

# Inspiron 17 7000

2-in-1

Konfiguration og specifikationer



## Bemærk, forsigtig og advarsel

 **BEMÆRK:** En NOTE angiver vigtige oplysninger, som hjælper dig med at bruge computeren bedre.

 **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, legemsbeskadigelse eller død.

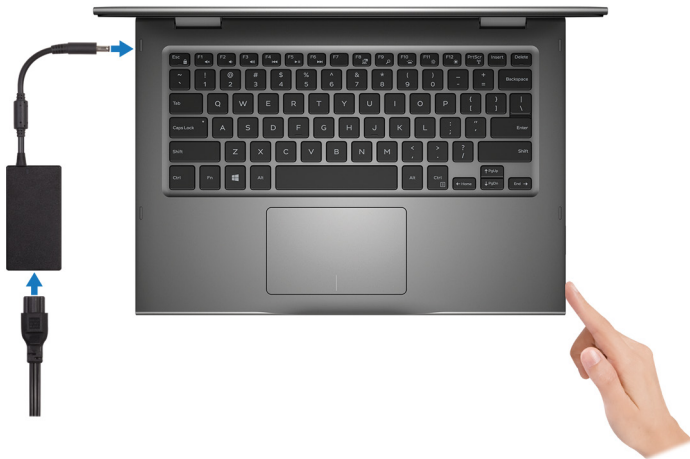
© 2018 - 2019 Dell Inc. eller dets associerede selskaber. Alle rettigheder forbeholdes. Dell, EMC, og andre varemærker er varemærker tilhørende Dell Inc. eller deres associerede selskaber. Andre varemærker kan være varemærker for deres respektive ejere.

# Indholdsfortegnelse

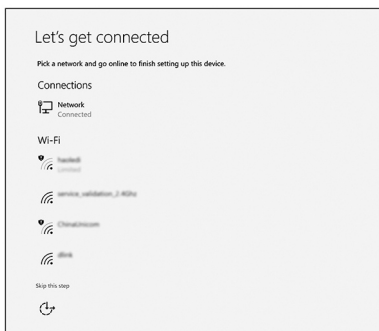
|   |           |
|---|-----------|
| <b>1 Konfigurer din computer.....</b>                         | <b>4</b>  |
| <b>2 Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.....</b>        | <b>6</b>  |
| Geninstallation af Windows via et USB-genoprettelsesdrev..... | 6         |
| <b>3 Visninger.....</b>                                       | <b>7</b>  |
| Forside.....  | 7         |
| Venstre.....  | 7         |
| Højre.....  | 8         |
| Bund.....   | 9         |
| Skærm.....  | 9         |
| Bund.....   | 10        |
| Funktioner.....   | 10        |
| <b>4 Specifikationer.....</b>                                 | <b>12</b> |
| Computermodel.....  | 12        |
| Mål og vægt.....  | 12        |
| Systemoplysninger.....  | 12        |
| Operativsystem.....   | 13        |
| Hukommelse.....   | 13        |
| Intel Optane hukommelse (tilvalg).....                        | 13        |
| Porte og stik.....  | 13        |
| Communications (Kommunikation).....                           | 14        |
| Trådløst modul.....   | 14        |
| Video.....  | 14        |
| Audio.....  | 14        |
| Opbevaring.....   | 14        |
| Mediekortlæser.....   | 15        |
| Tastatur.....   | 15        |
| Kamera.....   | 15        |
| Berøringsplade.....   | 16        |
| Strømadapter.....   | 16        |
| Batteri.....  | 16        |
| Skærm.....  | 17        |
| Computermiljø.....  | 17        |
| <b>5 Tastaturgenveje.....</b>                                 | <b>18</b> |
| <b>6 Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....</b>                | <b>20</b> |

# Konfigurer din computer

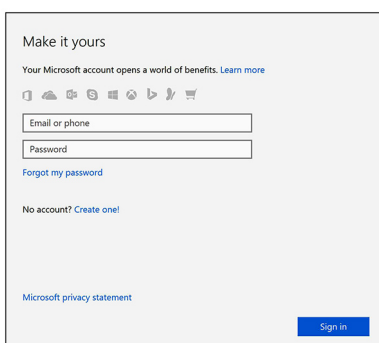
1. Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen.



