

Inspiron 13 5000

2-i-1

Konfiguration og specifikationer

Computermodel: Inspiron 13-5379
Forordningsmodel: P69G
Forordningstype: P69G001



Bemærk, forsigtig og advarsel



BEMÆRK: En BEMÆRKNING angiver vigtige oplysninger om, hvordan du bruger produktet optimalt.



FORSIGTIG: FORSIGTIG angiver enten en mulig beskadigelse af hardware eller tab af data og oplyser dig om, hvordan du kan undgå dette problem.



ADVARSEL: ADVARSEL angiver risiko for tingskade, personskade eller død.

Copyright © 2017 Dell Inc. eller deres associerede selskaber. Alle rettigheder forbeholdes.

Dell, EMC, og andre varemærker er varemærker tilhørende Dell Inc. eller deres associerede selskaber. Andre varemærker kan være varemærker for deres respektive ejere.

2017 - 08

rev. A01

Indholdsfortegnelse

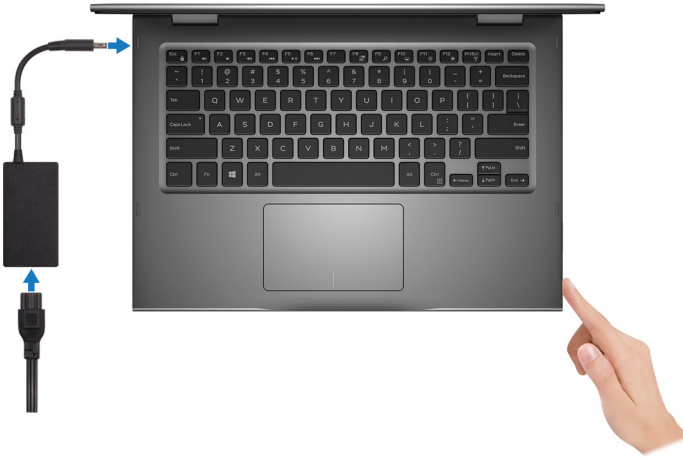
Konfigurer din computer.....	5
Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.....	8
Geninstallation af Windows via et USB-genoprettelsesdrev.....	8
Visninger.....	10
Forside.....	10
Venstre.....	10
Højre.....	11
Bund.....	12
Skærm.....	13
Bund.....	14
Funktioner.....	15
Notebook.....	15
Tablet.....	15
Fod.....	15
Telt.....	16



Specifikationer.....	17
Mål og vægt.....	17
Computermodel.....	17
Systemoplysninger.....	17
Operativsystem.....	17
Hukommelse.....	18
Porte og stik.....	18
Video.....	19
Audio.....	19
Opbevaring.....	19
Mediekortlæser.....	20
Tastatur.....	20
Kamera.....	21
Berøringsplade.....	21
Strømadapter.....	21
Battery (Batteri).....	22
Display (Skærm).....	23
Communications (Kommunikation).....	23
Trådløst modul.....	24
Computermiljø.....	24
Tastaturgenveje.....	25
Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	27
Selv-hjælpsressourcer.....	27
Kontakt Dell.....	28

Konfigurer din computer

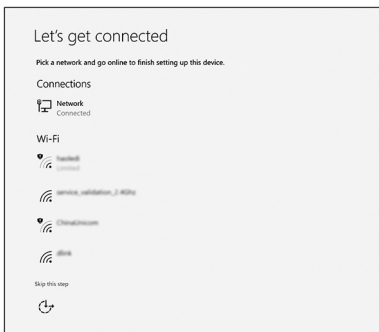
- 1 Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen.



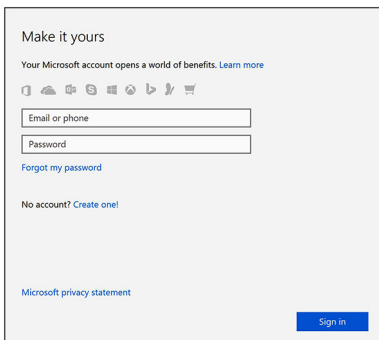
2 Afslut konfiguration af operativsystem.

