

Inspiron 17 7000




2-i-1

Konfiguration og specifikationer

Computermodel: Inspiron 17-7773
Forordningsmodel: P30E
Forordningstype: P30E001



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
Computermodel.....	17
Mål og vægt.....	17
Systemoplysninger.....	17
Operativsystem.....	17
Memory (Hukommelse).....	18
Porte og stik.....	18
Communications (Kommunikation).....	19



Trådløst modul.....	19
Video.....	19
Audio.....	20
Opbevaring.....	20
Mediekortlæser.....	20
Tastatur.....	21
Kamera.....	21
Berøringsplade.....	22
Strømadapter.....	22
Batteri.....	23
Skærm.....	23
Computermiljø.....	24

Tastaturgenveje..... 25

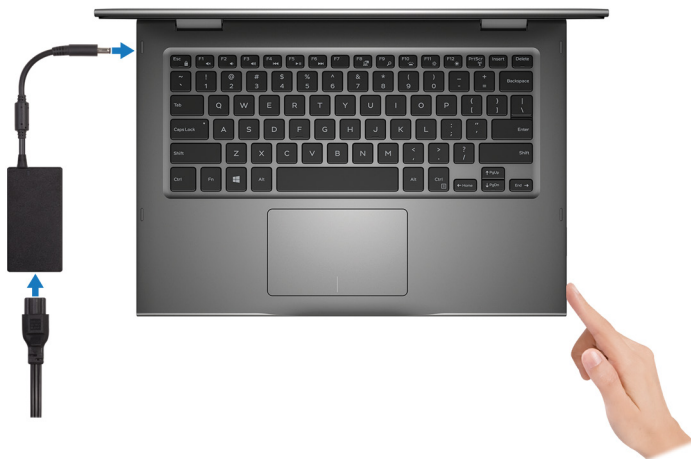
Rekvirere hjælp og kontakte Dell..... 27

Selv-hjælpsressourcer.....	27
Kontakt Dell.....	28



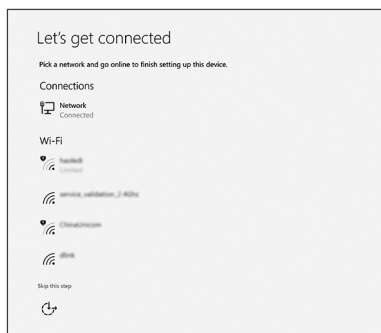
Konfigurer din computer

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

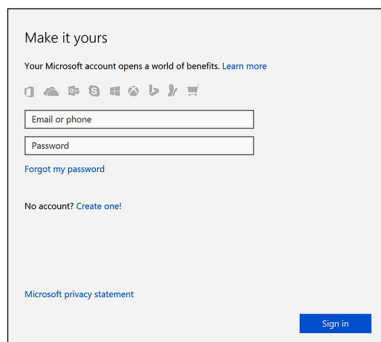


2 Afslut konfiguration af operativsystem.

a) Tilslut til et trådløst netværk.



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



3 Find Dell-apps i Windows.

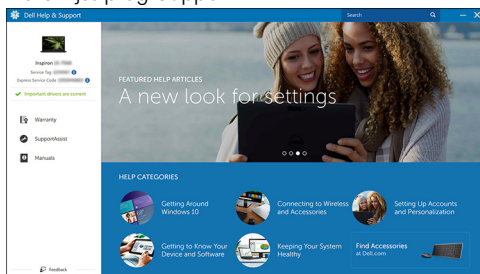
Tabel 1. Find Dell-apps



Registrer din computer



Dells Hjælp og Support



SupportAssist – Kontroller og opdater din computer

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

Se [Create a USB recovery drive for Windows](#) (Opret et USB-genoprettelsesdrev til Windows) for flere oplysninger.

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.



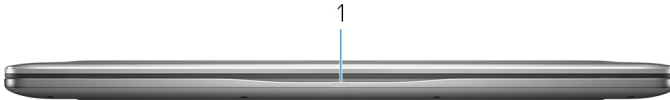
BEMÆRK: Inden du geninstallerer Windows, skal du sikre dig, at computeren har mere end 2 GB hukommelse og mere end 32 GB ledig plads på harddisken.