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.

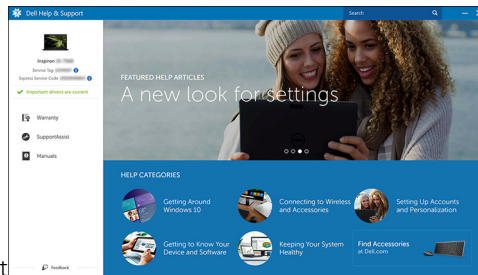
## Tabel 1. Find Dell-apps



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.  
Du kan finde flere oplysninger i [Opret et USB-genoprettelsesdrev til Windows](#).

# Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows

Opret et genoprettelsesdrev for at foretage fejlfinding og løse de problemer, der kan opstå med Windows. For at oprette genoprettelsesdrevet kræves et tomt USB-flashdrev med en minimumskapacitet på 16 GB.

**BEMÆRK:** Denne proces kan tage op til en time at gennemføre.

**BEMÆRK:** Følgende trin kan variere, alt efter hvilken version af Windows, der er installeret. Se [Microsofts supportside](#) for de nyeste instruktioner.

1. Sæt USB-flashdrevet i din computer
2. I Windows-søgningen, skriv **Genoprettelse**.
3. I søgeresultaterne, klik på **Opret et genoprettelsesdrev**. Vinduet **Brugerkontroll** vises.
4. Klik på **Ja** for at fortsætte. Vinduet, **Genoprettelsesdrev** vises.
5. Vælg **Sikkerhedskopier systemfiler til genoprettelsesdrev**, og klik på **Næste**.
6. Vælg **USB-flashdrev**, og klik på **Næste**. Nu vises en meddelelse, som indikerer, at alle data på USB-flashdrevet vil blive slettet.
7. Klik på **Opret**.
8. Klik på **Udfør**.

## Emner:

- [Geninstallation af Windows via et USB-genoprettelsesdrev](#)

## 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.

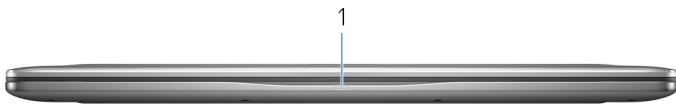
**BEMÆRK:** Denne proces kan vare op til en time, og computeren vil genstarte i løbet af genoprettelsesprocessen.

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.

**Emner:**

- Forside
- Venstre
- Højre
- Bund
- Skærm
- Bund
- Funktioner

## 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.

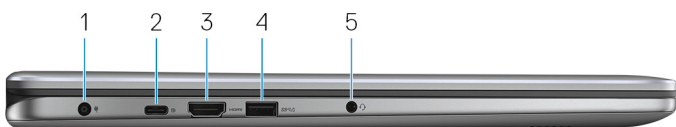
**Ravgul** — Computeren kører på batteri, og batteriet er mindre end 5 % opladet.

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

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

### 3. HDMI-port

Tilslut et TV eller andet 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 *Me and My Dell (Mig og min Dell)* på [support.dell.com/manuals](https://support.dell.com/manuals).

### 2. Lydstyrkeknapper

Tryk for at forøge eller reducere lydstyrken.

### 3. Mediekortlæser

Læser fra, og skriver til mediekort.