For Windows:

a) Tilslut til et trådløst netværk.



b) Log på din Microsoft-konto eller opret en ny konto.



For Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at afslutte opsætning.

3 Find Dell-apps i Windows.

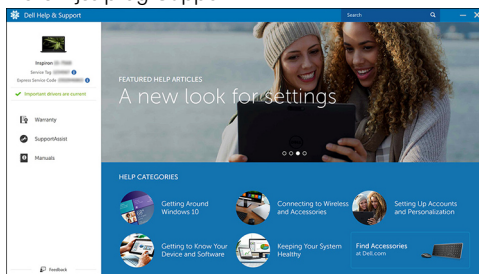
Tabel 1. Find Dell-apps



Registrer din computer



Dells Hjælp og Support



SupportAssist — Tjek og opdater din computer

4 Opret genoprettelsesdrev til Windows.



BEMÆRK: Det anbefales at oprette et genoprettelsesdrev til fejlfinding og løsning af problemer, der kan opstå med Windows.

Du kan få mere at vide i [Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.](#)

Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows

Dell anbefaler, at du opretter et genoprettelsesdrev til fejlfinding og løsning af problemer, der kan opstå med Windows. Et tomt USB-flashdrev på min. 16 GB kræves for at oprette genoprettelsesdrevet.



BEMÆRK: Følgende trin kan variere afhængigt af den installerede version af Windows. Gå til [Microsofts supportwebsite](#) for at se de nyeste instruktioner.

- 1 Tilslut USB-flashdrevet til din computer.
- 2 Skriv **Genoprettelse** i Windows-søgefeltet.
- 3 Klik på **Opret et genoprettelsesdrev** i søgeresultaterne.
Vinduet **Brugerkontokontrol** vises.
- 4 Klik på **Ja** for at fortsætte.
Vinduet **Genoprettelsesdrev** vises.
- 5 Vælg **Sikkerhedskopier filer til genoprettelsesdrevet**, og klik på **Næste**.
- 6 Vælg **USB-flashdrevet**, og klik på **Næste**.
Der vises en meddelelse om, at alle data på USB-flashdrevet vil blive slettet.
- 7 Klik på **Opret**.



BEMÆRK: Denne proces kan tage flere minutter.

- 8 Klik på **Udfør**.

Geninstallation af Windows via et USB-genoprettelsesdrev



FORSIGTIG: Denne fremgangsmåde formaterer harddisken og fjerner alle data på din computer. Du skal lave en sikkerhedskopi af data på computeren, inden du starter denne proces.



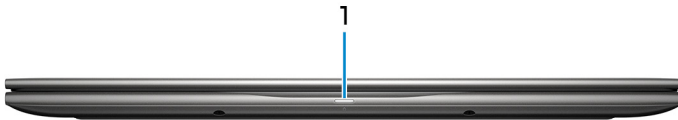
BEMÆRK: Inden du geninstallerer Windows, skal du sikre dig, at computeren har mere end 2 GB hukommelse og mere end 32 GB ledig plads på harddisken.

- 1 Tilslut USB-genoprettelsesdrevet til computeren.
- 2 Genstart din computer.
- 3 Tryk på F12 når DELL-logoet vises på skærmen, for at åbne startmenuen. Meddelelsen **Preparing one-time boot menu (Forbereder engangsstartmenu)** vises.
- 4 Når startmenuen er indlæst, skal du vælge USB-genoprettelsesdrevet under **UEFI BOOT (UEFI-start)**. Systemet genstarter, og skærmen **Choose the keyboard layout (Vælg tastaturlayout)** vises.
- 5 Vælg tastaturlayout.
- 6 Vælg **Troubleshoot (Fejlfinding)** på skærmen **Choose an option (Vælg en indstilling)**.
- 7 Klik på **Recover from a drive (Genopret fra et drev)**.
- 8 Vælg en af følgende muligheder:
 - **Just remove my files (Fjern kun mine filer)** for at udføre en hurtig formatering.
 - **Fully clean the drive (Rens drevet fuldstændigt)** for at udføre en komplet formatering.
- 9 Klik på **Recover (Genopret)** for at starte genoprettelsesprocessen. Dette tager flere minutter, og computeren genstarter under processen.



