

# Brugervejledning til Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer



# Indhold

## Brugervejledning til Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer 1 Inden start 23

A Bemærk, OBS og Forsigtig . . . . .	25
1 Brugervejledning til Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer 27	
2 Søgning efter oplysninger . . . . .	29
3 Produktegenskaber . . . . .	33
4 Om Printeren . . . . .	35
For og Bagside . . . . .	35
Set Forfra . . . . .	35
Set Bagfra . . . . .	36
Plads krav . . . . .	36
Betjeningspanel . . . . .	37
Fastlåsning af Printeren . . . . .	37
Bestilling af Tilbehør . . . . .	38
Klargøring af printeren (Printeropsætning) 41	

5	Klargør printer hardware . . . . .	43
	Fjernelse af tape . . . . .	43
	Fjernelse af printhead-enhed (PHD) bånd . . . . .	44
	Installation af tonerpatronerne . . . . .	44
6	Installation af Valgfrit Tilbehør . . . . .	47
	Installation af Hukommelsesmodulet (ekstraudstyr) . . . . .	47
	Udskrivning af rapport med printerindstillinger . . . . .	50
	Opdatering af Driveren, så Hukommelsesmodulet Detekteres . . . . .	51
	Installation af 250 ark-ilægger (ekstraudstyr) . . . . .	52
	Udskrivning af rapport med printerindstillinger . . . . .	55
	Opdatering af din driver, så den detekterer 250 ark-ilæggeren . . . . .	56
	Installation af den Ekstra Trådløse Adapter . . . . .	57
	Kontrol af Boksens Indhold . . . . .	58
	Installation af den Trådløse Adapter ved Hjælp af Videoinstruktioner (Anbefales) . . . . .	59
	Installation af den Ekstra Trådløse Adapter . . . . .	60
	Udskrivning af rapport med printerindstillinger . . . . .	60
	Bestemmelse af de Trådløse Netværksindstillinger . . . . .	62
	Konfiguration af den Ekstra Trådløse Adapter . . . . .	62
	Anvendelse af Opsætningsguide for at Konfigurere en Trådløs Adapter . . . . .	63
	Anvendelse af Avanceret Opsætning for at Konfigurere Trådløs Adapter . . . . .	65
	Konstruktion af et Nyt Trådløst Netværksmiljø for Din Computer . . . . .	72

7	Tilslutning af printeren . . . . .	85
	Tilslutning af printer til Computer eller Netværk . . . . .	86
	Direkte Tilslutning . . . . .	86
	Netværksforbindelse . . . . .	87
	Tænding af Printeren . . . . .	88
8	Indstilling af IP-adressen . . . . .	91
	Tildeling af en IP-adresse . . . . .	91
	Når du bruger Nem klargøring navigator . . . . .	91
	Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	92
	Når du bruger Værktøjskassen . . . . .	93
	Verificering af IP-indstillingerne . . . . .	94
	Verificering af indstillingerne ved hjælp af printerindstillingsrapporten . . . . .	94
	Verificering af indstillingerne ved hjælp af pingkommando . . . . .	95
9	Ilægning af papir . . . . .	97
10	Installer Printerdrivere på Computere med Windows 101	
	Identificer Præ-installationsstatus for Printerdrivere . . . . .	101
	Når du Bruger Betjeningspanelet . . . . .	101
	Når du Bruger Værktøjskassen . . . . .	101
	Deaktiver Microsoft® Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, eller Windows 7 firewall'en Inden Installation af Printersoftwaren . . . . .	102
	Indsæt Drivere og Hjælpeprogrammer-cd'en . . . . .	102

Opsætning af direkteforbindelse . . . . .	103
Opsætning af netværksforbindelse . . . . .	106
Opsætning af Netværksprinter På et Lokalt Netværk	107
Opsætning af Netværksprinter På et Fjernnetværk	113
Klargøring til delt udskrivning . . . . .	120
Peg og udskriv . . . . .	122
Peer-to-Peer . . . . .	125

## 11 Installation af printerdrivere på Macintosh-computere 129

Installation af drivere og software . . . . .	129
Tilføjelse af en printer under Mac OS X 10.5 eller 10.6	129
Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.4.11 . . . . .	131
Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.3.9 . . . . .	132
Konfiguration af indstillinger . . . . .	134

## 12 Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS) 135

Handling på Red Hat Enterprise Linux 4 WS/5 Client	135
Opsætningsoversigt . . . . .	135
Installation af printerdriveren . . . . .	135
Klargøring af køen . . . . .	136
Indstilling af standardkøen . . . . .	137
Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	137
Afinstallation af printerdriveren . . . . .	137
Handling på SUSE Linux Enterprise Desktop 10 . . . . .	138
Opsætningsoversigt . . . . .	138
Installation af printerdriveren . . . . .	138

Klargøring af køen . . . . .	139
Indstilling af standardkøen . . . . .	140
Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	140
Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator . . . . .	141
Afinstallation af printerdriveren . . . . .	141
Handling på SUSE Linux Enterprise Desktop 11 . . . . .	142
Opsætningsoversigt . . . . .	142
Installation af printerdriveren . . . . .	142
Klargøring af køen . . . . .	142
Indstilling af standardkøen . . . . .	144
Angivelse af udskrivningsalternativerne . . . . .	144
Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator . . . . .	145
Afinstallation af printerdriveren . . . . .	145
Sådan bruges printeren	147

## 13 Dell Printer Configuration Web Tool . . . 149

Oversigt . . . . .	149
Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	150
Når du bruger Værktøjskassen . . . . .	150
Brug af Dell Printer Configuration Web Tool . . . . .	151
Printerstatus . . . . .	151
Printerjobs . . . . .	151
Printerindstillinger . . . . .	152
Udskrivningsserver-indstillinger . . . . .	152
Kopier printerindstillinger . . . . .	152
Udskrivningsvolumen . . . . .	152
Printerinformation . . . . .	152
Bakkeindstillinger . . . . .	152
E-mail-alarm . . . . .	152

Indstil kodeord . . . . .	153
Onlinehjælp . . . . .	153
Bestil tilbehør på: . . . . .	153
Kontakt Dell-support på: . . . . .	153
Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool . . . . .	153
Opsætning fra din webbrowser . . . . .	153
Opsætning fra betjeningspanel . . . . .	156
Sidevisningsformat . . . . .	156
Topramme . . . . .	156
Venstre ramme . . . . .	158
Højre ramme . . . . .	159
Ændring af indstillingerne af menuposterne . . . . .	160
Detaljer om menuposterne . . . . .	160
Printerstatus . . . . .	162
Printerjobs . . . . .	164
Printerindstillinger . . . . .	166
Udskrivningsserver-indstillinger . . . . .	184
Kopier printerindstillinger . . . . .	212
Udskrivningsvolumen . . . . .	213
Bakke-indstillinger . . . . .	216

## 14 Retningslinjer for udskrivningsmedier 219

Papir . . . . .	219
Papiregenskaber . . . . .	219
Anbefalet papir . . . . .	221
Uacceptabelt papir . . . . .	221
Valg af papir . . . . .	222
Valg af fortrykte medier og brevhoveder . . . . .	222
Valg af forhullet papir . . . . .	223
Udskrivning på et brevhoved (fortrykt eller forhullet papir) . . . . .	223



Konvolut . . . . .	225
Etiketter . . . . .	226
Opbevaring af udskrivningsmedier . . . . .	227
Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer	228
Understøttede papirstørrelser . . . . .	228
Understøttede papirtyper . . . . .	229
Papirtypespecifikationer . . . . .	229
<b>15 Ilægning af udskrivningsmedier . . . . .</b>	<b>231</b>
Kapacitet . . . . .	231
Udskrivningsmediemål . . . . .	231
Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr) . . . . .	231
Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr) . . . . .	234
Ilægning af brevhoved (fortrykt eller forhullet papir)	236
Ilægning af udskrivningsmedie i SSF . . . . .	238
Ilægning af en konvolut i SSF . . . . .	239
Brug af SSF . . . . .	241
Linkede bakker . . . . .	242
<b>16 Betjeningspanel . . . . .</b>	<b>243</b>
Brug af betjeningspanelets knapper . . . . .	243
Udskrivning af en panelindstillinger-side . . . . .	244
Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	244
Når du bruger Værktøjskassen . . . . .	244

## Udskrivning 247

17 Udskrivning . . . . .	249
Tips til succesrig udskrivning . . . . .	249
Tips til opbevaring af udskrivningsmedier . . . . .	249
Forebyggelse af papirstop . . . . .	249
Afsendelse af et job til udskrivning . . . . .	250
Annullering af et udskriftsjob . . . . .	250
Annullering af et job fra betjeningspanelet . . . . .	250
Annullering af et job fra en computer, som kører Windows . . . . .	251
Dupleksudskrivning . . . . .	251
Dupleksudskrivning med duplekser (kun Dell 2150cdn Color Printer) . . . . .	252
Dupleksudskrivning uden duplekser (kun Dell 2150cn Color Printer) . . . . .	252
Brug af folderudskrivning (Dell 2150cn- og 2150cdn-modeller) . . . . .	254
Brug af Gemt udskrivning-funktion . . . . .	255
Sikker udskrivning . . . . .	256
Private MailBox-udskrift . . . . .	256
Public MailBox-udskrift . . . . .	256
Prøvetryk . . . . .	256
Lagring af udskrivningsjobs . . . . .	257
Udskrivning af de lagrede jobs . . . . .	257
Angivelse af kodeord på betjeningspanelet (Sikker udskrivning/Private MailBox-udskrift) . . . . .	257
Sletning af lagrede jobs . . . . .	258
Udskrivning af en rapport-side . . . . .	258
Udskrivning af rapport med printerindstillinger . . . . .	259

Udskrivning af liste med eksempler på fonte . . .	260
Printerindstillinger . . . . .	261
Udskrivning af rapport med printerindstillinger .	261
Brug af betjeningspanelet til at ændre printerindstillinger	262
Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger . . . . .	263
Nulstilling af standarder . . . . .	264
Justering af sproget . . . . .	265
<b>Bliv bekendt med din printer</b>	<b>267</b>

## 18 Forklaring af Værktøjskassens menuer 269

Rapport om printerindstillinger . . . . .	269
Printer-information . . . . .	269
Menu-indstillinger . . . . .	270
Rapporter . . . . .	274
TCP/IP-indstillinger . . . . .	275
Vedligeholdelse af printer . . . . .	275
System-indstillinger . . . . .	276
Dato og klokkeslæt . . . . .	281
Papirdensitet . . . . .	281
Farver-egistreringsindstilling . . . . .	281
Indstil højde . . . . .	284
Nulst. stand. . . . .	284
Ikke-Dell toner . . . . .	285
Start udskriftstæller . . . . .	285
Bakke-indstillinger . . . . .	285
TCP/IP-indstillinger . . . . .	288
Netværks-indstillinger . . . . .	289
Diagnosticering . . . . .	290
Tabel udskrift . . . . .	290

Kontrol af Maskine . . . . .	290
Kontrolindstilling for krøllet papir . . . . .	291
Omgivelsessensorinformation . . . . .	293
Rengør Fremkalder . . . . .	293
Genopfriskning Indstilling . . . . .	293
Nulstilling af Standarder . . . . .	294
Når du bruger Værktøjskassen . . . . .	294
19 Forklaring af Printermenuerne . . . . .	295
Rapport/Liste . . . . .	295
Printerindstilling . . . . .	295
Panelindstillinger . . . . .	295
Liste over PCL-fonte . . . . .	295
PCL Makroliste . . . . .	296
Jobhistorie . . . . .	296
Fejlhistorie . . . . .	296
Udskriftsmåler . . . . .	296
Farvetestsider . . . . .	296
Lagrede dokumenter . . . . .	296
Administ. Menu . . . . .	296
Udskriftssprog . . . . .	297
Netværk . . . . .	305
USB-indstil. . . . .	313
System-indstillinger . . . . .	313
Vedligeholdelse . . . . .	323
Sikkerhedsindst. . . . .	329
Bakke-indstil. . . . .	330
Panelsprog . . . . .	334
Udskriv Menu . . . . .	334

Sikkerhedstryk . . . . .	335
Privat Postboks . . . . .	335
Offentlig Postboks . . . . .	336
Prøvetryk . . . . .	337
<b>Panellås . . . . .</b>	<b>338</b>
Aktivering af Panellåsen . . . . .	338
Deaktivering af Panellåsen . . . . .	339
<b>Nulstilling af Standarder . . . . .</b>	<b>339</b>
Når du bruger betjeningspanelet . . . . .	340

## 20 Forklaring af din printer-software . . . . 341

<b>Printerindstillinger-hjælpeprogram . . . . .</b>	<b>343</b>
Statusvindue . . . . .	343
Værk tøjskasse . . . . .	343
Opdater . . . . .	344
Fejlfinding . . . . .	344
<b>Status Monitor Widget for Macintosh . . . . .</b>	<b>344</b>
Status Monitor Widgetfunktion . . . . .	344
Inden Installation af Status Monitor Widget . . . . .	344
Installation af Status Monitor Widget . . . . .	345
Åbning og Lukning af Status Monitor Widget . . . . .	345
Printer Statusvindue . . . . .	346
Bestil Vindue . . . . .	348
Præferencer . . . . .	349
<b>Status Monitor Konsol for Linux . . . . .</b>	<b>350</b>
Status Monitor Konsol Funktion . . . . .	350
Inden Installation af Status Monitor Konsol . . . . .	350
Installation af Status Monitor Konsollen . . . . .	351
Opstart af Status Monitor Konsollen . . . . .	351

Valg afPrinter Vindue . . . . .	352
Printerstatusvindue . . . . .	353
Dell Supplies Management System vindue . . . . .	354
Service tag vindue . . . . .	356
Vindues indstillinger . . . . .	356
21 Forklaring af fonte . . . . .	359
Skriftyper og Fonte . . . . .	359
Vægt og Stil . . . . .	359
Pitch og Punktstørrelse . . . . .	360
Bitmapfonte og Konturfonte . . . . .	361
Permanente fonte . . . . .	363
Symbolsæt . . . . .	364
Symbol sæt for PCL 5/PCL 6 . . . . .	365
22 Forklaring af printermeddelelser . . . . .	367
23 Udskrivning med Web Services on Devices (WSD) 373	
Tilføjelse af Roller for Printerfunktioner . . . . .	373
PrinterKonfiguration . . . . .	374
Installation af en Printerdriver ved hjælp af guiden Tilføj Printer 374	
24 Specifikationer . . . . .	377
Kompatibilitet i forhold til operativsystemer . . . . .	377

Strømforsyning . . . . .	377
Mål . . . . .	377
Hukommelse . . . . .	377
Sidebeskrivelsessprog (PDL)/emulering, operativsystem og interface 378	
MIB-kompatibilitet . . . . .	378
Omgivelser . . . . .	378
Anvendelse . . . . .	378
Garanti for udskrivningskvalitet . . . . .	378
Opbevaring . . . . .	379
Højde . . . . .	379
Kabler . . . . .	379
<b>Vedligeholdelse af din printer 381</b>	

## 25 Vedligeholdelse af din printer . . . . . 383

Bestemmelse af Status for Tilbehør . . . . .	383
Besparelse af tilbehør . . . . .	383
Bestilling af Tilbehør . . . . .	384
Lagring af udskrivningsmedia . . . . .	384
Opbevaring af forbrugsdele . . . . .	385
Udskiftning af Tonerpatronerne . . . . .	385
Fjernelse af Tonerpatronen . . . . .	386
Installation af en Tonerpatron . . . . .	387
Udskiftning af printhead-enhed (PHD-enhed) . . . . .	389
Fjernelse af PHD-enheden . . . . .	389

Installering af en PHD-enhed . . . . .	391
Udskiftning af Retard Roller'en . . . . .	396
Udtagning af retard roller'en i standard 250-ark bakken	397
Installation af en Retard Roller i Standard 250-ark Bakken	398
Rengøring Inden i Printerens . . . . .	399
Rengøring af Tilførselsvalsen . . . . .	399
Rengøring af CTD-sensoren . . . . .	404
Indstilling af Farveregistreringen . . . . .	408
Udskrivning af Farveregistreringstabellen . . . . .	408
Bestemmelse af værdier . . . . .	409
Indtastning af værdier . . . . .	411
<b>26 Udtagning af alternativer . . . . .</b>	<b>415</b>
Udtagning af hukommelsesmodul (ekstraustyr) . . . . .	415
Udtagning af 250 ark-ilægger (ekstraustyr) . . . . .	418
Udtagning af den trådløse printeradapter (ekstraustyr)	420
<b>27 Afhjælpning af papirstop . . . . .</b>	<b>423</b>
Forebyggelse af Papirstop . . . . .	423
Identifikation af Stedet for Papirstop . . . . .	424
Afhjælpning af Papirstop fra Enkeltarkilæggeren . . . . .	425
Fjernelse af Fastklemt Papir fra Standard 250-ark Bakken	428
Afhjælpning af Papirstop fra Fuseren . . . . .	432
Afhjælpning af Papirstop fra Duplekseren . . . . .	436



## Fejlfinding 443

28 Fejlfindingsoversigt . . . . .	445
Basale printerproblemer . . . . .	445
Display-problemer . . . . .	445
Udskrivningsproblemer . . . . .	446
Udskriftskvalitetsproblemer . . . . .	448
Outputtet er for lyst . . . . .	449
Toneren tværer ud eller udskriften smitter af . . . . .	453
Tilfældige pletter/slørede billeder . . . . .	454
Alt output er tomt . . . . .	455
Der er striber på outputtet . . . . .	457
Outputtet er delvist eller helt sort. . . . .	459
Pitkede farveprikker . . . . .	459
Lodrette blanke dele . . . . .	461
Skyggedannelse . . . . .	462
Lys-induceret træthed . . . . .	463
Slør . . . . .	464
Bead-Carry-Out (BCO) . . . . .	465
Flossede tegn . . . . .	466
Striber . . . . .	467
Boremærkemønster . . . . .	468
Krøllet/skjoldet papir . . . . .	469
Beskädigelse af papirets forreste kant . . . . .	471
Papirstop/justeringsproblemer . . . . .	472
Top- og sidemargen er forkerte. . . . .	472
Farveregistreringen er ude af justering . . . . .	473
Billeder er skæve . . . . .	474

Standard 250-ark bakke, stop pga. forkert tilførsel	474
SSF stop pga. forkert tilførsel	476
250 ark-ilægger (ekstraustyr), stop pga. forkert tilførsel	478
Regi-stop (Afslut-sensor Til PAPIRSTOP)	479
Afslut-stop (Afslut-sensor Fra PAPIRSTOP)	480
Standard 250-ark bakke/250 ark-ilægger (ekstraustyr), multi-fremføringsstop	480
SSF multi-fremføringsstop	481
Støj	481
Problemer med installeret tilbehør (ekstraustyr)	483
Andre problemer	484
Kontakt til service	486

## Appendiks 489

<b>B Appendiks</b>	<b>491</b>
Dell's™ Politik for Teknisk Support.	491
Online Tjenester	491
Politik mht. Garanti og Returnering.	492
Genanvendelses information	492
Kontakt Dell.	492















# Inden start



# Bemærk, OBS og Forsigtig



**BEMÆRK:** **BEMÆRK** angiver vigtig information, som hjælper dig med at gøre bedre brug af din printer.



**OBS:** **OBS** angiver enten potentiel skade på hardwaren eller tab af data og informerer dig om, hvordan problemet undgås.



**FORSIGTIG:** **FORSIGTIG** angiver potentiel materialeskade, personskade eller død.

**Informationen i dette dokument kan ændres uden varsel.**

© 2010Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Alle former for gengivelse af disse materialer uden skriftlig tilladelse fra Dell Inc. er strengt forbudt.

Varemærker, der er anvendt i denne tekst: *Dell*, *DELL*-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, *Windows Vista* og *Active Directory* er enten varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande; *Adobe* og *Photoshop* er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande; *Wi-Fi* er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance; *Red Hat* og *Red Hat Enterprise Linux* er registrerede varemærker tilhørende Red Hat Inc. i USA og andre lande; *SUSE* er et registreret varemærke tilhørende Novell, Inc., i USA og andre lande.

*XPS (XML Paper Specification)*: Dette produkt kan omfatte immaterielle rettigheder, der ejes af Microsoft Corporation. De vilkår og betingelser, i henhold til hvilke Microsoft giver licens til sådan immateriel ejendom, kan findes på <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369>; *DES*: Dette produkt omfatter software, der er udviklet af Eric Young (eay@mincom.oz.au); *AES*: Copyright (c) 2003, Dr. Brian Gladman, Worcester, Storbritannien. Alle rettigheder forbeholdes. Dette produkt anvender publiceret AES-software, der er stillet til rådighed af Dr. Brian Gladman i henhold til BSD-licensvilkårene; *TIFF (libtiff)*: Copyright (c) 1988-1997 Sam Leffler og Copyright (c) 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.; *ICC Profile (Little cms)*: Copyright (c) 1998-2004 Marti Maria.

Andre varemærker og firmanavne kan være anvendt i dette dokument til at referere til enten de firmaer, som har mærkerne, eller til deres produkter. Dell Inc. fraskriver sig enhver ejendomsinteresse i andre varemærker og firmanavne end dets egne.

Vores printersoftware bruger nogle af de koder, der er defineret af Independent JPEG Group.

## Hvad angår RSA BSAFE

er der installeret RSA BSAFE-software, produceret af RSA Security Inc., på printeren.



---

### **UNITED STATES GOVERNMENT BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER**

Denne software og dokumentation leveres med BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER. Brug, duplikation eller offentliggørelse af regeringen er underkastet begrænsninger som nedfældet i punkt (c)(1)(ii) i Rights in Technical Data and Computer Software (Rettigheder i teknisk data og computersoftware) bestemmelsen i DFARS 252.227-7013 og er anvendelig i FRA-bestemmelserne: Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

September 2010 Rev. A01

# Brugervejledning til Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer

Klik på linkene til venstre for oplysninger om egenskaberne, alternativerne og anvendelsen af din printer. Oplysninger om anden dokumentation, som følger med din printer, finder du under ”Søgning efter oplysninger”.

For bestilling af nye tonerpatroner eller tilbehør fra Dell:



**BEMÆRK:** Når det gælder Macintosh, skal du starte Status Monitor Widget og derefter vælge knappen **Bestil tilbehør** for at åbne vinduet **Bestil**.

- 1 Dobbeltklik på ikonet på dit skrivebord.



Hvis du ikke kan finde ikonet på dit skrivebord, skal du følge fremgangsmåden nedenfor.

- a Klik på **DLRMM.EXE** under `x:\abc\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder`, hvor `x:\abc` er det sted, hvor printersoftwaren er installeret.
- b Klik på **Filer** på værktøjslinjen og derefter på **Opret genvej** i rullemenuen.
- c Højreklik på genvejsmenuen.
- d Vælg **Send til** fra fald-ned-menuen og klik derefter på **Skrivebord (opret genvej)** i den viste undermenu.

Vinduet **Dell Supplies Management System** kommer frem.

Du kan også starte Dell Supplies Management System ved at klikke på **Start** → **Alle Programmer** → **Dell Printere** → **Supplerende farvelasersoftware** → **Dell Supplies Management System**.

- 2 Klik på linket til **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør** ([www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)), eller bestil Dell-printertilbehør via telefonen.

Sørg for at have dit Dell-printerservicetag parat, så får du den bedste service.

Flere oplysninger om placeringen af dit servicetagnummer kan findes under "Ekspres Servicekode og Servicetag."

## Søgning efter oplysninger



**BEMÆRK:** Det følgende er det alternative tilbehør, som du kan købe separat.

- Ekstra hukommelse (512 MB)
- 250 ark-ilægger
- Trådløs adapter
- USB-kabel
- Ethernet-kabel

---

Hvad søger du efter?

Find det her

- Drivere til min printer
- Min *Brugervejledning*

*Drivere og Hjælpeprogrammer CD*



*Drivere og Hjælpeprogrammer CD'en* indeholder installationsvideo, dokumentation og drivere til din printer. Du kan anvende CD'en til at installere drivere eller få adgang til din installationsvideo og dokumentation.

Readme-filer kan være inkluderet på din CD for at give dig sidste øjeblikks-opdateringer om tekniske ændringer af din printer eller avanceret teknisk referencemateriale for erfarne brugere eller teknikere.


Hvad søger du efter?

Find det her


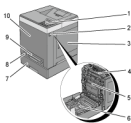
- Hvordan jeg anvender min printer

*Kort referencevejledning*

Dell™ 2100n/2100dn Color Printer  
Quick Reference Guide




**About Your Printer**



1 Operator Panel	8 Display (2100dn only)
2 Ink Window	9 Operator 210 Sheet Feeder
3 Front Access Cover (opens cartridge access)	4 Standard 210 Sheet Tray
4 Front	8 Single Sheet Feeder (SSF)
5 Roll Unit	10 Print Cartridge

**NOTE:** You can open the front cover to peeking through holes.



Service Tag

1 Ready / Error LED	Lights green when the printer is ready or sleeping and lights blue when data is being received. (Ready LED)
2 > < button	In the Menu mode, selects submenus or setting values.
7 < / > button	In the Menu mode, highlights the selected menu or item and decreases the selected value.
4 X (cancel) button	Cancels the current page job. In the top level of the Menu mode, switches to the Print mode. In the sub-menu of the Menu mode, switches to the previous level.
5 [Menu] button	In the Print mode, switches to the Menu mode. In the Menu mode, switches to the Print mode.
6 [AV] button	In the Menu mode, scrolls through menus or items. To enter numbers or passwords for secure print jobs, press this button.
7 [LCD] Panel	Displays status settings, notifications, and error messages.

**NOTE:** Missing or ill-fitted parts or obtaining a process error can take the toner out of setting. You can see the error messages on the control panel or setting.

September 2011

- Sikkerhedsinformation
- Garantioplysninger

*Produktinformationsguide*



**FORSIGTIG:** Læs og følg alle sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*, inden du sætter printeren op og anvender den.



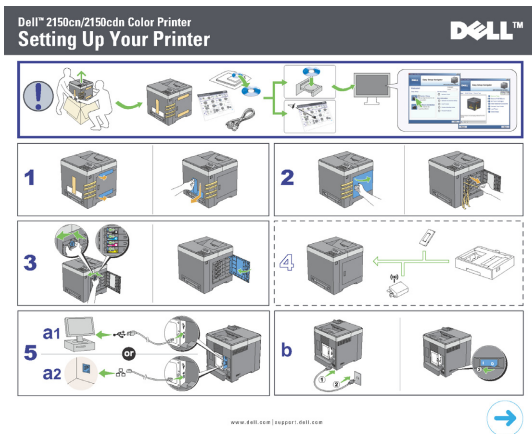
---

Hvad søger du efter?

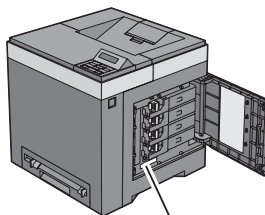
Find det her

- Hvordan min printer gøres klar til brug

*Klargøringsdiagram*



- 
- Ekspres Servicekode og Servicetag



Servicetag xxxxxxx	Ekspres servicekode 000 000 000 00
-----------------------	---------------------------------------

Ekspres Servicekoden og Servicetag'et er placeret på indersiden af printerens låge til tonerpatroner.

- 
- Sidste nye drivere til min printer
  - Dokumentation til min printer

Gå til **support.dell.com**.

---

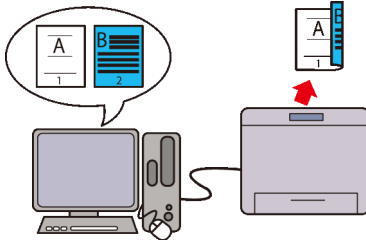
Hvad søger du efter?	Find det her
<ul style="list-style-type: none"><li>• Svar på spørgsmål om teknisk service og support</li></ul>	<p><b>support.dell.com</b> yder adskillige online værktøjer, inklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Løsninger – Råd og tip om fejlfinding, artikler af teknikere og online-kurser</li><li>• Opgraderinger — Opgraderingsoplysninger om komponenter, som f.eks. printerdrivere.</li><li>• Kundeservice – Kontaktoplysninger, oplysninger om bestillingsstatus, garanti og reparationer</li><li>• Downloads – Drivere</li><li>• Vejledninger – Printerdokumentation og produktspecifikationer</li></ul> <p>Gå til <b>support.dell.com</b>. Vælg din region, og udfyld de nødvendige oplysninger for at få adgang til hjælpeværktøjer og information.</p>

---

# Produktegenskaber

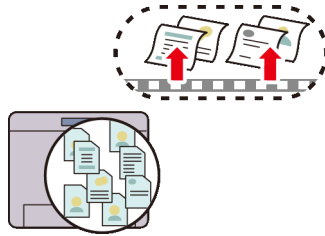
Dette kapitel beskriver produkttegenskaberne og angiver deres links.

## Dupleksudskrivning(Dupleksudskrift)



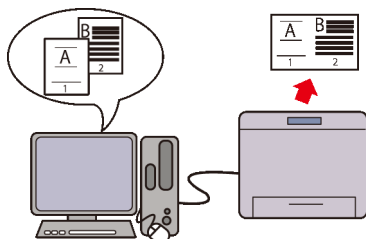
Du kan udskrive to eller flere sider på begge sider af et ark papir. Når det gælder modeller med duplekseren (2150cdn Color Printer), er der mulighed for automatisk dupleksudskrift. Der er mulighed for manuel dupleksudskrift uden duplekseren (2150cn Color Printer).

## Brug af Gemt udskrivning-funktion(Lagret udskrift)



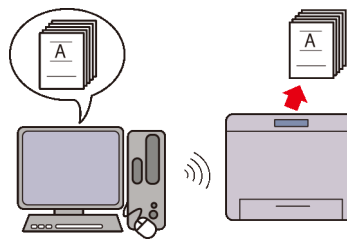
Funktionen Lagret udskrift gør det muligt midlertidigt at gemme dine printdata i printerhukommelsen og udskrive dem senere. Du kan styre din tid på en effektiv måde, når du udskriver fortrolige data eller store mængder data på et tidspunkt, hvor aktivitetsniveauet ikke er på sit højeste.

### Flere op på fanen Layout (N-op udskrivning)



Flere op-funktionen gør det muligt at udskrive dokumenter som dokumenter med reduceret størrelse, der indeholder 2, 4, 8, 16 eller 32 sider på et enkelt ark papir ved at indstille det fra printerdriveren. Denne funktion hjælper til at spare papir.

### Installation af den Ekstra Trådløse Adapter (Trådløs udskrivning)



Med trådløst LAN i printeren kan du installere printeren, hvor du vil, og udskrive uden at slutte printeren direkte til computeren.

# Om Printeren

Dette kapitel giver et overblik over din Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer.



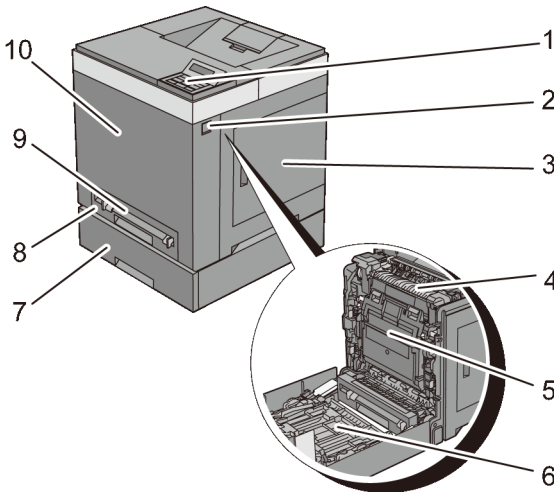
**BEMÆRK:** I denne brugervejledning benævnes Dell 2150cn Color Printer som "printeren".



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell 2150cn Color Printer.

## For og Bagside

### Set Forfra



1	Betjeningspanel	6	Duplekser (kun 2150cdn)
2	Sideknop	7	250 ark-ilægger (ekstraudstyr)
3	Adgangslåge til toner (tonerpatroner inde bagved)	8	Standard 250-ark bakke
4	Fuser	9	Enkeltarkilægger (SSF)

---

5 Rem-enhed

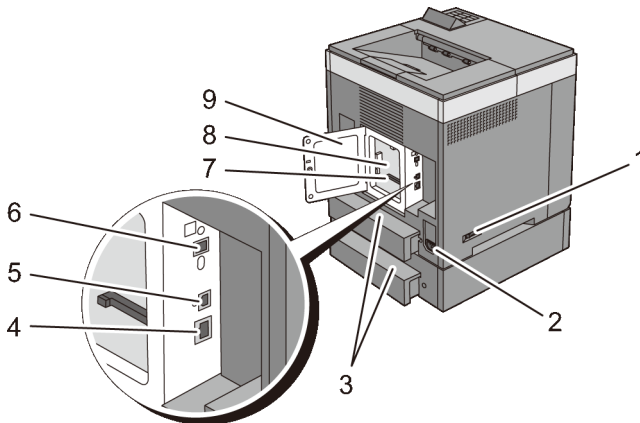
10 Frontdæksel

BEMÆRK: Du kan åbne frontdækslet ved at trykke på sideknappen (2).

---

**➡** OBS: For at forhindre uregelmæssige skærbilleder eller funktionsfejl på din printer, skal du ikke stille printeren i direkte sollys med enkeltarkilæggeren åben.

## Set Bagfra



---

1 Tænd-sluk-knap

6 Port til Trådløs Adapter

---

2 Strømforsyningsstik

7 Hukommelsesslot

---

3 Bakkens bagdæksel

8 Kontrolplade

---

4 Ethernet port

9 Kontrolpladedæksel

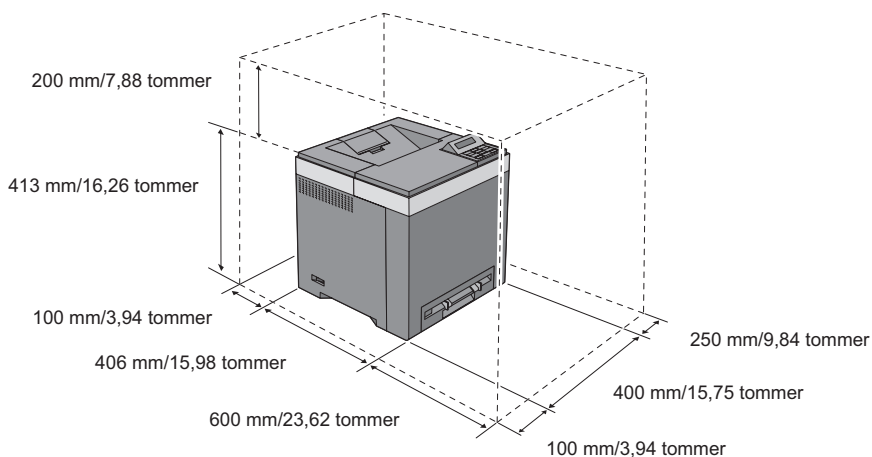
---

5 USB-port

---

## Plads krav

Sørg for, at der er plads nok til at åbne printerbakken, dækslerne samt tilbehør (ekstraudstyr), og til ordentlig ventilation.



## Betjeningspanel

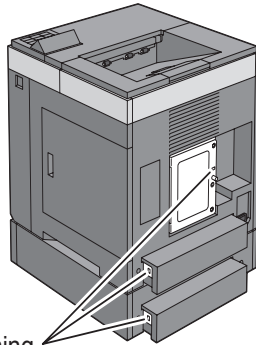


For mere information om betjeningspanelet, se "Betjeningspanel."

## Fastlåsning af Printerens

Du kan anvende den ekstra Kensington-lås til at beskytte din printer imod tyveri.

Monter Kensington-låsen på sikkerhedsåbningen på din printer.




Sikkerhedsåbning

Se i betjeningsinstruktionerne der følger med Kensington-låsen for yderligere oplysninger.

## Bestilling af Tilbehør

Du kan bestille forbrugsdele fra Dell online, hvis du anvender en netværkstilsluttet printer. Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser, start Dell Printer Configuration Web Tool, og klik på webadressen under **Bestil tilbehør på**: for at bestille toner eller tilbehør til din printer.

Du kan også bestille nye tonerpatroner eller tilbehør fra Dell:

 **BEMÆRK:** Når det gælder Macintosh, skal du starte Status Monitor Widget og derefter vælge knappen **Bestil tilbehør** for at åbne vinduet **Bestil**.

- 1 Dobbeltklik på ikonet på dit skrivebord.



Hvis du ikke kan finde ikonet på dit skrivebord:

- a Klik på **DLRMM.EXE** under `x:\abc\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder`, hvor `x:\abc` er det sted, hvor printersoftware er installeret.
- b Klik på **Fil** på værktøjslinjen og derefter på **Opret Genvej** på den viste rullemenu.



- c Højreklik på genvejsikonet.
- d Vælg **Send Til** fra rullemenuen og klik derefter på **Skrivebord (opret genvej)** på den viste undermenu.

Vinduet **Dell Supplies Management System** kommer frem.

Du kan også starte Dell Supplies Management System ved at klikke på **Start** → **Alle Programmer** → **Dell Printere** → **Supplerende farvelasersoftware** → **Dell Supplies Management System**.

- 2 Klik på **Besøg Dell-printer tilbehørwebstedet** på ([www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)), eller bestil Dell printertilbehør pr. telefon.

For at sikre, at du får den bedste service, skal du have dit Dell-printer Servicetag klar.

For information vedrørende placeringen af dit Servicetagnummer, se "Ekspres Servicekode og Servicetag."



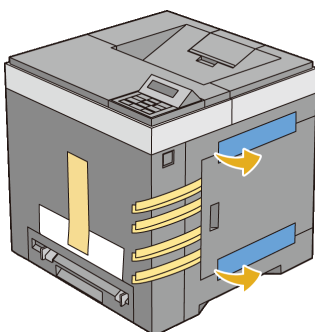
# **Klargøring af printeren (Printeropsætning)**



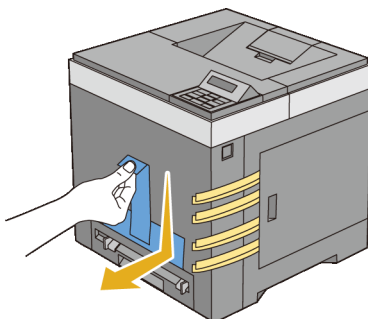
# Klargør printer hardware

## Fjernelse af tape

- 1 Fjern tape og indpakningsmaterialer fra printeren.



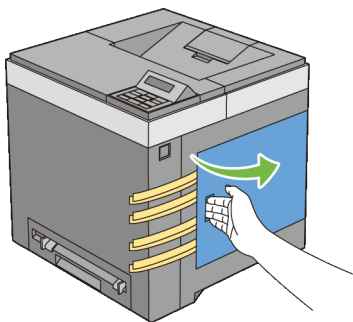
- 2 Træk det beskyttende plade ud af printeren.



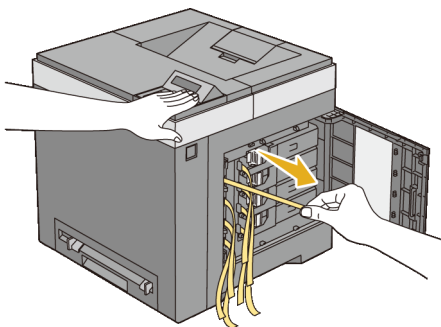
**!** **FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.

## Fjernelse af printhead-enhed (PHD) bånd

- 1 Åbn dækslet til tonerpatroner.

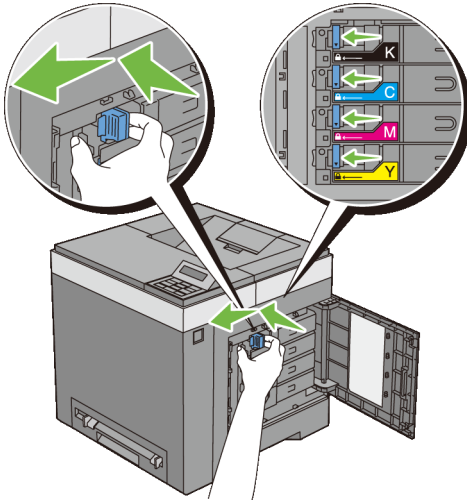


- 2 Tag de otte gule bånd helt ud.

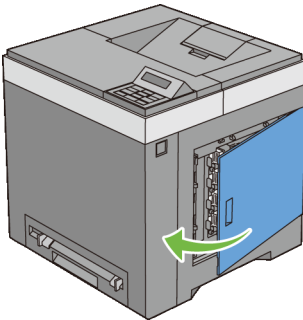


## Installation af tonerpatronerne

- 1 Tryk og skub de blå låse på de fire tonerpatroner hen på den låste position.



2 Luk dækslet til tonerpatroner.








## Installation af Valgfrit Tilbehør

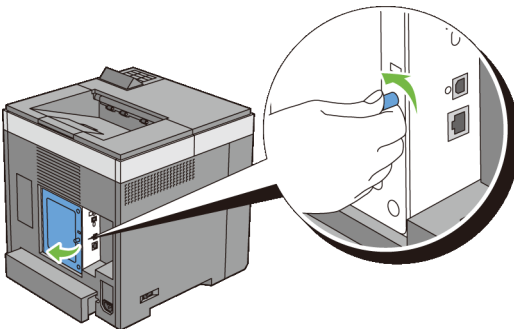
Du kan gøre printeren mere funktionel ved at installere valgfrit tilbehør. Dette kapitel beskriver, hvordan du kan installere printerens ekstraudstyr, som f.eks. hukommelsesmodulet og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

 **BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.


### Installation af Hukommelsesmodulet (ekstraudstyr)

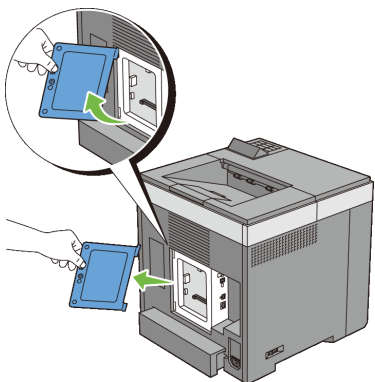
 **BEMÆRK:** Din printer understøtter et ekstra 512 MB hukommelsesmodul.

- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Drej skruen på kontrolpladedækslet mod uret, og åbn dækslet.

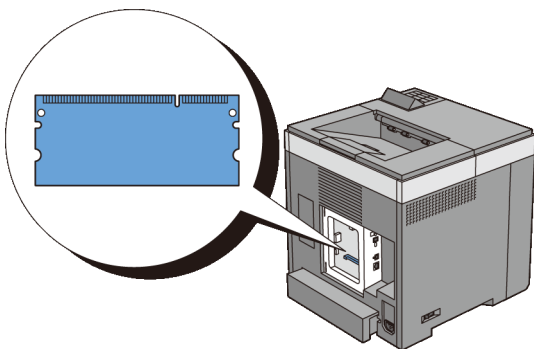


- 3 Fjern kontrolpladedækslet.

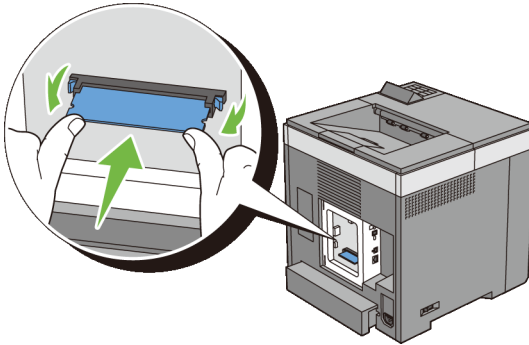
 **BEMÆRK:** Fjern kontrolpladedækslet ved at trække det opad, indtil det nederste hængsel er uden for sprækken, og træk derefter dækslet imod dig, og fjern det.




- 4 Vend hukommelsesmodulets stik mod åbningen, og sæt hukommelsesmodulet ind i åbningen.




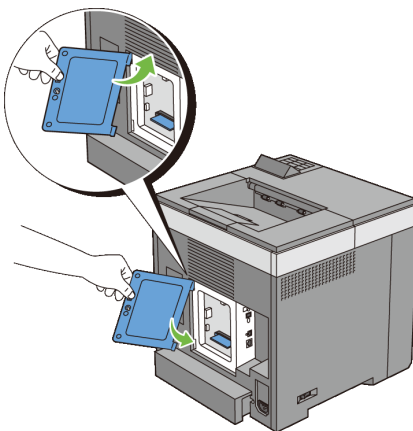
- 5 Skub hukommelsesmodulet helt ind i åbningen.



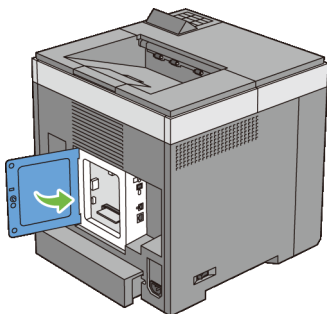
 **BEMÆRK:** Sørg for, at hukommelsesmodulet er sat helt ind i åbningen og ikke kan bevæge sig nemt.

6 Monter kontrolpladedækslet.

 **BEMÆRK:** Indsæt det øverste hængsel på kontrolpladedækslet i den øverste sprække på printeren. Indsæt derefter det nederste hængsel på kontrolpladedækslet i den nederste sprække på printeren.






7 Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.



- 8 Tænd printeren.
- 9 Udskriv rapporten med printerindstillinger for at bekræfte, at den nyinstallerede hukommelse er registreret af printeren.

## Udskrivning af rapport med printerindstillinger

### Når du bruger betjeningspanelet

- a Tryk på knappen  (Menu).
- b Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- c Sørg for, at Printerindstilling vises, og tryk så på knappen  (Set).

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- a Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- b Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- c Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.

**Rapporter** siden vises.

- d Klik på knappen **Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- 10 Bekræft mængden af **Hukommelseskapacitet**, der står på rapporten over printerindstillinger under **Generelt**.

Hvis hukommelseskapaciteten ikke er forøget, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og installere hukommelsen igen.

- 11 Hvis du har installeret det ekstra hukommelsesmodul, efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.

## Opdatering af Driveren, så Hukommelsesmodulet Detekteres

---


Microsoft® Windows® 7/Windows 7 x64/ Windows Server® 2008 R2 x64	1 Klik på <b>Start</b> → <b>Enheder og Printere</b> . 2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Printeregenskaber</b> . 3 Klik på fanen <b>Alternativer</b> , og vælg derefter <b>Få information fra printer</b> . 4 Klik på <b>Anvend</b> , og klik derefter på <b>OK</b> . 5 Luk dialogboksen <b>Enheder og Printere</b> .
Windows Vista®/ Vista x64	1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og Lyd</b> → <b>Printere</b> . 2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b> . 3 Klik på fanen <b>Alternativer</b> , og vælg derefter <b>Få information fra printer</b> . 4 Klik på <b>Anvend</b> , og klik derefter på <b>OK</b> . 5 Luk dialogboksen <b>Printere</b> .

Windows Server 2008/ Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/ Windows Server 2003/ Windows Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Printere og Faxenheder</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere og Faxenheder</b>.</li> </ol>

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

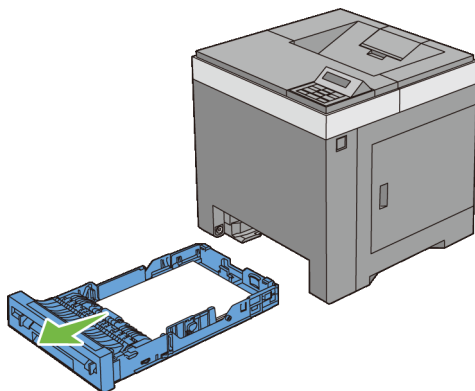
- 1 Klik på fanen **Alternativer**, vælg så **Hukommelseskapacitet** i listeboksen **Poster**.
- 2 Vælg den totale mængde installerede printerhukommelse for hukommelseskapacitetsindstillingen.
- 3 Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
- 4 Luk dialogboksen **Printere og Faxenheder (Printere eller Enheder og Printere)**.

## Installation af 250 ark-ilægger (ekstraudstyr)

 **FORSIGTIG:** Hvis du installerer den ekstra 250 ark-ilægger (ekstraudstyr) efter opsætning af printerens, skal du sørge for at slukke printerens, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, før du starter denne opgave.

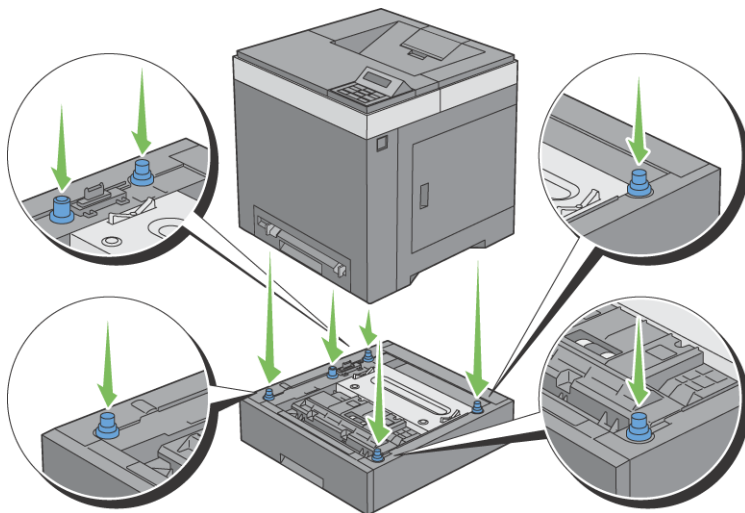
- 1 Sørg for, at printerens er slukket, og afbryd derefter alle kabler fra bagsiden af printerens.
- 2 Fjern al emballagen fra 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
- 3 Anbring 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) dér, hvor printerens er placeret.

- 4 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold standard 250-ark bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.



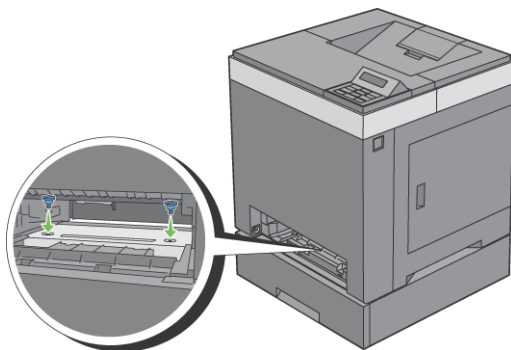
- 5 Løft printeren, og juster de fem retningsstifter på 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) i forhold til hullerne i bunden af printeren. Sæt forsigtigt printeren på 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

**!** **FORSIGTIG:** Der kræves to mennesker til at løfte printeren. Printeren skal løftes ved at holde på forsiden og bagsiden. Løft aldrig printeren fra siderne.



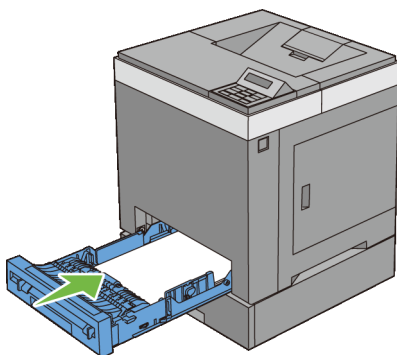
**⚠ FORSIGTIG:** Pas på ikke at få fingrene i klemme, når printeren sættes ned på 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

- 6 Fastgør 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) til printeren ved at stramme de to skruer, der er vedlagt ilæggeren, med en mønt eller lignende.



**✍ BEMÆRK:** Hullet til skruen er placeret i en 216 mm fordybning fra printerens forside.

- 7 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



- 8 Tilslut igen alle kabler på bagsiden af printeren, og tænd printeren.




**✍ BEMÆRK:** Printeren finder automatisk den tilsluttede bakke, men kan ikke finde papirtypen.

- 9 Udskriv rapporten med printerindstillinger for at bekræfte, at 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) er installeret korrekt.



## Udskrivning af rapport med printerindstillinger

### Når du bruger betjeningspanelet


- a Tryk på knappen  (Menu).
- b Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- c Sørg for, at Printerindstilling vises, og tryk så på knappen  (Set).

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen

 BEMÆRK:

- a Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.

 BEMÆRK: Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.




- b Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- c Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.
- d Klik på knappen **Printerindstillinger**.








Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- 10 Bekræft, at **Bakke 2 (250 ark-ilægger)** står i rapporten over printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

- 11 Angiv papirtypen på printerens betjeningspanel, når du har lagt papir i den ekstra 250-ark ilægger.

- a Tryk på knappen  (Menu).
- b Tryk på knappen , indtil **Bakke-indstil.** vises, og tryk så på knappen  (Indstil).

- c Tryk på knappen , indtil **Bakke 2** vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
  - d Tryk på knappen , indtil **Papirtype** vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
  - e Tryk på knappen , indtil papirtypen for den ekstra 250-ark ilægger vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - f Bekræft, at den valgte papirtype vises, og tryk derefter på knappen  (**Menu**).
- 12 Hvis du har installeret 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr), efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.

## Opdatering af din driver, så den detekterer 250 ark-ilæggeren

Microsoft Windows 7/ Windows 7 x64/ Windows Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Enheder og Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Printeregenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Enheder og Printere</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Hardware og Lyd</b> → <b>Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li> </ol>

Windows Server 2008/ Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Kontrolpanel</b> → <b>Printere</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/ Windows Server 2003/ Windows Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Klik på <b>Start</b> → <b>Printere og Faxenheder</b>.</li> <li>2 Højreklik på printerikonet for Dell 2150cn Color Printer, og vælg <b>Egenskaber</b>.</li> <li>3 Klik på fanen <b>Alternativer</b>, og vælg derefter <b>Få information fra printer</b>.</li> <li>4 Klik på <b>Anvend</b>, og klik derefter på <b>OK</b>.</li> <li>5 Luk dialogboksen <b>Printere og Faxenheder</b>.</li> </ol>

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:


- 1 Klik på fanen **Alternativer**, vælg så **250 ark-ilægger** i listeboksen **Poster**.
- 2 Vælg **Til rådighed** til indstilling af 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
- 3 Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
- 4 Luk dialogboksen **Printere og Faxenheder (Printere eller Enheder og Printere)**.

## Installation af den Ekstra Trådløse Adapter

Den trådløse adapter giver dig mulighed for at bruge printeren med en trådløs netværksforbindelse.

Specifikationerne for den trådløse adapter er beskrevet nedenfor.

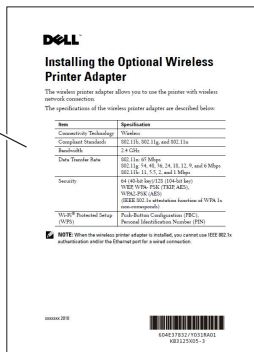
Menupunkt	Specifikation
Tilslutningsteknologi	Trådløs
Overensstemmelsesstandarder	802.11b, 802.11g og 802.11n
Båndbredde	2,4 GHz
Dataoverførselshastighed	802.11n: 65 Mbps 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 og 6 Mbps 802.11b: 11, 5,5, 2 og 1 Mbps
Sikkerhed	64 (40-bit nøgle)/128 (104-bit nøgle) WEP, WPA-PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES) (IEEE 802.1x attersteringsfunktion for WPA 1x ikke-korresponderende)
Wi-Fi <sup>®</sup> Protected Setup (WPS)	Push-Button Configuration (PBC), Personal Identification Number (PIN)


 **BEMÆRK:** Når den trådløse adapter er installeret, kan du ikke bruge IEEE 802.1x-godkendelse og/eller Ethernet-porten til en kabelbaseret forbindelse.

## Kontrol af Boksens Indhold

Installation af den Ekstra Trådløse Adapter

Dell Trådløs adapter

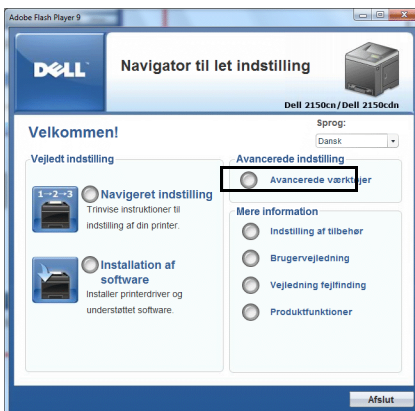


 **BEMÆRK:** For at kunne fuldføre den trådløse installation behøver du den tilsvarende *Drivere og Hjælpeprogrammer* cd, der kommer sammen med din printer, og som også kan downloades fra [support.dell.com](http://support.dell.com).

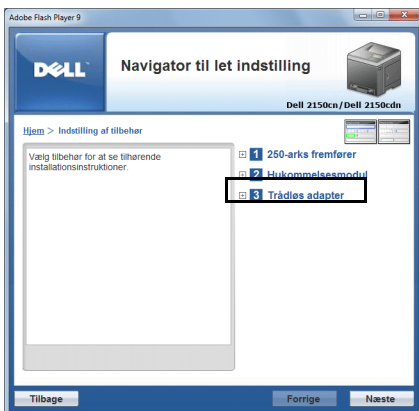
## Installation af den Trådløse Adapter ved Hjælp af Videoinstruktioner (Anbefales)

Følg den følgende fremgangsmåde for at installere den trådløse Dell-adapter.

- 1 Læg *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en* i din computer. Filen **Nem Klargøring Navigator** starter automatisk.
- 2 Vælg **Klargøring af Ekstraudstyr** på vinduet **Nem Klargøring Navigator**.




- 3 Klik på **Trådløs adapter**.



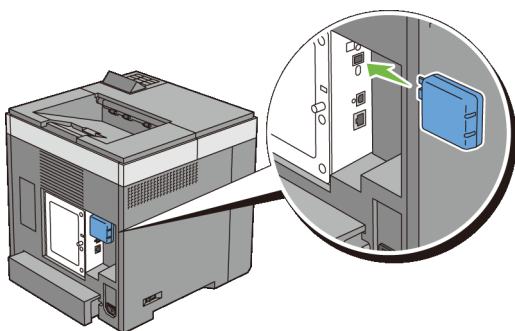
Der startes en video med anvisninger.

Følg instruktionerne på skærmen for at konfigurere trådløse indstillinger.

## Installation af den Ekstra Trådløse Adapter

 **BEMÆRK:** Du kan også installere den trådløse Dell-adapter ved at følge instruktionerne, der er beskrevet i *Installation den Ekstra Trådløse Adapter*, der følger med den trådløse adapter.

- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Ret stikket og de tre fremspring på den trådløse adapter ind med de fire huller, og isæt adapteren.






 **BEMÆRK:** Sørg for, at adapteren er sat helt i og sidder godt fast.

- 3 Tænd printeren.
- 4 Udskriv rapporten med printerindstillinger for at bekræfte, at den trådløse adapter er installeret korrekt.

## Udskrivning af rapport med printerindstillinger

### Når du bruger betjeningspanelet

- a Tryk på knappen  (**Menu**).
  - b Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - c Sørg for, at Printerindstillinger vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
- Rapporten om printerindstillinger udskrives.

## Når du bruger Værktøjskassen



### BEMÆRK:

- Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



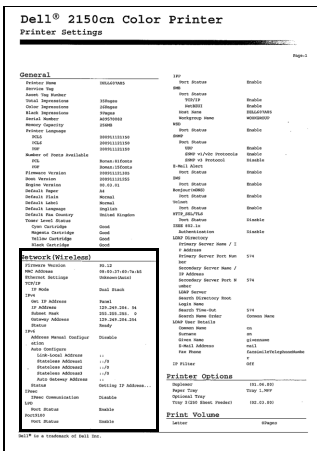
BEMÆRK: Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printer navne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.
- Rapporter** siden vises.
- Klik på knappen **Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- Bekræft, at afsnittet **Netværk (Trådløs)** findes.



BEMÆRK: Du kan finde flere oplysninger om konfiguration af den trådløse adapter under "Konfiguration af den Ekstra Trådløse Adapter".

## Bestemmelse af de Trådløse Netværksindstillinger

Du skal kende indstillingerne for det trådløse netværk for at gøre den trådløse printer klar til brug. Kontakt din netværksadministrator for at få detaljerede oplysninger om indstillingerne.

<b>Trådløse indstillinger</b>	SSID	Angiver navnet, som identificerer den trådløse netværk med op til 32 alfanumeriske tegn.
	Netværkstype	Angiver netværkstypen fra Ad-hoc eller Infrastruktur.
<b>Sikkerhedsindstillinger</b>	Sikkerhed	Vælg sikkerhedsmetoden fra Ingen Sikkerhed, WEP, WPA-PSK TKIP og WPA2-PSK-AES/WPA-PSK-AES.
	Overfør.nøgle	Angiver overførselsnøglen fra listen.
	WEP-tast	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der bruges med det trådløse netværk, når der er valgt WEP til Sikkerhed.
	Kodesætning	Angiver kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt WPA-PSK til Kryptering.

## Konfiguration af den Ekstra Trådløse Adapter

Dette afsnit beskriver, hvordan du konfigurerer en trådløs adapter gennem Nem klargøring navigator.

Du kan vælge en metode til konfiguration af en trådløs adapter blandt følgende:



Opsætnings-wizard gennem USB-forbindelse	
	Netværksforbindelse (Ethernet)
	WPS-PIN <sup>*1</sup>
Avanceret opsætning gennem	WPS-PBC <sup>*2</sup>
	Betjeningspanel
	Dell Printer Configuration Web Tool
<p>*1 WPS-PIN (Wi-Fi Protected setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder i printeren og computeren. Indstillingen, der udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.</p> <p>*2 WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig når adgangspunktet understøtter WPS.</p>	



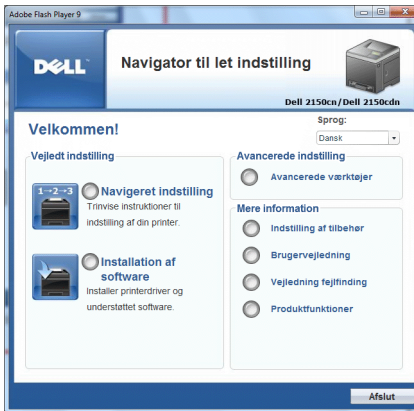
**BEMÆRK:** Den trådløse adapter skal være installeret på printeren.



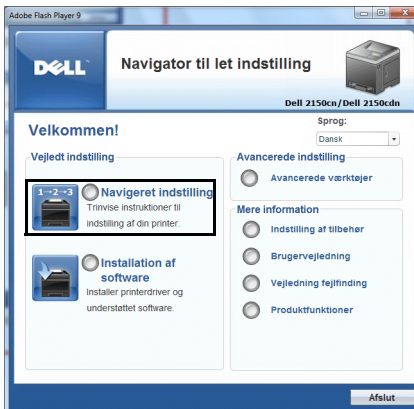
**BEMÆRK:** Flere oplysninger om installation af en trådløs adapter kan findes under "Installation af den Ekstra Trådløse Adapter".

## Anvendelse af Opsætningsguide for at Konfigurere en Trådløs Adapter

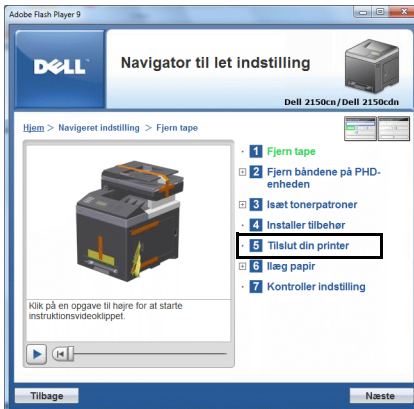
- 1 Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Navigator til let indstilling** starter automatisk.



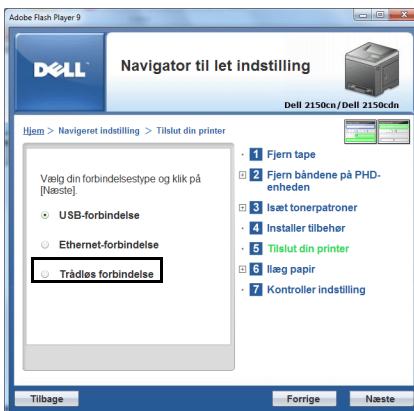
2 Klik på **Naigeret indstilling**.



3 Klik på **Tilslut din printer**.



- 4 Vælg **Trådløs forbindelse**, og klik derefter på knappen **Næste**.



Vinduet **Trådløs forbindelse** vises.

- 5 Vælg **Wizard**, og klik derefter på knappen **Næste**.

Der startes en video med anvisninger.

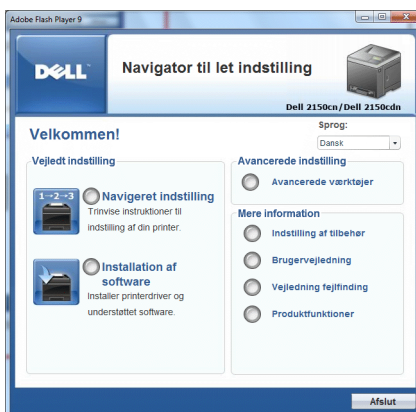
Følg instruktionerne på skærmen for at konfigurere trådløse indstillinger.

## **Anvendelse af Avanceret Opsætning for at Konfigurere Trådløs Adapter**

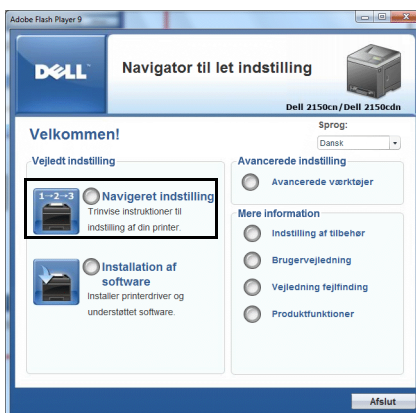
Du kan konfigurere den trådløse adapter med følgende forbindelsesmetoder:

- Netværk
- WPS-PIN
- WPS-PBC
- Betjeningspanel
- Dell Printer Configuration Web Tool

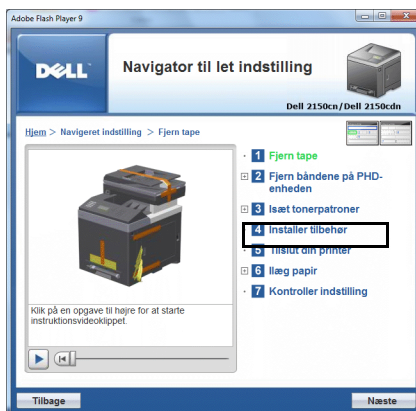
1 Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem Klargøring Navigator** starter automatisk.



2 Klik på **Vejledt Klargøring**.



### 3 Klik på **Tilslut din printer**.



### 4 Væg **Trådløs Forbindelse**, og klik derefter på knappen **Næste**.



Vinduet **Trådløs Forbindelse** vises.

For **Netværk** skal du følge instruktionerne på skærmen for at konfigurere trådløse indstillinger.

#### 1 Væg **Netværk**, og klik derefter på knappen **Næste**.

Der startes en video med anvisninger.

Følg instruktionerne på skærmen for at konfigurere trådløse indstillinger, og klik derefter på knappen **Næste**.

**Avanceret Konfigurationsværktøj** starter.

- 2 Vælg printeren, og klik derefter på knappen **Næste**.

Skærmen **Trådløse Netværksindstillinger** vises.



**BEMÆRK:** Hvis printeren ikke kan detektere din printer, og din printer ikke vises, skal du klikke på knappen **Indtast IP-adresse** og indtaste din printers IP-adresse og derefter klikke på knappen **OK**.

- 3 Indstil de trådløse netværksindstillinger, og klik derefter på knappen **Næste**.

Skærmen **IP-adresseindstillinger** vises.



**BEMÆRK:** Se "Tildeling af en IP-adresse" angående oplysninger om hvert menupunkt.

- 4 Indstil printerens IP-adresse, og klik derefter på knappen **Næste**.

Skærmen **Bekræft indstillingerne** vises.

- 5 Bekræft indstillingerne, og klik derefter på knappen **Anvend**.

Skærm **Afslut konfiguration** vises.

- 6 Klik på knappen **Næste**.

For **WPS-PIN**, **WPS-PBC**, **Betjeningspanel** og **Dell Printer Configuration Web Tool** skal du følge instruktionerne på skærmen for at konfigurere trådløse indstillinger.




Følg følgende instruktioner for at konfigurere trådløse indstillinger uden at anvende videoinstruktionerne.












## **WPS-PIN**

PIN-koden for WPS-PIN kan kun konfigureres på betjeningspanelet.




**BEMÆRK:** WPS-PIN (Wi-Fi Protected setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder for en printer og computer. Indstillingen, der udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.






- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil Administ. menu vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).







- 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` vises, og tryk derefter på  **(Indstil)**.
- 4 Tryk på knappen , indtil `Trådløs Indstilling` vises, og tryk derefter på knappen  **(Indstil)**.
- 5 Sørg for, at `WPS` vises, og tryk så på knappen  **(Indstil)**.
- 6 Tryk på knappen , indtil `PIN-kode` vises, og tryk derefter på knappen  **(Indstil)**.
- 7 Notér den 8-cifrede PIN-kode, der vises i panelet, eller tryk på knappen , indtil `Udskriv PIN-kode` vises, og tryk derefter på knappen  **(Indstil)**.  
PIN-koden udskrives.
- 8 Sørg for, at `Start konfig.` vises, og tryk derefter på knappen  **(Indstil)**.
- 9 Kontroller, at meddelelsen `Vent venligst... Trådløs Indstilling` vises, og indtast PIN-koden, der blev vist på trin 7 i det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar).  
 **BEMÆRK:** For WPS-funktion på det trådløse LAN adgangspunkt, se vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN adgangspunkt.
- 10 Når WPS-funktionen er succesfuld og printerens genstarter, er indstillingen af den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.


## WPS-PBC

Du kan starte trykknapskontrol på betjeningspanelet.










 **BEMÆRK:** WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig når adgangspunktet understøtter WPS.

- 1 Tryk på knappen  **(Menu)**.
- 2 Tryk på knappen , indtil `Administ. menu`, og tryk derefter på knappen  **(Indstil)**.
- 3 Tryk på knappen , indtil `Netværk` vises, og tryk derefter på  **(Indstil)**.

- 4 Tryk på knappen , indtil Trådløs Indstilling vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Sørg for, at WPS vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
- 6 Sørg for, at Tryk kontrolknop vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 7 Tryk på knappen , indtil Start vises, og tryk derefter på  (**Indstil**).
- 8 Kontroller, at meddelelsen Vent venligst... Trådløs Indstilling vises, og start WPS-PBC på det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar) inden for 2 minutter efter trin 7.
 

 **BEMÆRK:** For WPS-funktion på det trådløse LAN adgangspunkt, se vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN adgangspunkt.
- 9 Når WPS-funktionen er succesfuld og printereren genstarter, er indstillingen af den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.


### Betjeningspanel

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil Administ. menu, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil Netværk vises, og tryk derefter på  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil Trådløs Indstilling vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Sørg for, at Manuel Indstilling vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 6 Indtast SSID, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 7 Vælg netværksmodus i Infrastruktur og Ad-hoc afhængigt af dine omgivelser.  
Når du vælger Infrastruktur, skal du fortsætte til trin 8.  
Når du vælger Ad-hoc, skal du fortsætte til trin 9.
- 8 Vælg krypteringstypen fra Ingen Sikkerhed, WEP (64Bit) og WEP (128Bit).  
Hvis du ikke indstiller sikkerhed for dit trådløse netværk:




- a Sørg for, at Ingen Sikkerhed vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.

Sådan anvender du 64 bit eller 128 bit WEP kryptering:

- a Tryk på knappen , indtil WEP (64Bit) eller WEP (128Bit) vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Set)**.
- b Indtast WEP-nøglen, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- c Vælg overførselsnøglen fra WEP-nøgle 1 til WEP-nøgle 4.

Sådan anvender du WPA-PSK-TKIP eller WPA-PSK-AES kryptering:


- a Tryk på knappen , indtil WPA-PSK-TKIP eller WPA-PSK-AES vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- b Indtast kodesætningen, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.

- 9 Vælg krypteringstypen fra Ingen Sikkerhed, WEP (64Bit) og WEP (128Bit).

Hvis du ikke indstiller sikkerhed for dit trådløse netværk:

- a Sørg for, at Ingen sikkerhed vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.


Sådan anvender du 64 bit eller 128 bit WEP kryptering:

- a Tryk på knappen , indtil WEP (64Bit) eller WEP (128Bit) vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Set)**.
- b Indtast WEP-nøglen, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- c Vælg overførselsnøglen fra WEP-nøgle 1 til WEP-nøgle 4.

- 10 Når funktionen er succesfuld, og printerens genstarter, er indstillingen af den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.

## Dell Printer Configuration Web Tool

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at indtaste printerens IP-adresse i din webbrowser.
- 2 Klik på **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 3 Klik på fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 4 Klik på **Trådløs LAN**, og indtast derefter SSID.
- 5 Vælg netværkstypen fra **Infrastruktur** og **Ad-hoc**.


- 6 Vælg krypteringstypen fra **Ingen Sikkerhed, WEP, WPA-PSK-AES og WPA-PSK-TKIP**, og indstil derefter hvert menu punkt for den valgte krypteringstype.  
 **BEMÆRK:** Se "Dell Printer Configuration Web Tool" angående oplysninger om hvert menu punkt.
- 7 Klik på knappen **Anvend Nye Indstillinger** for at anvende indstillingerne.
- 8 Når funktionen er succesfuld, og printeren genstarter, er indstillingen af den trådløse LAN-forbindelse afsluttet.

## Konstruktion af et Nyt Trådløst Netværksmiljø for Din Computer

Når du indstiller din trådløse forbindelse første gang, er følgende indstillinger på din computer nødvendige.


### For DHCP-netværk:

- 1 Opsætning af din computer for trådløs forbindelse:

 **BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adapterværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- a Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- b Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- c Vælg fanen **Trådløse netværk**.
- d Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.

 **BEMÆRK:** Sørg for at skrive de aktuelle trådløse computerindstillinger i trin e og trin g ned, så du kan gendanne dem senere.

- e Klik på knappen **Avanceret**.
- f Vælg kun **Computer-til-computer** netværk (til bestemte formål), og luk dialogboksen **Avanceret**.
- g Klik på knappen **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.