- 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/batteriopladningen

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

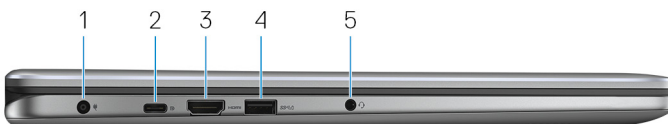
Ravgul — Computeren kører på batteri, og batteriet er mindre end 5 % opladet.

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-, dvaletilstand eller slukket

 **BEMÆRK:** Indikatoren for harddiskaktivitet understøttes kun på computere, der leveres med en harddisk.

Venstre



1 Strømadapterport

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

2 USB 3.1 Gen 1-port (Type-C)

Tilslut perifert udstyr som eksterne lagerenheder, printere, eksterne skærme, osv. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

Understøtter strømafgivelse der tillader tovejsstrømforsyning mellem enheder. Leverer op til 15 W effektoutput, der giver en hurtigere opladning.

 **BEMÆRK: Der kræves adaptore (sælges separat) for at tilslutte standard USB og DisplayPort-enheder.**


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

Tilslutning for eksternt udstyr som lagerenheder, printere, osv. 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 vha. 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 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 Mediekortlæser

Læser fra, og skriver til mediekort.

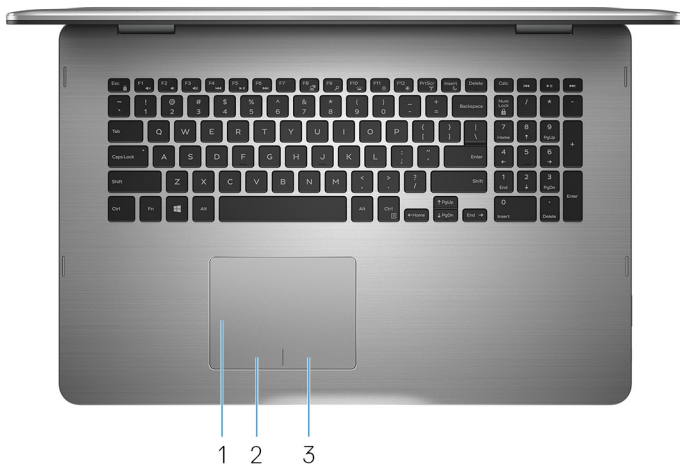
4 USB 2.0-port

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 Berøringsplade

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

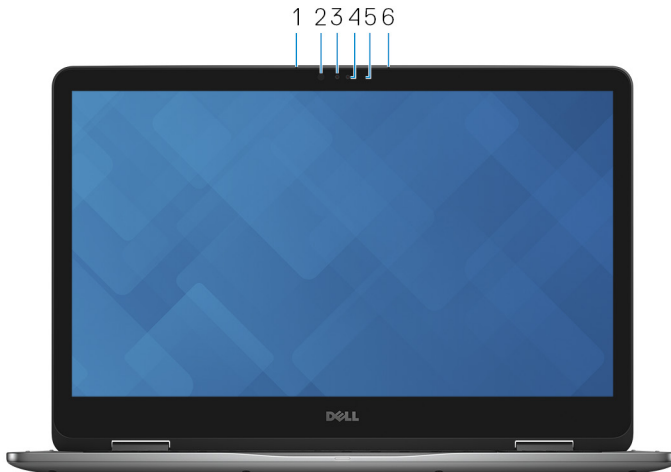
2 **Område til venstreklik**

Tryk for at venstreklikke.

3 **Område til højreklik**

Tryk for at højreklikke.

Skærm



1 **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald, osv.

2 **Infrarød kilde**

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

3 **Infrarødt kamera**

Lader dig video-chatte, tage fotos og optage videoer. Kameraets dybderegistreringsfunktion forbedrer sikkerhed, når parret med Windows Hello.

4 **Kamera**

Lader dig video-chatte, tage fotos og optage videoer.

5 **Indikator for kamerastatus**

Tænder når kameraet er i brug.



