

# Inspiron 13 7000

## Konfiguration og specifikationer

Computermodel: Inspiron 13-7370  
Forordningsmodel: P83G001  
Forordningstype: P83G



# 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.

2017-07

rev. A00

# Indholdsfortegnelse

<b>Konfigurer din computer.....</b>	<b>5</b>
<b>Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.....</b>	<b>8</b>
Geninstallation af Windows via et USB-genoprettelsesdrev.....	8
<b>Visninger.....</b>	<b>10</b>
Forside.....	10
Venstre.....	10
Højre.....	11
Bund.....	12
Skærm (berøring).....	13
Skærm (uden berøring) .....	14
Bund.....	15
<b>Specifikationer.....</b>	<b>16</b>
Systemoplysninger.....	16
Computermodel.....	16
Mål og vægt.....	16
Operativsystem.....	16
Hukommelse.....	17
Porte og stik.....	17
Communications (Kommunikation).....	18

Wireless (Trådløst).....	18
Lyd.....	18
Opbevaring.....	19
Mediekortlæser.....	19
Tastatur.....	19
Kamera.....	20
Berøringsplade.....	20
Strømadapter.....	20
Batteri.....	21
Skærm.....	22
Video.....	22
Computermiljø.....	22

## **Tastaturgenveje..... 24**

## **Rekvirere hjælp og kontakte Dell..... 26**

Selv-hjælpsressourcer.....	26
Kontakt Dell.....	27

# Konfigurer din computer

---

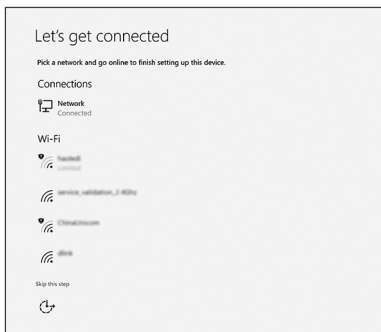
- 1 Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen.



## 2 Afslut konfiguration af operativsystem.

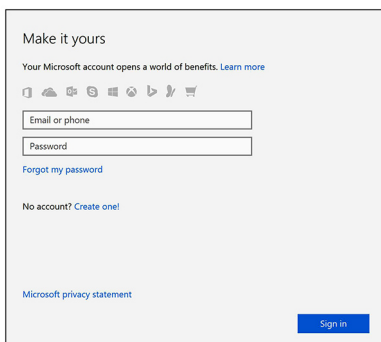
### For Windows:

a) Tilslut til et trådløst netværk.



**BEMÆRK: Hvis du tilslutter til et sikret trådløst netværk, indtast adgangskoden til det trådløse netværk når du bliver bedt om det.**

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



### For Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at afslutte opsætning.

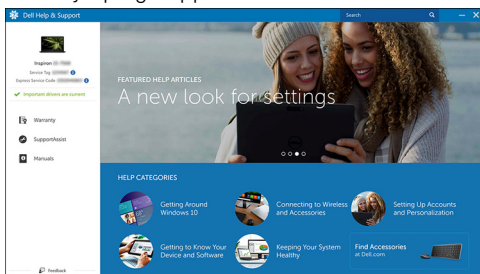
### 3 Find Dell-apps i Windows.

**Tabel 1. Find Dell-apps**



Registrer din computer

Dells Hjælp og Support



SupportAssist – kontroller og opdater din computer


### 4 Opret genoprettelsesdrev til Windows. Det anbefales at oprette et genoprettelsesdrev for at fejlfinde og løse de problemer, der kan opstå med Windows.

Du kan finde flere oplysninger i [Opret et 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 **Sikkerhedskopiér 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.



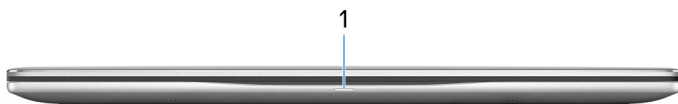
**BEMÆRK:** Inden du geninstallerer Windows, skal du sikre dig, at computeren har mere end 2 GB hukommelse og mere end 32 GB ledig plads på harddisken.

