

# Inspiron 13 5000




## Konfiguration og specifikationer

**Computermodel:** Inspiron 5370  
**Forordningsmodel:** P87G  
**Forordningstype:** P87G001



# 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 - 11

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>
Venstre.....	10
Højre.....	11
Skærm.....	12
Bund.....	13
Bund.....	14
<b>Specifikationer.....</b>	<b>15</b>
Computermodel.....	15
Systemoplysninger.....	15
Operativsystem.....	15
Mål og vægt.....	15
Hukommelse.....	16
Porte og stik.....	16
Communications (Kommunikation).....	17



Trådløst modul.....	17
Audio (Lyd).....	18
Opbevaring.....	18
Mediekortlæser.....	18
Tastatur.....	19
Kamera.....	19
Berøringsplade.....	20
Strømadapter.....	20
Batteri.....	21
Video.....	21
Skærm.....	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.

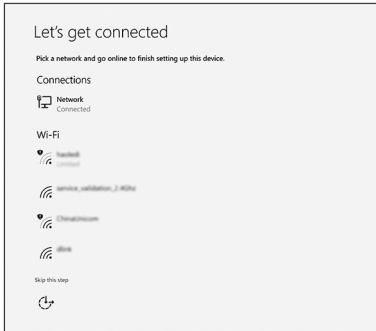


 **BEMÆRK:** For at spare på batteriet vil batteriet muligvis slå over til energisparetilstand. Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde computeren.

## 2 Afslut konfiguration af operativsystem.

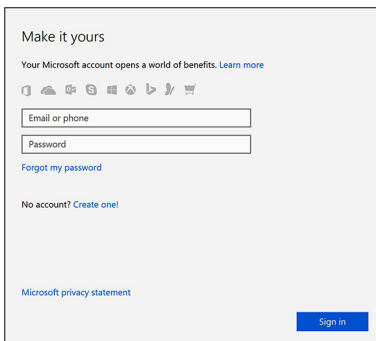
### For Windows:

a) Tilslut til et trådløst netværk.



**BEMÆRK:** Hvis du opretter forbindelse til et sikret trådløst netværk, skal du indtaste netværkets adgangskode, når du bliver bedt om det.

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



3 Find Dell-apps i Windows.

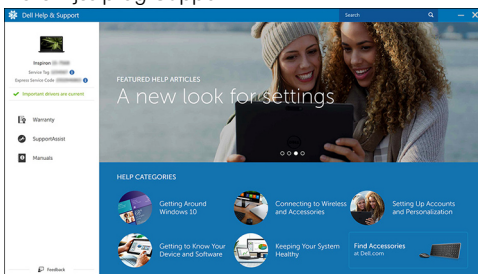
**Tabel 1. Find Dell-apps**



Registrer din computer



Dells Hjælp og Support



SupportAssist— Kontroller og opdater din computer

4 Opret genoprettelsesdrev til Windows.



**BEMÆRK: 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 **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

---

## Venstre



### 1 **Strømadapterport**

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

### 2 **Strøm- og batteristatusindikator**

Viser computerens strøm- og batteritilstand.

Konstant hvid—Strømadapteren er tilsluttet og batteriet oplades.

Konstant ravgul—Batteriopladning er lav eller kritisk.

Slukket—Batteriet er fuldt opladet.

### 3 **USB 3.1 Gen 1 Type C-port med strømledende funktion/DisplayPort**

For tilslutning af perifert udstyr så som eksterne lagerenheder, printere og eksterne skærme.

Understøtter strømavgivelse der giver en to-vejs strømforsyning mellem enheder.

Leverer op til 15 W effektoutput, der giver en hurtigere opladning.



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

### 4 **HDMI-port**

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

### 5 **Headset-port**

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

# Højre



## 1 microSD-kortslot

Indsæt et microSD-kort til udvidelse af computerens lagerkapacitet.

## 2 USB 3.1 Gen 1-port


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


## 3 USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare

Tilslut perifert udstyr som eksterne lagerenheder og printere.

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

 **BEMÆRK:** Hvis computerens batteri er mindre end 10 procent opladet, skal du tilslutte strømadapteren for at oplade din computer, og USB-enheder der er tilsluttet PowerShare-porten.

 **BEMÆRK:** Hvis der er tilsluttet en USB-enhed til PowerShare-porten inden der slukkes for computeren, eller den er i dvaletilstand, skal du frakoble og tilslutte den igen for at den kan oplades.