Visninger

Forside



1 **Strøm- og batteristatusindikator/harddiskaktivitetsindikator**

Viser computerens batteriopladningsstatus eller harddiskaktiviteten.



BEMÆRK: Tryk på Fn+H for at skifte denne indikator mellem at vise strøm- og batteristatus og harddiskaktivitet.

Indikator for harddiskaktivitet

Tændes, når computeren læser fra, eller skriver data til harddisken.

Strøm- og batteristatusindikator

Viser status for strøm og -batteriopladning.

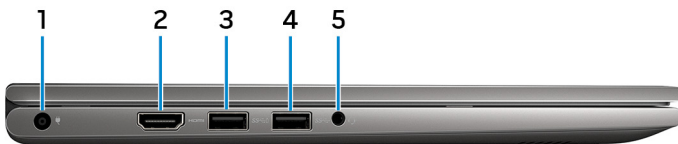
Konstant hvid — Strømadapteren er tilsluttet, og batteriet er mere end 5 % opladet.

Ravgul — Computeren kører på batteri, og batteriet er mindre end 5 % opladet.

Off (Fra)

- Strømadapteren er tilsluttet og batteriet er helt opladet.
- Computeren kører på batteri, og batteriet er mere end 5 % opladet.
- Computeren er i slumre- eller dvaletilstand eller slukket.

Venstre



1 **Strømadapterport**

Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.

2 **HDMI-port**

Tilslut et tv eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og audio-output.

3 **USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare**

Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere.

Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps. Med PowerShare kan du oplade USB-enhederne, selv når computeren er slukket.



BEMÆRK: Hvis computeren er slukket eller i dvaletilstand, skal du tilslutte strømadapteren for at oplade enhederne via PowerShare-porten. Du skal aktivere denne funktion i BIOS-konfigurationsprogrammet.



BEMÆRK: Visse USB-enheder kan ikke oplades, når computeren er slukket eller i dvaletilstand. I disse tilfælde, tænd for computeren for at oplade enheden.

4 **USB 3.1 Gen 1-port**

Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5 **Headset-port**

Tilslut hovedtelefoner eller et headset (hovedtelefon kombineret med mikrofon).

Højre



1 **Tænd/sluk-knap**

Tryk på for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

Tryk på, for at sætte computeren i slumretilstand hvis den er tændt.

Tryk på og hold i 4 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.





BEMÆRK: Du kan tilpasse strømknappens funktion i Strømindstillinger. Du kan finde flere oplysninger i *Mig og mit Dell* på support.dell.com/manuals.

2 Lydstyrkeknapper

Tryk for at forøge eller reducere lydstyrken.