6 Højre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald, osv.

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

Computermodel

Table 2. Computermodel

Computermodel	Inspiron 17-7773
---------------	------------------

Mål og vægt

Table 3. Mål og vægt

Højde	22,10 mm (0,87")
Bredde	412,50 mm (16,24")
Dybde	277,50 mm (10,92")
Vægt	2,94 kg (6,49 lb)



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

Systemoplysninger

Table 4. Systemoplysninger

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

Operativsystem

Table 5. Operativsystem

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



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

Memory (Hukommelse)

Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer

Slots	To SODIMM-slots
Type	Dual-kanal DDR4
Hastighed	2400 MHz
Understøttede konfigurationer	
Slot til hvert 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"> • USB 3.1 Gen 1-port (Type-C) • 1 USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare • En USB 2.0-port
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4b-port • En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)

Tabel 8. Porte og stik

Intern

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

- Et M.2-slot til WiFi/Bluetooth

Communications (Kommunikation)

Tabel 9. Understøttet kommunikation

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

Trådløst modul

Tabel 10. Specifikationer for trådløst modul

Type	Intel 3165	QCA61x4A (DW1820)
Overførselshastighed	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

Video

Tabel 11. Videospecifikationer

Controller	NVIDIA GeForce MX150
Hukommelse	Op til 4 GB GDDR5



Audio

Tabel 12. Lydspecifikationer

Controller	Realtek ALC3253-VA3 med Waves MaxxAudio Pro
Højttalere	To
Udgang	<ul style="list-style-type: none">• Middel: 2 W• Spids: 2,5 W
Mikrofon	Digital-array mikrofoner i kameramodulet
Volumenkontroller	Genvejstaster til mediestyring og volumenkontrolknapper

Opbevaring

Tabel 13. Lagerspecifikationer

Grænseflade	SATA 6 Gbps
Harddisk	Et 2,5"-drev
Solid-state-drev (SSD)	<ul style="list-style-type: none">• Et M.2-drev• Et 2,5"-drev
Kapacitet	
Harddisk	Op til 2 TB
SSD	Op til 1 TB

Mediekortlæser

Tabel 14. Specifikationer for mediekortlæser

Type	Et SD-kortslot
Understøttede kort	SD-kort

Tastatur

Tabel 15. 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 funktionstasterne (F1–F12) primære adfærd – multimedietasttilstand og funktionstasttilstand.



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 16. Kameraspecifikationer

Opløsning

Kamera

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

Infrarødt kamera



Diagonal betragtningsvinkel	640 x 480 (VGA)
	Kamera
	74 grader
	Infrarødt kamera
	60 grader

Berøringsplade

Tabel 17. Berøringsplade

Opløsning	<ul style="list-style-type: none"> • Vandret: 1260 • Lodret: 960
Mål	<ul style="list-style-type: none"> • Højde: 80 mm (3,15") • Bredde: 105 mm (4,13")

Strømadapter

Tabel 18. Strømadapterspecifikationer

Type	65 W
Diameter (stik)	4,5 mm
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC
Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,60 A/1,70 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	3,34 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 19. Batterispecifikationer

Type	"Smart" litium-ion (56 Watt-timer) med 4 celler
Mål	
Højde	5,90 mm (0,23")
Bredde	98,20 mm (3,87")
Dybde	233,37 mm (9,19")
Vægt (maksimum)	0,25 kg (0,55 lb)
Spænding	15,20 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	CR-2032

Skærm

Tabel 20. Skærmspecifikationer

Type	17,3" FHD-touchskærm, IPS-panel (In-plane switching)
Opløsning (maksimum)	1920 x 1080
Betragtningsvinkel (venstre/højre/op/ned)	80/80/80/80



Pixelafstand	0,1989 mm
Opdateringshastighed	60 Hz
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 360 grader
Kontrollementer	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster
Højde	252,50 mm (9,94")
Bredde	400 mm (15,75")
Diagonalt	439,42 mm (17,30")

Computermiljø

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

Tabel 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)	-15,20 m til 3.048 m (-50 ft til 10.000 ft)	-15,20 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
	Skifte mellem tastaturets baggrundslys
	Formindske lysstyrke
	Forøg lysstyrke
+	Slå trådløst fra/til
+	Skifte scroll lock



Taster	Beskrivelse
	Tænder/slukker for FN-tastlås
	Pause/Skifte
	Slumre
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	Skifter mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
	 BEMÆRK: Indikatoren for harddiskaktivitet understøttes kun på computere, der leveres med en harddisk.
	Hjem
	Slut
	Side op
	Side ned

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.