

# Inspiron 15 7000




## Konfiguration og specifikationer

**Computermodel:** Inspiron 15-7570  
**Forordningsmodel:** P70F  
**Forordningstype:** P70F001



# 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. 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.....	9
<b>Visninger.....</b>	<b>10</b>
Forside.....	10
Venstre.....	11
Højre.....	12
Bund.....	13
Skærm (berøringsskærm).....	14
Skærm (uden berøring).....	15
Bund.....	16
<b>Specifikationer.....</b>	<b>17</b>
Systemoplysninger.....	17
Computermodel.....	17
Mål og vægt.....	17
Operativsystem.....	18
Hukommelse.....	18
Porte og stik.....	19
Communications (Kommunikation).....	20



Wireless (Trådløst).....	20
Intel Optane hukommelse.....	20
Audio.....	21
Opbevaring.....	21
Mediekortlæser.....	22
Tastatur.....	22
Kamera.....	23
Berøringsplade.....	23
Strømadapter.....	24
Batteri.....	24
Skærm.....	25
Video.....	26
Computermiljø.....	26

**Tastaturgenveje.....28**

**Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....30**

Selv-hjælpsressourcer.....	30
Kontakt Dell.....	31



Identifiser

GUID-B01A69CF-218B-4645-A8F1-0594AB40BD95

Status

Translated

# Konfigurer din computer

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



## 2 Afslut konfiguration af operativsystem.

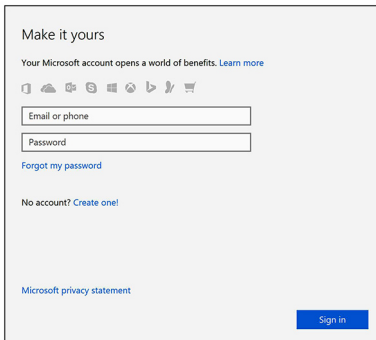
### For Windows:

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.

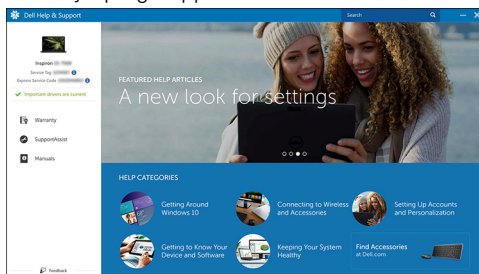
**Tabel 1. Find Dell-apps**



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.](#)

Identificer

GUID-2D4FD3BB-D11E-4568-9B46-51EF228459EA

Status

Translated

# 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 **Brugerkontroll** 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**.

Identificer	GUID-3E5E47A3-671E-4E01-8949-53F6F26DA1D2
Status	Translated

## 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.



Identificer	GUID-1830ED76-0D0D-4DCE-8DEE-EC5C633533F2
Status	Translated

## Visninger

Identificer	GUID-8BC3E7EF-5E69-4AF3-9BAF-88714FD92703
Status	Translated

## 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.

Identificer	GUID-87F8E205-EF5D-40AF-B856-E3750FC8ABE5
Status	Translated

## 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 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 USB 3.1 Gen 1-port

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



## 6 Headset-port

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

Identificer	GUID-C71D2570-13CD-42EB-9964-DBE3EEFCA355
Status	Translated

## Højre



### 1 Sikkerhedskabelslot (til Noble-låse)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

### 2 Netværksport

Tilslut et Ethernet (RJ45)-kabel fra en router eller et bredbåndsmodem for at få adgang til netværk eller internet.

### 3 USB 3.1 Gen 1-port

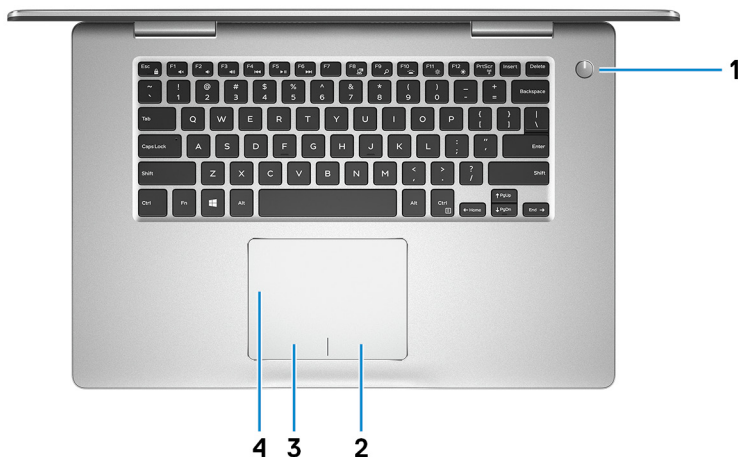
Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