- 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.

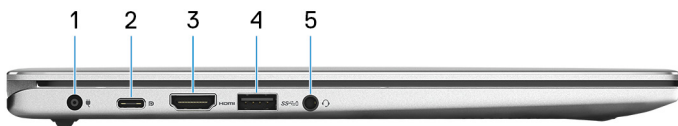
**Konstant hvid** — Strømadapteren er tilsluttet, og batteriet er mere end 5 % opladet.

**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 USB 3.1 Gen 1 (Type C)-port/DisplayPort

For tilslutning af perifert udstyr så som eksterne lagerenheder, printere og eksterne skærme. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.



**BEMÆRK: Der kræves en adapter (sælges separat) for at tilslutte en DisplayPort-enhed.**

## 3 HDMI-port

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

## 4 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.**

## 5 Headset-port

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

# Højre



## 1 SD-kortslot

Læser fra, og skriver til SD-kort

## 2 USB 3.1 Gen 1-port

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

### 3 **Sikkerhedskabelslot (til Noble-låse)**

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

## Bund



### 1 **Berøringsplade**

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

### 2 **Område til venstreklik**

Tryk for at venstreklikke.

### 3 **Område til højreklik**

Tryk for at højreklikke.

### 4 **Tænd/sluk-knap med valgfri fingeraftrykslæser**

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.

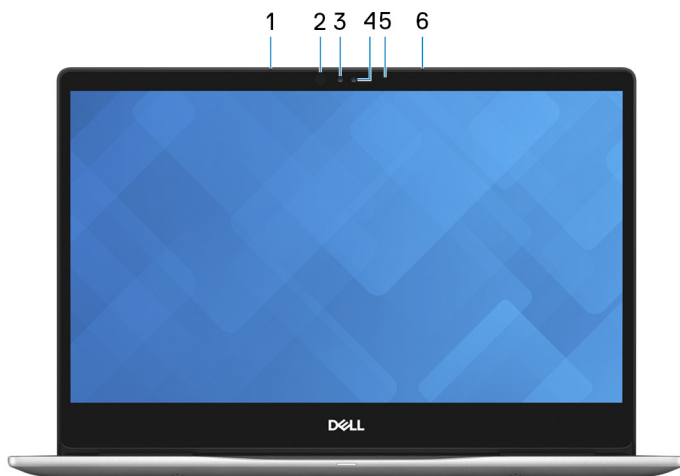
Tryk på og hold i 4 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

Placer din finger på fingeraftryklæseren for at logge på computeren. Fingeraftryklæseren gør det muligt for computeren at genkende dit fingeraftryk som en adgangskode.

 **BEMÆRK:** Du skal konfigurere fingeraftryklæseren til at registrere dit fingeraftryk og aktivere adgang.

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

## Skærm (berøring)



### 1 Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

### 2 Infrarød kilde

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

### 3 Infrarødt kamera

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

### 4 Kamera

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

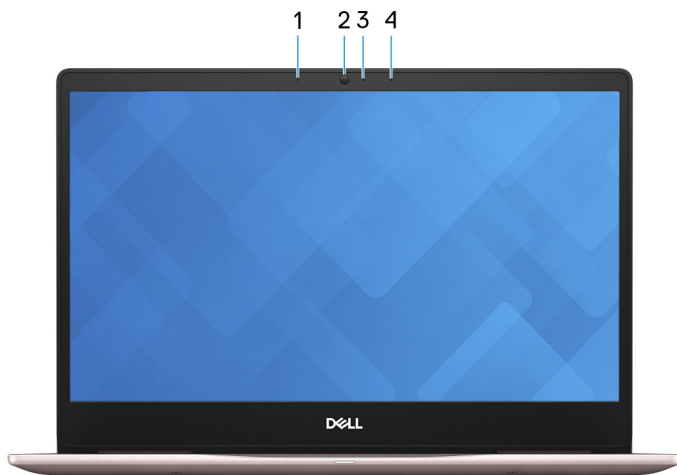
5 **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.