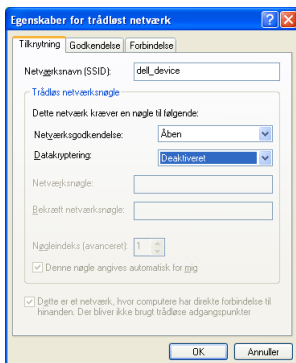
- h I fanen **Tilknytning** skal du indtaste følgende oplysninger, og klikke på **OK**.

Netværksnavn (SSID): dell\_device

Netværksgodkendelse: Åben

Datakryptering: Deaktiveret

Ad-hoc-netværk: Kontrolleret



- i Klik på knappen **Flyt op** for at flytte den nyligt tilføjede SSID til listens top.
- j Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.










For Windows Vista:

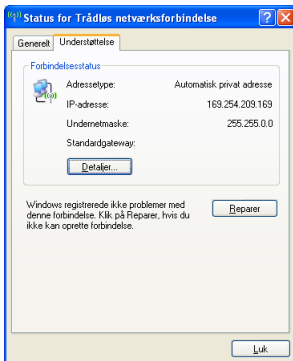
- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **dell\_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

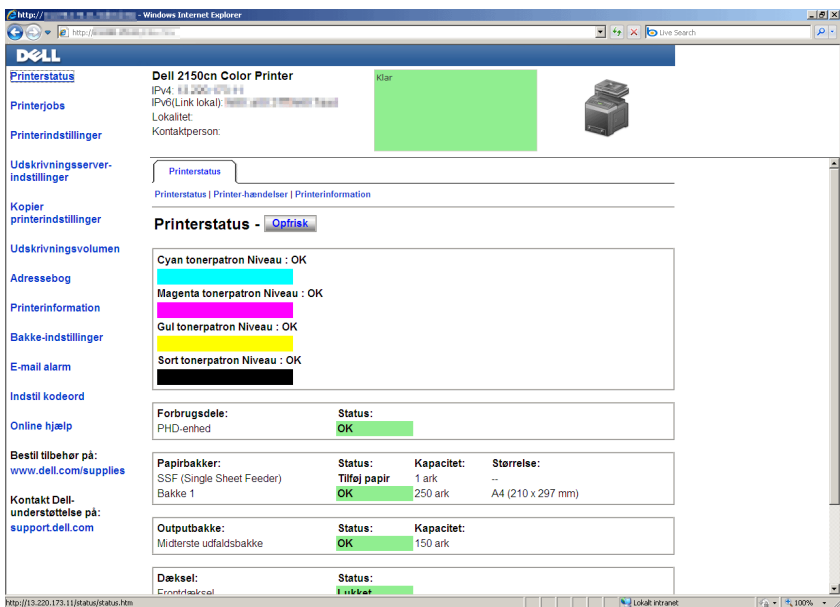
- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d Vælg **dell\_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
  - b Vælg **Netværk og Internet**.
  - c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
  - d Vælg **Tilslut til et netværk**.
  - e Vælg **dell\_device** fra netværksmenupunkterne i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret Forbindelse**.
- 2 Kontroller den IP-adresse, der er tildelt af AutoIP på printeren.
- a Tryk på knappen  (**Menu**).
  - b Tryk på knappen , indtil `Administ.` menu, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - c Tryk på knappen , indtil `Netværk` vises, og tryk derefter på  (**Indstil**).
  - d Tryk på knappen , indtil `TCP/IP` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
  - e Tryk på knappen , indtil `IPv4` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- Kontroller IP-adressen, der vises på betjeningspanelet.
- 3 Kontroller, at din computers IP-adresse er tildelt af DHCP.



4 Åbn Dell Printer Configuration Web Tool ved at bruge webbrowseren.



- 5 Opret den trådløse indstilling for printeren på **Dell Printer Configuration Web Tool**.
- 6 Genstart printeren.
- 7 Gendan de trådløse indstillinger på din computer.



**BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adapterværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- a Vælg Netværksforbindelser i Kontrolpanelet.
- b Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- c Vælg fanen **Trådløst netværk**.
- d Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.
- e Klik på **Avanceret**.
- f Gør et af følgende:

*Når trådløs ad-hoc-indstilling er indstillet for printeren:*

Vælg kun **Computer-til-computer** netværk (til bestemte formål), og luk dialogboksen **Avanceret**.

*Når trådløs infrastruktur-indstilling er indstillet for printeren:*

Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (infrastruktur)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.

- g Klik på **Tilføj** for at få vist **Egenskaber for trådløst netværk**.
- h Angiv den indstilling, som du vil sende til printeren, og klik på **OK**.
- i Klik på **Flyt op** for at flytte indstillingen til listens top.
- j Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

For Windows Vista:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.

- g Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.
- f Indtast **Sikkerhedsnøgle**, og klik om nødvendigt på **OK**.

#### For faste IP-netværk:

- 1 Opsætning af din computer for trådløs forbindelse:




**BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adaptivværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- a Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- b Højreklik på **Trådløs Netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- c Vælg fanen **Trådløse netværk**.

- d Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.

 **BEMÆRK:** Sørg for at skrive de aktuelle trådløse computerindstillinger i trin d og trin f ned, så du kan gendanne dem senere.

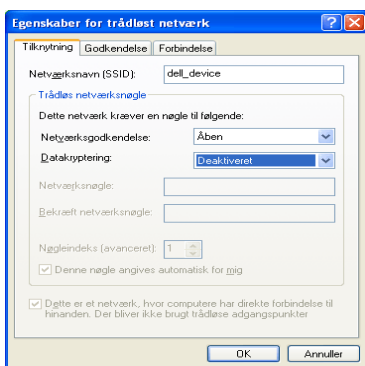
- e Klik på knappen **Avanceret**.
- f Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.
- g Klik på knappen **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.
- h I fanen **Tilknytning** skal du indtaste følgende oplysninger, og klikke på **OK**.

Netværksnavn (SSID): dell\_device

Netværksgodkendelse: Åben

Datakryptering: Deaktiveret

Ad-hoc-netværk: Kontrolleret



- i Klik på knappen **Flyt op** for at flytte den nyligt tilføjede SSID til listens top.
- j Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

For Windows Vista:

- a Åbn Kontrolpanel.
- b Vælg **Netværk og Internet**.



- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **dell\_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

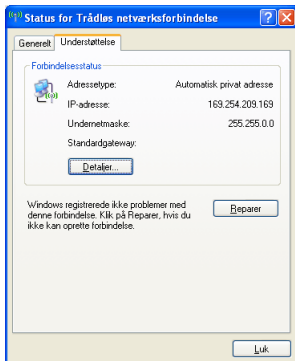
For Windows Server 2008:



















- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d Vælg **dell\_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

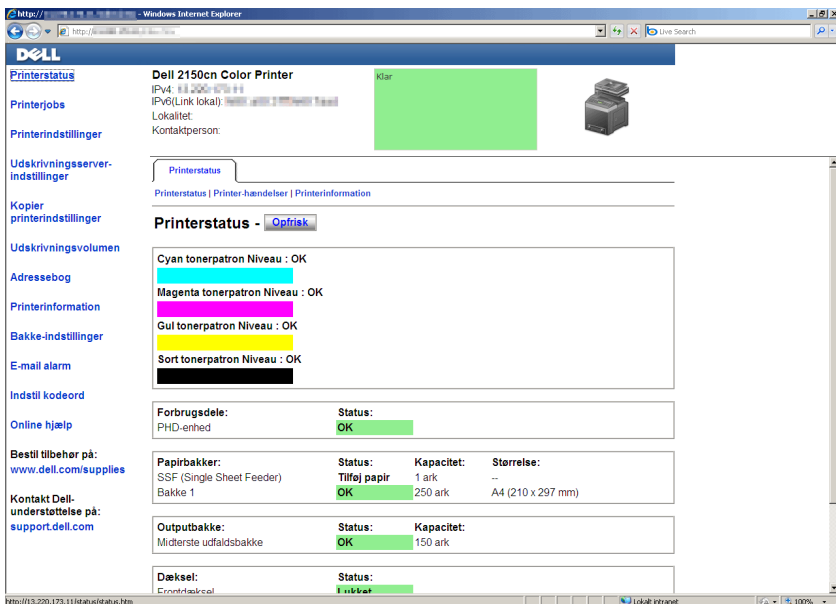
For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **dell\_device** fra netværksmenupunkterne i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret Forbindelse**.


- 2 Kontroller computerens IP-adresse.



- 3 Indstil printerens IP-adresse.
  - a Tryk på knappen  (Menu).
  - b Tryk på knappen , indtil Administ. menu, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - c Tryk på knappen , indtil Netværk vises, og tryk derefter på  (Indstil).
  - d Tryk på knappen , indtil TCP/IP vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - e Tryk på knappen , indtil IPv4 vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - f Sørg for, at Hent IP-adresse vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - g Tryk på knappen , indtil Panel vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - h Tryk på knappen , indtil IP-adresse vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
  - i Indtast IP-adressen manuelt med knapperne , , og  på betjeningspanelet, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 4 Åbn Dell Printer Configuration Web Tool ved at bruge webbrowseren.



- 5 Ændr de trådløse indstillinger for printeren på **Dell Printer Configuration Web Tool**.
- 6 Genstart printeren.
- 7 Gendan de trådløse indstillinger på din computer.

 **BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adaptivværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

- a For Windows XP og Windows Server 2003:
- b Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- c Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- d Vælg fanen **Trådløst netværk**.
- e Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.
- f Klik på **Avanceret**.

g Gør et af følgende:

*Når trådløs ad-hoc-indstilling er indstillet for printeren:*

Vælg kun Computer-til-computer netværk (til bestemte formål), og luk dialogboksen Avanceret.

*Når trådløs infrastruktur-indstilling er indstillet for printeren:*

Vælg Kun computer-til-computer-netværk (Infrastruktur), og luk dialogboksen Avanceret.

- h Klik på **Tilføj** for at få vist **Egenskaber for trådløst netværk**.
- i Angiv den indstilling, som du vil sende til printeren, og klik på **OK**.
- j Klik på **Flyt op** for at flytte indstillingen til listens top.
- k Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

For Windows Vista:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.

f Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.


For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a Åbn **Kontrolpanel**.
- b Vælg **Netværk og Internet**.
- c Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e Vælg den indstilling, som du vil sende til printerens, fra de netværkspunkter i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.
- f Indtast **Sikkerhedsnøgle**, og klik om nødvendigt på **OK**.

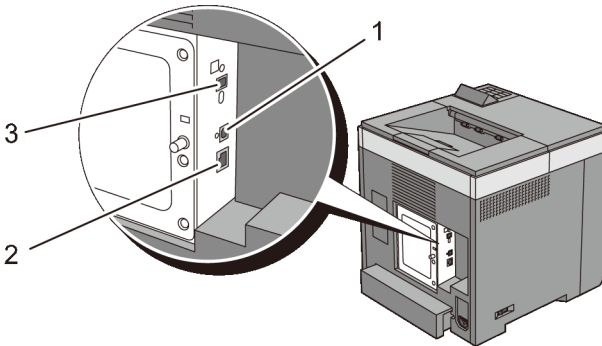


# Tilslutning af printeren

Dit Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer-forbindelseskabel skal opfylde følgende krav:

 **BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell 2150cn Color Printer.

Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer
USB	USB 2.0
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Trådløst (ekstraudstyr)	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n



1 USB-port



2 Ethernet port



3 Stik til trådløs adapter



# Tilslutning af printer til Computer eller Netværk

## Direkte Tilslutning

En lokal printer er en printer, som er tilsluttet direkte til din computer ved hjælp af et USB-kabel. Hvis din printer er tilsluttet til et netværk i stedet for til din computer, skal du springe dette afsnit over og gå til "Netværksforbindelse".

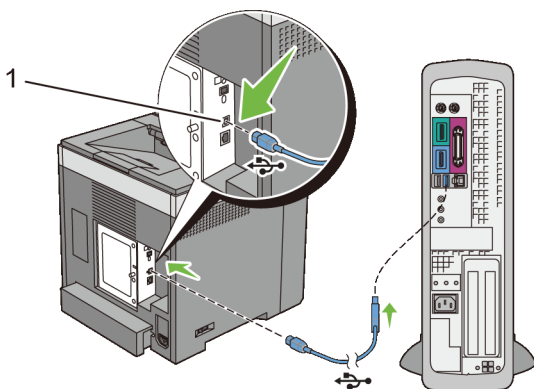
Følgende operativsystemer understøtter USB-forbindelsen:

- Microsoft® Windows® XP
- Windows XP 64-bit Edition
- Windows Server® 2003
- Windows Server 2003 x64 Edition
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 64-bit Edition
- Windows Server 2008 R2 64-bit Edition
- Windows Vista®
- Windows Vista 64-bit Edition
- Windows 7
- Windows 7 64-bit Edition
- Mac OS X 10.3.9/10.4.11/10.5/10.6
- Red Hat® Enterprise Linux® 4 WS/5 Client (x86)
- SUSE® Linux Enterprise Desktop 10/11 (x86)

Sådan tilsluttes printeren til en computer:

- 1 Sæt det mindre USB-stik i USB-porten bag på printeren.






---

1 USB-port

---

 **BEMÆRK:** Sørg for, at USB-symbolet på kablet modsvarer USB-symbolet på printeren.

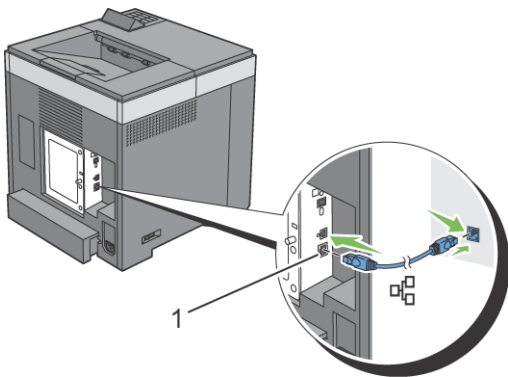
2 Sæt den anden ende af kablet i computerens USB-port.

 **OBS:** Tilslut ikke printerens USB-kabel til USB-porten på tastaturet.

## Netværksforbindelse

Sådan tilsluttes printeren til et netværk:

1 Tilslut netværkskablet.



---

## 1 Ethernet-port

---

For at tilslutte printeren til netværket skal du tilslutte den ene ende af et Ethernet-kabel til Ethernet-porten på maskinens bagside og den anden ende til et LAN-drop eller en hub. For at etablere en trådløs forbindelse skal du sætte den trådløse adapter i den trådløse adapters stik på printerens bagside.

Oplysninger om trådløse forbindelser, se "Installation af den Ekstra Trådløse Adapter".



**BEMÆRK:** Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du sikre, at du frakobler netværkskablet.

## Tænding af Printeren

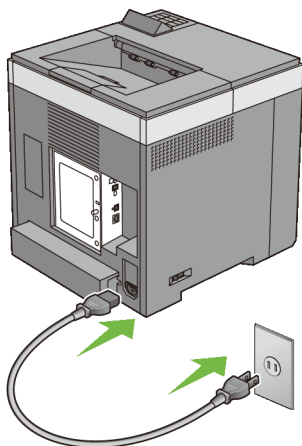


**FORSIGTIG:** Brug ikke forlængerledninger eller stikdåser.



**FORSIGTIG:** Printeren bør ikke tilsluttes til et UPS-system (Uninterruptible Power Supply).

- 1 Tilslut strøm-kablet til strømstikket på bagsiden af printeren og derefter til en strømkilde.



- 2 Tænd printeren. Når printeren er tilsluttet via et USB-kabel, installeres USB-driveren automatisk.





# Indstilling af IP-adressen



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

## Tildeling af en IP-adresse

En IP-adresse er et unikt nummer, som består af fire afsnit, som er afgrænset med et punktum, og som kan indeholde op til tre cifre i hvert afsnit, fx 111.222.33.44.

Du kan vælge IP-tilstanden fra Dual Stack, IPv4 og IPv6. Hvis dit netværk understøtter både IPv4 og IPv6, skal du vælge Dual Stack.

Vælg IP-tilstanden for dine omgivelser, og indstil derefter IP-adressen, subnetmasken (gælder kun IPv4) og protokolomsætter-adressen.



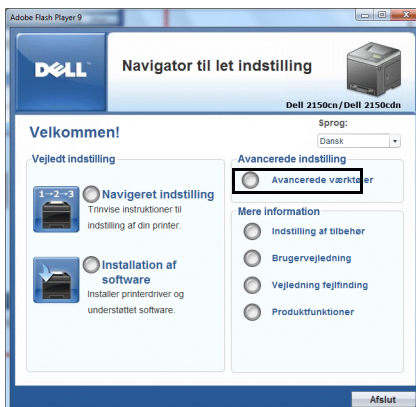
**OBS:** Tildeling af en IP-adresse, som allerede er i brug, kan forårsage problemer med netværksydelsen.



**BEMÆRK:** Tildeling af en IP-adresse anses for at være en avanceret funktion og udføres normalt af en systemadministrator.

## Når du bruger Nem klargøring navigator
















- 1 Læg *Drivere og hjælpeprogrammer-cd*'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
- 2 Klik på **Advanced Tools [Avancerede værktøjer]** i vinduet **Nem klargøring navigator**. Vinduet **Advanced Tools [Avancerede værktøjer]** åbnes.






- 3 Klik på **IP-konfiguration**.
- 4 Følg instruktionerne, der vises på skærmen.

## Når du bruger betjeningspanelet



Se "Betjeningspanel." for yderligere oplysninger om brug af dit betjeningspanel










- 1 Tænd printeren.
- 2 Tryk på knappen  (Menu).
- 3 Tryk på knappen , indtil menuen `Administ.` vises, og tryk på knappen  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil `Netværk` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil `TCP/IP` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 6 Tryk på knappen , indtil `IPv4` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 7 Sørg for, at `Hent IP-adresse` vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**)  
.
- 8 Tryk på knappen , indtil `Panel` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 9 Tryk på knapperne  og , indtil `IP-adresse` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).

Cursoren befinder sig ved den første oktet i IP-adressen.

- 10 Brug knapperne  og  til at angive den første oktet i IP-adressen, og tryk derefter på knappen .

Cursoren flytter til det næste ciffer.


 **BEMÆRK:** Du kan kun angive én oktet adgang og skal trykke på knappen , hver gang der er angivet en oktet.

- 11 Angiv resten af oktetten, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 12 Tryk på knapperne  og , indtil Subnet-maske vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 13 Gentag trin 10 og 11 for at indstille Subnet-maske, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 14 Tryk på knapperne  og , indtil Protokolomsætter-adresse vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 15 Gentag trin 10 og 11 for at indstille Protokolomsætter-adresse, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 16 Sluk for printeren, og tænd derefter for den igen.

## Når du bruger Værktøjskassen

 **BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.

 **BEMÆRK:** Vinduet **Vælg printer** vises i næste trin, når der er installeret flere printerdrivere på computeren. I dette tilfælde skal du klikke på navnet på denne printer på listen under **Printernavn** og derefter klikke på **OK**.

**Værktøjskasse** åbner.

- 2 Klik på fanen **Vedligeholdelse af printer**.
- 3 Vælg **TCP/IP-indstillinger** fra listen til venstre på siden.  
Siden **TCP/IP-indstillinger** vises.
- 4 Vælg indstillingen fra **IP-adresseindstilling**, og indtast derefter værdierne i IP-adresse, Subnet-maske og Protokolomsætter-adresse.
- 5 Tryk derefter på knappen **Anvend nye indstillinger** for at anvende indstillingerne.

Du kan tildele IP-adressen til printeren, når du installerer printerdriverne med installationsprogrammet. Når du anvender egenskaben **Netværksinstallation**, og Hent IP-adresse er indstillet til AutoIP eller DHCP i betjeningspanelmenuen, kan du indstille IP-adressen fra 0.0.0.0 til den ønskede IP-adresse i printervalgvinduet.




## Verificering af IP-indstillingerne

Du kan bekræfte indstille indstillingerne ved at udskrive printerindstillingsrapporten eller bruge pingkommandoen.

### Verificering af indstillingerne ved hjælp af printerindstillingsrapporten

- 1 Udskriv printerindstillingsrapporten.

Når du bruger betjeningspanelet

- a Tryk på knappen  (Menu).
- b Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- c Sørg for, at Printerindstillinger vises, og tryk så på knappen  (Indstil).

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- a Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Vinduet **Vælg printer** vises i næste trin, når der er installeret flere printerdrivere på computeren. I dette tilfælde skal du klikke på navnet på denne printer på listen under **Printernavn** og derefter klikke på **OK**.

**Værktøjskasse** åbner.

- b Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- c Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.  
Siden **Rapporter** vises.
- d Klik på knappen **Printerindstillinger**.



Rapporten om printerindstillinger udskrives

- 2 Verificer, at den korrekte IP-adresse, subnet-maske og protokolomsætter-adresse er angivet i printerindstillingsrapporten under **Netværk (tilsluttet)**.

### **Verificering af indstillingerne ved hjælp af pingkommando**


Ping printeren, og kontroller, om den svarer. Skriv f.eks. ping ved en kommandoprompt på en netværkscomputer efterfulgt af den nye IP-adresse (fx 192.168.0.11):


```
ping 192.168.0.11
```

Hvis printeren er aktiv på netværket, vil du modtage et svar.

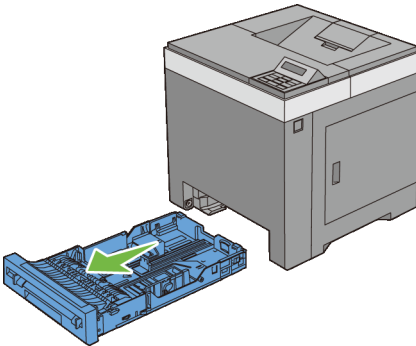


## Ilægning af papir

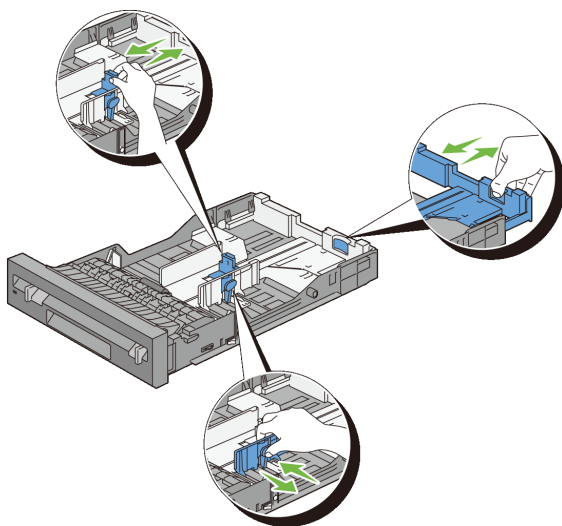
 **BEMÆRK:** For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, imens der udskrives.


 **BEMÆRK:** Anvend kun laser-udskrivningsmedia. Brug ikke ink-jet-papir i printeren.

- 1 Træk bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.

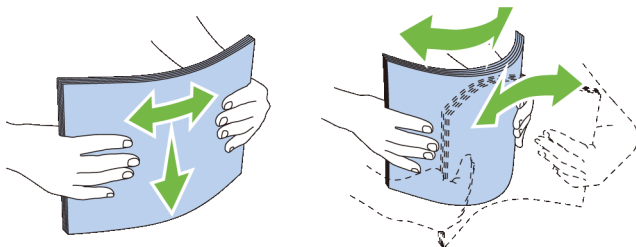


- 2 Juster papirstyrene.




 **BEMÆRK:** Klap bagsiden af bakken ud, hvis du bruger papir i formatet Legal.

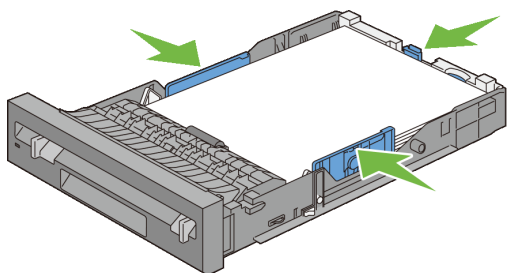
- 3 Før du ilægger udskrivningsmediet, skal bøje arkene og lufte dem. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.




- 4 Ilæg udskrivningsmediet i bakken med den anbefalede udskrivningsside opad.

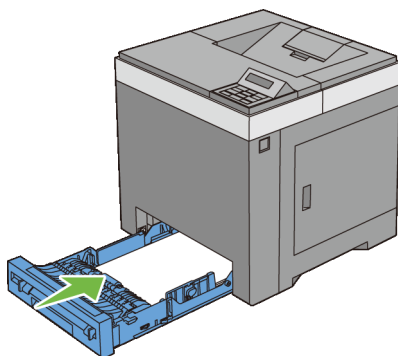
 **BEMÆRK:** Overskrid ikke den maksimale ilægningslinje i bakken. Overopfyldning af bakken kan forårsage papirstop.


- 5 Ret breddestyrene ind efter kanterne af papiret.



 **BEMÆRK:** Når du ilægger bruger-specificerede udskrivningsmedier, skal du indstille bredestyrene og flytte den del af bakken, der kan udvides, ved at trykke på længdestyret og flytte det, indtil det hviler let ind mod kanten af papiret.

- 6 Når du har kontrolleret, at styrene er justeret ordentligt, skal du indsætte bakken i printeren.



 **BEMÆRK:** Vælg papirtypen i betjeningspanelet, hvis det ilagte udskrivningsmedie ikke er almindeligt papir.



# Installer Printerdrivere på Computere med Windows

## Identificer Præ-installationsstatus for Printerdrivere




Inden du installer printerdriveren på din computer, skal du kontrollere IP-adressen på din printer ved at udføre en af følgende procedurer.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

- Når du Bruger Betjeningspanelet
- Når du Bruger Værktøjskassen

### Når du Bruger Betjeningspanelet

- 1 Klik på knappen  (Menu).
- 2 Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Sørg for, at Printerindstilling vises, og tryk så på knappen  (Indstil).

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- 4 Se under TCP/IP-overskriften på printerindstillingsrapporten.


Hvis IP-adressen viser 0 . 0 . 0 . 0 (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen IP-adresse. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printeren kan findes i ”Tildeling af en IP-adresse”.

### Når du Bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.


-  **BEMÆRK:** Vinduet **Vælg printer** vises på dette trin, når der er installeret flere printerdrivere på din computer. I dette tilfælde skal du klikke på navnet på denne printer på listen under **Printernavn**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- 3 Vælg **TCP/IP-indstillinger** fra listen til venstre på siden.  
Siden for **TCP/IP Indstillinger** vises.


Hvis IP-adressen viser 0 . 0 . 0 . 0 (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen IP-adresse. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printeren kan findes i ”Tildeling af en IP-adresse”.

## **Deaktiver Microsoft® Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, eller Windows 7 firewall'en Inden Installation af Printersoftware**

-  **BEMÆRK:** Dette trin er nødvendigt, hvis du har installeret Windows XP med Service Pack 2 eller 3.

Hvis din printer er tilsluttet direkte til et netværk, og Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, eller Windows 7 firewall'en er aktiveret, kan du ikke se din(e) netværkstilsluttede printer(e), når du kører Dell printerinstallationssoftwaren. For at forhindre denne situation, skal du deaktivere firewall'en inden du installerer Dell printer-softwaren. Udfør følgende trin for at deaktivere eller aktivere din Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, eller Windows 7 firewall'en.

- 1 Klik på **Start** knappen og klik på **Hjælp og Support**.

-  **BEMÆRK:** For Windows Server 2008 R2 og Windows 7, hvis du bruger **Online Hjælp**, skift til **Offline Hjælp** på **Windows Hjælp og Support** vinduet.

- 2 I **Søg** feltet, skriv **firewall** og tryk på **Enter** .

På listen skal du klikke på **Slå Windows Firewall til eller fra** og derefter følge instruktionerne på skærmen.

## **Indsæt Drivere og Hjælpeprogrammer-cd'en.**

- 1 Sæt *Drivere og Hjælpeprogrammer* CD'en i din computer og klik **setup\_assist.exe** for at begynde **Nem Klargøring Navigator**.





**BEMÆRK:** Hvis CD'en ikke automatisk afspilles, skal du følge proceduren nedenfor.

For Windows XP, Windows Server 2008, og Windows Server 2008 R2

Klik på **start** → **Kør**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er CD drevets bogstav) i Kør dialog feltet, og klik derefter på **OK**.

For Windows Vista og Windows 7

Klik på **Start** → **Alle Programmer** → **Tilbehør** → **Kør**, indtast `D:\setup_assist.exe` (hvor D er CD drevets bogstav) i Kør dialog feltet, og klik derefter på **OK**.

## Opsætning af direkteforbindelse

### For installering af PCL printer driver

- 1 I **Nem klargøring Navigator** vinduet, skal du klikke på **Software Installation** for at starte installationen af softwaren.
- 2 Vælg **Personlig installation**, og klik derefter på **Næste**.
- 3 Vælg modelnavnet på din printer og klik på **Næste**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen for at forbinde computeren til printeren med et USB kabel, og tænd derefter for printeren.

Plug and Play installationen starter, og installationssoftwaren fortsætter automatisk til næste side.




**BEMÆRK:** Hvis installationssoftwaren ikke starter automatisk, skal du fortsætte til den næste side, klik på **Installer**.

- 5 Vælg enten **Typisk Installation** eller **Bruger-installation** fra installationsguiden og klik derefter på **Installer**. Hvis du vælger **Bruger-installation**, kan du vælge den bestemte software, du ønsker at installere.
- 6 Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.  
For at udskrive en testside, skal du klikke på **Udskriv Testside**.

### **USB-udskrivning**

En personlig printer er en printer, som er sluttet til din computer eller en printerserver via et USB-kabel. Hvis din printer er sluttet til et netværk og ikke din computer, se ”Opsætning af netværksforbindelse”.

## For installering af XML Papir Specifikation (XPS) printerdriver


-  **BEMÆRK:** XPS driver understøttes på følgende operativsystemer: Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7, og Windows 7 64-bit version.

### Windows Vista eller Windows Vista 64-bit version


- 1 Udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)
- 2 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og Lyd**→ **Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.
- 5 Vælg porten, brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
- 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 8 Klik på **OK**.
- 9 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.
- 10 Hvis du vil ændre printernavnet, skal du indtaste printernavnet i feltet **Printernavn** og derefter klikke på **Næste**. Hvis du vil bruge printerens som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet, der er vist under **Printernavn**, og derefter klikke på **Næste**.

Installationen begynder.

Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.

-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.
- 11 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
  - 12 Klik på **Udfør**.

### Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 64-bit version

-  **BEMÆRK:** Du skal logge ind som en administrator.
- 1 Udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)

- 2 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og Lyd**→ **Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.
- 5 Vælg porten, brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
- 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 8 Klik på **OK**.
- 9 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.
- 10 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printerens som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter** og derefter klikke på **Næste**.
- 11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 12 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
- 14 Klik på **Udfør**.


### **Windows 7, Windows 7 64-bit version eller Windows Server 2008 R2**

- 1 Udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)


- 2 Klik på **Start**→ **Enheder og Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.  
Når du bruger Windows Server 2008 R2, skal du klikke på **Tilføj en lokal eller netværksprinter som en administrator**.


Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Ja**.

 **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Ja**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

- 4 Klik på **Tilføj en lokal printer**.
- 5 Vælg porten, brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
- 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 8 Klik på **OK**.
- 9 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.
- 10 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere **Benyt som standardprinter** afkrydsningsfeltet, og derefter klikke på **Næste**.
- 11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 12 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
- 14 Klik på **Udfør**.

## Opsætning af netværksforbindelse

 **BEMÆRK:** For at benytte denne printer i et Linux miljø, skal du installere en Linux driver. Flere oplysninger om installering og brug af dem findes under "Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS)."

 **BEMÆRK:** Når du bruger et cd-drev i et Linux-miljø, skal du tilknytte cd'en i overensstemmelse med dit systemmiljø. Kommandostrengene er mount/media/cd-rom.

## Opsætning af Netværksprinter På et Lokalt Netværk

### For installation af PCL-printerdriver

- 1 I **Nem klargøring Navigator** vinduet, skal du klikke på **Software Installation** for at starte installationen af softwaren.
- 2 Vælg **Netværksinstallation**, og klik derefter på **Næste**.
- 3 Vælg modelnavnet på din printer og klik på **Næste**.
- 4 Vælg **Lokal Installation** og klik derefter på **Næste**.
- 5 Vælg den printer, du ønsker at installere fra printerlisten, og klik derefter på **Næste**. Hvis den ønskede printer ikke vises på listen, skal du klikke på **Opfrisk** for at opdatere listen eller klikke på **Tilføj printer** for at føje en printer manuelt til listen. Du kan specificere IP-adressen og portnavnet her.

Hvis du har installeret denne printer på server-computeren, skal du markere afkrydsningsfeltet **Jeg gør denne printer klar på serveren**.



**BEMÆRK:** Når du anvender AutoIP, vises der **0.0.0.0** i installationsprogrammet. Inden du kan fortsætte, skal du indtaste en gyldig IP-adresse.



**BEMÆRK:** I nogle tilfælde vises **Windows-sikkerhedsadvarsel** på dette trin, hvis du bruger Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 eller Windows 7 64-bit version. I dette tilfælde skal du vælge **Fjern Blokering** (Tillad adgang for Windows Server 2008 R2 og Windows 7) og derefter fortsætte proceduren.

- 6 Angiv printerindstillingerne og klik derefter på **Næste**.
  - a Angiv printernavnet.
  - b Hvis du ønsker, at andre brugere i netværket skal have adgang til denne printer, skal du vælge **Del denne printer med andre computere i netværket** og derefter indtaste et dele-navn, som brugerne nemt kan identificere.
  - c Hvis du ønsker at indstille printeren som standard, skal du afkrydse **Indstil denne printer som standard** afkrydsningsfeltet.
  - d Hvis du vil begrænse farveudskrivning, skal du vælge den rigtige **Dell ColorTrack**-funktion. Indtast kodeord, når **Farve-Kodeord aktiveret** er valgt som **Dell ColorTrack**.

- 7 Vælg den software og dokumentation, du vil installere, og klik derefter på **Installer**. Hvis du ønsker at skifte installationsplacering, skal du klikke på **Gennemse** og angive en ny placering.
- 8 Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden. For at udskrive en testside, skal du klikke på **Udskriv Testside**.

### For installation af XML Papir Specifikation (XPS)-printerdriver



BEMÆRK: XPS driver understøttes på følgende operativsystemer: Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7, og Windows 7 64-bit version.

### Windows Vista eller Windows Vista 64-bit version

- 1 udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)
- 2 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og Lyd** → **Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
- 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.
- 7 Vælg **TCP/IP enhed** fra **Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.



BEMÆRK: Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakke mappe i trin 1.
- 10 Klik på **OK**.
- 11 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.

- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.

Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere **Benyt som standardprinter** afkrydsningsfeltet, og derefter klikke på **Næste**.

Installationen begynder.

- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.

- 14 Klik på **Udfør**.

### **Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 64-bit version**



**BEMÆRK:** Du skal logge ind som en administrator.

- 1 Udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.

D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)

- 2 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og Lyd** → **Printere**.

- 3 Klik på **Tilføj en printer**.

- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.

- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.

Når du vælger din printer, gå til trin 8.

Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, gå til trin 6.

- 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.

- 7 Vælg **TCP/IP enhed** fra **Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.



**BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.



- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.

- 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.

- 10 Klik på **OK**.

- 11 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.
- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printerens som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter** og derefter klikke på **Næste**.
- 13 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 14 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 15 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
- 16 Klik på **Udfør**.

## Windows Server 2008 R2

- 1 udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)
- 2 Klik på **Start** → **Enheder og printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.  
 **BEMÆRK:** Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, vises et skærmbillede med teksten **Søg efter en printer ved hjælp af navn eller TCP/IP-adresse**. Find din printer på skærmen.  
Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.
-  **BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Fortsæt**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.
- 6 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 7 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 8 Klik på **OK**.



- 9 Vælg dit printernavn, og klik på **Næste**.
- 10 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printerens som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter** og derefter klikke på **Næste**.
- 11 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 12 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 13 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
- 14 Klik på **Udfør**.

#### **Windows 7 eller Windows 7 64-bit version**

- 1 Udpak følgende zip fil til en placering efter eget ønske.  
D:\Drivers\XPS\Win\_VistaXP2K\XPS\_2150.zip (hvor D er CD drevets bogstav)
- 2 Klik på **Start** → **Enheder og Printere**.
- 3 Klik på **Tilføj en printer**.
- 4 Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 5 Vælg printer eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.  
Når du vælger din printer, gå til trin 8.  
Når du klikker på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**, gå til trin 6.
- 6 Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn**, og klik derefter på **Næste**.
- 7 Vælg **TCP/IP enhed** fra **Enhedstype**, og indtast IP-adressen for **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik derefter på **Næste**.  
Hvis dialog feltet i **Bruger Konto Kontrol** vises, skal du klikke på **Ja**.



**BEMÆRK:** Hvis du er en administrator på computeren, skal du klikke på **Ja**; ellers skal du kontakte din administrator for at fortsætte den ønskede handling.

- 8 Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
- 9 Klik på **Gennemse**, og vælg derefter den udpakkede mappe i trin 1.
- 10 Klik på **OK**.
- 11 Vælg dit printernavn og klik på **Næste**.
- 12 Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn** og klik derefter på **Næste**.  
Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet **Vælg som standardprinter**.
- 13 Hvis du ikke deler din printer, skal du vælge **Del ikke denne printer**. Hvis du deler din printer, skal du vælge **Del denne printer, så andre i netværket kan finde og bruge den**.
- 14 Klik på **Næste**.  
Installationen begynder.
- 15 Når installationen af driveren er afsluttet, kan du klikke på **Udskriv en testside** for at udskrive en testside.
- 16 Klik på **Udfør**.

Anvend **Dell Printer Configuration Web Tool** til at overvåge status af din netværksprinter uden at forlade dit skrivebord. Du kan se og/eller ændre printerindstillingerne, overvåge tonerniveau og godkende tidspunktet for bestilling af forbrugsstoffer. Du kan klikke på Dell's link for bestilling af tilbehør.



**BEMÆRK:** **Dell Printer Configuration Web Tool** er ikke til rådighed, når printeren er direkte sluttet til en computer eller en printerserver.

Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser. Printerens konfiguration vises på skærmen.

Du kan indstille **Dell Printer Configuration Web Tool** til at sende dig en e-mail, når printeren behøver tilbehør eller intervention.

Klargøring af e-mail alarmer:

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
- 2 Klik på **E-mail alarm** linket.
- 3 Under **E-mail server-indstillinger**, indtast **Primær SMTP-protokolomsætter**, **Svaradresse** og indtast din e-mail-adresse eller tastoperatørens e-mail-adresse i e-mail listeboksen.
- 4 Klik på **Anvend nye indstillinger**.



**BEMÆRK: Forbindelsen afventer, indtil printeren sender en alarm** er vist på SMTP-serveren, indtil en fejl opstår.

## Opsætning af Netværksprinter På et Fjernnetværk

### Inden installationen

Inden du starter fjerninstallation, skal du udføre følgende procedurer.

#### *Tillad udskrivningsspooler at acceptere klienttilslutninger*



**BEMÆRK:** Denne procedure er påkrævet for Windows XP 64-bit version, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 version, Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 og Windows 7 64-bit version.

For Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista og Windows Server 2008:

- 1 Åben **Kør Dialogboksen**.  
For Windows XP, Windows Server 2003, Windows Server 2008 skal du klikke på **Start** → **Alle programmer** → **Tilbehør** → **Kør**.  
For Windows Vista skal du klikke på **Start** → **Kør**.
- 2 Indtast `gpedit.msc` og klik på **OK**.
- 3 Klik på **Computerkonfiguration** → **Administrative Skabeloner** → **Printere**.
- 4 Højreklik på **Tillad, at udskriftskøen accepterer klientforbindelser** og vælg **Egenskaber**.
- 5 På **Indstilling** fanen, vælg **Aktiveret** og klik derefter på **OK**.
- 6 Start computeren igen.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- 1 Åben **Kør** Dialogboksen.  
For Windows Server 2008 R2, klik på **Start**→ **Kør**.  
For Windows 7, klik på **Start**→ **Alle Programmer**→ **Tilbehør**→ **Kør**.
- 2 Indtast `gpedit.msc` og klik på **OK**.
- 3 Klik på **Computerkonfiguration**→ **Administrative Skabeloner**→ **Printere**.
- 4 Højreklik på **Tillad, at udskriftskøen accepterer klientforbindelser** og vælg **Rediger**.
- 5 Vælg **Aktiveret**, og klik derefter på **OK**.
- 6 Start computeren igen.

### ***Del firewallfil og printer***



**BEMÆRK:** Denne procedure er påkrævet for Windows XP, Windows XP 64-bit version, Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 og Windows 7 64-bit version.

For Windows XP:

- 1 Klik på **start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **Sikkerhedscenter**.
- 3 Klik på **Windows Firewall**.
- 4 På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

For Windows Vista:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **Sikkerhed**.
- 3 Klik på **Windows Firewall**.
- 4 Klik på **Skift Indstillinger**.
- 5 Klik på **Fortsæt**.
- 6 På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

For Windows Server 2008:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Dobbeltklik på **Windows Firewall**.
- 3 Klik på **Skift Indstillinger**.
- 4 På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **System og Sikkerhed**.
- 3 Klik på **Windows Firewall**.
- 4 Klik på **Tillad, at et program eller en funktion passerer gennem Windows Firewall**.
- 5 Hvis afkrydsningsfelterne under **Tilladte programmer og funktioner**: er svage, skal du klikke på **Skift indstillinger**.
- 6 Markér **Fil- og printerdeling** afkrydsningsfeltet. **Hjem/arbejde (privat)** eller **Offentligt** afkrydsningsfelterne bliver automatisk valgt alt efter dine indstillinger.  
  
Hvis dialogboksen **Egenskaber for fil- og printerdeling** vises, skal du klikke på **OK**.
- 7 Klik på **OK**.

### ***Start Remote Registry***



**BEMÆRK:** Denne procedure er påkrævet for Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows 7 og Windows 7 64-bit version.

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **System og Vedligeholdelse** (System og Sikkerhed for Windows 7).
- 3 Klik på **Administration**.
- 4 Dobbeltklik på **Tjenester**.
- 5 Klik på **Fortsæt** (kun for Windows Vista).
- 6 Højreklik på **Remote Registry** og vælg **Start**.
- 7 Højreklik på **Remote Registry** og vælg **Egenskaber**.
- 8 Skift **Starttype** til **Automatisk**, og klik derefter på **OK**.

## **Deaktiver Brugerkontokontrol**



OBS: Deaktivering af Brugerkontokontrol kan gøre systemet sårbart over for virusangreb.



BEMÆRK: Denne procedure er påkrævet for Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 og Windows 7 64-bit version.

For Windows Vista:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **Brugerkonti og Familiesikkerhed**.
- 3 Klik på **Brugerkonti**.
- 4 Klik på **Slå Brugerkontostyring til eller fra**.
- 5 Klik på **Fortsæt**.
- 6 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug Brugerkontokontrol for at hjælpe med at beskytte computeren**.
- 7 Start computeren igen.

For Windows Server 2008:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Dobbeltklik på **Brugerkonti**.
- 3 Klik på **Slå Brugerkontostyring til eller fra**.
- 4 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug Brugerkontokontrol for at hjælpe med at beskytte computeren**.
- 5 Klik på **OK**.
- 6 Start computeren igen.

For Windows Server 2008 R2:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Klik på **Brugerkonti**.
- 3 Klik på **Rediger Indstillingerne for Kontrol af Brugerkonti**.
- 4 Flyt skyderen ned til bunden og klik derefter på **OK**.
- 5 Start computeren igen.

For Windows 7:

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **Brugerkonti og Familiesikkerhed**.
- 3 Klik på **Brugerkonti**.
- 4 Klik på **Rediger Indstillingerne for Kontrol af Brugerkonti**.
- 5 Flyt skyderen ned til bunden og klik derefter på **OK**.
- 6 Klik på **Ja** i dialogboksen **Brugerkontokontrol**.
- 7 Start computeren igen.

### ***Slå netværksregistrering og fildeling for alle offentligt tilgængelige netværk til***

Du kan springe over ”Deaktiver Brugerkontokontrol” for denne procedure.



**BEMÆRK:** Denne procedure er påkrævet når du bruger Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 og Windows 7 64-bit version til server computer.

- 1 Klik på **Start**→ **Netværk** (**Start**→ dit brugernavn→ **Netværk** for Windows 7).
- 2 Klik på **Netværksregistrering og fildeling er slået fra**. Netværkscomputere og enheder er ikke synlige. Klik for at ændre.
- 3 Klik på **Slå netværksregistrering og fildeling til**.
- 4 Klik på **Ja, slå netværksregistrering og fildeling til for alle offentligt tilgængelige netværk**.

### **Deaktiver enkelt fildeling**




**BEMÆRK:** Denne procedure er påkrævet for Windows XP og Windows XP 64-bit version.


- 1 Klik på **start**→ **Kontrolpanel**.
- 2 Vælg **Udseende og Temaer**.
- 3 Vælg **Mappeindstillinger**.
- 4 På fanen **Vis**, fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug enkel fildeling (anbefales)** og klik derefter på **OK**.
- 5 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
- 6 Vælg **Ydelse og Vedligeholdelse**.

- 7 Vælg **Administration**.
- 8 Klik på **Lokal Sikkerhedspolitik**.
- 9 Klik på **Lokale Politikker** → **Sikkerhedsindstillinger**.
- 10 Højreklik på **Netværksadgang: Deling- og sikkerhedsmodel for lokale konti**, og vælg **Egenskaber**.
- 11 Sørg for at **Klassisk – lokale brugere godkendes som sig selv** er valgt.


### Installation af printerdriveren

 **BEMÆRK:** Installation er ikke understøttet på Windows XP Home version, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Basic 64-bit version, Windows Vista Home Premium 64-bit version, Windows 7 Starter, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Basic 64-bit version og Windows 7 Home Premium 64-bit version.

- 1 I **Nem klargøring Navigator** vinduet, skal du klikke på **Software Installation** for at starte installationen af softwaren.
- 2 Vælg **Netværksinstallation**, og klik derefter på **Næste**.
- 3 Vælg modelnavnet på din printer og klik på **Næste**.
- 4 Vælg **Fjerninstallation**, og klik derefter på **Næste**.
  - a Indtast et computernavn, bruger-ID samt kodeord og klik derefter på **Tilføj**.
  - b Klik på **Næste**.

 **BEMÆRK:** **Windows-sikkerhedsadvarsel** kan blive vist på Windows Vista, Windows Vista 64-bit version, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit version, Windows Server 2008 R2, Windows 7 eller Windows 7 64-bit version. I dette tilfælde skal du vælge **Fjern Blokering** (Tillad adgang for Windows Server 2008 R2 og Windows 7), og derefter fortsætte proceduren.

- 5 Vælg en printer fra printerlisten og klik derefter på **Næste**. Hvis den ønskede printer ikke vises på listen, skal du klikke på **Opfrisk** for at opdatere listen eller klikke på **Tilføj printer** for at føje en printer manuelt til listen. Du kan specificere IP-adressen og portnavnet her.

 **BEMÆRK:** Når du anvender AutoIP, vises der 0 . 0 . 0 . 0 i installationsprogrammet. Inden du fortsætter, skal du indtaste en gyldig IP-adresse.



- 6 Angiv printerindstillingerne og klik derefter på **Næste**.
  - a Angiv printernavnet.
  - b Hvis du ønsker, at andre brugere i netværket skal have adgang til denne printer, skal du vælge **Del denne printer med andre computere i netværket** og derefter indtaste et dele-navn, som brugerne nemt kan identificere.
  - c Hvis du ønsker at indstille printeren som standard, skal du afkrydse afkrydsningsfeltet **Vælg denne printer som standard**.
  - d Hvis du vil begrænse farveudskrivning, skal du vælge den rigtige **Dell ColorTrack**-funktion. Indtast kodeord, når **Farve-Kodeord aktiveret** er valgt som **Dell ColorTrack**.
- 7 Vælg den software og dokumentation, du vil installere, og klik derefter på **Installer**.

Hvis du ønsker at skifte installationsplacering, skal du klikke på **Indtast** og angive en ny placering.
- 8 Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.

Anvend **Dell Printer Configuration Web Tool** til at overvåge status af din netværksprinter uden at forlade dit skrivebord. Du kan se og/eller ændre printerindstillingerne, overvåge tonerniveau og godkende tidspunktet for bestilling af forbrugsstoffer. Du kan klikke på Dell's link for bestilling af tilbehør.



**BEMÆRK:** **Dell Printer Configuration Web Tool** er ikke til rådighed, når printeren er direkte sluttet til en computer eller en printerserver.

Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser. Printerens konfiguration vises på skærmen.

Du kan indstille **Dell Printer Configuration Web Tool** til at sende dig en e-mail, når printeren behøver tilbehør eller intervention.

Klargøring af e-mail alarmer:

- 1 Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
- 2 Klik på **E-mail alarm** linket.

- 3 Under **E-mail server-indstillinger**, indtast **Primær SMTP-protokolomsætter**, **Svaradresse** og indtast din e-mail-adresse eller tastoperatørens e-mail-adresse i e-mail listeboksen.
- 4 Klik på **Anvend Nye Indstillinger**.



**BEMÆRK: Forbindelsen afventer, indtil printeren sender en alarm** er vist på SMTP-serveren, indtil en fejl opstår.

## Klargøring til delt udskrivning

Du kan dele din nye printer på netværket ved at anvende *Drivere og Hjælpeprogrammer-cd*'en, som følger med din printer, eller anvende Microsoft®'s peg og udskriv eller "peer-to-peer"-metode. Hvis du anvender en af Microsoft-metoderne, vil du dog ikke have alle funktionerne, som f.eks. statusmonitor og andre printerhjælpeprogrammer, som installeres vha. *Drivere og Hjælpeprogrammer-cd*'en.

Hvis du ønsker at bruge printeren i et netværk, skal du dele printeren og installere printerens drivere på alle computere i netværket.



**BEMÆRK:** Du skal købe et Ethernet-kabel for at dele printeren.

### Windows XP, Windows XP 64-bit version, Windows Server 2003 eller Windows Server 2003 x64 version

- 1 Klik på **start** → **Printere og Faxenheder**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet, og vælg **Egenskaber**.
- 3 På **Deling** fanen, skal du vælge **Del denne printer** afkrydsningsfeltet og derefter skrive et navn i **Sharenavn** tekstfeltet.
- 4 Klik på **Yderligere Drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 5 Klik på **OK**.

Hvis du mangler filer, vil du blive bedt om at sætte serveroperativsystem-CD'en i.

### Windows Vista eller Windows Vista 64-bit version

- 1 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og Lyd** → **Printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet og vælg **Deling**.

- 3 Klik på **Skift indstillinger for deling**.  
Beskeden **Windows behøver din tilladelse for at fortsætte** vises.
- 4 Klik på **Fortsæt**.
- 5 Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 6 Klik på **Yderligere Drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 7 Klik på **OK**.

### **Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 64-bit version**

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet og vælg **Deling**.
- 3 Klik på **Skift Indstillinger for Deling** hvis muligt.
- 4 Vælg afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 5 Klik på **Yderligere Drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 6 Klik på **OK**.

### **Windows 7, Windows 7 64-bit version eller Windows Server 2008 R2**

- 1 Klik på **Start**→ **Enheder og Printere**.
- 2 Højreklik på printer-ikonet, og vælg **Printer egenskaber**.
- 3 På **Deling** fanen, klik på **Skift Indstillinger for Deling** hvis muligt.  
Marker afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstfeltet **Sharenavn**.
- 4 Klik på **Yderligere Drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
- 5 Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.

For at bekræfte, at printeren er delt på korrekt vis:

- Sørg for, at printerobjektet i **Printere**, **Printere og Faxenheder** eller **Enheder og Printeremappen** viser, at den er delt. Ikonet for deling vises under printerikonet.

- Browse **Netværk** eller **Netværkssteder**. Find værtsnavnet på serveren og det delte navn, som du har forsynet printeren med.

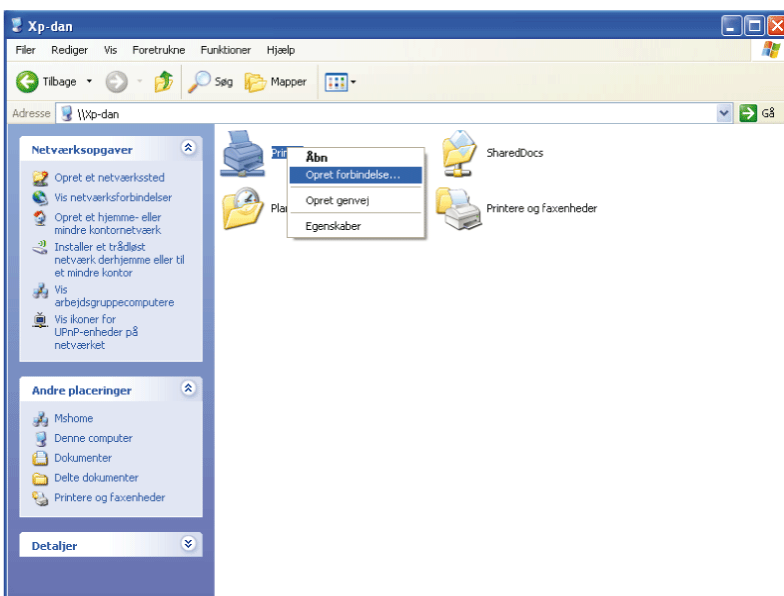
Nu da printeren er delt, kan du installere printeren på netværksklienter, som anvender peg og udskriv metoden eller peer-to-peer metoden.

## Peg og udskriv

Peg og udskriv er en Microsoft Windows teknologi, som tillader dig at forbinde til en fjernprinter. Denne funktion henter og installerer automatisk printer driveren.

### Windows XP, Windows XP 64-bit version, Windows Server 2003 eller Windows Server 2003 x64 version

- 1 Dobbeltklik på Windows skrivebordet på klient-computeren på **Netværkssteder**.
- 2 Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
- 3 Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.



- 4 Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til **Printere og Faxenheder** mappen. Tiden til kopiering varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
- 5 Luk **Netværkssteder**.
- 6 Udskriv en testside for at verificere installationen.
  - a Klik på **start**→ **Printere and Faxenheder**.
  - b Vælg den printer, du netop har oprettet.
  - c Klik på **Filer**→ **Egenskaber**.
  - d På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv Testside**.  
Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### **Windows Vista eller Windows Vista 64-bit version**

- 1 På klientcomputerens Windows skrivebord, klik på **Start**→ **Netværk**.
- 2 Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
- 3 Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
- 4 Klik på **Installer driver**.
- 5 Klik på **Fortsæt** i dialogboksen **Brugerkontroll**.
- 6 Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til Printere mappen. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
- 7 Udskriv en testside for at verificere installationen.
  - a Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og Lyd**.
  - b Vælg **Printere**.
  - c Højreklik på den printer, du lige oprettede, og klik på **Egenskaber**.
  - d På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv Testside**.  
Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### **Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 64-bit version**

- 1 På klientcomputerens Windows skrivebord, klik på **Start**→ **Netværk**.

- 2 Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
- 3 Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
- 4 Klik på **Installer driver**.
- 5 Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til mappen **Printere**. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
- 6 Udskriv en testside for at verificere installationen.
  - a Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**.
  - b Vælg **Printere**.
  - c Højreklik på den printer, du lige oprettede, og vælg **Egenskaber**.
  - d På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv Testside**.  
Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### **Windows 7, Windows 7 64-bit version eller Windows Server 2008 R2**

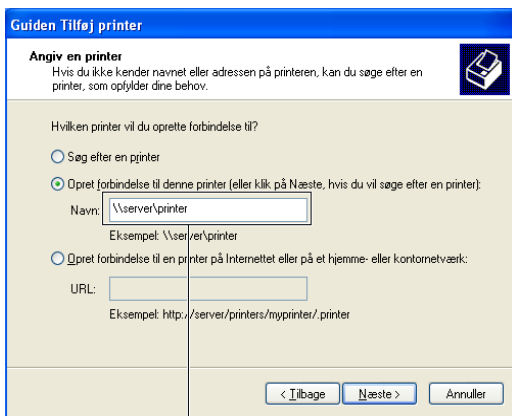
- 1 På klientcomputerens Windows skrivebord, klik på **Start**→ dit brugernavn→ **Netværk** (**Start**→ **Netværk** for Windows Server 2008 R2).
- 2 Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
- 3 Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
- 4 Klik på **Installer driver**.
- 5 Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til **Enheder og Printere** mappen. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
- 6 Udskriv en testside for at verificere installationen.
  - a Klik på **Start**→ **Enheder og Printere**.
  - b Højreklik på den printer, du lige oprettede, og vælg **Printeregenskaber**.
  - c På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv Testside**.  
Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

## Peer-to-Peer

Hvis du anvender peer-to-peer metoden, installeres printerdriveren helt på hver klient-computer. Netværksklienter bevarer kontrollen med driver-modifikationer. Klient-computeren håndterer behandlingen af udskrivningsjobbet.

### Windows XP, Windows XP 64-bit version, Windows Server 2003 eller Windows Server 2003 x64 version

- 1 Klik på **start** → **Printere og Faxenheder**.
- 2 Klik på **Tilføj en Printer**.
- 3 Klik på **Næste**.
- 4 Vælg **En netværksprinter eller en printer, der er sluttet til en anden computer**, og klik derefter **Næste**. Hvis printeren ikke er på listen, skal du skrive printerens sti i tekstboksen.



F.eks.: \\<serverhostnavn>\<fælles

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den på netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

- 5 Klik på **Søg efter en printer**, og klik derefter på **Næste**.

Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at specificere stien til disponible drivere.

- 6 Vælg **Ja** hvis du ønsker, at denne printer skal være standardprinteren, og klik derefter på **Næste**.

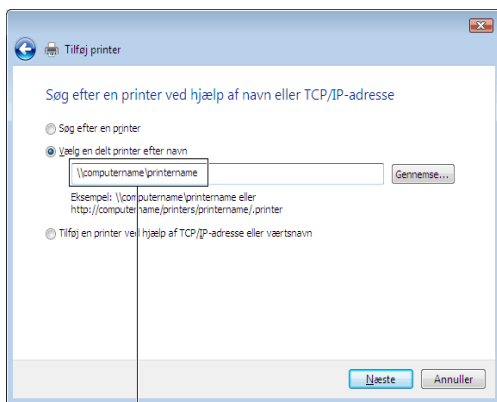
Hvis du ønsker at bekræfte installationen, skal du klikke på **Ja** for at udskrive en testside.

- 7 Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### Windows Vista eller Windows Vista 64-bit version

- 1 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Hardware og Lyd** → **Printere**.
- 2 Klik på **Tilføj en printer** for at starte **Tilføj printer** guiden.
- 3 Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth printer**, og klik derefter på **Næste**. Hvis printeren er på listen, skal du vælge printeren og klikke på **Næste** eller vælge **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen** og skrive maskinens sti i tekstboksen **Vælg en delt printer efter navn** og klikke på **Næste**.



F.eks.: \\<serverhostnavn>\<fælles printernavn>

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den på netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.



Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at specificere stien til disponible drivere.

- 4 Vælg **Ja** hvis du ønsker, at denne printer skal være standardprinteren, og klik derefter på **Næste**.
- 5 Hvis du ønsker at bekræfte installationen, skal du klikke på **Udskriv en testside**.
- 6 Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### **Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 64-bit version**

- 1 Klik på **Start** → **Kontrolpanel** → **Printere**.
- 2 Klik på **Tilføj en Printer**.
- 3 Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth printer**, og klik derefter på **Næste**. Hvis printeren er på listen, skal du vælge printeren og klikke på **Næste** eller vælge **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen** og skrive printerens sti i tekstboksen **Vælg en delt printer efter navn** og klikke på **Næste**.

For eksempel: \\<serverværtssnavn>\<delt printers navn>

Server-værtssnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den på netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at skaffe en sti til disponible drivere.

- 4 Vælg **Ja** hvis du ønsker, at denne printer skal være standardprinteren, og klik derefter på **Næste**.
- 5 Klik på **Udskriv en testside** hvis du vil bekræfte installationen.
- 6 Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

### **Windows 7, Windows 7 64-bit version eller Windows Server 2008 R2**

- 1 Klik på **Start** → **Enheder og Printere**.

- 2 Klik på **Tilføj en Printer**.
- 3 Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer** Hvis printeren er på listen, vælg printeren og klik på **Næste** eller vælg **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**. Klik på **Vælg en delt printer ved navn** og skriv printerens sti i tekstboksen og klik derefter på **Næste**.

For eksempel: \\<serverværtsnavn>\<delt printers navn>

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den til netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at skaffe stien til den disponible driver.

- 4 Bekræft printernavnet og klik derefter på **Næste**.
- 5 Vælg **Ja** hvis du ønsker, at denne printer skal være standardprinter, og klik derefter på **Næste**.
- 6 Klik på **Udskriv en testside** hvis du vil bekræfte installationen.
- 7 Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

# Installation af printerdrivere på Macintosh-computere



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

## Installation af drivere og software

- 1 Kør *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en på Macintosh-computeren.
- 2 Dobbeltklik på installationsikonet til **Dell 2150**.
- 3 Når popup-dialogboksen beder dig om at bekræfte programmet, der er en del af installationspakken, skal du klikke på **Fortsæt**.
- 4 Klik på **Fortsæt** i skærmbilledet **Velkommen**.
- 5 Når du har læst softwarelicensaftalen, skal du klikke på **Fortsæt**.
- 6 Hvis du accepterer betingelserne i softwarelicensaftalen, skal du klikke på **Jeg accepterer** for at fortsætte installationsprocessen.
- 7 Klik på **Installer** for at udføre standardinstallationen.  
hvis du vil installere programmet et andet sted, skal du klikke på **Rediger installationsdestination**. hvis du foretrækker en brugerdefineret installation, skal du klikke på **Tilpas** for at vælge de punkter, som du vil installere.
  - Dell 2150cn Color Printer
  - Dell Status Monitor Widget
- 8 Skriv administratorens adgangskode, og klik på **OK**.
- 9 Når skærmbilledet **Installation gennemført** vises, skal du klikke på **Luk** for at færdiggøre installationen.


## Tilføjelse af en printer under Mac OS X 10.5 eller 10.6

### Når du bruger en USB-forbindelse

- 1 Tænd printeren.

- 2 Slut USB-kablet til printeren og Macintosh computeren.  
Printeren føjes automatisk til Macintosh-computeren.

### Når du bruger IP-udskrivning

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskrivning og fax**.
- 4 Klik på plustegnet (+), og klik på **IP**.
- 5 Vælg **Line Printer Daemon - LPD** for **Protokol**.
- 6 Skriv IP-adressen på printeren i området **Adresse**.
- 7 Vælg **Dell 2150cn Color Printer** for **Print med**.  
 **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.
- 8 Klik på **Tilføj**.
- 9 Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik på **Fortsæt**.
- 10 Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskrivning og fax**.


### Når du bruger Bonjour

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskrivning og fax**.
- 4 Klik på plustegnet (+), og klik på **Standard**.
- 5 Vælg printeren, som er tilsluttet via Bonjour, på listen **Printernavn**.


- 6 **Navn** og **Udskriv med** angives automatisk.
- 7 Klik på **Tilføj**.
- 8 Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik på **Fortsæt**.
- 9 Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskrivning og fax**.



## Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.4.11

### Når du bruger en USB-forbindelse


- 1 Tænd printeren.
- 2 Slut USB-kablet til printeren og Macintosh computeren.
- 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.  
 **BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.
- 4 Klik på **Tilføj**.
- 5 Klik på **Standardbrowser** i dialogboksen **Printerbrowser**.
- 6 Vælg printeren, som er tilsluttet via USB, på printerlisten.
- 7 **Navn** og **Udskriv med** angives automatisk.
- 8 Klik på **Tilføj**.

### Når du bruger IP-udskrivning

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.  
 **BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.
- 4 Klik på **Tilføj**.
- 5 Klik på **IP-printer** i dialogboksen **Printerbrowser**.

- 6 Vælg **Line Printer Daemon - LPD** for **Protokol**.
- 7 Skriv IP-adressen på printeren i området **Adresse**.
- 8 Vælg **Dell 2150cn Color Printer** for **Print med**.
  -  **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.
  -  **BEMÆRK:** Angivelse af lokalitet er valgfri.
- 9 Klik på **Tilføj**.

### Når du bruger Bonjour

- 1 Tænd printeren.
- 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.  
Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.  
  
Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.
- 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.
  -  **BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.
- 4 Klik på **Tilføj**.
- 5 Klik på **Standardbrowser** i dialogboksen **Printerbrowser**.
- 6 Vælg printeren, som er tilsluttet via Bonjour, på listen **Printernavn**.
- 7 **Navn** og **Udskriv med** angives automatisk.
- 8 Klik på **Tilføj**.
- 9 Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik på **Fortsæt**.
- 10 Bekræft, at printeren er vist i listedialogboksen **Printer**.

### Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.3.9

#### Når du bruger en USB-forbindelse

- 1 Tænd printeren.
- 2 Slut USB-kablet til printeren og Macintosh computeren.

### 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.

 **BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.

### 4 Klik på **Tilføj**.

### 5 Vælg **USB** i menuen.

**Printermodel** vælges automatisk.

### 6 Klik på **Tilføj**.

## Når du bruger **IP-udskrivning**

### 1 Tænd printeren.

### 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.

Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.

Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.

### 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.

 **BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.


### 4 Klik på **Tilføj** i dialogboksen **Printerliste**.

### 5 Vælg **IP-udskrivning** i menuen.

### 6 Vælg **LPD/LPR** for **Printertype**.

### 7 Skriv IP-adressen på printeren i området **Adresse**.

### 8 Vælg **Dell** for **Printermodel**, og vælg **Dell 2150cn Color Printer**.

 **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.

### 9 Klik på **Tilføj**.

## Når du bruger **Rendezvous (Bonjour)**

### 1 Tænd printeren.

### 2 Sørg for, at Macintosh-computeren og printeren er forbundet med hinanden.

Hvis du benytter et kabelbaseret netværk, skal du forbinde printeren med netværket ved hjælp af LAN-kablet.

Hvis du benytter et trådløst netværk, skal du sørge for, at trådløs forbindelse er konfigureret korrekt på din Macintosh-computer og på printeren.

### 3 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.



**BEMÆRK:** Du finder **Printerklargøringshjælpeprogram** i mappen **Hjælpeprogrammer** i mappen **Programmer**.

### 4 Klik på **Tilføj** i dialogboksen **Printerliste**.

### 5 Vælg **Rendezvous** i menuen.

### 6 Vælg **Dell** for **Printermodel**, og vælg **Dell 2150cn Color Printer**.

### 7 Klik på **Tilføj**.

## Konfiguration af indstillinger

Alt ekstra tilbehør er verificeret som installeret.

### Mac OS X 10.5 eller 10.6

#### 1 Åbn **Systemindstillinger**, og klik på **Udskrivning og fax**.

#### 2 Vælg printeren på listen **Printernavn**, og klik på **Indstillinger & forsyninger**.

#### 3 Vælg **Driver**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på **OK**.

### Mac OS X 10.3.9 eller 10.4.11

#### 1 Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.

#### 2 Vælg printeren i dialogboksen **Printerliste**, og klik derefter på **Vis info**.

#### 3 Vælg **Installerbare alternativer**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret i printeren, og klik derefter på **Anvend ændringer**.



# Installation af printerdrivere på Linux-computere (CUPS)

Dette afsnit indeholder oplysninger om installation eller opsætning af printerdriveren med CUPS (Common UNIX Printing System) på Red Hat® Enterprise Linux® 4 WS/5 Client eller SUSE® Linux Enterprise Desktop 10/11.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

## Handling på Red Hat Enterprise Linux 4 WS/5 Client

### Opsætningsoversigt

Red Hat Enterprise Linux 4 WS/5 Client:

- 1 Installerer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren



**OBS:** Før du installerer printerdriveren på Red Hat Enterprise Linux 4, skal du bekræfte, at opdatering 5 eller senere er anvendt på operativsystemet. Kontakt din Linux-distributør med hensyn til opgradering af systemet.

- 1 Dobbeltklik på **Dell-2150-Color-Printer-x.x.x.i686.rpm** på cd'en *Drivere og hjælpeprogrammer*.
- 2 Skriv administratorkodeordet
- 3 Klik på **Fortsæt** i vinduet **Fuldført systemforberedelse** .

Installationen begynder. Når installationen er færdig, lukkes vinduet automatisk.

## Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

- 1 Åbn URL-adressen ”**http://localhost:631**” ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Administration**.
- 3 Skriv **rod** som brugernavn, og skriv administratorens kodeord.
- 4 Klik på **Tilføj printer**.

Skriv printerens navn i feltet **Navn** i vinduet **Tilføj ny printer**, og klik på **Fortsæt**.

Du kan også angive lokaliteten og beskrivelsen af printeren for at få yderligere oplysninger.

For netværkstilslutninger:

- a Vælg **LPD/LPR vært eller printer** fra menuen **Enhed**, og klik derefter på **Fortsæt**.
- b Skriv printerens IP-adresse i **Enhed URL**.
- c Format: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (printerens IP-adresse)

For USB-forbindelser med Red Hat Enterprise Linux 4 WS:

- a Vælg **USB-printer nr. 1** fra menuen **Enhed**.

For USB-forbindelser med Red Hat Enterprise Linux 5 Client:

- a Vælg **Dell 2150cn Color Laser USB #1** eller **Dell 2150cn Color Laser** i menuen **Enhed**.
- 5 Vælg **Dell** i menuen **Lav**, og klik derefter på **Fortsæt**.
  - 6 Vælg **Dell 2150cn Color Printer** i menuen **Model**, og klik på **Fortsæt**.

Meddelelsen **Printer xxx er blevet tilføjet** vises.

Opsætningen er fuldført.

## Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

## Indstilling af standardkøen

- 1 Vælg **Programmer**→ **Systemværktøj**→ **Terminal**.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(Skriv administratorkodeordet)  
lpadmin -d (Skriv kønavnet)
```

## Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsalternativer som f.eks. farveindstilling eller dobbeltsidet udskrivning.

- 1 Åbn URL-adressen ”**http://localhost:631**” ved hjælp af en webbrowser.
- 2 Klik på **Styr printere**.
- 3 Klik på **Konfigurer printer** i den kø, for hvilken du vil specificere udskrivningsalternativerne.
- 4 Skriv **rod** som brugernavn, og skriv administratorens kodeord.
- 5 Angiv de påkrævede indstillinger, og klik på **Fortsæt**.  
Meddelelsen **Printer xxx er blevet konfigureret**. vises.  
Klargøringen er fuldført.

## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Vælg **Programmer**→ **Systemværktøj**→ **Terminal**.
- 2 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
su
(Skriv administratorkodeordet)
/usr/sbin/lpadmin -x (skriv navnet på printkøen)
```

- 3 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 4 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(Skriv administratorkodeordet)
rpm -e Dell-2150cn-Color-Printer
```

Printerdriveren afinstalleres.

## Handling på SUSE Linux Enterprise Desktop 10

### Opsætningsoversigt

SUSE Linux Enterprise Desktop 10:

- 1 Installer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren

- 1 Dobbeltklik på **Dell-2150-Color-Printer-x.x-x.i686.rpm** på cd'en *Drivere og hjælpeprogrammer*.
- 2 Skriv administratorens kodeord, og klik på **Installer**.  
Installationen begynder. Når installationen er færdig, lukkes vinduet automatisk.

## Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
- 2 Skriv administratorkodeordet  
**YaST kontrolcenter** aktiveres.
- 3 Vælg **Hardware** i **YaST kontrolcenter**, og vælg **Printer**.
- 4 **Printeropsætning: autodetekterede printere** aktiveres.

For netværkstilslutninger:

- a Klik på **Tilføj**.
- b Vælg **Netværksprintere** som **Printertype**, og klik på **Næste**.
- c Vælg **Udskriv via LPD-stil netværksserver** som **Printertype**, og klik på **Næste**.
- d Skriv printerens IP-adresse i **Værtsnavn på printerserver**.
- e Skriv navnet på printerkøen i **Navn på fjernkøen**, og klik på **Næste**.
- f Skriv printernavnet i **Navn til udskrivning**.



**BEMÆRK:** Beskrivelse af printer og Printerens lokalitet skal ikke specificeres.

- g Markér afkrydsningsfeltet **Udfør lokal filtrering**, og klik på **Næste**.
- h Vælg **DELL** som **Vælg fabrikant**. Vælg **2150cn Color Laser** som **Vælg model**, og klik på **Næste**.
- i Bekræft indstillingerne i **Rediger konfiguration**, og klik på **OK**.

For USB-tilslutninger:

- a Vælg **Dell 2150cn Color Printer på USB** (`//Dell/2150cn%20Color%20Printer` eller `/dev/usb/lp*`) som **Til rådighed**, og klik på **Konfigurer...**
  - b Bekræft indstillingerne i **Rediger konfiguration**, og klik på **OK**.
- 5 Klik på **Udfør**.

## Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

## Indstilling af standardkøen

- 1 Hvis du vil aktivere **Printeropsætning: autodetekterede printere**, skal du gøre følgende.
  - a Vælg **Computer**→ **Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
  - b Skriv administratorkodeordet **YaST kontrolcenter** aktiveres.
  - c Vælg **Hardware** i **YaST kontrolcenter**, og vælg **Printer**.
- 2 Vælg den printer, du vil indstille til standard, og klik derefter på **Printerkonfiguration**, og vælg **Indstil som standard** i menuen **Andet**.
- 3 Klik på **Udfør**.

## Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsalternativer som f.eks. farveindstilling eller dobbeltsidet udskrivning.

- 1 Åbn en webbrowser.
- 2 Skriv **http://localhost:631/admin** i **Lokalitet**, og tryk på tasten <Retur>.
- 3 Skriv **rod** som brugernavn, og skriv administratorens kodeord. Vinduet **CUPS**.



**BEMÆRK:** Indstil kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du indstiller printerkøen. Hvis du ikke har indstillet det, skal du gå til "Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator".

- 4 Klik på **Styr printere**.

- 5 Angiv de påkrævede indstillinger, og klik på **Fortsæt**.  
Meddelelsen **Printer xxx er blevet konfigureret.** vises.  
Klargøringen er fuldført. Udfør udskrivning fra programmet.

## Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator

Du skal indstille kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du udfører operationer som printeradministrator.

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **Konsol** i programbrowseren.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(Skriv administratorkodeordet)  
lppasswd -g sys -a root  
(Skriv kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator efter  
meddelelsen om angivelse af kodeord.)  
(Skriv kodeordet igen for at få rettigheder som printeradministrator  
efter meddelelsen om angivelse af kodeord igen.)
```

## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **Konsol** i programbrowseren.
- 2 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
su  
(Skriv administratorkodeordet)  
/usr/sbin/lpadm -x (skriv navnet på printerkøen)
```

- 3 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 4 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(Skriv administratorkodeordet)
rpm -e Dell-2150cn-Color-Printer
```

Printerdriveren afinstalleres.

