

# Inspiron 15 7000

## 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.

© 2017-2020 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>8</b>
Forside.....	8
Venstre.....	8
Højre.....	9
Bund.....	9
Skærm (berøringsskærm).....	10
Skærm (uden berøring).....	10
Bund.....	11
<b>4 Specifikationer</b> .....	<b>12</b>
Systemoplysninger.....	12
Computermodel.....	12
Mål og vægt.....	12
Operativsystem.....	12
Hukommelse.....	12
Porte og stik.....	13
Communications (Kommunikation).....	13
Wireless (Trådløst).....	13
Intel Optane-hukommelse.....	13
Audio.....	14
Opbevaring.....	14
Mediekortlæser.....	14
Tastatur.....	14
Kamera.....	15
Berøringsplade.....	15
Strømadapter.....	15
Batteri.....	16
Skærm.....	16
Video.....	16
Computermiljø.....	17
<b>5 Tastaturgenveje</b> .....	<b>18</b>
<b>6 Rekvirere hjælp og kontakte Dell</b> .....	<b>20</b>

# Konfigurer din computer

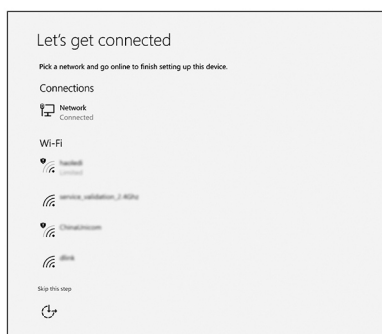
1. Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen.



2. Afslut konfiguration af operativsystem.

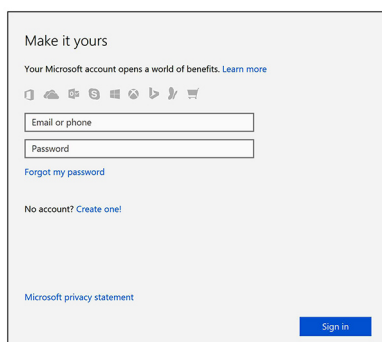
## For Windows:

- 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.

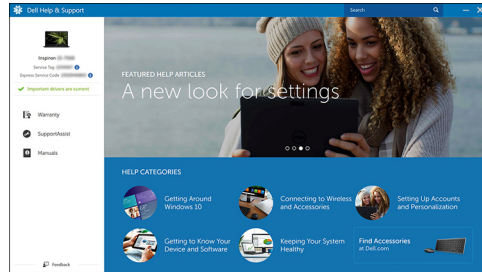
3. Find Dell-apps i Windows.

## 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

Opret et genoprettelsesdrev for at fejlfinde og løse de problemer, der kan opstå med Windows. Et tomt USB-flashdrev på min. 16 GB kræves for at oprette genoprettelsesdrevet.

**BEMÆRK:** Det kan tage op til en time at fuldføre processen.

**BEMÆRK:** Følgende trin kan variere afhængigt af den installerede version af Windows. Se [Microsoft support site](#) for at få de nyeste vejledninger.

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**.
8. Klik på **Udfør**.  
Få mere at vide om genindstilling af Windows med et USB-genoprettelsesdrev ved at se *Troubleshooting*-afsnittet i dit produkts *Service Manual* på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

## 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.

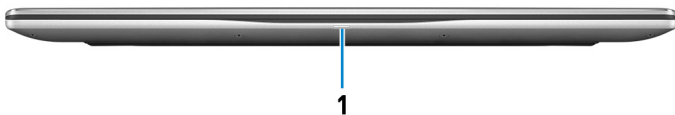
**BEMÆRK:** Inden du geninstallerer Windows, skal du sikre dig, at computeren har mere end 2 GB hukommelse og mere end 32 GB ledig plads på harddisken.

**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.

## Forside



### 1. Indikator for strøm- og batteristatus/indikator for harddiskaktivitet

Viser computerens batteriopladningsstatus eller harddiskaktiviteten.

**BEMÆRK:** Tryk på Fn+H for at skifte 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 for at tilslutte en DisplayPort-enhed.

### 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

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).

## 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 bredbåndmodem for at få adgang til netværk eller internet.

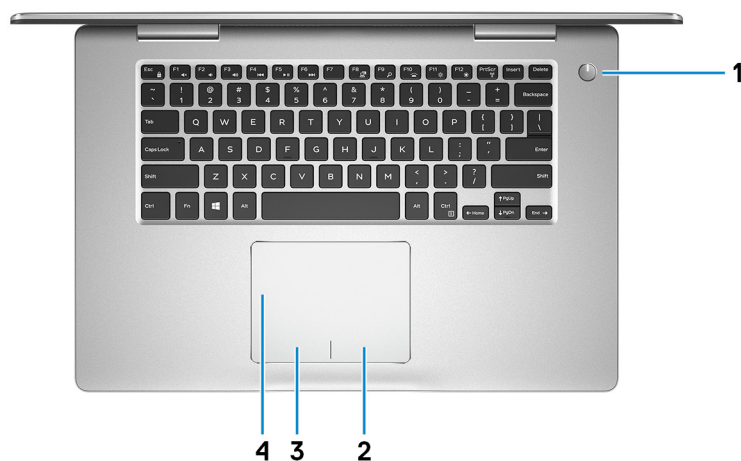
#### 3. USB 3.1 Gen 1-port

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

#### 4. SD-kortslot

Læser fra, og skriver til SD-kort

## 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 *Me and My Dell (Mig og min Dell)* på [support.dell.com/manuals](https://support.dell.com/manuals).