6 **Højre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

## Skærm (uden berøring)



1 **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2 **Kamera**

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

3 **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.

4 **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.

# Specifikationer

---

## Systemoplysninger

**Tabel 2. Systemoplysninger**

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

## Computermodel

**Tabel 3. Computermodel**

Computermodel	Inspiron 13-7370
---------------	------------------

## Mål og vægt

**Tabel 4. Mål og vægt**

	Berøringskærm	Ikke-berøringskærm
Højde	15,51 mm (0,61")	15,19 mm (0,60")
Bredde		309,66 mm (12,19")
Dybde		215,70 mm (8,49")
Vægt (maksimum)	1,63 kg (3,59 lb)	1,50 kg (3,31 lb)



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

## Operativsystem

**Tabel 5. Operativsystem**

Understøttede operativsystemer	<ul style="list-style-type: none"><li>Ubuntu</li><li>Windows 10 Home 64-bit</li></ul>
--------------------------------	---

- Windows 10 Professional 64-bit

## Hukommelse

**Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer**

Slots	Integreret hukommelse
Type	Dual-kanal DDR4
Hastighed	2133 MHz og 2400 MHz
Understøttede konfigurationer	4 GB, 8 GB, og 16 GB

## Porte og stik

**Tabel 7. Porte og stik**

---

### Ekstern:

---

USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En USB 3.1 Gen 1-port</li> <li>• En USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare</li> <li>• En USB 3.1 Gen 1-port (Type-C)/DisplayPort</li> </ul>
Lyd/video	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En HDMI-port</li> <li>• En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)</li> </ul>

**Tabel 8. Porte og stik**

---

### Internt:

---

M.2-kort	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Et M.2-slot til SSD</li> <li>• Et M.2-slot til WiFi/Bluetooth</li> </ul>
----------	---

# Communications (Kommunikation)

## Tabel 9. Understøttede kommunikationsmuligheder

Wireless (Trådløst)

- WiFi 802.11a/b/g/n/ac
- Bluetooth 4.2



**BEMÆRK: Windows 10 understøtter aktuelt op til Bluetooth 4.1.**

## Wireless (Trådløst)

### Tabel 10. Wireless (Trådløst)

Overførselshastighed

Op til 867 Mbps

Frekvensbånd

2,4 GHz/5 GHz

Kryptering

- 64-bit/128-bit WEP
- AES-CCMP
- TKIP

## Lyd

### Tabel 11. Lydspecifikationer

Controller

Realtek ALC3254-CG med Waves MaxxAudio Pro

Højtalere

To

Højtaleroutput

- Middel: 2 W
- Spids: 2,5 W

Mikrofon

Digitale array-mikrofoner

Volumenkontroller

Genvejstaster til mediestyling

# Opbevaring

## Tabel 12. Lagerspecifikationer

Grænseflade	<ul style="list-style-type: none"><li>• SATA 6 Gbps</li><li>• PCIe Gen 3 x4, op til 32 Gbps</li></ul>
Solid-state-drev (SSD)	Et M.2-drev
Understøttet kapacitet	Op til 512 GB

# Mediekortlæser

## Tabel 13. Specifikationer for mediekortlæser

Type	Et SD-kortslot
Understøttet kort	SD-kort

# Tastatur

## Tabel 14. Tastaturspecifikationer

Type	Baggrundsoplyst tastatur
Genvejstaster	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.