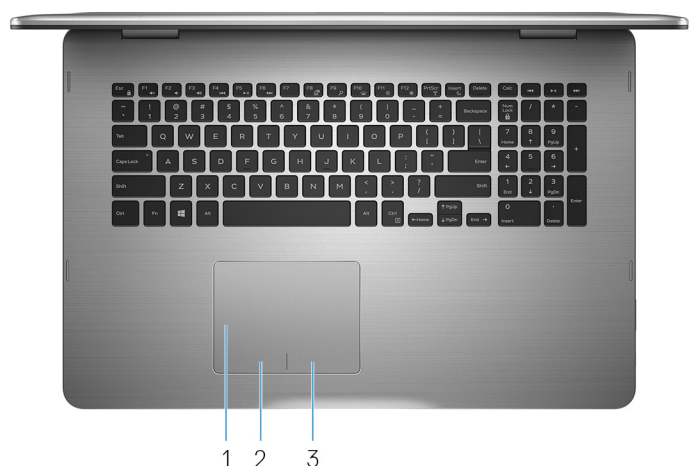
### 4. USB 2.0-port

Tilslut perifert udstyr som eksterne 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.

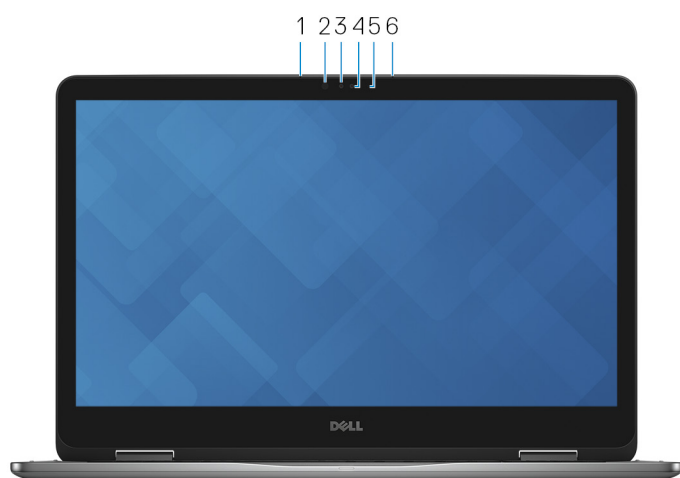
### 2. Område til venstreklik

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

## Emner:

- Computermodel
- Mål og vægt
- Systemoplysninger
- Operativsystem
- Hukommelse
- Intel Optane hukommelse (tilvalg)
- Porte og stik
- Communications (Kommunikation)
- Video
- Audio
- Opbevaring
- Mediekortlæser
- Tastatur
- Kamera
- Berøringsplade
- Strømadapter
- Batteri
- Skærm
- Computermiljø

## Computermodel

Tabel 2. Computermodel

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

## Mål og vægt

Tabel 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

Tabel 4. Systemoplysninger

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

# Operativsystem

Tabel 5. Operativsystem

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Understøttede operativsystemer | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ubuntu</li><li>• Windows 10 Pro Standard</li><li>• Windows 10 Home Standard</li><li>• Windows 10 Home Plus</li></ul> |
|--------------------------------|--|

# Hukommelse

Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Slots                             | To SODIMM-slots                   |
| Type                              | Dual-kanal DDR4                   |
| Hastighed                         | 2400 MHz                          |
| Understøttede konfigurationer     |                                   |
| Åbning til hvert hukommelsesmodul | 4 GB, 8 GB, og 16 GB              |
| Hukommelse i alt                  | 4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB og 32 GB |

# Intel Optane hukommelse (tilvalg)

Intel Optane hukommelse fungerer kun som en storage-accelerator. Den hverken erstatter eller tilføjer noget til hukommelsen (RAM), der er installeret på din computer.

**BEMÆRK:** Intel Optane hukommelse understøttes på computere, der lever op til følgende krav:

- **7. generation eller nyere af Intel Core i3/i5/i7 processor**
- **Windows 10 64-bit version eller nyere (Anniversary Update)**
- **Intel Rapid Storage-teknologi driver version 15.9 eller nyere**

Tabel 7. Specifikationer for Intel Optane hukommelse

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Type                          | Storage-accelerator  |
| Grænseflade                   | PCIe 3x4             |
| Stik                          | M.2 Card slot (2280) |
| Understøttede konfigurationer | 16 GB                |

**BEMÆRK:** For Inspiron 17-7773 findes Intel Optane hukommelse (købt separat) kun med de konfigurationer, som harddisken leveres med.