3 SD-kortslot

Læser fra, og skriver til SD-kort

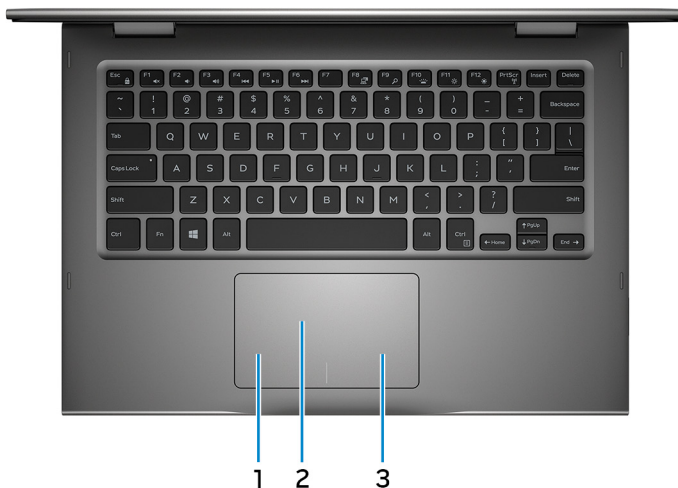
4 USB 2.0-port

Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

5 Sikkerhedskabelslot (til Noble-låse)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

Bund



1 Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

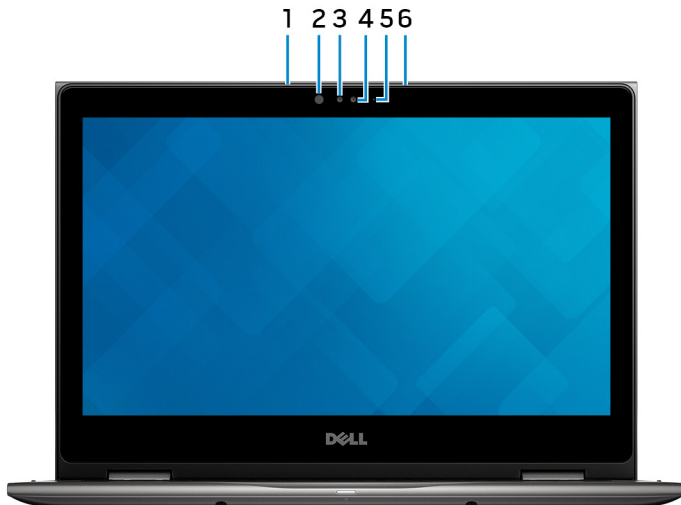
2 Berøringsplade

Flyt fingeren på berøringspladen for at flytte musemarkøren. Tryk for at venstreklikke, og tryk med to fingre for at højreklikke.

3 **Område til højreklik**

Tryk for at højreklikke.

Skærm



1 **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2 **Infrarød kilde (valgfrit tilbehør)**

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere dybde- og sporingsbevægelse.

3 **Infrarødt kamera (valgfrit tilbehør)**

Kameraets dybderegistreringsfunktion forbedrer sikkerhed, når parret med Windows Hello ansigtsgodkendelse.

4 **Kamera**

Gør det muligt at video-chatte, tage fotos og optage videoer.

5 **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.



6 Højre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Bund



1 Venstre højtaler

Giver lydudgangssignal.

2 Servicemærke

Servicemærket er en unik alfanumerisk identifikator, der gør det muligt for Dells teknikere at identificere hardwarekomponenter i din computer og få adgang til garantioplysninger.

3 Højre højtaler

Giver lydudgangssignal.

Funktioner

Notebook



Tablet



Fod



Telt



Specifikationer

Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Højde	19,50 mm (0,77")
Bredde	324 mm (12,76")
Dybde	224,70 mm (8,85")
Vægt (maksimum)	1,68 kg (3,70 lb)



BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Computermodel

Tabel 3. Computermodel

Computermodel	Inspiron 13-5379
---------------	------------------

Systemoplysninger

Tabel 4. Systemoplysninger

Processor	8. generations Intel Core i5/i7
Chipsæt	Integreret i processoren

Operativsystem

Tabel 5. Operativsystem

Understøttede operativsystemer	· Ubuntu
--------------------------------	----------



- Windows 10 Pro Standard
- Windows 10 Home Standard
- Windows 10 Home Plus

Hukommelse

Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer

Slots	To SODIMM-slots
Type	Dual-kanal DDR4
Hastighed	2400 MHz
Understøttede konfigurationer	
Pr. slot til hukommelsesmodul	4 GB, 8 GB, og 16 GB
Samlet hukommelse	4 GB, 8 GB, 12 GB, og 16 GB

Porte og stik

Tabel 7. Porte og stik

Ekstern	
USB	<ul style="list-style-type: none"> • En USB 3.1 Gen 1-port • En USB 2.0-port • En USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI-port (1.4b) • En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)

Tabel 8. Porte og stik

Intern	
M.2 kort	Et M.2-slot til Wi-Fi og Bluetooth-kombinationskort

Video

Tabel 9. Videospecifikationer

Controller	Intel UHD Graphics 620
Hukommelse	Delt systemhukommelse

Audio

Tabel 10. Lydspecifikationer

Controller	Realtek ALC3253-VA3 med Waves MaxxAudio Pro
Højtalere	To
Højtalereffekt	<ul style="list-style-type: none">• Gennemsnit: 2 watt• Spidsbelastning: 2,5 watt
Mikrofon	Digitale systemmikrofoner i kameramodulet
Lydstyrkestyring	Genvejstaster til mediestyring og lydstyrkeknop