 **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 Sikkerhedskabelslot (til Noble-låse)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

# Skærm



1 **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2 **Kamera**

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

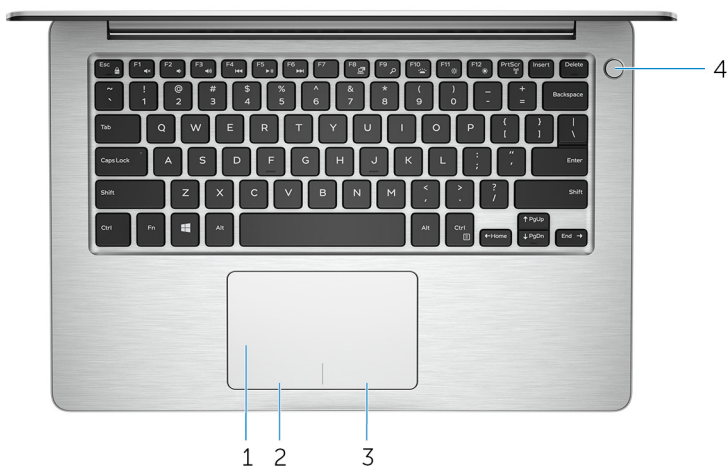
3 **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.

4 **Højre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

# Bund



## 1 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.

Når computeren er tændt, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at sætte computeren i dvaletilstand. Tryk på tænd/sluk-knappen, og hold den inde i 4 sekunder for at gennemtvinge lukning af computeren.

Hvis tænd/sluk-knappen har en fingeraftrykslæser, skal du placere din finger på tænd/sluk-knappen for at logge på.

 **BEMÆRK:** Før du bruger fingeraftrykslæseren, skal den konfigureres i Windows for at genkende dit fingeraftryk som en adgangskode og give adgang. Se [www.dell.com/support/windows](http://www.dell.com/support/windows) for at få yderligere oplysninger.

 **BEMÆRK:** Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens adfærd i Windows. Du kan finde flere oplysninger i *Mig og mit Dell* på [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

## Bund



**1 Venstre højttaler**

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 højttaler**

Giver lydudgangssignal.

# Specifikationer

---

## Computermodel

**Tabel 2. Computermodel**

Computermodel Inspiron 5370

## Systemoplysninger

**Tabel 3. Systemoplysninger**

Processor

- 8. generation af Intel Core i5/i7
- 7. generation af Intel Core i3

Chipsæt Integreret i processor

## Operativsystem

**Tabel 4. Operativsystem**

Understøttede operativsystemer

- Windows 10 Home (64-bit)
- Windows 10 Professional (64-bit)
- Ubuntu 16.04

## Mål og vægt

**Tabel 5. Mål og vægt**

Højde

- Forside: 15,81 mm (0,62")
- Bagside: 17,55 mm (0,69")

Bredde 323,9 mm (12,75")

Dybde 219,9 mm (8,66")



Vægt

1,40 kg (3,08 lb)



**BEMÆRK: Den bærbare pc's vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.**

## Hukommelse

**Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer**

Slots	To SODIMM-slots
Type	DDR4 (dual channel-kompatibel)
Hastighed	2133 MHz og 2400 Mhz
Understøttede konfigurationer	4 GB, 8 GB, 16 GB, og 32 GB

## Porte og stik

**Tabel 7. Porte og stik**

---

### Ekstern:

---

USB

- Én USB 3.1 Gen 1-port
- Én USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare
- Én USB 3.1 Gen 1-port (Type C) med strømforsyning/DisplayPort

Audio/Video

- Én HDMI 1.4b-port
- En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)

**Tabel 8. Porte og stik**

---

### Internt:

---

M.2-slot

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



---

## Internt:

---

- Ét M.2 slot til SATA- eller PCIe-solid-state-drev (2280)

Understøttet teknologi

PCI Express

## Communications (Kommunikation)

**Tabel 9. Understøttet kommunikation**

Wireless (Trådløst)

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.1/4.2



**BEMÆRK: Windows 10 understøtter i øjeblikket op til Bluetooth 4.1 med softwareopgradering.**

## Trådløst modul

**Tabel 10. Specifikationer for trådløst modul**

Type	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Intel 3165
Overførselshastighed	Op til 433 Mbps	Op til 433 Mbps
Understøttede frekvensbånd	Dual band 2,4 GHz/5 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64-bit og 128-bit WEP</li><li>• AES-CCMP</li><li>• TKIP</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64-bit og 128-bit WEP</li><li>• AES-CCMP</li><li>• TKIP</li></ul>



## Audio (Lyd)

**Tabel 11. Lydspecifikationer**

Controller	Realtek ALC3254-CG
Højtalere	To
Højtaleroutput	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gennemsnitligt – 2 W</li><li>• Maksimum – 2,5 W</li></ul>
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumenkontroller	Genvejstaster til mediestyring og volumenkontrolknapper