# Porte og stik

Tabel 8. Porte og stik

## Ekstern

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

**Tabel 9. Porte og stik**

**Intern**

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

## Communications (Kommunikation)

**Tabel 10. Understøttet kommunikation**

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

## Trådløst modul

**Tabel 11. 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"><li>• 64-bit og 128-bit WEP</li><li>• CKIP</li><li>• TKIP</li><li>• AES-CCMP</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 64-bit og 128-bit WEP</li><li>• CKIP</li><li>• TKIP</li><li>• AES-CCMP</li></ul> |

## Video

**Tabel 12. Videospecifikationer**

|            |                      |
|------------|----------------------|
| Controller | NVIDIA GeForce MX150 |
| Hukommelse | Op til 4 GB GDDR5    |

## Audio

**Tabel 13. Lydspecifikationer**

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

## Opbevaring

**Tabel 14. Lagerspecifikationer**

|             |             |
|-------------|-------------|
| Grænseflade | SATA 6 Gbps |
|-------------|-------------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| Harddisk               | Et 2,5"-drev  |
| Solid-state-drev (SSD) | <ul style="list-style-type: none"> <li>· Et M.2-drev</li> <li>· Et 2,5"-drev</li> </ul> |
| Kapacitet              |   |
| Harddisk               | Op til 2 TB   |
| SSD                    | Op til 1 TB   |

## Mediekortlæser

**Tabel 15. Specifikationer for mediekortlæser**

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Type               | Et SD-kortslot |
| Understøttede kort | SD-kort        |

## Tastatur

**Tabel 16. Tastaturspecifikationer**

|               |  |
|---------------|--|
| Type          | Baggrundsoplyst tastatur   |
| 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> <p><b>i BEMÆRK: Tryk på Fn + Esc for at skifte mellem to tilstande for funktionstasterne (F1–F12) primære adfærd – multimedietasttilstand og funktionstasttilstand.</b></p> <p><b>i BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.</b></p> |

[Tastaturgenveje](#)

## Kamera

**Tabel 17. Kameraspecifikationer**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Opløsning                   | <p><b>Kamera</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Still-billede: 0,92 megapixel</li> <li>· Video: 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (maks.)</li> </ul> <p><b>Infrarødt kamera</b></p> <p>640 x 480 (VGA)</p> <p><b>Kamera</b></p> <p>74 grader</p> <p><b>Infrarødt kamera</b></p> <p>60 grader</p> |
| Diagonal betragtningsvinkel |   |

# Berøringsplade

Tabel 18. Berøringsplade

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

# Strømadapter

Tabel 19. Strømadapterspecifikationer

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Type                         | 65 W                             |
| Diameter (stik)              | 4,5 mm x 2,9 mm                  |
| Indgangsspænding             | 100 VAC–240 VAC                  |
| Indgangsfrekvens             | 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 20. 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"><li>• Drift: 0°C til 35°C (32°F til 95°F)</li><li>• Opbevaring: -40°C til 65°C (-40°F til 149°F)</li></ul> |
| Møntcellebatteri           | CR-2032  |

# Skærm

Tabel 21. 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 22. 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.

Tabel 23. 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  |
|  | Tænder/slukker for FN-tastlås   |
|  | Pause/Skifte  |
|  | Slumre  |
|  | Systemanmodning   |
|  | Åbner programmenuen   |
|  | Skifter mellem strøm- og batteristatusindikator/<br>harddiskaktivitetsindikator |

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

## Taster

## Beskrivelse

---

|   |          |
|---|----------|
|  | 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 24. Selv-hjælpsressourcer

Information om Dells produkter og services

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

Dell Hjælp & Support-app



Tips



Kontakt support

Skriv i Windows-søgning **Contact 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:

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
- 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.