#### 2. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

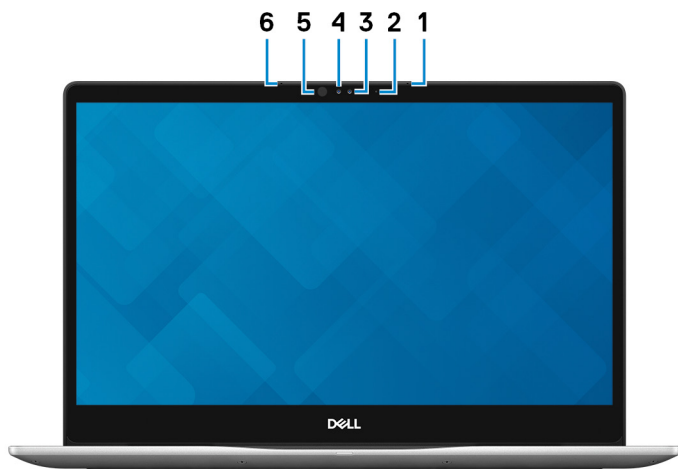
#### 3. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

#### 4. Touchpad

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

## Skærm (berørings-skærm)



### 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

Giver øget sikkerhed i kombination med Windows Hello-ansigtsgenkendelse.

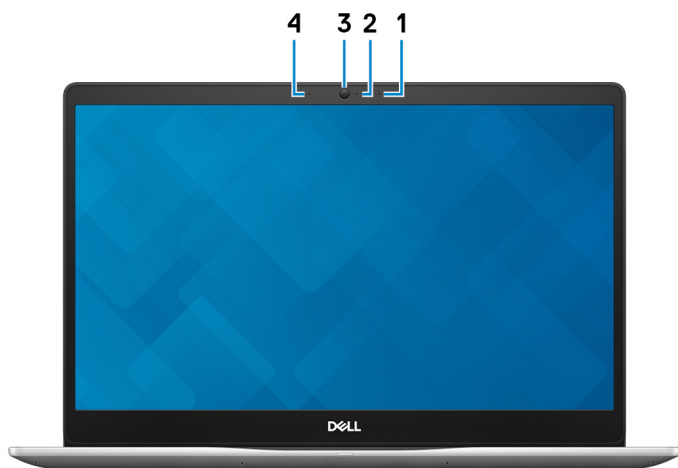
### 5. Infrarød kilde

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere og spore bevægelse.

### 6. Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

## 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.

## 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

### Systemoplysninger

Tabel 2. Systemoplysninger

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

### Computermodel

Tabel 3. Computermodel

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

### 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")	<ul style="list-style-type: none"> <li>FHD: 18,81 mm (0,74")</li> <li>UHD: 18,91 mm (0,74")</li> </ul>
Bredde	361,36 mm (14,23")	
Dybde	244,50 mm (9,63")	

**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> <li>Windows 10 Professional 64-bit</li> </ul>
--------------------------------	--

### Hukommelse

Tabel 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.

# Porte og stik

Tabel 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>

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

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> <p><b>BEMÆRK:</b> Windows 10 understøtter aktuelt op til Bluetooth 4.1.</p>

# 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>

# Intel Optane-hukommelse

Intel Optane-hukommelsesfunktioner som en lager-accelerator. Den øger computerens hastighed og en hvilken som helst type SATA-baseret datamedie, som fx harddiske og solid-state-drev (SSD'er).

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

**Tabel 11. Intel Optane-hukommelse**

Grænseflade	PCIex2
Stik	M.2
Understøttede konfigurationer	16 GB og 32 GB

## Audio

**Tabel 12. Lydspecifikationer**

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

## Opbevaring

**Tabel 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 <b>BEMÆRK:</b> Harddisken er kun tilgængelig på computere, der leveres med 3-cellet batteri.
Solid-state-drev (SSD)	1 M.2 2280-drev
Kapacitet	
Harddisk	Op til 2 TB
SSD	<ul style="list-style-type: none"><li>• Op til 512 GB SATA drev</li><li>• Op til 512 GB PCIex4 drev</li><li>• Op til 32 GB Intel Optane-lager</li></ul>

## Mediekortlæser

**Tabel 14. Specifikationer for mediekortlæser**

Type	Et SD-kortslot
Understøttet 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 funktionstasternes (F1-F12) primære adfærd – multimedietaster og funktionstaster.

[Tastaturgenveje](#)

## 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

## Berøringsplade

Tabel 17. Berøringsplade

Opløsning

- Vandret: 1228
- Lodret: 928

Mål

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

## 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)	

# Batteri

**BEMÆRK:** Harddisken er kun tilgængelig på computere, der leveres med 3-cellet batteri.

**Tabel 19. Batterispecifikationer**

Type	3-cellet "smart" litium-ion (42 W/t)	4-cellet "smart" litium-ion (56 W/t)
Dimensioner:		
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	CR-2032	

# Skærm

**Tabel 20. Skærmspecifikationer**

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

# Video

**Tabel 21. Videospecifikationer**

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

# 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 <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 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 trådløs fra/til
	Pause/Skift
	Slumre
	Skifter scroll lock
	Skift mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen

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

## Taster

## Beskrivelse



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:

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

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.

Se følgende oplysninger om dit produkt:

- Produktspecifikationer
- Operativsystem
- Installation og brug af produktet
- Sikkerhedskopiering af data
- Fejlfinding og diagnosticering
- Operativsystem
- Fabriks- og systemgendannelse
- BIOS-oplysninger

## 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.