## Handling på SUSE Linux Enterprise Desktop 11

### Opsætningsoversigt

SUSE Linux Enterprise Desktop 11:

- 1 Installer printerdriveren.
- 2 Gør udskrivningskøen klar.
- 3 Specificer standardkøen.
- 4 Specificer udskrivningsalternativerne.

### Installation af printerdriveren

- 1 Dobbeltklik på **Dell-2150-Color-Printer-x.x.x.i686.rpm** på cd'en *Drivere og hjælpeprogrammer*.
- 2 Skriv administratorens kodeord, og klik på **Fortsæt**.  
Installationen begynder. Når installationen er færdig, lukkes vinduet automatisk.

### Klargøring af køen

For at udføre udskrivning skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
- 2 Skriv administratorkodeordet  
**YaST kontrolcenter** aktiveres.
- 3 Vælg **Hardware** i **YaST kontrolcenter**, og vælg **Printer**.  
Dialogboksen **Printerkonfigurationer** åbnes.



For netværkstilslutninger:

- a Klik på **Tilføj**.  
Dialogboksen **Tilføj ny printerkonfiguration** åbnes.
- b Klik på **Guiden Forbindelse**.  
Dialogboksen **Guiden Forbindelse** åbnes.
- c Vælg **LPD-protokollen (Line Printer Daemon)** under **Få adgang til netværksprinter eller printserverboks via**.
- d Skriv printerens IP-adresse i **IP-adresse eller værtsnavn**.
- e Vælg **Dell** i rullemenuen **Vælg printerfabrikanten**.
- f Klik på **OK**.  
Dialogboksen **Tilføj ny printerkonfiguration** åbnes.
- g Vælg **Dell 2150cn Color Printer vx.x**  
**[Dell/Dell\_2150cn\_Color\_Printer.ppd.gz]** i listen **Søg efter drivere**.



BEMÆRK: Du kan angive printernavnet i **Angiv navn**.

- h Bekræft indstillingerne, og klik på **OK**.

For USB-tilslutninger:

- a Klik på **Tilføj**.  
Dialogboksen **Tilføj ny printerkonfiguration** åbnes.  
Printernavnet vises på listen **Bestem forbindelse**.
- b Vælg **Dell 2150cn Color Printer vx.x**  
**[Dell/Dell\_2150cn\_Color\_Printer.ppd.gz]** i listen **Søg efter drivere**.



BEMÆRK: Du kan angive printernavnet i **Angiv navn**.

### Udskrivning fra programmer

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra programmerne. Start udskrivningsjobbet fra programmet, og angiv derefter køen i udskrivningsdialogboksen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af programmet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. Du kan finde oplysninger om specifikation af standardkøen under "Indstilling af standardkøen".

## Indstilling af standardkøen

Du kan angive standardkøen, når du tilføjer printeren.

- 1 Vælg **Computer**→ **Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
- 2 Skriv administratorkodeordet  
**YaST kontrolcenter** aktiveres.
- 3 Vælg **Hardware** i **YaST kontrolcenter**, og vælg **Printer**.  
Dialogboksen **Printerkonfigurationer** åbnes.
- 4 Klik på **Rediger**.  
En dialogboks til ændring af den angivne printkø åbnes.
- 5 Bekræft, at den printer, du vil angive, er valgt på listen **Forbindelse**.
- 6 Markér afkrydsningsfeltet **Standardprinter**.
- 7 Bekræft indstillingerne, og klik på **OK**.

## Angivelse af udskrivningsalternativerne

Du kan angive udskrivningsalternativer som f.eks. farveindstilling eller dobbeltsidet udskrivning.

- 1 Åbn en webbrowser.
- 2 Skriv **http://localhost:631/admin** i **Lokalitet**, og tryk på tasten <Retur>.
- 3 Skriv **rod** som brugernavn, og skriv administratorens kodeord.  
Vinduet **CUPS**.



**BEMÆRK:** Indstil kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du indstiller printerkøen. Hvis du ikke har indstillet det, skal du gå til "Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator".

- 4 Klik på **Styr printere**.
- 5 Angiv de påkrævede indstillinger, og klik på **Fortsæt**.

Meddelelsen **Printer xxx er blevet konfigureret.** vises.

Klargøringen er fuldført. Udfør udskrivning fra programmet.

## Indstilling af kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator

Du skal indstille kodeordet for autoritet som printeradministrator, inden du udfører operationer som printeradministrator.

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **GNOME Terminal** i programbrowseren.
- 2 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(Skriv administratorkodeordet)
lppasswd -g sys -a root
(Skriv kodeordet for at få rettigheder som printeradministrator efter
meddelelsen om angivelse af kodeord.)
(Skriv kodeordet igen for at få rettigheder som printeradministrator
efter meddelelsen om angivelse af kodeord igen.)
```

## Afinstallation af printerdriveren

- 1 Vælg **Computer** → **Flere programmer...**, og vælg **GNOME Terminal** i programbrowseren.
- 2 Skriv den følgende kommando i terminalvinduet for at slette printkøen.

```
su
(Skriv administratorkodeordet)
/usr/sbin/lpadm -x (skriv navnet på printerkøen)
```

- 3 Gentag kommandoen herover for alle køer til samme model.
- 4 Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
```

```
(Skriv administratorkodeordet)
```

```
rpm -e Dell-2150cn-Color-Printer
```

Printerdriveren afinstalleres.



# Sådan bruges printeren



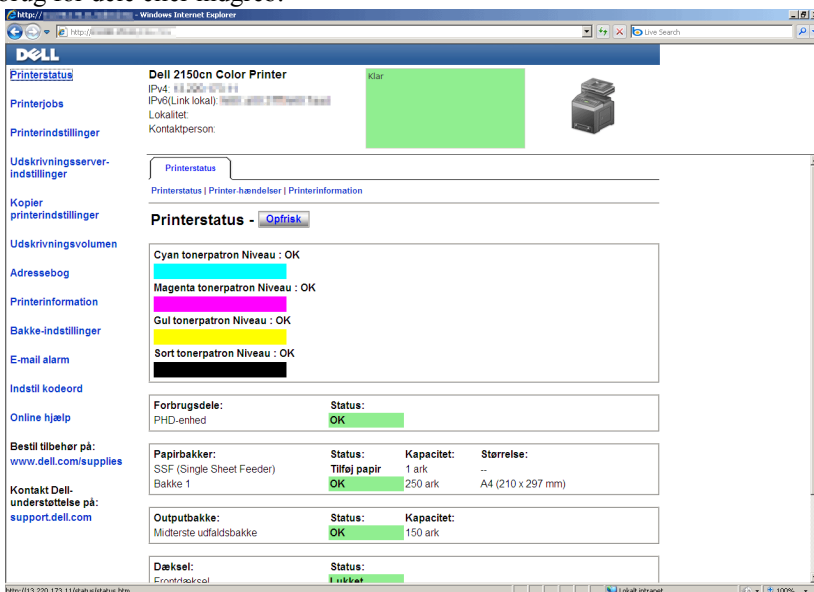
# 13

## Dell Printer Configuration Web Tool

### Oversigt

-  **BEMÆRK:** Dette webværktøj er ikke til rådighed, medmindre printeren er tilsluttet til et netværk vha. et netværkskabel eller en trådløs printeradapter.
-  **BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

En af funktionerne i **Dell Printer Configuration Web Tool** er E-mail-alarm-indstilling, som sender en e-mail til dig eller tasteoperatøren, når printeren har brug for dele eller indgreb.



The screenshot displays the Dell Printer Configuration Web Tool interface. The main content area shows the printer status for a Dell 2150cn Color Printer. The status is 'Klar' (Ready). The interface includes a navigation menu on the left with options like 'Printerstatus', 'Printerjobs', 'Printerindstillinger', 'Udskrivningsserver-indstillinger', 'Kopier printerindstillinger', 'Udskrivningsvolumen', 'Adressebog', 'Printerinformation', 'Bakke-indstillinger', 'E-mail alarm', 'Indstil kodeord', and 'Online hjælp'. The main content area is divided into sections: 'Printerstatus' (Printer status), 'Printerstatus - Opfrisk' (Refresh printer status), and 'Forbrugsdele' (Consumables). The 'Printerstatus' section shows the printer is ready. The 'Printerstatus - Opfrisk' section shows the status of the toner cartridges: Cyan tonerpatron Niveau : OK, Magenta tonerpatron Niveau : OK, Gul tonerpatron Niveau : OK, and Sort tonerpatron Niveau : OK. The 'Forbrugsdele' section shows the status of the paper tray (1 ark, OK), the output tray (150 ark, OK), and the cover (Lukk, OK). The status of each component is indicated by a green progress bar.


Hvis du vil udfylde printerfortegnelsesrapporter, som kræver aktivtagnummer for alle printere i dit område, skal du anvende funktionen **Printerinformation** i **Dell Printer Configuration Web Tool**. Angiv IP-adressen på hver printer i netværket for at få vist aktivtagnummeret.

Funktionen **Dell Printer Configuration Web Tool** giver dig også mulighed for at ændre printerindstillingerne og holde regnskab med udskrivningstendenserne. Hvis du er netværksadministrator, kan du kopiere printerindstillingerne til en af printerne eller alle printerne på netværket ved hjælp af din webbrowser.

For at starte **Dell Printer Configuration Web Tool** skal du angive din printers IP-adresse i din webbrowser.

Hvis du ikke kender din printers IP-adresse, skal du udskrive printerindstillingsrapporten eller få vist siden **TCP/IP-indstillinger**, som indeholder IP-adressen.

## Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen ✓ (Indstil).
- 3 Sørg for, at Printerindstilling vises, og tryk så på knappen ✓ (Indstil).


Rapporten om printerindstillinger udskrives.

Hvis IP-adressen viser 0 . 0 . 0 . 0 (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen standard. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printeren kan findes i "Tildeling af en IP-adresse."

## Når du bruger Værktøjskassen

 BEMÆRK:

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Farveprinter** → **Værktøjskasse**.

 BEMÆRK: Vinduet **Vælg printer** vises i næste trin, når der er installeret flere printerdrivere på computeren. I dette tilfælde skal du klikke på navnet på denne printer på listen under **Printernavn** og derefter klikke på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.



- 3 Vælg **TCP/IP-indstillinger** fra listen til venstre på siden.  
Siden **TCP/IP-indstillinger** vises.

Hvis IP-adressen viser 0 . 0 . 0 . 0 (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen standard. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printeren kan findes i "Tildeling af en IP-adresse."

## Brug af Dell Printer Configuration Web Tool

**Dell Printer Configuration Web Tool** består af følgende menuer:

- Printerstatus
- Printerjobs
- Printerindstillinger
- Udskrivningsserver-indstillinger
- Kopier printerindstillinger
- Udskrivningsvolumen
- Printerinformation
- Bakkeindstillinger
- E-mail-alarm
- Indstil kodeord
- Onlinehjælp
- Bestil tilbehør på:
- Kontakt Dell-support på:

### Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at få øjeblikkelig feedback på printerens tilbehørsstatus. Når en tonerpatron er ved at være opbrugt, skal du klikke på bestil tilbehør-linket på den første skærm for at bestille en ny tonerpatron.

### Printerjobs

Brug menuen **Printerjobs** til at indeholde information om siderne **Jobliste** og **Fuldførte jobs**.

Disse sider viser detaljer om status angående hver protokol eller job.

## Printerindstillinger

Brug menuen **Printerindstillinger** til at ændre printerindstillinger og vise indstillinger i betjeningspanelet via fjernbetjening.

## Udskrivningsserver-indstillinger

Brug menuen **Udskrivningsserver-indstillinger** til at ændre typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikationer.

## Kopier printerindstillinger

Brug menuen **Kopier printerindstillinger** til at kopiere printerens indstillinger over på en anden printer eller printere på netværket ved at skrive hver enkelt printers IP-adresse.



**BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

## Udskrivningsvolumen

Brug menuen **Udskrivningsvolumen** til at kontrollere udskrivningshistorikken, f.eks. papir anvendelse og den type job, som udskrives, samt til at begrænse, hvilke brugere der kan anvende farveindstillingen, og det højeste antal sider, de kan udskrive.

## Printerinformation

Brug menuen **Printerinformation** til at få information om serviceopkald, fortegnelsesrapporter eller status for de aktuelle hukommelse og motorkodeniveauer.

## Bakkeindstillinger

Brug menuen **Bakkeindstillinger** til at få information om papirtypen og -størrelsen for hver bakke.

## E-mail-alarm

Brug menuen **E-mail-alarm** til at modtage en e-mail, når printeren har brug for tilbehør eller indgreb. Hvis du ønsker besked, skal du skrive dit navn eller navnet på tasteoperatøren i e-mail-rullemenuen.

## Indstil kodeord

Brug menuen **Indstil kodeord** til at låse **Dell Printer Configuration Web Tool** med en adgangskode, så andre brugere ikke uforvarende ændrer de printerindstillinger, du har valgt.



**BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

## Onlinehjælp

Klik på **Onlinehjælp** for at besøge Dell-supportwebstedet.

### Bestil tilbehør på:

[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

### Kontakt Dell-support på:

[support.dell.com](http://support.dell.com)

## Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool

Sørg for at aktivere JavaScript i din browser inden du anvender **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Det anbefales, at du konfigurerer din webbrowsers omgivelsesindstillinger, inden du begynder at anvende **Dell Printer Configuration Web Tool**.



**BEMÆRK:** Dell **Printer Configuration Web Tool**-siderne kan være ulæselige, hvis siderne blev konfigureret med en anden sproginstilling end den i din webbrowser.

## Opsætning fra din webbrowser

Det anbefales, at du konfigurerer både din webbrowsers omgivelsesindstillinger og betjeningspanelet, inden du begynder at anvende **Dell Printer Configuration Web Tool**.

**For Internet Explorer® 6.0, Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0**

### Indstilling af displaysproget

- 1 Vælg **Internetindstillinger** fra **Funktioner** på menulinjen.
- 2 Vælg **Sprog** på fanen **Generelt**.

- 3 Angiv displaysproget i prioriteret rækkefølge i listen **Sprog**.

For eksempel:

- **Italiensk (Italien)** [it-IT]
- **Spansk (traditionelt)** [es-ES tradnl]
- **Tysk (Tyskland)** [de-DE]
- **Fransk (Frankrig)** [fr-FR]
- **Engelsk (USA)** [en-US]
- **Dansk** [da-DK]
- **Nederlandsk (Holland)** [nl-NL]
- **Norsk (Bokmål)** [no]
- **Svensk** [sv-SE]

### **Indstilling af printerens IP-adresse til ikke proxy**

- 1 Vælg **Internetindstillinger** fra menuen **Funktioner**.
- 2 Klik på **LAN-indstillinger** i **Indstillinger for lokalnetværk (LAN)** under fanen **Forbindelser**.
- 3 Gør et af følgende:
  - Fjern markeringen fra afkrydsningsfeltet **Brug en proxyserver til LAN** under **Proxyserver**.
  - Klik på **Avanceret**, og indtast derefter printerens IP-adresse i feltet **Brug ikke proxyserveren til adresser, der begynder med** under **Undtagelser**.

Når du har indstillet sproget og proxyen, skal du skrive `<http://nnn.nnn.nnn.nnn/>` (printerens IP-adresse) i URL-indtastningsfeltet i browseren for at aktivere **Dell Printer Configuration Web Tool**.

### **For Firefox 2.0 eller nyere**

#### **Indstilling af displaysproget**

- 1 Vælg **Indstillinger** fra menuen **Funktioner**.
- 2 Klik på **Avanceret**.

- 3 Når du bruger Firefox 2.0, skal du klikke på **Vælg** på fanen **Generelt**. Når du bruger Firefox 3.0, skal du klikke på **Vælg** på fanen **Indhold**.
- 4 Angiv displaysproget i prioriteret rækkefølge på list.enu'en **Sprog i prioriteret rækkefølge**.

For eksempel:

- **Engelsk [en]** eller **Engelsk/USA [en-us]**
- **Italiensk [it]**
- **Spansk [es]**
- **Tysk [de]**
- **Fransk [fr]**
- **Hollandsk [nl]**
- **Norsk [no]**
- **Svensk [sv]**
- **Dansk [da]**

### **Indstilling af printerens IP-adresse til ikke proxy**

- 1 Vælg **Indstillinger** fra menuen **Funktioner**.
- 2 Klik på fanen **Avanceret**.
- 3 Klik på **Netværk** i dialogboksen **Indstillinger**.
- 4 Klik på **ForbindelseÆ Indstillinger**.
- 5 Hvis du bruger Firefox 2.0, gør et af følgende:
  - Markér afkrydsningsfeltet **Direkte forbindelse til internettet**.
  - Markér afkrydsningsfeltet **Auto-detekter proxyindstillinger for dette netværk**.
  - Markér afkrydsningsfeltet **Manuel proxykonfiguration**, og indtast så printerens IP-adresse i redigeringsboksen **Ingen proxy for**.
  - Markér afkrydsningsfeltet **Automatisk proxykonfigurations-URL**.

Hvis du bruger Firefox 3.0, gør et af følgende:

- Markér afkrydsningsfeltet **Ingen proxy** hvis du ikke vil bruge en proxy.
- Markér afkrydsningsfeltet **Auto-detekter proxyindstillinger for dette netværk**.

- Markér afkrydsningsfeltet **Manuel proxykonfiguration**, og indtast derefter et værtsnavn og et portnummer, hvis du har en liste med en eller flere proxyservere. Hvis du har en IP-adresse, der ikke anvender en proxy, skal du angive printerens IP-adresse i redigeringsfeltet **Ingen proxy for**.
- Markér afkrydsningsfeltet **Automatisk proxykonfigurations-URL**.

Når du har indstillet sproget og proxyen, skal du skrive `<http://nnn.nnn.nnn.nnn/>` (printerens IP-adresse) i URL-indtastningsfeltet i browseren for at aktivere **Dell Printer Configuration Web Tool**.

## Opsætning fra betjeningspanel

Du kan kun starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, når **EWS** er indstillet til **Tillad** (standardfabriksindstilling) på betjeningspanelet. Bekræft indstillingen i betjeningspanelet, hvis du ikke kan starte **Dell Printer Configuration Web Tool**. Du kan finde yderligere oplysninger under "Forklaring af Printermenuerne."

## Sidevisningsformat

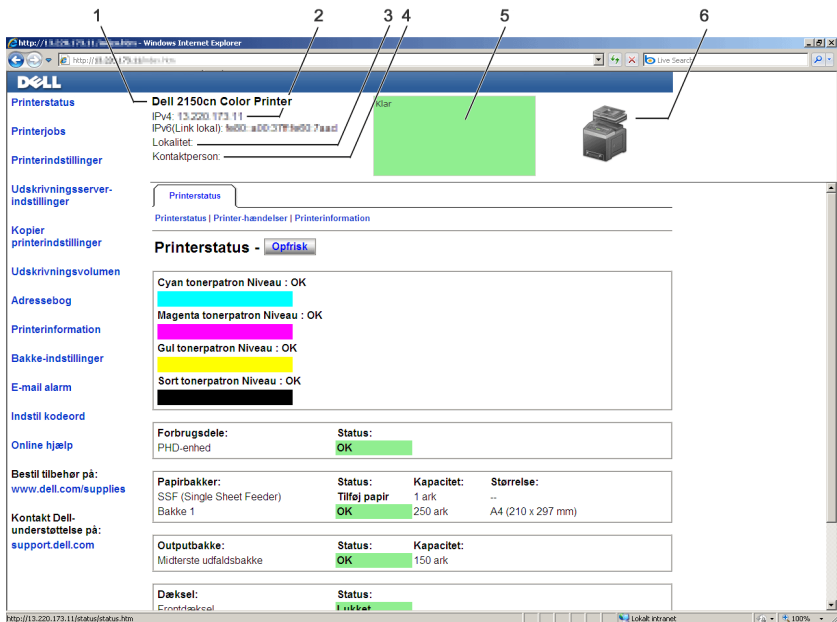
Sidens layout er opdelt i tre sektioner som angivet nedenunder:

- Topramme
- Venstre ramme
- Højre ramme

### Topramme

Toprammen er placeret øverst på alle siderne. Når **Dell Printer Configuration Web Tool** er aktiveret, vises den aktuelle status og specifikationer for printerens i toprammen på hver side.

De følgende punkter vises i toprammen.



- 
- 1 Dell 2150cn Color Printer** Viser printerens produktnavn.
- 
- 2 IPv4  
IPv6** Viser printerens IP-adresse.
- 
- 3 Lokalitet** Viser placeringen af printeren. Placeringen kan ændres i **Grundlæggende information** på siden **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 
- 4 Kontaktperson** Viser navnet på printerens administrator. Navnet kan ændres i **Grundlæggende information** på siden **Udskrivningsserver-indstillinger**.
- 
- 5 Hændelsespane  
l** Viser indikatoren for printerens tilstand.
- 
- 6 Maskinbillede** Viser bitmapbilledet af printeren. Menuen **Printerstatus** vises i den højre ramme, når du klikker på billedet.
-

## Venstre ramme

Den venstre ramme er placeret i venstre side på alle siderne. Menutitlerne, som vises i den venstre ramme, er lænket til tilsvarende menuer og sider. Du kan gå til den tilsvarende side ved at klikke på deres tegn.

De følgende menuer vises i den venstre ramme.

The screenshot shows the Dell Printer Configuration Web Tool interface. On the left, there is a vertical menu with 14 numbered items. The main content area displays the printer status for a Dell 2150cn Color Printer. The printer is currently 'klar' (ready). The status section shows the following information:

- Printerstatus: klar
- Printerstatus | Printer-hændelser | Printerinformation
- Printerstatus - [Opfrisk](#)
- Cyan tonerpatron Niveau : OK
- Magenta tonerpatron Niveau : OK
- Gul tonerpatron Niveau : OK
- Sort tonerpatron Niveau : OK
- Forbrugsdele: FPD-enhed Status: OK
- Papirbakker: SSF (Single Sheet Feeder) Status: OK Kapacitet: 1 ark Størrelse: A4 (210 x 297 mm)
- Bakke 1 Status: OK Kapacitet: 250 ark
- Outputbakke: Midterste udfaldsbakke Status: OK Kapacitet: 150 ark
- Dæksel: Envertrådsdæksel Status: Lukket

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | <b>Printerstatus</b>                         | Links til menuen <b>Printerstatus</b> .                   |
| 2 | <b>Printerjobs</b>                           | Links til menuen <b>Printerjobs</b> .                     |
| 3 | <b>Printerindstillinger</b>                  | Links til menuen <b>Rapport om printerindstillinger</b> . |
| 4 | <b>Udskrivningsserver<br/>-indstillinger</b> | Links til menuen <b>Udskrivningsserver-rapporter</b> .    |
| 5 | <b>Kopier<br/>printerindstillinger</b>       | Links til menuen <b>Kopier printerindstillinger</b> .     |
| 6 | <b>Udskrivningsvolum<br/>en</b>              | Links til menuen <b>Udskrivningsvolumen</b> .             |
| 8 | <b>Printerinformation</b>                    | Links til menuen <b>Printerstatus</b> .                   |
| 9 | <b>Bakke-indstillinger</b>                   | Links til menuen <b>Bakke-indstillinger</b> .             |



<b>10 E-mail-alarm</b>	Links til menuen <b>Udskrivningsserver-indstillinger</b> .
<b>11 Indstil kodeord</b>	Links til menuen <b>Sikkerhed</b> .
<b>12 Onlinehjælp</b>	Links til Dell-supportwebstedet.
<b>13 Bestil tilbehør på:</b>	Links til Dell-websiden.
<b>14 Kontakt Dell-support på:</b>	Links til webadressen for Dell supportsiden: <b>http://support.dell.com/</b>

## Højre ramme

Den højre ramme er placeret i højre side på alle siderne. Indholdet af den højre ramme svarer til den menu, som du vælger i den venstre ramme. Se ”Detaljer om menuposterne” angående oplysninger om de punkter, der er vist i den højre ramme.

## Knapper i den højre ramme

The screenshot shows the Dell Printer Configuration Web Tool interface for a Dell 2150cn Color Printer. The left sidebar contains a navigation menu with items like 'Printerstatus', 'Printerjobs', 'Printerindstillinger', 'Udskrivningsserver-indstillinger', 'Kopier printerindstillinger', 'Udskrivningsvolumen', 'Adressebog', 'Printerinformation', 'Bakke-indstillinger', 'E-mail alarm', 'Indstil kodeord', 'Online hjælp', 'Bestil tilbehør på: www.dell.com/supplies', and 'Kontakt Dell-understøttelse på: support.dell.com'. The main content area shows the 'Udskrivningsserver-indstillinger' menu selected, with sub-items: 'Udskrivningsserver-rapporter', 'Udskrivningsserver-indstillinger', and 'Sikkerhed'. Below this is the 'LDAP-brugertilknætning - Optræk' section, which includes a form for LDAP user details (Fornavn, Efternavn, Kaldenavn, E-mailadresse, Faxtelefon) and two buttons: 'Anvend nye indstillinger' and 'Gendan indstillinger'. Three numbered arrows point to these elements: 1 points to the 'Udskrivningsserver-indstillinger' menu item, 2 points to the 'Anvend nye indstillinger' button, and 3 points to the 'Gendan indstillinger' button.

1	Knappen <b>Opfrisk</b>	Modtager den aktuelle printerkonfiguration og opdaterer den sidste, nye information i den højre ramme.
2	Knappen <b>Anvend nye indstillinger</b>	Sender de nye indstillinger, som er foretaget på <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> , til printeren. De ny indstillinger erstatter printerens gamle indstillinger.
3	Knappen <b>Gendan indstillinger</b>	Gendanner de gamle indstillinger, der eksisterede, før der blev foretaget nogen ændringer. Nye indstillinger sendes ikke til printeren.

## Ændring af indstillingerne af menuposterne

Visse menuer giver dig mulighed for at ændre printerindstillingerne vha. **Dell Printer Configuration Web Tool**. Når du åbner disse menuer, vises godkendelsesvinduet på skærmen. Skriv et brugernavn og et kodeord for printerens administrator ved at følge de instruktioner, som vises i dialogboksen.

Standardbrugernavnet er **admin**, og standardkodeordet er tomt (NULL). Du kan kun ændre kodeordet i siden **Indstil kodeord** i menuen **Andre egenskaber**. Brugernavnet kan ikke ændres. Se ”Indstil kodeord” angående yderligere information.

### Detaljer om menuposterne

"Printerstatus"	"Printerstatus"	"Printerstatus"
		"Printer-hændelser"
		"Printerinformation"
"Printerjobs"	"Printerjobs"	"Jobliste"
		"Fuldførte jobs"

"Printerindstillinger"	"Rapport om printerindstillinger"	"Menu-indstillinger"
		"Rapporter"
"Printerindstillinger"		"Systemindstillinger"
		"USB-indstillinger"
		"PCL-indstillinger"
		"Sikkerhedsindstil."
"Vedligeholdelse af printer"		"Papirdensitet"
		"Indstil BTR"
		"Indstil fuser"
		"Autoregistreringsindstilling"
		"Farveregistreringsindstillinger"
		"Rengør fremkalder"
		"Nulst. stand."
		"Initialiser udskrivningsmåler"
		"Lager"*1
		"Ikke-Dell toner"
		"Indstil højde"
		"Ur-indstillinger"
		"Web Link tilpasning"

"Udskrivningsserver-indstillinger"	"Udskrivningsserver-rapporter"	"Udskrivningsserver-indstillingsside"	
	"Udskrivningsserver-indstillinger"	"E-Mail alarm-indstillingsside"	
		"Grundlæggende information"	
		"Port-indstillinger"	
		"TCP/IP"	
		"SMB"	
		"E-mail-alarm"	
		"Bonjour (mDNS)"	
		"SNMP"	
		"LLTD"	
		"Trådløs LAN"*2	
		"Nulstil udskrivningsserver"	
		"Sikkerhed"	"Indstil kodeord"
			"SSL/TLS"
"IPsec"			
"802.1x"*3			
"IP-filter (IPv4)"			
"Kopier printerindstillinger"	"Kopier printerindstillinger"	"Kopier printerindstillinger"	
"Kopier printerindstillinger"	"Kopier printerindstillinger"	"Kopier rapport om printerindstillinger"	
"Udskrivningsvolumen"	"Udskrivningsvolumen"	"Udskrivningsvolumen"	
"Udskrivningsvolumen"		"Dell ColorTrack"	
"Bakke-indstillinger"	"Bakke-indstillinger"		

\*1 Dette element er kun tilgængeligt, når RAM-disken er aktiveret.

\*2 Dette element er kun tilgængeligt, når printeren er forbundet ved hjælp af det trådløse netværk.

\*3 Dette element er kun tilgængeligt, når printeren er forbundet ved hjælp af LAN-kablet.

## Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at kontrollere status af forbrugsdele, hardware og printerens specifikationer.

De følgende sider vises i menuen **Printerstatus**.

## Printerstatus

### Formål:

Til at bekræfte status af forbrugsdele, bakker og dæksler.

### Værdier:

<b>Cyan patron niveau</b>	<b>OK</b>	Angiver, at mængden af toner er stor nok til brug.
<b>Magenta patron niveau</b>	<b>Skift ud snarest</b>	Angiver, at toneren snart skal udskiftes.
<b>Gul patron niveau</b>	<b>Udskift nu</b>	Angiver, at toneren snart skal udskiftes.
<b>Sort patron niveau</b>	<b>OK</b>	Angiver, at statussen på PHD-enheden er OK til brug.
<b>Forbrugsdele</b>	<b>Status</b>	<b>Skift ud snarest</b> Angiver, at PHD-enheden snart skal udskiftes.
		<b>Udskift nu</b> Angiver, at PHD-enheden skal udskiftes nu.
<b>Papirbakker</b>	<b>Status</b>	<b>OK</b> Angiver, at der er papir i bakken, men mængden kendes ikke.
		<b>Ilæg papir</b> Angiver, at der ikke er noget papir i bakken.
		<b>Lav papirstand</b> Angiver, at papirniveauet i bakken er lavt.
	<b>Kapacitet</b>	Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.
	<b>Størrelse</b>	Viser størrelsen af papiret i bakken.
<b>Outputbakke</b>	<b>Status</b>	<b>OK</b> Angiver, at bakken er til rådighed.
		<b>Fuld</b> Angiver, at bakken ikke er til rådighed.
	<b>Kapacitet</b>	Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.
<b>Dæksel</b>	<b>Status</b>	<b>Lukket</b> Angiver, at dækslet er lukket.
		<b>Åben</b> Angiver, at dækslet er åbent.
<b>Printertype</b>		Viser printertypen. <b>Farvelaser</b> vises normalt.

<b>Udskrivningshastighed</b>	Viser udskrivningshastigheden.
------------------------------	--------------------------------

## Printer-hændelser

### Formål:

Når der opstår fejl, som f.eks. *Ikke mere papir.* eller *Frontdæksel er åbent.*, vises oplysninger om alle alarmer eller fejlmeddelelser på siden **Printer-hændelser**.

### Værdier:

<b>Lokalitet</b>	Viser, hvor en fejl opstod.
<b>Detaljer</b>	Viser oplysningsdetaljer om fejlen.

## Printerinformation

### Formål:

Til at verificere printeroplysningerne, som f.eks. hardwarekonfiguration og softwareversion. Denne side kan også vises ved at klikke på

**Printerinformation** i den venstre ramme.

### Værdier:

<b>Dell-servicetagnummer</b>	Viser Dells servicetagnummer.
<b>Ekspresservicekode</b>	Viser Dells ekspresservicekode.
<b>Tag-nummer for aktiv</b>	Viser printerens aktiv-tagnummer.
<b>Printer-serienummer</b>	Viser printerens serienummer.
<b>Hukommelseskapacitet</b>	Viser hukommelseskapaciteten.
<b>Processor-hastighed</b>	Viser processorhastigheden.
<b>Printerrevisions niveauer</b>	<b>Firmware-version</b> Viser revisionsdatoen (revisionsniveau).
	<b>Netværk firmware-version</b> Viser revisionsdatoen (revisionsniveau).

## Printerjobs

Menuen **Printerjobs** indeholder information på siderne **Jobliste** og **Fuldførte jobs**. Disse sider viser oplysningsdetaljer om status angående hver protokol eller udskrivningsjobbene.

## Jobliste

### Formål:

Til at bekræfte de udskrivningsjob, som er ved at blive behandlet. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

### Værdier:

<b>ID</b>	Viser job-id'et.
<b>Jobnavn</b>	Viser filnavnet på det job, som udskrives.
<b>Ejer</b>	Viser navnet på jobejereren.
<b>Værtsnavn</b>	Viser navnet på værtscomputeren.
<b>Jobstatus</b>	Viser status af det job, som er ved at udskrives.
<b>Vært I/F</b>	Viser status af værtsinterfacen.
<b>Tidspunkt for leveret job</b>	Viser den dato, hvor udskrivningsjobbet blev sendt.

## Fuldførte jobs

### Formål:

Til at kontrollere de fuldførte job. De sidste op til 20 jobs vises. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

### Værdier:

<b>ID</b>	Viser job-id'et.
<b>Jobnavn</b>	Viser filnavnet på jobbet.
<b>Ejer</b>	Viser navnet på jobejereren.
<b>Værtsnavn</b>	Viser navnet på værtscomputeren.
<b>Outputresultat</b>	Viser status for jobbet.
<b>Aftryknummer</b>	Viser det samlede antal sider for jobbet.
<b>Antal ark</b>	Viser det samlede antal ark for jobbet.
<b>Vært I/F</b>	Viser status af værtsinterfacen.
<b>Tidspunkt for leveret job</b>	Viser den dato, hvor jobbet blev sendt.

## Printerindstillinger

Brug menuen **Printerindstillinger** til at vise fanerne **Rapport om printerindstillinger**, **Printerindstillinger** og **Vedligeholdelse af printer** og til at konfigurere printerindstillingerne.

De følgende angivne sider vises øverst i den højre ramme.

### Rapport om printerindstillinger

Fanen **Rapport om printerindstillinger** indeholder siderne **Menuindstillinger** og **Rapporter**.

### *Menu-indstillinger*

#### Formål:

Til at vise de aktuelle indstillinger af betjeningspanelmenuerne.

#### Værdier:

<b>Systemindstillinger</b>	<b>Strømsparetid – dvale</b>	Viser den tid, printeren bruger på at gå i dvaletilstand, når den har afsluttet et job.
	<b>Strømsparetid – dyb dvale</b>	Viser den tid, printeren bruger på at gå dyb dvale, når den er gået i dvaletilstanden.
	<b>Autonulstil</b>	Viser, hvor lang tid der går, før printeren automatisk nulstiller indstillingerne i betjeningspanelet til standardindstillingerne, når der ikke foretages yderligere indstillinger.
	<b>Fejl-time-out</b>	Viser, hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.
	<b>Job time-out</b>	Viser, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.
	<b>Kontrolpaneltoner</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er korrekt. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Tone for ugyldigt tast</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er forkert. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.



<b>Tone for maskine klar</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren er klar. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Tone for afsluttet job</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job er fuldført. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Fejltone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job afsluttes på unormal vis. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Alarmtone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når der opstår et problem. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Ikke mere papir-tone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når der ikke er mere papir i printeren. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Alarmtone for lav toner</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når toneren er lav. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Alarmtone for auto slet</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, 5 sekunder før printeren foretager en automatisk sletning. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Alle toner</b>	Viser lydstyrken af alle alarmtonerne. <b>Fra</b> angiver, at alle tonerne er deaktiverede.
<b>mm/tomme</b>	Viser den måleenhed, der anvendes på betjeningspanelskærmen.
<b>Standardpapirstørrelse</b>	Viser standarden for udskriftsstørrelsen.
<b>Auto log udskr.</b>	Viser, om der automatisk skal udskrives en jobhistorikrapport for hvert 20. job.
<b>Udskrift ID</b>	Viser, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
<b>Udskriv tekst</b>	Viser, om printeren udskriver PDL-data (Page Description Language), som ikke understøttes af printeren, som tekst, når printeren modtager det.
<b>Indsætningsposition for bannerark<sup>*1</sup></b>	Viser, hvor der skal indsættes et bannerark i udskriftspapiret.

<b>Banner ark specificer bakke<sup>*1</sup></b>	Viser den bakke, der skal fremføre et bannerark.
<b>RAM disk<sup>*2</sup></b>	Viser, om der skal allokeres RAM til filsystemet for funktionerne <b>Sikkerhedstryk</b> og <b>Prøvetryk egenskaberne</b> .
<b>Reservebakke</b>	Viser, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er lagt i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingen for det aktuelle job.
<b>Brevhoved duplex- funktion<sup>*3</sup></b>	Viser, om der skal udskrives på begge sider på brevhovedet.
<b>Meddelelse om lav tonerstand</b>	Viser, om der skal vises en alarmmeddelelse om lav tonerstand.
<b>Panelprog</b>	Viser det sprog, der anvendes på betjeningspanelskærmen.
<b>USB- indstillinger</b>	<b>USB-port</b> Viser, om USB-interfacet skal aktiveres.

<b>PCL- indstillinger</b>	<b>Papirbakke</b>	Viser papirinputbakken.
	<b>Papirstørrelse</b>	Viser indstillingen af papirstørrelse.
	<b>Special – Y</b>	Viser længden af papir i brugervalgt størrelse.
	<b>Special – X</b>	Viser bredden af papir i brugervalgt størrelse.
	<b>Retning</b>	Viser, hvordan tekst og grafik vender på siden.
	<b>Font</b>	Viser den valgte font fra listen over registrerede fonte.
	<b>Symbolindstil.</b>	Viser et symbol, som er indstillet til en specificeret font.
	<b>Fontstørrelse</b>	Viser fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.
	<b>Font-pitch</b>	Viser font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.
	<b>Formularlinje</b>	Viser antallet af linjer på en side.
	<b>Antal eksemplarer</b>	Viser det antal kopier, som skal udskrives.
	<b>Billedforstærkning</b>	Viser, om billedforstærkningsfunktionen skal aktiveres.
	<b>Hex dump</b>	Viser, om Hex dump-funktionen skal aktiveres.
	<b>Konceptindstilling</b>	Viser, om der skal udskrives i konceptindstillingen.
<b>Linjeafslutning</b>	Viser, om linjeafslutningen skal indstilles.	
<b>Standardfarve</b>	Viser farveindstillingsindstillingen.	

<b>Sikkerhedsindstill.</b>	<b>Panellåsst.</b>	Viser om Administ. menu skal låses med et kodeord.
	<b>Indstil tilgængeligt klokkeslæt</b>	Viser, om det tilgængelige klokkeslæt skal angives for udskriftstjenesten.
	<b>Starttidspunkt</b>	Viser starttidspunktet for det tilgængelige klokkeslæt for udskriftstjenesten.
	<b>Afslutningstidspunkt</b>	Viser afslutningstidspunktet for det tilgængelige klokkeslæt for udskriftstjenesten.
	<b>Gentagelse</b>	Viser ugedagen, hvor indstillingen gentages.
	<b>Loginfejl – Forsøg</b>	Viser, hvor mange gange en administrator kan forsøge at logge på <b>Panellås</b> .
	<b>Papirdensitet</b>	<b>Plano</b>
<b>Etikette</b>		Viser papirdensiteten for etiketter.
<b>Indstil BTR</b>	<b>Plano</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for plano-papir.
	<b>Plano tyk</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for plano tyk-papir.
	<b>Omslag</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for omslagspapir.
	<b>Tykke omslag</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for tyk omslagspapir.
	<b>Etikette</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for etiketter.
	<b>Bestroget</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for bestroget papir.
	<b>Bestroget tyk</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for tyk bestroget papir.
	<b>Konvolut</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for konvolutter.
	<b>Genbrugt</b>	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for genbrugspapir.

<b>Indstil fuser</b>	<b>Plano</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for plano-papir.
	<b>Plano tyk</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for tykt plano-papir.
	<b>Omslag</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for omslagspapir.
	<b>Tykke omslag</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for tykt omslagspapir.
	<b>Etikette</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for etiketter.
	<b>Bestrøget</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for bestrøget papir.
	<b>Bestrøget tyk</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for tykt bestrøget papir.
	<b>Konvolut</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for konvolutter.
	<b>Genbrugt</b>	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -2 til 2) for genbrugspapir.
<b>Autoregistreringsindstilling</b>		Viser, om der automatisk udføres farveregistreringsindstilling.
<b>Indstil højde</b>		Viser højden på printerens installationslokalitet.
<b>Ikke-Dell toner</b>		Viser, om der skal bruges en tonerpatron fra en anden fabrikant.
<b>Ur-indstillinger</b>	<b>Datoformat</b>	Viser standarddatoformatet.
	<b>Tidsformat</b>	Viser standardtidsformatet; 24 timer eller 12 timer.
	<b>Tidszone</b>	Viser standardtidszonen.
	<b>Indstil dato</b>	Viser indstillingen for dato.
	<b>Indstil tid</b>	Viser tidsindstillingen.

<b>Web Link tilpasning</b>	<b>Vælg genbestilling URL</b>	Viser et link til bestilling af forbrugsdele, der kan få adgang til fra <b>Bestil tilbehør på:</b> i den venstre ramme.
	<b>Almindelig</b>	Viser den almindelige URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ), som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b> .
	<b>Første</b>	Viser premier-URL'en ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ), som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b> .
<b>Dell ColorTrack</b>	<b>ColorTrack-modus</b>	Viser, om ColorTrack skal aktiveres.
	<b>Ingen konto brugerudskrift</b>	Viser, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.
	<b>ColorTrack-fejlrapport</b>	Viser, om fejlrapporten skal udskrives i ColorTrack-modus.
<b>Bakke-indstillinger</b>	<b>Bakke 1 papirstørrelse</b>	Viser indstillingen af papirstørrelse for standardbakken med 250 ark.
	<b>Bakke 1 papirtype</b>	Viser indstillingen af papirtype for standardbakken til 250 ark.
	<b>Bakke 1 Special - Y</b>	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>Bakke 1 Special - X</b>	Viser bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>Pop-op-meddelelse for bakke 1</b>	Viser, om der skal vises en pop op-menu, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og-typen, når papiret ilægges standardbakken til 250 ark.
	<b>Bakke 2 papirtype <sup>*4</sup></b>	Viser indstillingen af papirstørrelse for 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
	<b>Bakke 2 papirtype <sup>*4</sup></b>	Viser indstillingen af papirtype for 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
	<b>Pop-op-meddelelse for bakke2<sup>*4</sup></b>	Viser, om der skal vises en pop-op-menu, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og -typen, når papiret placeres i ilæggeren til 250 ark (ekstraudstyr).

- 
- \*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når ilæggeren til 250 ark (ekstraudstyr) er monteret på Dell 2150cdn Color Printer.
  - \*2 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret et hukommelsesmodul på 512 MB.
  - \*3 Dette punkt er kun tilgængeligt for Dell 2150cdn Color Printer.
  - \*4 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).
- 

## **Rapporter**

### **Formål:**

Til at udskrive forskellige typer rapporter og lister.

### **Værdier:**

<b>Printerindstillinger</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive siden Printerindstillinger.
<b>Panelindstillinger</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive siden Panelindstillinger.
<b>PCL-fontliste</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive Liste over PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language)-fonte.
<b>PCL-makroliste</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive PCL-makrolisten.
<b>Jobhistorie</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive jobhistorikrapporten.
<b>Fejlhistorie</b>	Klik på knappen <b>Start</b> button for at udskrive Fejlhistorie-rapporten.
<b>Udskr.måler</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive udskrivningsmålerrapporten.
<b>Farvetestsider</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive siden Farvetest.
<b>Gemte dokumenter</b> <sup>*1</sup>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive listen Lagrede dokumenter.

---

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM-disken er aktiveret

---

## **Printerindstillinger**

Fanen **Printerindstillinger** indeholder siderne **Systemindstillinger**, **USB-indstillinger**, **PCL-indstillinger** og **Sikkerhedsindstillinger** .

## **Systemindstillinger**

### **Formål:**

Til at konfigurere de grundlæggende printerindstillinger.

**Værdier:**

<b>Strømsparetid – dvale</b>	Angiver den tid, printeren bruger på at gå i dvaletilstand, når den har afsluttet et job.
<b>Strømsparetid – dyb dvale</b>	Angiver den tid, printeren bruger på at gå i dyb dvale, når den har gået i dvaletilstanden.
<b>Autonulstil</b>	Angiver, hvor lang tid der går, før printeren automatisk nulstiller indstillingerne i betjeningspanelet til standardindstillingerne, når der ikke foretages yderligere indstillinger.
<b>Fejl-time-out</b>	Angiver, hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.
<b>Job time-out</b>	Angiver, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.
<b>Kontrolpaneltone</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er korrekt, eller deaktiverer tonen.
<b>Tone for ugyldig tast</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er forkert, eller deaktiverer tonen.
<b>Tone for maskine klar</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren er klar, eller deaktiverer tonen.
<b>Tone for afsluttet job</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job er udført, eller deaktiverer tonen.
<b>Fejltoner</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job afsluttes på unormal vis, eller deaktiverer tonen.
<b>Alarmtone</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når der opstår et problem, eller deaktiverer tonen.
<b>Ikke mere papir-tons</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren løber tør for papir, eller deaktiverer tonen.
<b>Alarmtone for lav toner</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, når tonerniveauet er for lavt, eller deaktiverer tonen.



<b>Alarmtone for auto slet</b>	Angiver lydstyrken af den tone, der udsendes, 5 sekunder før printeren foretager en automatisk sletning, eller deaktiverer tonen.
<b>Alle toner</b>	Angiver lydstyrken for alle alarmtonerne, eller deaktiverer alle tonerne.
<b>mm/tomme</b>	Angiverer den måleenhed, der skal anvendes på betjeningspanelet enten som mm eller tommer.
<b>Standardpapirstørrelse</b>	Angiver standarden for udskriftsstørrelsen.
<b>Auto log udskr.</b>	Angiver, om der skal udskrives en jobhistorik for hvert 20. job.
<b>Udskrift ID</b>	Angiver, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
<b>Udskriv tekst</b>	Angiver, om printeren udskriver PDL-data, som den ikke understøtter, som tekst, når denne type data modtages.
<b>Indsætningsposition for bannerark<sup>*1</sup></b>	Angiver, hvor der skal indsættes et bannerark i outputtet.
<b>Banner ark specificer bakke<sup>*1</sup></b>	Angiver, fra hvilken bakke et bannerark ilægges.
<b>RAM disk<sup>*2</sup></b>	Angiver, om der skal allokeres RAM til filsystemet for egenskaberne Sikkerhedstryk og Gem udskrivning.
<b>Reservebakke</b>	Angiver, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er lagt i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.
<b>Brevhoved duplex-funktion<sup>*3</sup></b>	Angiver, om der skal udskrives på begge sider af brevhovedet.
<b>Meddelelse om lav tonerstand</b>	Angiver, hvis tonerniveauet er for lavt.
<b>Panelsprog</b>	Bruges til at angive sproget i betjeningspanelet.
<p><sup>*11</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når ilæggeren til 250 ark (ekstraudstyr) er monteret på Dell 2150cdn Color Printer.</p> <p><sup>*2</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret et hukommelsesmodul på 512 MB.</p> <p><sup>*3</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt for Dell 2150cdn Color Printer.</p>	

## ***USB-indstillinger***

### **Formål:**

Til at ændre USB-indstillingerne på printeren.

### **Værdier:**

---

<b>USB-port</b>	Angiver USB-interfacet på printeren.
-----------------	--------------------------------------

---

## ***PCL-indstillinger***

### **Formål:**

Til at ændre PCL-indstillingerne.

### **Værdier:**

---

<b>Papirbakke</b>	Angiver papirinputbakken.
<b>Papirstørrelse</b>	Angiver papirstørrelsen.
<b>Special – Y</b>	Angiver længden af papir i brugervalgt størrelse. Det tilgængelige område er fra 127 mm (5,0") til 215 mm (14,0").
<b>Special – X</b>	Angiver bredden på papir i brugervalgt størrelse. Det disponible område er fra 77 mm (3,0") til 215 mm (8,5").
<b>Retning</b>	Angiver, hvordan tekst og grafik vender på siden.
<b>Font</b>	Angiver fonten fra listen over registrerede fonte.
<b>Symbolindstil.</b>	Angiver et symbol, som er indstillet til en specificeret font.
<b>Fontstørrelse</b>	Angiver fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.
<b>Font-pitch</b>	Angiver font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.
<b>Formularlinje</b>	Angiver antallet af linjer på en side.
<b>Antal eksemplarer</b>	Angiver det antal kopier, som skal udskrives.
<b>Billedforstærkning</b>	Angiver, om billedforstærkningsfunktionen skal aktiveres.
<b>Hex dump</b>	Angiver, om kilden til et udskriftsjobproblem skal forsøges isoleret. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printeren sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrolkoder udføres ikke.

<b>Konceptindstilling</b>	Angiver, om der skal udskrives i konceptindstillingen.
<b>Linjeafslutning</b>	Angiver, hvordan linjeafslutninger skal behandles.
<b>Standardfarve</b>	Angiver farveudskriftsindstillingen til <b>Farve</b> eller <b>Sort</b> . Denne indstilling anvendes til udskriftsjob uden en specificeret farveudskriftsindstilling.

### ***Sikkerhedsindstil.***

#### **Panellås**

##### **Formål:**

Til at indstille en begrænset adgang til `Administ.` Menu med et kodeord og til at indstille eller ændre kodeordet.

Angiv kodeordet for **Dell Printer Configuration Web Tool** fra **Indstil kodeord** under **Udskrivningsserver-indstillinger**.

##### **Værdier:**

<b>Panellåsendst.</b>	Aktiverer/deaktiverer kodeordsbeskyttelse til administrationsmenuen.
<b>Nyt kodeord</b>	Angiver et kodeord, der er nødvendigt for adgang til administrationsmenuen.
<b>Bekræft kodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.



**BEMÆRK:** Denne menu indstiller et kodeord til låsning af betjeningspanelet. Hvis du ændrer kodeordet for **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du klikke på **Indstil kodeord** på den venstre ramme og indstille kodeordet.

#### **Loginfejl**

##### **Formål:**

Til at angive, hvor mange gange en administrator kan forsøge at logge på **Panellås**.

##### **Værdier:**

<b>Login-forsøg</b>	Viser, hvor mange gange en administrator kan forsøge at logge på <b>Panellås</b> .
---------------------	--

## Indstil tilgængeligt klokkeslæt

### Formål:

Til at angive tidspunktet til at aktivere sikkerhedsindstillingen for udskriftstjenesten.

### Værdier:

<b>Indstil tilgængeligt klokkeslæt</b>	Gør det muligt at indstille den tilgængelige tidsperiode for udskriftstjenesten.
<b>Starttidspunkt</b>	Angiver starttidspunktet for den tilgængelige tidsperiode for udskriftstjenesten.
<b>Afslutningstidspunkt</b>	Angiver afslutningstidspunktet for den tidsperiode for udskriftstjenesten.
<b>Gentagelse</b>	Angiver ugedagen, hvor indstillingen gentages.

## Udløb af sikkert job



**BEMÆRK:** Funktionen til udløb af sikkert job er kun tilgængelig, når hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr) er monteret.

### Formål:

Til at angive datoen og klokkeslættet, hvor filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, skal slettes.

### Værdier:

<b>Udløbsmodus</b>	Gør det muligt at angive datoen, hvor de filer, der er gemt som Sikkerhedstryk i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr), skal slettes.
<b>Udløbsklokkeslæt</b>	Angiver tidspunktet, hvor de filer, der er gemt som Sikkerhedstryk i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr), skal slettes.
<b>Gentagelse</b>	Angiver perioden, hvor indstillingen skal gentages.
<b>Ugentlige indstillinger</b>	Angiver ugedagen, hvor indstillingen gentages.
<b>Månedlige indstillinger</b>	Angiver dagen i måneden, hvor indstillingen gentages.

## Vedligeholdelse af printer

Fanen **Vedligeholdelse af printer** indeholder siderne **Papirdensitet, Indstil BTR, Indstil fuser, Autoregistreringsindstilling, Farveregistreringsindstillinger, Rengør fremkalder, Nulstil standarder, Initialiser udskrivningsmåler, Lager, Ikke-Dell toner, Indstil højde, Urindstillinger og Web Link tilpasning.**

### *Papirdensitet*

#### **Formål:**

Til at angive papirdensiteten.

#### **Værdier:**

---

<b>Plano</b>	Angiver densiteten for planopapir til <b>Mager</b> eller <b>Normal</b> .
<b>Etikette</b>	Angiver densiteten for etiketter til <b>Mager</b> eller <b>Normal</b> .

---

### *Indstil BTR*

#### **Formål:**

Til at specificere indstillingerne af referencespændingen for overføringsvalsen.

#### **Værdier:**

---

<b>Plano</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for plano-papir inden for området fra -6 til 6.
<b>Plano tyk</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt plano-papir inden for området fra -6 til 6.
<b>Omslag</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for omslagspapir inden for området fra -6 til 6.
<b>Tykke omslag</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt omslagspapir inden for området fra -6 til 6.
<b>Etikette</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for etiketter inden for området fra -6 til 6.
<b>Bestrøget</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for bestrøget papir inden for området fra -6 til 6.

---

<b>Bestrøget tyk</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt bestrøget papir inden for området fra -6 til 6.
<b>Konvolut</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for konvolutter inden for området fra -6 til 6.
<b>Genbrugt</b>	Angiver referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for genbrugspapir inden for området fra -6 til 6.

### ***Indstil fuser***

#### **Formål:**

Til at specificere temperaturindstillingsværdien for fuseren.

#### **Værdier:**

<b>Plano</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for plano-papir inden for området fra -2 til 2.
<b>Plano tyk</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for tykt plano-papir inden for området fra -2 til 2.
<b>Omslag</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for omslagspapir inden for området fra -2 til 2.
<b>Tykke omslag</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for tykt omslagspapir inden for området fra -2 til 2.
<b>Etiket</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for etiketter inden for området fra -2 til 2.
<b>Bestrøget</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for bestrøget papir inden for området fra -2 til 2.
<b>Bestrøget tyk</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for tykt bestrøget papir inden for området fra -2 til 2.
<b>Konvolut</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for konvolutter inden for området fra -2 til 2.
<b>Genbrugt</b>	Angiver temperaturindstillingerne for fuseren for genbrugspapir inden for området fra -2 til 2.

### ***Autoregistreringsindstilling***

#### **Formål:**

Til at specificere, om der automatisk skal udføres farveregistreringsindstilling.

## ***Farveregistreringsindstillinger***

### **Formål:**

Til at specificere om farveregistreringsindstilling skal udføres manuelt.

Manuelle farveregistreringsindstillinger er nødvendige, f.eks. når printeren installeres første gang, og efter at printeren er flyttet.



**BEMÆRK:** Egenskaben **Farveregistreringsindstillinger** kan konfigureres, når **Autoregistreringsindstilling** er sat til **Fra**.

### **Værdier:**

<b>Auto korriger.</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for automatisk at udføre farveregistreringskorrektion.
<b>Farveregi-oversigt</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at udskrive en tabel over farveregistrering. Farveregistreringstabellen udskriver et gittermønster af gule, magenta og cyan linjer. På tabellen skal du finde de værdier på højre side, der er ved siden af den lige, der er helt lige, for hver af de tre farver. Hvis værdien af denne linje er 0, behøves der ikke farveregistrering. Hvis værdien for linje er en anden værdi end 0, skal du specificere justeringsværdierne under <b>Farveregistreringsindstillinger</b> .
<b>Farveregistreringsindstillinger</b>	Angiver laterale værdier (lodret på papirtilførselsretning) og procesfarvejusteringsværdier (papirtilførselsretning) individuelt for Gul, Magenta og Cyan inden for området fra -9 til 9.

## ***Rengør fremkalder***

### **Formål:**

Til at rense hver tonerpatron eller PHD-enhed eller til at omrøre toner i en ny tonerpatron.

### **Værdier:**

<b>Rengør Fremkalder</b>	Omrører toneren i en ny tonerpatron.
<b>Opfrisk gul toner</b>	Renser toneren i den gule tonerpatron.
<b>Opfrisk magenta toner</b>	Renser toneren i den magenta tonerpatron.
<b>Opfrisk cyan toner</b>	Renser toneren i den cyan tonerpatron.
<b>Opfrisk sort toner</b>	Renser toneren i den sorte tonerpatron.

---

**Opfrisk tromle**Renser overfladen på PHD-enheden.

---

***Nulst. stand.*****Formål:**

Til at initialisere tilsluttede netværksdata, som er gemt i NV-hukommelsen (ikke-flygtig). Efter at denne funktion er effektueret, og genstart af printeren er fuldført, genindstilles alle tilsluttede netværksindstillinger til deres standardværdier.

---

**Nulst. stand.og start printer igen**Klik på knappen **Start** for at nulstille systemparametrene.

---

***Initialiser udskrivningsmåler*****Formål:**

Til at initialisere printerens udskriftsmåler. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til 0.

***Lager***

**BEMÆRK:** Lagerfunktionen er kun tilgængelig, når hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr) er monteret.

**Formål:**

Til at rydde alle filer, der er gemt i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr).

**Værdier:**

---

<b>Annuler lager</b>	<b>Alt klart</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk og Prøvetryk i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr).
	<b>Sikkert dokument</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr).
	<b>Gemt dokument</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at rydde alle filer, der er gemt i hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr).

---



### ***Ikke-Dell toner***

#### **Formål:**

Til at bruge tonerpatron fra en anden fabrikant.



OBS: Brug af en ikke-Dell-tonerpatron kan medføre, at din printer bliver alvorligt ødelagt. Garantien dækker ikke skader, der skyldes brug af tonerpatroner, der ikke er fra Dell.

### ***Indstil højde***

#### **Formål:**

Til at specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.

### ***Ur-indstillinger***

#### **Formål:**

Til at specificere indstillinger for uret.

#### **Værdier:**

<b>Datoformat</b>	Angiver datoformatet: åå/mm/dd, mm/dd/åå eller dd/mm/åå.
<b>Tidsformat</b>	Viser tidsformatet; 24 timer eller 12 timer.
<b>Tidszone</b>	Angiver tidszonen.
<b>Indstil dato</b>	Angiver den aktuelle dato.
<b>Indstil tid</b>	Angiver den aktuelle tid.

### ***Web Link tilpasning***

#### **Formål:**

Til at angive et link til bestilling af forbrugsdele, der kan fås adgang til fra **Bestil tilbehør på**: i den venstre ramme.

#### **Værdier:**

<b>Vælg genbestilling URL</b>	Angiver en URL, der kan sammenkædes med <b>Bestil tilbehør på:</b>
<b>Almindelig</b>	Viser den almindelige URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b>
<b>Første</b>	Viser premier-URL'en ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ) som kan linkes til <b>Bestil tilbehør på:</b>

## Udskrivningsserver-indstillinger

Brug menuen **Udskrivningsserver-indstillinger** til at angive typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikation.

De følgende angivne sider vises øverst i den højre ramme.

### Udskrivningsserver-rapporter

Fanen **Udskrivningsserver-rapporter** indeholder **Udskrivningsserver-indstillingsside** og **E-mail-alarm-indstillingsside**.

#### *Udskrivningsserver-indstillingsside*

##### Formål:

Til at bekræfte de aktuelle indstillinger af TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol)-protokol- og -udskrivningsporte. På denne side kan du kun verificere indstillingerne af posterne. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du gå til siderne i fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.

##### Værdier:

<b>Ethernet</b> <sup>*1</sup>	<b>Ethernet-indstillinger</b>	Viser de aktuelle indstillinger af Ethernet-transmissionshastigheden og dupleksindstillingerne.
	<b>Aktuelle Ethernet-indstillinger</b>	Viser de aktuelle Ethernet-indstillinger.
	<b>MAC-adresse</b>	Viser printerens MAC-adresse (Media Access Control).

<b>Trådløse indstillinger</b> <sup>*2</sup>	<b>SSID</b>	Viser printerens MAC-adresse.	
	<b>Netværkstype</b>	Viser det navn, som identificerer netværket.	
	<b>MAC-adresse</b>	Viser netværkstypen fra enten Ad-Hoc eller Infrastruktur-indstillingen.	
	<b>Linkkanal</b>	Viser Mac-adressen for den trådløse printeradapter.	
	<b>Linkkvalitet</b>	Viser tilslutningens kanalnummer.	
<b>TCP/IP-indstillinger</b>	<b>IP-indstilling</b>	Viser IP-indstillingen.	
	<b>Værtsnavn</b>	Viser værtsnavnet.	
	<b>IPv4</b> <sup>*3</sup>	<b>IP-adresseindstilling</b>	Viser IP-adresseindstillingen.
		<b>IP-adresse</b>	Viser IP-adressen.
		<b>Subnet-maske</b>	Viser subnet-masken.
		<b>Prot.oms.adr.</b>	Viser protokolomsætter-adressen.
	<b>IPv6</b> <sup>*4</sup>	<b>Tillad adr. u. stat</b>	Viser, om tilstandsløs adresse skal aktiveres.
		<b>Anvend manuel adresse</b>	Viser, om IP-adressen skal indstilles manuelt.
		<b>Manuel adresse</b> <sup>*5</sup>	Viser IP-adressen.
		<b>Tilstandsløs adresse 1-3</b> <sup>*6</sup>	Viser den tilstandsløse adresse.
		<b>Link lokal adresse</b> <sup>*6</sup>	Viser link lokal adresse.
		<b>Manuel protokolomsætter-adresse</b> <sup>*5</sup>	Viser protokolomsætter-adressen.
		<b>Autokonfigurer protokolomsætter-adresse</b> <sup>*6</sup>	Viser protokolomsætter-adressen.

<b>DNS</b>	<b>IPv4<sup>*3</sup></b>	<b>Hent DNS-serveradresse fra DHCP</b>	Viser, om DNS-serveradressen automatisk skal konfigureres via DHCP.
		<b>Aktuel DNS-serveradresse</b>	Viser den aktuelle DNS-serveradresse.
	<b>IPv6<sup>*4</sup></b>	<b>Hent DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite</b>	Viser, om printeren automatisk modtager DNS-serveradressen fra DHCPv6-lite-serveren.
		<b>Aktuel DNS-serveradresse</b>	Viser den aktuelle DNS-serveradresse.
		<b>Forrang til IPv6 DNS-navngivning<sup>*7</sup></b>	Viser, om funktionen til DNS-navngivning skal bruges.
<b>WINS</b>	<b>WINS-indstilling</b>		Viser, om den primære og sekundære WINS-serveradresse automatisk skal indstilles via DHCP.
	<b>WINS primær server</b>		Viser den primære WINS-serveradresse.
	<b>WINS sekundær server</b>		Viser den sekundære WINS-serveradresse.
<b>LPD</b>	<b>Portstatus</b>		Viser portstatussen for LPD-protokollen (Line Printer Daemon).
	<b>Tilslutning Time-out</b>		Viser time-out-perioden for forbindelsen.
<b>Port9100</b>	<b>Portstatus</b>		Viser portstatus.
	<b>Portnummer</b>		Viser portnummeret.
	<b>Tilslutning Time-Out</b>		Viser time-out-perioden for forbindelsen.
<b>IPP</b>	<b>Portstatus</b>		Viser portstatus.
	<b>Printer URI</b>		Viser printer URI.
	<b>Tilslutning Time-Out</b>		Viser time-out-perioden for forbindelsen.
	<b>Portnummer</b>		Viser portnummeret.
	<b>Maksimale sessioner</b>		Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.

<b>WSD</b>	<b>Portstatus</b>	Viser WSD-portstatus.
	<b>Portnummer</b>	Viser WSD-portnummeret.
	<b>Modtagning Time-Out</b>	Viser time-out-perioden for modtagning.
	<b>Notifikation Time-out</b>	Viser time-out-perioden for notifikationen.
	<b>Maksimalt antal TTL</b>	Viser det maksimale antal TTL'er.
	<b>Maksimalt antal notifikationer</b>	Viser det maksimale antal meddelelser.
<b>HTTP</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Portnummer</b>	Viser portnummeret.
	<b>Samtidige tilslutninger</b>	Viser det maksimale antal samtidige forbindelser.
	<b>Tilslutning Time-Out</b>	Viser time-out-perioden for forbindelsen.
<b>SMB</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Værtsnavn</b>	Viser værtsnavnet.
	<b>Arbejdsgruppe</b>	Viser arbejdsgruppen.
	<b>Maksimale sessioner</b>	Viser det maksimale antal sessioner.
	<b>Unikode-understøttelse</b>	Viser, om værtsnavnet og arbejdsgruppen skal gives besked i Unicode-tegn under SMB-transmission.
	<b>Auto Master-indstilling</b>	Viser, om Auto Master-indstillingen skal aktiveres.
	<b>Krypter kodeord</b>	Viser, om adgangskoden skal krypteres under SMB-transmissionen.
	<b>Job time-out</b>	Viser jobtimeoutperioden.
	<b>Tilslutning Time-Out</b>	Viser time-out-perioden for forbindelsen.
<b>Bonjour (mDNS)</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Værtsnavn</b>	Viser værtsnavnet.
	<b>Printernavn</b>	Viser navnet på printeren.

<b>Telnet</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Tilslutning Time-Out</b>	Viser time-out-perioden for forbindelsen.
<b>SNMP</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Aktiver SNMP v1/v2c-protokol</b>	Viser status for funktionen <b>SNMP v1/v2c</b> .
	<b>Aktiver SNMP v3-protokol</b>	Viser status for funktionen <b>SNMP v3</b> .
<b>LLTD</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
<b>SSL/TLS</b>	<b>HTTP – SSL/TLS-kommunikation</b>	Viser status for HTTP – SSL/TLS-kommunikation.
	<b>HTTP – SSL/TLS-kommunikation port-nr.</b>	Viser HTTP-SSL/TLS-kommunikationsportnummer.
<b>IPsec-indstillinger</b>	<b>Protokol</b>	Viser protokolstatus.
	<b>IKE</b>	Viser IKE-godkendelse.
<b>802.1x<sup>*1</sup></b>	<b>Aktiver IEEE 802.1x</b>	Viser status for IEEE 802.1x.
	<b>Godkendelsesmetode</b>	Viser indstillingen for godkendelsesmetode for IEEE 802.1x.
<b>IP-filer (IPv4)<sup>*8</sup></b>	<b>Accessliste</b>	Viser listen med IP-adresser, som får eller nægtes adgang til printeren.
<p><sup>*1</sup> Dette element er kun tilgængeligt, når printeren er forbundet ved hjælp af LAN-kablet.</p> <p><sup>*2</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når printeren er forbundet ved hjælp af det trådløse netværk.</p> <p><sup>*3</sup> Dette punkt vises, når der vælges IPv4-indstil.</p> <p><sup>*4</sup> Dette punkt vises, når der vælges IPv6-indstil.</p> <p><sup>*5</sup> Dette punkt vises kun, når <b>Anvend manuel adresse</b> er angivet til <b>Aktiver</b>.</p> <p><sup>*6</sup> Dette punkt vises kun, når der er tildelt en IP-adresse.</p> <p><sup>*7</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når du bruger IPv6-dobbeltindstilling.</p> <p><sup>*8</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt for <b>LPD</b> eller <b>Port9100</b>.</p>		

## ***E-Mail alarm-indstillingsside***

### **Formål:**

Til at verificere de aktuelle indstillinger af SMTP/POP (Simple Mail Transfer Protocol/Post Office Protocol), som bruges til e-mail-egenskaben og E-mail alarm-egenskaben. I denne side kan du kun verificere indstillingerne af posterne. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du gå til siderne i fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.

### **Værdier:**

<b>E-mail-server-indstillinger</b>	<b>Portstatus</b>	Viser portstatus.
	<b>Primær SMTP-protokolomsætter</b>	Viser den primære SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)-protokolomsætter.
	<b>SMTP-portnummer</b>	Viser SMTP-portnummeret.
	<b>Godkendelse af E-mail-afsendelse</b>	Viser godkendelsesmetoden til udgående e-mail.
	<b>POP3-serveradresse</b>	Viser POP3 (Post Office Protocol 3)-serveradressen.
	<b>POP3-portnummer</b>	Viser POP3-portnummeret.
	<b>Svaradresse</b>	Viser IP-adressen for servere, som er forbundet med SMTP-protokol, når data kommer ind.
	<b>SMTP-serverforbindelse</b>	Viser status af SMTP-serverforbindelsen.

<b>E-mail alarm-indstillinger</b>	<b>E-Mail liste 1</b>		Viser de accepterede e-mail adresser for E-mail alarm-egenskaben, som er specificeret i <b>E-mail liste 1</b> .
	<b>Vælg alarmer for liste 1</b>	<b>Forsyner med alarmer</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for forbrugsdele.
		<b>Alarmer for papirhåndtering</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for papirhåndtering.
		<b>Servicehenvend.</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for servicehenvendelser.
	<b>E-mail liste 2</b>		Viser de accepterede e-mail adresser for E-mail alarm-egenskaben, som er specificeret i <b>E-mail liste 2</b> .
	<b>Vælg alarmer for liste 2</b>	<b>Forsyner med alarmer</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for forbrugsdele.
		<b>Alarmer for papirhåndtering</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for papirhåndtering.
		<b>Servicehenvend.</b>	Viser statussen for modtagelse af alarm via e-mail for servicehenvendelser.

### **Udskrivningsserver-indstillinger**

Fanen **Udskrivningsserver-indstillinger** indeholder siderne **Grundlæggende information, Port-indstillinger, TCP/IP, SMB, E-mail-alarm, Bonjour (mDNS), SNMP, LLTD, Trådløst LAN og Nulstil udskrivningsserver.**

#### ***Grundlæggende information***

##### **Formål:**

Til at konfigurere grundlæggende information om printeren.

##### **Værdier:**



<b>Systemindstillinger</b>	<b>Printernavn</b>	Angiver navnet på printeren.
	<b>Lokalitet</b>	Angiver lokaliteten af printeren.
	<b>Kontaktperson</b>	Angiver kontaktpersonens navn og nummer samt andre oplysninger om printeradministratoren og servercentret.
	<b>Administrator E-mail-adresse</b>	Angiver kontakadressen til printeradministratoren og servicecentret.
	<b>Tag-nummer for aktiv</b>	Angiver printerens aktiv-tagnummer.
<b>EWS-indstillinger</b>	<b>Auto-opfriskning</b>	Opfrsker automatisk indholdet på statusdisplaysiderne.
	<b>Auto-opfriskningsinterval</b>	Angiver tidsintervallet for automatisk opfriskning af indholdet af statusdisplaysiderne fra 15 til 600 sekunder.



**BEMÆRK:** **Auto-opfriskning**-egenskaben er effektiv for indholdet af topammen, siderne **Printerstatus**, **Jobliste** og **Fuldførte jobs**.

### ***Port-indstillinger***

#### **Formål:**

Til at aktivere eller deaktivere funktioner til port- og administrationsprotokoller.

#### **Værdier:**

<b>Ethernet</b> <sup>*1</sup>	<b>Ethernet-indstillinger</b>	<b>Automatisk</b>	Registrerer automatisk Ethernet-transmissionshastigheden og dupleksindstillingerne.
		<b>10BASE-T halv-dupleks</b>	Vælger 10base-T halv-dupleks som standardværdi.
		<b>10BASE-T fuld-dupleks</b>	Vælger 10base-T fuld-dupleks som standardværdi.
		<b>100BASE-TX halv-dupleks</b>	Vælger 100Base-TX halv-dupleks som standardværdi.
		<b>100BASE-TX fuld-dupleks</b>	Vælger 100Base-TX fuld-dupleks som standardværdi.
		<b>1000BASE-T fuld-dupleks</b>	Vælger 1000base-T fuld-dupleks som standardværdi.
		<b>Aktuelle Ethernet-indstillinger</b>	Viser de aktuelle indstillinger af Ethernet.
	<b>MAC-adresse</b>	Viser printerens MAC-adresse.	
<b>Portstatus</b>	<b>LPD</b>	Angiver, om LPD skal aktiveres.	
	<b>Port9100</b>	Angiver, om Port9100 skal aktiveres.	
	<b>IPP</b>	Angiver, om IPP skal aktiveres.	
	<b>WSD</b>	Angiver, om WSD skal aktiveres.	
	<b>SMB</b>	Angiver, om SMB skal aktiveres.	
	<b>Bonjour (mDNS)</b>	Angiver, om Bonjour (mDNS) skal aktiveres.	
	<b>E-mail-alarm</b>	Angiver, om E-mail-alarm skal aktiveres.	
	<b>Telnet</b>	Angiver, om Telnet skal aktiveres.	
	<b>SNMP</b>	Angiver, om SNMP skal aktiveres.	
	<b>LLTD</b>	Angiver, om LLTD skal aktiveres.	

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når printeren er forbundet ved hjælp af LAN-kablet.



**BEMÆRK:** Indstillingerne på siden **Port-indstillinger** er først gyldige, når printeren genstartes. Når du ændrer eller konfigurerer indstillingerne, skal du klikke på knappen **Anvend nye indstillinger** for at anvende nye indstillinger.

## TCP/IP

### Formål:

Til at konfigurere printerens IP-adresse, subnet-maske og protokolomsætter-adresse.