Opbevaring

Tabel 11. Lagerspecifikationer

Grænseflade	SATA 6 Gbps
Harddisk	Et 2,5"-drev
Solid-state-drev (SSD)	Et 2,5"-drev
Kapacitet	
Harddisk	Op til 1 TB
SSD	Op til 512 GB



Mediekortlæser

Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser


Type	Et SD-kortslot
Understøttede kort	SD-kort


Tastatur

Tabel 13. Tastaturspecifikationer

Type	<ul style="list-style-type: none">• Baggrundsoplyst tastatur• Tastatur uden baggrundsbelysning
------	---

Genvejstaster	<p>Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. For at skrive det alternative tegn skal du trykke på Shift og den ønskede tast. For at udføre sekundære funktioner skal du trykke på Fn og den ønskede tast.</p>
---------------	--

 **BEMÆRK: Tryk på Fn+Esc for at skifte den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) mellem to tilstande – multimedietaster og funktionstaster.**

 **BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.**

[Tastaturgenveje](#)

Kamera

Tabel 14. Kameran specifikationer

Opløsning

Kamera

- Still-billede: 0,92 megapixel
- Video: 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (maks.)

Diagonal betragtningsvinkel

Infrarødt kamera

640 x 480 (VGA)

Kamera

74 grader

Infrarødt kamera

60 grader

Berøringsplade

Tabel 15. Berøringsplade

Opløsning

- Vandret: 1260
- Lodret: 960

Mål

- Højde: 65 mm (2,56")
- Bredde: 105 mm (4,13")

Strømadapter

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

Type

45 W

Diameter (stik)

4,5 mm

Netspænding

100 VAC–240 VAC



Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maks.)	1,30 A
Udgangsstrøm (kontinuerlig)	2,31 A
Temperaturområde	<ul style="list-style-type: none"> • Drift: 0°C til 40°C (32°F til 104°F) • Opbevaring: -40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

Battery (Batteri)

Table 17. Batterispecifikationer

Type	"Smart" litium-ion med 3 celler (42 Watt-timer)
Mål	
Højde	5,90 mm (0,23")
Bredde	97,15 mm (3,82")
Dybde	184,15 mm (7,25")
Vægt (maksimum)	0,2 kg (0,44 lb)
Spænding	11,40 VDC
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)
Driftstid	Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser
Temperaturområde	<ul style="list-style-type: none"> • Drift: 0°C til 35°C (32°F til 95°F) • Opbevaring: -40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Møntcellebatteri	COM -2032

Display (Skærm)

Table 18. Skærmspecifikationer

Type	13,3" IPS-berørings-skærm (In-Plane Switching) med HD-opløsning og WLED	13,3" IPS-berørings-skærm (In-Plane Switching) med Full HD-opløsning og WLED
Opløsning (maksimum)	1366 x 768	1920 x 1080
Betragtningvinkel (venstre/højre/op/ned)	60/60/50/50	80/80/80/80
Pixelafstand	0,2148 mm	0,1529 mm
Højde	164,97 mm (6,49")	165,10 mm (6,50")
Bredde	293,42 mm (11,55")	293,60 mm (11,56")
Diagonalt	337,82 mm (13,30")	337,82 mm (13,30")
Opdateringshastighed	60 Hz	
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 360 grader	
Kontrollementer	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster	

Communications (Kommunikation)

Table 19. Understøttet kommunikation

Wireless (Trådløst)	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11ac• Bluetooth 4.0• Bluetooth 4.1 (valgfrit tilbehør)• Miracast
---------------------	---