## Opbevaring

**Tabel 12. Lagerspecifikationer**

Grænseflade	<ul style="list-style-type: none"><li>• M.2 SATA</li><li>• M.2 PCIe NVMe</li></ul>
Solid-state-drev (SSD)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Én M.2 2280 SATA eller</li><li>• Én PCIe NVMe</li></ul>
Maksimalt understøttede SSD-konfiguration	<ul style="list-style-type: none"><li>• M.2 2280 SATA-drev – op til 256 GB</li><li>• M.2 2280 PCIe NVMe-drev – op til 512 GB</li></ul>

## Mediekortlæser

**Tabel 13. Specifikationer for mediekortlæser**

Type	Et microSD-kortslot
Understøttede kort	microSD-kort

# Tastatur

**Tablet 14. Tastaturspecifikationer**

Type

- Standard tastatur
- Baggrundsbelyst tastatur (valgfrit tilbehør)

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 funktionstasterne (F1-F12) primære funktionsmåde – multimedietasttilstand og funktionstasttilstand.**



**BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion af genvejstasterne ved at trykke på Fn+Esc, eller ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) in systeminstallationsmenuen.**

[Tastaturgenveje](#)

# Kamera

**Tablet 15. Kameraspecifikationer**

Opløsning

- Still-billede: 0,92 megapixel



- Video: 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (billeder pr. sekund)

Diagonal betragtningsvinkel

75 grader

## Berøringsplade

### Tabel 16. Berøringsplade

Opløsning

- Vandret: 1219
- Lodret: 679

Mål

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

## Strømadapter

### Tabel 17. Strømadapterspecifikationer

Type

- 45 W – til integreret konfiguration
- 65 W – til separat konfiguration

Diameter (stik)

4,5 mm

Indgangsspænding

100 VAC–240 VAC

Indgangsfrekvens

50 Hz–60 Hz

Indgangsstrøm (maksimum)

1,3 A/1,7 A

udgangsstrøm (kontinuerligt)

2,31 A/3,34 A

Nominel udgangsspænding

19,50 VDC

Temperaturområde

Drift

0°C til 40°C (32°F til 104°F)

Opbevaring

–40°C til 70°C (–40°F til 158°F)

# Batteri

**Tabel 18. Batterispecifikationer**

Type	"Smart" litium-ion (38 Wh) med 3 celler
Mål:	
Bredde	256,4 mm (10,09")
Dybde	66,05 mm (2,6")
Højde	5,2 mm (0,21")
Vægt (maksimum)	0,18 kg (0,40 lbs)
Spænding	11,40 VDC
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscykluser
Temperaturområde:	
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
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.

# Video

**Tabel 19. Videospecifikationer**

	<b>Integreret</b>	<b>Dedikeret</b>
Controller	<ul style="list-style-type: none"><li>Intel UHD Graphics 620 til computere med 8. generations Intel Core i5/i7 processorer</li><li>Intel HD Graphics 620 til computere med 7.</li></ul>	AMD Radeon 530 separat GPU



	Integreret	Dedikeret
	generations Intel Core i3 processorer	
Hukommelse	Delt systemhukommelse	2 GB eller 4 GB GDDR5 dedikeret hukommelse

## Skærm

**Tabel 20. Skærmspecifikationer**

Type	13,3" FHD-skærm uden berøringsfunktion
Opløsning (maksimum)	1920 x 1080
Betragningsvinkel	80/80/80/80 grader
Pixelafstand	0,153 mm
Mål:	
Bredde (uden facet)	293,47 mm (11,55")
Højde (uden facet)	165,08 mm (6,5")
Diagonalt (uden facet)	336,714 mm (13,3")
Opdateringshastighed	60 Hz
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 135 grader
Kontrollementer	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster

## Computermiljø

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

**Tabel 21. Computermiljø**

	Drift	Opbevaring
Temperaturområde	0°C til 40°C	-40 °C til 65 °C

	<b>Drift</b>	<b>Opbevaring</b>
	(32°F til 104°F)	(-40 °F til 149 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)	10 % til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	140 G†	160 G‡
Højde over havet (maksimum)	0 m til 3.048 m (0 ft til 10.000 ft)	0 m til 10.668 m (0 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
	Skift mellem tastaturets baggrundsllys (valgfrit tilbehør)
	Formindske lysstyrke
	Forøg lysstyrke
+	Slå trådløs fra/til
+	Tænder/slukker Scroll Lock



---

<b>Taster</b>	<b>Beskrivelse</b>
	Tænder/slukker for FN-tastlås
	Pause/Skift
	Slumre
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	Skift mellem indikator for batteristatus og indikator for harddiskaktivitet

# 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



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.

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

Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer.

- 1 Gå til [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 2 Indtast emnet eller et nøgleord i feltet **Search (Søg)**.
- 3 Klik på **Search (Søg)** for at hente de relaterede artikler.

Få følgende oplysninger om dit produkt:

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

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

- 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](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.