### Værdier:

TCP/IP- indstillinger	<b>IP-indstilling</b>	Angiver IP-indstillingen.	
	<b>Værtsnavn</b>	Angiver værtsnavnet.	
	<b>IPv4</b>	<b>IP-adresseindstilling</b>	Angiver metoden til hentning af IP-adressen.
	<b>Manuel IP-adresse</b>	Når en IP-adresse angives manuelt, tildeles IP'en til printeren ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 254. Det er ikke muligt at angive 127 og en værdi i intervallet fra 224 til 254 som den første oktet i en protokolomsætter-adresse.	
	<b>Manuel Subnet-maske</b>	Når en IP-adresse angives manuelt, angives subnet-masken ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi i intervallet fra 0 til 255. 255.255.255.255 kan ikke angives som subnet-masken.	
	<b>Manuel protokolomsætter-adresse</b>	Når en IP-adresse angives manuelt, angives protokolomsætter-adressen ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 254. Det er ikke muligt at angive 127 og en værdi i intervallet fra 224 til 254 som den første oktet i en protokolomsætter-adresse.	

<b>IPv6</b>	<b>Tillad adr. u. stat</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere tilstandsløs adresse.
	<b>Anvend manuel adresse</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at indstille IP-adressen manuelt.
	<b>Manuel adresse</b>	Angiver IP-adressen. Hvis du vil angive en IPv6-adresse, skal du indtaste adressen fulgt af en skråstreg (/) og derefter ”64”. Du kan få flere oplysninger af systemadministratoren.
	<b>Manuel protokolomsætter-adresse</b>	Angiver protokolomsætter-adressen.
<b>DNS</b>	<b>DNS-domænenavn</b>	Angiver DNS-domænenavnet.
<b>IPv4</b>	<b>Hent DNS-serveradresse fra DHCP</b>	Gør det muligt at aktivere eller deaktivere den automatiske indstilling af DNS-serveradressen via DHCP.
	<b>Manuel DNS-serveradresse</b>	Angiver manuelt DNS-serveradressen i formatet, når <b>Hent DNS-serveradresse fra DHCP</b> ikke er markeret.
<b>IPv6</b>	<b>Hent DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at hente DNS-serveradressen automatisk fra DHCPv6-lite-serveren.
	<b>Manuel DNS-serveradresse</b>	Angiver DNS-serveradressen.
	<b>Forrang til IPv6 DNS-navngivning</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere DNS Navneopløsningsfunktionen.

<b>WINS</b>	<b>WINS-indstilling</b>	Gør det muligt at aktivere eller deaktivere den automatiske indstilling af den primære og sekundære WINS-serveradresse via DHCP.
	<b>WINS primær server</b>	Angiver manuelt den primære WINS-serveradresse i formatet xxx.xxx.xxx.xxx, når <b>WINS-indstilling</b> ikke er markeret.
	<b>WINS sekundær server</b>	Angiver manuelt den sekundære (sikkerhedskopiering) WINS-serveradresse i formatet xxx.xxx.xxx.xxx, når <b>WINS-indstilling</b> ikke er markeret.
<b>LPD</b>	<b>Tilslutning Time-out</b>	Angiver time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.
	<b>IP-filter (IPv4)</b>	Klik på <b>IP-filter (IPv4)</b> for at indstille IP-filterindstillingerne på siden <b>IP-filter (IPv4)</b> .
<b>Port9100</b>	<b>Portnummer</b>	Angiver portnummeret fra 9.000 til 9.999.
	<b>Tilslutning Time-out</b>	Angiver time-out-perioden for forbindelser til mellem 1 til 1.000 sekunder.
	<b>IP-filter (IPv4)</b>	Klik på <b>IP-filter (IPv4)</b> for at indstille IP-filterindstillingerne på siden <b>IP-filter (IPv4)</b> .
<b>IPP</b>	<b>Printer URI</b>	Viser printer URI.
	<b>Tilslutning Time-out</b>	Angiver time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.
	<b>Portnummer</b>	Viser portnummeret for modtagelse af anmodninger fra klienten.
	<b>Maksimal sessioner</b>	Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.
<b>WSD</b>	<b>Portnummer</b>	Angiver portnummeret til 80 og 8.000 til 9.999.
	<b>Modtagning Timeout</b>	Angiv time-out-perioden for modtagning fra 1 til 65.535 sekunder.
	<b>Notifikation-timeout</b>	Angiver time-out-perioden for notifikationer fra 1 til 60 sekunder.
	<b>Maksimalt antal TTL</b>	Angiver det maksimale antal TTL fra 1 til 10.
	<b>Maksimalt antal notifikationer</b>	Angiver det maksimale antal meddelelser fra 10 til 20.

<b>HTTP</b>	<b>Portnummer</b>	Angiver portnummeret til 80 og 8.000 til 9.999.
	<b>Samtidige tilslutninger</b>	Viser det maksimale antal samtidige forbindelser.
	<b>Tilslutning Time-out</b>	Angiver timeoutperioden for forbindelser fra 1 til 255 sekunder.
<b>Telnet</b>	<b>Kodeord</b>	Angiver kodeordet for Telnet.
	<b>Bekræft kodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.
	<b>Tilslutning Time-out</b>	Angiver time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1.000 sekunder.

Til at konfigurere IP-filteregenskaben, indtaste en IP-adresse, der skal filtreres i feltet Adresse, og Subnet-masken i feltet Adresse maske. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt. "\*" føjes til den aktuelle værdi.

### Opsætningsfremgangsmåde til IP-filter

Du kan klargøre op til maks. fem poster og den første post, der angives, har forrang. Når der angives flere filtre, skal du angive den korteste adresse først efterfulgt af lidt længere adresse, en længere adresse osv.

### Aktivering af udskrivning fra en specificeret bruger

I det følgende beskrives fremgangsmåden for kun at aktivere udskrivning fra "192.168.100.10"IP-adressen.

- 1 Klik på den første kolonne i **Accessliste række 1**.
- 2 Angiv "192.168.100.10" i feltet **Adresse** og "255.255.255.255" i feltet **Adresse-maske**.
- 3 Vælg **Tillad**.
- 4 Klik på **Anvend nye indstillinger**.

### Deaktivering af udskrivning fra en specificeret bruger

I det følgende beskrives fremgangsmåden for kun at deaktivere udskrivning fra IP-adressen "192.168.100.10".

- 1 Klik på den første kolonne i **Accessliste række 1**.
- 2 Angiv "192.168.100.10" i feltet **Adresse** og "255.255.255.255" i feltet **Adresse-maske**.
- 3 Vælg **Afvis**.

- 4 Klik på den første kolonne i **Accessliste** række 2.
- 5 Angiv "0.0.0.0" i feltet **Adresse** og "0.0.0.0" i feltet **Adresse-maske**.
- 6 Vælg **Tillad**.
- 7 Klik på **Anvend nye indstillinger**.

### **Aktivering og deaktivering af udskrivning fra netværksadresser**

Du kan aktivere udskrivning fra "192.168" netværksadresserne og deaktivere udskrivning fra "192.168.200" netværksadresserne.

Eksemplet herunder beskriver, hvordan man aktiverer udskrivning fra IP-adressen "192.168.200.10".

- 1 Klik på den første kolonne i **Accessliste** række 1.
- 2 Angiv "192.168.200.10" i feltet **Adresse** og "255.255.255.255" i feltet **Adresse-maske**.
- 3 Vælg **Tillad**.
- 4 Klik på den første kolonne i **Accessliste** række 2.
- 5 Angiv "192.168.200.0" i feltet **Adresse** og "255.255.255.0" i feltet **Adresse-maske**.
- 6 Vælg **Afvis**.
- 7 Klik på den første kolonne i **Accessliste** række 3.
- 8 Angiv "192.168.0.0" i feltet **Adresse** og "255.255.0.0" i feltet **Adresse-maske**.
- 9 Vælg **Tillad**.
- 10 Klik på **Anvend nye indstillinger**.

### **SMB**

#### **Formål:**

Til at angive indstillingen af SMB-protokollen (Server Message Block).

#### **Værdier:**

---

<b>Værtsnavn</b>	Angiver værtsnavnet på servercomputeren.
<b>Arbejdsgruppe</b>	Angiver arbejdsgruppen.

---

<b>Maksimal sessioner</b>	Angiver det maksimale antal sessioner.
<b>Unikode-understøttelse</b>	Angiver, om værtsnavnet og arbejdsgruppen skal gives besked i Unicode-tegn under SMB-transmission.
<b>Auto Master-indstilling</b>	Angiver, om Auto Master-indstillingen skal aktiveres.
<b>Krypter kodeord</b>	Angiver, om kodeordet skal krypteres.
<b>Job time-out</b>	Angiver timeoutperioden for job til mellem 60 til 3.600 sekunder.
<b>Tilslutning Time-Out</b>	Angiver time-out-perioden for forbindelser til mellem 60 til 3.600 sekunder.

### ***E-mail-alarm***

#### **Formål:**

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for **E-mail-alarm**. Denne side kan også vises ved, at man klikker på **E-mail-alarm** i den venstre ramme.

#### **Værdier:**

<b>E-mail-server-indstillinger</b>	<b>Primær SMTP-protokolomsætter</b>	Viser den primære SMTP-protokolomsætter.
	<b>SMTP-portnummer</b>	Angiver SMTP-portnummeret. Dette skal være 25, 587 eller mellem 5.000 og 65.535.
	<b>Godkendelse af E-mail-afsendelse</b>	Angiver godkendelsesmetoden til udgående e-mail.



<b>SMTP-logind-bruger</b>	Angiver SMTP-login-brugeren. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse angives, skal de adskilles med kommaer.
<b>SMTP-logind-kodeord</b>	Angiver SMTP-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.
<b>Genindtast SMTP-logind-kodeord</b>	Bekræfter det angivne SMTP-kontokodeord.
<b>POP3-serveradresse</b> * <sup>1</sup>	Angiver POP3-serveradressen i IP-adresseformatet "aaa.bbb.ccc.ddd" eller som et DNS-værtsnavn vha. op til 63 tegn.
<b>POP3-portnummer</b> * <sup>1</sup>	Angiver POP3-serverportnummeret. Dette skal være 110 eller mellem 5.000 og 65.535.
<b>POP-brugernavn</b> * <sup>1</sup>	Angiver POP3-kontobrugernavnet. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse angives, skal de adskilles med kommaer.
<b>POP-brugerkodeord</b> * <sup>1</sup>	Angiver POP3-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.
<b>Genindtast POP-brugerkodeord</b> * <sup>1</sup>	Bekræfter det angivne kodeord.
<b>Svaradresse</b>	Benævner den svar-e-mail-adresse, som sendes med hver e-mail-alarm.
<b>SMTP-serverforbindelse</b>	Viser status af SMTP-serverforbindelsen.

<b>E-mail alarm-indstillinger</b>	<b>E-Mail liste 1</b>	Angiver acceptable e-mail adresser for E-mail alarm egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.
	<b>Vælg alarmer for liste 1</b>	<b>Forsyner med alarmer</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for forbrugsdele.
		<b>Alarmer for papirhåndtering</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for papirhåndtering.
		<b>Servicehænd.</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for servicehændelser.
	<b>E-mail liste 2</b>	Angiver acceptable e-mail adresser for E-mail-alarm-egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.
	<b>Vælg alarmer for liste 2</b>	<b>Forsyner med alarmer</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for forbrugsdele.
		<b>Alarmer for papirhåndtering</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for papirhåndtering.
		<b>Servicehænd.</b> Markér afkrydsningsfeltet for at modtage en e-mail-alarm for servicehændelser.
*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når <b>POP før SMTP (plano)</b> eller <b>POP før SMTP (APOP)</b> for <b>Godkendelse af E-mail-afsendelse</b> er valgt.		

## ***Bonjour (mDNS)***

### **Formål:**

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for Bonjour.

<b>Værtsnavn</b>	Angiver værtsnavn på op til 63 alfanumeriske tegn og "-" (streg). Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning.
------------------	--

---

<b>Printernavn</b>	Angiver printernavn på op til 63 alfanumeriske tegn og symboler. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning.
--------------------	---

---

## ***SNMP***

### **Formål:**

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for SNMP.

### **Værdier:**

---

<b>SNMP-konfiguration</b>	<b>Aktiver SNMP v1/v2c-protokol</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v1/v2c-protokollen.
	<b>Rediger SNMP v1/v2c-egenskaber</b>	Klik for at få vist siden <b>SNMP v1/v2c</b> og for at redigere indstillingen for SNMP v1/v2c-protokollen fra siden.
	<b>Aktiver SNMP v3-protokol</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v3-protokollen.
	<b>Rediger SNMP v3-egenskaber</b>	Klik for at få vist siden <b>SNMP v3</b> og for at redigere indstillingen for SNMP v3-protokollen fra siden.  Du kan kun klikke på dette element, når SSL-kommunikation er aktiveret.

---

## ***SNMP v1/v2c***

### **Formål:**

Til at redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v1/v2-protokollen.

For at gå ind på denne side skal du klikke på **Rediger SNMP v1/v2-egenskaber** på siden **SNMP**.

### **Værdier:**

<b>Samfundsnavn</b>	<b>Samfundsnavn (kun læsning)*<sup>1</sup></b>	Angiver samfundsnavnet for at få adgang til (kun læsning) data vha. op til 31 alfanumeriske tegn. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard-læsesamfund er offentligt.
	<b>Genindtast Samfundsnavn (Kun læsning)*<sup>1</sup></b>	Angiver det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (kun læsning) data, igen for at bekræfte.
	<b>Samfundsnavn (læsning/skrivning)*<sup>1</sup></b>	Angiver samfundsnavnet for at få adgang til (læs og skriv) data vha. op til 31 alfanumeriske tegn. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard-læse/skrive-samfundet er privat.
	<b>Genindtast Samfundsnavn (Læs/skriv)*<sup>1</sup></b>	Angiver det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (læs og skriv) data, igen for at bekræfte.
	<b>Samfundsnavn (trap)*<sup>1</sup></b>	Angiver det samfundsnavn, som anvendes til trap på op til 31 alfanumeriske tegn. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet (Trap) i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard-trap-samfundet er "" (NULL).
	<b>Genindtast Samfundsnavn (Trap)*<sup>1</sup></b>	Angiver det samfundsnavn, der bruges til trap, igen for at bekræfte.

<b>Trap-notifikation 1-4</b>	<b>Trap-adresstype</b> <b>Trap-adresse</b> <b>Portnummer</b> <b>Notifier</b>	<p>Markér afkrydsningsfelterne for at notificere trap-forekomst. Angiv i dette tilfælde IP-adressen og IP-socket i følgende format:</p> <p>IPv4</p> <p>Angiv IP-adressen og IP-socket i formatet nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmmm. Hver sektion af ”nnn” er en variabel værdi mellem 0 og 255. Bemærk, at værdierne 127 og 224-254 ikke er gyldige for de første tre cifre. IP-socket mmmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65.535.</p> <p>IPv6</p> <p>Angiver IP-adressen og IP-socket i formatet xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmm mm. Hver sektion af ”xxxx” er en hexadecimal variabel værdi mellem 0 og ffff. IP-socket mmmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65.535.</p>
	<b>Godtgør gyldigheden af fejltrap</b>	<p>Markér afkrydsningsfeltet for at notificere Gyldiggør fejltrap.</p>

<sup>\*1</sup> Standardværdien kan ændres vha. **Dell Printer Configuration Web Tool**.

### **SNMP v3**

#### **Formål:**

Til at redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v3-protokollen. For at komme ind på denne side skal du klikke på **Rediger SNMP v3-egenskaber** på siden **SNMP**.

#### **Værdier:**

<b>Administratorkonto</b>	<b>Konto aktiveret</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere administratorkontoen.
	<b>Brugernavn</b>	Angiver brugernavn for administratorkontoen.
	<b>Godkendelseskodeord</b>	Angiver godkendelseskodeordet for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	<b>Genindtast godkendelseskodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.
	<b>Privat kodeord</b>	Angiver privat kodeord for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	<b>Genindtast privat kodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.
<b>Printerdriver / Fjernklientkonto</b>	<b>Konto aktiveret</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere udskrivningsdriverne og fjernklientkontoen.
	<b>Nulstil til standardkodeord</b>	Klik for at nulstille kodeordet for udskrivningsdriverne og fjernklientkonto til standard.

### **LLTD**

#### **Formål:**

Til at angive det maksimale antal enheder.

#### **Værdier:**

<b>Maksimalt antal enheder</b>	Angiver det maksimale antal enheder fra 64 til 1.024.
--------------------------------	---

### **Trådløs LAN**



**BEMÆRK:** Funktionen Trådløs LAN er kun tilgængelig, når printeren er forbundet ved hjælp af det trådløse netværk.

#### **Formål:**

Til at konfigurere den detaljerede indstilling for det trådløse netværk. Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du sikre, at du frakobler netværkskablet.



**BEMÆRK:** Når trådløs LAN er aktiveret, deaktiveres kabelbaseret LAN-protokol.

### Værdier:

<b>Trådløse indstillinger</b>	<b>SSID</b>	Angiver det navn, som identificerer det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn.
	<b>Netværkstype</b>	Angiver netværkstypen fra enten <b>Ad-Hoc</b> eller <b>Infrastruktur</b> .
	<b>MAC-adresse</b>	Viser Mac-adressen for den trådløse printeradapter.
	<b>Linkkanal</b>	Viser kanalnummeret for printerens trådløse forbindelse.
	<b>Linkkvalitet</b>	Viser kvaliteten af printerens trådløse netværksforbindelse.
<b>Sikkerhedsindstillinger</b>	<b>Kryptering</b>	Vælg sikkerhedsmetoden fra listen.
	<b>Ingen sikkerhed</b>	Angiver Ingen sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en sikkerhedsmetode fra WEP, WPA-PSK og WPA-Enterprise.
	<b>WEP</b>	Angiver, hvilken WEB der skal bruges gennem det trådløse netværk.
	<b>WPA-PSK(WPA2-PSK)*1, 2</b>	Angiver, hvilken WPA-PSK der skal bruges gennem det trådløse netværk.

<b>WEP</b>	<b>Kryptering</b>	Vælg WEP-nøglekoden fra enten <b>Hex</b> eller <b>Ascii</b> .
	<b>WEP NØGLE 1</b>	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP NØGLE 1</b>	Angiver WEP nøgle 1 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP NØGLE 2</b>	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP NØGLE 2</b>	Angiver WEP nøgle 2 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP NØGLE 3</b>	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP NØGLE 3</b>	Angiver WEP nøgle 3 igen for at bekræfte den.
	<b>WEP NØGLE 4</b>	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges <b>WEP 128 bit</b> eller <b>WEP 64 bit</b> til <b>Kryptering</b> .
	<b>Genindtast WEP NØGLE 4</b>	Angiver WEP nøgle 4 igen for at bekræfte den.
	<b>Overfør.nøgle</b>	Angiver overførselstasten fra listen.
<b>WPA-PSK</b>	<b>Kodesætning</b>	Angiver kodesætningen.
	<b>Genindtast kodesætning</b>	Angiver kodesætningen igen for at bekræfte den.

\*1 Til kryptering bruges metoderne AES eller TKIP.

\*2 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er valgt Infrastruktur-indstilling for netværkstype.



**BEMÆRK:** Den trådløse adapter (ekstraudstyr) understøtter WEP, WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES og WPA-PSK-AES.



## ***Nulstil udskrivningsserver***

### **Formål:**

Til at initialisere NVRAM (ikke-flygtig RAM) for netværksegenskaben og genstarte printeren. Du kan også initialisere printerens NVRAM fra **Nulst. stand.** i menuen **Printerindstillinger**.

### **Værdier:**

---

<b>Initialiser NIC NVRAM hukommelsen og start printeren igen.</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at initialisere NVRAM, sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstillingerne og genstarte netværksfunktionen.
<b>Start pri. igen</b>	Klik på knappen <b>Start</b> for at genstarte printeren.

---

### **Sikkerhed**

Fanen **Sikkerhed** indeholder **Indstil kodeord, SSL/TLS, IPsec, 802.1x og IP Filter (IPv4)**.

### ***Indstil kodeord***

#### **Formål:**

Til at indstille eller ændre det kodeord, som er nødvendigt for at få adgang til printerens opsætningsparametre fra **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Indstil kodeordet for betjeningspanelet fra **Panellås** i **Printerindstillinger**.

Denne side kan også vises ved, at man klikker på **Indstil kodeord** i den venstre ramme.



**BEMÆRK:** For at genoprette kodeordet til standard (NUL) skal du initialisere den ikke flygtige hukommelse (NVM).

### **Værdier:**

---

<b>Administratorkodeord</b>	Angiver kodeordet vha. op til 10 alfanumeriske tegn.
<b>Bekræft Administrator-kodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.

---

---

<b>Adgang nægtet pga. administrator-autentificeringsfejl</b>	Angiver, hvor lang tid administratoren skal vente for adgang til printerens klargøring, fra <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> . Angiver tidsperioden fra 5 sekunder til 255 sekunder. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides. Hvis du indstiller værdien til 0, deaktiveres indstillingen.
--	--

---

## SSL/TLS

### Formål:

Til at angive indstillingerne for SSL-krypteringskommunikation til printeren.

### Værdier:

---

<b>SSL/TLS</b>	<b>HTTP – SSL/TLS-kommunikation</b> <sup>*1</sup>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere HTTP – SSL/TLS-kommunikation.
	<b>HTTP – SSL/TLS-kommunikationsportnummer</b>	Angiver portnummeret, hvis det ikke er identisk med portnummeret for HTTP for SSL/TLS. Dette skal være 443 eller mellem 8.000 og 9.999.
<b>Digital maskincertificering</b>	<b>Generer selvunderskrevet certifikat</b> <sup>*2</sup>	Klik på denne knap for at få vist siden <b>Generer selvunderskrevet certifikat</b> .
	<b>Certifikatdetaljer</b> <sup>*3</sup>	Klik på denne knap for at få vist siden <b>Certifikatdetaljer</b> for indholdet af certifikatet eller for at slette certifikatet.

---

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun aktiveret, når du genererer et selvunderskrevet certifikat på siden **Generer selvunderskrevet certifikat**.

<sup>\*2</sup> Dette punkt er nedtonet, når du genererer et selvunderskrevet certifikat på siden **Generer selvunderskrevet certifikat**.

<sup>\*3</sup> Denne knap er kun tilgængelig, når **HTTP – SSL/TLS-kommunikation** er angivet til **Aktiver**.

---

## SSL/TLS (Generer selvunderskrevet certifikat)

### Formål:

Til at generere et selvunderskrevet certifikat.

### Værdier:

<b>Generer selvunderskrevet certifikat</b>	<b>Størrelse af offentlig tast</b>	Angiver størrelsen på offentlig tast.
	<b>Udsteder</b>	Angiver udstederen af det SSL-selvunderskrevne certifikat.
<b>Generer underskrevet certifikat</b>		Klik på denne knap for at generere det selvunderskrevne certifikat.
<b>Tilbage</b>		Klik på denne knap for at gå tilbage til forrige side.

### SSL/TLS (certifikatdetaljer)

#### Formål:

Til at henvise til indholdet af certifikatet eller til at slette certifikatet.

#### Værdier:

<b>Certifikat detaljer</b>	<b>Kategori</b>	Viser kategorien af den enhed, der skal certificeres.
	<b>Udstedt til</b>	Viser enheden, der skal certificeres.
	<b>Udsteder</b>	Viser udstederen af SSL-selv-underskrevet certifikat.
	<b>Serienummer</b>	Viser enhedens serienummer.
	<b>Størrelse af offentlig nøgle</b>	Viser størrelsen på offentlig nøgle.
	<b>Gyldig fra</b>	Viser tidspunktet, som certifikatet er gyldigt fra.
	<b>Gyldig til</b>	Viser tidspunktet, som certifikatet er ugyldigt fra.
	<b>Status</b>	Viser, om certifikatet er gyldigt.
	<b>Certifikatformål</b>	Viser certifikatets formål.
	<b>Status for certifikatvalg</b>	Viser, hvilken type enhedscertifikat du valgte.
<b>Slet</b>	Klik på denne knap for at slette det selvunderskrevne certifikat.	
<b>Tilbage</b>	Klik på denne knap for at gå tilbage til forrige side.	

## ***IPsec***

### **Formål:**

At angive Sikkerhedsopbygningsindstillingerne for Internet Protocol (IPsec) for krypteret kommunikation til printeren.

### **Værdier:**

<b>IPsec-indstillinger</b>	<b>Protokol</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere protokollen.
	<b>IKE</b>	Angiver IKE-godkendelse. <b>IKE</b> er fastsat til <b>Foruddelt nøgle</b> .
	<b>Foruddelt nøgle</b>	Angiver en delt nøgle. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges.
	<b>Genindtast foruddelt nøgle</b>	Angiver den delte nøgle igen for at bekræfte den.
	<b>IKE SA livstid</b>	Angiver livstiden for IKE SA fra 5 til 28.800 minutter.
	<b>IPsec SA livstid</b>	Angiver livstiden for IPsec SA fra 5 til 2.880 minutter.
	<b>DH gruppe</b>	Angiver DH gruppen.
	<b>PFS</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere PFS-indstillingen.
	<b>Remote peers IPv4-adresse</b>	Angiver den IP-adresse, der skal tilsluttes til.
	<b>Remote peers IPv6-adresse</b>	Angiver den IP-adresse, der skal tilsluttes til.
	<b>Ikke-IPsec kommunikations politik</b>	Giver mulighed for kommunikation med en enhed, der ikke understøtter IPsec.



**BEMÆRK:** Hvis IPsec er aktiveret med forkerte indstillinger, skal du deaktivere det vha. menuen **Nulstil IPsec** på betjeningspanelet.

## ***802.1x***

### **Formål:**

At angive indstillingerne for IEEE 802.1x-godkendelse for krypteret kommunikation til printeren.

**Værdier:**

<b>Konfigurer 802.1x</b>	<b>Aktiver IEEE 802.1x</b>	Markér afkrydsningsfeltet for at aktivere IEEE 802.1x-godkendelsen.
	<b>Godkendelsesm etode</b>	<b>EAP-MD5</b> Vælger den godkendelsesmetode, der skal bruges til IEEE 802.1x-godkendelse. <b>EAP-MS- CHAPv2</b> <b>PEAP/MS- CHAPv2</b>
	<b>Loginnavn: (enhedsnavn)</b>	Angiver loginnavn (enhedsnavn) for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.
	<b>Kodeord</b>	Angiver loginkodeord for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.
	<b>Bekræft kodeord</b>	Bekræfter det angivne loginkodeord.

***IP-filter (IPv4)***

**Formål:**

Til at specificere IP-adressen og subnet-masken til at give, eller nægte, adgang til printeren.

**Værdier:**

<b>Accessliste</b>	<b>Adresse</b>	Angiver IP-adresserne, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
	<b>Adresse-maske</b>	Angiver subnet-masken, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
<b>Aktiv indstilling</b>	<b>Afslå</b>	Afslår udskrivning fra angivet netværksadresse.	
	<b>Tillad</b>	Tillader udskrivning fra angivet netværksadresse.	
	<b>Deaktiver et</b>	Deaktiverer funktionen IP-filter for den angivne IP-adresse.	

## Kopier printerindstillinger

Menuen **Kopier printerindstillinger** indeholder siderne **Kopier printerindstillinger** og **Kopier rapport om printerindstillinger**.

### Kopier printerindstillinger

#### Formål:

Til at kopiere printerindstillingerne til en eller flere af den samme model af printeren.

For at kopiere indstillingerne til en anden printer skal du specificere IP-adressen og kodeordet på den printer, hvortil indstillingerne kopieres i tekstboksene **IP-adresse** og **Kodeord**. Klik derefter på knappen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste**. Kopiering af indstillingerne er fuldført.

Tilslutnings-time-out perioden er 60 sekunder. Efter dette kan du kontrollere, om indstillingerne blev kopieret til denne side. Og det er nødvendigt at markere menuen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste og reboot printeren**, i **Dell Printer Configuration Web Tool** på destinationsprinteren for at verificere, om indstillingerne blev kopieret eller ej.

Hvis indstillingerne kan kopieres, men printerkonfigurationen er anderledes, er det kun indstillinger af de samme poster, der kopieres. Printerindstillinger kopieres samtidigt til printere med op til 10 IP-adresser.

## Kopier rapport om printerindstillinger

### Formål:

Til at verificere, om printerindstillingen er blevet kopieret til andre printere.



**BEMÆRK:** Historikken ryddes ved at slukke for printeren.

## Udskrivningsvolumen

Menuen **Udskrivningsvolumen** indeholder siderne **Udskrivningsvolumen** og **Dell ColorTrack**.

### Udskrivningsvolumen

#### Formål:

Til at verificere antallet af udskrevne sider. Denne side kan også vises ved, at man klikker på **Udskrivningsvolumen** i den venstre ramme.

#### Værdier:

---

<b>Printer-sideantal</b>	Viser det samlede antal udskrevne sider, der er udskrevet, siden printeren blev leveret fra fabrikken.
<b>Papir anvendt</b>	Viser antallet af udskrevne sider for hver papirstørrelse.

---

## Dell ColorTrack

### Formål:

Til at angive, hvilke brugere der skal have adgang til udskrivning, og til at begrænse udskriftsvolumen pr. bruger.

#### Værdier:

---

<b>ColorTrack-modus</b>	Angiver, om ColorTrack-modussen skal aktiveres, hvilket angiver, hvem der har adgang til farveudskrivning.
<b>Ingen konto brugerudskrift</b>	Angiver, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer. For at tillade udskrivning for bruger uden konto skal indstillingen sættes til <b>Til</b> .
<b>ColorTrack-fejlrapport</b>	Angiver, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk, hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.

---

---

**Brugerregistrering\***1 Klik på **Rediger brugerregistrering** for at redigere brugerregistreringer for udskrivning.

---

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når **ColorTrack-modus** er angivet til **Til**.

---

### **Rediger Udskriv brugerregistrering – Liste**

#### **Formål:**

Til at redigere udskriftsmålerindstillingen for hver bruger.

#### **Værdier:**

---

<b>Brugernummerliste til:</b>	Vælger du en hvilken som helst knap, vises der en liste over udskriftsmålerindstillinger for gruppen af brugerregistreringsnumre, der er angivet på knappen.
<b>Nummer</b>	Viser brugerregistreringsnummeret.
<b>Brugernavn</b>	Viser brugernavnet. ( <b>Ikke i brug</b> ) vises i <b>Brugernavn</b> , når der ikke er nogen registrering.
<b>Sort/hvid-antal (grænse)</b>	Viser det totale antal sort/hvid sider, der er udskrevet til dato, og det maksimale antal sort/hvid sider, som brugeren har lov til at udskrive.
<b>Farveantal (grænse)</b>	Viser det totale antal farvesider, der er udskrevet til dato, og det maksimale antal farvesider, som brugeren har lov til at udskrive.
<b>Slet</b>	Sletter indskrivningen for det valgte brugerregistreringsnummer.
<b>Bekræft / Ændr</b>	Viser en dialogboks, hvor du kan redigere indskrivningen for det valgte brugerregistreringsnummer.
<b>Tilvirk</b>	Viser en dialogboks, hvor du kan tilvirke en ny indskrivning under det valgte brugerregistreringsnummer.

---

### **Udskriv brugerindstillinger (Bekræft / Ændr, Tilvirk)**

#### **Formål:**

Til at vise eller redigere brugerindskrivningerne på siden **Rediger Udskriv brugerregistrering** eller oprette en ny indskrivning. De følgende poster findes i den dialogboks, der vises, når du klikker på **Bekræft / Ændr** eller **Tilvirk** knappen på **Rediger Udskriv brugerregistrering** siden.

#### **Værdier:**



<b>Brugerregistreringsnr</b>	Viser det valgte brugerregistreringsnummer.
<b>Slet bruger</b> <sup>*1</sup>	Klik på denne knap for at få vist siden <b>Udskriv brugerindstillinger (Slet bruger)</b> for at slette brugeren fra registrering.
<b>Brugernavn</b>	Giver dig mulighed for at vise eller redigere navnet på en bruger, der er registreret under det valgte brugerregistreringsnummer, eller for at indtaste et brugernavn til den nye indskrivning.
<b>Kodeord</b>	Viser det kodeord, der er knyttet til brugernavnet i asterisk eller giver dig mulighed for at indtaste et kodeord til den nye indskrivning.
<b>Bekræft kodeord</b>	Bekræfter det angivne kodeord.
<b>Farveindstillingsbegrænsning</b>	Angiver, om der kun skal tillades sort/hvid udskrivning eller både farve og sort/hvid udskrivning.
<b>Øvre grænse for farveudskrivning</b>	Angiver det maksimale antal farvesider, som brugeren har lov til at udskrive.
<b>Kumulativ farvesideantal</b>	Viser det totale antal farvesider udskrevet til dato.
<b>Øvre grænse for sort/hvid udskrivning</b>	Angiver det maksimale antal sort/hvid sider, som brugeren har lov til at udskrive.
<b>Kumulativt antal sort/hvide sider</b>	Viser det totale antal sort/hvid sider udskrevet til dato.
<b>Anvend nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at anvende de nye indstillinger.
<b>Gendan indstillinger</b>	Klik på denne knap for at gendanne de tidligere indstillinger.
<b>Tilbage</b>	Klik på denne knap for at vende tilbage til siden <b>Rediger Udskriv brugerregistrering – Liste</b> .
*1 Dette element er kun tilgængeligt, når du klikker på knappen <b>Bekræft / Ændr.</b>	

### ***Udskriv brugerindstillinger (Slet)***

#### **Formål:**

Til at slette de brugerindskrivninger, der er registreret på siden **Rediger Udskriv brugerregistrering**. Følgende punkter findes i den dialogboks, der vises, når du klikker på knappen **Slet** på siden **Rediger Udskriv brugerregistrering**.

#### Værdier:

<b>Brugerregistreringsnr.</b>	Viser det valgte brugerregistreringsnummer.
<b>Brugernavn</b>	Viser navnet på den bruger, der er registreret under brugerregistreringsnummeret.
<b>Anvend nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at anvende de nye indstillinger.
<b>Tilbage</b>	Klik på denne knap for at vende tilbage til siden <b>Rediger Udskriv brugerregistrering</b> .

### Bakke-indstillinger

Brug menuen **Bakke-indstillinger** til at angive størrelse og type af papir, der ilægges standardbakken til 250 ark og ilæggeren til 250 ark (ekstraudstyr).

#### Værdier:

<b>Bakke 1 papirstørrelse</b>	Angiver størrelsen for det papir, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Bakke 1 papirtype</b>	Angiver typen for det papir, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Bakke 1 Special - Y</b>	Angiver længden på det papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Bakke 1 Special - X</b>	Angiver bredden på det papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Pop-op-meddelelse for bakke 1</b>	Angiver, om der skal vises en pop-op-menu, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og -typen, når papiret ilægges standardbakken til 250 ark.
<b>Bakke 2 papirstørrelse</b> <sup>*1</sup>	Angiver den størrelse papir, som er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
<b>Bakke 2 papirtype</b> <sup>*1</sup>	Angiver den type papir, som er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

---

<b>Pop-op-meddelelse for bakke 2<sup>*1</sup></b>	Angiver, om der skal vises en pop-op-menu, der beder brugeren om at indstille papirstørrelsen og -typen, når papiret ilægges 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
---	--

---

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).

---



# Retningslinjer for udskrivningsmedier

Udskrivningsmedier er bl.a. papir, etiketter, konvolutter og bestrøget papir. Din printer sørger for en højkvalitetsudskrivning på mange forskellige udskrivningsmedier. Valg af de rigtige udskrivningsmedier til din printer bidrager til at undgå udskrivningsproblemer. Dette afsnit beskriver, hvordan du vælger udskrivningsmedier, behandler udskrivningsmedier og lægger udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken.

## Papir

Den bedste udskrivningskvalitet opnås ved anvendelse af 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) xerografisk papir med lange fibre. Den bedste udskrivningskvalitet i sort-hvid opnås ved anvendelse af 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) xerografisk papir med lange fibre. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder.

Når du lægger papir i, skal du identificere den anbefalede udskrivningsside på papirpakken og ilægge papiret i overensstemmelse hermed. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" og "Ilægning af udskrivningsmedie i SSF" for at få detaljerede oplysninger om ilægning.

## Papiregenskaber

De følgende papiregenskaber har indflydelse på kvaliteten og pålideligheden af udskrivningen. Det anbefales, at du følger disse retningslinjer, når du evaluerer nyt papir.

## Vægt

Bakken indfører automatisk papirvægte fra 60 g/m<sup>2</sup> til 216 g/m<sup>2</sup> (16 til 80 lb bond) med lange fibre. Enkeltarkilæggeren indfører automatisk papirvægte fra 60 g/m<sup>2</sup> til 216 g/m<sup>2</sup> (16 til 80 lb bond) med lange fibre. Papir, der er lettere end

60 g/m<sup>2</sup> (16 lb), indføres muligvis ikke korrekt, og kan forårsage papirstop. Den bedste ydelse opnås ved anvendelse af 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb bond) papir med lange fibre.

### **Krumning**

Krumning er udskrivningsmediernes tendens til at krumme i kanterne. En kraftig krumning kan medføre problemer med papirfremføringen. Krumning opstår normalt efter papiret er passeret gennem printeren, hvor det udsættes for høje temperaturer. Hvis papir opbevares uindpakket, selv om der er i papirbakken, kan det bidrage til at papiret krummer inden udskrivningen og kan medføre problemer med udskrivningen, uanset luftfugtigheden. Når du udskriver på krummet papir, skal du strække papiret ud og derefter indsætte det i enkeltarkilæggeren.

### **Glathed**

Graden af papirets glathed har direkte indflydelse på udskriftskvaliteten. Hvis papiret er for groft, indbrændes toneren ikke ordentligt på papiret, hvilket giver en dårlig udskriftskvalitet. Hvis papiret er for glat, kan det give problemer med fremføringen af papiret. En glathed på mellem 150 og 250 Sheffield punkter giver den bedste udskriftskvalitet.

### **Fugtighedsindhold**

Mængden af fugtighed i papiret påvirker både udskriftskvaliteten og printerens evne til at fremføre papiret på korrekt vis. Lad papiret ligge i dets originale emballage, indtil det skal anvendes. Dette begrænser papirets udsættelse for fugtighedsændringer, som kan forringe dets ydelse.

### **Fiberretning**

Fiber hentyder til retningen af papirets fibre i et ark papir. Fibre er enten lange og løber i papirets længderetning, eller korte og løber i papirets bredderetning. For 60 g/m<sup>2</sup> til 135 g/m<sup>2</sup> (16 til 36 lb bond) papir, anbefales papir med lange fibre. For papir tungere end 135 g/m<sup>2</sup> (36 lb bond), anbefales korte fibre.

### **Fiberindhold**

Det meste xenografiske papir af høj kvalitet er lavet af 100 % kemisk pulpet træ. Papir med fibre af bomuld kan medføre forringet papirhåndtering.

## Anbefalet papir

Den bedste udskrivningskvalitet og fremføringspålidelighed opnås ved anvendelse af 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) xerografisk papir. Forretningspapir, som er fremstillet til almindelige forretningskrivelser, har ligeledes en acceptabel udskriftskvalitet. Anvend kun papir, som kan modstå høje temperaturer uden misfarvning, blødning eller afgivelse af farlig emission.

Laserudskrivningsprocessen opvarmer papiret til høje temperaturer. Forhør dig hos fabrikanten eller forhandleren om, hvorvidt det papir du har valgt er acceptabelt til brug med laserprintere.

Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder. Når du vælger udskriftsmedia, bør du overveje vægten, fiberindholdet og farven.

## Uacceptabelt papir

Følgende papirtyper kan ikke anbefales til brug i denne printer:

- Kemisk behandlet papir, som bruges til at lave kopier uden karbonpapir, også kendt som selvkopierende papir, CCP-papir (Carbonless Copy Paper), eller NCR-papir (No Carbon Required).
- Fortrykt papir med kemikalier, som kan forurene printeren.
- Fortrykt papir, som kan påvirkes af temperaturen i fuseren.
- Fortrykt papir, som kræver en registrering (det præcise udskrivningssted på siden), som er større end ±0,09 tommer, som f.eks. formularer til optisk tekstgenkendelse (OCR).

I nogle tilfælde kan du indstille registreringen med dit softwareprogram, så du kan opnå en korrekt udskrivning på disse formularer.

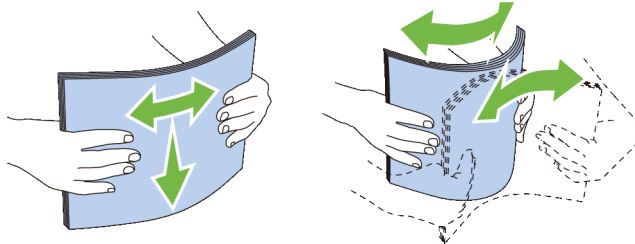
- Bestrøget papir (sletbart skrivemaskinepapir), syntetisk papir og termopapir.
- Papirer med grove kanter, grove eller kraftige overflader eller krummede papirer.
- Genbrugspapir, som indeholder mere end 25 % efter-forbrugs affald, der ikke opfylder kravene i DIN 19 309.
- Formularer og dokumenter i flere dele.
- Udskriftskvaliteten kan forringes (der kan optræde blanke mellemrum eller pletter i teksten), når du udskriver på talkum- eller syrepapir.

## Valg af papir

Korrekt papirvalg bidrager til at forhindre papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Følgende forholdsregler vil bidrage til at undgå papirstop og dårlig udskrivningskvalitet:

- Anvend altid nyt papir, som ikke er beskadiget.
- Identificer den anbefalede udskrivningsside på papiret, inden det lægges i. Denne information er normalt angivet på papirets emballage.
- Anvend ikke papir, som du selv har skåret eller klippet til.
- Bland ikke printmediestørrelser, -vægt eller -typer i den samme kilde. Dette kan føre til papirstop.
- Fjern ikke bakken under udskrivning af et job.
- Sørg for, at papiret er lagt korrekt i bakken.
- Bøj papiret frem og tilbage og "luft" det derefter. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.



## Valg af fortrykte medier og brevhoveder

Når du vælger fortrykte formularer og brevhovedpapir til printeren:

- Brug papir med lange fibre for at få det bedste resultat.
- Brug kun formularer og brevhoveder, om er trykt med brug af en offset-litografisk eller graveringstrykproces.
- Vælg papir som absorberer farve, men ikke smitter af.
- Undgå papir med grove og kraftige overflader.



- Brug papir, som er udskrevet med varmeresistente farver til brug i xerografiske kopimaskiner. Farven skal kunne modstå temperaturer på 225° C uden at smelte eller afgive farlig emission.
- Brug farve, som ikke påvirkes af harpiksen i toneren eller silikonen i fuseren. Farve, som er oxidationssat eller oliebaseeret bør opfylde disse krav. Det er ikke sikkert, at latexfarve gør det. Kontakt din papirleverandør, hvis du er i tvivl.

## **Valg af forhullet papir**

Når du vælger forhullet papir til printeren:

- Test papir fra flere fabrikater, inden du bestiller og anvender store mængder af forhullet papir.
- Papir bør hules af papirfabrikanten, og der bør ikke bores i papir, som allerede er emballeret i et ris. Boret papir kan medføre papirstop, når flere ark går gennem printeren. Dette kan føre til papirstop.
- Forhullet papir kan indeholde mere papirstøv end almindeligt papir. Det kan være nødvendigt at rengøre printeren oftere, og det er ikke sikkert, at fremføringspålideligheden er så god som med standardpapir.
- Vægt-retningslinjerne for forhullet papir er de samme som for ikke-hullet papir.

## **Udskrivning på et brevhoved (fortrykt eller forhullet papir)**

Forhør dig hos fabrikanten eller forhandleren om, hvorvidt det fortrykte brevhoved, du har valgt, er acceptabelt til brug med laserprintere.

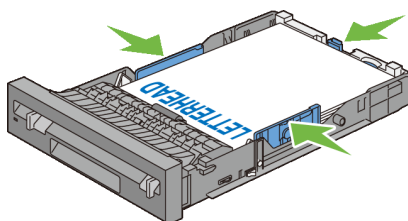
Sideretningen er vigtig ved udskrivning på fortrykt papir som f.eks. brevhoveder eller forhullet papir. Nedenstående tabel viser retningen ved ilægning af brevhoveder i bakken eller ilæggerne. Ved andre fortrykte eller forhullede former for papir skal mediet ilægges under iagttagelse af nedenstående tabel.

Udskrivningsmedie kilde	Udskrivningsside	Sideretning
-------------------------	------------------	-------------

Standard 250-ark bakke og 250-ark ilægger (ekstraudstyr)

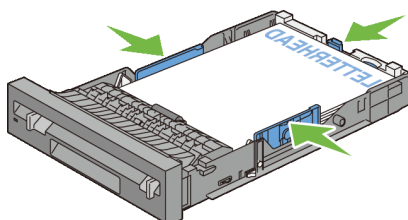
Dell 2150cn Color Printer  
Forsiden opad

Brevhovedet går sidst ind i printeren



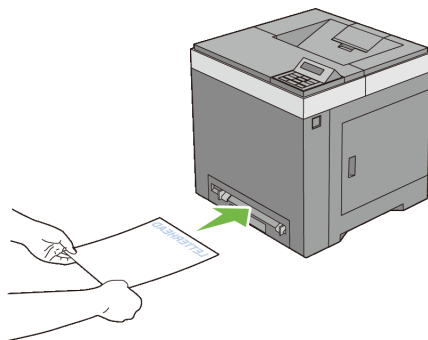
Dell 2150cdn Color Printer  
Vendende nedad

Brevhovedet går først ind i printeren



**BEMÆRK:** Indstil BrevH-dupleksmodus (**Brevhoved duplex-funktion**) til Aktiver og Papirtype til Brevhoved, Fortrykt eller Forhullet via betjeningspanelet, også selvom du kun udskriver et enkelt ark med brevhoved, fortryk eller forhulning.

Udskrivningsmedie kilde	Udskrivningsside	Sideretning
Enkeltarkilægger (SSF)	Vendende nedad	Brevhovedet går først ind i printeren



## Konvolut

Afhængigt af valget af konvolutter kan der eventuelt forventes at forekomme forskellige grader af folder. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedie, inden du køber store mængder. Se "Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" eller "Ilægning af en konvolut i SSF" for at få anvisninger om ilægning af konvolutter.

Når du udskriver på konvolutter:

- Anvend kun høj kvalitets konvolutter, som er beregnet til brug i laserprintere.
- Indstil udskrivningsmediekilden til enkeltarkilægger eller standard 250-ark bakke. Indstil papirtypen til **Konvolut**, og vælg den rigtige størrelse konvolut fra printerdriveren.
- Benyt konvolutter i 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb bond) papir. Der kan anvendes op til 105 g/m<sup>2</sup> (28 lb bond) vægt til konvolutilæggeren, under forudsætning af at bomuldsindholdet er 25 % eller mindre. Konvolutter med 100 % bomuldsindhold må ikke overstige 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb bond) vægt.
- Brug kun nye netop udpakkede konvolutter, som ikke er beskadigede.
- Anvend konvolutter, som kan modstå temperaturer på 205° C (401°F) uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner. Forhør dig hos konvolutleverandøren, hvis du har nogen tvivl om de konvolutter, du påtænker at anvende.

- Indstil styret, så det passer til konvolutbredden.
- Hvis du vil lægge en konvolut i enkeltarkilæggeren, skal du lægge konvolutterne i med flapperne lukket og den korte kant på konvolutten skal vende ind mod printeren. Den trykte side skal vende nedad.
- Se "Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" eller "Ilægning af en konvolut i SSF" får at få anvisninger i ilægning af en konvolut.
- Anvend kun én konvolutstørrelse under et udskriftsjob.
- Kontrollér at luftfugtigheden er lav, da en høj luftfugtighed (højere end 60 %) og de høje udskrivningstemperaturer kan lukke konvolutterne.
- Det bedste resultat opnås, hvis man ikke anvender konvolutter, som
  - Er for krumme eller bøjede
  - Er sammenklæbede eller på nogen måde beskadigede
  - Indeholder vinduer, huller, perforeringer, udskæringer og prægetryk
  - Har metalklips, bånd eller metalfoldeclips
  - Har et låsedesign
  - Har påklæbede frimærker
  - Har synligt klister, når flappen er i den forseglede eller lukkede position
  - Har flossede eller bøjede hjørner
  - Har grov, bølgende eller vandmærke-finish.

## Etiketter

Din printer kan udskrive på mange etiketter, som er beregnet til anvendelse i laserprintere.

Ved valg af etiketter:

- Etiketteklister, beskyttelsesark og toplag (udskrivbar papirmasse) skal kunne modstå temperaturer på 205° C (401° F) og et tryk på 25 pund pr. kvadrattomme (psi).
- Anvend etiketter, som kan håndteres uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner.
- Anvend ikke etiketark med et glat bagsidemateriale.

- ➡ OBS: Det anbefales, at du foretager en prøve, inden du køber store mængder udskrivningsmedier.

Når du udskriver på etiketter:

- Anvend etiketter, som kan modstå temperaturer på 205° C (401°F) uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner.
- Indstil papirtypen til **Etiket** i printerdriveren.
- Benyt "Standardbakke" til etiketter.
- Udskriv ikke via "Enkeltarkilægger", når du vil udskrive etiketter.
- Læg ikke etiketter i sammen med papir i den samme bakke.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) fra udstansningen.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) fra kanten af etiketten, af perforeringerne eller mellem udstansningen af etiketten.
- Kør aldrig etiketter igennem printeren mere end én gang.
- Portrætretning foretrækkes, specielt ved udskrivning af strekkoder.
- Anvend ikke etiketter, hvor klisteret er synligt.
- Anvend hele etiketark. Delvise ark kan bevirke, at etiketterne går af under udskrivning, med papirstop som resultat.
- Anvend ikke etiketark, som har klister på kanten af arket. Det anbefales at zonebestrygningen af klisteret er mindst 1 mm (0,04 tommer) fra kanterne. Klæbemateriale forurener din printer og kan ugyldiggøre din garanti.

- ⚠ **FORSIGTIG:** I modsat fald kan printeren komme ud for papirstop, hvorved printeren og patronerne kan blive forurenet med klister. Som følge deraf kan garantien på printeren og patronerne bortfalde.

## Opbevaring af udskrivningsmedier

De følgende retningslinjer kan hjælpe dig med at undgå problemer og uensartet udskrivningskvalitet mht. korrekt opbevaring af udskrivningsmedier.

- Opbevar udskrivningsmedier i omgivelser, hvor temperaturen er ca. 21 °C (70 °F), og den relative luftfugtighed er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedia på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.

- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedier uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedia.

## Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer

Nedenstående tabeller indeholder oplysninger om udskriftsmedier.

### Understøttede papirstørrelser

Papirstørrelse	Enkeltarkilæg		Standard 250-ark bakke		250 ark-ilægger (ekstraudstyr)		Duplexer
	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	
A4 (210 x 297 mm)	J	J	J	J	J	J	J
B5 (182 x 257 mm)	J	J	J	J	J	J	N
A5 (148 x 210 mm)	J	J	J	J	J	J	N
Letter (8.5 x 11 tom)	J	J	J	J	J	J	J
Folio (8.5 x 13 tom)	J	J	J	J	J	J	J
Legal (8.5 x 14 tom)	J	J	J	J	J	J	J
Executive (7.25 x 10.5 tom)	J	J	J	J	J	J	N
Konvolut #10 (4.125 x 9.5 tom)	J	N	J	N	N	N	N
Monarch (3.875 x 7.5 tom)	J*2	N	J	N	N	N	N
DL (110 x 220 mm)	J*2	N	J	N	N	N	N
C5 (162 x 229 mm)	J	N	J	N	N	N	N
Special*1	J	J	J	N	N	N	N

\*1: Special: bredde: 76,2 mm (3.0 tom) til 215,9 mm (8.5 tom)  
længde: 127,0 mm (5.0 tom) til 355,6 mm (14.00 tom)

\*2: Monarch LEF og DL LEF kan ikke benyttes.

## Understøttede papirtyper

Papirtype	Enkeltarkilægger	Standard 250-arkbakke		250 ark-ilægger (ekstraudstyr)		Duplekser		
		Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	Side 1	Side 2	
Plano	Mager	J	J	J	J	J	J	N
	Normal	J	J	J	J	J	J	N
	Tyk	J	J	J	J	J	J	N
Omslag	Normal	J	-	J	-	N	-	N
	Tyk	J	-	J	-	N	-	N
Bestrøget	Normal	J	-	N	-	N	-	N
	Tyk	J	-	N	-	N	-	N
Etiket	Normal	N	-	J	-	N	-	N
	Tyk	N	-	J	-	N	-	N
Konvolut		J	-	J	-	N	-	N
Genbrugt		J	J	J	J	J	J	N
Brevhoved		J	-	J	-	J	-	J
Fortrykt papir		J	-	J	-	J	-	J
Forhullet papir		J	-	J	-	J	-	J
Farve		J	J	J	J	J	J	N



**BEMÆRK:** For almindeligt papir og etiketpapir kan du indstille papirdensiteten ved at vælge Papirdensitet (let eller normal) under Vedligeholdelse af printere i betjeningspanelet, Værktøjskasse eller Dell Configuration Web Tool. Når du har ændret indstillingerne for papirdensiteten, bruger printeren indstillingerne til almindeligt papir og etiketpapir.

## Papirtypespecifikationer

Papirtype	Vægt (g/m <sup>2</sup> )	Bemærkninger
Plano	60–90	-
Plano tyk	80/90-105	-

Papirtype	Vægt (g/m <sup>2</sup> )	Bemærkninger
Genbrugt	60-105	-
Etiketter	-	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Omslag	106-163	-
Tykke omslag	164-216	-
Konvolut	-	-
Bestrøget	106-163	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Bestrøget tyk	164-216	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Brevhoved	-	-
Fortrykt papir	64	-
Forhullet papir	64	-
Farve	64	-



## Ilægning af udskrivningsmedier

Korrekt ilægning af udskrivningsmedia bidrager til at forhindre papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Identificer udskrivningsmediernes anbefalede udskrivningsside, inden du lægger udskrivningsmedierne i. Disse oplysninger er normalt angivet på udskrivningsmediets emballage.

### Kapacitet

Standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) kan indeholde:

- 250 ark standardpapir.

SSF kan indeholde:

- 1 ark standardpapir.

### Udskrivningsmediemål

De maksimale mål på udskrivningsmedier, som kan håndteres i standard 250-ark bakken, 250-ark ilæggeren (ekstraudstyr) og SSF, er:

- Bredde – 76,2 mm (3,00 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer)
- Længde – 127 mm (5,00 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer)

## Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)

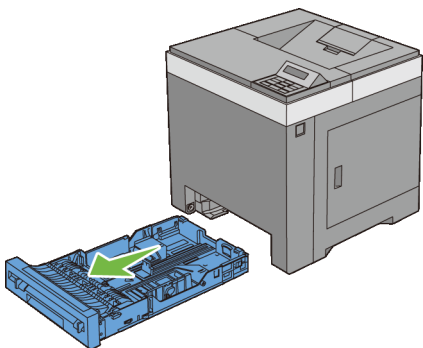


**BEMÆRK:** For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, imens der udskrives.

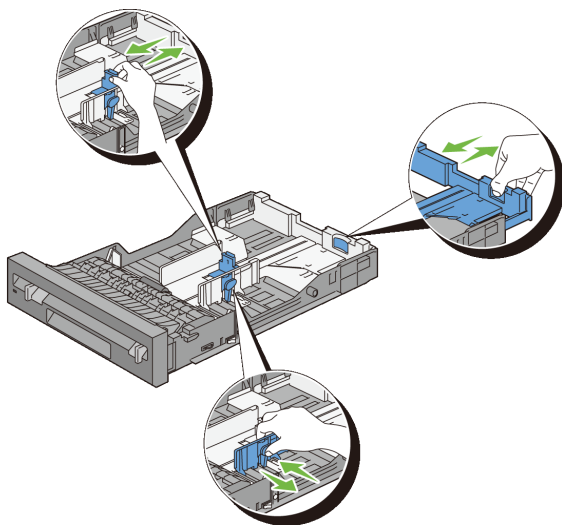



**BEMÆRK:** Anvend kun laser-udskrivningsmedia. Brug ikke ink jet-papir i denne printer.

- 1 Træk bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.

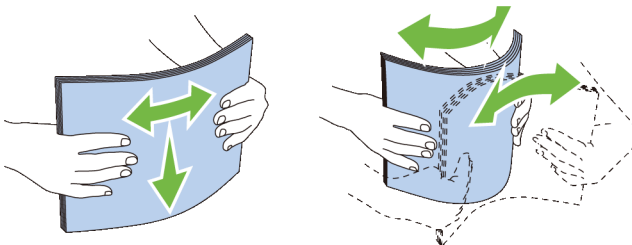


2 Juster papirstyrene.




 **BEMÆRK:** Klap bagsiden af bakken ud, hvis du bruger papir i formatet Legal.

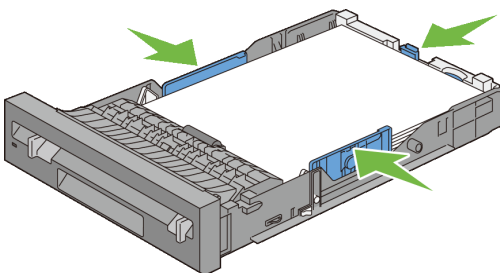
3 Før du ilægger udskrivningsmediet, skal bøje arkene og lufte dem. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.




- 4 Ilæg udskrivningsmediet i bakken med den anbefalede udskrivningsside opad.

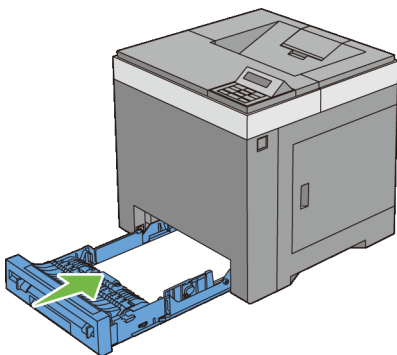
 **BEMÆRK:** Overskrid ikke den maksimale ilægningslinje i bakken. Overopfyldning af bakken kan forårsage papirstop.







- 5 Ret breddestyrene ind efter kanterne af papiret.



 **BEMÆRK:** Når du ilægger bruger-specificerede udskrivningsmedier, skal du indstille breddestyrene og flytte den del af bakken, der kan udvides, ved at trykke på længdestyret og flytte det, indtil det hviler let ind imod kanten af papiret.


- 6 Når du har kontrolleret, at styrene er justeret ordentligt, skal du indsætte bakken i printerens.

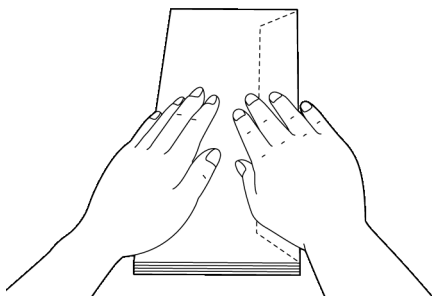


- 7 På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  eller , indtil det ønskede papirformat vises, og derefter trykke på knappen  (**Indstil**).
- 8 Tryk på  eller på knappen , indtil den ønskede papirtype vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).

## Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)

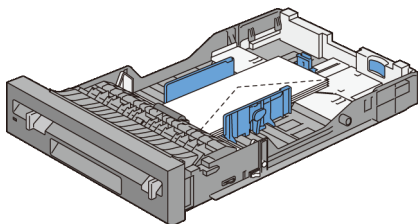
Brug følgende retningslinjer, når du lægger konvolutter i standard 250-ark bakken og 250-ark ilæggeren (ekstraudstyr):

-  **BEMÆRK:** Hvis du ikke lægger konvolutterne i standard 250-ark bakken eller 250-ark ilæggeren (ekstraudstyr), lige efter de er blevet pakket ud, kan du risikere, at de buler. For at undgå papirstop skal du glatte dem ud som vist nedenfor, før du lægger dem i bakken.



### **Konvolut #10**

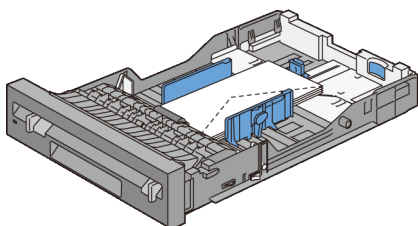
Læg konvolutterne i som kort kant-fremførsel med flapperne lukkede og udskrivningssiden opad. Sørg for, at flapperne kommer til højre, når du vender mod printeren.



### **Monarch eller DL**

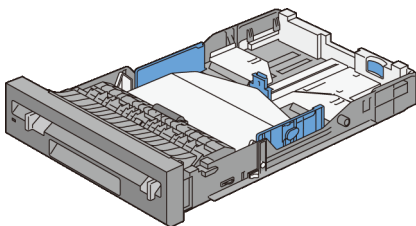
Der kan lægges Monarch- eller DL-konvolutter i på en af følgende måder:

Læg konvolutterne i som kort kant-fremførsel med flapperne lukkede og udskrivningssiden opad. Sørg for, at flapperne kommer til højre, når du vender mod printeren.



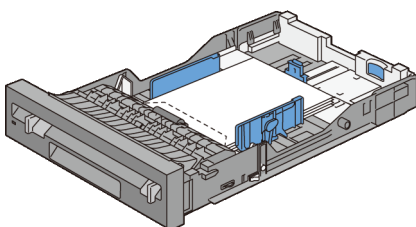
### **ELLER**

Læg konvolutterne i som lang kant-fremførsel med flapperne åbne og udskrivningssiden opad. Sørg for, at flapperne kommer øverst, når du vender mod printeren.



## C5

Læg konvolutterne i som kort kant-fremførsel med flapperne lukkede og udskrivningssiden opad. Sørg for, at flapperne kommer nederst, når du vender mod printeren.



## Ilægning af brevhoved (fortrykt eller forhullet papir)

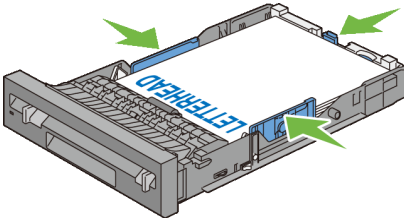
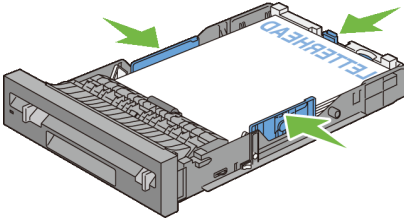
Når du bruger standard 250-ark bakken eller 250-ark ilæggeren (ekstraudstyr), skal det fortrykte papir som f.eks. brevhoveder ind i printeren med den trykte side opad på Dell 2150cn Color Printer. På Dell 2150cdn Color Printer skal det fortrykte papir som f.eks. brevhoveder eller forhullet papir ind i printeren med den trykte side nedad som vist nedenfor.



**BEMÆRK:** Når det gælder Dell 2150cdn Color Printer skal du indstille BrevH-dupleksmodus (**Brevhoved dupleks-funktion**) til Aktiver og Papirtype til Brevhoved, Fortrykt eller Forhullet via betjeningspanelet eller printerdriveren, også selvom du udskriver en enkelt side med brevhoved, fortryk eller forhulning.

Når du bruger enkeltarkilæggeren, skal det fortrykte papir som f.eks. et brevhoved lægges først ind i printeren med udskrivningssiden nedad.

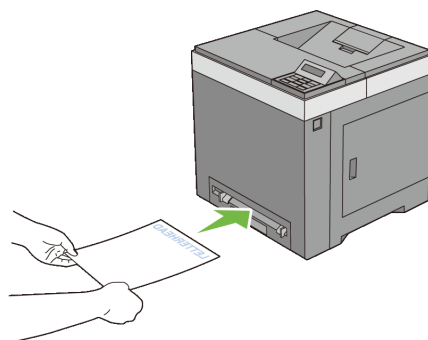
Nedenstående tabel viser retningen ved ilægning af brevhoveder i bakken eller ilæggerne. Ved andre fortrykte eller forhullede former for papir skal mediet lægges under iagttagelse af nedenstående tabel.

Udskrivningsmedie kilde	Udskrivningsside	Sideretning
Standard 250-ark bakke og 250-ark ilægger (ekstraudstyr)	Dell 2150cn Color Printer Forsiden opad	Brevhovedet går sidst ind i printeren
		
	Dell 2150cdn Color Printer Vendende nedad	Brevhovedet går først ind i printeren
		
	<p><b>BEMÆRK:</b> Indstil BrevH-dupleksmodus (<b>Brevhoved duplex-funktion</b>) til Aktiver og Papirtype til Brevhoved, Fortrykt eller Forhulleet via betjeningspanelet, også selvom du kun udskriver et enkelt ark med brevhoved, fortryk eller forhulning.</p>	

---

Udskrivningsmedie kilde	Udskrivningsside	Sideretning
Enkeltarkilægger (SSF)	Vendende nedad	Brevhovedet går først ind i printeren

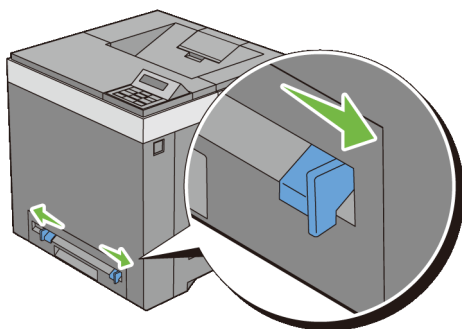
---



---

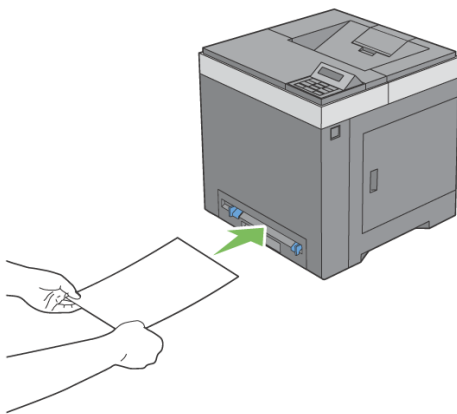
## Ilægning af udskrivningsmedie i SSF




- 1 Juster breddestyrene til bredden på udskrivningsmediene.



- 2 Hold i begge sider af udskrivningsmediet, som skal vende nedad, tæt på enkeltarkilæggeren, og skub det 8-9 cm (4 tommer) ind i printeren, indtil det automatisk fremføres.



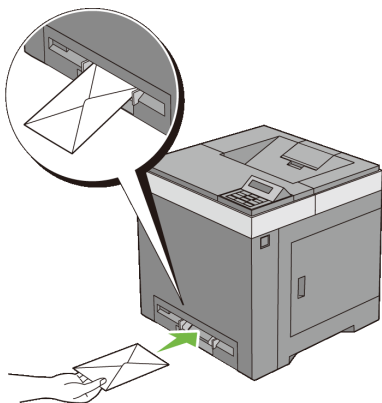





-  **BEMÆRK:** Brug ikke kraft til at tvinge udskrivningsmediet ind i enkeltarkilæggeren.
-  **BEMÆRK:** Ilæg brevhovedet med forsiden nedad; arkets top skal først ind i printerens.
-  **BEMÆRK:** Hvis du oplever problemer med papirfremføring, skal du vende papiret rundt.

## Ilægning af en konvolut i SSF

### Konvolut #10, Monarch eller DL

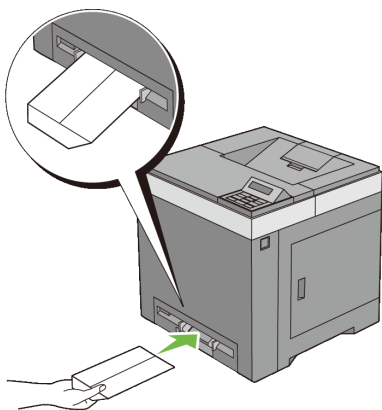
Når du skal ilægge en konvolut i enkeltarkilæggeren, skal du lægge konvolutten i som kort kant-fremførsel med flappen lukket og udskrivningssiden nedad. Sørg for, at flappen kommer til højre, når du vender mod printerens.



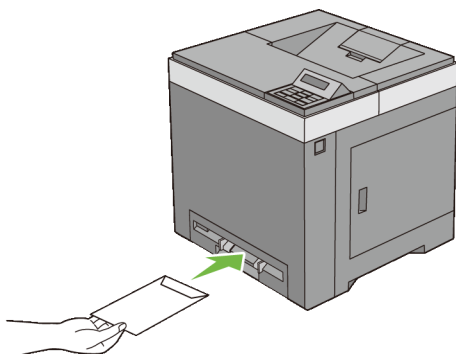
-  **OBS:** Anvend aldrig konvolutter med ruder, bestrøgne kanter eller selvklæbende klister. Disse fører til papirstop og kan forårsage skade på printeren.
-  **BEMÆRK:** Sørg for, at du ilægger en konvolut med flappen helt lukket.
-  **BEMÆRK:** Indsæt en konvolut med flapsiden opad og med stempelområdet øverst til højre.




## C5

Når du skal ilægge en konvolut i enkeltarkilæggeren, skal du lægge konvolutten i som kort kant-fremførsel med flappen åben og udskrivningssiden nedad. Sørg for, at flappen kommer nederst, når du vender mod printeren.



ELLER



-  **OBS:** Anvend aldrig konvolutter med ruder, bestrøgne kanter eller selvklæbende klister. Disse fører til papirstop og kan forårsage skade på printeren.
-  **BEMÆRK:** Sørg for, at du ilægger en konvolut med flappen helt åben.
-  **BEMÆRK:** Indsæt en konvolut med flapsiden opad og med stempelområdet nederst til højre.

## Brug af SSF

- Ilæg kun en størrelse og type af udskrivningsmedia under et enkelt udskrivningsjob.
- For at opnå den bedst mulige udskrivningskvalitet skal du kun bruge udskrivningsmedier af høj kvalitet, som er beregnet til brug i laserprintere. Du kan finde flere retningslinjer for udskrivningsmedier under ”Retningslinjer for udskrivningsmedier”.
- Du må ikke tilføje eller fjerne udskrivningsmedier, mens printeren udskriver fra SSF. Dette kan føre til papirstop.
- Udskrivningsmedier skal ilægges med den anbefalede udskrivningsside nedad, og toppen af udskrivningsmediet skal først ind i SSF.
- Anbring ikke genstande på SSF. Undgå også at trykke ned på enheden eller at bruge for meget kraft på den.
- Ikonerne på SSF viser, hvordan der skal lægges papir i SSF, og hvordan en konvolut skal vende ved udskrivning.

## Linkede bakker

Printeren sammenkæder automatisk bakkerne, hvis du lægger medier af samme type og størrelse i dem. Den første bakke benyttes, indtil den løber tør for medie, hvorefter den næste bakke benyttes.



**BEMÆRK:** Udskrivningsmediet skal have samme størrelse og type i begge bakkerne.

SSF kan ikke linkes til nogen af de andre bakker.

Når der er ilagt udskrivningsmedie af samme størrelse og type i de valgte bakker, skal du vælge Papirtype-indstillingen i Bakke-indstil. for hver kilde (bakke).

Hvis du vil deaktivere bakkensammenkædningen, skal du ændre papirtypen i en af kilderne (bakkerne) til en unik værdi.




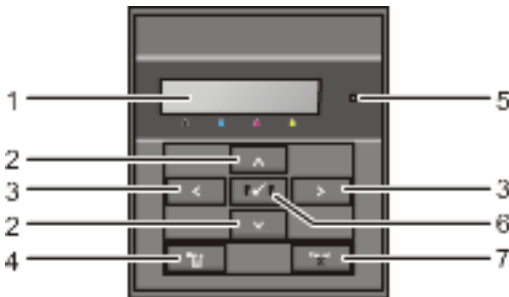
**BEMÆRK:** Hvis der lægges forskellige typer udskrivningsmedie af samme størrelse i de enkelte bakker, kæder printerens dem automatisk sammen, hvis papirtypen ikke er angivet i driveregenskaberne/indstillingerne.






# Betjeningspanel


## Brug af betjeningspanelets knapper

Betjeningspanelet har et LCD-display med 2 linjer gange 16 tegn, syv knapper og to indikatorer, som blinker, når printeren er klar til at udskrive, og når der opstår en fejl.

 **BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.





- 1 LCD-panel
  - Viser diverse indstillinger, anvisninger og fejlmeddelelser.
- 2  -knap
  - I Menu-indstillingen rulles gennem menuer og punkter. Tryk på disse knapper for at indtaste numre eller kodeord for sikre udskriftsjob.
- 3  -knap
  - I Menu-indstillingen: vælger undermenuer eller indstiller værdier.
- 4  (Menu)-knappen
  - I Udskrivningsindstilling: skifter til Menu-indstilling.
  - I Menu-indstilling: skifter til Udskrivningsindstilling.
- 5 Klar/Fejl-LED

- Lyser grønt, når printeren er klar eller i dvale, og blinker, når der modtages data. (Klar-LED)
  - Lyser orange, når der opstår en fejl, og blinker, når der opstår en udskrivningsfejl, som ikke kan rettes. (Fejl-LED)
- 6 ✓ **(Indstil)**-knap
- I Menu-indstilling: viser den valgte menu eller det valgte menupunkt og bestemmer den valgte værdi.
- 7 ✗ **(Annuller)**-knappen
- Annullerer det aktuelle udskriftsjob.
  - I topniveauet i Menu-indstilling: skifter til Udskrivningsindstilling.
  - I undermenuen i Menu-indstilling: skifter til det forrige niveau.
-  **BEMÆRK:** Skift til en anden menu eller tilbagevenden til det foregående skærmbillede annullerer den aktuelle indtastning eller indstilling. Sørg for at trykke på knappen ✓ **(Indstil)** for at gemme den aktuelle indtastning eller indstilling.

## Udskrivning af en panelindstillinger-side

Panelindstillinger-siden viser de aktuelle indstillinger for betjeningspanelets menuer.

### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  **(Menu)**.
- 2 Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 3 Tryk på knappen , indtil Panelindstillinger vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.  
Panelindstillinger-siden udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Vinduet **Vælg printer** vises på dette trin, når der er installeret flere printerdrivere på din computer. Hvis det skulle være tilfældet, skal du klikke på denne printer under **Printernavne** og derefter klikke på **OK**.

**Værktøjskasse** åbner.

2 Sørg for, at fanen **Rapporter om printerindstillinger** er åben.

3 Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.

**Rapporter** siden vises.

4 Klik på **Panelindstillinger** knappen.

Panelindstillinger-siden udskrives.





# Udskrivning



# Udskrivning

Dette kapitel dækker tips til udskrivning, hvordan du udskriver visse oplysninger fra din printer, og hvordan et udskrivningsjob annulleres.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

## Tips til succesrig udskrivning

### Tips til opbevaring af udskrivningsmedier

Opbevar dine udskriftsmedier på korrekt vis. Du kan finde flere oplysninger under "Opbevaring af udskrivningsmedier."

### Forebyggelse af papirstop



**OBS:** Det anbefales, at du foretager en prøve, inden du køber store mængder udskrivningsmedier.

Ved at vælge det rigtige udskrivningsmedie og lægge det i på korrekt vis kan du undgå papirstop. Se de følgende instruktioner vedr. ilægning af udskrivningsmedier:

- "Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)"
- "Ilægning af udskrivningsmedie i SSF"
- "Forebyggelse af Papirstop"

Hvis du kommer ud for papirstop, se under "Afhjælpning af papirstop."

## Afsendelse af et job til udskrivning

Anvend printerdriveren, hvis du vil være sikker på at have understøttelse af alle printerfunktionerne. Når du vælger **Udskriv** fra et softwareprogram, åbnes et vindue, som repræsenterer printerdriveren. Vælg de rigtige indstillinger for det specifikke job, som du sender til udskrivning. Udskriftsindstillinger, som er valgt fra driveren, tilsidesætter de standard menuindstillinger, som er valgt fra betjeningspanelet eller Værktøjskassen.

Det kan være nødvendigt at klikke på **Indstillinger** i den indledende **Udskriv**-boks for at få vist alle de disponible systemindstillinger, som du kan ændre. Hvis du ikke er bekendt med en egenskab i printerdrivervinduet, kan du åbne online-Hjælp for at få yderligere information.

Sådan udskrives et job fra et typisk Microsoft® Windows®-program:

- 1 Åbn den fil, du vil udskrive.
- 2 I menuen **Filer** skal du vælge **Udskriv**.
- 3 Kontrollér, at den rigtige printer er valgt i dialogboksen. Modificer systemindstillingerne efter behov (f.eks. de sider, du vil udskrive, eller antallet af eksemplarer).
- 4 Klik på **Indstillinger** for at indstille de systemindstillinger, som ikke er til rådighed i det første skærbillede, og klik derefter på **OK**.
- 5 Klik på **OK** eller **Udskriv** for at sende jobbet til den valgte printer.

## Annullering af et udskriftsjob

Et job kan annulleres på flere forskellige måder.

- Annullering af et job fra betjeningspanelet
- Annullering af et job fra en computer, som kører Windows

### Annullering af et job fra betjeningspanelet

Sådan annulleres et udskrivningsjob, som allerede er påbegyndt:

- 1 Tryk på knappen **X** (**Annuller**).

Udskrivningen annulleres kun for det aktuelle job. Alle de følgende jobs fortsætter med at blive udskrevet.

## annullering af et job fra en computer, som kører Windows

### annullering af et job fra proceslinjen

Når du sender et job til udskrivning, vises der et lille printer-ikon i det nederste højre hjørne af proceslinjen.

- 1 Dobbeltklik på printer-ikonet.  
En liste med udskrivningsjobs vises i printervinduet.
- 2 Vælg det job, du vil annullere.
- 3 Tryk på **Slet** på tastaturet.

### annullering af et job fra skrivebordet

- 1 Klik på **Start**→**Printere og faxenheder**.  
I Windows XP®: Klik på **Start**→ **Printere og faxenheder**.  
I Windows Vista®:Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og lyd**→ **Printere**.  
I Windows Server® 2008: Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Printere**.  
I Windows Server 2008 R2/Windows 7: Klik på **Start**→ **Enheder og printere**.  
Der vises en liste med disponible printere.
- 2 Dobbeltklik på den printer, som du valgte, da du sendte jobbet til udskrivning.  
En liste med udskrivningsjobs vises i printervinduet.
- 3 Vælg det job, du vil annullere.
- 4 Tryk på **Slet** på tastaturet.

## Dupleksudskrivning

Dupleksudskrivning (eller tosided udskrivning) gør det muligt at udskrive på begge sider af papiret. Du kan finde oplysninger om acceptable størrelser for dupleksudskrivning under "Understøttede papirstørrelser".

## Dupleksudskrivning med duplekser (kun Dell 2150cdn Color Printer)

- 1 Klik på **Start**→**Printere og faxenheder**.

For Windows XP: Klik på **start**→ **Printere og Faxenheder**.

For Windows Vista: Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og lyd**→ **Printere**.

For Windows Server 2008: Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Printere**.


I Windows Server 2008 R2/Windows 7: Klik på **Start**→ **Enheder og printere**.

- 2 Højreklik på printeren, og vælg **Printerindstillinger**.

Fanen **Papir/Output** vises.

- 3 Vælg **Papirkilde blandt Bakke 1, Bakke 2 og Auto**.


- 4 Under **Dupleks** skal du vælge **Vend på den lange kant** eller **Vend på den korte kant**.


 **BEMÆRK:** Flere oplysninger om valgmulighederne **Vend på den lange kant** og **Vend på den korte kant** findes under "Vend på den lange kant" og "Vnd. på den k. kt."

- 5 Klik på **OK**.

## Dupleksudskrivning uden duplekser (kun Dell 2150cn Color Printer)

Manuel dupleksudskrivning (eller tosidet udskrivning) gør det muligt at udskrive på begge sider af papiret manuelt. Oplysninger om papirstørrelser, som understøtter manuel dupleksudskrivning, findes under "Understøttede papirstørrelser".

 **BEMÆRK:** Du kan anvende den manuelle dupleksfunktion sammen med PCL 6-printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Hvis du vil benytte den manuelle dupleksfunktion, skal du vælge en anden **Papirkilde** end **Auto** eller **SSF**.

- 1 Klik på **Start**→**Printere og faxenheder**.

For Windows XP: Klik på **start**→ **Printere og Faxenheder**.

For Windows Vista: Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og lyd**→ **Printere**.

For Windows Server 2008: Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Printere**.


I Windows Server 2008 R2/Windows 7: Klik på **Start**→ **Enheder og printere**.

- 2 Højreklik på printeren, og vælg **Printerindstillinger**.

Fanen **Papir/Output** vises.

- 3 Under **Papirkilde** skal du vælge **Bakke 1** eller **Bakke 2**.

- 4 Under **Dupleks** skal du vælge **Vend på den lange kant** eller **Vend på den korte kant**.

 **BEMÆRK:** Flere oplysninger om valgmulighederne **Vend på den lange kant** og **Vend på den korte kant** findes under "Vend på den lange kant" og "Vnd. på den k. kt."

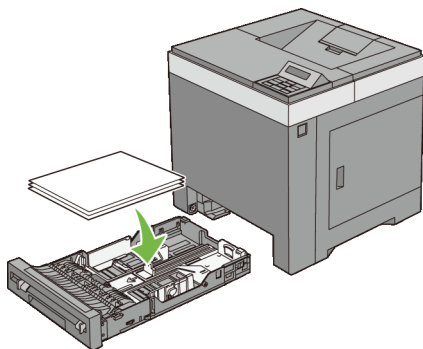
- 5 Klik på **OK**.

Der åbnes et vindue med anvisninger vedr. manuel dupleksudskrivning.

Printeren udskriver siderne med lige sidetal.

Når du klikker på knappen **OK**, udskriver printerdriveren først dokumentsiderne med lige sidetal. Hvis dokumentet består af seks sider, udskrives siderne med lige sidetal i rækkefølgen side 6, 4 og til sidst 2. Når siderne med lige sidetal er udskrevet, vises en meddelelse med ordlyden Læg outputtet i bakke 1 (bakke 2) (071-920 eller 072-920) i betjeningspanelet.

- 6 Fjern stakken med udskrevne sider fra output-bakken. Læg stakken tilbage i bakken uden at vende den om (med den tomme side opad).

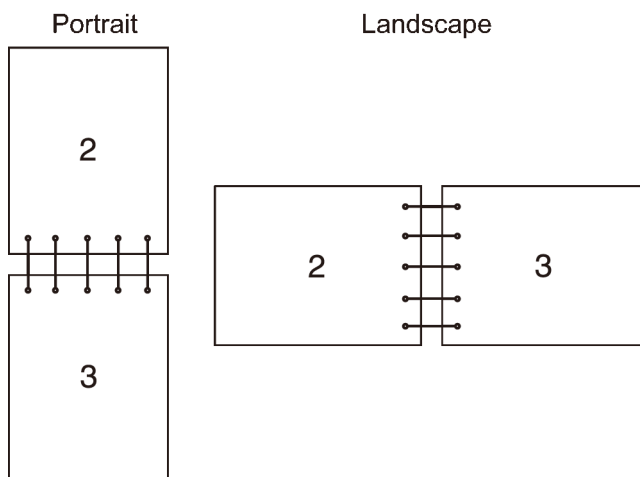






---


Vnd. på den k. kt. Udfører hæftning langs den korte kant på siden (topkant for portrætretning og venstre kant for landskabsretning). Den følgende illustration viser kortkantshæftning for portræt- og landskabs sider:




---

## Brug af Gemt udskrivning-funktion

Når du sender et job til printeren, kan du specificere i driveren, at du ønsker printeren skal gemme jobbet i hukommelsen. Når du er klar til at udskrive jobbet, skal du gå til printeren og anvende betjeningspanelmenuerne til at identificere hvilket job i hukommelsen, du vil udskrive. Du kan bruge denne funktion til Sikkerhedsudskrift, Private MailBox-udskrift, Public MailBox-udskrift og Prøvetryk.

 **BEMÆRK:** Gemt udskrivning-funktionen er tilgængelig, når:

- Hukommelsesmodulet (ekstraudstyr) er installeret.
- RAM-disken er aktiveret i betjeningspanelmenuen.
- **RAM-disk** er indstillet til **Tilgængelig** i printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Dataene i hukommelsen slettes, når der slukkes for printeren.

Gemt udskrivning-funktionen inkluderer følgende jobtyper:

- Sikker udskrivning

- Private MailBox-udskrift
- Public MailBox-udskrift
- Prøvetryk

## Sikker udskrivning

Du kan lagre udskriftsdataene midlertidigt i printerens hukommelse og udskrive dem senere via betjeningspanelet. Denne funktion kan anvendes til at udskrive fortrolige dokumenter. Et lagret job slettes, når du har udskrevet det, eller efter et vist tidsrum.



**BEMÆRK:** Sikker udskrivning er tilgængelig sammen med PCL-driveren.

## Private MailBox-udskrift

Du kan lagre udskriftsdataene midlertidigt i printerens hukommelse og udskrive dem senere på et mere hensigtsmæssigt tidspunkt via betjeningspanelet. Denne funktion kan anvendes til at udskrive fortrolige dokumenter. De lagrede job forbliver i printerens hukommelse, indtil de slettes via betjeningspanelet, eller printeren slukkes.



**BEMÆRK:** Private MailBox-udskrift er tilgængelig sammen med PCL-driveren.

## Public MailBox-udskrift

Du kan lagre udskriftsdataene midlertidigt i printerens hukommelse og udskrive dem senere på et mere hensigtsmæssigt tidspunkt via betjeningspanelet eller slukke printeren. Et udskrivningsjob gemmes, indtil du sletter det fra printerens hukommelse med printerens betjeningspanel. Du kan ikke bruge kodeordsfunktionen med denne funktion. Med denne funktion kræves der ikke et kodeord for at udskrive et gemt job.




**BEMÆRK:** Public MailBox-udskrifter er tilgængelige sammen med PCL-driveren.

## Prøvetryk

Når der er valgt flere kopier til et samlet job, giver denne egenskab dig mulighed for kun at udskrive det første sæt til kontrol, inden du fortsætter med at udskrive de resterende kopier ved printeren.



**BEMÆRK:** Hvis et udskrivningsjob er for stort til den tilgængelige hukommelse, viser printeren muligvis fejlmeddelelser.

 **BEMÆRK:** Hvis der ikke tildeles et dokumentnavn til dit udskrivningsjob i printerdriveren, identificeres jobnavnet vha. printerens klokkeslæt og dato for indlevering for at skelne det fra andre jobs, som du har gemt under dit navn.

 **BEMÆRK:** Prøvetryk er tilgængelige sammen med PCL-driveren.

## Lagring af udskrivningsjobs






Når du vælger en jobtype udover **Normalt tryk** på fanen **Papir/Output** i printerdriveren, gemmes jobbet midlertidigt i hukommelsen, indtil du anmoder om udskrivning af det fra betjeningspanelet eller slukker printeren.

 **BEMÆRK:** Sikker udskrivning og Private MailBox-udskrift kræver, at du angiver et fortrolighedskodeord.

## Udskrivning af de lagrede jobs

Når et job er lagret, kan du specificere udskrivningen med betjeningspanelet. Vælg jobtypen, du vil bruge, fra Sikker udskrivning, Private MailBox-udskrift, Public MailBox-udskrift og Prøvetryk. Derefter skal du vælge dit brugernavn på en liste. Sikker udskrivning og Private MailBox-udskrift kræver kodeordet, du specificerede i driveren da du sendte jobbet.

Hvis du vil udskrive gemte dokumenter skal du følge proceduren nedenfor.

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil Udskriv menu vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil den ønskede jobtype vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).

Det lagrede dokument udskrives.

## Angivelse af kodeord på betjeningspanelet (Sikker udskrivning/Private MailBox-udskrift)

Når du vælger Sikker udskrivning eller Private MailBox-udskrift i udskriftsmenuen efter at have valgt dit brugernavn, vises den følgende meddelelse:

[\*\*\*\*\*]

Anvend knapperne på betjeningspanelet til at indtaste det numeriske kodeord, som du specificerede i printerdriveren. Det indtastede kodeord vises som stjerner (\*\*\*\*\*) for at sikre confidentialitet.

Hvis du indtaster et ugyldigt kodeord, vises meddelelsen Forkert kodeord. Vent tre sekunder, eller tryk på knappen ✓ (**Indstil**) eller ✗ (**Annuller**) for at vende tilbage til skærmen til brugervalg.

Hvis du indtaster et gyldigt kodeord, har du adgang til alle de udskrivningsjob, som modsvarer det brugernavn og kodeord, du har indtastet. De udskrivningsjob, som modsvarer det kodeord, du har indtastet, vises på skærmen. Du kan derefter vælge at udskrive eller slette jobs, som modsvarer det kodeord, du har indtastet. (Se "Udskrivning af de lagrede jobs" for at få flere oplysninger.)

### **Sletning af lagrede jobs**

Med Sikker udskrivning slettes et gemt job efter udskrivning eller efter en fastlagt tidsperiode, hvis en sådan er indtastet på betjeningspanelet, eller når printeren slukkes.

De andre job forbliver gemt, indtil de slettes via betjeningspanelet, eller printeren slukkes.

## **Udskrivning af en rapport-side**

Ved at anvende menuen **Rapporter** kan du udskrive forskellige indstillinger for din printer, inklusive systemindstillinger, panelindstilling og fontliste. I det følgende beskrives to eksempler på udskrivning fra menuen **Rapporter**.




- Udskrivning af rapport med printerindstillinger
- Udskrivning af liste med eksempler på fonte

## Udskrivning af rapport med printerindstillinger

Udskriv en printerindstillingsrapport for at verificere detaljerede printerindstillinger. En udskrevet printerindstillingsrapport gør det også muligt at verificere, om ekstraudstyr er blevet installeret korrekt eller ej.

Se "Forklaring af Printermenuerne" for at identificere display- og betjeningspanel-knapperne, hvis du har brug for hjælp.

### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Sørg for, at **Rapport/Liste** vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Sørg for, at **Printerindstillinger** vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).  
Rapporten om printerindstillinger udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- 3 Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.  
**Rapporter** siden vises.
- 4 Klik på knappen **Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives



Meddelelsen `Send printerinformation.` vises, mens siden udskrives. Printeren vender tilbage til standby-tilstanden efter at have udskrevet printerindstillingsrapporten.

Hvis en anden meddelelse kommer frem, når du udskriver denne side, se Online hjælp for mere information.

## Udskrivning af liste med eksempler på fonte

Sådan udskrives eksempler på alle de fonte, som er til rådighed for din printer:

### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
  - 2 Sørg for, at **Rapport/Liste** vises, og tryk derefter på knappen ✓ (**Indstil**).
  - 3 Tryk på knappen , indtil **PCL-fontliste** vises, og tryk derefter på knappen ✓ (**Indstil**).
- Listen over PCL-fonte udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
  - 3 Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.  
**Rapporter** siden vises.
  - 4 Klik på knappen **PCL-fontliste**.
- Listen over PCL-fonte udskrives.

Meddelelsen **Send printerinformation** vises, mens siden udskrives. Printeren vender tilbage til standby-tilstanden efter at have udskrevet listen over skrifttyper.

# Printerindstillinger

Du kan ændre de fleste af systemindstillingerne fra dit softwareprogram. Hvis din printer er tilsluttet netværket, kan ændre indstillingerne fra **Dell Printer Configuration Web Tool**. Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser. Du kan finde oplysninger om, hvordan du finder din printers IP-adresse, under "Udskrivning af rapport med printerindstillinger."


Indstillinger fra softwareprogrammet opdaterer standardsystemindstillingerne for printeren. Indstillinger fra printerdriveren gælder kun for det job, du i øjeblikket sender til printeren.

Hvis du ikke kan ændre en indstilling fra dit softwareprogram, skal du anvende betjeningspanelet, Værktøjskassen eller **Dell Printer Configuration Web Tool**. Ændring af systemindstillingerne fra betjeningspanelet, Værktøjskassen eller fra **Dell Printer Configuration Web Tool** gør denne indstilling til brugerstandardindstillingen.

## Udskrivning af rapport med printerindstillinger

Du kan kontrollere de detaljerede systemindstillinger ved at udskrive en printerindstillingsrapport.

### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Sørg for, at Rapport/Liste vises, og tryk derefter på knappen ✓ (Indstil).
- 3 Sørg for, at Printerindstillinger vises, og tryk så på knappen ✓ (Indstil).


Rapporten om printerindstillinger udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.

 **BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.

3 Vælg **Rapporter** fra listen til venstre på siden.

**Rapporter** siden vises.

4 Klik på knappen **Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives

## Brug af betjeningspanelet til at ændre printerindstillinger

Du kan vælge menuposter og tilsvarende værdier fra betjeningspanelet.

Når du først gennemgår menuerne fra betjeningspanelet, kan du se en asterisk (\*) ved siden af et element i menuerne.








Denne asterisk angiver fabriksstandard-menuindstillingerne. Disse indstillinger er de originale printerindstillinger.

 **BEMÆRK:** Fabriksstandardindstillingerne kan variere fra land til land.

Når du vælger en ny indstilling fra betjeningspanelet, vises der en asterisk frem ved siden af indstillingen for at identificere den som den aktuelle brugerstandardmenuindstilling.

Disse indstillinger er gældende, indtil der vælges nye, eller fabriksstandardindstillingerne genoprettes.






Sådan vælges en ny værdi som en indstilling:


- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen  eller , indtil den ønskede menu vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på  eller på knappen , indtil den ønskede menu eller menupunkt vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
  - Hvis valget er en menu, åbnes menuen og den første systemindstilling i menuen vises.



- Hvis valget er et menupunkt, vises standardmenuindstillingen for menupunktet. (Den gældende bruger-standardmenuindstilling har en asterisk (\*) ved siden af.)

Hvert menupunkt har en liste med værdier for menupunkt. En værdi kan være:

- En sætning eller et ord som beskrivelse af en indstilling
  - En numerisk værdi, som kan ændres
  - En Til eller Fra indstilling
- 4 Tryk på knappen  eller , indtil den ønskede værdi vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
  - 5 Tryk på knappen  (**Annuller**) eller knappen  for at vende tilbage til den foregående menu.

Hvis du vil fortsætte med at indstille andre punkter, skal du vælge den ønskede menu. Hvis du er færdig med at indstille nye værdier, skal du trykke på knappen  (**Annuller**).

Driverindstillinger kan tilsidesætte tidligere foretagne ændringer, og kan kræve, at du ændrer betjeningspanelets standardindstillinger.

## Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger

Hvis din printer er tilsluttet netværket, kan du ændre printerindstillingerne fra din webbrowser. Hvis du er netværksadministrator, kan du kloner systemindstillingerne for en eller alle printere i netværket.


Indtast printerens IP-adresse i webbrowseren. Vælg **Printerindstillinger** fra emnelisten, og vælg derefter de **Systemindstillinger** du vil ændre.

Hvis du vil ændre papirtype eller størrelse, vælg **Bakke-indstil.** fra emnelisten. Hvis du vil ændre indstillinger for Color Track, skal du vælge **Udskrivningsvolumen** fra emnelisten og vælge fanen **Dell Color Track**.

Hvis du vil kopiere dine systemindstillinger til en anden printer i netværket, skal du vælge **Kopier printerindstillinger** fra emnelisten og derefter skrive den anden printers IP-adresse.

Hvis du ikke kender din printers IP-adresse, kan du finde den i rapporten over printerindstillinger eller ved at få vist TCP/IP-indstillingerne.

### Når du bruger betjeningspanelet


- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Sørg for, at **Rapport/Liste** vises, og tryk derefter på knappen ✓ (**Indstil**).
- 3 Sørg for, at **Printerindstillinger** vises, og tryk så på knappen ✓ (**Indstil**).

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen

 **BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.

 **BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.




- 2 Sørg for, at fanen **Rapport om printerindstillinger** er åben.
- 3 Vælg **TCP/IP-indstillinger** fra listen til venstre på siden.






Siden med **TCP/IP-indstillingerne** vises.

### Nulstilling af standarder

Efter at du har nulstillet standardværdierne og genstartet printerens, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.

### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu, og tryk derefter på knappen ✓ (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Vedligeholdelse** vises, og tryk derefter på ✓ (**Indstil**).

- 4 Tryk på knappen  indtil **Nulstil. stand.** vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).  
Meddelelsen **Er du sikker?** vises på betjeningspanelet.
- 5 Tryk på knappen  (**Indstil**).  
 **BEMÆRK:** Hvis du vil annullere nulstillingen af standardindstillinger, skal du trykke på knappen  (**Annuller**).  
Printeren slukkes automatisk for at anvende indstillingerne.

### Når du bruger Værktøjskassen



**BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start** → **Alle programmer** → **Dell Printere** → **Dell 2150 Color Printer** → **Værktøjskasse**.



**BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.






**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Klik på **Vedligeholdelse af Printer** fanen.
- 3 Vælg **Nulstil. stand.** fra listen til venstre på siden.  
Siden **Nulst. stand.** vises.
- 4 Klik på knappen **Systemafsnit**.  
Printeren slukkes automatisk for at anvende indstillingerne.

### Justering af sproget

Hvis du vil have vist et andet sprog i betjeningspanelet:

#### Brug af betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Panelssprog** vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil det ønskede sprog vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).

## Når du bruger Værktøjskassen



BEMÆRK:

- 1 Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Dell 2150 Color Printer**→ **Værktøjskasse**.



BEMÆRK: Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Klik på **Vedligeholdelse af Printer** fanen.
- 3 Vælg **Systemindstillinger** på listen til venstre på siden.  
Siden **Systemindstillinger** vises.
- 4 Vælg det ønskede sprog under **Panelprog**, og tryk derefter på knappen **Anvend nye indstillinger**.

# **Bliv bekendt med din printer**



## Forklaring af Værktøjskassens menuer

Værktøjskassen giver dig mulighed for at se, specificere og diagnosticere systemindstillingerne.

Værktøjskassen består af fanerne **Rapport om printerindstillinger**, **Vedligeholdelse af printer** og **Diagnosticering**.



**BEMÆRK:** Der vises en **Kodeord**-dialogboks, første gang du forsøger at ændre indstillingerne på **Værktøjskasse**, mens **Panellås** er indstillet på printeren. I dette tilfælde skal du indtaste det kodeord, du allerede har specificeret og klikke på **OK** for at anvende indstillingerne.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

### Rapport om printerindstillinger

Fanen **Rapport om printerindstillinger** indeholder **Printerinformation**, **Menuindstillinger**, **Rapporter**, **TCP/IP-indstillinger**.

#### Printer-information

##### Formål:

At vise printerens systemoplysninger.

##### Værdier:

<b>Dell-servicetagnummer</b>	Viser din printers servicetagnummer.
<b>Ekspresservicekode</b>	Viser ekspresservicekoden.
<b>Printer-serienummer</b>	Viser din printers serienummer.
<b>Printertype</b>	Viser printerens printertype. <b>Farvelaser</b> vises normalt.

<b>Tag-nummer for aktiv</b>	Viser din printers aktivtagnummer.
<b>Hukommelseskapacitet</b>	Viser hukommelseskapaciteten.
<b>Processor-hastighed</b>	Viser processorhastigheden.
<b>Firmware-version</b>	Viser controllerversionen.
<b>Netværk firmware-version</b>	Viser netværkskortets version.
<b>MCU firmware-version</b>	Viser MCU (Machine Control Unit) firmwares version.
<b>Udskrivningshastighed (Farve)</b>	Viser hastigheden for farveudskrivning.
<b>Udskrivningshastighed (Sort-hvid)</b>	Viser hastigheden for monokrom udskrivning.

## Menu-indstillinger

### Formål:

Viser printerens menuindstillinger.



## Værdier:

<b>Systemindstillinger</b>	<b>Aktivering af energisparer</b>	Viser hvortid, der går, fra at printeren afslutter et job og indtil energisparer tilstanden aktiveres.
	<b>Aktivering af dvale</b>	Viser hvortid, der går, fra at energisparer indstillingen aktiveres og indtil dvaletilstanden aktiveres.
	<b>Autonulstil</b>	Viser, hvor lang tid der går, før printeren automatisk nulstiller indstillingerne i betjeningspanelet til standardindstillingerne, når der ikke foretages yderligere indstillinger.
	<b>Kontrolpanel tone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er korrekt. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Tone for ugyldig tast</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er forkert. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Tone for maskine klar</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når printeren er klar. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Tone for afsluttet job</b>	Viser lydstyrken for den tone, der udsendes, når et ikke-kopijob er afsluttet. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Fejl tone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når et job afsluttes på unormal vis. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Alarm tone</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når der opstår et problem. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
	<b>Alarm tone for ikke mere papir</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når der ikke er mere papir i printeren. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.

<b>Alarmltone for lav toner</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når toneren er lav. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Alarmltone for auto slet</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, 5 sekunder før printeren foretager en automatisk sletning. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Fejltime-out</b>	Viser, hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.
<b>Time-out</b>	Viser, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.
<b>Panelsprog</b>	Viser det sprog, der anvendes på betjeningspanelskærmen.
<b>Auto log udskr.</b>	Viser, om der automatisk skal udskrives en jobhistorikrapport for hvert 20. job.
<b>Udskrift ID</b>	Viser, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
<b>Udskriv tekst</b>	Viser, om printeren udskriver PDL-data (Page Description Language), som ikke understøttes af printeren, som tekst, når printeren modtager det.
<b>Indsætningsposition for bannerark<sup>*3</sup></b>	Viser, hvor der skal indsættes et bannerark.
<b>Banner ark specificer bakke<sup>*3</sup></b>	Viser bakken til bannerark.
<b>RAM disk<sup>*1</sup></b>	Viser, om der skal allokeres RAM til diskfilsystemet for Sikkerhedstryk og Prøvetryk egenskaberne.
<b>Reservebakke</b>	Viser, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er lagt i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.
<b>mm/tomme</b>	Viser den måleenhed der anvendes på betjeningspanelet.

	<b>Standardindstilling for udskrivningsformat</b>	Viser standarden for udskriftsstørrelsen.
	<b>ColorTrack-fejlrapport</b>	Viser, om fejlrapporten skal udskrives på ColorTrack.
	<b>Brevhoved duplex-funktion<sup>*3</sup></b>	Viser, om der skal udskrives på begge sider på brevhovedpapir.
	<b>Meddelelse om lav tonerstand</b>	Viser lydstyrken af den tone, der udsendes, når toneren er lav. <b>Fra</b> angiver, at lyden er deaktiveret.
<b>Dato og klokkeslæt</b>	<b>Datoformat</b>	Viser det valgte datoformat.
	<b>Tidsformat</b>	Viser det valgte tidsformat; <b>24t</b> eller <b>12t</b> .
	<b>Tidszone</b>	Viser den valgte tidszone.
	<b>Indstil dato</b>	Viser indstillingen for dato.
	<b>Indstil tid</b>	Viser tidsindstillingen.
<b>Papirdensitet</b>	<b>Plano</b>	Viser papirdensitetsindstillinger for plano.
	<b>Etiket</b>	Viser papirdensitetsindstillinger for etiketter.
<b>Autoregistreringsindstilling</b>	<b>Autoregistreringsindstilling</b>	Viser om farveregistreringen skal indstilles automatisk.
<b>Indstil højde</b>	<b>Indstil højde</b>	Viser højden på printerens installationslokalitet.
<b>Ikke-Dell toner</b>	<b>Ikke-Dell toner</b>	Viser, om der skal bruges en tonerpatron fra en anden fabrikant.

<b>Bakke-indstillinger</b>	<b>Bakke 1 papirtype</b>	Viser indstillingen af papirtype for standardbakken til 250 ark.
	<b>Bakke 1 papirstørrelse</b>	Viser indstillingen af papirstørrelse for standardbakken med 250 ark.
	<b>Bakke 1 Special - Y</b>	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>Bakke 1 Special - X</b>	Viser bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>Pop-op-meddelelse for bakke 1</b>	Viser en pop-up menu, der beder om indstilling af papirstørrelse og type, når der lægges papir i standard 250-ark bakken.
	<b>Bakke 2 papirtype</b> <sup>*2</sup>	Viser indstillingen af papirtype for 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
	<b>Bakke 2 papirstørrelse</b> <sup>*2</sup>	Viser indstillingen af papirstørrelse for 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
	<b>Pop-op-meddelelse for bakke</b> <sup>*2</sup>	Viser en pop-up menu, der beder om indstilling af papirstørrelse og type, når der lægges papir i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret 512 MB ekstra hukommelse.

<sup>\*2</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).

<sup>\*3</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt for Dell 2150cdn Color Printer.

## Rapporter

### Formål:

At udskrive printerens indstillinger og historikinformation.

Rapporterne udskrives på den papirstørrelse, der er specificeret i systemindstillinger. Standarden er **A4**.

### Værdier:

---

**Printerindstillinger** Klik på denne knap for at udskrive en detaljeret liste over printerindstillingerne.

<b>Panelindstillinger</b>	Klik på denne knap for at udskrive en detaljeret liste over panelindstillingerne.
<b>PCL-fontliste</b>	Klik på denne knap for at udskrive en liste over PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language)-fonte.
<b>PCL-makroliste</b>	Klik på denne knap for at udskrive en liste over PCL-makroer.
<b>Jobhistorie</b>	Klik på denne knap for at udskrive printerens Fuldførte jobshistorik.
<b>Fejlhistorie</b>	Klik på denne knap for at udskrive printerens fejlhistorik.
<b>Udskr.måler</b>	Klik på denne knap for at udskrive rapporten om det totale antal sider, der er udskrevet.
<b>Farvetestsider</b>	Klik på denne knap for at udskrive en farvetestsider.
<b>Gemte dokumenter</b> <sup>*1</sup>	Klik på denne knap for at udskrive en liste over gemte dokumenter.

<sup>\*1</sup> Denne liste kan kun udskrives, når RAM-disk er aktiveret.

## TCP/IP-indstillinger

### Formål:

At vise de aktuelle indstillinger af TCP/IP-protokol (Transmission Control Protocol/Internet Protocol).

### Værdier:

<b>IP-adresseindstilling</b>	Viser metoden til erhvervelse af IP-adressen.
<b>IP-adresse</b>	Viser printerens IP-adresse.
<b>Subnet-maske</b>	Viser subnet-masken.
<b>Protokolomsætter-adresse</b>	Viser protokolomsætter-adressen.

## Vedligeholdelse af printer

Fanen **Vedligeholdelse af printer** indeholder siderne **Systemindstillinger**, **Dato og tid**, **Papirdensitet**, **Farve Registreringsindstilling**, **Indstil højde**, **Nulstil. stand.**, **Ikke-Dell toner**, **Initialiser udskrivningsmåler**, **Bakkeindstillinger**, **TCP/IP-indstillinger** og **Netværksindstillinger**.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## System-indstillinger

### Formål:

Brug disse indstillinger til at konfigurere printerens strømstyring, automatisk annulleringstidspunkt, advarselstoner, timeouttid, mm/inch indstilling, autoudskrivning for job-log, placeringen af Udskriv ID, indstillingen af dump-udskrivning, indstillingen af den ekstra hukommelse, indstillingen af reservemarket og indstilling af betjeningspanelsprog.

### Værdier:

<b>Indstilling for energisparer</b>	<b>Energisparer<sup>*1</sup></b>	<b>1–30 minutter</b> <b>3 minutter<sup>*</sup></b>	Indstiller hvorlænge, der går, fra at printeren afslutter et job og indtil energisparertilstanden aktiveres.
	<b>Dvale<sup>*1</sup></b>	<b>5–60 minutter</b> <b>10 minutter<sup>*</sup></b>	
<b>Autonulstil</b>		<b>45 sekunder<sup>*</sup></b>	Angiver, hvor lang tid der går, før printeren automatisk nulstiller indstillingerne i betjeningspanelet til standardindstillingerne, når der ikke foretages yderligere indstillinger.
		<b>1 minut</b>	
		<b>2 minutter</b>	
		<b>3 minutter</b>	
		<b>4 minutter</b>	

<b>Lydtoner</b>	<b>Kontrolpanel</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
		<b>Til</b>	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
	<b>Ugyldig tast</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
		<b>Til</b>	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
	<b>Maskine klar</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når printeren bliver klar.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når printeren er klar.
	<b>Job fuldført</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når et ikke-kopieringsjob er fuldført.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når et ikke-kopieringsjob er afsluttet.
	<b>Fejltoner</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når et job afsluttes på unormal vis.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når et job afsluttes på unormal vis.
	<b>Alarmtoner</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når der opstår et problem.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved en bestemt lydstyrke, når der opstår et problem.
	<b>Ikke mere papir</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når printeren løber tør for papir.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved den valgte lydstyrke, når printeren løber tom for papir.

	<b>Lav toner- alarm</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når er tonermængden er lav.
		<b>Til</b> *	Udsender en tone ved den valgte lydstyrke, når tonermængden er lav.
	<b>Autoannul. alarm</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ingen tone, når printeren automatisk nulstiller.
		<b>Til</b>	Udsender en tone ved den valgte lydstyrke 5 sekunder, før printeren nulstiller.
<b>Fejltime-out</b>	<b>0</b>		Indstiller den tid, som printeren venter, før et job, der stopper unormalt, annulleres.
	<b>3–300 sekunder</b>		
	<b>60 sekunder</b> *		
<b>Jobtimeout</b>	<b>0</b>		Indstiller den tid, som printeren venter på yderligere data fra computeren, før den annullerer jobbet.
	<b>5–300 sekunder</b>		
	<b>30 sekunder</b> *		
<b>Auto log udskr.</b>		<b>Fra</b> *	Udskriver ikke automatisk en jobhistorie-rapport efter hvert 20. job.
		<b>Til</b>	Udskriver automatisk en jobhistorie-rapport efter hvert 20. job.
<b>Udskrift ID</b>		<b>Fra</b> *	Udskriver ikke bruger-ID'en.
		<b>Øverst til venstre</b>	Udskriver bruger-ID'et på den angivne placering.
		<b>Øverst til højre</b>	
		<b>Nederst, venstre</b>	
		<b>Nederst til højre</b>	
<b>Udskriv tekst</b>		<b>Fra</b>	Udskriver ikke modtagne PDL-data som tekstdata.
		<b>Til</b> *	Udskriver den modtagne PDL-data som tekstdata.



<b>Banner ark</b> *3	<b>Indsæt position</b>	<b>Fra</b> *	Indsætter ikke bannerarket.
		<b>Foran</b>	Indstiller, hvor der skal indsættes et bannerark.
	<b>Specificer bakke</b>	<b>Tilbage</b>	
		<b>Foran &amp; Bag</b>	
<b>RAM disk</b> *4	<b>Ikke til rådighed</b>	<b>Bakke1</b> *	Indstiller bakken for banner ark.
		<b>Bakke2</b> *2	
	<b>50-500 Megabytes</b> <b>300 megabytes</b> *		Allokerer automatisk RAM til diskfilssystemet. Allokerer automatisk RAM til diskfilssystemet. (i enheder på 50 megabytes)
<b>Reservebakke</b>	<b>Fra</b>		Ingen bakkestørelseserstatning accepteret.
	<b>Større størrelse</b>		Erstatter papir af den næste største størrelse. Hvis der ikke er nogen større papirstørrelse, vil printeren anvende papir af den nærmeste størrelse.
	<b>Nærm. størrelse</b> *		Anvender papir af den nærmeste størrelse.
<b>mm/tomme</b>	<b>Millimeter (mm)</b> *		Vælger millimeter eller tommer som standardmåleenhed.
	<b>Tommer (")</b>		
<b>Standard for udskriftsstr.</b>	<b>A4</b> *		Angiver standarden for udskriftsstørrelsen.
	<b>Letter</b>		
<b>ColorTrack-fejlrapport</b>	<b>Fra</b> *		Udskriver ikke automatisk fejlrelaterede oplysninger, hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.
	<b>Til</b>		Udskriver automatisk fejlrelaterede oplysninger, hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.

<b>Brevhoved duplex-funktion</b> <sup>*3</sup>	<b>Deaktiver</b> <sup>*</sup>	Udskriver ikke på begge sider på brevheadpapir.
	<b>Til rådighed</b>	Udskriver på begge sider på brevheadpapir.
<b>Advarsel om lav toner</b>	<b>Til</b> <sup>*</sup>	Viser meddelelsen, når toneren er lav.
	<b>Fra</b>	Viser ikke alarmmeddelelsen, når toneren er lav.
<b>Panelprog</b>	<b>English</b> <sup>*</sup>	Indstiller det sprog der skal anvendes på betjeningspanelet.
	<b>Fransk</b>	
	<b>Italiensk</b>	
	<b>Tysk</b>	
	<b>Spansk</b>	
	<b>Dansk</b>	
	<b>Hollandsk</b>	
	<b>Norsk</b>	
	<b>Svensk</b>	
<b>Anvend nye indstillinger</b>		Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>		Tryk på denne knap for at anvende de nye indstillinger.

<sup>\*1</sup> Indtast 3 for at indstille printeren til strømsparetimerindstilling 3 minutter efter, at den har afsluttet et job. Dette anvender betydelig mindre energi, men kræver en længere opvarmningstid for printeren. Indtast 3, hvis din printer deler et elektrisk kredsløb med rumbelysningen, og du bemærker, at lyset flimrer. Vælg en høj værdi, hvis din printer konstant er i brug. Under de fleste forhold vil dette holde printeren parat til betjening med et mindstemål af opvarmningstid. Vælg en værdi mellem 1 og 30 minutter for strømsparetimerindstillingen, hvis du ønsker en balance mellem energiforbrug og en kort opvarmningstid. Printeren vender automatisk igen tilbage til standbyindstillingen fra strømsparetimerindstillingen, når den modtager data fra computeren. Du kan også genindstille printeren til standbyindstilling ved at trykke på en hvilken som helst knap på betjeningspanelet.

<sup>\*2</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).

<sup>\*3</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt for Dell 2150cdn Color Printer.

<sup>\*4</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret 512 MB ekstra hukommelse.

## Dato og klokkeslæt

### Formål:

Angiver dato og klokkeslæt.

### Værdier:

<b>Datoformat</b>	Indstiller datoformatet.
<b>Tidsformat</b>	Indstiller tidsformatet i <b>24t</b> eller <b>12t</b> .
<b>Tidszone</b>	Angiver tidszonen.
<b>Indstil dato</b>	Indstiller dato.
<b>Indstil tid</b>	Indstiller tiden. Du kan vælge <b>AM</b> eller <b>PM</b> , når <b>Tidsformat</b> er indstillet til <b>12t</b> .
<b>Anvend nye indstillinger</b>	Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.

## Papirdensitet

### Formål:

Til at specificere indstillingerne af papirdensiteten.

### Værdier:

<b>Plano</b>	<b>Mager</b>	Indstiller papirdensitet for plano.
	<b>Normal</b> *	
<b>Etikette</b>	<b>Mager</b>	Indstiller papirdensitet for etiketter.
	<b>Normal</b> *	
<b>Anvend nye indstillinger</b>		Når du har skiftet indstillinger, skal du klikke på denne knap for at gøre de nye indstillinger gældende.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>		Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.

## Farver-egistreringsindstilling

### Formål:

At justere indstillingerne for **Farveregistreringsindstillinger** (individuel gul-, magenta-, cyankorrektion). Når **Autoregistreringsindstilling** er sat til **Til**, udskriver printeren farveregistreringsoversigten, og farveregistreringen justeres ved hjælp af oversigten. Farveregistreringsindstillinger skal vælges under printerens opstartsopsætning eller når printeren flyttes til et andet sted.

**Værdier:**

<b>Autoregistreringsindstilling</b>	<b>Fra</b>	Udfører ikke farveregistrering automatisk.
	<b>Til*</b>	Udfører farveregistrering automatisk.

<b>Manuel registreringsjustering*1</b>	<b>Auto korriger.</b>		Klik på <b>Start</b> for at udføre farveregistrering automatisk.	
	<b>Udskriv farveoversigt</b>		Klik på <b>Start</b> for at udskrive en tabel over farveregistrering.	
	<b>Registreringsindstillinger</b>	<b>BG (Behandling af gul)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	Specificerer individuelle laterale (lodret på papirtilførselsretning) og behandlingsfarveindstillingsværdier (papirtilførselsretning), der findes i farveregistreringsoversigten for <b>Gul, Magenta og Cyan</b> .
		<b>BM (Behandling af magenta)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>BC (Behandling af cyan)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>VG (Venstre Gul)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>VM (Venstre Magenta)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>VC (Venstre Cyan)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>HG (Højre Gul)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
		<b>HM (Højre Magenta)</b>	$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$	
<b>HC (Højre Cyan)</b>		$\frac{-9 \text{ til } +9}{0^*}$		
<b>Anvend nye indstillinger</b>		Når du har skiftet indstillinger, skal du klikke på denne knap for at gøre de nye indstillinger gældende.		
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>		Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.		

---

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når **Autoregistreringsindstilling** er indstillet til **Nej**.

---

## Indstil højde

### Formål:

Til at specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Metoden for udladning af opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.

### Værdier:

---

<b>Indstil højde</b>	<b>0 meter*</b>	Indstill højden på printerens installationslokalitet.
	<b>1000 meters</b>	
	<b>2000 meters</b>	
	<b>3000 meters</b>	

---

<b>Anvend nye indstillinger</b>	Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
---------------------------------	--

---

<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.
--	---

---

## Nulst. stand.

### Formål:

At initialisere tilsluttede netværksdata, som er gemt i NV-hukommelsen. Efter at denne funktion er effektueret, og genstart af printeren er fuldført, genindstilles alle tilsluttede netværksindstillinger til deres standardværdier.

### Værdier:

---

<b>Systemindstilling</b>	Initialiserer systemparametrene.
--------------------------	----------------------------------

---

**er**

---

## Ikke-Dell toner

- ➡ OBS: Brug af en ikke-Dell-tonerpatron kan medføre, at din printer bliver alvorligt ødelagt. Garantien dækker ikke skader, der skyldes brug af tonerpatroner, der ikke er fra Dell.

### Formål:

Til at bruge tonerpatron fra en anden fabrikant.

### Værdier:

<b>Ikke-Dell toner</b>	<b>Fra</b> *	Deaktiverer brugen af tonerpatron fra en anden producent.
	<b>Til</b>	Aktiverer brugen af tonerpatron fra en anden producent.
<b>Anvend nye indstillinger</b>		Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>		Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.

## Start udskriftstæller

### Formål:

At starte udskriftstælleren. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til 0.

### Værdier:

<b>Start udskriftstæller</b>	Klik på <b>Start</b> for at initialisere udskrivningsmåleren.
------------------------------	---

## Bakke-indstillinger

### Formål:

Angiver papirstørrelse og papirtype for det papir, der lægges i standard 250-ark bakken eller 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

### Værdier:

<b>Bakke 1 papirtype</b>	<b>Plano*</b>	Angiver typen for det papir, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>Plano tyk</b>	
	<b>Omslag</b>	
	<b>Omslag Tykke</b>	
	<b>Etikette</b>	
	<b>Konvolut</b>	
	<b>Genbrugt</b>	
	<b>Brevhoved</b>	
	<b>Fortrykt papir</b>	
	<b>Forhullet papir</b>	
	<b>Farve</b>	
	<b>Plano - Side 2</b>	
	<b>Plano tyk - Side 2</b>	
	<b>Genbrugt Side 2</b>	
<b>Farvet - Side 2</b>		
<b>Bakke 1 papirstørrelse</b>	<b>A4*</b>	Angiver størrelsen for det papir, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
	<b>A5</b>	
	<b>B5</b>	
	<b>Brev</b>	
	<b>Folio</b>	
	<b>Legal</b>	
	<b>Executive</b>	
	<b>Konvolut nr. 10</b>	
	<b>Monarch</b>	
	<b>Monarch landskab</b>	
	<b>DL</b>	
	<b>DL landskab</b>	
	<b>C5</b>	
	<b>Special str.</b>	



<b>Bakke 1 Special - Y</b>	127–355 mm (5,00–14,00") 297 mm * (11,7")	Angiver længden på det papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Bakke 1 Special - X</b>	77–215 mm (3,0–8,5") 210 mm * (8,3")	Angiver bredden på det papir i specialstørrelse, der er lagt i standardbakken til 250 ark.
<b>Pop-op-meddelelse for bakke 1</b>	Til*	Viser en pop-up meddelelse, der beder om indstilling af <b>Papirtype</b> og <b>Papirstørrelse</b> , når der lægges papir i standard 250-ark bakken.
<b>Bakke 2 papirtype</b> *1	Plano* Plano tyk Genbrugt Brevhoved Fortrykt papir Forhullet papir Farve Plano - Side 2 Plano tyk - Side 2 Genbrugt - Side 2 Farvet - Side 2	Angiver den type papir, som er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
<b>Bakke 2 papirtype</b> *1	A4* A5 B5 Brev Folio Legal Executive	Angiver den størrelse papir, som er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
<b>Pop-op-meddelelse for bakke2</b> *1	Til*	Viser en pop-up meddelelse, der beder om indstilling af <b>Papirtype</b> og <b>Papirstørrelse</b> , når der lægges papir i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

<b>Anvend nye indstillinger</b>	Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.
*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).	

## TCP/IP-indstillinger

### Formål:

Til at konfigurere TCP/IP-indstillinger.

### Værdier:

<b>IP-adresseindstilling</b>	<b>AutoIP*</b>	Indstiller automatisk IP-adressen. Der indstilles en tilfældig værdi i området fra 169.254.1.0 til 169.254.254.255, der ikke aktuelt er i brug på netværket, som IP-adresse Subnet-masken indstilles som 255.255.0.0.
	<b>BOOTP</b>	Indstiller IP-adressen vha. BOOTP.
	<b>RARP</b>	Indstiller IP-adressen vha. RARP.
	<b>DHCP</b>	Indstiller IP-adressen vha. DHCP.
	<b>Panel</b>	Indstiller IP-adressen manuelt.
<b>IP-adresse</b>	Indstiller manuelt den IP-adresse, der er allokeret til printeren. Allokeres til printeren i formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver oktet i nnn.nnn.nnn.nnn er en værdi på mellem 0 og 254. 127 og enhver anden værdi mellem 224 og 254 kan ikke specificeres for den første oktet i en protokolomsætter-adresse.	
<b>Subnet-maske</b>	Indstiller manuelt subnet-masken. Den er specificeret vha. formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver oktet, der er i nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi i området fra 0 til 255. 255.255.255.255 kan ikke angives som subnet-masken.	

<b>Protokolomsætter-adresse</b>	Indstiller protokolomsætter-adressen manuelt. Specificeres i formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver oktet i nnn.nnn.nnn.nnn er en værdi på mellem 0 og 254. 127 og enhver anden værdi mellem 224 og 254 kan ikke specificeres for den første oktet i en protokolomsætter-adresse.
<b>Anvend nye indstillinger</b>	Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>	Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.

## Netværks-indstillinger



**BEMÆRK:** Netværksindstillinger er ikke tilgængelige, når printeren er tilsluttet vha. et USB-kabel.

### Formål:

At konfigurere printerindstilling vha. din webbrowser.

### Værdier:

<b>Udskrivnings server-indstillinger<sup>*</sup><sub>1</sub></b>	<b>Visning</b>	Klik for at vise udskrivningsserver-indstillingssiden for <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
<b>Visning af EWS</b>	<b>Fra</b>	Viser ikke serverindstillingerne for <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
	<b>Til<sup>*</sup></b>	Viser serverindstillingerne for <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> .
<b>Anvend nye indstillinger</b>		Efter du har ændret indstillingerne, skal du trykke på denne knap, for at de kan anvendes.
<b>Genstart printer for at anvende nye indstillinger</b>		Klik på denne knap for at genstarte printeren og anvende ændringerne.

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun til rådighed, når **Visning af EWS** er indstillet til **Ja**.

# Diagnosticering

Diagnosticering fanen indeholder **Tabeludskrift, Kontrol af Maskine, Kontrolindstilling for Krøllet Papir, Omgivelsessensorinformation, Rengøring af Fremkalder og Genopfriskningsindstilling** sider.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## Tablet udskrift

### Formål:

Til at udskrive forskellige tabeller, der kan bruges til diagnosticering af printeren. Tabellen udskrives i papirstørrelsen A4 eller Brev.

### Værdier:

<b>Pitchkonfigurationstabel</b>	Udskriver fuld halvtone sider for gul, magenta, cyan og sort. Udskriver også sider til kontrol af pitch. I alt udskrives der fem sider.
<b>Skyggekonfigurationstabel</b>	Udskriver en tabel til kontrol af skyggeudskrivning. Der udskrives en side.
<b>4 farver-konfigurationstabel</b>	Der udskrives striber af gul, magenta, cyan og sort med varierende densitet. Der udskrives en side.
<b>MQ-tabel</b>	Udskriver tabeller for at kontrollere hæftning i A4 eller Brev.
<b>Justeringstabel</b>	Udskriver en tabel til kontrol af korrekt justering af udskrivningen på papiret. Der udskrives en side.
<b>Tromle genopfriskningskonfigurationstabel</b>	Udskriver en tabel til kontrol af lystræthed af tromlepatronen.

## Kontrol af Maskine

### Formål:

Til funktionskontrol af printerens komponenter.

### Værdier:

<b>Kontrol af maskine</b>	<b>Kontrol af Hovedmotorfunktion*</b>	Klik på <b>Start</b> for at betjene hovedmotoren inde i printeren. Bekræft motorlyden.
	<b>Kontrol af fusermotorfunktion</b>	Klik på <b>Start</b> for at betjene fusermotoren. Bekræft motorlyden.
	<b>Kontrol af Tilførselsvalsefunktion* 1</b>	Klik på <b>Start</b> for at betjene tilførselsvalsen. Bekræft motorlyden.
	<b>Kontrol af REGI CLUTCH-funktion</b>	Klik på <b>Start</b> for at betjene REGI CLUTCH. Bekræft at du kan høre, at koblingen klikker.
	<b>Kontrol af Doseringsmotor (Gul)</b>	Klik på <b>Start</b> for at betjene doseringsmotoren for hver tonerpatron. Bekræft motorlyden.
	<b>Kontrol af Doseringsmotor (Magenta)</b>	
	<b>Kontrol af Doseringsmotor (Cyan)</b>	
	<b>Kontrol af Doseringsmotor (Sort)</b>	
<b>Afspilning af lyd</b>		Afspiller via din computers højttalere, en optagelse af den normale lyd for den aktuelt valgte <b>Kontrol af Maskine</b> post.
<b>Start</b>		Klik på denne knap for at kontrollere driften af poster der er valgt med <b>Kontrol af maskine</b> og udlæs resultaterne til <b>Resultat</b> .
<b>Resultat</b>		Viser resultaterne af de kontrollerede poster.
	*1 Ved udførsel af kontrol af tilførselsvalsefunktionen, skal du tage papirbakken ud af printeren.	

## Kontrolindstilling for krøllet papir

### Formål:

For at bestemme om papiret i fuseren er rynket eller ej.

Denne funktion stopper udskrivningen, inden papiret når ind i fuseren. Når du har fjernet papiret inde fra printeren, skal du kontrollere følgende:

- Hvis papiret er rynket, opstod rynkningen et andet sted end i fuseren.
- Hvis papiret ikke er rynket, opstod rynkningen inde i fuseren.

### Værdier:

<b>Papirstørrelse</b>	<b>A4*</b>	Specificerer den papirstørrelse, som skal anvendes af Kontrolindstilling for krøllet papir.
	<b>A5</b>	
	<b>B5</b>	
	<b>Brev</b>	
	<b>Folio</b>	
	<b>Legal</b>	
	<b>Executive</b>	
	<b>Konvolut nr. 10</b>	
	<b>Monarch</b>	
	<b>DL</b>	
	<b>C5</b>	
<b>Papirtype</b>	<b>Plano*</b>	Specificerer den papirtype, som skal anvendes af Kontrolindstilling for Krøllet Papir.
	<b>Plano tyk</b>	
	<b>Omslag</b>	
	<b>Omslag Tykke</b>	
	<b>Etikette</b>	
	<b>Genbrugt</b>	
	<b>Konvolut</b>	
	<b>Brevhoved</b>	
	<b>Fortrykt papir</b>	
	<b>Forhullet papir</b>	
	<b>Farve</b>	
<b>Bagside</b>	<b>Fra*</b>	Bruger ikke papirets udskrivningsside 2.
	<b>Til</b>	Bruger papirets udskrivningsside 2.

<b>Farveindstilling</b>	<b>Farve*</b>	Udskriver i farveindstilling.
	<b>Sort &amp; Hvid</b>	Udskriver i sort-hvid indstilling.
<b>Start</b>	Klik på denne knap for at udskrive den specificerede papirstørrelse, type og farveindstilling.	

## Omgivelsessensorinformation

### Formål:

For at udskrive printerens interne omgivelsessensorinformation til **Resultat**.

### Værdier:

<b>Hent Omgivelsessensorinformation</b>	Klik på denne knap for at bekræfte printerens interne omgivelsessensorinformation såsom temperatur og fugtighed.	
---	--	--

## Rengør Fremkalder

### Formål:

Til at rotere fremkaldermotoren og omrøre toneren i tonerpatronen.

### Værdier:

<b>Rengør Fremkalder</b>	Klik på <b>Start</b> for at omrøre toneren.
--------------------------	---

## Genopfriskning Indstilling

### Formål:

Til at opbruge en tonerpatron eller PHD-enhed, når du behøver at udskifte den, inden dens levetid er ovre, eller til at omrøre toneren i en ny tonerpatron.



**BEMÆRK:** Anvendelse af Genopfriskningsindstilling forbruger ekstra toner.

### Værdier:

<b>Toneropfyldningsindstilling</b>	<b>Gul</b>	Klik på <b>Gul</b> for at rense den gule patron.
	<b>Magenta</b>	Klik på <b>Magenta</b> for at rense den magenta patron.
	<b>Cyan</b>	Klik på <b>Cyan</b> for at rense den cyane patron.
	<b>Sort</b>	Klik på <b>Sort</b> for at rense den sorte patron.
<b>Opfrisk tromle</b>	<b>Tromle</b>	Klik på <b>Tromle</b> for at rense tromlen.

## Nulstilling af Standarder

Efter du har udført denne funktion og genstartet printeren, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.

### Når du bruger Værktøjskassen



BEMÆRK:

- 1 Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Dell 2150 Farveprinter**→ **Værktøjskasse**.



BEMÆRK: Vinduet **Vælg Printer** vises på dette trin, når adskillige printerdrivere er installeret på din computer. I dette tilfælde skal du klikke på navnet på denne printer på listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbner.

- 2 Du skal sikre dig, at **Vedligeholdelse af Printer** fanen er åben.
- 3 Vælg **Nulstil Standard** fra listen til venstre på siden.  
**Nulstil Standard** siden vises.
- 4 Klik på **Systemafsnit** knappen.  
For at anvende indstillingerne genstarter printeren automatisk.



## Forklaring af Printermenuerne

Når din printer er tilsluttet til et netværk og står til rådighed for flere brugere, kan adgangen til menuerne `Administ. Menu` begrænses. Dette forhindrer andre brugere i at anvende betjeningspanelet til uforvarende at ændre en brugerstandard, som er indstillet af administratoren.

Du kan imidlertid godt anvende din printerdriveren til at tilsidesætte brugerstandarder og vælge indstillinger til individuelle udskrivningsjob.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

### Rapport/Liste

Anvend menuen `Rapport/Liste` til at udskrive forskellige typer rapporter og lister.

#### Printerindstilling

**Formål:**

Til at udskrive en liste med de aktuelle standardværdier, de installerede alternativer, mængden af installeret printerhukommelse og status af printertilbehøret.

#### Panelindstillinger

**Formål:**

Til at udskrive en detaljeret liste med alle indstillingerne på betjeningspanelmenuerne.

#### Liste over PCL-fonte

**Formål:**

Til at udskrive et eksempel på de PCL-fonte, som er til rådighed.

**Se også:**

"Forklaring af fonte", "Udskrivning af liste med eksempler på fonte"

## **PCL Makroliste**

### **Formål:**

Til at udskrive information om den downloadede PCL-makro.

## **Jobhistorie**

### **Formål:**

Til at udskrive en detaljeret liste med de udskrivningsjob, der er behandlet. Denne liste indeholder de sidste 20 job.

## **Fejlhistorie**

### **Formål:**

Til at udskrive en detaljeret liste over papirstop og alvorlige fejl.

## **Udskriftsmåler**

### **Formål:**

Til at udskrive rapporter om det totale antal sider, der er udskrevet.

## **Farvetestsider**

### **Formål:**

Til at udskrive en side for at teste farver.

## **Lagrede dokumenter**



**BEMÆRK:** Funktionen Lagrede dokumenter er kun tilgængelig, når der er installeret et ekstra hukommelsesmodul på 512 MB på printeren, og RAM disk under Systemindstillinger er aktiveret.

### **Formål:**

Til at udskrive en liste over alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk, Privat Postboks, Udskrift, Offentlig Postboks, Udskrift og Prøvetryk i RAM-disken.

## **Administ. Menu**

Brug menuen Administ. Menu til at konfigurere forskellige printerfunktioner.

## Udskriftsprog

### Formål:

Til at angive PCL-indstillingerne.

### PCL

Brug PCL menuen til at ændre de printerindstillinger, som kun påvirker job, som anvender PCL-emulationsprintersprog.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

### *Papirbakke*

### Formål:

Til at specificere standardpapirbakken.

### Værdier:

---

Auto\*

---

Bakke 1

---

Bakke 2\*<sup>1</sup>

---

SSF

---

\*<sup>1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraudstyr).

---

### *Papirstørrelse*

### Formål:

Til at specificere standardpapirstørrelsen.

### Værdier:

mm-serien

---

A4\*<sup>1</sup>

---

A5

---

B5

---

Brev

<b>Folio</b>
<b>Legal</b>
<b>Executive</b>
<b>Konvolut nr. 10</b>
<b>Monarch</b>
<b>DL</b>
<b>C5</b>
<b>Brugervalgt størrelse</b>
<sup>*1</sup> Betegner lande-specifik fabriksstandardværdi.

Tomme-serien

<b>Brev<sup>*1</sup></b>
<b>Folio</b>
<b>Legal</b>
<b>A4</b>
<b>A5</b>
<b>B5</b>
<b>Executive</b>
<b>Konvolut nr. 10</b>
<b>Monarch</b>
<b>DL</b>
<b>C5</b>
<b>Brugervalgt størrelse</b>
<sup>*1</sup> Betegner lande-specifik fabriksstandardværdi.



**BEMÆRK:** Vælger du en brugerdefineret papirstørrelse, skal du indtaste en brugerdefineret længde og bredde.

### ***Retning***

### **Formål:**

Til at specificere, hvordan tekst og grafik vender på siden.

**Værdier:**

<b>Portræt*</b>	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets korte kant.
<b>Landskab</b>	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets lange kant.

**2-sidet**



**BEMÆRK:** Udskrivningsfunktionen 2-sidet er kun tilgængelig for Dell 2150cdn Color Printer.

**Formål:**

Til at specificere, om der skal udskrives på begge sider af et ark papir.

**Værdier:**

<b>2-sidet Udskrift</b>	<b>Fra*</b>	Udskriver ikke på begge sider af et ark papir.
	<b>Til</b>	Udskriver på begge sider af et ark papir.
<b>Hæftningskant</b>	<b>Vend på l. kant*</b>	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den lange kant.
	<b>Vend på k. kant</b>	Udskriver på begge sider af et ark papir, der skal bindes langs den korte kant.

## **Font**

### **Formål:**

Til at specificere standardfonten fra de registrerede fonte i printeren.

### **Værdier:**

<b>CG Times</b>	<b>LetterGothic</b>	<b>CourierPS</b>
<b>CG Times It</b>	<b>LetterGothic It</b>	<b>CourierPS Ob</b>
<b>CG Times Bd</b>	<b>LetterGothic Bd</b>	<b>CourierPS Bd</b>
<b>CG Times BdIt</b>	<b>Albertus Md</b>	<b>CourierPS BdOb</b>
<b>Univers Md</b>	<b>Albertus XBd</b>	<b>SymbolPS</b>
<b>Univers MdIt</b>	<b>Clarendon Cd</b>	<b>Palatino Roman</b>
<b>Univers Bd</b>	<b>Coronet</b>	<b>Palatino It</b>
<b>Univers BdIt</b>	<b>Marigold</b>	<b>Palatino Bd</b>
<b>Univers MdCd</b>	<b>Arial</b>	<b>Palatino BdIt</b>
<b>Univers MdCdIt</b>	<b>Arial It</b>	<b>ITCBookman Lt</b>
<b>Univers BdCd</b>	<b>Arial Bd</b>	<b>ITCBookman LtIt</b>
<b>Univers BdCdIt</b>	<b>Arial BdIt</b>	<b>ITCBookmanDm</b>
<b>AntiqueOlv</b>	<b>Times New</b>	<b>ITCBookmanDm It</b>
<b>AntiqueOlv It</b>	<b>Times New It</b>	<b>HelveticaNr</b>
<b>AntiqueOlv Bd</b>	<b>Times New Bd</b>	<b>HelveticaNr Ob</b>
<b>CG Omega</b>	<b>Times New BdIt</b>	<b>HelveticaNr Bd</b>
<b>CG Omega It</b>	<b>Symbol</b>	<b>HelveticaNrBdOb</b>
<b>CG Omega Bd</b>	<b>Wingdings</b>	<b>N C Schbk Roman</b>
<b>CG Omega BdIt</b>	<b>Line Printer</b>	<b>N C Schbk It</b>
<b>GaramondAntiqua</b>	<b>Times Roman</b>	<b>N C Schbk Bd</b>
<b>Garamond Krsv</b>	<b>Times It</b>	<b>N C Schbk BdIt</b>
<b>Garamond Hlb</b>	<b>Times Bd</b>	<b>ITC A G Go Bk</b>
<b>GaramondKrsvHlb</b>	<b>Times BdIt</b>	<b>ITC A G Go BkOb</b>
<b>Courier*</b>	<b>Helvetica</b>	<b>ITC A G Go Dm</b>
<b>Courier It</b>	<b>Helvetica Ob</b>	<b>ITC A G Go DmOb</b>
<b>Courier Bd</b>	<b>Helvetica Bd</b>	<b>ZapfC MdIt</b>

<b>Courier BdIt</b>	<b>Helvetica BdOb</b>	<b>ZapfDingbats</b>
---------------------	-----------------------	---------------------

### ***Symbolindstil.***

#### **Formål:**

Til at specificere et symbol, som er indstillet til en specificeret font.

#### **Værdier:**

<b>DESKTOP</b>	<b>ISO L5</b>	<b>PC-8 TK</b>
<b>DNGBTSMS</b>	<b>ISO L6</b>	<b>PI FONT</b>
<b>ISO-11</b>	<b>LEGAL</b>	<b>PS MATH</b>
<b>ISO-15</b>	<b>MATH-8</b>	<b>PS TEXT</b>
<b>ISO-17</b>	<b>MC TEXT</b>	<b>ROMAN-8*</b>
<b>ISO-21</b>	<b>MS PUB</b>	<b>SYMBOL</b>
<b>ISO-4</b>	<b>PC-1004</b>	<b>WIN 3.0</b>
<b>ISO-6</b>	<b>PC-775</b>	<b>WINBALT</b>
<b>ISO-60</b>	<b>PC-8</b>	<b>WINGDINGS</b>
<b>ISO-69</b>	<b>PC-850</b>	<b>WIN L1</b>
<b>ISO L1</b>	<b>PC-852</b>	<b>WIN L2</b>
<b>ISO L2</b>	<b>PC-8 DN</b>	<b>WIN L5</b>

### ***Fontstørrelse***

#### **Formål:**

Til at specificere fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.

#### **Værdier:**

**12.00\*** Indstiller værdierne i trin af 0,25.

**4.00 – 50.00**

Fontstørrelse henviser til højden af tegnene i fonten. Et punkt er cirka det samme som 1/72 tomme.



**BEMÆRK:** Fontstørrelse menuen vises kun for typografiske fonte.

#### **Se også:**

"Pitch og Punktstørrelse"

### **Font-pitch**

#### **Formål:**

Til at specificere font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.

#### **Værdier:**

---

<b>10.00*</b>	Indstiller værdierne i trin af 0,01.
<b>6.00–24.00</b>	

---

Font-pitch henviser til antallet af tegn med fast afstand på en vandret tommetype. For ikke-skalerbare monoafstandsfonte vises pitchen, men den kan ikke ændres.



**BEMÆRK:** Font-pitch menuen vises kun for fastsatte fonte eller monoafstands fonte.

#### **Se også:**

"Pitch og Punktstørrelse"

### **Formularlinje**

#### **Formål:**

Til at indstille antallet af linjer på en side.

#### **Værdier:**

mm-serien

---

<b>64*1</b>	Indstiller værdierne i trin af 1.
<b>5–128</b>	

---

\*1 Betegner lande-specifikke fabriksstandardværdier.

---

Tomme-serien

---

<b>60*1</b>	Indstiller værdierne i trin af 1.
<b>5–128</b>	

---



---

\*1 Betegner lande-specifikke  
fabriksstandardværdier.

---

Printeren indstiller afstanden mellem hver linje (lodret linjeafstand), baseret på menuposterne **Formularlinje** og **Retning**. Vælg den korrekte **Formularlinje** og **Retning** inden du ændrer **Formularlinje**.

**Se også:**

"Retning"

### ***Antal***

**Formål:**

Til at indstille standard udskriftskvalitet. (Indstiller det antal af kopier, som kræves til et specifikt job fra printerdriveren. Værdier, som er valgt fra printerdriveren, har altid forrang frem for værdier, som er valgt fra betjeningspanelet.)

**Værdier:**

---

**1**\* Indstiller værdierne i trin af 1.

---

**1–999**

---

### ***Billedforstærk.***

**Formål:**

Til at specificere, om funktionen Billedforstærkning, der gør grænsen mellem sort og hvid jævner, formindsker flossede kanter og forstærker det visuelle udseende, skal aktiveres.

**Værdier:**

---

**Fra** Deaktiverer Billedforstærknings-  
funktionen.

---

**Til**\* Aktiverer Billedforstærkning-  
funktionen.

---

### ***Hex dump***

**Formål:**

For at bidrage til at kilden til udskriftsjob-problemet isoleres. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printeren sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrolkoder udføres ikke.

#### Værdier:

---

<b>Deaktiver</b> *	Deaktiverer Hex dump-funktionen.
-----------------------	----------------------------------

---

<b>Aktiver</b>	Aktiverer Hex Dump-funktionen.
----------------	--------------------------------

---

#### *Konceptindstil.*

##### Formål:

Til at spare på toner ved at udskrive i konceptindstilling. Udskriftskvaliteten reduceres, når der udskrives i konceptindstilling.

#### Værdier:

---

<b>Deaktiver</b> *	Udskriver ikke i konceptindstilling.
-----------------------	--------------------------------------

---

<b>Aktiver</b>	Udskriver i konceptindstilling.
----------------	---------------------------------

---

#### *Linjeafslutning*

##### Formål:

Til at tilføje linjeafslutningskommandoerne.

#### Værdier:

---

<b>Fra</b> *	Linjeafslutningskommandoen er ikke tilføjet. CR=CR, LF=LF, FF=FF
-----------------	---

---

<b>Tilføj-LF</b>	LF-kommandoen er tilføjet. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
------------------	--

---

<b>Tilføj-CR</b>	CR-kommandoen er tilføjet. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF
------------------	---

---

<b>CR-XX</b>	CR- og LF-kommandoer er tilføjet. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-FF
--------------	---

---

## **Standardfarve**

### **Formål:**

Til at specificere farveindstillingen til **Farve** eller **Sort**. Denne indstilling bruges til et udskriftsjob, der ikke specificerer en udskriftsindstilling.

### **Værdier:**

<b>Sort*</b>	Udskriver i den sorte og hvide indstilling.
<b>Farve</b>	Udskriver i farveindstilling.

## **Netværk**

Brug menuen **Netværk** til at ændre de printerindstillinger, som har indflydelse på job, som sendes til printeren gennem et tilsluttet eller trådløst netværk.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

## **Ethernet**

### **Formål:**

Til at specificere kommunikationshastigheds- og dupleksindstillingerne for Ethernet. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### **Værdier:**

<b>Auto*</b>	Detekterer automatisk Ethernet-indstillingerne.
<b>10BASE-T halv</b>	Anvender 10BASE-T halv-dupleks.
<b>10BASE-T fuld</b>	Anvender 10BASE-T fuld-dupleks.
<b>100Base-TX halv</b>	Anvender 100BASE-TX halv-dupleks.
<b>100BASE-TX fuld</b>	Anvender 10BASE-TX fuld-dupleks.
<b>1000BASE-T fuld</b>	Anvender 1000BASE-T fuld-dupleks.

## **Trådløs status**



**BEMÆRK:** Funktionen **Trådløs status** er kun tilgængelig, når printeren er forbundet med det trådløse netværk.

**Formål:**

Til at bekræfte den trådløse kommunikationsstatus.

**Værdier:**

---

<b>Tilslutning</b>	<b>God</b>
	<b>Acceptabel</b>
	<b>Lav</b>
	<b>Ingen Modtagning</b>

---

**Trådløs Indstilling**

BEMÆRK: Trådløs Indstilling er kun tilgængelig, når printeren er forbundet med det trådløse netværk.

**Formål:**

At konfigurere det trådløse netværksinterface.

**Værdier:**

<b>Manuel Indstilling</b>	<b>Indlæs (SSID)</b>	Specificerer et navn til identificering af det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn.
	<b>Infrastruktur</b>	Vælges, når du konfigurerer den trådløse indstilling gennem adgangspunktet, som f. eks. en trådløs router.
	<b>Ingen Sikkerhed</b>	Specificerer Ingen Sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en sikkerhedsmetode fra <b>WEP</b> , <b>WPA-PSK-TKIP</b> og <b>WPA-PSK-AES</b> .
	<b>WEP(64Bit)</b>	Specificerer, hvilken WEP 64 bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 10 hexadecimalte tegn.
	<b>Overførselsnøgle</b>	Specificerer overførselsnøglen fra <b>WEP-nøgle 1</b> , <b>WEP-nøgle 2</b> , <b>WEP-nøgle 3</b> og <b>WEP-nøgle 4</b> .
	<b>WEP(128Bit)</b>	Specificerer, hvilken WEP 128 bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 26 hexadecimalte tegn.
	<b>Overførselsnøgle</b>	Specificerer overførselsnøglen fra <b>WEP-nøgle 1</b> , <b>WEP-nøgle 2</b> , <b>WEP-nøgle 3</b> og <b>WEP-nøgle 4</b> .
	<b>WPA-PSK-TKIP</b>	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPA-PSK-TKIP.
	<b>Angivelse af kodesætning</b>	Specificerer kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt <b>WPA-PSK-TKIP</b> til Kryptering.
	<b>WPA2-PSK-AES</b>	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPA2-PSK-AES.
	<b>Angivelse af kodesætning</b>	Specificerer kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt <b>WPA-PSK-AES</b> til Kryptering.

<b>Ad-hoc</b>	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling uden adgangspunktet, som f.eks. en trådløs router.		
<b>Ingen Sikkerhed</b>	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling uden at specificere sikkerhedsmetoden fra <b>WEP</b> .		
<b>WEP(64Bit)</b>	Specificerer, hvilken WEP 64 bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 10 hexadecimale tegn.		
<b>Overførsels nøgle</b>	Specificerer overførselsnøglen fra <b>WEP-nøgle 1</b> , <b>WEP-nøgle 2</b> , <b>WEP-nøgle 3</b> og <b>WEP-nøgle 4</b> .		
<b>WEP(128Bit)</b>	Specificerer, hvilken WEP 128 bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 26 hexadecimale tegn.		
<b>Overførsels nøgle</b>	Specificerer overførselsnøglen fra <b>WEP-nøgle 1</b> , <b>WEP-nøgle 2</b> , <b>WEP-nøgle 3</b> og <b>WEP-nøgle 4</b> .		
<b>WPS</b>	<b>Tryk kontrolknappen</b>	<b>PBC-start</b>	<b>Annuller*</b> <b>Start</b>
			Deaktiverer sikkerhedsmetoden WPS-PBC.
			Konfigurerer den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPS-PBC.
	<b>PIN-kode</b>	<b>Start konfig.*</b>	Konfigurerer den trådløse indstilling med PIN-koden, der automatisk er tildelt til printeren.
	<b>Udskriv PIN-kode</b>		Udskriver PIN-koden. Bekræft den, når PIN-koden, der er tildelt til printeren, indtastes på computeren.