Trådløst modul

Table 20. Specifikationer for trådløst modul

Type	Intel 3165	QCA61x4A (DW1820)
Overførelshastighed	433 Mbps	867 Mbps
Understøttede frekvensbånd	Dual band 2,4 GHz/5 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz
Kryptering	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit og 128-bit WEP• CKIP• TKIP• AES-CCMP	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit og 128-bit WEP• CKIP• TKIP• AES-CCMP

Computermiljø

Luftbåret forureningsniveau: G1 som defineret i ISA-S71.04-1985

Table 21. Computermiljø

	Drift	Opbevaring
Temperaturområde	0°C til 35°C (32°F til 95°F)	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10% til 90% (ikke-kondenserende)	0% til 95% (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G [†]	160 G [‡]
Højde over havet (maksimum)	-15,2 m til 3.048 m (-50 ft til 10.000 ft)	-15,2 m til 10.668 m (-50 ft til 35.000 ft)

* Målt ved brug af et vilkårligt vibrationsspektrum, der simulerer brugermiljøet.

† Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddisken er i funktion.

‡ Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddiskens læserhoved er parkeret.

Tastaturgenveje





BEMÆRK: Tegn på tastaturet kan være anderledes afhængigt af det valgte tastatursprog. Taster, der bruges som genvejstaster, forbliver de samme med alle sprogkonfigurationer.

Tablet 22. Liste med tastaturgenveje

Taster	Beskrivelse
	Slå lyden fra
	Formindske lydstyrke
	Forøge lydstyrke
	Afspille forrige nummer/kapitel
	Afspille/Pause
	Afspille næste nummer/kapitel
	Skifte til ekstern skærm
	Søge
	Skift mellem tastaturets baggrundslys (valgfrit tilbehør)
	Formindske lysstyrke
	Forøg lysstyrke
+	Slå trådløs fra/til
+	Pause/Skift



Taster	Beskrivelse
Fn + Insert	Slumre
Fn + S	Skifter scroll lock
Fn + H	Skift mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
Fn + R	Systemanmodning
Fn + Ctrl 	Åbner programmenuen
Fn + Esc 	Tænder/slukker for FN-tastlås
Fn + End →	Slut
Fn + ← Home	Hjem
Fn + ↓ PgDn	Side ned
Fn + ↑ PgUp	Side op

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selv-hjælpsressourcer

Du kan få oplysninger og hjælp til Dell-produkter og services ved at bruge disse selv-hjælpsressourcer:

Tabel 23. Selv-hjælpsressourcer

Information om Dells produkter og services

www.dell.com

Dell Hjælp & Support-app



Kom i gang-app



For at få adgang til hjælp

I Windows-søgning, skriv `Help and Support` (Hjælp og Support) og tryk på Enter.

Online-hjælp til operativsystem

www.dell.com/support/windows
www.dell.com/support/linux

Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælpe-blogs, drivere, software-opdateringer, osv.

www.dell.com/support

Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer.

- 1 Gå til www.dell.com/support.
- 2 Indtast emne eller søgeord i feltet **Search (Søg)** i øverste højre hjørne.
- 3 Klik på **Search (Søg)** for at hente de relaterede artikler.

Få følgende oplysninger om dit produkt:

- Produktspecifikationer

Se *Me and My Dell (Mig og mit Dell)* på www.dell.com/support/manuals.



- Operativsystem
- Installation og brug af produktet
- Sikkerhedskopiering af data
- Fejlfinding og diagnosticering
- Systemgendannelse
- BIOS-oplysninger

Find dit produkt ved at bruge en af følgende muligheder på *Me and My Dell* (Mig og mit Dell):

- Vælg **Detect Product (Registrer produkt)**.
- Find dit produkt i rullemenuen under **View Products (Se produkter)**.
- Indtast **Service Tag number (Servicenummer)** eller **Product ID (Produkt-id)** i søgefeltet.

Kontakt Dell

For at kontakte Dells salg, Dells tekniske support, eller Dells kundeservice se www.dell.com/contactdell.



BEMÆRK: Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande og produkter, og nogle services findes muligvis ikke i dit land.



BEMÆRK: Hvis ikke du har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktinformation på din faktura, pakkens mærkat eller Dells produktkatalog.