### 4 SD-kortslot

Læser fra, og skriver til SD-kort

Identifiser	GUID-EE04F41C-AB6E-40DE-9A73-7CCB441F9C89
Status	Translated

## Bund



### 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](https://support.dell.com/manuals).

### 2 Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

### 3 Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

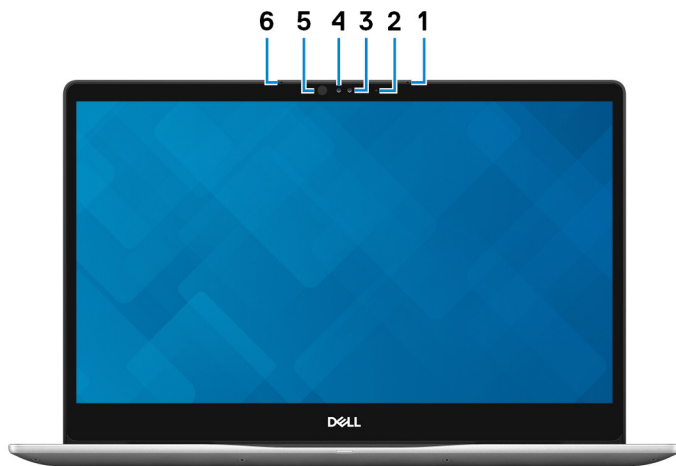
### 4 Berøringsplade

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



Identifikør	GUID-A9EF9017-E982-4EFD-AF64-890204A31719
Status	Translated

## Skærm (berøringskærm)



1 **Højre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2 **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.

3 **Kamera**

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

4 **Infrarødt kamera**

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

5 **Infrarød kilde**

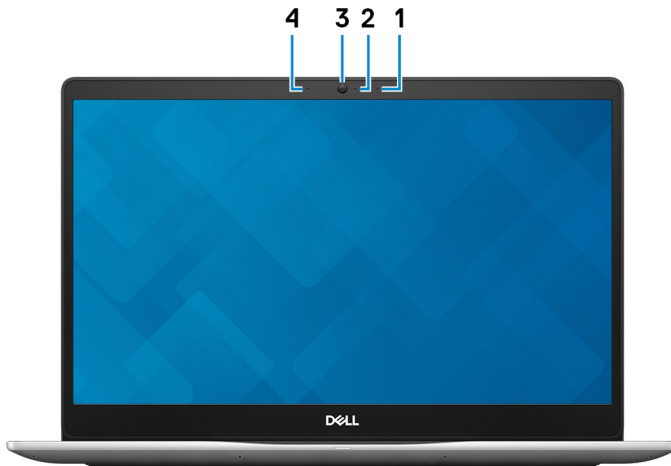
Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere dybde- og sporingsbevægelse.

6 **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Identificer	GUID-5942CBCA-F124-4CE6-A26F-8BA6BF45C53D
Status	Translated

## Skærm (uden berøring)



- 1 Højre mikrofon**  
Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.
- 2 Kamerastatusindikator**  
Tænder når kameraet er i brug.
- 3 Kamera**  
Gør det muligt at video-chatte, tage fotos og optage videoer.
- 4 Venstre mikrofon**  
Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Identifiser	GUID-82009F96-09E1-42C1-B709-E5B7FCBE356E
Status	Translated

## 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.

Identificer	GUID-E1BA77B3-C94D-4553-BF74-13EFA6C5A6A6
Status	Translated

## Specifikationer

Identificer	GUID-1411CBA1-A100-4F98-878D-EFBBAB63967E
Status	Translated

## Systemoplysninger

**Tabel 2. Systemoplysninger**

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

Identificer	GUID-223D0EA9-6E9A-488E-B26B-F3A9518A2519
Status	Translated

## Computermodel

**Tabel 3. Computermodel**

Computermodel	Inspiron 15-7570
---------------	------------------

Identificer	GUID-1481A754-7275-4894-AADF-4D5C9A0B2ED4
Status	Translated

## Mål og vægt

**Tabel 4. Mål og vægt**

	Ikke-berøringskærm	Berøringskærm
Vægt (maksimum)	2,16 kg (4,76 lb)	2,31 kg (5,09 pounds)
Vægt (minimum)	1,995 kg (4,40 lb)	2,15 kg (4,74 lb)
Højde	18,81 mm (0,74")	• FHD: 18,81 mm (0,74")