## Nulstil Trådløs



**BEMÆRK:** Funktionen Nulstil Trådløs er kun tilgængelig, når printeren er forbundet med det trådløse netværk.

### Formål:

Til at initialisere de trådløse netværksindstillinger. Efter at denne funktion er effektueret og genstart af printeren er fuldført, indstilles alle trådløse netværksindstillinger igen til deres standardværdier.

### Værdier:

---

**Er du sikker?** Tryk på knappen ✓ **(Indstil)** for at nulstille den trådløse indstilling.

---

## **TCP/IP**

### **Formål:**

Til at konfigurere TCP/IP-indstillinger.

### **Værdier:**

---

<b>IP-indstillin</b>	<b>Dobbeltstak*</b>	Bruger både IPv4 og IPv6 til indstilling af IP-adresse.
<b>g</b>	<b>IPv4-indstilling</b>	Bruger IPv4 til indstilling af IP-adresse.
	<b>IPv6-indstilling</b>	Bruger IPv6 til indstilling af IP-adresse.

---

<b>IPv4</b>	<b>Hent IP-adresse</b>	<b>AutoIP*</b>	Indstiller IP-adressen automatisk. Der indstilles en tilfældig værdi i området fra 169.254.1.0 til 169.254.254.255, der ikke aktuelt er i brug på netværket, som IP-adresse Subnet-masken indstilles som 255.255.0.0.
		<b>BOOTP</b>	Indstiller IP-adressen vha. BOOTP.
		<b>RARP</b>	Indstiller IP-adressen vha. RARP.
		<b>DHCP</b>	Indstiller IP-adressen vha. DHCP.
		<b>Panel</b>	Anvend dette alternativ, hvis du ønsker at indstille IP-adressen manuelt på betjeningspanelet.
	<b>IP-adresse</b>		Når en IP-adresse angives manuelt, tildeles IP'en til printerens ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 254. Det er ikke muligt at angive 127 og en værdi i intervallet fra 224 til 254 som den første oktet i en protokolomsætter-adresse.
	<b>Subnet-maske</b>		Når en IP-adresse angives manuelt, angives subnet-masken ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi i intervallet fra 0 til 255. 255.255.255.255 kan ikke angives som subnet-masken.
	<b>Protokolomsætter-adresse</b>		Når en IP-adresse angives manuelt, angives protokolomsætter-adressen ved hjælp af formatet nnn.nnn.nnn.nnn. Hver enkelt oktet, som udgør nnn.nnn.nnn.nnn, er en værdi inden for intervallet fra 0 til 254. Det er ikke muligt at angive 127 og en værdi i intervallet fra 224 til 254 som den første oktet i en protokolomsætter-adresse.
<b>IPsec</b>	<b>Deaktiver*</b>		Deaktiverer IPsec.

## Protokol

### Formål:



Til at aktivere eller deaktivere hver protokol. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.


#### Værdier:

<b>LPD</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer LPD-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer Line Printer Daemon-porten (LPD).
<b>Port9100</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer Port9100-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer Port9100-porten.
<b>IPP</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer IPP-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer IPP-porten.
<b>SMB TCP/IP</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer SMB TCP/IP porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer SMB TCP/IP porten.
<b>SMB NetBEUI</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer SMB Net BEUI-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer SMB Net BEUI-porten.
<b>WSD</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer WSD-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer WSD-porten.
<b>SNMP UDP</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer SNMP UDP-porten.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer SNMP (Simple Network Management Protocol) UDP-porten.
<b>E-mail-alarm</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer funktionen E-mail Alarm.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer funktionen E-mail Alarm.
<b>EWS</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer tilgang til <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> som er indlejret i printeren.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer tilgang til <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> som er indlejret i printeren.
<b>Bonjour (mDNS)</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer Bonjour (mDNS).
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer Bonjour (mDNS).
<b>Telnet</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer Telnet.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer Telnet.
<b>LLTD</b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer LLTD.
	<b>Aktiver*</b>	Aktiverer LLTD.

<b>HTTP-SSL/TLS<sup>*1</sup></b>	<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer HTTP-SSL/TLS.
	<b>Aktiver<sup>*</sup></b>	Aktiverer HTTP-SSL/TLS.

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der udgives et certifikat ved hjælp af **Dell Printer Configuration Web Tool**.

## IP-filter

 **BEMÆRK:** Funktionen IP-filter er kun tilgængelig for LPD eller Port9100.


### Formål:

Til at blokere data, der modtages fra visse IP-adresser gennem et tilsluttet eller trådløst netværk. Du kan indstille op til fem IP-adresser. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

<b>Nummer n/Adresse (n er 1-5.)</b>		Indstiller IP-adressen for filter <i>n</i> .
<b>Nummer n/Maske (n er 1-5.)</b>		Indstiller adressemasken for filter <i>n</i> .
<b>Nummer n/Modus (n er 1-5.)</b>	<b>Fra<sup>*</sup></b>	Deaktiverer IP-filterfunktionen for Filter <i>n</i> .
	<b>Accepter</b>	Accepterer en tilgang fra den specificerede IP-adresse.
	<b>Afslå</b>	Afslår en tilgang fra den specificerede IP-adresse.

## IEEE 802.1x

 **BEMÆRK:** Funktionen IEEE 802.1x er kun tilgængelig, når printeren er forbundet med LAN-kabel, og den er kun tilgængelig, når IEEE 802.1-godkendelsen er aktiveret.

### Formål:

Til at deaktivere IEEE 802.1x-godkendelse. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

<b>Deaktiverer</b>	Deaktiverer IEEE 802.1x.
--------------------	--------------------------

## Nulstil LAN

### Formål:

Til at initialisere tilsluttede netværksdata, som er gemt i den ikke-flygtige hukommelse. Efter at denne funktion er effektueret, og genstart af printeren er fuldført, genindstilles alle tilsluttede netværksindstillinger til deres standardværdier.

#### Værdier:

---

<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at initialisere de kablede netværksdata, der er gemt i NVM.
----------------------	--

---

### USB-indstil.

Brug menuen `USB-indstil` til at ændre de printerindstillinger, der påvirker en USB-port.

#### USB-port

##### Formål:

Til at specificere, om USB-porten skal aktiveres. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

#### Værdier:

---

<b>Deaktiver</b>	Deaktiverer USB-interfacet.
------------------	-----------------------------

---

<b>Aktiver*</b>	Aktiverer USB-interfacet.
-----------------	---------------------------

---

### System-indstillinger

Anvend `Systemindstillinger` til at konfigurere strømbesparelsesindstillingen, advarselstoner, time-out-varighed, enhedens displaysprog og indstillingerne for autoudskrivning af job-log.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

#### Strømsparetimer

##### Formål:

Til at specificere tidspunktet for overgang til strømspareindstilling.

#### Værdier:

<b>Dvale</b>	<b>3 min.*</b> <b>1–30 min.</b>	Specificerer tiden, som det tager printeren at skifte til dvaletilstand, når den afslutter et job.
<b>Dyb dvale</b>	<b>10 min.*</b> <b>5–60 min.</b>	Specificerer tiden, som det tager printeren at skifte til dyb dvaletilstand, når den har skiftet til dvaletilstand.

Indtast 3 for at indstille printeren til strømspareindstilling 3 minutter efter afslutning af et udskriftsjob. Dette anvender betydelig mindre energi, men kræver en længere opvarmningstid for printeren. Indtast 3, hvis din printer deler et elektrisk kredsløb med rumbelysningen, og du bemærker, at lyset flimrer.

Vælg en høj værdi, hvis din printer konstant er i brug. Under de fleste forhold vil dette holde printeren parat til betjening med et mindstemål af opvarmningstid.

Vælg en værdi mellem 1 og 30 minutter for strømbesparelsesindstilling, hvis du ønsker en balance mellem energi og forbrug og et kortere opvarmningstidsrum.

Printeren vender automatisk tilbage til standbyindstillingen fra strømbesparelsesindstillingen, når den modtager data fra computeren. Du kan også ændre status for printeren til standbyindstilling ved at trykke på en hvilken som helst knap på betjeningspanelet.

## **Autonulstil**

### **Formål:**

Sådan nulstiller du automatisk indstillingerne til standardindstillingerne og vender tilbage til standbymodus, hvis du ikke angiver nogen indstillinger for det angivne tidspunkt.

### **Værdier:**

**45 sek\***

**1 min**

**2 min**

**3 min**

**4 min**

## **Fejltime-out**

### **Formål:**

Til at specificere, hvor lang tid printeren venter, før den annullerer et job, der slutter på unormal vis. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

#### Værdier:

<b>Fra</b>		Deaktiverer fejltimeout.
<b>Til*</b>	<b>60 sek*</b> <b>3-300 sek.</b>	Angiver, hvor lang tid printeren venter, før et job, der slutter på unormal vis, stoppes.

#### Jobtimeout

##### Formål:

Til at specificere, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

#### Værdier:

<b>Fra</b>		Deaktiverer job time-out.
<b>Til*</b>	<b>30 sek*</b> <b>5-300 sek</b>	Indstiller, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.

#### Dato & Tid

##### Formål:

Til at specificere dato- og tidsformaterne.

#### Værdier:

<b>Indstil Dato &amp; Tid</b>	<b>Tidszone</b>	Angiver tidszonen.
	<b>Indstil dato</b>	Indstiller dato.
	<b>Indstil tid</b>	Indstiller tiden.
<b>Datoformat</b>		Indstiller datoformatet.
<b>Tidsformat</b>	<b>12 t</b>	Indstiller tiden i 12-timers format.
	<b>24 h*</b>	Indstiller tiden i 24-timers format.

#### Lydtoner

##### Formål:

Til at konfigurere indstillingerne for toner, der udsendes af printeren under drift, eller når der vises en advarselsmeddelelse.

### Værdier:

<b>Kontrolpanel</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
	<b>Til</b>	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
<b>Ugyldig tast</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
	<b>Til</b>	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
<b>Maskine klar</b>	<b>Fra</b>	Udsender ikke en tone, når printeren er klar at behandle et job.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når printeren er klar at behandle et job.
<b>Job fuldført</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når et job er fuldført.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når et job er fuldført.
<b>Fejltoner</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når et job afsluttes på unormal vis.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når et job afsluttes på unormal vis.
<b>Alarmtoner</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når der opstår et problem.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når der opstår et problem.
<b>Ikke mere papir</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når printeren løber tør for papir.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når printeren løber tør for papir.
<b>Lav toner-alarm</b>	<b>Fra</b>	Udsender ingen tone, når en toner er lav.
	<b>Til</b> *	Udsender en tone, når en toner er lav.
<b>AutoClear-alarm</b>	<b>Fra</b> *	Udsender ikke en tone 5 sekunder, før printeren udfører autoannullering.
	<b>Til</b>	Udsender en tone 5 sekunder, før printeren udfører autoannullering.
<b>Alle toner</b>	<b>Fra</b>	Deaktiverer alle alarmtoner.
	<b>Til</b> *	Indstiller lydstyrken for alle alarmtoner på en gang.

mm/tomme

### Formål:

Til at specificere standardmåleenheden, vist efter den numeriske værdi på betjeningspanelet.

### Værdier:

<b>Millimeter (mm)*</b>	Vælger millimeter som standardmåleenhed.
<b>Tommer (")</b>	Vælger tommer som standardmåleenhed.



**BEMÆRK:** Standard for mm/tomme afviger afhængigt af andre indstillinger, som f.eks. Land og Dokumentstørrelse.

### Def. papirstørrelse

#### Formål:

Til at specificere standardpapirstørrelsen.

#### Værdier:

mm-serien

<b>A4<sup>*1</sup></b>
<b>Brev</b>

<sup>\*1</sup> Betegner lande-specifikke fabriksstandardværdier.

Tomme-serien

<b>A4</b>
<b>Brev<sup>*1</sup></b>

<sup>\*1</sup> Betegner lande-specifikke fabriksstandardværdier.

### Auto log udskr.

#### Formål:

Til automatisk at udskrive en jobhistorie-rapport efter hver 20. job.

#### Værdier:

<b>Fra<sup>*</sup></b>	Udskriver ikke automatisk en jobhistorie-rapport.
------------------------	---

---

**Til** Udskriver automatisk en jobhistorie-rapport.

---

Udskriftslogger kan også udskrives ved brug af menuen `Administ.-rapport`.

### Udskrift ID

#### Formål:

Til at specificere en lokalitet, hvor bruger-ID'en udskrives.

#### Værdier:

---

<b>Fra*</b>	Udskriver ikke bruger-ID'en.
<b>Øverst til venstre</b>	Udskriver bruger-ID'en øverst til venstre på siden.
<b>Øverst til højre</b>	Udskriver bruger-ID'en øverst til højre på siden.
<b>Nederst til Venstre</b>	Udskriver bruger-ID'en nederst til venstre på siden.
<b>Nederst til Højre</b>	Udskriver bruger-ID'en nederst til højre på siden.

---



**BEMÆRK:** Når der udskrives på papir af DL-størrelse, vil en del af bruger-ID'en muligvis ikke blive udskrevet korrekt.

### Udskriv tekst

#### Formål:

Til at angive, om printeren udskriver PDL-data, som den ikke understøtter, som tekst, når denne type data modtages. Tekstdata udskrives på A4 eller brevstørrelse papir.

#### Værdier:

---

<b>Fra</b>	Udskriver ikke den modtagne data.
<b>Til*</b>	Udskriver den modtagne data som tekstdata.

---



## Bannerark



**BEMÆRK:** Funktionen Bannerark er kun tilgængelig, når 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) er installeret til Dell 2150cdn Color Printer.

### Formål:

Til at angive placeringen af bannerarket, og også angive den bakke, som bannerarket er lagt i.

### Værdier:

<b>Indsæt position</b>	<b>Fra</b> *	Udskriver ikke bannerarket.
	<b>Foran</b>	Indsat før den første side for hvert job.
	<b>Bag</b>	Indsat efter den sidste side for hvert job.
	<b>Foran &amp; Bag</b>	Indsat før den første side for hvert job og efter den sidste side for hvert job.
<b>Specificer Bakke</b>	<b>Bakke 1</b> *	Bannerarket er lagt i standard 250-ark-bakken.
	<b>Bakke 2</b>	Bannerarket er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).

## RAM Disk



**BEMÆRK:** Funktionen RAM-disk er kun tilgængelig, når 512 MB hukommelsesmodulet (ekstraudstyr) er installeret på printeren.

### Formål:

Til at allokere hukommelse til RAM-disk-filsystemet for funktionerne Sikkerhedstryk, MailBox-udskrift og Prøvetryk. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

### Værdier:

<b>Deaktiver</b>		Lad være med at allokere hukommelse til RAM disk filsystemet. Sikkerhedstryk og Prøvetryk jobs aborterer og bliver optaget på job-loggen.
<b>Aktiver</b> *	<b>300 MB</b> *	Indstiller allokeringen af hukommelsen til RAM-disk-filsystemet i trin på 50 MB.
	<b>50-500 MB</b>	



**BEMÆRK:** Genstart printeren, når du ændrer indstillingerne for RAM-disk menuen.

## Reservebakke

### Formål:

Specificerer, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er sat i den specificerede bakke, ikke svarer til papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.

### Værdier:

<b>Fra</b>	Ingen bakkestørrelseserstatning accepteret.
<b>Større Størrelse</b>	Erstatter papir af den næste største størrelse. Hvis der ikke er nogen større papirstørrelse, vil printeren anvende papir af den nærmeste størrelse.
<b>Nærm. størrelse*</b>	Anvender papir af den nærmeste størrelse.

## Angiv tilg. tid

### Formål:

Angiver den tilgængelige tid for udskriftstjenesten.

### Værdier:

<b>Fra*</b>	Indstiller ikke tiden for, hvornår printeren er ledig.
<b>Til</b>	Indstiller tiden for, hvornår printeren er ledig.
<b>Starttidspunkt</b>	Indstiller starttidspunktet for den tilgængelige tid.
<b>Afslutnings tidspunkt</b>	Indstiller afslutningstidspunktet for den tilgængelige tid.
<b>Gentagelse</b>	Angiver ugedagen, hvor indstillingen gentages.

## Udløb af sikkert job



**BEMÆRK:** Funktionen Udløb af sikkert Job er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Aktiver.

### Formål:

Til at angive datoen og klokkeslættet, hvor filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, skal slettes.

### Værdier:

<b>Udløbsmodus</b>	<b>Fra</b> *	Indstiller ikke datoen og tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
	<b>Til</b>	Indstiller datoen og tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
<b>Udløbsklokkeslæt</b>		Indstiller tidspunktet for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes.
<b>Gentagelse</b>	<b>Dagligt</b>	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes dagligt.
	<b>Ugentligt</b> *	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken, slettes ugentligt.
	<b>Månedligt</b>	Indstiller gentagelsen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk, slettes månedligt.
<b>Ugentlig indstilling</b>	<b>Mandag</b>	Indstiller ugedagen for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk, slettes.
	<b>Tirsdag</b>	
	<b>Onsdag</b>	
	<b>Torsdag</b>	
	<b>Fredag</b>	
	<b>Lørdag</b>	
	<b>Søndag</b> *	
<b>Månedlig indstilling</b>	<b>1. dag</b> *	Indstiller dagen i måneden for, hvornår filerne, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken, slettes.
	<b>2-28 dag</b>	

## ColorTrack-modus

### Formål:

Til at specificere, hvem der har adgang til farveudskrivning.

### Værdier:

<b>Fra</b> *	Begrænser ikke adgangen til farveudskrivning.
<b>Til</b>	Begrænser adgang til farveudskrivning.

## Ingen konto

### Formål:

Til at specificere, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.

### Værdier:

---

<b>Fra</b> *	Tillader ikke, at en bruger uden konto udskriver dataene.
<b>Til</b> * <sup>1</sup>	Tillader, at en bruger uden konto udskriver dataene.

---

\*<sup>1</sup> Indstil **Adgangskode for Bruger uden Konto** med Dell Printer Configuration Web Tool.

---

## Col. Tra-fejlrap.

### Formål:

Til at specificere, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk, hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.

### Værdier:

---

<b>Fra</b> *	Udskriver ikke fejlrapporten, når udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.
<b>Til</b>	Udskriver fejlrapporten, når udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.

---

## BrevH-dupleksmodus



**BEMÆRK:** Funktionen BrevH-dupleksmodus er kun tilgængelig for Dell 2150cdn Color Printer.

### Formål:

Til at specificere, om der skal udskrives på begge sider, når der anvendes brevhoved.

### Værdier:

---

<b>Deaktiver</b> *	Udskriver ikke på begge sider af brevhovedet.
<b>Aktiver</b>	Udskriver på begge sider af brevhovedet.

---

## Lav toner medd.

### Formål:

Til at specificere, om der skal vises en alarmmeddelelse, når toneren er lav.

#### Værdier:

---

<b>Fra</b>	Viser ikke alarmmeddelelsen, når toneren er lav.
------------	--

---

<b>Til*</b>	Viser meddelelsen, når toneren er lav.
-------------	--

---

### Vedligeholdelse

Anvend **Vedligeholdelse** menuen til at initialisere NV (ikke-flygtig) hukommelsen, konfigurere indstillingerne af planopapirets kvalitetsjusteringer og konfigurere sikkerhedsindstillingerne.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandardmenuindstillinger.

### Firmwareversion

#### Formål:

Til at bekræfte den aktuelle firmwareversion.

### Servicetag

#### Formål:

Til at bekræfte servicetag'et

### Ekspreskode

#### Formål:

Til at bekræfte ekspres-servicekoden.

### Papirdensitet

#### Formål:

Til at specificere indstillingerne af papirdensiteten.

#### Værdier:

---

<b>Plano</b>	<b>Mager</b>
	<b>Normal*</b>

---

---

**Etikette Mager**

---

**Normal\***

---

**Indstil BTR**

**BEMÆRK:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

**Formål:**

Til at specificere spændingsindstillingerne for overføringsvalsen for hver papirtype.

**Værdier:**

<b>Plano</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	Indstiller spændingsindstillingerne for overføringsvalsen i trin på 1. Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis du ser marmorering på udskriften, skal du hæve spændingen. Hvis du ser hvide prikker på udskriften, skal du sænke spændingen.
<b>Plano tyk</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Omslag</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Tyke omslag</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Etikette</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Bestrøget</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Bestrøget tyk</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Konvolut</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	
<b>Genbrugt</b>	<b>0*</b> <b>-6 til +6</b>	

---

## Indstil fuser



**BEMÆRK:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

### Formål:

Til at justere fusertemperaturindstillingen for hver papirtype.

### Værdier:

<b>Plano</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	Indstiller fusertemperaturen i trin på 1. Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis det trykte papir bliver krøllet, kan du prøve at sænke temperaturen. Hvis toneren ikke indebrændes ordentligt på papiret, kan du prøve at hæve temperaturen.
<b>Plano tyk</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Omslag</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Tykke omslag</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Etikette</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Bestroget</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Bestroget tyk</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Konvolut</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	
<b>Genbrugt</b>	<u>0*</u> <u>-6 til +6</u>	

### Autoreg. indst.

#### Formål:

Til at specificere, om der automatisk skal udføres farveregistreringsindstilling.

#### Værdier:

---

**Fra** Udfører ikke automatisk farveregistreringsindstilling.

---

**Til\*** Udfører automatisk farveregistreringsindstilling.

---

## Farvereg. indstil

### Formål:

Til at udføre farveregistreringsindstilling manuelt.

Manuelle Farveregistreringsindstillinger er nødvendige, når printeren installeres første gang, og når printeren er blevet flyttet.


 **BEMÆRK:** Funktionen Farvereg. Indst. kan konfigureres, når Autoreg. Indst. er indstillet på Fra.

### Værdier:

---

<b>Auto korriger. Er du sikker?</b>		Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for automatisk at udføre farveregistreringskorrektion.
<b>ColorReg-tabel Er du sikker?</b>		Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at udskrive en farveregistreringstabel. Farveregistreringstabellen udskriver et gittermønster af gule, magenta og cyan linjer. På tabellen skal du finde de værdier på højre side, der er ved siden af linjen, som er helt lige for hver af de tre farver. Hvis værdien af denne linje er 0, behøves der ikke farveregistrering. Hvis værdien for denne linje er en anden værdi end 0, skal du angive justeringsværdierne.
<b>Indtast nummer</b>	<b>Angiv (LY, -9 til +9 LM, LC)</b>	Indstiller individuelt laterale (lodret på papirtilførselsretning) farveindstillingsværdier for Gul, Magenta og Cyan. Indtast et nummer i rækkefølgende lateral justering (venstre), lateral justering (højre) og procesjustering.
	<b>Angiv (RY, -9 til +9 RM, RC)</b>	
	<b>Angiv (PY, -9 til +9 PM, PC)</b>	

---

 **BEMÆRK:** Sørg for, at du fjerner papiret fra enkeltarkilæggeren, før du udfører Auto Korrigere.



## Rengør Fremkalder

### Formål:

Til at omrøre toneren i en ny tonerpatron.

### Værdier:

---

<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at omrøre toneren i en ny tonerpatron.
----------------------	---

---

## Opfrisk toner

### Formål:

Til at rense toneren i hver tonerpatron.

### Værdier:

---

<b>Gul, Magenta, Cyan, Sort</b>	<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at rense toneren i en ny tonerpatron.
---------------------------------	----------------------	--

---

## Opfrisk tromle

### Formål:

Til at rense overfladen på PHD-enheden.

### Værdier:

---

<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at rense overfladen af PHD-enheden.
----------------------	--

---

## Nulstil. stand.

### Formål:

Til at initialisere det ikke-flygtige (NV) lager. Når denne funktion er udført og printeren er genstartet, genindstilles alle menuparametre til deres standardværdier.

### Værdier:

---

<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at initialisere systemparametrene.
----------------------	---

---

## Init udsk.måler

### Formål:

Til at initialisere printerens udskriftsmåler. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til nul.

### Værdier:

---

<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at initialisere udskriftsmåleren.
----------------------	--

---

## Annuller lager



**BEMÆRK:** Funktionen Annuller lager er kun tilgængelig, når hukommelsesmodulet på 512 MB (ekstraudstyr) er monteret.

### Formål:

Til at rydde alle filer gemt som Sikkerhedstryk, MailBox-udskrift, Prøvetryk og Lagret Udskrift, i RAM-disken.

### Værdier:

---

<b>Alt klart</b>	<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at slette alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk, MailBox-udskrift og Prøvetryk på RAM-disken.
<b>Sikkert dokument</b>	<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at slette alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk og MailBox-udskrift på RAM-disken.
<b>Gemt dokument</b>	<b>Er du sikker?</b>	Tryk på knappen ✓ <b>(Indstil)</b> for at slette alle filer, der er gemt som Sikkerhedstryk på RAM-disken.

---

## Ikke-Dell Toner

### Formål:

Til at bruge tonerpatron fra en anden fabrikant.



**OBS:** Brug af en ikke-Dell-tonerpatron kan medføre, at din printer bliver alvorligt ødelagt. Garantien dækker ikke skader, der skyldes brug af tonerpatroner, der ikke er fra Dell.

### Værdier:

---

<b>Fra</b> *	Anvender ikke tonerpatron fra en anden producent.
<b>Til</b>	Anvender tonerpatron fra en anden producent.

---

## Indstil højde

### Formål:

Til at specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.



**BEMÆRK:** En ukorrekt højdeindstilling resulterer i dårlig udskrivningskvalitet, ukorrekt indikering af tilbageværende toner etc.

### Værdier:

---

<b>0 m</b> *	Indstiller højden på printerens installationslokalitet.
<b>1000 m</b>	
<b>2000 m</b>	
<b>3000 m</b>	

---

## Sikkerhedsindst.

Anvend menuen **Sikkerhedsindst.** til at indstille et kodeord for at begrænse adgangen til menuerne. Dette forhindrer, at poster ændres ved et uheld.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

### Se også:

"Panellås"

## Panellås

### Formål:

Til at indstille en begrænset adgang til **Administ.** Menu med et kodeord og til at indstille eller ændre kodeordet.

### Værdier:

<b>Panellåsindst.</b>	<b>Deaktiver*</b>	Deaktiverer kodeordsbeskyttelse af Administ. Menu.
	<b>Aktiver</b>	Aktiverer kodeordsbeskyttelse af Administ. Menu.
<b>Ændr Kodeord<sup>*1</sup></b>	<b>0000–9999</b>	Indstiller eller ændrer det kodeord, der kræves for adgang til Administ. Menu.

<sup>\*1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panellåsindst. er indstillet på Aktiver.

## Loginfejl



**BEMÆRK:** Funktionen Loginfejl er kun tilgængelig, når Panellåsindst. er indstillet på Aktiver.

### Formål:

Til at specificere antallet af tilladte forsøg, når du logger på som administrator i Administ. Menu og menuen Rapport/Liste.

### Værdier:

<b>Fra*</b>	Tillader ikke en administrator at logge på efter et forsøg.
<b>Til</b>	Indstiller antallet af forsøg, der er tilladt, når en administrator logger på.
<b>5</b>	
<b>1-10</b>	

## Bakke-indstil.

Brug menuen Bakke-indstil. til at definere de printmedier, der er lagt i standard 250-ark-bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

### Bakke 1

#### Formål:

Til at specificere det papir, der lægges i standard 250-ark bakken.

#### Værdier:

<b>Papirstørrelse</b>	<b>A4<sup>*1</sup></b>
mm-serien	<b>A5</b>
	<b>B5</b>
	<b>Brev</b>
	<b>Folio</b>
	<b>Legal</b>
	<b>Executive</b>
	<b>Konvolut nr. 10</b>
	<b>Monarch</b>
	<b>Monarch LKF</b>
	<b>DL</b>
	<b>DL LKF</b>
	<b>C5</b>
	<b>Brugervalgt størrelse</b>
Tomme-serien	<b>Brev<sup>*1</sup></b>
	<b>Folio</b>
	<b>Legal</b>
	<b>A4</b>
	<b>A5</b>
	<b>B5</b>
	<b>Executive</b>
	<b>Konvolut nr. 10</b>
	<b>Monarch</b>
	<b>Monarch LKF</b>
	<b>DL</b>
	<b>DL LKF</b>
	<b>C5</b>
<b>Brugervalgt Størrelse</b>	

<b>Papirtype</b>	<b>Plano*</b>	
	<b>Plano tyk</b>	
	<b>Omslag</b>	
	<b>Omslag Tykke</b>	
	<b>Etikette</b>	
	<b>Konvolut</b>	
	<b>Genbrugt</b>	
	<b>Brevhoved</b>	
	<b>Fortrykt papir</b>	
	<b>Forhullet papir</b>	
	<b>Farve</b>	
	<b>Plano Side 2</b>	
	<b>Plano tyk Side 2</b>	
	<b>Genbrugt Side 2</b>	
<b>Farve S2</b>		
<b>Vis Pop-up</b>	<b>Fra</b>	Viser ikke en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i standard 250-ark-bakken.
	<b>Til*</b>	Viser en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af Papirtype og Papirstørrelse, når der lægges papir i standard 250-ark- bakken.

\*1 Betegner lande-specifik fabriksstandardværdi.



**BEMÆRK:** Se "Understøttede papirstørrelser" for mere information om understøttede papirstørrelser.

## Bakke 2



**BEMÆRK:** Funktionen Bakke 2 er kun tilgængelig, når der er installeret en 250 ark-ilægger (ekstraustyr).

## Formål:

Til at indstille det papir, som er lagt i 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr).

## Værdier:

---

<b>Papirstørrelse</b>	<b>A4<sup>*1</sup></b>
mm-serien	<b>A5</b>
	<b>B5</b>
	<b>Brev</b>
	<b>Folio</b>
	<b>Legal</b>
	<b>Executive</b>
Tomme-serien	<b>Brev<sup>*1</sup></b>
	<b>Folio</b>
	<b>Legal</b>
	<b>A4</b>
	<b>A5</b>
	<b>B5</b>
	<b>Executive</b>
<b>Papirtype</b>	<b>Plano<sup>*</sup></b>
	<b>Plano tyk</b>
	<b>Genbrugt</b>
	<b>Brevhoved</b>
	<b>Fortrykt papir</b>
	<b>Forhullet papir</b>
	<b>Farve</b>
	<b>Plano Side 2</b>
	<b>Plano tyk Side 2</b>
	<b>Genbrugt Side 2</b>
	<b>Farve S2</b>

<b>Vis Pop-up</b>	<b>Fra</b>	Viser ikke en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af <b>Papirtype</b> og <b>Papirstørrelse</b> , når der lægges papir i standard 250- ark-ilæggeren.
	<b>Til</b> <sup>*</sup>	Viser en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af <b>Papirtype</b> og <b>Papirstørrelse</b> , når der lægges papir i standard 250- ark-ilæggeren.

<sup>\*1</sup> Betegner lande-specifik fabriksstandardværdi.

## Panelprog

### Formål:

Til at bestemme sproget for teksten på betjeningspanelet.

### Værdier:

<b>English</b> <sup>*</sup>
<b>Français</b>
<b>Italiano</b>
<b>Deutsch</b>
<b>Español</b>
<b>Dansk</b>
<b>Nederlands</b>
<b>Norsk</b>
<b>Svenska</b>

## Udskriv Menu

Anvend Udskriv Menu til at udskrive et job med funktionerne Sikkerhedstryk, Privat postboks, Udskrift, Offentlig postboks, Udskrift og Prøvetryk.



**BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (\*), er fabriksstandardmenuindstillinger.



## Sikkerhedstryk



**BEMÆRK:** Funktionen Sikkerhedstryk er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Aktiver.

### Formål:

Til at udskrive konfidentielle jobs. Printerens kan gemme jobbet i hukommelsen, indtil du kommer hen til printerens og skriver kodeordet på betjeningspanelet.

### Værdier:

<b>Vælg bruger-ID</b>	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	<b>Alle Dokumenter</b> <sup>*1</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		<b>Slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	<b>dokument n</b> <sup>*2</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
<b>Slet</b>		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.	

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Privat Postboks



**BEMÆRK:** Funktionen Privat Postboks er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på Aktiver.

### Formål:

Til at specificere, om og hvordan jobbet, der er gemt i den Private Postboks, skal udskrives.

### Værdier:

<b>Vælg bruger-ID</b>	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	<b>Alle Dokumenter</b> <sup>*1</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	<b>dokument n</b> <sup>*2</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Offentlig Postboks



**BEMÆRK:** Funktionen Offentlig Postboks er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på **Aktiver**.

### Formål:

Til at specificere, om og hvordan jobbet, der er gemt i den Offentlige Postboks, skal udskrives.

### Værdier:

<b>Vælg bruger-ID</b>	<b>Alle Dokumenter</b> <sup>*1</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	<b>dokument n</b> <sup>*2</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.

\*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*2 Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Prøvetryk



**BEMÆRK:** Funktionen Prøvetryk er kun tilgængelig, når RAM-disk er indstillet på **Aktiver**.

### Formål:

Til kun at udskrive et eksemplar og kontrollere udskriftsresultatet, inden alle eksemplarer udskrives. Dette forhindrer, at et stort antal fejludskrevne eksemplarer udskrives på en gang.

### Værdier:

<b>Vælg bruger-ID</b>	<b>Alle Dokumenter</b> * <sup>1</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	<b>dokument n</b> * <sup>2</sup>	<b>Udskriv og slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
		<b>Udskriv</b>	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
		<b>Slet</b>	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.

\*<sup>1</sup> Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er gemt flere udskrivningsjobs.

\*<sup>2</sup> Dokumentnavnet vises. Den gemte dato og det gemte klokkeslæt vises, hvis dokumentnavnet ikke er specificeret.

## Panellås


Denne funktion forhindrer uautoriserede personer i at ændre de indstillinger, som er foretaget af maskin-administratoren. Til almindelig udskrivning kan man vælge poster fra menuen, og printerindstillingerne forbliver uændrede. Til almindelig udskrivning kan posterne konfigureres med brug af printerdriveren.



**BEMÆRK:** Deaktivering af betjeningspanelmenuerne forhindrer ikke adgang til Lagret udskrift og menuen Bakke-indstil.


### Aktivering af Panellåsen

- 1 Tryk på knappen (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Administ. menu, og tryk derefter på knappen (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Sikkerhedsindstillinger vises, og tryk så på knappen (Indstil).
- 4 Sørg for, at Panellås vises, og tryk derefter på knappen (Indstil).


- 5 Sørg for, at **Panellås Indstil** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 6 Tryk på knappen , indtil **Aktiver** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 7 Indtast det nye kodeord, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 8 Indtast kodeordet igen for at bekræfte det kodeord, du har indtastet, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.

Koderodet er nu ændret.






**BEMÆRK:** Sluk for printeren, hvis du har glemt dit kodeord. Hold derefter knappen  **(Menu)** nede, mens du tænder for printeren. Udfør trin 7 til 8 for at nulstille kodeordet.



**BEMÆRK:** Hvis du ændrer kodeordet, mens **Panellås** er **Aktiveret**, skal du følge følgende trin. Udfør trin 1-4 herover. Tryk på knappen , indtil **Ændr adgangskode** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**. Udfør trin 7 til 8 ovenfor for at nulstille kodeordet. Dermed ændres kodeordet.

## Deaktivering af Panellåsen









- 1 Tryk på knappen  **(Menu)**.
- 2 Tryk på knappen , indtil **Administ. menu**, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 3 Tryk på knappen , indtil **Sikkerhedsindstillinger** vises, og tryk så på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 4 Sørg for, at **Panellås** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 5 Sørg for, at **Panellås Indstil** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 6 Sørg for, at **Deaktiver** vises, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.
- 7 Indtast det aktuelle kodeord, og tryk derefter på knappen ✓ **(Indstil)**.

Indstillingen er nu ændret.

## Nulstilling af Standarder

Efter du har udført denne funktion og genstartet printeren, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.

## Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Administ. menu, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Vedligeholdelse vises, og tryk derefter på  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil Nulstil. stand. vises, og tryk så på knappen  (Indstil).
- 5 Sørg for, at Er du sikker? vises, og tryk så på knappen  (Indstil).  
Printeren genstartes automatisk.

# Forklaring af din printer-software

Brug den cd med *Drivere og hjælpeprogrammer* CD, som blev leveret med din printer, til at installere en kombination af software-programmer, afhængigt af dit operativsystem.

## Printerstatusvindue

Vinduet **Printerstatus** gør dig opmærksom på en advarsel, eller når der opstår en fejl, hvis der f.eks. opstår papirstop, eller toneren er ved at være opbrugt.

Som standard starter vinduet **Printerstatus** kun, når der opstår en fejl. Når der opstår en fejl, kommer fejlmeddelelsen frem på vinduet **Printerstatus**. Du kan indstille **Printerstatus**vinduet til altid at starte, når der udskrives i **Egenskaber for udskrivningsstatusvindue**.

Du kan også kontrollere tonerniveauet, mængden af papir, der er tilbage eller konfigurationen af alternativer for den lokale printer.

## Status Monitor Konsol

Brug **Status Monitor Konsol** til at styre flere eksemplarer af **Statusvindue** for en bestemt printer.

Vælg en printer fra listevisningen (eller **Printervalg**) ved at klikke på dens navn for at åbne et **Statusvindue** for en bestemt printer.

## Dell Supplies Management System™

Du kan åbne **Dell Supplies Management System** dialogboksen fra **Alle programmer** menuen eller skrivebordsikonet.

Du kan bestille tilbehør pr. telefon eller på Internettet.

- 1 Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Supplerende farvelasersoftware**→ **Dell Supplies Management System**.

Vinduet **Dell Supplies Management System** kommer frem.

- 2 Vælg din printer på listen **Vælg printermodel**.
- 3 Hvis du bestiller over Internettet:

- a Når du ikke får information fra printeren automatisk ved to-vejs kommunikationen, vises et vindue, der beder dig om, at indtaste servicetagnummeret. Skriv dit Dell printer-servicetagnummer i det dertil beregnede felt.  
  
Dit servicetagnummer er placeret på indersiden af printerens dæksel til tonerpåfyldning.
  - b Vælg et URL fra **Vælg Genbestillings-URL** listen.
  - c Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.
- 4 Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises under **Bestil pr. telefon** sektionen.

### **Værktøj til at Lave Brugeropsætningsdisk**

**Værktøj til at lave brugeropsætningsdisk**-programmet, som findes i mappen **MakeDisk** i mappen **Hjælpeprogrammer** på *Drivere og Hjælpeprogrammer-cd*'en og printerdriverne, som findes på *Drivere og hHjælpeprogrammer-cd*'en, anvendes til at lave driverinstallationspakker, som indeholder bruger-driverindstillinger. En driverinstallationspakke kan indeholde en gruppe lagrede printerdriver-indstillinger og anden data for ting som f.eks.:

- Udskrivningsretning og Flere-op (dokumentindstillinger)
- Vandmærker
- Font-referencer

Hvis du vil installere printerdriveren med de samme indstillinger på flere computere, der kører det samme operativsystem, skal du lave en opsætningsdisk på en floppy disk eller på en server på netværket. Brug af den opsætningsdisk, du har lavet, reducerer den arbejds mængde, som kræves, når du installerer printerdriveren.

- Installer på forhånd Dell™ 2150cn Color Printer-driveren på den computer, som opsætningsdisken laves på.
- Opsætningsdisken kan kun anvendes på det operativsystem, som disken blev lavet på, eller på computere, som kører det samme operativsystem. Lav en separat opsætningsdisk for hver af operativsystemerne.

### **Opdatering af software**

Firmware- og/eller driveropdateringer kan hentes fra Dell support websiden på **support.dell.com**.



# Printerindstillinger-hjælpeprogram

Du kan åbne **Statusvindue**, **Værktøjskasse**, **Opdaterer** og **Fejlfinding** i vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram**.

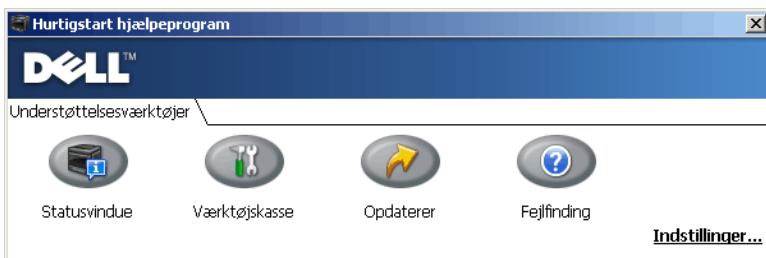
 **BEMÆRK:** **Hurtigstart Hjælpeprogram** understøttes kun på Windows.

For at benytte **Hurtigstart Hjælpeprogram**, skal du vælge at installere **Hurtigstart Hjælpeprogrammet**, når du installerer Dell-softwaren.

Se ”Klargøring til delt udskrivning” vedrørende oplysninger omkring installation af softwaren.

For at åbne **Hurtigstart hjælpeprogram** vinduet:

- 1 Klik på **Start** → **Alle Programmer** → **Dell Printere** → **Supplerende Farvelasersoftware** → **Hurtigstart Hjælpeprogram**.



Vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram** giver adgang til fire knapper: **Statusvindue**, **Værktøjskasse**, **Opdaterer** og **Fejlfinding**.

For at forlade **Hurtigstart Hjælpeprogram** vinduet:

- 1 For at afslutte skal du trykke på X-knappen øverst til højre i vinduet.  
For at få detaljer skal du klikke på knappen **Hjælp** for hvert program.

## Statusvindue

**Statusvindue** knappen åbner **Printerstatus** vinduet. For yderligere information omkring brugen af statusvindue, henvises til "Printerstatusvindue."

## Værktøjskasse

Knappen **Værktøjskasse** åbner Værktøjskassen. For yderligere information omkring brugen af værktøjskassen henvises til "Forklaring af Værktøjskassens menuer."

## Opdater

**Opdater** knappen opdaterer Dell-softwaren og printer-firmwaren.

## Fejlfinding

**Fejlfinding** knappen åbner Fejlfindingsoversigten, der giver dig mulighed for selv at løse problemer.

# Status Monitor Widget for Macintosh

**Status Monitor Widget** er et hjælpeprogram til printeren, der sørger for effektiv brug af printeren gennem udveksling af information mellem Macintosh og printeren.

## Status Monitor Widgetfunktion

- Overvågning af Dell-printere  
Giver dig mulighed for at kontrollere de Dell printere, der aktuelt er forbundet til din Macintosh
- Modtagning af Alarmer  
Alarmerer dig om problemer såsom papirstop eller lavt tonerniveau
- Bestilling af Tilbehør  
Giver dig mulighed for adgang til websiden for bestilling af tilbehør

## Inden Installation af Status Monitor Widget

### Operativsystemer

- Mac OS X 10.4.11
- Mac OS X 10.5
- Mac OS X 10.6

### Netværksprotokoller og interfaces


- LPR
- Port 9100
- Bonjour

- USB 2.0 og 1.1 (Ved forbindelse til adskillige printere af den samme model via USB kabler, kan kun den printer, der genkendes først, blive overvåget i **Status Monitor Widget**.)

## Installation af Status Monitor Widget

- 1 Dobbeltklik på **Status Monitor Installations** ikonet i **Finder** vinduet.
- 2 Følg instruktionerne på skærmen.

Når **Installation Gennemført** skærmen vises, er installationen afsluttet.

 **BEMÆRK:** Indtastning af det administrative lognavn og kodeord er påkrævet under installationsprocessen.

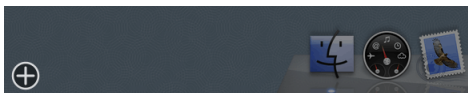
## Åbning og Lukning af Status Monitor Widget

### Åbning af Status Monitor Widget


- 1 Klik på Dashboard ikonet i Dock for at starte Dashboard.



- 2 Klik på Plus (+) tegnet for at vise Widget-bjælken.



- 3 Klik på ikonet for **Status Monitor** i Widget Bjælken. **Printer Status** vinduet vises.

 **BEMÆRK:** Hvis beskeden **Vælg en printer** vises, skal du vælge din printer i **Præferencer**. (For mere information omkring Præferencer kan du se under "Præferencer.")



## Lukning af Status Monitor Widget

- 1 Klik på Luk (x) knappen i det øverste venstre hjørne på **Printerstatus** vinduet.



## Printer Statusvindue


Når **Status Monitor Widget** er aktiveret, vises **Printerstatus** vinduet på Dashboardet.



## Printerstatus Besked Område

Viser en besked for den aktuelle printerstatus.

- 
**BEMÆRK:** **Status Monitor Widget** får automatisk printerinformationen på det opdaterede interval, som kan specificeres i **Præferencer**. Ligeledes, opfriskes printerstatus når Dashboardet startes eller **Præferencer** lukkes.
- 
**BEMÆRK:** Hvis **Status Monitor Widget** ikke modtager respons fra printeren, vises beskeden **Kan ikke modtage printer information**.

 **BEMÆRK:** Når printeren er forbundet med et USB-kabel, kan du ikke kontrollere printerens status under en udskrivning.

### Printerstatus Billede Område


Viser billedet af printerens tilstand.

- Anslået tonerniveau billede

Viser det anslåede tonerniveau for hver farve, hvis printeren fungerer ordentligt.

Mindre end 29%    Mindre end 9%    Ukendt



 **BEMÆRK:** Hvis hjælpeprogrammet ikke modtager respons fra printeren, vil **Ukendt** toner billede vises.

- Printerfejl billede

Viser et indikationsbillede når en fejl opstår.



En fejl er opstået, og printeren kræver din opmærksomhed for at løse et problem.



En fejl er opstået, og printeren kan ikke benyttes.



En ukendt fejl er opstået, og printeren kan ikke benyttes.


### Bestil Tilbehør knap

Klik på denne knap for at vise **Bestil** vinduet.

For at skjule **Bestil** vinduet, skal du klikke på **Bestil Tilbehør** igen.

## Info (i) knap

Klik på denne knap for at åbne **Præferencer**.

-  **BEMÆRK:** Knappen **info (i)** vises i det nederste højre hjørne af vinduet, når cursoren er over **Printerstatus** vinduet. Knappen **info (i)** er en standardknap, der vises på tværs af alle widgets.


## Bestil Vindue

Dette vindue giver dig information om bestilling af printertilbehør via telefon eller fra websiden.

For at åbne **Bestil** vinduet:

- 1 Klik på **Bestil Tilbehør** i **Printerstatus** vinduet.

**Bestil** vinduet vises.

-  **BEMÆRK:** **Bestil** vinduet vises, når tonerniveaue er lavt.



## Bestil online

- **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør** hyperlink  
Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør** hyperlink for at få adgang til websiden for bestilling af Dell-printer tilbehør.
- URL liste  
Viser en liste over tilgængelige URL's, hvor du kan bestille Dell-printer tilbehør.  
Vælg en URL adresse, når **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør** hyperlink bliver klikket.

## Bestil Over Telefonen

- Telefonnummer liste

Viser en liste over tilgængelige telefonnumre, som du kan ringe for at bestille Dell-printer tilbehør.

## Præferencer

For at åbne **Præferencer**:

- 1 Klik på **info (i)** knappen i **Printerstatus** vinduet.

**Præferencer** vises.



**BEMÆRK:** Knappen **info (i)** vises i det nederste højre hjørne af vinduet, når cursoren er over **Printerstatus** vinduet. Knappen **info (i)** er en standardknap, der vises på tværs af alle widgets.

Printer: FAX Dell 2150cn Color MFP

Opdateringsinterval for status: 10 Sek. (0 - 600)

SNMP-gruppenavn: public ver.0.2.7

Tjenestemærke: Hent mærke

## Printer

Viser en liste over tilgængelige printernavne i pull down-menuen. Den første printer, der er vist på denne liste, er sat som standard.

## Opdateringsinterval for Status

Du kan specificere opdateringsintervallet for printerstatus. Som standard er den sat til at modtage printer information hver 10. sekund. Den kan indstilles fra 0 sekunder til 600 sekunder.

## SNMP-samfundsnavn

Du kan skifte SNMP (Simple Network Management Protocol) samfundsnavnet, hvis du benytter standard samfundsnavn (offentligt). Op til 31 karakterer kan indtastes.

### **Servicetagnummer knap**

Klik på denne knap for at få servicetagnummeret.



**BEMÆRK:** Du kan ikke få servicetagnummeret, når printeren er forbundet med et USB-kabel.

### **udfør knap**

Klik på denne knap for at vende tilbage til **Printerstatus** vinduet.

## **Status Monitor Konsol for Linux**

**Status Monitor Konsol** er et hjælpeprogram til printeren, der sørger for effektiv brug af printeren gennem udveksling af information mellem Linux og printeren.

### **Status Monitor Konsol Funktion**

- Overvågning af Dell-printere  
Giver dig mulighed for at kontrollere de Dell-printere, der aktuelt er forbundet til din Linux.
- Modtagning af Alarmer  
Alarmerer dig om problemer såsom papirstop eller lavt tonerniveau.
- Bestilling af Tilbehør  
Giver dig mulighed for adgang til websiden for bestilling af tilbehør.

### **Inden Installation af Status Monitor Konsol**



**BEMÆRK:** Status Monitor Konsollen kræver, at følgende moduler installeres.

- Python, PyGTK, Net-SNMP, cups-libs og xog-open

Bekræft venligst, at disse moduler er installeret inden du installerer Status Monitor Konsollen.



**BEMÆRK:** Status Monitor Konsollen er tilgængelig, når printeren er forbundet til et netværk (LPR eller port 9100). USB-forbindelse understøttes ikke.

### **Distributioner**

- Red Hat® Enterprise Linux® WS 4
- Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop



- SUSE® Linux Enterprise Desktop 10
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11

### Udskrivningssystem

- CUPS (Common Unix Printing System)

### Installation af Status Monitor Konsollen

- 1 Aktiver terminalen og log ind som en superbruger.
- 2 Skriv følgende rpm-kommando i terminalvinduet.

```
# rpm -ivh (Skriv pakkens filnavn)
```

### Opstart af Status Monitor Konsollen

- 1 Klik på **Dell Printere** → **Status Monitor Konsol**

**Valg af Printer** vinduet vises.

For mere information omkring Valg af Printer vinduet, henvises til "Valg afPrinter Vindue."

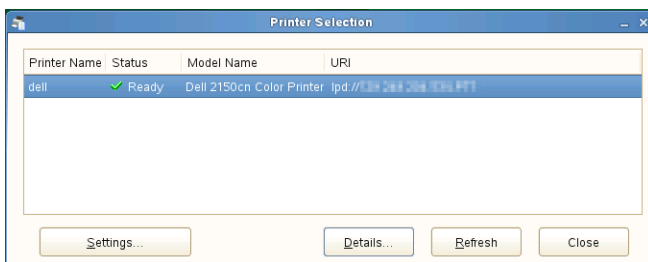
- 2 Vælg din printer.

**Printer Status** vinduet vises.

For mere information omkring Printerstatus-vinduet, henvises til "Printerstatusvindue."

- Du kan bestille tilbehør fra **Dell Supplies Management System** vinduet. Se "Dell Supplies Management System vindue".

## Valg af Printer Vindue



### Printer liste

Alle de printere, der er registreret i CUPS (Common UNIX Printing System) vises på en liste

- Status ikoner:

✓ Parat

⚠ Ukendt/Offline/Lavt tonerniveau/Lavt papirniveau

✗ Dør åben/Papirstop/Ingen toner/Mangler papir

### Knappen Indstillinger

Klik på denne knap for at åbne **Indstillinger** vinduet.

### Knappen Detaljer

Klik på denne knap for at åbne **Printerstatus** vinduet. Hvis en ikke-supporteret printer vælges, vil den åbne **Dell Printer Configuration Web Tool**. For yderligere oplysninger om Dell Printer Configuration Web Tool kan du se under "Dell Printer Configuration Web Tool."

### Knappen Opfrisk

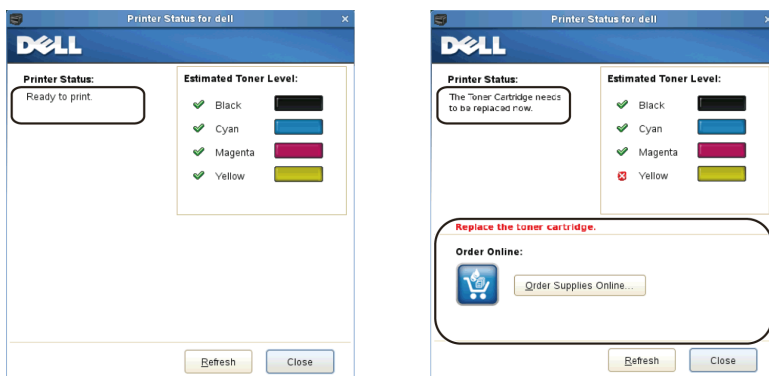
Klik på denne knap for at opdatere information for printerne.

### Knappen Luk

Klik på denne knap for at lukke **Valg af Printer** vinduet.


## Printerstatusvindue

Når printeren er specificeret i **Valg af Printer** vinduet, vises **Printerstatus** vinduet.



### Printerstatus Besked Område

Viser en besked for den aktuelle printerstatus.


 **BEMÆRK: Status Monitor Konsollen** får automatisk printerinformationen på det opdaterede interval, som kan specificeres i **Indstillinger** vinduet. Ligeledes bliver printerstatus opdateret, når **Opfrisk** bliver klikket.


 **BEMÆRK:** Hvis **Status Monitor Konsollen** ikke modtager respons fra printeren, vises beskeden **Kan ikke modtage printer information.**


### Printerstatus Billede Område

- Aktuelle Tonerstatus Ikoner

Viser ikoner for den aktuelle status for hver toner.

 Tonerniveauet er mere end 30 %.

 Tonerniveauet er mindre end 29 %.

 Tonerniveauet er mindre end 9 %.

 Tonerniveauet er ukendt.

- Anslået tonerniveau billeder

Holder dig informeret om den mængde toner, der er tilbage for hver farve.

### **Toner alarm**

Viser en alarmbesked, når enhvert resterende tonerniveau er lavt, tomt eller ukendt.

### **Bestil online**

- **Bestil Tilbehør Online**knapp

Klik på denne knapp for at få adgang til webstedet for bestilling af Dell-printertilbehør. Denne knapp vises, når mængden af toner bliver mindre end 30 %.

### **Knappen Opfrisk**

Klik på denne knapp for at opdatere status for printeren.

### **Knappen Luk**

Klik på denne knapp for at lukke **Printerstatus** vinduet.

### **Dell Supplies Management System vindue**

Dette vindue giver dig information om bestilling af printertilbehør via telefon eller fra websiden.

For at åbne **Dell Supplies Management System** vindue:

- 1 Klik på **Bestil Tilbehør Online** knappen i **Printerstatus** vinduet.

ELLER

Klik på **Dell Printere**→ **Dell Supplies Management System**.



## Vælg Printermodel

Vælg navnet på din printermodel.

## Bestil online

- **Bestil Tilbehør Online**knapp
  - Når Regular URL vælges i **Vælg Genbestil URL:**  
Klik på denne knapp for at åbne **Servicetagnummer** vinduet.
  - Når den primære URL vælges i **Vælg Genbestil URL:**  
Klik på denne knapp for at åbne support websiden.
- **Vælg genbestilling URL**  
Viser en liste over tilgængelige URL's, hvor du kan bestille Dell-printer tilbehør. Vælg en URL-adresse, der skal bruges, når **Bestil Tilbehør Online** knappen bliver klikket.
  - Regular URL: <http://Accessories.us.dell.com/sna/PrinterSeg.aspx>
  - Premier URL: <http://premier.dell.com>

## Bestil pr. telefon

- **For at bestille Dell-printertilbehør pr. telefon, ring til følgende**

Vælg dit land med telefonnummeret fra listen, og ring til det viste telefonnummer for at bestille tilbehør.

### Knappen Luk

Klik på denne knap for at lukke **Dell Supplies Management System** vinduet.

### Service tag vindue



- 1 Indtast servicetagnummeret på Dell-printeren.

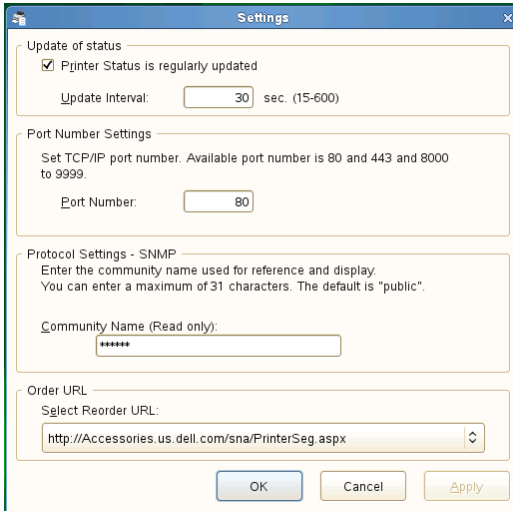


**BEMÆRK:** For information omkring servicetagnummer, henvises til "Ekspres Servicekode og Servicetag."

### Vindues indstillinger

For at åbne **Indstillingervinduet**:

- 1 Klik på **Indstillinger** knappen i **Valg af printer** vinduet.  
**Indstillinger** vinduet vises.



## Opdatering af status

- **Printerstatus er regelmæssigt opdateret** afkrydsningsboks

Vælg afkrydsningsboksen for at aktivere/deaktivere Printerstatus til at blive opdateret i et specificeret interval.

- **Opdatere interval** tekstboks

Specificer opdateringsintervallet for printerstatus.

## Portnummerindstillinger

- **Portnummer**

Specificer portnummeret i **Portnummer** tekstboksen for at åbne indstillingssiden for din printer i en web browser.

## Protokolindstillinger - SNMP

- **Samfundsnavn**

Indtast samfundsnavnet på SNMP i **Samfundsnavn** tekstboksen.

## Bestil URL

- **Vælg genbestilling URL**

Den valgte URL-adresse er opsat som standardwebside for **Vælg Genbestil URL** i **Dell Supplies Management System** vinduet.



# Forklaring af fonte

## Skrifttyper og Fonte

En font er et sæt af tegn og symboler, som er lavet med et særskilt design. Det særskilte design kaldes en *skrifttype*. De skrifttyper, du vælger føjer personlighed til et dokument. Velvalgte skrifttyper gør det nemmere at læse et dokument.

Printeren har flere residente fonte i PCL 5/PCL 6. Se "Permanente fonte" angående en liste over alle residente fonte.

### Vægt og Stil

Skrifttyper findes ofte i forskellig vægt og stil. Disse variationer modificerer den originale skrifttype, så du f.eks. kan fremhæve vigtige ord i teksten eller fremhæve bogtitler. Den forskellige vægt og stil er beregnet til at komplementere den originale skrifttype.

*Vægt* refererer til tykkelsen af de linjer, som danner tegnene. Tykkere linjer giver mørkere tegn. Nogle ord, som almindeligvis anvendes til at beskrive vægten af en skrifttype, er fed, medium, lys, sort og kraftig.

*Stil* refererer til andre modifikationer af skrifttypen, som f.eks. hældning og bredde. Kursiv og skrå er stilarter, hvor tegnene hælder. Smal, sammentrængt og bred er tre almindelige stilarter, som modificerer tegnbredderne.

Nogle fonte kombinerer flere vægt- og stilmodifikationer f.eks. Helvetica BdOb. En gruppe af flere vægt- og stilvariationer af en enkelt skrifttype kaldes en *skrifttype-familie*. De fleste skrifttype-familier har fire variationer: almindelig, kursiv (skrå), fed og fed kursiv (fed skrå). Nogle familier har flere variationer, som den følgende illustration af Helvetica skrifttype-familien viser:


Helvetica	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

## Pitch og Punktstørrelse

Størrelsen af en font er specificeret som enten en pitch eller en punktstørrelse, afhængigt af, om fonten er fast mellemrum eller proportional.

I *fast mellemrum* fonte, har hvert tegn den samme bredde. *Pitch* anvendes til at specificere størrelsen af fonte med fast mellemrum. Den er et mål for det antal tegn, som udskrives på en enkelt vandret tommetype. F.eks. udskriver alle 10-pitch fonte 10 tegn pr. tomme (cpi) og alle 12-pitch fonte udskriver 12 cpi:

Courier	10 Pitch	1234567890
<b>Courier-Bold</b>	<b>10 Pitch</b>	<b>1234567890</b>
Courier	12 Pitch	123456789012
<b>Courier-Bold</b>	<b>12 Pitch</b>	<b>123456789012</b>


  
1 inch

I *proportionale* (eller *typografiske*) fonte, kan hver karakter have en forskellig bredde. Da proportionale fonte har tegn med forskellige bredder, specificeres fontstørrelsen i punktstørrelse, ikke pitch. *Punktstørrelse* refererer til højden af tegnene i fonten. Et *punkt* defineres som 1/72 tomme. Tegnene i en font, som er udskrevet med 24-punkt, vil blive dobbelt så store som tegnene i den samme font, som er udskrevet med 12-punkt.

Den følgende illustration viser eksempler på en font, som er udskrevet i forskellige punktstørrelser:

# 48 point 36 point

24 point 18 point 12 point 10 point

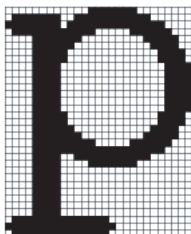
Punktstørrelsen af en font er defineret som afstanden fra toppen af det højeste tegn til bunden af det laveste tegn i fonten. På grund af definitionen af punktstørrelsen kan forskellige fonte, som udskrives med den samme punktstørrelse, fremstå ret forskellige i størrelse. Dette skyldes, at der er andre fontparametre, som påvirker udseendet af fonten. Punktstørrelsen af en font er imidlertid en udmærket specifikation af den relative størrelse af en font. De følgende eksempler illustrerer to meget forskellige proportionale fonter 14 punkt:

ITC Avant Garde  
abcdefghijklmnopABCDEF GH  
*ITC Zapf Chancery*  
*abcdefghijklmnopABCDEF GH*

## Bitmapfonte og Konturfonte

Denne printer anvender både bitmapfonte og konturfonte.

*Bitmap* fonte gemmes i printerens hukommelse som prædefinerede mønstre af dele, som repræsenterer en skrifttype med en specifik størrelse, stil og opløsning. Den følgende illustration viser et eksempel på et tegn fra en bitmapfont.



Bitmapfontte findes i forskellige skrifttypestile og punktstørrelser som fonte, der kan nedhentes.

*Kontur* fonte (også kaldet *vektor* fonte) gemmes som computerprogrammer, som definerer konturerne af tegnene i fonten. Hver gang du udskriver tegn fra en konturfont, laver printeren en bitmap med tegn i den punktstørrelse, du vælger, og gemmer den midlertidigt i printerens hukommelse.



Disse midlertidige bitmapfontte slettes, når du slukker for eller nulstiller printeren. Konturfontte giver udskrivningsfleksibilitet i mange forskellige punktstørrelser.

Din printer anvender forskellige konturfontformater til nedhentning af fonte til printeren. PCL 5/PCL 6 anvender Intellifont og TrueType konturfontte. Der er tusinder af forskellige konturfontte til rådighed i disse forskellige fontformater fra forskellige font-producenter.

Hvis du planlægger at anvende mange bitmapfontte og konturfontte, der kan nedhentes, eller hvis du agter at anvende mange forskellige størrelser af konturfontte, kan det være nødvendigt at anskaffe ekstra hukommelse til din printer.

## Permanente fonte

Din printer er udstyret med permanente fonte, som er gemt permanent i printerhukommelse. Forskellige fonte er til rådighed i PCL 5/PCL 6. Nogle af de mest populære skrifttyper, som f.eks. Courier og TimesNew, er til rådighed for alle printersprog.

Den følgende oversigt viser alle de permanente fonte i din printer. Se ”Udskrivning af liste med eksempler på fonte” angående instruktioner for, hvordan man udskriver eksempler på fontene. Du kan vælge de permanente fonte fra dit softwareprogram eller fra betjeningspanelet.

Permanente bitmapfonte og konturfonte		
PCL 5/PCL 6		
CG Times	CG Omega BdIt	Coronet
CG Times It		
CG Times Bd	Garamond Antiqua	Marigold
CG Times BdIt	Garamond Krsv	
	Garamond Hlb	Arial
Univers Md	Garamond KrsvHlb	Arial It
Univers MdIt		Arial Bd
Univers Bd	Courier	Arial BdIt
Univers BdIt	Courier It	
Univers MdCd	Courier Bd	TimesNew
Univers MdCdIt	Courier BdIt	TimesNew It
Univers BdCd		TimesNew Bd
Univers BdCdIt	LetterGothic	TimesNew BdIt
	LetterGothic It	
AntiqueOlv	LetterGothic Bd	Symbol
AntiqueOlv It		
AntiqueOlv Bd	Albertus Md	Wingdings
	Albertus XBd	
CG Omega		
CG Omega It	Clarendon Cd	

Permanente bitmapfonte og konturfonte		
PCL 5/PCL 6		
CG Omega Bd		
Times Roman	Palatino Roman	N C Schbk Roman
Times It	Palatino It	N C Schbk It
Times Bd	Palatino Bd	N C Schbk Bd
Times BdIt	Palatino BdIt	N C Schbk BdIt
Helvetica	ITCBookman Lt	ITC A G Go Bk
Helvetica Ob	ITCBookman LtIt	ITC A G Go BkOb
Helvetica Bd	ITCBookmanDm	ITC A G Go Dm
Helvetica BdOb	ITCBookmanDm It	ITC A G Go DmOb
CourierPS	HelveticaNr	ZapfC MdIt
CourierPS Ob	HelveticaNr Ob	
CourierPS Bd	HelveticaNr Bd	ZapfDingbats
CourierPS BdOb	HelveticaNr BdOb	
SymbolPS		

## Symbolsæt

Et symbolsæt er en samling af alfabetiske og numeriske tegn, tegnsætning og specielle tegn, som er til rådighed i den valgte font. Symbolsæt understøtter kravene om forskellige sprog eller specifikke programmer, som f.eks. matematiske symboler, som anvendes til videnskabelige tekster.

I PCL 5/PCL 6, definerer et symbolsæt også, hvilket tegn der udskrives for hver tast på tastaturet (eller mere specifikt, for hvert *kodepunkt*). Nogle programmer kræver forskellige tegn ved nogle kodepunkter. For at understøtte flere programmer og sprog, er din printer udstyret med 36 symbolsæt for de permanente PCL 5/PCL 6-fonte.

## Symbol sæt for PCL 5/PCL 6

Ikke alle fontnavne understøtter alle de angivne symbolsæt.

Roman 8 (standard)	ISO 8859-1 Latin 1	ISO 8859-2 Latin 2
ISO 8859-9 Latin 5	ISO 8859-10 Latin 6	PC-8
PC-8 DN	PC-775 Baltic	PC-850 Multilingual
PC-852 Latin 2	PC-1004 OS/2	PC Turkish
Windows 3.1 Latin 1	Windows 3.1 Latin 2	Windows 3.1 Latin 5
DeskTop	PS Text	MC Text
Microsoft Publishing	Math 8	PS Math
Pi Font	Legal	ISO 4 United Kingdom
ISO 6 ASCII	ISO 11 Swedish:names	ISO 15 Italian
ISO 17 Spanish	ISO 21 German	ISO 60 Norwegian v1
ISO 69 French	Windows 3.0 Latin 1	Windows Baltic
Symbol	Wingdings	ITC ZapfDingbats MS

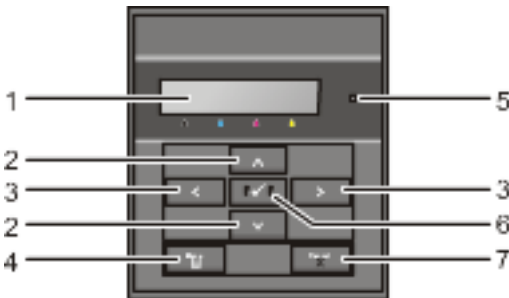




## Forklaring af printermeddelelser

Printerens betjeningspanel viser fejlmeddelelser, der beskriver printerens aktuelle modus og angiver mulige printerproblemer, som du skal løse. Dette kapitel indeholder en liste over fejkoder og angiver, hvordan du kan rydde disse fejlmeddelelser.

- ➔ **OBS:** Når der vises en fejlmeddelelse, er de resterende udskrivningsdata på printerens samt oplysningerne akkumuleret i printerens hukommelse ikke sikrede.
- ✍ **BEMÆRK:** Der vises en fejkode i en fejlmeddelelse.
- ✍ **BEMÆRK:** Når det gælder fejlmeddelelser, der ikke er angivet i dette kapitel, skal du se instruktionerne i hver enkelt fejlmeddelelse.



1	LCD-panel* <sup>2</sup>	2	▲▼-knap
3	▶◀-knap	4	☰ (Menu)-knap
5	Klar/Fejl-LED* <sup>2</sup>	6	✓ (Indstil)-knap
7	✕ (Annuller)-knap		

\*1 Viser en fejlmeddelelse, når der opstår en fejl.

\*2 Lyser grønt, når printerens er klar eller i dvale, og blinker, når der modtages data.  
Lyser orange, når der opstår en fejl, og blinker, når der opstår en udskrivningsfejl, som ikke kan rettes.

### Fejlkode      Det kan du gøre

004-310	Sluk for printeren. Bekræft, at 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
004-311	Sluk for printeren. Bekræft, at duplekseren er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
004-312	Sluk for printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
009-360	Sluk for printeren. Bekræft, at den gule patron er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
009-361	Sluk for printeren. Bekræft, at den magenta patron er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
009-362	Sluk for printeren. Bekræft, at den cyan patron er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
009-363	Sluk for printeren. Bekræft, at den sorte patron er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
010-317	Sluk printeren, og vent i 30 minutter. Åbn frontdækslet, og kontrollér, at fuseren er installeret korrekt.
010-377	Sluk for printeren. Bekræft, at fuseren er installeret korrekt, og tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-316	Sluk for printeren. Fjern det ekstra hukommelsesmodul på 512 MB fra slotten, og sæt det derefter solidt på plads igen. Tænd printeren. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-317	Sluk for printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-318	Fjern det ekstra hukommelsesmodul, som ikke understøttes. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-386	Sluk for printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-387	
016-388	
016-391	Sluk for printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
016-392	
016-393	
016-394	

016-404	Kontakt systemadministratoren.
016-405	
016-520	
016-521	
016-522	
016-523	
016-524	
016-527	
016-531	Kontoen er ikke registreret. Kontakt systemadministratoren.
016-532	
016-533	
016-545	
016-535	
016-536	
016-541	Kontakt systemadministratoren.
016-542	
016-543	
016-750	Tryk på knappen ✓ (SET), eller vent i 30 sekunder på, at printeren genoprettes.
016-753	
016-755	
016-756	Kontakt systemadministratoren.
016-757	Kontoen er ikke registreret. Kontakt systemadministratoren.
016-758	Funktionen kan ikke anvendes. Kontakt systemadministratoren.
016-759	Grænsen for sider, der kan udskrives, er overskredet. Kontakt systemadministratoren.
016-786	Tryk på knappen ✓ (SET), eller vent i 30 sekunder på, at printeren genoprettes. Kontrollér, at netværkskablet er tilsluttet korrekt. Hvis der ikke er problemer med netværkskablet, skal du kontakte serveradministratoren.
016-790	
016-791	Tryk på knappen ✓ (SET), eller vent i 30 sekunder på, at printeren genoprettes.

016-799	Tryk på knappen ✓ (SET) for at rydde meddelelsen og annullere det aktuelle printjob. Bekræft konfigurationen af printeren i printerdriveren.
016-920	Tryk på knappen ✓ (SET), og prøv igen.
016-921	
016-922	
016-930	Enheden understøttes ikke. Fjern den fra den forreste USB-port.
016-931	USB-hubben understøttes ikke. Fjern den fra den forreste USB-port.
024-910	Ilæg det angivne papir i standardbakken til 250 ark igen.
024-911	Ilæg det angivne papir i 250 ark-ilæggeren igen.
024-914	Ilæg det angivne papir på SSF'en igen.
024-946	Isæt standardbakken til 250 ark.
024-947	Indsæt 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)
027-452	Skift IP-adressen for at undgå dobbeltforekomst. Sluk for printeren, og
027-446	tænd den igen.
042-700	Vent et øjeblik, indtil printeren er nedkølet ned.
071-100	Fjern standardbakken til 250 ark og det fastklemte papir. Åbn og luk frontdækslet.
071-920	Angiv side 2 af arket til standardbakken til 250 ark.
071-921	Tryk på knappen ✓ (Indstil).
072-100	Fjern 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) og det fastklemte papir. Åbn og luk frontdækslet.
072-921	Tryk på knappen ✓ (Indstil).
072-920	Angiv side 2 af arket til 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr).
072-101	Fjern standardbakken til 250 ark eller 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr), og fjern det fastklemte papir. Åbn og luk frontdækslet.
072-908	Fjern standardbakken til 250 ark eller 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr), og fjern det fastklemte papir. Åbn og luk frontdækslet.
075-101	Åbn frontdækslet, og fjern det fastklemte papir, og åbn og luk derefter frontdækslet.
075-102	Træk det fastklemte papir ud af SSF'en. Åbn og luk frontdækslet.
072-921	Tryk på knappen ✓ (Indstil).
075-922	Fjern papir i SSF.