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

[Tastaturgenveje](#)

# Kamera

**Tabel 15. Kameran specifikationer**

Opløsning	
Kamera	<ul style="list-style-type: none"><li>• Still-billede: 0,92 megapixel</li><li>• Video: 1280 x 720 (HD) ved 30 fps</li></ul>
Infrarødt kamera (valgfrit tilbehør)	640 x 480 (VGA)
Diagonal betragtningsvinkel	
Kamera	88 grader
Infrarødt kamera (valgfrit tilbehør)	82,9 grader

# Berøringsplade

**Tabel 16. Berøringsplade**

Opløsning	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vandret: 1228</li><li>• Lodret: 748</li></ul>
Mål	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bredde: 105 mm (4,14")</li><li>• Højde: 65 mm (2,56")</li></ul>

# Strømadapter

**Tabel 17. Strømadapterspecifikationer**

Type	45 watt
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC
Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,30 A

udgangsstrøm (kontinuerligt)	2,31 A
Nominel udgangsspænding	19,50 VDC
Temperaturområde (drift)	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Temperaturområde (opbevaring)	-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

## Batteri

**Tabel 18. Batterispecifikationer**

Type	3-cellet smart lithium-ion-batteri på 38 W/t
Dimension	
Bredde	256,40 mm (10,09")
Dybde	5,20 mm (0,20")
Højde	66,05 mm (2,60")
Vægt (maksimum)	0,18 kg (0,40 lb)
Spænding	11,40 VDC
Opladningstid når computeren er slukket (omtrentlig)	4 timer
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser
Temperaturområde: Drift	0°C til 35°C (32°F til 95°F)
Temperaturområde: Opbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Møntcellebatteri	Det anbefales, at du bruger et møntcellebatteri fra Dell til din computer. Dell giver ikke garantidækning for problemer, der skyldes brug af tilbehør,

dele eller komponenter, der ikke er leveret af Dell.

## Skærm

**Tabel 19. Skærmspecifikationer**

Type	<ul style="list-style-type: none"><li>• 13,3" FHD-berøringskærm</li><li>• 13,3" FHD-skærm</li></ul>
Opløsning (maksimum)	1920 x 1080
Betragningsvinkel (venstre/højre/op/ned)	80/80/80/80 grader
Pixelafstand	0,153 mm
Opdateringshastighed	60 Hz
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 180 grader
Kontrollementer	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster
Dimension	
Højde (inklusive facet)	165,24 mm (6,51")
Bredde (inklusive facet)	293,76 mm (11,57")
Diagonal (uden facet)	337,82 mm (13,30")

## Video

**Tabel 20. Videospecifikationer**

Type	Integreret
Controller	Intel UHD Graphics 620
Hukommelse	Delt systemhukommelse

## Computermiljø

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

**Table 21. Computermiljø**


	<b>Drift</b>	<b>Opbevaring</b>
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 <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
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.

Tabel 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
	Skifte mellem tastaturets baggrundslys
	Formindske lysstyrke
	Forøg lysstyrke
	Slå trådløs fra/til

Taster	Beskrivelse
	Pause/Skift
	Slumre
	Skifter scroll lock
	Skift mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
	 <b>BEMÆRK: Indikatoren for harddiskaktivitet understøttes kun på computere, der leveres med en M.2 SATA SSD-harddisk.</b>
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	Tænder/slukker for FN-tastlås
	Side op
	Side ned
	Start
	Slut

# Rekvirere hjælp og kontakte Dell

## Selv-hjælpsressourcer

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

### Tablet 23. Selv-hjælpsressourcer

Information om Dells produkter og services

[www.dell.com](http://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](http://www.dell.com/support/windows)  
[www.dell.com/support/linux](http://www.dell.com/support/linux)

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

1. Gå til [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
1. 2. Skriv **Knowledge Base (Videnbase)** i søgefeltet øverst til højre.

Indtast emnets søgeord for at hente de relaterede artikler.

Se følgende oplysninger om dit produkt:

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

- Produktspecifikationer
- Operativsystem
- Installation og brug af produktet
- Sikkerhedskopiering af data
- Fejlfinding og diagnosticering

- Operativsystem
- Fabriks- og systemgendannelse
- BIOS-oplysninger

Du finder *Me and My Dell (Mig og mit Dell)*

for dit produkt ved at identificere produktet med en af følgende muligheder:

- Vælg *Detect Product (Registrer produkt)*.
- Find dit produkt via rullemenuen under *View Products (Vis 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](http://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.