---

**Ikke-berøringskærm    Berøringskærm**

---

- UHD: 18,91 mm (0,74")

Bredde                      361,36 mm (14,23")

Dybde                      244,50 mm (9,63")



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

<b>Identificer</b>	<b>GUID-E7D09847-9FD3-49A8-98CD-01C27881D04D</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Operativsystem

**Table 5. Operativsystem**

Understøttede operativsystemer

- Ubuntu
- Windows 10 Home 64-bit
- Windows 10 Professional 64-bit

<b>Identificer</b>	<b>GUID-54D2790E-333F-43D6-902E-6FA2544FC4E6</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Hukommelse

**Table 6. Hukommelsesspecifikationer**

Slots                                      To SODIMM-slots

Type                                        DDR4

Hastighed                                2400 MHz

Understøttede konfigurationer

Pr. slot                                      4 GB, 8 GB, og 16 GB

Samlet hukommelse                    4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB og 32 GB



**BEMÆRK:** Computeren leveres med maks. 16 GB hukommelse. Du kan bestille ekstra hukommelse for at øge den samlede hukommelse til 32 GB.

**Identifiser**                      **GUID-548FD8E7-78ED-43B1-90D3-A7572D3909A9**

**Status**                              **Translated**

## Porte og stik

**Tablet 7. Porte og stik**

---

**Ekstern:**

---

Netværk	En RJ-45-port
USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• To USB 3.1 Gen 1-porte</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>

**Tablet 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>
----------	--



<b>Identifiser</b>	<b>GUID-023F97A1-07BA-4409-8337-53738BFE54D0</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Communications (Kommunikation)

**Tabel 9. Understøttede kommunikationsmuligheder**

Ethernet	100/1000 Mbps Ethernet-controller indbygget på systemkortet
Wireless (Trådløst)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WiFi 802.11a/b/g/n/ac</li> <li>• Bluetooth 4.2</li> </ul>



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

<b>Identifiser</b>	<b>GUID-B5F0CD0D-6372-4DD6-917B-983C07222058</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Wireless (Trådløst)

**Tabel 10. Wireless (Trådløst)**

Overførselshastighed	Op til 867 Mbps
Frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64-bit/128-bit WEP</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> </ul>

<b>Identifiser</b>	<b>GUID-C5BD4366-87ED-44E6-96D0-2AF7583652FE</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Intel Optane hukommelse

Intel Optane hukommelsen fungerer som accelerator for lager. Den accelererer systemet og SATA-baserede lagermedier som harddiske og solid state-drev (SSD).



**BEMÆRK: Intel Optane hukommelse understøttes kun på Intel Core i3/i5/i7 processorplatforme (8. generation og nyere) med Windows 10 64-bit og nyere installeret.**

**Table 11. Intel Optane hukommelse**

Grænseflade	PCIe NVMe 3.0 x2
Stik	M.2
Understøttede konfigurationer	16 GB og 32 GB

<b>Identificer</b>	<b>GUID-A38BD173-7E11-4C06-85F7-2175A2C5D008</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Audio

**Table 12. Lydspecifikationer**

Controller	Realtek ALC3254-CG med Waves MaxxAudio Pro
Højtalere	To
Højtaleroutput	2 W
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumenkontroller	Genvejstaster til mediestyring

<b>Identificer</b>	<b>GUID-A1E6AC02-729D-4EC0-B0DA-7BB434097961</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Opbevaring

**Table 13. Lagerspecifikationer**

Grænseflade	<ul style="list-style-type: none"><li>· SATA 6 Gbps</li><li>· PCIe op til 16 Gbps</li></ul>
Harddisk	Et 2,5"-drev
Solid-state-drev (SSD)	Et M.2-drev



Kapacitet

Harddisk

Op til 2 TB

SSD

- Op til 512 GB SATA-drev
- Op til 512 GB PCIe4-drev
- Op til 32 GB Intel Optane hukommelse

<b>Identificer</b>	<b>GUID-31B89C2F-6BB6-4847-ACF1-135DA04BC5AF</b>
--------------------	--

<b>Status</b>	<b>Translated</b>
---------------	-------------------

## Mediekortlæser

**Table 14. Specifikationer for mediekortlæser**

Type

Et SD-kortslot

Understøttet kort

SD-kort

<b>Identificer</b>	<b>GUID-F70153E6-9E7D-45D0-B561-EEB98885B1DC</b>
--------------------	--

<b>Status</b>	<b>Translated</b>
---------------	-------------------

## Tastatur

**Table 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 funktionstasternes (F1-F12) primære adfærd – multimedietaster og funktionstaster.