075-923	Træk papiret ud af SSF'en. Ilæg papiret i SSF igen.
077-300	Luk frontdækslet.
077-301	Luk dækslet til tonerpatroner.
091-912	Fjern båndet fra PHD-enheden. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
091-972	Åbn frontdækslet, og kontrollér, at PHD-enheden er installeret korrekt.
092-310	Rens CTD-sensoren.
092-910	
093-919	Tag den gule tonerpatron ud, og ryst den grundigt. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
093-920	Tag den magenta tonerpatron ud, og ryst den grundigt. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
093-921	Tag den cyan tonerpatron ud, og ryst den grundigt. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
093-922	Tag den sorte tonerpatron ud, og ryst den grundigt. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig.
093-930	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte gule patron, og installer en ny.
093-931	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte magenta patron, og installer en ny.
093-932	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte cyan patron, og installer en ny.
093-933	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte sorte patron, og installer en ny.
093-934	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte gule patron, og installer en ny.
093-935	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte magenta patron, og installer en ny.
093-936	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte cyan patron, og installer en ny.
093-937	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den brugte sorte patron, og installer en ny.
093-960	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den gule patron, der ikke understøttes, og installer en, som understøttes.

093-961	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den magenta patron, der ikke understøttes, og installer en, som understøttes.
093-962	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den cyan patron, der ikke understøttes, og installer en, som understøttes.
093-963	Åbn dækslet til tonerpatroner. Fjern den sorte patron, der ikke understøttes, og installer en, som understøttes.
093-965	Åbn frontdækslet. Fjern den ikke-understøttede PHD-enhed, og installer en, som er.
093-970	Åbn dækslet til tonerpatronerne, og kontrollér, at den gule patron er installeret korrekt.
093-971	Åbn dækslet til tonerpatronerne, og kontrollér, at den magenta patron er installeret korrekt.
093-972	Åbn dækslet til tonerpatronerne, og kontrollér, at den cyan patron er installeret korrekt.
093-973	Åbn dækslet til tonerpatronerne, og kontrollér, at den sorte patron er installeret korrekt.
116-752	Tryk på knappen ✓ (SET), eller vent i 30 sekunder på, at printeren genoprettes.

# Udskrivning med Web Services on Devices (WSD)

Dette afsnit indeholder oplysninger om netværksudskrivning med WSD, den nye Microsoft® protokol for Microsoft Windows® Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2 og Windows 7.

## Tilføjelse af Roller for Printerfunktioner

Når du anvender Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 R2, skal du tilføje udskriftsfunktionernes roller til Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 R2 client.

### For Windows Server 2008:

- 1 Klik på **Start**→ **Administration**→ **Servermanager**.
- 2 Vælg **Tilføj Roller** fra menuen **Afhjælpning**.
- 3 Marker Udskriftsfunktioner afkrydsningsfeltet på vinduet **Serverroller** i **Tilføj roller-Wizard**, og klik derefter på **Næste**.
- 4 Marker **Udskrivningsserver** afkrydsningsfeltet og klik derefter på **Næste**.
- 5 Klik på **Installer**.

### For Windows Server 2008 R2:

- 1 Klik på **Start**→ **Administration**→ **Servermanager**.
- 2 Vælg **Tilføj Roller** fra menuen **Afhjælpning**.
- 3 Marker **Udskrifts- og Dokumentfunktioner** afkrydsningsfeltet på vinduet **Serverroller** i **Tilføj roller-Wizard** og klik derefter på **Næste**.
- 4 Klik på **Næste**.
- 5 Marker **Udskrivningsserver** afkrydsningsfeltet og klik derefter på **Næste**.
- 6 Klik på **Installer**.

# PrinterKonfiguration

Du kan installere din nye printer på netværket ved at anvende *Drivere og Hjælpeprogrammer* cd'en, som følger med din printer, eller ved hjælp af guiden **Tilføj Printer** i Microsoft Windows.

## Installation af en Printerdriver ved hjælp af guiden Tilføj Printer

- 1 Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og Lyd**→ **Printere (Start**→ **Enheder og Printere** for Windows Server 2008 R2 og Windows 7).
- 2 Klik på **Tilføj en printer** for at starte guiden **Tilføj Printer**.
- 3 Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
- 4 På listen med tilgængelige printere skal du vælge den, du vil bruge, og derefter klikke på **Næste**.



**BEMÆRK:** På listen med tilgængelige printere vises WSD-printeren i formatet **http://IP address/ws/**.



**BEMÆRK:** Hvis der ikke vises en WSD-printer i listen, skal du indtaste printerens IP-adresse manuelt for at oprette en WSD-printer. Følg instruktionerne nedenfor for at indtaste printerens IP-adresse manuelt. For at skabe en WSD-printer for Windows Server 2008 R2 skal du være medlem af administratorgruppen.

1. Klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
2. Vælg **Tilføj en printer vha. en TCP/IP-adresse eller et værtsnavn**, og klik på **Næste**.
3. Vælg **Web Services Device** fra **Enhedstype**.
4. Indtast printerens IP-adresse i tekstboksen **Værtsnavn eller IP-adresse**, og klik på **Næste**.



**BEMÆRK:** Foretag en af følgende, før du installerer driveren på Windows Server 2008 R2 eller Windows 7 ved hjælp af guiden Tilføj printer:

- Etablér internetforbindelse, så Windows Update kan scanne din computer.
  - Tilføj printerdriveren til din computer.
- 5 Hvis du bliver bedt om det, skal du installere printerdriveren på din computer. Hvis du bliver bedt om en administratoradgangskode eller en bekræftelse, skal du skrive adgangskoden eller bekræfte.
  - 6 Udfør de resterende trin i guiden, og klik derefter på **Udfør**.



7 Udskriv en testside for at kontrollere printerinstallationen.

- a Klik på **Start**→ **Kontrolpanel**→ **Hardware og Lyd**→ **Printere** (**Start**→ **Enheder og Printere** for Windows Server 2008 R2 og Windows 7).
- b Højreklik på printerens navn, som du lige har oprettet, og klik derefter på **Egenskaber** (**Printeregenskaber** for Windows Server 2008 R2 og Windows 7).

PCL-driveren:

På fanen **Alternativer** skal du vælge en indstilling for hvert punkt og derefter klikke på **Anvend**.

For PS-driveren:

På fanen **Enhedsindstillinger** skal du vælge en indstilling for hvert punkt og derefter klikke på **Anvend**.

- c På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv Testside**. Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.



# Specifikationer

## Kompatibilitet i forhold til operativsystemer

Din Dell™ 2150cn/2150cdn Color Printer er kompatibel med Microsoft® Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Mac OS X 10.3.9, 10.4.11, 10.5, 10.6, Red Hat® Enterprise Linux® 4 WS/5 Client (x86) og SUSE® Linux Enterprise Desktop 10/11 (x86).

## Strømforsyning

Mærkespænding	220-240 V AC	110-127 V AC
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz
Strøm	5 A eller mindre	9 A eller mindre

## Mål

Højde: 413 mm (16,26 tommer) Bredde: 400 mm (15,75 tommer) Dybde: 406 mm (15,98 tommer)

Vægt (ikke inklusive patron og PHD-enhed): 15,0 kg (32,47 pund)

## Hukommelse

Basishukommelse	256 MB
Maks. hukommelse	768 MB (256 MB + 512 MB)
Stik	144 ben EP2-2100 DDR2 SDRAM 32b-SO-DIMM
DIMM-størrelse	512 MB
Hastighed	EP2-2100

# Sidebeskrivelsessprog (PDL)/emulering, operativsystem og interface

---

<b>PDL/emuleringer</b>	PCL 6, PCL5e, HBPL, XPS (værtsbaseret)	
<b>Operativsystemer</b>	Microsoft Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/Server 2008 R2 x64/Vista/Vista x64/7/7 XPS, Mac OS X (10.3.9/10.4.11/10.5/10.6), Red Hat Enterprise Linux 4 WS/5 Client (x86) og SUSE Linux Enterprise Desktop 10/11 (x86)	
<b>Interfaces</b>	Standard lokal:	USB 2.0
	Standardnetværk:	10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T Ethernet
	Netværk (ekstraudstyr):	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (trådløs)

---

## MIB-kompatibilitet

En styringsinformationsbase (MIB) er en database, som indeholder information om netværksenheder (som f.eks. adaptere, broer, routere og computere). Denne information hjælper netværksadministratorer med at styre netværket (analysere udførelser, trafik, fejl osv.). Dell 2150cn/2150cdn Color Printer er i overensstemmelse med standard industri MIB-specifikationer, således at printeren kan genkendes og styres af forskellige softwaresystemer til printer- og netværksstyring.

## Omgivelser

### Anvendelse

---

<b>Temperatur</b>	10 °C – 32 °C
<b>Fugtighedsgrad</b>	10-85 % RH (uden kondens)

---

### Garanti for udskrivningskvalitet

---

<b>Temperatur</b>	15 °C – 28 °C
-------------------	---------------

---

<b>Fugtighedsgrad</b>	20-70 % RH (uden kondens)
-----------------------	---------------------------

## Opbevaring




<b>Temperaturområde</b>	-20 °C til 40 °C (0 °F til 104 °F)
<b>Fugtighedsområde ved opbevaring</b>	5-85 % RH (uden kondens)

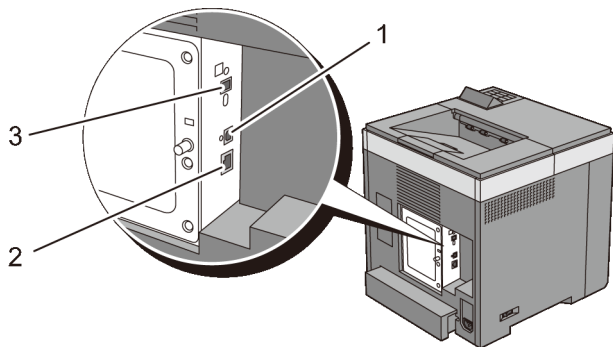
## Højde

<b>Anvendelse</b>	Op til 3.100 m (10.000 fod)
<b>Opbevaring</b>	70.9275 Kpa

## Kabler

Dit mellemkabel skal opfylde de følgende krav:

	Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer og symboler
1	<b>USB</b>	<b>USB 2.0</b> 
2	<b>Ethernet</b>	<b>10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T</b> 
3	<b>Stik til trådløs adapter</b>	<b>IEEE 802.11b/802.11g/802.11n</b> 



# Vedligeholdelse af din printer





## Vedligeholdelse af din printer

Du skal udføre bestemte opgaver for at vedligeholde optimal udskrivningskvalitet.



**BEMÆRK:** Billederne og procedurerne, som er beskrevet i denne vejledning, er fra Dell™ 2150cn Color Printer.

### Bestemmelse af Status for Tilbehør

Hvis din printer er sluttet til netværket, kan **Dell Printer Configuration Web Tool** give øjeblikkelig feedback angående resterende tonerniveauer. Skriv printerens IP-adresse i din webbrowser for at se denne information. Indtast den ønskede e-mail-adresse i e-mail-listeboksen for at anvende funktionen **E-mail alarm-indstilling**, som fortæller dig, hvornår printeren kræver nyt tilbehør.

På betjeningspanelet, kan du også bekræfte følgende:

- Alt tilbehør eller vedligeholdelsesdele, som kræver udskiftning pr. meddelelse (printerens kan imidlertid kun vise information om en del ad gangen).
- Mængden af toner, der er tilbage i hver tonerpatron.

### Besparelse af tilbehør

Du kan ændre adskillige indstillinger i din printerdriver for at spare på tonerpatron og papir.

Tilbehør	Indstilling	Funktion
Tonerpatron	<b>Tonerbesparelsesindstilling</b> i fanen <b>Avanceret</b>	Dette afkrydsningsfelt gør det muligt for brugerne at vælge en udskrivningsindstilling, som forbruger mindre toner. Billedkvaliteten bliver lavere, hvis denne funktion anvendes.

Tilbehør	Indstilling	Funktion
Udskrivningsmedia	<b>Flere op</b> på fanen <b>Layout</b>	Printeren udskriver to eller flere sider på den ene side af et ark. Værdier for <b>Flere op</b> er 2 op, 4 op, 8 op, 16 op eller 32 op. Kombineret med dupleksindstillingen, gør <b>Flere op</b> det muligt at udskrive 64 sider på et enkelt ark papir (32 billeder på forsiden og 32 på bagsiden).

## Bestilling af Tilbehør

Du kan bestille forbrugsdele fra Dell på Internettet, hvis du anvender en netværkstilsluttet printer. Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser, start **Dell Printer Configuration Web Tool**, og klik på **Bestil tilbehør på:** for at bestille toner til din printer.

Du kan også bestille tonerpatroner på følgende måde.

- 1 Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Supplerende farvelasersoftware**→ **Dell Supplies Management System**.  
**Dell Supplies Management System** vinduet kommer frem.
- 2 Vælg din printer på listen **Vælg Printermodel**.
- 3 Hvis du bestiller fra webbet:
  - a Hvis du ikke automatisk kan få information fra printerens tovejs kommunikation, vises der et vindue, der beder dig om at skrive servicetag'et. Skriv dit Dell printer-servicetag i det dertil beregnede felt.  
Dit servicetagnummer er placeret på indersiden af printerens låge til tonerpatroner.
  - b Vælg et URL fra **Vælg genbestillings-URL** listen.
  - c Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.
- 4 Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises under overskriften **Bestil pr. Telefon**.

## Lagring af udskrivningsmedia

Der er flere ting, du kan gøre, hvis du vil undgå potentielle problemer med papirfremføringen og en uensartet udskrivningskvalitet.


- Du opnår den bedste udskriftskvalitet ved at gemme udskrivningsmedier i omgivelser, hvor temperaturen er omkring 21 °C (70 °F) og fugtighedsgraden er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedia på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.
- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedia uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedia.

## Opbevaring af forbrugsdele

Opbevar forbrugsdele i deres originale emballage, indtil du skal bruge dem. Opbevar ikke forbrugsdele i:


- Temperaturer over 40 °C (104 °F).
- Under forhold med ekstreme ændringer i fugtighed og temperatur.
- Direkte sol.
- Steder med støv.
- En bil i et længere tidsrum.
- Under forhold, hvor der er korrosive gasser.
- Fugtige omgivelser.


## Udskiftning af Tonerpatronerne

 **FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.

Dell tonerpatroner kan kun fås gennem Dell. Du kan bestille patroner online på <http://www.dell.com/supplies> eller pr. telefon. For bestilling over telefon, se ”Kontakt Dell”.

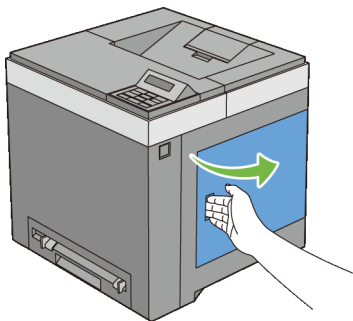
Det anbefales, at du anvender Dell-tonerpatroner til din printer. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, der ikke er leveret af Dell.

 **FORSIGTIG:** Smid aldrig brugte tonerpatroner ind i åben ild. Der er risiko for, at den resterende toner eksploderer med forbrændinger og personskade til følge.

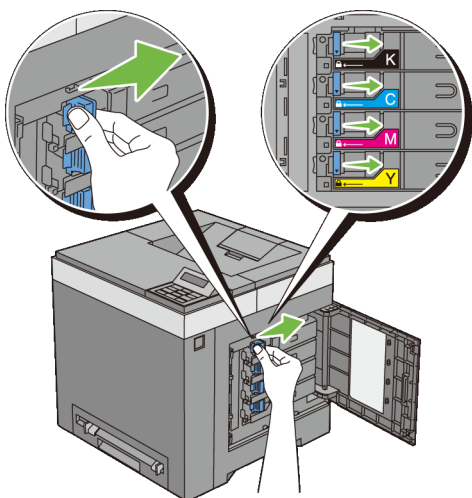
 **FORSIGTIG:** Ryst ikke de brugte tonerpatroner. Det kan medføre, at der spildes toner.

## Fjernelse af Tonerpatronen

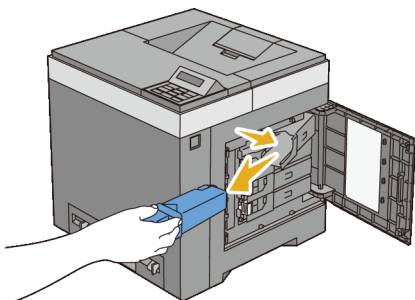
- 1 Åbn dækslet til tonerpatroner.



- 2 Skub låsen(e) tilbage, så den eller de tonerpatroner, du vil udskifte, skubbes op.



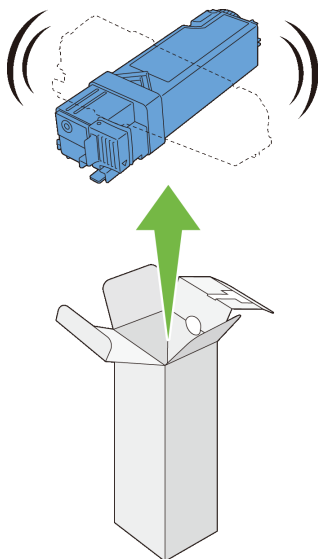
- 3 Træk i patronholderen, indtil det klikker, og træk derefter tonerpatronen ud.



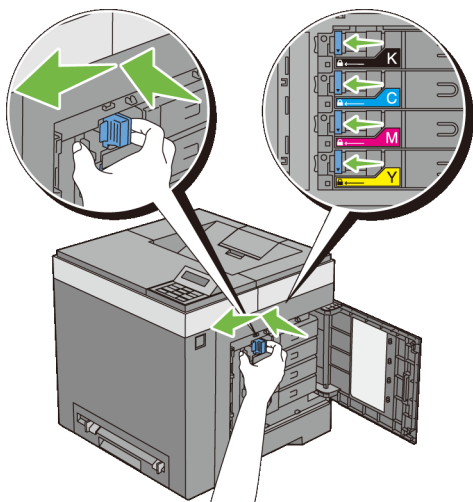
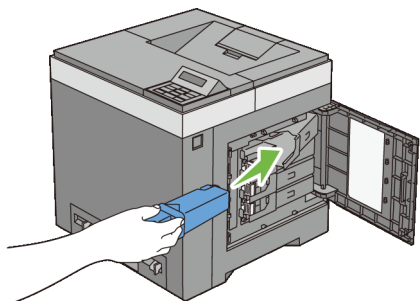
**!** **FORSIGTIG:** Ryst ikke tonerpatronen, da det kan medføre, at der spildes toner.

## Installation af en Tonerpatron

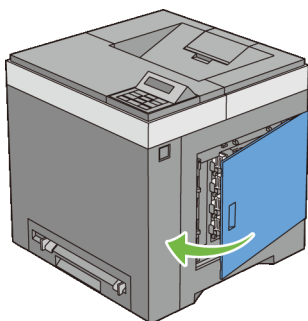
- 1 Sørg for, at farven på den nye tonerpatron svarer til den på håndtaget, inden du udskifter den. Ryst den nye tonerpatron fem eller seks gange, så toneren fordeles jævnt.



- 2 Indsæt tonerpatronen i den tilhørende patronholder, og skub tonerpatronens lås på plads.



3 Luk dækslet til tonerpatroner.

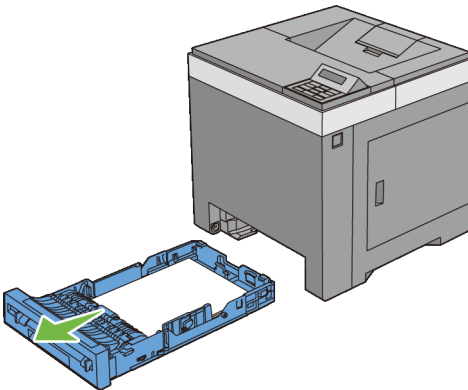


## Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)

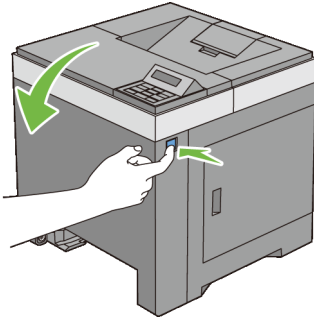
- ⚠️ **FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.
- ➡️ **OBS:** Beskyt printhoved-enhedens (PHD-enhedens) tromler imod skarpt lys. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end tre minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.
- ➡️ **OBS:** Sørg for, at der ikke er noget, der berører eller ridser overfladen (sort-farvet film) på remenheten. Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på remenhedens film kan forringe udskrivningskvaliteten.

### Fjernelse af PHD-enheden

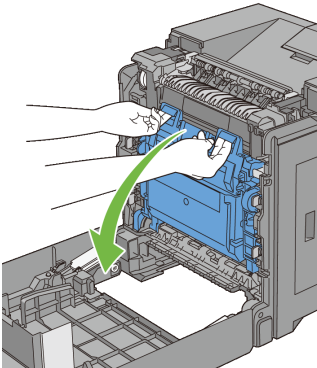
- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold standard 250-ark bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.



- 3 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.

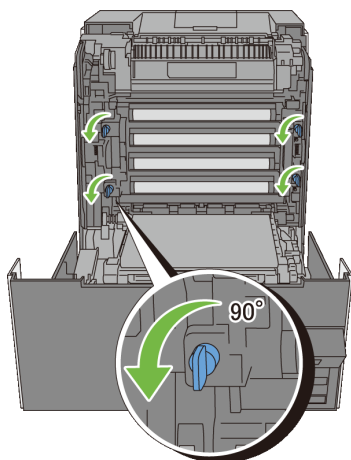


4 Åbn remenheden.

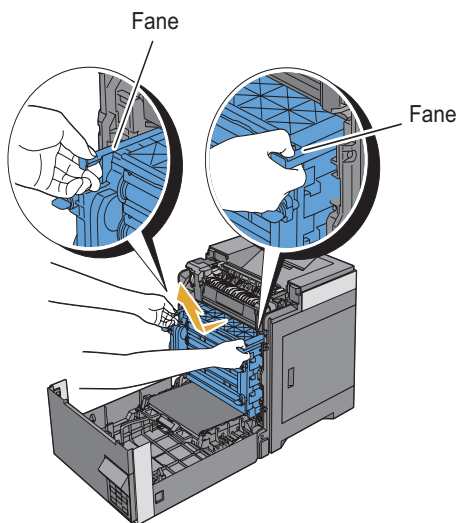


5 Drej de fire PHD-låsemekanismer 90 grader mod uret.





6 Hold i de grå tapper, og træk derefter PHD-enheden ud af printeren.

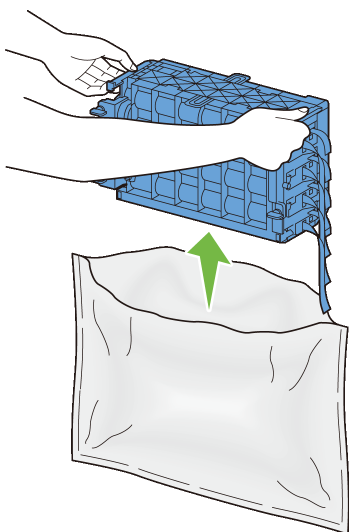


## Installering af en PHD-enhed

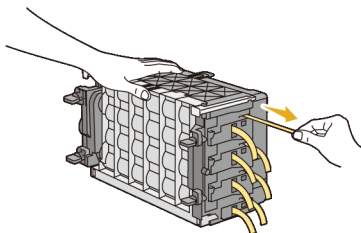
1 Åbn PHD-emballagen.



2 Fjern PHD-enheden fra emballagen.

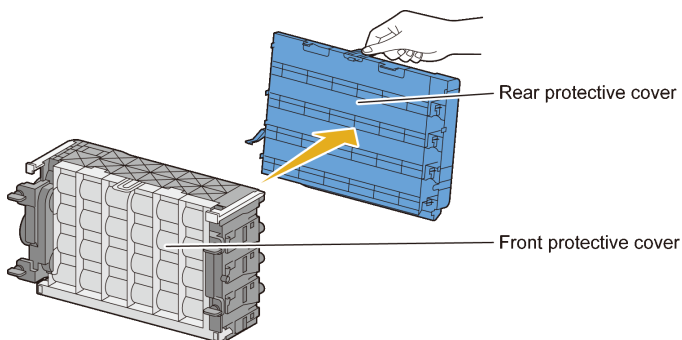


3 Træk de otte gule bånd fuldstændigt af PHD-enheden.

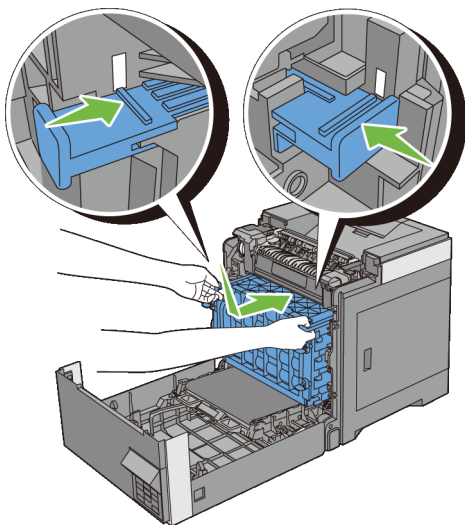


4 Fjern beskyttelsesdækslet fra PHD-enheden.

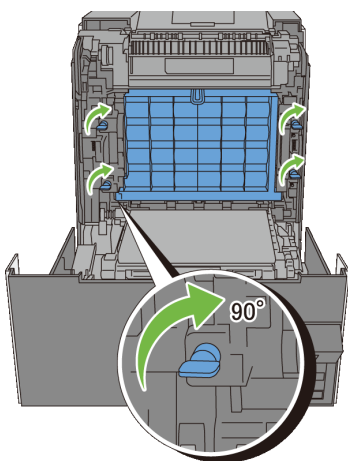
 **BEMÆRK:** Fjern ikke beskyttelsesfrontdækslet på dette tidspunkt.



5 Sæt PHD-enheden ind, indtil linjen på håndtaget er ud for den hvide linje på printeren.

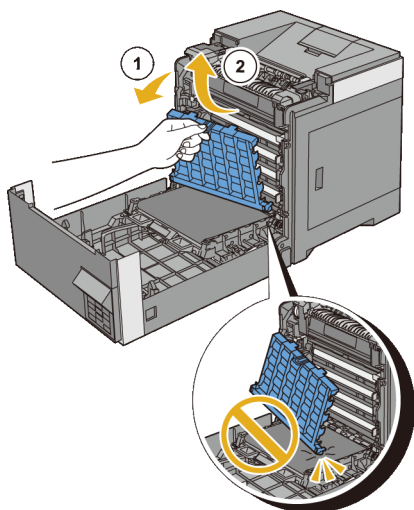


- 6 Drej de fire PHD-låsemekanismer 90 grader med uret for at låse PHD-enheden.

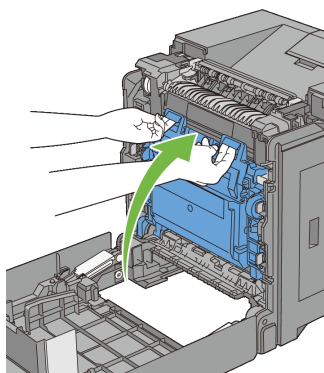


- 7 Fjern det forreste beskyttelsesdæksel fra PHD-enheden.

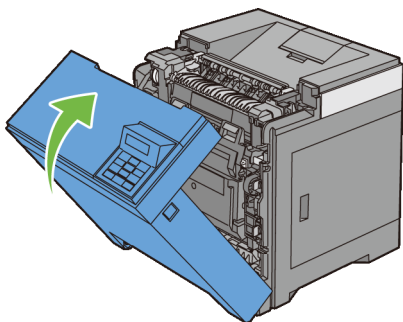
**➡** OBS: Sørg for, at du ikke rammer remenheden, når du fjerner det beskyttende frontdæksel.



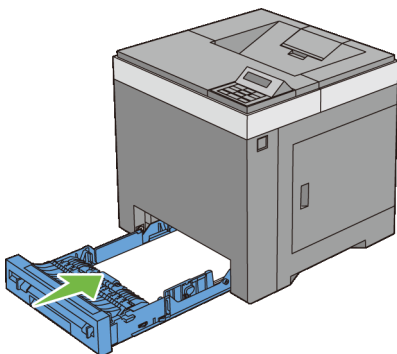
8 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.



9 Luk frontdækslet.



- 10 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



## Udskiftning af Retard Roller'en

Hvis fremføringsrullen i papirbakken er ren, hjælper det med at sikre den bedste udskrivning. Det anbefales at rense retard roller'en regelmæssigt.

**!** FORSİGTIG: For at forhindre elektrisk stød skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

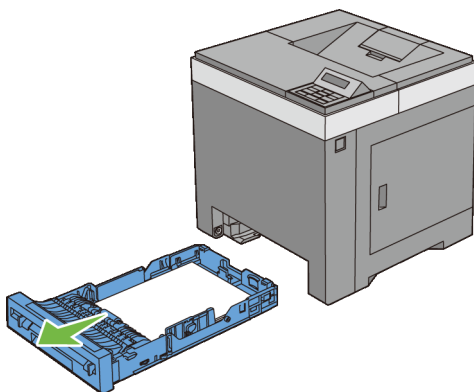
**!** FORSİGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.


Dell retard roller-valser kan kun fås gennem Dell. Se under ”Kontakt Dell” med hensyn til bestilling.

Det anbefales, at du anvender Dell-retard rollervalser til din printer. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, der ikke er leveret af Dell.

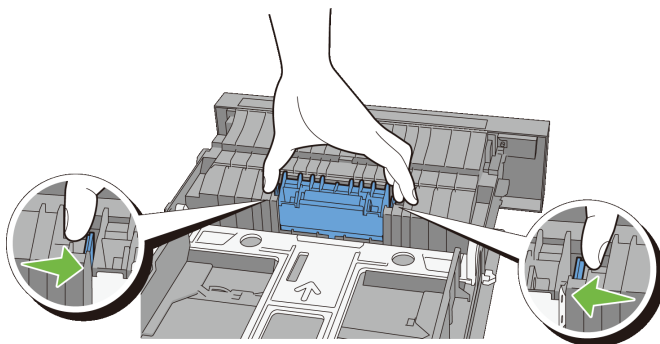
## Udtagning af retard roller'en i standard 250-ark bakken

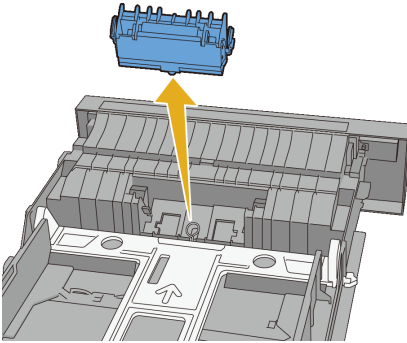
- 1 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printerens. Hold standard 250-ark bakken med begge hænder, og fjern den fra printerens.



 **BEMÆRK:** Sørg for, at du fjerner alt papiret fra standard 250-ark bakken, inden du fjerner retard roller'en.

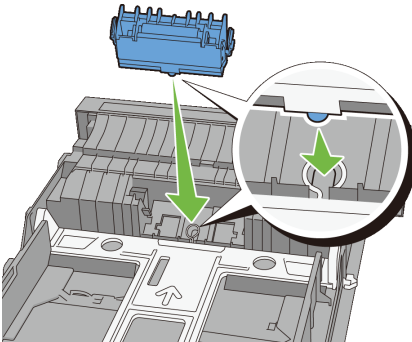
- 2 Træk retard roller-valsens ud af rillen på akslen ved at holde i retard roller-valsefligene med fingrene.





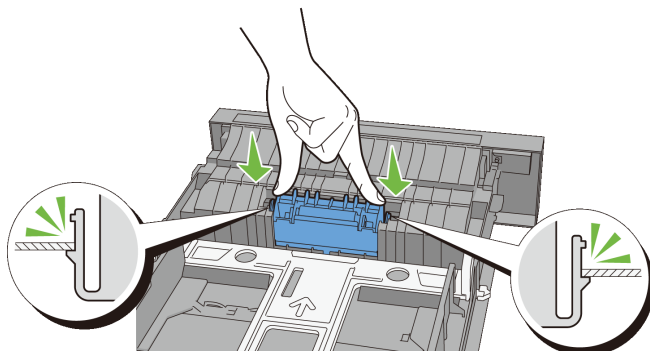
## Installation af en Retard Roller i Standard 250-ark Bakken

- 1 Ret den nye retard roller ind efter rillen på akslen.

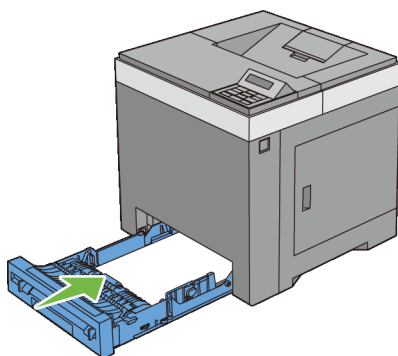


- 2 Sæt retard roller'en ind i akslen, indtil den klikker. Fremspringene passer fuldstændigt ind i åbningerne, og valsekrogen er igen placeret inde i rillen på akslen.





- 3 Læg papir i standard 250-ark bakken, sæt bakken ind i printeren, og skub den ind, indtil den standser.

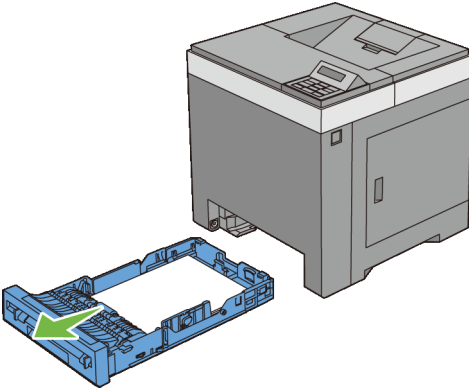


## Rengøring Inden i Printeren

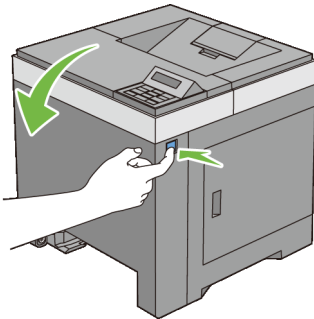
### Rengøring af Tilførselsvalsen

Rengør fremførselsvalsen inde i printeren, hvis udskrivningsmedierne ikke fremføres korrekt.

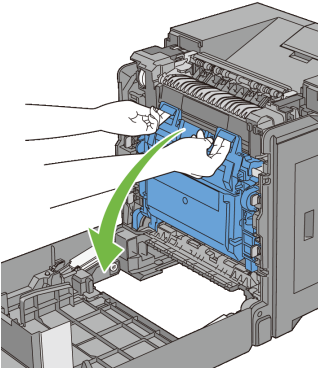
- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold standard 250-ark bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.



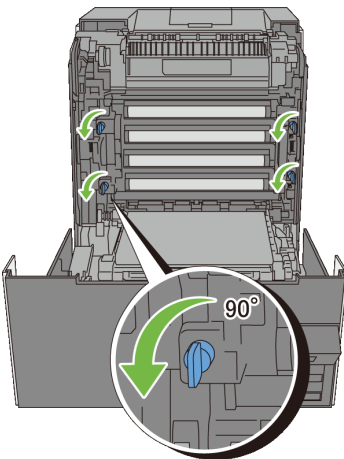
3 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.



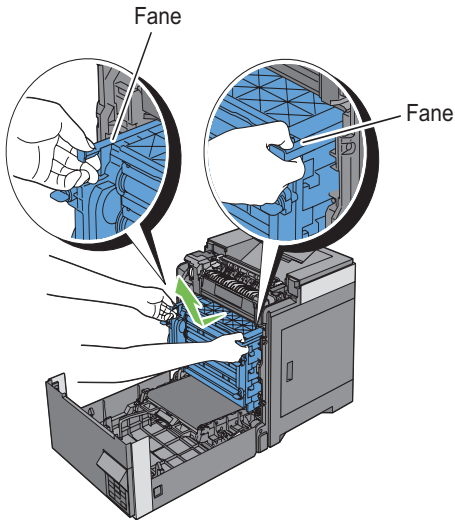
4 Åbn remenheden.




5 Drej de fire PHD-låsemekanismer 90 grader mod uret.

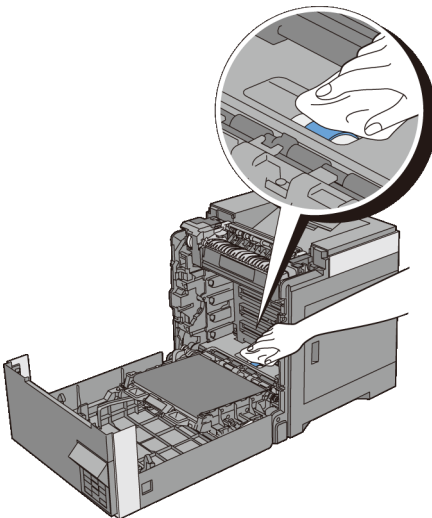


6 Hold i de grå tapper, og træk derefter PHD-enheden ud.

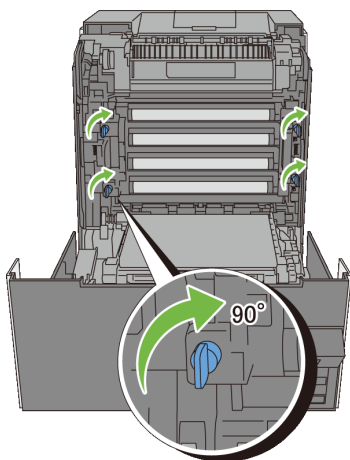


 **BEMÆRK:** Opbevar PHD-enheden på et mørkt sted. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end tre minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.

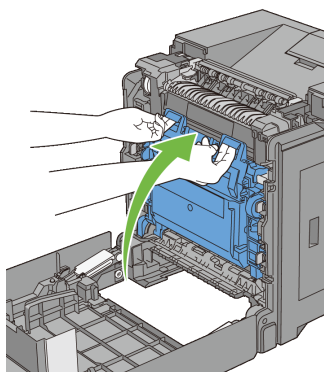
- 7 Rengør fremførselsvalsen inden i printeren med en tør klud.



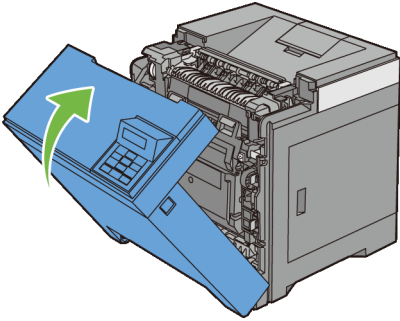
- 8 Indsæt PHD-enheden, indtil den stopper, og drej derefter de fire PHD-låsemekanismer 90 grader med uret for at låse PHD-enheden.



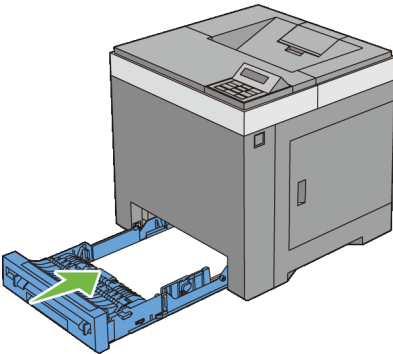
- 9 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.



- 10 Luk frontdækslet.



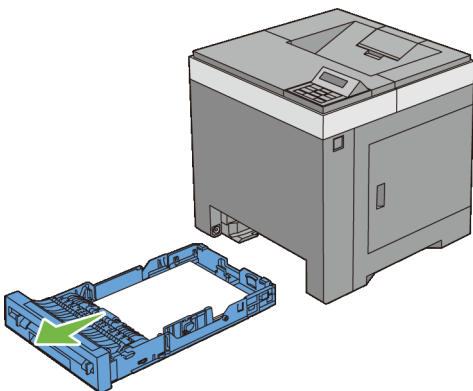
- 11 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



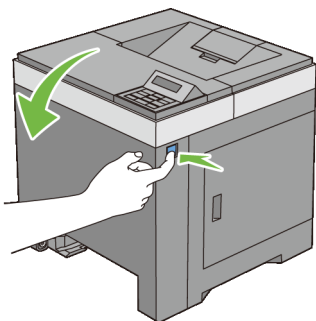
### Rengøring af CTD-sensoren

Rengør kun farvetonerdensitetssensoren (CTD), når der vises en alarm for CTD-sensoren på Status Monitor eller betjeningspanelet.

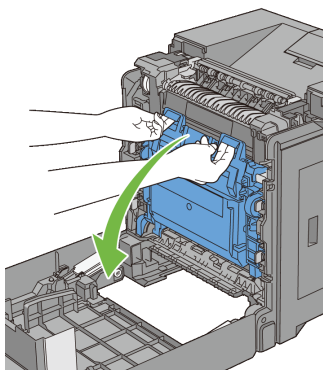
- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold standard 250-ark bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.



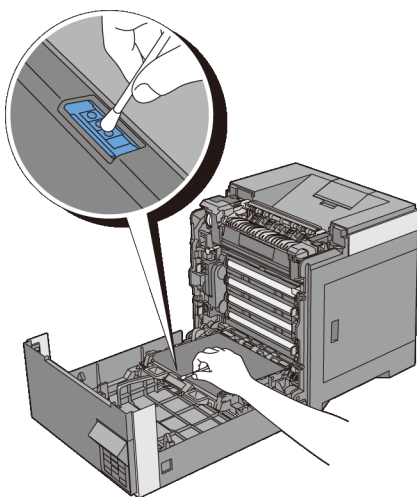
3 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.



4 Åbn remenheden.

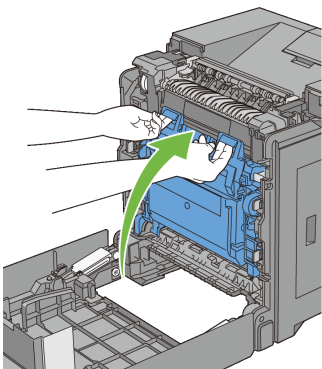


5 Rengør CTD-sensoren inde i printeren med en ren tør vatpind.

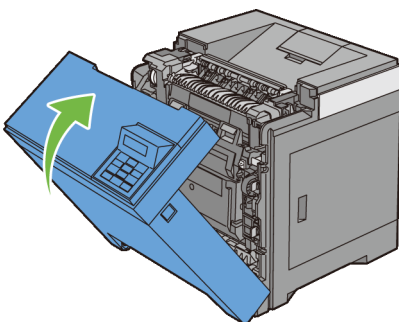


6 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.

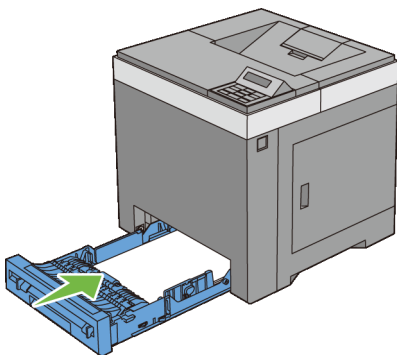




7 Luk frontdækslet.



8 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.













## Indstilling af Farveregistreringen


Gå frem som beskrevet herunder for at indstille farveregistreringen, når du installerer printeren for første gang eller flytter den til et nyt sted.

- Udskrivning af Farveregistreringstabellen
- Bestemmelse af værdier
- Indtastning af værdier

### Udskrivning af Farveregistreringstabellen

#### Når du bruger betjeningspanelet

- 1 Tryk på knappen  (Menu).
- 2 Tryk på knappen , indtil Administ. menu, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 3 Tryk på knappen , indtil Vedligeholdelse vises, og tryk derefter på  (Indstil).
- 4 Tryk på knappen , indtil Farvereg. indst. vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).
- 5 Tryk på knappen , indtil Farvereg. tabel vises, og tryk derefter på knappen  (Indstil).  
Meddelelsen Er du sikker? vises på betjeningspanelet.
- 6 Tryk på knappen  (Indstil).


 **BEMÆRK:** Hvis du vil annullere farveregistreringstabellen, skal du trykke på knappen **X (Annuller)**.

Farveregistreringstabellen udskrives.

### Når du bruger Værktøjskassen

 **BEMÆRK:**

- 1 Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Dell 2150 Color Printer**→ **Værktøjskasse**.

 **BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- 2 Klik på **Vedligeholdelse af Printer** fanen.
- 3 Vælg **FarveRegistreringsindstilling** fra listen til venstre på siden.  
Siden **FarveRegistreringsindstilling** vises.
- 4 Klik på knappen **Start** ved siden af **Udskriv Farveregi-oversigt**.  
Farveregistreringstabellen udskrives.

### Bestemmelse af værdier

I farveregistreringstabellen findes der to typer tabeller: Tabel 1 (hurtig scanning) og tabel 2 (langsom scanning).

Tabel 1 bruges til indstilling af farveregistrering af hurtig scanningsretningen, der er lodret på papirtilførselsretningen. Tabel 2 bruges til indstilling af farveregistrering af langsom scanningsretningen, der er vandret på papirtilførselsretningen.

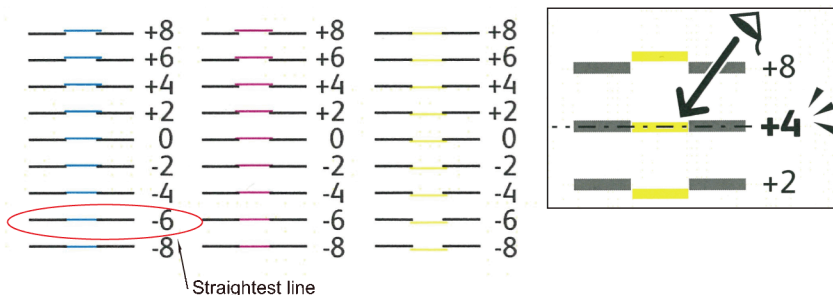
I de følgende afsnit forklares, hvordan indstillingsværdierne bestemmes for hurtig scanning og for langsom scanning ved hjælp af Tabel 1 og Tabel 2.

#### Hurtig scanning

I Tabel 1 på farveregistreringstabellen skal du finde de mest lige linjer, hvor de to sorte linjer og den farvede linje er tættest justeret for hver farve (**G**, **M** og **C**). Hvis du finder den mest lige linje, skal du bemærke den værdi (**-9** til **+9**), der angives med den mest lige linje for hver farve.

Når værdien er **0** for hver farve, behøver du ikke indstille farveregistreringen for hurtig scanning.

Når værdien ikke er **0**, skal du indtaste værdien ved at følge proceduren i "Indtastning af værdier".

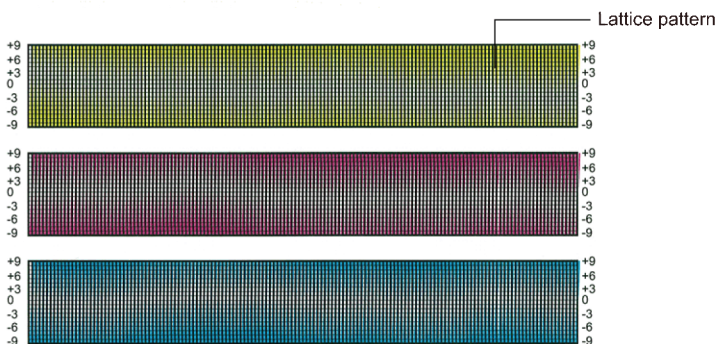
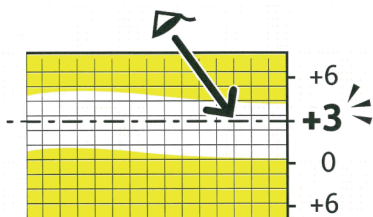


### Langsom scanning

I Tabel 2 på farveregistreringstabellen skal du finde den midterste linje i det hvide område for hvert farvemønster (**G**, **M** og **C**). Hvis du finder den midterste linje, skal du bemærke den værdi (**-9** – **+9**), der angives med den midterste linje for hver farve.

Når værdien er **0** for hver farve, behøver du ikke indstille farveregistreringen for langsom scanning.












Når værdien ikke er **0**, skal du indtaste værdien ved at følge proceduren i "Indtastning af værdier".







## Indtastning af værdier




### Når du bruger betjeningspanelet

Indtast med brug af betjeningspanelet de værdier, der er fundet i farveregistreringstabellen, for at udføre indstillingerne.



- 1 Tryk på knappen  (**Menu**).
- 2 Tryk på knappen , indtil **Administ. menu**, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 3 Tryk på knappen , indtil **Vedligeholdelse** vises, og tryk derefter på  (**Indstil**).
- 4 Tryk på knappen , indtil **Farvereg. indst.** vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).
- 5 Tryk på knappen , indtil **Indtast nummer** vises, og tryk så på knappen  (**Indstil**).
- 6 Sørg for, at cursoren vises ved værdien under **LY**, og tryk på knappen  eller  for at angive værdierne.

- Tryk på knappen  for at flytte cursoren til den næste værdi.
- Tryk på knappen  (**Indstil**).  
Cursoren vises ved værdien under RY.
- Gentag trin 6 til 8 for at indtaste de ønskede værdier, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).

 **BEMÆRK:** Du kan specificere hver værdi for proces, venstre og højre farver (LY, LM, LC, RY, RM, RC, PY, PM og PC) ved at gentage trinene 6 til 8.

- Tryk på  og , indtil `Farvereg. tabel` vises, og tryk derefter på knappen  (**Indstil**).  
Meddelelsen `Er du sikker?` vises på betjeningspanelet.

- Tryk på knappen  (**Indstil**).

 **BEMÆRK:** Hvis du vil annullere farveregistreringstabellen, skal du trykke på knappen  (**Annuler**).

Farveregistreringstabellen udskrives med de nye værdier.


Juster værdierne igen, hvis den mest lige linje ikke er ved værdien 0. Hvis du kontrollerer tabellerne før og efter justeringerne, hjælper det til at bestemme værdierne, der skal indtastes.

## Når du bruger Værktøjskassen

 **BEMÆRK:**

Indtast med brug af Værktøjskassen, de værdier, som du fundet i farveregistreringstabellen for at udføre indstillingerne.

- Klik på **Start**→ **Alle programmer**→ **Dell Printere**→ **Dell 2150 Color Printer**→ **Værktøjskasse**.

 **BEMÆRK:** Dialogboksen **Vælg printer** åbnes i dette trin, når flere printerdrivere er installeret på din computer. Klik i dette tilfælde på navnet på denne printer i listen under **Printernavne**, og klik derefter på **OK**.

**Værktøjskasse** åbnes.

- Klik på **Vedligeholdelse af Printer** fanen.
- Vælg **FarveRegistreringsindstilling** fra listen til venstre på siden.  
Siden **FarveRegistreringsindstilling** vises.

- 4 Vælg værdien med den lige linje og klik derefter på **Anvend nye indstillinger** knappen.
- 5 Klik på knappen **Start** ved siden af **Udskriv Farveregi-oversigt**. Farveregistreringstabellen udskrives med de nye værdier.
- 6 Juster indtil alle lige linjer er på værdien 0. Det vil hjælpe at vise et billede af før og efter justering.

Når farveregistreringstabellen er udskrevet, må du ikke slukke for printeren, før printermotoren er standset.



**BEMÆRK:** Hvis 0 ikke er ved siden af de mest lige linjer, skal du bestemme værdierne og indstille printeren igen.





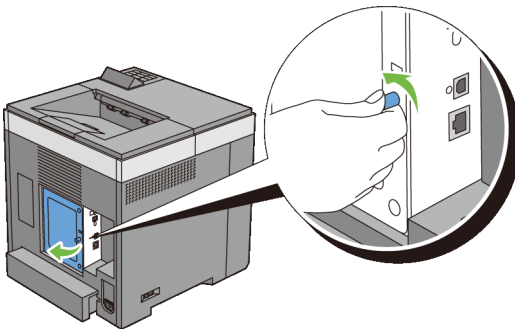
## Udtagning af alternativer

Hvis printerens placering skal ændres, eller hvis printer- og udskrivningsmediehåndteringsalternativerne skal sendes til et nyt sted, skal alle udskrivningsmediehåndteringsalternativer fjernes fra printerens. Ved forsendelse skal du pakke printerens og udskrivningsmediehåndteringsalternativerne sikkert for at undgå skader.

### Udtagning af hukommelsesmodulet (ekstraudstyr)

**⚠ FORSIGTIG:** Hvis du udtager hukommelsesmodulet (ekstraudstyr), skal du sørge for at slukke printerens, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, inden du udfører disse handlinger.

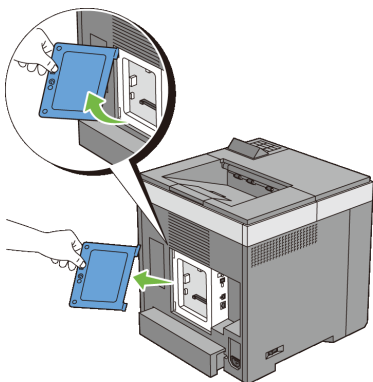
- 1 Sørg for, at der er slukket for printerens, og tag alle kabler, inklusive strømkablet, ud fra printerens bagside.
- 2 Drej skruen på kontrolpladedækslet mod uret.



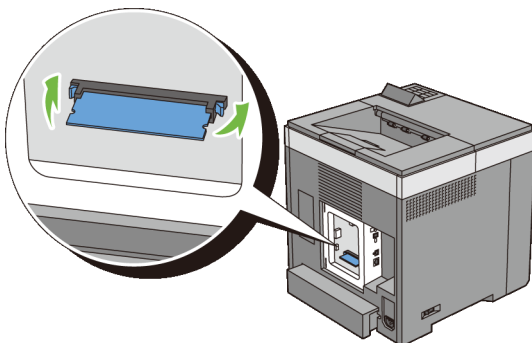
- 3 Åbn kontrolpladedækslet.



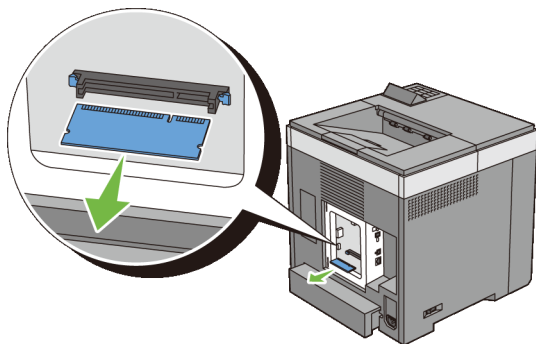
**BEMÆRK:** Fjern kontrolpladedækslet ved at trække det opad, indtil det nederste hængsel er uden for sprækken, og træk derefter dækslet imod dig, og fjern det.




- 4 Tryk clipsene i begge sider af porten udad for at løfte hukommelsesmodulet op.

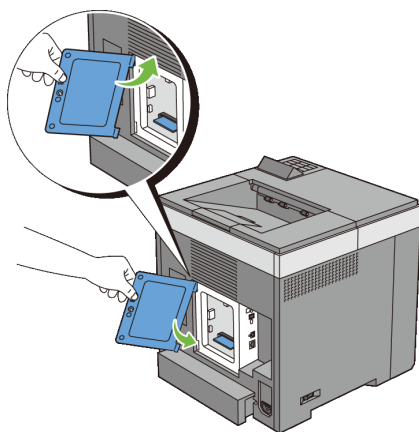


- 5 Hold fast i hukommelsesmodulet, og træk direkte op.

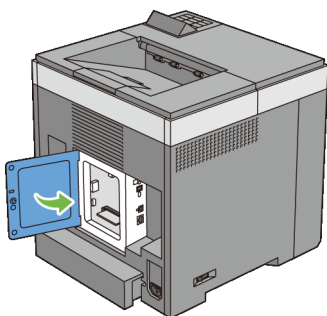


6 Monter kontrolpladedækslet.

-  **BEMÆRK:** Indsæt det øverste hængsel på kontrolpladedækslet i den øverste sprække på printeren. Indsæt derefter det nederste hængsel på kontrolpladedækslet i den nederste sprække på printeren.



7 Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.

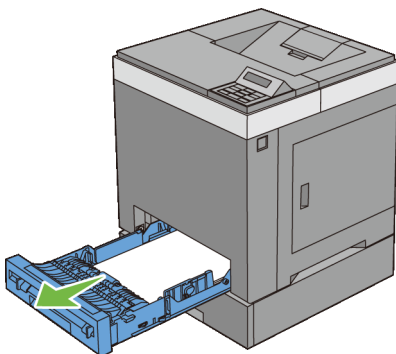


- 8 Tænd printeren.

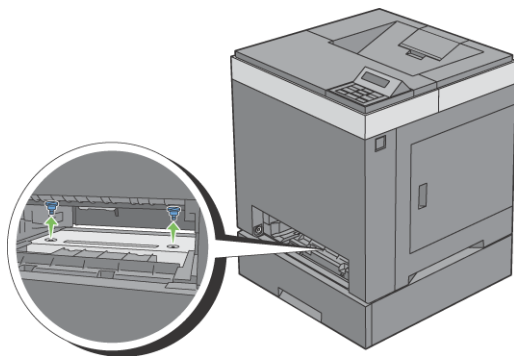
## Udtagning af 250 ark-ilægger (ekstraudstyr)


**⚠ FORSIGTIG:** Hvis du udtager 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr), skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printeren bagside, inden du udfører disse handlinger.

- 1 Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.
- 2 Træk standard 250-ark bakken cirka 200 mm ud af printeren. Hold bakken med begge hænder, og fjern den fra printeren.




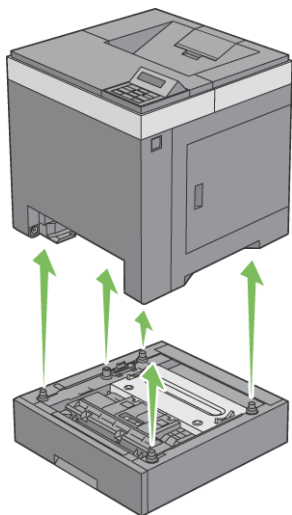
- 3 Fjern de to skruer, der forbinder printeren og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) ved at skrue dem af med en mønt eller en lignende genstand.



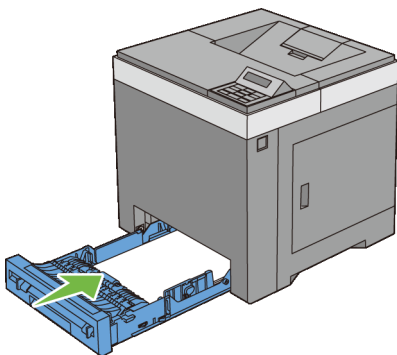
 **BEMÆRK:** Hullet til skruen er placeret i en 216 mm fordybning fra printerens forside.

4 Løft forsigtigt printeren af bakkemodulet, og placer den på et jævnt underlag.

 **FORSIGTIG:** Der kræves to mennesker til at løfte printeren. Printeren skal løftes ved at holde på forsiden og bagsiden. Løft aldrig printeren fra siderne.



5 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

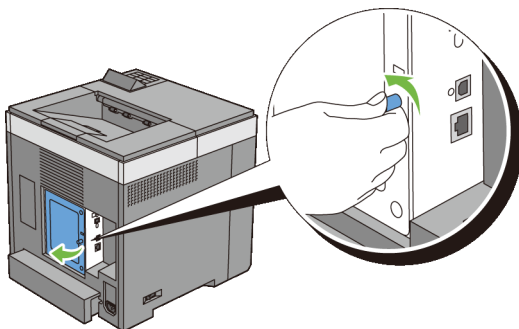


- ➔ **OBS:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.
- 6 Tilslut igen alle kablerne inklusive strømkablet til printerens bagside, og tænd printeren.


## Udtagning af den trådløse printeradapter (ekstraudstyr)

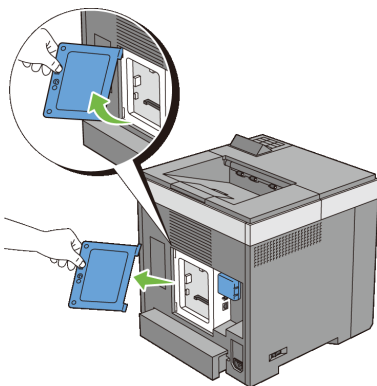
**⚠** **FORSIGTIG:** Hvis du udtager den trådløse adapter (ekstraudstyr), skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printeren bagefter, inden du udfører disse handlinger.

- 1 Sørg for, at printeren er slukket.
- 2 Drej skruen på kontrolpladedækslet mod uret, og åbn dækslet.

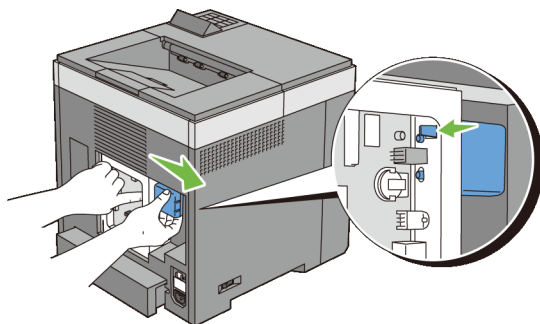


- 3 Fjern kontrolpladedækslet.


-  **BEMÆRK:** Fjern kontrolpladedækslet ved at trække det opad, indtil det nederste hængsel er uden for sprækken, og træk derefter dækslet imod dig, og fjern det.

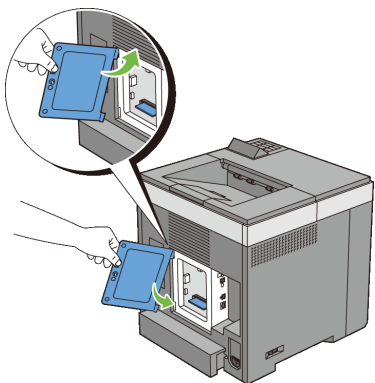


- 4 Fjern den trådløse adapter fra printeren ved at frigøre adapterens krog, mens den trådløse adapter skubbes imod forsiden af printeren.

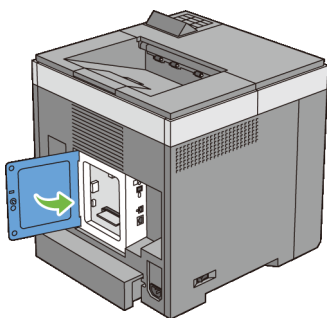


- 5 Monter kontrolpladedækslet.

-  **BEMÆRK:** Indsæt det øverste hængsel på kontrolpladedækslet i den øverste sprække på printeren. Indsæt derefter det nederste hængsel på kontrolpladedækslet i den nederste sprække på printeren.



6 Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.



7 Tænd printeren.



## Afhjælpning af papirstop

Omhyggeligt valg af udskrivningsmedia og korrekt papirilægning vil forebygge papirstop. Se ”Retningslinjer for udskrivningsmedier” angående yderligere oplysninger.



**BEMÆRK:** Det anbefales at foretage en prøve, inden købet af store mængder udskrivningsmedia.

### Forebyggelse af Papirstop

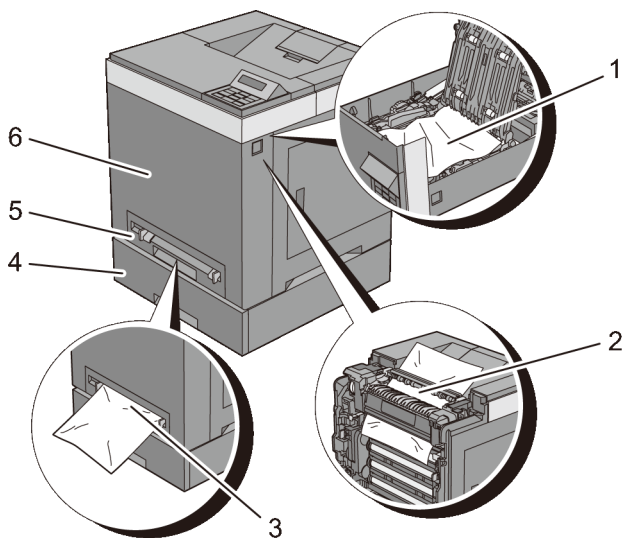
- Anvend kun anbefalet udskrivningsmedia. Se ”Retningslinjer for udskrivningsmedier” angående yderligere information.
- Se ”Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)” og ”Ilægning af udskrivningsmedie i SSF” angående korrekt ilægning af udskrivningsmedier.
- Overbelast ikke udskrivningsmediakilderne. Sørg for, at stakken af udskrivningsmedia ikke overstiger den maksimale højde, som er indikeret af ilægningslinjemærkaterne i bakken.
- Læg ikke rynket, furet, fugtigt og krøllet udskrivningsmedia i.
- Bøj, udluft og udret udskrivningsmedia, inden det lægges i. Hvis der opstår papirstop i udskrivningsmediaen, kan du forsøge at ilægge et ark ad gangen gennem enkeltarkilæggeren.
- Anvend ikke udskrivningsmedia, som du selv har beskåret eller trimmet.
- Bland ikke udskrivningsmediastørrelser, -vægt eller -typer i den samme udskrivningsmediakilde.
- Sørg for, at den anbefalede udskrivningsside vender opad, når du ilægger udskrivningsmedia under brugen af standard 250 ark bakken og den valgfri 250 arkilægger. Når du anvender enkeltarkilæggeren, skal den anbefalede udskrivningsside vende nedad.
- Opbevar altid udskrivningsmedia under acceptable forhold. For mere information, se "Opbevaring af udskrivningsmedier."
- Fjern ikke ilæggerbakken under et udskrivningsjob.

- Tryk bakken godt ind, når den er sat i.
- Sørg for, at alle kabler, som er tilsluttet printeren, er korrekt tilsluttede.
- Overstrømning af styrene kan medføre papirstop.
- Tør retard roller'erne i bakkerne eller ilæggeren af med en klud, der er let fugtet med vand, hvis der ofte opstår papirstop på grund af forkert fremføring.

## Identifikation af Stedet for Papirstop

**!** FORSIGTIG: Forsøg ikke at afhjælpe papirstop ved hjælp af værktøj eller instrumenter. Det kan permanent beskadige printeren.

Den følgende illustration viser, hvor der kan opstå papirstop langs udskrivningsmediastien.



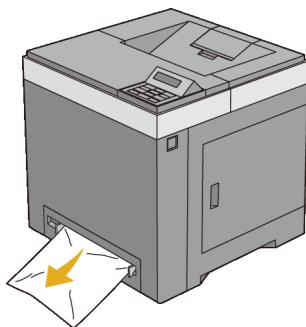
1	Duplekser (kun 2150cdn)
2	Fuser
3	Enkeltarkilægger (SSF)
4	250 ark-ilægger (ekstraudstyr)

## Afhjælpning af Papirstop fra Enkeltarkilæggeren

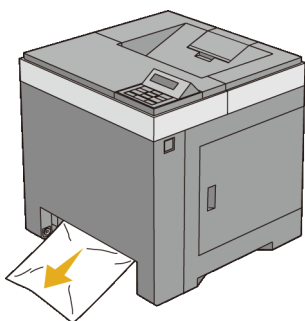
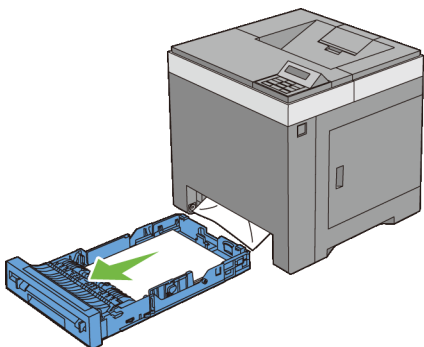
➡ **OBS:** Beskyt printhoved-enhedens (PHD-enhedens) tromler imod skarpt lys. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end tre minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.

✍ **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

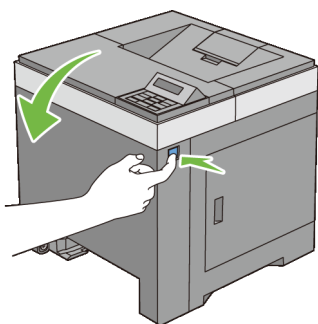
- 1 Træk det fastklemte papir ud af enkeltarkilæggeren. Hvis der ikke synes at være noget fastklemt papir, eller du ikke kan fjerne papiret, skal du gå videre til næste trin for at fjerne det fastklemte papir inde fra printeren.



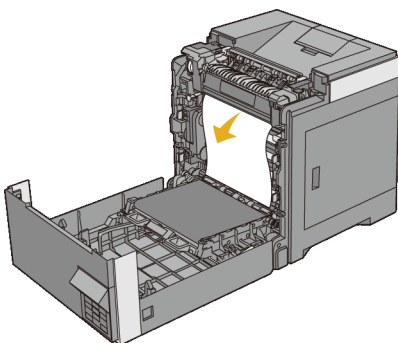
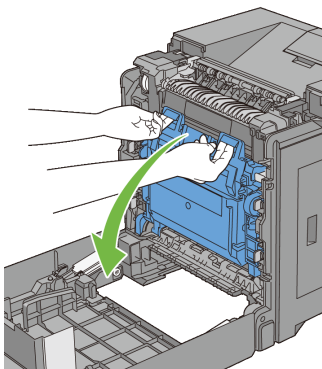
- 2 Tag standard 250-ark bakken ud af printeren, og træk derefter det resterende af det fastklemte papir ud fra printeren. Hvis der ikke synes at være noget fastklemt papir, eller du ikke kan fjerne papiret, skal du gå videre til næste trin for at fjerne det fastklemte papir inde fra printeren.



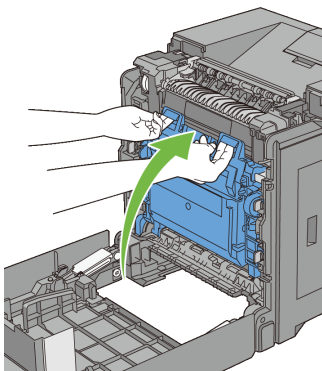
- 3 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.



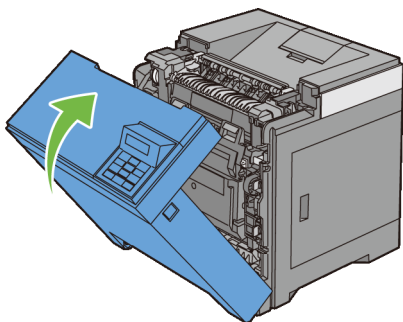
- 4 Åbn remenheden, indtil den stopper, og fjern det fastklemte papir. Bekræft, at der ikke er nogen papirrester tilbage inden i printeren.



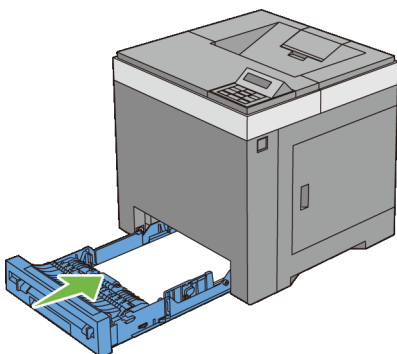
5 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.



6 Luk frontdækslet.



- 7 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

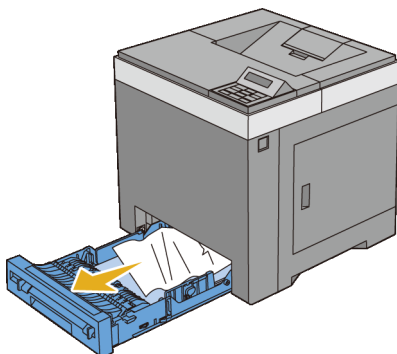


- ➡ OBS: Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.

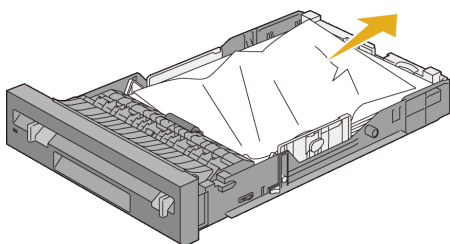
## Fjernelse af Fastklemt Papir fra Standard 250-ark Bakken

- ➡ OBS: Beskyt printhead-enhedens (PHD-enhedens) tromler imod skarpt lys. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end tre minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.
- ✍ BEMÆRK: For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

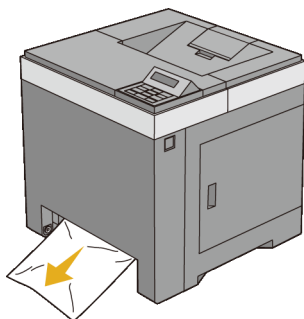
- 1 Træk standard 250-ark bakken forsigtigt ud af printeren. Hold i bakken med begge hænder, løft den forreste del lidt op, og tag den ud af printeren.



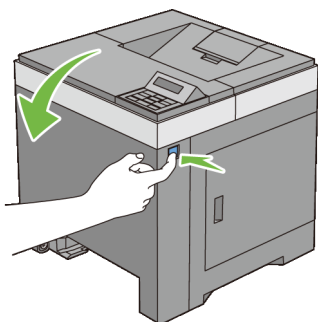
- 2 Fjern alt fastklemt og/eller krøllet papir fra bakken.



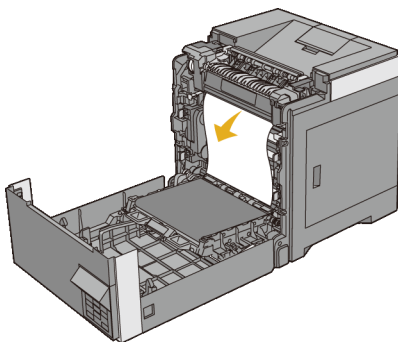
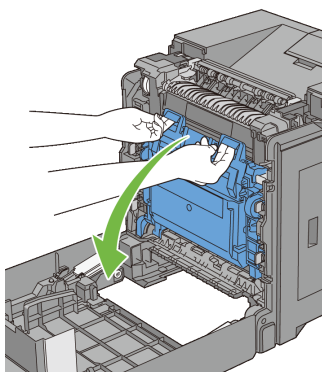
- 3 Træk forsigtigt det fastklemte papir ud, så det ikke går i stykker. Hvis du stadigvæk ikke kan fjerne papiret, skal du gå videre til næste trin for at fjerne det fastklemte papir inde fra printeren.



- 4 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.

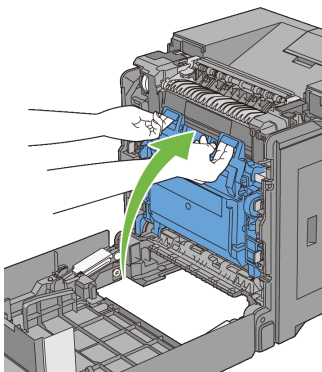


- 5 Åbn remenheden, indtil den stopper, og fjern det fastklemte papir. Bekræft, at der ikke er nogen papirrester tilbage inden i printeren.

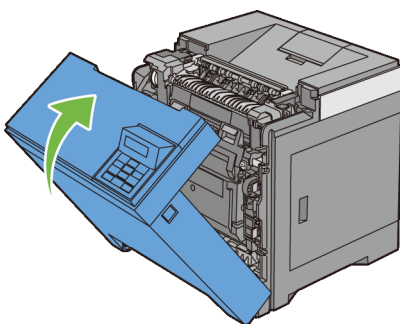




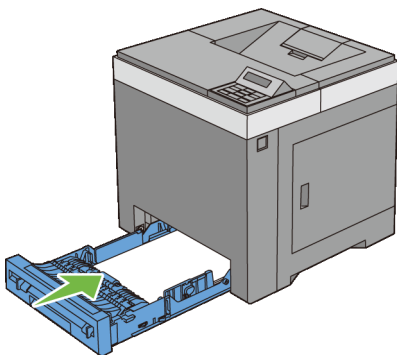
- 6 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.



- 7 Luk frontdækslet.



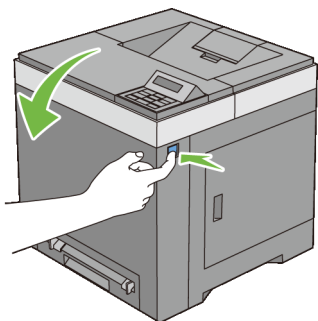
- 8 Sæt standard 250-ark bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



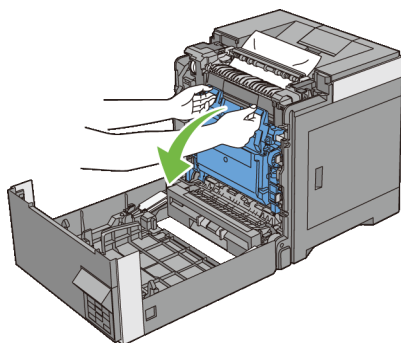
- ➔ **OBS:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.

## Afhjælpning af Papirstop fra Fuseren

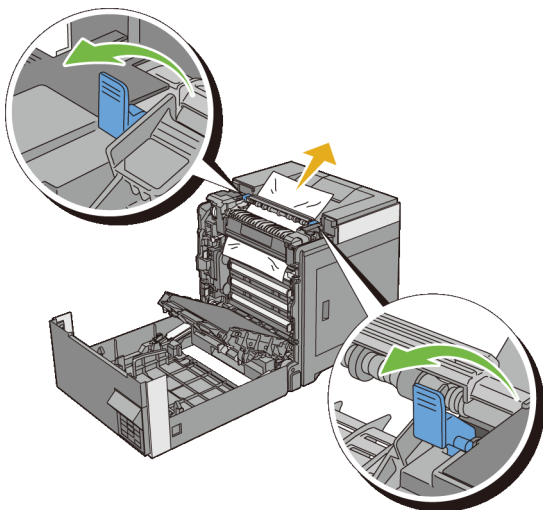
- ➔ **OBS:** Sørg for, at der ikke er noget, der berører eller ridser overfladen (sort-farvet film) på remenheden. Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på remenhedens film kan forringe udskrivningskvaliteten.
- ➔ **OBS:** Beskyt printhoved-enhedens (PHD-enhedens) tromler imod skarpt lys. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end tre minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.
- ✍ **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.
  - 1 Sluk printeren, og vent i 30 minutter.
  - 2 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.



3 Åbn remenheden.

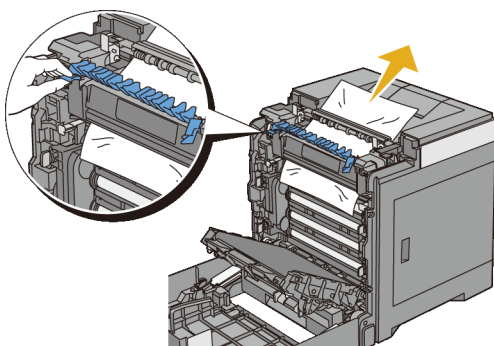


4 Løft grebene i begge ender af fuseren, og fjern det fastklemte papir. Hvis du stadigvæk ikke kan fjerne papiret, skal du gå til næste trin.

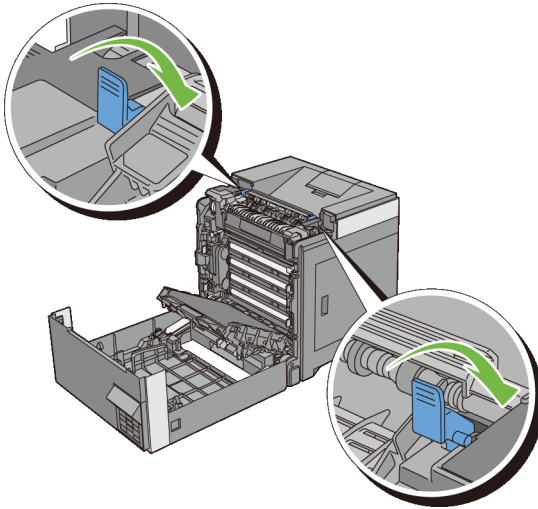


**⚠ FORSIGTIG:** Fuseren er varm. Rør ikke ved fuseren, da du kan brænde dig.

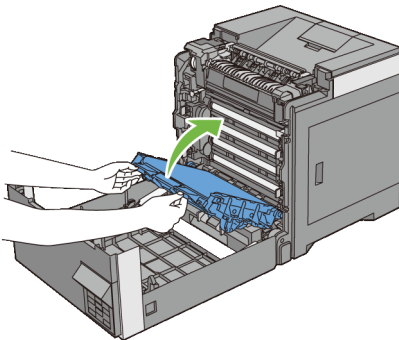
- 5 Åbn fuserdækslet og fjern det fastklemede papir.



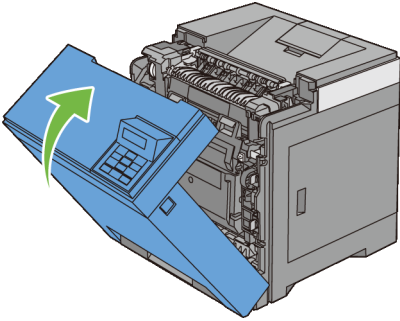
- 6 Luk fuserdækslet og tryk grebene ned i begge ender af fuseren.




- 7 Bekræft, at der ikke er nogen papirrester tilbage inden i printeren, og luk derefter remenheden.



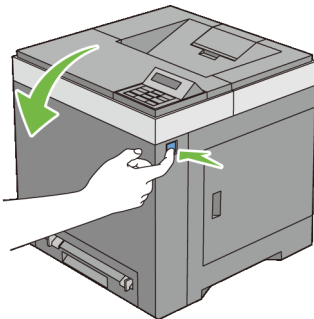
- 8 Luk frontdækslet.



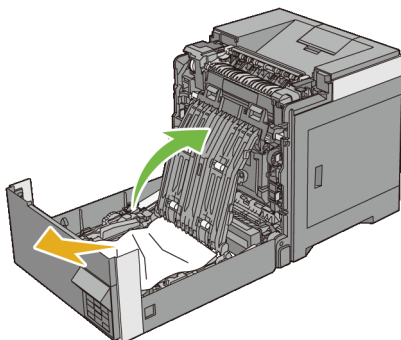
## Afhjælpning af Papirstop fra Duplekseren

 **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

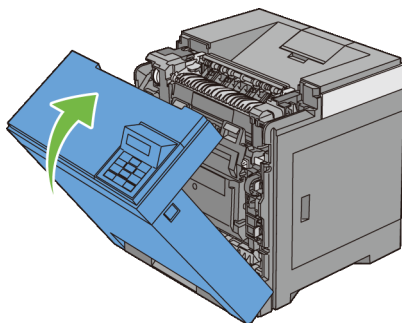
- 1 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.



- 2 Åbn duplekserens dæksel.
- 3 Fjern det fastklemte papir fra duplekseren.



- 4 Luk duplexerens dæksel.
- 5 Luk frontdækslet.




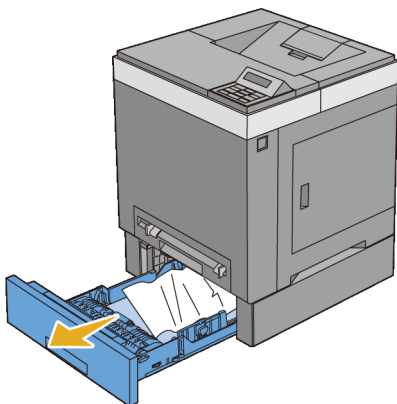
## Afhjælpning af Papirstop fra 250 ark-ilægger (Ekstraudstyr)



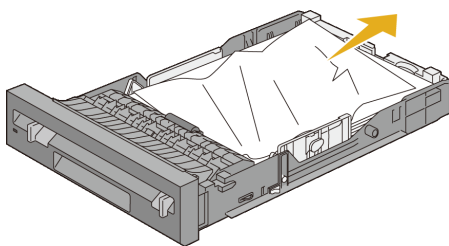
**BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

- 1 Træk 250 ark-ilægger (ekstraudstyr) forsigtigt ud af printeren. Hold i ilæggeren med begge hænder, og tag den ud af printeren.

-  **BEMÆRK:** Papir i 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr) føres ind i printeren fra standard 250-ark bakkens forside, og derfor kan fastklemt papir i standard 250-ark-bakken blokere 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr) i printeren, så du ikke kan åbne den. Se efter det fastklemte papir i rækkefølge startende med 250 ark-ilæggeren (ekstraustyr).

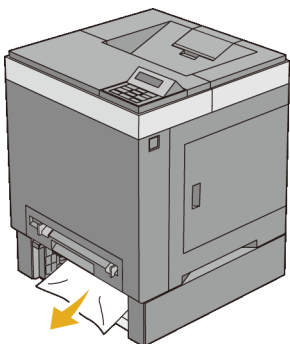


- 2 Fjern alt fastklemt og/eller krøllet papir fra ilæggeren.

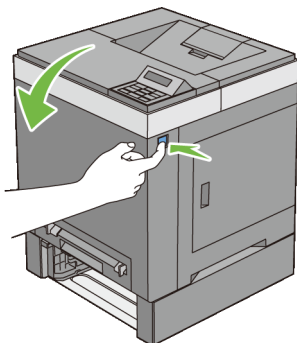


- 3 Træk forsigtigt det fastklemte papir ud, så det ikke går i stykker. Hvis du stadigvæk ikke kan fjerne papiret, skal du gå videre til næste trin for at fjerne det fastklemte papir inde fra printerens.

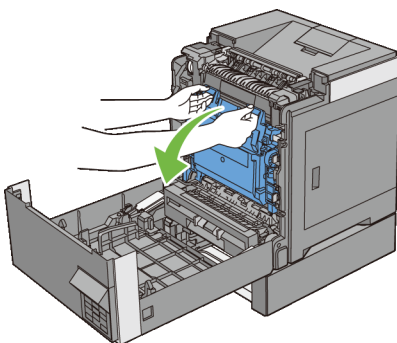


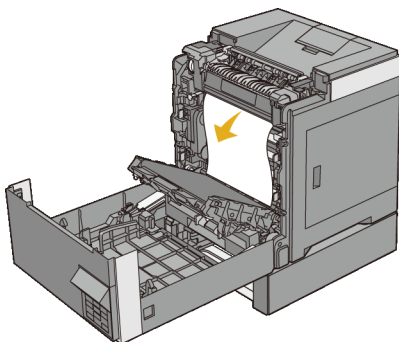


- 4 Tryk på sideknappen for at åbne frontdækslet.

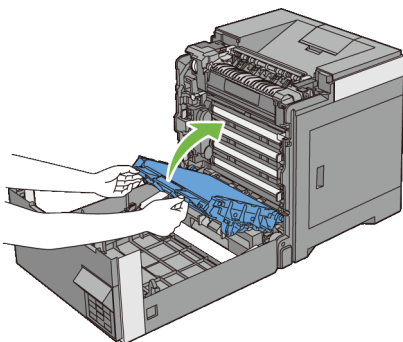


- 5 Åbn remenheden, indtil den stopper, og fjern det fastklemede papir. Bekræft, at der ikke er nogen papirrester tilbage inden i printeren.

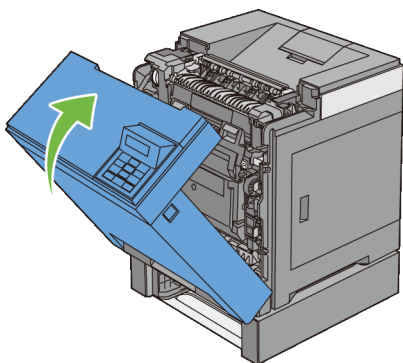





6 Luk remenheden, og tryk øverst på enheden, indtil det klikker.

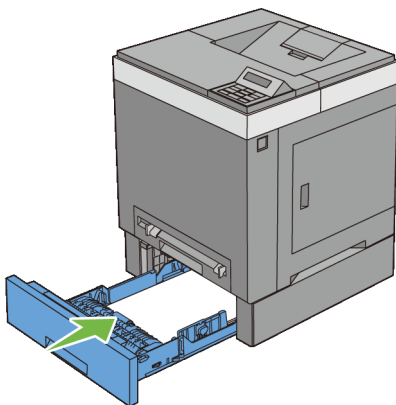



7 Luk frontdækslet.



 **BEMÆRK:** Hvis meddelelsen om papirstop ikke er væk, når du har lukket frontdækslet, skal du trække standard 250-ark-bakken ud og kontrollere, om der findes fastklemt papir i åbningen af bakken.

- 8 Sæt 250-ark ilægger (ekstraudstyr) ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



-  **OBS:** Brug ikke for meget kraft på bakken. Dette kan medføre, at bakken eller printerens indre beskadiges.



# Fejlfinding



# Fejlfindingsoversigt

## Basale printerproblemer

Nogle printerproblemer kan nemt løses. Kontrollér følgende, hvis der opstår et problem med din printer:

Netledningen er tilsluttet printeren og en korrekt jordet elektrisk stikkontakt.



- Printeren er tændt.
- Stikkontakten er ikke slukket på en kontakt eller afbryder.
- Andet elektrisk udstyr, som er tilsluttet kontakten, fungerer.
- Ekstra hukommelse er isat korrekt.

Hvis du har kontrolleret alt ovenstående, og der stadig foreligger et problem, skal du slukke for printeren, vente 10 sekunder, og derefter tænde for printeren igen. Dette løser ofte problemet.

## Display-problemer

Problem	Afhjælpning
Når printeren er tændt, er displayet på betjeningspanelet blankt, bliver ved med at vise <b>Vent venligst...</b> eller baggrundslyset er ikke tændt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sluk for printeren, vent i 10 sekunder, og tænd derefter for printeren.</li> <li>• En selvtestmeddelelse kommer frem på betjeningspanelet. Når testen er færdig, vises <b>Klar til udskr.</b></li> </ul>
Menuindstillinger, som er ændret fra betjeningspanelet, har ingen virkning.	Indstillinger i softwareprogrammet, printerdriveren eller printer-hjælpeprogrammerne tilsidesætter de indstillinger, som er udført på betjeningspanelet.

# Udskrivningsproblemer

Problem	Afhjælpning
Jobbet blev ikke udskrevet eller forkerte tegn blev udskrevet.	Kontrollér, at topmenuen vises i betjeningspanelet, inden du sender et job til udskrivning. Tryk på knappen  ( <b>Menu</b> ) for at vende tilbage til topmenuen.
	Kontrollér, at udskrivningsmediet er lagt i printerens. Tryk på knappen  ( <b>Menu</b> ) for at vende tilbage til topmenuen.
	Kontrollér, at printerens anvender det korrekte sidebeskrivelsessprog (PDL).
	Bekræft, at du anvender den korrekte printerdriver.
	Sørg for, at det korrekte USB- eller Ethernet-kabel er sluttet korrekt til printerens.
	Bekræft, at der er valgt udskrivningsmedie i den rigtige størrelse.
	Hvis du anvender en printspooler, skal du kontrollere, at den ikke er stoppet.
Kontroller printerens interface fra menuen <code>Administ.</code> menu.	
Bestem den værtsinterface, du anvender. Udskriv en 'side med panelindstillinger for at verificere, at de aktuelle interfaceindstillinger er korrekte.	



Problem	Afhjælpning
Udskrivningsmediet føres forkert ind, eller der tages flere ark ind ad gangen i standard 250-ark bakken eller enkeltarkilæggeren.	Sørg for, at de udskrivningsmedier, du anvender, opfylder specifikationerne for din printer. Se "Understøttede papirtyper" for at få yderligere information.
	Luft udskrivningsmediet, før du lægger det i standard 250-ark bakken.
	Sørg for, at udskrivningsmediet er ilagt korrekt.
	Sørg for, at bredde- og længdestyrene til udskrivningsmediekilderne er indstillet korrekt.
	Sørg for, at standard 250-ark bakken er isat korrekt.
	Overfyld ikke bakken.
	Tving ikke udskrivningsmedier ind i enkeltarkilæggeren, når du indfører medier, da ilæggeren derved kan blive skæv eller bøje.
	Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet.
	Vend den anbefalede udskrivningsside korrekt opad eller nedad afhængigt af den medietype, du vil udskrive på. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" for at få yderligere information.
	Vend udskrivningsmediet om, og prøv at udskrive igen for at konstatere, om fremføringen er blevet bedre.
	Bland ikke forskellige typer udskrivningsmedier.
	Bland ikke stakke af forskellige udskrivningsmedier.
	Fjern de øverste og nederste krøllede ark i et bundt, inden du lægger udskrivningsmediet i.
	Ilæg kun udskrivningsmedier, når bakken er tom.
Aftør indføringsvalserne i standard 250-ark bakken eller i enkeltarkilæggeren med en fugtig klud.	
Konvolutten har folder efter udskrivningen.	Sørg for, at konvolutten lægges i standard 250-ark bakken eller i enkeltarkilæggeren som beskrevet i Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" eller "Ilægning af en konvolut i SSF".

Problem	Afhjælpning
Sideskift på uventede steder.	Forøg værdien for <b>Time-out</b> i betjeningspanelet, Værktøjskasse eller Dell Printer Configuration Web Tool.
Udskrivningsmedier stakkes ikke pænt i outputmagasinet.	Vend udskrivningsmediestakken i bakken.
Kan ikke udføre manuel dupleksudskrivning.	Vælg <b>Vnd. på den k. kt.</b> eller <b>Vnd på den l. kt.</b> fra menuen <b>Dupleks</b> på fanen <b>Papir/Output</b> i printerdriveren.
Kan ikke udskrive fra standard 250-ark bakken, fordi udskrivningsmediet i bakken er krøllet.	Læg udskrivningsmediet ind i enkeltarkilæggeren.

## Udskriftskvalitetsproblemer

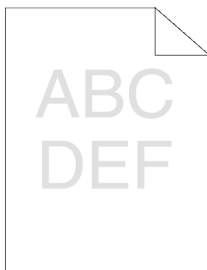


**BEMÆRK:** Nogle af de følgende procedurer, der anvender Værktøjskassen, kan også udføres vha. betjeningspanelet eller Dell Printer Configuration Web Tool. Oplysninger om brug af betjeningspanelet og Dell Configuration Web Tool findes under "Forklaring af Værktøjskassens menuer" og "Dell Printer Configuration Web Tool".

- Outputtet er for lyst
- Toneren tværer ud eller udskriften smitter af
- Tilfældige pletter/slørede billeder
- Alt output er tomt
- Der er striber på outputtet
- Outputtet er delvist eller helt sort.
- Pichede farveprikker
- Lodrette blanke dele
- Skyggedannelse
- Lys-induceret træthed
- Slør
- Bead-Carry-Out (BCO)
- Flossede tegn


- Striber
- Boremærkemønster
- Krøllet/skjoldet papir
- Beskadigelse af papirets forreste kant

## Outputtet er for lyst




Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontrollér den resterende mængde toner i hver enkelt tonerpatron.</p> <p>a Kontrollér tonerniveaueu på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</p> <p>b Udskift tonerpatronerne om nødvendigt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen <b>Ikke-Dell toner</b> deaktiveres.</p> <p>a Start Værktøjskasse, og klik på <b>Ikke-Dell toner</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</p> <p>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> ikke er markeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.

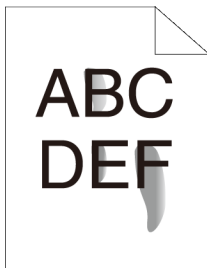
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>3 Deaktiver <b>Tonerbesparelsesindstilling</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Avanceret</b>, sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Tonerbesparelsesindstilling</b> ikke er markeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
<p>4 Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <p>a På fanen <b>Papir/Output</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
<p>6 Sørg for, at de otte gule bånd er helt fjernet fra printhead-enheden (PHD-enheden). Se "Fjernelse af printhead-enhed (PHD) bånd" og "Installering af en PHD-enhed." Hvis ikke, skal du fjerne båndene.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 7.
<p>7 Sørg for, at fremkaldermotoren fungerer korrekt.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Kontrol af maskine</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Vælg <b>Kontrol af hovedmotorfunktion</b> på rullelisten, og klik på knappen <b>Start</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Afspilning af lyd</b> for at kontrollere motorlyden.</p> <p>Fungerer motoren korrekt?</p>	Gå til handling 8.	Kontakt Dell.

Afhjælpning	Ja	Nej
8 Sørg for, at doseringsmotoren for hver tonerpatron fungerer ordentligt.	Gå til handling 9.	Kontakt Dell.
<ul style="list-style-type: none"> <li>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Kontrol af maskine</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</li> <li>b Vælg <b>Kontrol af doseringsmotor (Gul)</b>, <b>Kontrol af doseringsmotor (Magenta)</b>, <b>Kontrol af doseringsmotor (Cyan)</b> eller <b>Kontrol af doseringsmotor (Sort)</b> på rullelisten, og klik på knappen <b>Start</b>.</li> <li>c Klik på knappen <b>Afspilning af lyd</b> for at kontrollere motorlyden.</li> <li>d Gentag skridt b og c for at udføre kontrol af doseringsmotor for resten af tonerpatronerne.</li> </ul>		
 <b>BEMÆRK:</b> Du kan udføre kontrol af doseringsmotorerne for CMYK i den rækkefølge, du foretrækker.		

Fungerer doseringsmotoren ordentligt?

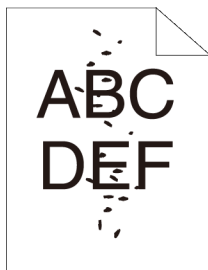
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>9 Hvis du udskriver mange billeder med lav densitet, skal du aktivere Toneropfyldningsindstillingen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Genopfriskningsindstilling</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Gul</b> under <b>Toneropfyldningsindstilling</b>.</p> <p>c Gentag skridt b for knapperne <b>Magenta</b>, <b>Cyan</b> og <b>Sort</b>.</p> <p> <b>FORSIGTIG:</b> Anvendelse af Genopfriskningsindstilling forbruger ekstra toner.</p> <p>d Når du har fuldført <b>Toneropfyldningsindstilling</b>, skal du vælge <b>Tabeludskrift</b> fra listen på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>e Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 10.
<p>10 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Toneren tværer ud eller udskriften smitter af



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <p>a På fanen <b>Papir/Output</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 2.</p>
<p>2 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>3 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installeret af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du lave en testudskrivning af dit dokument igen.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

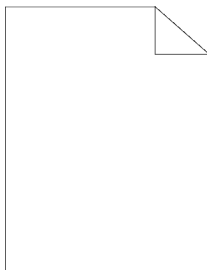
## Tilfældige pletter/slørede billeder



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at tonerpatronerne er isat korrekt. Se "Installation af en Tonerpatron". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Sørg for, at PHD-enheden er korrekt installeret. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed." b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b> . c Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b> . Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.




## Alt output er tomt

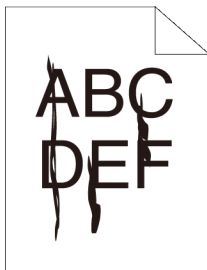


Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontrollér den resterende mængde toner i hver enkelt tonerpatron.</p> <p>a Kontrollér tonerniveaet på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</p> <p>b Udskift tonerpatronerne om nødvendigt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen <b>Ikke-Dell toner</b> deaktiveres.</p> <p>a Start Værktøjskasse, og klik på <b>Ikke-Dell toner</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</p> <p>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> ikke er markeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Deaktiver <b>Tonerbesparelsesindstilling</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Avanceret</b>, sørg for at afkrydsningsfeltet <b>Tonerbesparelsesindstilling</b> ikke er markeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>4 Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen <b>Papirtype</b> i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til tykt.</p> <p>a På fanen <b>Papir/Output</b> skal du ændre indstillingen <b>Papirtype</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
<p>5 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
<p>6 Sørg for, at de otte gule bånd er fjernet korrekt fra PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed". Hvis ikke, skal du fjerne båndene.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 7.
<p>7 Sørg for, at fremkaldermotoren fungerer korrekt.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Kontrol af maskine</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Vælg <b>Kontrol af hovedmotorfunktion</b> på rullelisten, og klik på knappen <b>Start</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Afspilning af lyd</b> for at kontrollere motorlyden.</p> <p>Fungerer motoren korrekt?</p>	Gå til handling 8.	Kontakt Dell.

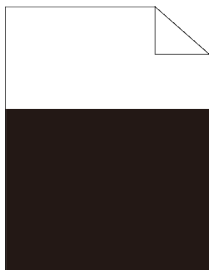
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>8 Sørg for, at doseringsmotoren for hver tonerpatron fungerer ordentligt.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Kontrol af maskine</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Vælg <b>Kontrol af doseringsmotor (Gul)</b>, <b>Kontrol af doseringsmotor (Magenta)</b>, <b>Kontrol af doseringsmotor (Cyan)</b> eller <b>Kontrol af doseringsmotor (Sort)</b> på rullelisten, og klik på knappen <b>Start</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Afspilning af lyd</b> for at kontrollere motorlyden.</p> <p>d Gentag skridt b og c for at udføre kontrol af doseringsmotor for resten af tonerpatronerne.</p> <p> <b>BEMÆRK:</b> Du kan udføre kontrol af doseringsmotorerne for CMYK i den rækkefølge, du foretrækker.</p> <p>Fungerer doseringsmotoren ordentligt?</p>	Gå til handling 9.	Kontakt Dell.
<p>9 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Der er striber på outputtet



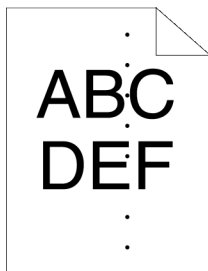
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontrollér den resterende mængde toner i hver enkelt tonerpatron.</p> <p>a Kontrollér tonerniveaet på fanen <b>Status</b> i Status Monitor.</p> <p>b Udskift tonerpatronerne om nødvendigt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 2.</p>
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen <b>Ikke-Dell toner</b> deaktiveres.</p> <p>a Start Værktøjskasse, og klik på <b>Ikke-Dell toner</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</p> <p>b Sørg for, at afkrydsningsfeltet <b>Til</b> ikke er markeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>3 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

## Outputtet er delvist eller helt sort.



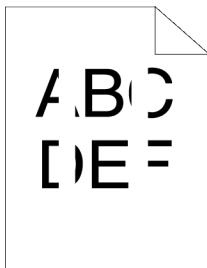
Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at <b>Outputfarve</b> er indstillet til <b>Farve (Auto)</b> i printerdriveren. a På <b>Grafik</b> fanen, sørg for at <b>Outputfarve</b> er indstillet til <b>Farve (Auto)</b> .  Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed." b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b> . c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b> . 4 farver-konfigurationstabellen udskrives.  Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Pitched farveprikker



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>c Sammenlign farveprikkernes pitch på dit output med den på Pitchkonfigurationstabellen, og find årsagen til problemet.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	<p>Fortsæt til den handling, der svarer til årsagen på problemet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PHD-enhed - 2</li> <li>• Fuser – Kontakt Dell, og udskift fuseren.</li> <li>• Printerens hovedenhed – kontakt Dell.</li> </ul>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

## Lodrette blanke dele




Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Sørg for at lysets bane ikke er dækket til.</p> <p>a Tag PHD-enheden ud, og opbevar den på et mørkt sted. Se ”Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)”.</p> <p>b Kontrollér lysets bane og fjern derefter afskærmningen.</p> <p>c Geninstaller PHD-enheden. Se ”Installerings af en PHD-enhed”.</p> <p>d Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>e Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 2.</p>
<p>2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se ”Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)” og ”Installerings af en PHD-enhed.”</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

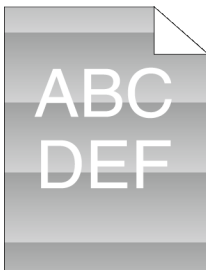
## Skyggedannelse

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Skyggekonfigurationstabellen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Skyggekonfigurationstabel</b>. Skyggekonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Er problemtypen identificeret?</p>	<p>Fortsæt til den handling der svarer til skygge-typen:</p> <p>Positiv skygge – 2a</p> <p>Negativ skygge – 2b</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>2a Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhead-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Skyggekonfigurationstabel</b>. Skyggekonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>2b Hvis du anvender ikke-anbefalede udskrivningsmedier, skal du i stedet benytte det udskrivningsmedie, der anbefales til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Gå til handling 3.</p>	<p>Gå til handling 2a.</p>



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>3 Juster overførselsretning.</p> <p>a På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  (<b>Menu</b>) og vælge Admin . menu→ Vedligeholdelse→ Indstil BTR.</p> <p>b Juster indstillingen for den type udskrivningsmedie, der anvendes.</p> <p>c Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>d Klik på knappen <b>Skygekonfigurationstabel</b>. Skygekonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Lys-induceret træthed



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Kontrollér lystræthedsmonstret ved hjælp af pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Stemmer mønstret på outputtet overens med mønsteret i pitchkonfigurationstabellen?</p>	Gå til handling 2.	Kontakt Dell.

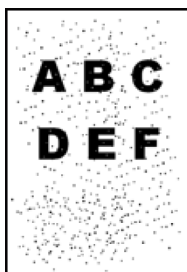
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>2 Udfør PHD-genopfriskningsindstillingen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Genopfriskningsindstilling</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Når du har startet <b>Opfrisk tromle</b>, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Se "Udskiftning af printhead-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Slør



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Udfør PHD-genopfriskningsindstillingen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Genopfriskningsindstilling</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Når du starter <b>Opfrisk tromle</b>, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installerer af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>4 farver-konfigurationstabel</b>.</p> <p>4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Bead-Carry-Out (BCO)



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Hvis printeren er installeret på et højt sted (over vandoverfladen), skal du indstille højden på stedet.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Indstil højde</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</p> <p>b Vælg en højde tæt på højden på det sted, hvor printeren er installeret.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Se "Udskiftning af printhead-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

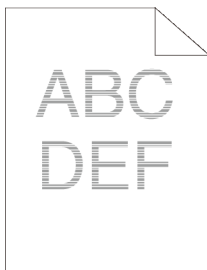
## Flossede tegn



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Indstil <b>Raster</b> til <b>Finhed</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Avanceret</b> skal du indstille <b>Raster</b> under <b>Poster</b>: til <b>Finhed</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
<p>2 Indstil <b>Udskrivningsindstilling</b> til <b>Høj kvalitet</b> i printerdriveren.</p> <p>a På fanen <b>Grafik</b> skal du vælge <b>Høj kvalitet</b> fra <b>Udskrivningsindstilling</b>.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.

Afhjælpning	Ja	Nej
3 Aktiver <b>Bitmap-udjævning</b> i printerdriveren. a På fanen <b>Avanceret</b> skal du indstille <b>Bitmap-udjævning</b> under <b>Poster</b> : til <b>Til</b> .  Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Aktiver <b>Bitmap tekstudjævning</b> i printerdriveren. a På fanen <b>Avanceret</b> skal du indstille <b>Bitmap tekstudjævning</b> under <b>Poster</b> : til <b>Til</b> .  Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5 Hvis du anvender en downloadet font, skal du sørge for, at fonten er anbefalet til brug med printeren, operativsystemet og det anvendte program.  Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Striber



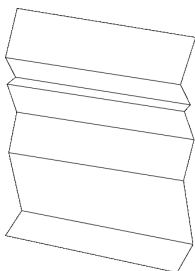
Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	<p>Fortsæt til den handling, der svarer til årsagen på problemet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PHD-enhed - 2</li> <li>• Fuser – Kontakt Dell, og udskift fuseren.</li> <li>• Printerens hovedenhed - kontakt Dell</li> </ul>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>b Når du har udskiftet PHD-enheden, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>c Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

## Boremærkemønster



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Stemmer outputtet over ens med boremærkemønstret.</p>	Gå til handling 2.	Kontakt Dell.
<p>2 Udfør <b>Rengør fremkalder</b>.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Rengør developer</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på <b>Start</b> knappen.</p> <p>c Når du har udført <b>Rengør developer</b>, skal du klikke på <b>Tabeludskrift</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>d Klik på knappen <b>Pitchkonfigurationstabel</b>. Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installering af en PHD-enhed."</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Krøllet/skjoldet papir

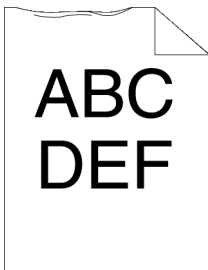


Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Bekræft, at det er det korrekte udskrivningsmedie, der anvendes. Se "Understøttede papirtyper". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	<p>Hvis du udskriver på en konvolut, skal du gå til handling 2a.</p> <p>Hvis du udskriver på et andet udskrivningsmedie end konvolutter, skal du gå til handling 2b.</p>
<p>2a Kontrollér krølningen af mediet. Ligger krølningen inden for 30 mm af de fire kanter på konvolutten?</p>	Denne type krølning betragtes som normal. Din printer er ikke defekt.	<p>Hvis konvolutten er 220 mm eller længere (C5 eller Konvolut #10), skal du gå til handling 3a.</p> <p>Hvis konvolutten er kortere end 220 mm (Monarch eller DL), skal du gå til handling 3a eller 3b.</p>
<p>2b Udfør <b>Kontrolindstilling for krøllet papir</b>.</p> <p>a Start Værktøjskassen, og klik på <b>Kontrolindstilling for krøllet papir</b> på fanen <b>Diagnosticering</b>.</p> <p>b Klik på <b>Start</b> knappen.</p> <p>Er papiret krøllet/rynket?</p>	Kontakt Dell.	Kontakt Dell for at få udskiftet fuseren.




Afhjælpning	Ja	Nej
<p>3a Læg konvolutterne i standard 250-ark bakken med den korte kant i fremføringsretningen, med flappen lukket og med udskrivningssiden opad. Få flere oplysninger under "Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
<p>3b Læg konvolutterne i standard 250-ark bakken med den lange kant i fremføringsretningen, med flappen åben og med udskrivningssiden opad. Flere oplysninger findes under "Monarch eller DL".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Beskadigelse af papirets forreste kant



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Når du bruger SSF, skal du vende papiret og prøve igen.</p> <p>Hvis du bruger en af bakkerne, skal du skifte papir og prøve igen.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	(SSF) Gå til handling 2. (bakker) Kontakt Dell.
<p>2 Udskift papiret med andet papir, og prøv igen.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3 Brug en af de andre bakker i stedet for SSF.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Papirstop/justeringsproblemer

 **BEMÆRK:** Nogle af de følgende procedurer, der anvender Værktøjskassen, kan også udføres vha. betjeningspanelet eller Dell Printer Configuration Web Tool. Oplysninger om brug af betjeningspanelet og Dell Configuration Web Tool findes under "Forklaring af Værktøjskassens menuer" og "Dell Printer Configuration Web Tool".

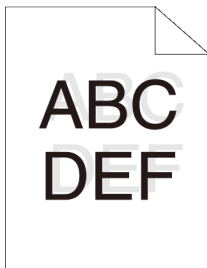
- Top- og sidemargen er forkerte.
- Farveregistreringen er ude af justering
- Billeder er skæve
- Standard 250-ark bakke, stop pga. forkert tilførsel
- SSF stop pga. forkert tilførsel
- 250 ark-ilægger (ekstraudstyr), stop pga. forkert tilførsel
- Regi-stop (Afslut-sensor Til PAPIRSTOP)
- Afslut-stop (Afslut-sensor Fra PAPIRSTOP)
- Standard 250-ark bakke/250 ark-ilægger (ekstraudstyr), multi-fremføringsstop
- SSF multi-fremføringsstop


### Top- og sidemargen er forkerte.



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at marginer er indstillet korrekt i det program, der anvendes. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Farveregistreringen er ude af justering

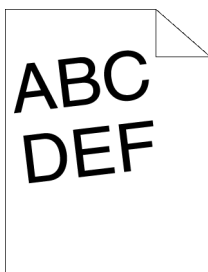


Afhjælpning	Ja	Nej
1 Udfør automatisk farveregistreringsindstilling. a På betjeningspanelet skal du trykke på knappen  ( <b>Menu</b> ) og vælge Admin. menu→ Vedligeholdelse→ Farvereg. indst.→ Auto korriger.	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
ELLER a Start Værktøjskasse, og klik på <b>Farveregistreringsindstilling</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b> . b Klik på knappen <b>Start</b> under <b>Auto korriger</b> .		
Har dette løst dit problem?		
2 Har du en ekstra PHD-enhed?	Gå til handling 3a.	Gå til handling 3b.
3a Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. a Udskift PHD-enheden. Se "Udskiftning af printhoved-enhed (PHD-enhed)" og "Installer en PHD-enhed". b Start Værktøjskasse, og klik på <b>Farveregistreringsindstilling</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b> . c Klik på knappen <b>Start</b> under <b>Farveregioversigt</b> . Farveregi-konfigurationstabellen udskrives.	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
Har dette løst dit problem?		

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>3b Udskriv Farveregi-konfigurationstabellen og korriger farveregistreringen manuelt.</p> <p>a Start Værktøjskasse, og klik på <b>Farveregistreringsindstilling</b> på fanen <b>Vedligeholdelse af printer</b>.</p> <p>b Klik på knappen <b>Start</b> under <b>Farveregi-oversigt</b>.</p> <p>Farveregi-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>c Identificer offset-værdierne fra tabellen, og indtast dem i <b>Farveregistreringsindstillint (proces)</b> og <b>Farveregistreringsindstilling (venstre)</b>. Se "Indstilling af Farveregistreringen" for at få flere oplysninger.</p> <p>d Klik på knappen <b>Anvend nye indstillinger</b>.</p> <p>e Klik på knappen <b>Start</b> under <b>Farveregi-oversigt</b> for at udskrive Farveregi-konfigurationstabellen igen.</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Har dette løst dit problem?

## Billeder er skæve



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Juster papirstyrene så de sidder korrekt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Standard 250-ark bakke, stop pga. forkert tilførsel

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at standard 250-ark bakken er sat ordentligt i. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tykt – 2a</li> <li>• Tyndt – 2b</li> <li>• Bestrøget – 2c</li> <li>• Konvolut – 2d</li> </ul> Hvis du udfører manuel dupleksudskrivning, skal du gå til handling 2e. Hvis du bruger andet papir end ovenstående, eller hvis du ikke udfører manuel dupleksudskrivning, skal du gå til handling 2f.
2a Brug tykt papir på 216 g/m <sup>2</sup> eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b Brug tyndt papir på 60 g/m <sup>2</sup> eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c Læg bestrøget papir i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.

Afhjælpning	Ja	Nej
2d Sørg for, at konvolutten er lagt i korrekt i standard 250-ark bakken som beskrevet i "Ilægning af konvolutter i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)." Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3c.
2e Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2f Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 3d.	Gå til handling 3a.
3a Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b Aftør indføringsvalserne i standard 250-ark bakken med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
3c Hvis konvolutten er deform, skal du rette den eller bruge en anden konvolut. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
3d Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
4a Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## SSF stop pga. forkert tilførsel

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at SSF-bakken er isat ordentligt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tykt – 2a</li> <li>• Tyndt – 2b</li> <li>• Bestrøget – 2c</li> <li>• Konvolut – 2d</li> </ul> <p>Hvis du udfører manuel dupleksudskrivning, skal du gå til handling 2e.</p> <p>Hvis du bruger andet papir end ovenstående, eller hvis du ikke udfører manuel dupleksudskrivning, skal du gå til handling 2f.</p>
2a Brug tykt papir på 216 g/m <sup>2</sup> eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b Brug tyndt papir på 60 g/m <sup>2</sup> eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c Læg bestrøget papir i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.

Afhjælpning	Ja	Nej
2d Sørg for, at konvolutten er lagt rigtigt i SSF-bakken som beskrevet i "Ilægning af en konvolut i SSF". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3c.
2e Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2f Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 3d.	Gå til handling 3a.
3a Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b Aftør indføringsvalserne i SSF-bakken med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
3c Hvis konvolutten er deform, skal du rette den eller bruge en anden konvolut. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
3d Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
4a Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## 250 ark-ilægger (ekstraudstyr), stop pga. forkert tilførsel

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at 250-ark bakken (ekstraudstyr) er sat ordentligt i. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.



Afhjælpning	Ja	Nej
2 Kontrollér, at højre dæksel er lukket. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes:  Tykt – 3a Tyndt – 3b Manuel dup. – 3c Andet – 3d
3a Brug tykt papir på 105 g/m <sup>2</sup> eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3b Brug tyndt papir på 60 g/m <sup>2</sup> eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3c Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krøllet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3d Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 4c.	Gå til handling 5.
4a Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
4b Aftør indføøringsvalserne i 250-ark bakken (ekstraudstyr) med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
4c Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
5 Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.

## Regi-stop (Afslut-sensor Til PAPIRSTOP)

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at PHD-enheden er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Se ”Udskiftning af printhead-enhed (PHD-enhed)”. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### **Afslut-stop (Afslut-sensor Fra PAPIRSTOP)**

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at fuseren er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

### **Standard 250-ark bakke/250 ark-ilægger (ekstraudstyr), multi-fremføringsstop**

Afhjælpning	Ja	Nej
1 Sørg for, at bakken er ordentligt isat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Hvis du bruger bestrøget papir, skal du gå til handling 2.  Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedie, skal du gå til handling 3.
2 Læg bestrøget papir i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
3 Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.

Afhjælpning	Ja	Nej
5 Aftør fremføringsvalserne i den bakke, der multi-fremføres fra, med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## SSF multi-fremføringsstop

1 Kontrollér den anvendte medietype. Hvis du bruger bestrøget papir, skal du gå til handling 2. Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedie, skal du gå til handling 3.	-	-
2 Læg bestrøget papir i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
3 Brug udskrivningsmedie der ikke er fugtigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4 Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5 Aftør fremføringsvalserne i den bakke, der multi-fremføres fra, med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

## Støj

Afhjælpning	Ja	Nej
1 For at kunne specificere årsagen til støjen, udfør Autoregistreringsindstilling. Har dette løst dit problem?	Gå til handling 2.	Gå til handling 3.
2 Udskift PHD-enheden, hvis du har en ekstra. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

3	Udskift tonerpatronen (K). Se "Udskiftning af Tonerpatronerne".	Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (K), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 4.
4	Udskift tonerpatronen (Y). Se "Udskiftning af Tonerpatronerne".	Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (Y), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 5.
5	Udskift tonerpatronen (M). Se "Udskiftning af Tonerpatronerne".	Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (M), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 6.
6	Udskift tonerpatronen (C). Se "Udskiftning af Tonerpatronerne".	Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (C), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

## Problemer med installeret tilbehør (ekstraudstyr)

Hvis et alternativ ikke fungerer korrekt ifølge instruktionerne eller holder op med at fungere:

- Sluk for printeren, vent i 10 sekunder, og tænd derefter for printeren. Hvis dette ikke løser problemet, skal du tage printeren ud af forbindelse og kontrollere tilslutningen mellem alternativet og printeren.
- Udskriv printerindstillingsrapporten for at kontrollere, om alternativet er angivet på listen Installerede alternativer. Installer alternativet igen, hvis det ikke er angivet. Se ”Udskrivning af rapport med printerindstillinger”.
- Kontrollér, at alternativet er valgt i den printerdriver, du anvender.

I den følgende oversigt vises printerens alternativer og afhjælpningsforanstaltningen for det relaterede problem. Kontakt kundeservice, hvis den foreslåede afhjælpningsforanstaltning ikke eliminerer problemet.

Problem	Afhjælpning
250 ark-ilægger	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sørg for, at 250 ark-ilæggeren er installeret korrekt på printeren. Installer ilæggeren igen. Se "Udtagning af 250 ark-ilægger (ekstraudstyr)" og "Installation af 250 ark-ilægger (ekstraudstyr)."</li><li>• Kontrollér, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i maskinen. Se "Ilægning af udskrivningsmedier i standard 250-ark bakken og 250 ark-ilæggeren (ekstraudstyr)" angående yderligere information.</li></ul>
Hukommelsesmodul	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sørg for, at hukommelsesmodulet er ordentligt tilsluttet til hukommelsesstikket.</li></ul>
Trådløs printeradapter	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrollér, at den trådløse printeradapter er sat korrekt i den rigtige port.</li></ul>

## Andre problemer

Problem	Afhjælpning
Der er dannet kondens inden i printeren.	Dette opstår inden for nogle timer, efter at du opvarmer rummet om vinteren. Dette opstår også, når printeren anvendes på et sted, hvor den relative luftfugtighed når op på 85 % eller mere. Juster fugtigheden eller flyt printeren til et passende sted.
"CTD-sensorfejl Fejl 009-340 Kode:xx Genstart printer", "Kontrollér CTD-enhed 092-910 Rengør CTD-sensor" eller "Kontrollér CTD-enhed 092-310" vises.	Rens CTD-sensoren. Se "Rengøring af CTD-sensoren".
"Der opstod en godkendelsesfejl. Kontoen er ikke registreret. Kontakt systemadministratoren n. 016-757" vises i Status Monitor.	Kontakt systemadministratoren.
"Funktionen er ikke til rådighed. Den pågældende funktion kan ikke benyttes. Kontakt systemadministratoren n. 016-758" vises i Status Monitor.	Kontakt systemadministratoren.

Problem	Afhjælpning
"Grænsen for sider, der kan udskrives, er nået. Udskrivelig sidebegrænsning nået, kan ikke udskrive. Kontakt systemadministratoren n. 016-759" vises i Status Monitor.	Kontakt systemadministratoren.
"Fejl i multifunktionsprinter. Kontrollér PHD-enheden og tonerpatronen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. 093-919" vises i Status Monitor.	Udskift tonerpatronen svarende til den farve, der fremgår af betjeningspanelet. Udskift PHD-enheden. Kontakt kundesupport.
"Fejl i multifunktionsprinter. Kontrollér PHD-enheden og tonerpatronen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. 093-920" vises i Status Monitor.	Udskift tonerpatronen svarende til den farve, der fremgår af betjeningspanelet. Udskift PHD-enheden. Kontakt kundesupport.
"Fejl i multifunktionsprinter. Kontrollér PHD-enheden og tonerpatronen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. 093-921" vises i Status Monitor.	Udskift tonerpatronen svarende til den farve, der fremgår af betjeningspanelet. Udskift PHD-enheden. Kontakt kundesupport.

Problem	Afhjælpning
"Fejl i multifunktionsprinter. Kontrollér PHD-enheden og tonerpatronen. Kontakt kundesupport, hvis denne fejl gentager sig. 093-922" vises i Status Monitor.	Udskift tonerpatronen svarende til den farve, der fremgår af betjeningspanelet. Udskift PHD-enheden. Kontakt kundesupport.
"Temperaturen i printerens er blevet meget høj. 042-700" vises i Status Monitor.	Vent et øjeblik, indtil temperaturen er faldet.

## Kontakt til service

Hvis du ringer efter printerservice, bør du være forberedt på at skulle beskrive det problem, du har, eller den viste fejlmeddelelse.

Du skal på forhånd kende din printers modelbetegnelse og servicetag. Se den mærkat, der sidder på indersiden af sidedøren på printerens.







# Appendiks



# Appendiks

## Dell's™ Politik for Teknisk Support.

Teknisk support med tekniker-assistance kræver samarbejde med og deltagelse af kunden under fejlfindingsprocessen og ved genoprettelse af operativsystemet, softwareprogrammet og hardwaredriverne til den oprindelige standardkonfiguration som ved leveringen fra Dell, såvel som verifikation af printerens funktionsdygtighed og al Dell-installeret hardware. I tilgift til denne tekniske support med tekniker-assistance, er teknisk support til rådighed online på Dell support. Yderligere teknisk support kan muligvis købes.

Dell giver en begrænset teknisk support for printeren og al Dell-installerede software og perifert udstyr. Support for tredjeparts software og perifert udstyr leveres af den oprindelige fabrikant, inklusive dem, der er købt og/eller installeret gennem Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare og Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

### Online Tjenester

Du kan lære mere om Dells produkter og tjenester på følgende websider:

**[www.dell.com](http://www.dell.com)**

**[www.dell.com/ap](http://www.dell.com/ap)** (kun lande i Asien/Stillehavslande)

**[www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp)** (kun i Japan)

**[www.euro.dell.com](http://www.euro.dell.com)** (Kun i Europa)

**[www.dell.com/la](http://www.dell.com/la)** (Latinamerikanske og caribiske lande)

**[www.dell.ca](http://www.dell.ca)** (kun i Canada)

Du kan få tilgang til Dell support gennem følgende websider og e-mailadresser:

- Dell supportwebsider

**[support.dell.com](http://support.dell.com)**

**[support.jp.dell.com](http://support.jp.dell.com)** (kun i Japan)

**[support.euro.dell.com](http://support.euro.dell.com)** (kun i Europa)

- Dell support e-mailadresser

mobile\_support@us.dell.com

support@us.dell.com

la-techsupport@dell.com (kun i latinamerikanske og caribiske lande)

apsupport@dell.com (kun lande i Asien/Stillehavslande)

- E-mailadresser for Dell marketing og salg  
apmarketing@dell.com (kun lande i Asien/Stillehavslande)
- sales\_canada@dell.com (kun i Canada)

- Anonym filoverførselsprotokol (FTP)

**ftp.dell.com**

Log ind som bruger: `anonymt`, og brug din e-mail-adresse som dit kodeord.

## Politik mht. Garanti og Returnering

Dell Computer Corporation ("Dell") fremstiller sine hardware-produkter af dele og komponenter, som er nye eller som svarer til nye i overensstemmelse med industristandard-normer. For information om Dells garanti for din printer, se **support.dell.com**.

### Genanvendelses information

Det anbefales, at kunder skaffer sig af med brugt computerhardware, monitors, printere og andet perifert udstyr på en miljøvenlig måde. Potentielle metoder inkluderer genbrug af dele eller hele produkter samt genanvendelse af produkter, komponenter og/eller materialer.

For specifik information om Dell's verdensomspændende genanvendelsesprogrammer, se **www.dell.com/recyclingworldwide**.

## Kontakt Dell

Du kan få adgang til Dell support hos **support.dell.com**. Vælg din region på VELKOMMEN TIL DELL SUPPORT siden, og udfyld de nødvendige oplysninger for at få adgang til hjælpeværktøjer og information.

Du kan kontakte Dell elektronisk ved at benytte følgende adresser:

- World Wide Web

**www.dell.com**

**www.dell.com/ap** (kun lande i Asien/Stillehavslande)

**www.dell.com/jp** (kun i Japan)

**www.euro.dell.com** (Kun i Europa)

**www.dell.com/la** (Latinamerikanske og caribiske lande)

**www.dell.ca** (kun i Canada)

- Anonym filoverførselsprotokol (FTP)

**ftp.dell.com**

Log ind som bruger: anonymt, og brug din e-mail adresse som dit kodeord.

- Elektronisk support service

mobile\_support@us.dell.com

support@us.dell.com

la-techsupport@dell.com (kun i latinamerikanske og caribiske lande)

apsupport@dell.com (kun lande i Asian/Stillehavslande)

support.jp.dell.com (kun i Japan)

support.euro.dell.com (kun i Europa)

- Elektronisk salgsafdeling

apmarketing@dell.com (kun lande i Asian/Stillehavslande)

sales\_canada@dell.com (kun i Canada)





# Indeks

## Symbols

(Annuller)-knappen, 244

(Indstil)-knappen, 244

## Numerics

100BASE-T fuld-dupleks, 192

100BASE-TX fuld-dupleks, 192

100BASE-TX halv-dupleks, 192

10BASE-T fuld-dupleks, 192

10BASE-T halv-dupleks, 192

250 ark-ilægger  
(ekstraudstyr), 35, 424

4 farver-konfigurationstabel, 290

802.1x, 210

## A

A4, 228

A5, 228

Adgangslåge til toner, 35

Ad-Hoc, 205

Administ. Menu, 296

Administratorkonto, 204

Advarsel om Lav Toner, 175, 280

Advarsel om lav toner, 168, 273

Afhjælpning af papirstop, 423

Fra 250 ark-ilægger  
(ekstraudstyr), 437

Fra bakke, 428

Fra duplekseren, 436

Fra enkeltarkilæggeren, 425

fra fuseren, 432

fra SSF, 425

Fra standard 250-ark bakke, 428

Afsendelse af et  
udskrivningsjob, 250

Afslutningstidspunkt, 170

Afspilning af lyd, 291

Aftryknummer, 165

Aktivering af dvale, 271

Aktivering af energisparer, 271

Alarmtone, 167, 174, 271, 277,  
316

Alarmtone for auto slet, 167,  
175, 272

Alarmtone for ikke mere  
papir, 271

Alarmtone for lav toner, 167,  
174, 272

Alle toner, 167, 175, 316

Almindelig, 172

Anbefalet papir, 221

Andre problemer, 484  
Annullering af et  
udskriftsjob, 250  
Annullering af et  
udskrivningsjob  
Fra din computer, 251  
Antal, 176  
Antal ark, 165  
Antal eksemplarer, 169, 303  
Anvend nye indstillinger, 160  
Anvendelse, 378  
Appendiks, 491  
Auto korriger., 181, 326  
Auto log udskr., 167, 175, 272,  
278, 317  
Autoannul. alarm, 278  
AutoClear-alarm, 316  
AutoIP, 310  
Autonulstil, 166, 174, 271, 276  
Autoreg. Indst., 325  
Autoregistreringsindstilling, 171  
, 180, 273, 282  
Ændring af indstillingerne af  
menuposterne, 160  
Ændring af  
printerindstillinger, 263

## **B**

B5, 228

Bagside, 292  
Bakke 1 papirstørrelse, 172, 274,  
286  
Bakke 1 papirtype, 172, 274, 286  
Bakke 1 Special - X, 274, 287  
Bakke 1 Special - X, 172  
Bakke 1 Special - Y, 172, 274, 287  
Bakke 2 papirstørrelse, 172, 274,  
287  
Bakke 2 papirtype, 172, 274, 287  
Bakke-indstillinger, 152, 158,  
172, 216, 274, 330  
Bakkens bagdæksel, 36  
Bannerark, 279  
Bannerark, angiv bakke, 168,  
175, 272  
Basalt printerproblem, 445  
Basishukommelse, 377  
Besparelse af tilbehør, 383  
Bestemmelse af Værdier, 409  
Bestil tilbehør på, 153, 159  
Bestilling af tilbehør, 38, 384  
Bestrøget, 170-171, 179-180,  
324-325  
Bestrøget tyk, 170-171, 180, 324-  
325  
Betjeningspanel, 35, 243  
Betjeningspanelets knapper, 243  
Billedforstærkning, 169, 176

Bitmapfonte, 361  
Bonjour (mDNS), 192, 311  
BOOTP, 310  
Breddestyr, 98, 233  
Brevhoved, 2-sidet, 168, 175,  
273, 280  
Brug af Dell Printer  
Configuration Web  
Tool, 151

## C

C5, 228  
CCP, 221  
ColorReg-tabel, 326  
ColorTrack-fejlrapport, 273, 279

## D

Dato og klokkeslæt, 273, 281  
Datoformat, 171, 273, 281  
Dæksel, 163  
Deaktivering af panellås, 339  
Delenes navn, 35  
Dell ColorTrack, 172, 213  
Dell Printer Configuration Web  
Tool, 261  
Sidevisningsformat, 156  
Dell Supplies Management  
System, 341

Dell support websted, 31  
Dell's politik for teknisk  
support, 491  
Dell-servicetagnummer, 164  
Delt udskrivning, 120  
Detaljer, 164  
DHCP, 310  
DIMM-størrelse, 377  
Display-problemer, 445  
DL, 228  
DNS, 186, 194  
Driver, 29  
Drivere og hjælpeprogrammer  
CD, 29  
Duplekser, 35, 424  
Dvale, 276  
Dyb dvale, 276

## E

Ejer, 165  
Ekspresservicekode, 164  
E-mail alarm-indstillinger, 190,  
200  
E-mail alarm-  
indstillingsside, 189  
E-mail-alarm, 152, 159, 192,  
198, 311  
E-mail-alarm-indstilling, 149

E-mail-server-indstillinger, 189, 198  
Emuleringer, 378  
Enkeltarkilægger (SSF), 35, 424  
Ethernet, 182, 184, 192, 379  
Ethernet port, 88  
Ethernet-port, 36, 85  
Etiket, 170-171, 179-180, 226, 273, 281, 324-325  
EWS, 311  
EWS-indstillinger, 191  
Executive, 228

## F

Farveindstilling, 293  
Farveindstillingsbegrænsning, 2  
15  
Farvereg.Indst., 326  
Farveregi-oversigt, 181  
Farveregistreringsindstillinger, 1  
81  
Farveregistreringstabel, 408  
Farvetestsider, 173, 275, 296  
Fejlfinding, 344, 445  
Fejlhistorie, 173, 275, 296  
Fejlkode, 367  
fejlmeddelelser, 367  
Fejl-time-out, 166, 272

Fejltime-out, 174, 278  
Fejltoner, 167, 174, 271, 277, 316  
Firmware-version, 164  
Fjernelse af tonerpatronen, 386  
Flere op, 384  
Folio, 228  
Font, 169, 176, 359  
PCL 5/PCL 6, 363  
Pitch, 360  
Punktstørrelse, 360  
Skrifttyper og fonte, 359  
Stil, 359  
Vægt, 359

Font-pitch, 169, 176, 302  
Fontstørrelse, 169, 176, 301  
Forebyggelse af papirstop, 249, 423  
Formularlinje, 169, 176, 302  
Første, 172  
Frontdæksel, 36  
Fugtighedsgrad, 378-379  
Fugtighedsområde ved opbevaring, 379  
Fuldførte jobs, 151, 165  
Fuser, 424

## G

Garanti for udskrivningskvalitet., 378

Garantier, 492  
Garantioplysninger, 30  
Genbrugt, 171, 180, 324  
Gendan indstillinger, 160  
Gentagelse, 170  
Godtgør gyldigheden af fejltrap, 203  
Grundlæggende information, 190

## H

Hændelsespanel, 157  
Hent  
  Omgivelsessensorinformation, 293  
Hex dump, 169, 176, 303  
Højde, 379  
Højre ramme, 159  
HTTP, 187, 196  
HTTP – SSL/TLS-kommunikation, 208  
HTTP-SSL/TLS, 312  
Hukommelse, 377  
Hukommelseshastighed, 377  
Hukommelseskapacitet, 164  
Hukommelsesmodul, 415  
Hukommelsesslot, 36  
Hukommelsesstik, 377

Hurtig scanning, 409  
Hurtigstart hjælpeprogram, 343  
Hvordan du installerer ekstra moduler, 47  
Hvordan du udskifter retard roller'en, 396  
Hvordan jeg anvender printeren, 30

## I

ID, 165  
Identificering af udskrivningsmedier, 228  
Identificering af udskrivningspapir, 228  
Ikke mere papir, 277, 316  
Ikke mere papir-tone, 167, 174  
Ikke-Dell toner, 171, 273, 285, 328  
Ilægning af brevhoved, 236  
Ilægning af en konvolut i SSF, 239  
Ilægning af papir, 97  
Ilægning af udskrivningsmedie, 231  
  SSF, 238  
  standard 250-ark bakke og 250-ark ilægger (ekstraudstyr), 231  
Indsætningsposition for bannerark, 167, 175, 272

- Indstil BTR, 170, 179, 324
  - Indstil dato, 171, 273, 281
  - Indstil fuser, 171, 180, 325
  - Indstil højde, 171, 183, 273, 284
  - Indstil kodeord, 153, 159, 207
  - Indstil tid, 171, 273, 281
  - Indstil tilgængeligt  
klokkeslæt, 170, 178
  - Indstilling, 383
  - Indstilling af  
farveregistreringen, 408
  - Indstilling for energisparer, 276
  - Indtast nummer, 326
  - Indtastning af værdier, 411
  - Infrastruktur, 205
  - Ingen karbon påkrævet, 221
  - Init udsk.måler, 328
  - Initialiser NIC NVM, og start  
printeren igen, 207
  - Installation af 250 ark-ilægger  
(ekstraudstyr), 52
  - Installation af det valgfri  
tilbehør, 47
  - Installation af retard roller'en i  
bakken, 398
  - Installation af tonerpatron, 44
  - Installation af trådløs  
printeradapter, 57
  - Interfaces, 378
  - IP-adresse, 91, 150-151, 157,  
185, 194, 203, 210-212, 275,  
288, 310
  - IP-adresseindstilling, 275, 288
  - IP-filter, 188, 211
  - IP-filteropsætning, 196
  - IPP, 192, 311
  - IPsec, 210, 310
  - IPv4, 203, 210, 310
  - IPv6, 186, 194, 203, 210
- J**
- Job fuldført, 277, 316
  - Job time-out, 166, 174, 272, 278
  - Jobhistorie, 173, 275, 296
  - Jobliste, 151, 165
  - Jobnavn, 165
  - Jobstatus, 165
  - Justering af sproget, 265
  - Justeringstabel, 290
- K**
- Kabel, 379
  - Klar/Fejl-LED, 243
  - Klargøring, 31
  - Kodeord, 196, 204, 207, 211

- Konceptindstilling, 169, 177, 304
  - Konfidentielle jobs, 335
  - konfiguration af trådløs adapter, 62
  - Kontakt Dell-support på:, 153, 159
  - Kontakt til service, 486
  - Kontaktperson, 157
  - Kontrol af Doseringsmotor (Cyan), 291
  - Kontrol af Doseringsmotor (Gul), 291
  - Kontrol af Doseringsmotor (Magenta), 291
  - Kontrol af Doseringsmotor (Sort), 291
  - Kontrol af fusermotorfunktion, 291
  - Kontrol af hovedmotorfunktion, 291
  - Kontrol af maskine, 291
  - Kontrol af REGI CLUTCH-funktion, 291
  - Kontrol af tilførselsvalsefunktion, 291
  - Kontrolpanel, 277, 316
  - Kontrolpaneltone, 166, 174, 271
  - Kontrolplade, 36
  - Kontrolpladedæksel, 36
  - Konturfonte, 361
  - Konvolut, 170-171, 180, 225, 324
  - Konvolut #10, 228
  - Kopier printerindstillinger, 152, 158, 212
  - Kopier rapport om printerindstillinger, 213
  - Kort referencevejledning, 30
  - Kryptering, 205-206
  - Kumulativ farvesideantal, 215
  - Kumulativt antal sort/hvide sider, 215
- L**
- Lagrede dokumenter, 173, 275, 296
  - Lagring af udskrivningsmedia, 227
  - Landskab, 299
  - Langsom scanning, 409-410
  - Lav toner-alarm, 278, 316
  - LCD-panel, 243
  - Legal, 228
  - Letter, 228
  - Linjeafslutning, 169, 177, 304
  - Linkkanal, 205
  - Linkkvalitet, 205
  - LLTD, 192, 311
  - Loginfejl, 177

Loginfejl – Forsøg, 170  
Lokalitet, 157, 164  
LPD, 186, 192, 195, 311  
Lydtoner, 277

## **M**

MAC-adresse, 205  
Maks. hukommelse, 377  
Mål, 377  
Manuelle  
registreringsindstillinger, 28  
3  
Maskine klar, 277, 316  
Menu-indstillinger, 166  
Menupost, 160  
Mest lige linjer, 409  
MIB-kompatibilitet, 378  
mm/tomme, 167, 175, 272, 279  
Monarch, 228  
MQ-tabel, 290

## **N**

NCR, 221  
Netværk, 87  
Netværk firmware-version, 164  
Netværkstype, 205  
Niveau for printmodul, 163

Nulstil udskrivningsserver, 207  
Nulstilling af standarder, 264

## **O**

OCR, 221  
Om printeren, 35  
Omgivelser, 378  
omgivelsesindstillinger for din  
webbrowser, 153  
Omslag, 170-171, 179-180, 324-  
325  
Omslag Tykke, 325  
Onlinehjælp, 153, 159  
Opbevaring, 379  
Opbevaring af forbrugsdele, 385  
Opbevaring af  
udskrivningsmedier, 249,  
384  
Opdater, 344  
Opdatering af software, 342  
Opfrisk, 160  
Opfrisk toner, 181  
Opfrisk tromle, 182, 293  
Opsætning af direkte  
forbindelse, 103  
Opsætning af  
netværksforbindelse, 106  
Optisk tekstgenkendelse, 221  
OS, 378



OS-kompatibilitet, 377  
Outputbakke, 163  
Outputresultat, 165  
Øvre grænse for  
  farveudskrivning, 215  
Øvre grænse for sort/hvid  
  udskrivning, 215

## **P**

Panel, 310  
Panelindstillinger, 173, 275, 295  
Panelindstillinger-side, 173, 244  
Panellåsindst., 170, 329-330  
Panelsprog, 168, 175, 272, 280,  
  334  
Papir, 219  
  egenskaber, 219  
  Fiberindhold, 220  
  Fiberretning, 220  
  Fugtighedsindhold, 220  
  Glathed, 220  
  Krumning, 220  
  Vægt, 219  
Papir anvendt, 213  
Papirbakke, 169, 176, 297  
Papirdensitet, 170, 179, 273, 323  
Papirstørrelse, 169, 176, 292, 297  
Papirtype, 229, 292  
PCL, 297  
  Font, 300  
  PCL 5/PCL 6, 363  
  PCL-fontliste, 173, 275, 295  
  PCL-indstillinger, 169, 176  
  PCL-makroliste, 173, 275, 296  
  PCL-printerdriver, 103, 107  
  PDL, 378  
  Peer-to-Peer, 125  
  Peg og udskriv, 122  
  Permanente fonte, 363  
  Permanente konturfonte, 363  
  Pitchkonfigurationstabel, 290  
  Plano, 170-171, 179-180, 273,  
    281, 324-325  
  Plano tyk, 170-171, 179-180,  
    324-325  
  Pop-op-meddelelse for bakke  
    1, 172, 274, 287  
  Pop-op-meddelelse for bakke  
    2, 172, 274, 287  
  Port9100, 186, 192, 195, 311  
  Port-indstillinger, 191  
  Portræt, 299  
  Portstatus, 192  
  Printerbitmap, 157  
  Printerdriver, 135, 137  
  Printerdriver /  
    Fjernklientkonto, 204  
  Printer-hændelser, 164

Printerindstillinger, 152, 158, 166, 173, 274  
Printerindstillinger-  
hjælpeprogram, 343  
Printerinformation, 152, 158, 164  
Printerjobs, 151, 158, 164  
Printerpapir, 219  
Printerrevisionsniveauer, 164  
Printer-serienummer, 164  
Printer-sideantal, 213  
Printersoftware, 341  
Printerspecifikation, 377  
Printerstatus, 151, 158, 162-163  
Printerstatusvindue, 341  
Printertype, 163  
Problemer med tilbehør  
(ekstraudstyr), 483  
Processor-hastighed, 164  
Produktinformationsguide, 30  
Prot.oms.adr., 194, 310  
Protokolomsætter-adresse, 275, 289  
Prøvetryk, 337

## R

RAM disk, 168, 175, 272, 279, 319

Rapport med  
printerindstillinger, 50, 54, 60

Rapport om  
printerindstillinger, 166

Rapporter, 173

RARP, 310

Red Hat, 135

Red Hat Enterprise Linux, 135, 377

Rediger Udskriv  
brugerregistrering, 214

Rem-enhed, 36

Rengør Fremkalder, 181, 293

Reservebakke, 168, 175, 272, 279, 320

Retning, 169, 176, 298

Returneringspolitik, 492

RSA BSAFE, 26

## S

Sådan udtager du  
alternativer, 415

Samfundsnavn, 202

Selvkopierende papir, 221

Servicekode, 31

Servicetag, 31

Sideknap, 35

Sideretning, 224, 237

Sidevisningsformat, 156  
 Sikkerhed, 207  
 Sikkerhedsindstil., 170, 177  
 Sikkerhedsindstillinger, 205  
 Sikkerhedsinformation, 30  
 Sikkerhedstryk, 335  
 Skrifttyper, 359  
 Skyggekonfigurationstabel, 290  
 SMB, 192  
 SMB NetBEUI, 311  
 SMB TCP/IP, 311  
 SNMP, 188, 192  
 SNMP UDP, 311  
 Søgning efter oplysninger, 29  
 Special – X, 169, 176  
 Special – Y, 169, 176  
 SSID, 205  
 SSL/TLS, 208  
 Standard 250-ark bakke, 35, 425  
 Standard for udskriftsstr., 273, 279  
 Standardfarve, 169, 177, 305  
 Standardpapirstørrelse, 167, 175  
 Start udskriftstæller, 285  
 Starttidspunkt, 170  
 Status af printertilbehøret, 383  
 Status Monitor Konsol, 341  
 Status Monitor Konsol for Linux, 350  
 Status Monitor Widget for Macintosh, 344  
 Statusvindue, 343  
 Sted for papirstop, 424  
 Stik til trådløs adapter, 36  
 Strømbesparelsetid, 313  
 Strømforsyning, 377  
 Strømforsyningsstik, 36  
 Strømsparetid – dvale, 166  
 Strømsparetid – dyb dvale, 166  
 Subnet-maske, 275, 288, 310  
 SUSE, 377  
 SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 138  
 SUSE Linux Enterprise Desktop 11, 142  
 Symbolindstil., 169, 176, 301, 364  
     For PCL 5/PCL 6, 365  
 System-indstilling, 271  
 Systemindstillinger, 166, 173, 191

**T**

Tag-nummer for aktiv, 150, 164  
 Tænd-sluk-knap, 36  
 TCP/IP, 193

TCP/IP-indstillinger, 185, 193  
Telnet, 192, 311  
Temperatur, 378  
Tidsformat, 171, 273, 281  
Tidspunkt for leveret job, 165  
Tidszone, 171, 273, 281  
Tildeling af en IP-adresse, 91  
Tilslutning af lokal printer, 86  
Tilslutning af printer, 85  
Tilslutning til Netværket, 87  
Tilslutningsspecifikationer, 85, 379  
Tilslutningstype, 85, 379  
Tilsluttet netværk  
  Ethernet, 305  
  IP-filter, 312  
  Nulstil LAN, 312  
  Protokol, 310  
  TCP/IP, 309  
Time-out, 196  
Timeout, 195, 315  
Tone for afsluttet job, 167, 174, 271  
Tone for maskine klar, 167, 174, 271  
Tone for ugyldig tast, 166, 174, 271  
Toneropfyldningsindstilling, 293  
Tonerpatron, 44  
Topramme, 156

Trådløs adapter, 57  
Trådløse indstillinger, 185, 205  
Trap-notifikation, 203  
Tromle  
  genopfriskningskonfiguratio  
  nstabel, 290  
Tykke omslag, 170-171, 179-180, 324

## U

Uacceptabelt papir, 221  
Udløb af sikkert job, 178  
Udskiftning af retard  
  roller'en, 396  
Udskr.måler, 173, 275  
Udskrift ID, 167, 175, 272, 278, 318  
Udskriv brugerindstillinger, 214  
Udskriv tekst, 167, 175, 272, 278, 318  
Udskrivning, 249  
Udskrivning på brevhoved, 223  
Udskrivningshastighed, 164  
Udskrivningsmedia, 219, 384  
  Kilde, 224, 237  
Udskrivningsproblemer, 446  
Udskrivningsserver-  
  indstillinger, 152, 158, 184, 190, 289

Udskrivningsserver-  
indstillingsside, 184

Udskrivningsserver-  
rapporter, 184

Udskrivningsside, 224, 237

Udskrivningsvolumen, 152, 158,  
213

Udtagning af 250 ark-ilægger  
(ekstraustyr), 418

Udtagning af alternativer, 415

Udtagning af et  
hukommelsesmodul  
(ekstraustyr), 415

Udtagning af retard roller'en i  
bakken, 397

Udtagning af trådløs  
adapter, 420

Ugyldig tast, 277, 316

Understøttet  
udskrivningspapir, 228

UNITED STATES  
GOVERNMENT  
BEGRÆNSEDE  
RETTIGHEDER, 26

Ur-indstillinger, 171

USB, 379

USB udskrivning, 103

USB-indstillinger, 168

USB-port, 36, 85, 87

## V

Valg af brevhoved, 222

Valg af forhullet papir, 223

Valg af fortrykt formular, 222

Valg af papir, 222

Vælg genbestilling URL, 172

Værktøj til at lave  
brugeropsætningsdisk, 342

Værktøjskasse, 343

Vært I/F, 165

Værtsnavn, 165, 200

Vedligeholdelse, 383

Vedligeholdelse af printer, 179

Vend på den korte kant, 255

Vend på den lange kant, 254

Venstre ramme, 158

Verificering af IP-  
indstillinger, 94

Visning af EWS, 289

## W

Web Link tilpasning, 172, 183

Web Services on Devices, 373

WEP, 205-206

WINS, 186, 195

WPA-PSK, 206

WSD, 192, 311, 373

## **X**

XPS-printerdriver, 104, 108