[Tastaturgenveje](#)

Identificer	GUID-7B80D352-1727-4DB8-B68E-E5DC935AFF03
Status	Translated

## Kamera

**Tabel 16. Kameraspecifikationer**

Opløsning

### Kamera

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

### Infrarødt kamera (berøringskærm)

640 x 480 (VGA)

Diagonal betragtningsvinkel

### Kamera

- Skærm uden berøring: 74,6 grader
- Berøringskærm: 88 grader

### Infrarødt kamera (berøringskærm)

82,9 grader

Identificer	GUID-71C69C8D-E373-4B4B-8B18-39E76E93482F
Status	Translated

## Berøringsplade

**Tabel 17. Berøringsplade**

Opløsning

- Vandret: 1228



- Lodret: 928
- Højde: 80 mm (3,15")
- Bredde: 105 mm (4,14")

Mål

<b>Identificer</b>	<b>GUID-D252A806-50FA-4658-BA25-B228DD1E357B</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Strømadapter

**Tabel 18. Strømadapterspecifikationer**

Type	45 watt	65W
Indgangsstrøm (maksimum)	1,30 A	1,50 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	2,31 A	3,34 A
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC	
Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz	
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)	

<b>Identificer</b>	<b>GUID-818A521B-4D4B-4BF5-8B2F-4F6BEE8460E6</b>
<b>Status</b>	<b>Translated</b>

## Batteri

**Tabel 19. Batterispecifikationer**

Type	"Smart" litium-ion med 3 celler (42 Watt-timer)	"Smart" litium-ion med 4 celler (56 Watt-timer)
Dimension		
Bredde	97,15 mm (3,82")	98,20 mm (3,87")

Dybde	184,15 mm (7,25")	233,37 mm (9,19")
Højde	5,90 mm (0,23")	5,90 mm (0,23")
Vægt (maksimum)	0,2 kg (0,44 lb)	0,25 kg (0,55 lb)
Spænding	11,40 VDC	15,20 VDC
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)	
Driftstid	Varierer 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	COM -2032	

**Identifiser**                      **GUID-F74A8F3F-F3E9-4200-B884-86525BE7FE2E**

**Status**                              **Translated**

## Skærm

**Table 20. Skærmspecifikationer**

Type	15,6" FHD-berøringsskærm 15,6" FHD-skærm	15,6" UHD-berøringsskærm
Opløsning (maksimum)	1920 X 1080	3840 x 2160
Betragtningsvinkel (venstre/højre/op/ned)	80/80/80/80	80/80/80/80
Pixelafstand	0,17925 mm x 0,17925 mm	0,09 mm x 0,09 mm
Højde (uden facet)	193,59 mm (7,62")	194,40 mm (7,65")
Bredde (uden facet)	344,16 mm (13,55")	345,60 mm (13,60")
Diagonal (uden facet)	396,24 mm (15,6")	396,24 mm (15,6")



Type	15,6" FHD-børøringsskærm 15,6" FHD-skærm	15,6" UHD-børøringsskærm
Opdateringshastigheden		60 Hz
Betjeningsvinkel		0 grader (lukket) til 180 grader
Kontrollementer		Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster

**Identificer** **GUID-981E46E5-D050-4342-AC39-4864D4FD4082**

**Status** **Translated**

## Video

**Table 21. Videospecifikationer**

	Integreret	Diskret
Controller	Intel UHD Graphics 620	NVIDIA GeForce 940MX
Hukommelse	Delt systemhukommelse	Op til 4 GB GDDR5

**Identificer** **GUID-BC429956-FF19-4152-9FEA-B4725EE76EFE**

**Status** **Translated**

## Computermiljø

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

**Table 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 <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.



Identificer

GUID-DE23AD14-C0CD-4561-BDE3-19994C499243

Status











Translated



# 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

Taster	Beskrivelse
	Forøg lysstyrke
	Slå trådløs fra/til
	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 harddisk.</b>
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	Tænder/slukker for FN-tastlås
	Side op
	Side ned
	Start
	Slut

Identificer GUID-3AED3767-F038-4109-B4D4-36B06B872F7D

Status Translated

# 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 24. 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.

