

# XPS 13 7390 2-i-1

## Konfiguration og specifikationer

## Bemærk, forsigtig og advarsel

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

# Indholdsfortegnelse

<b>1 Konfigurer din XPS 13 7390 2-i-1.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Visninger af XPS 13 7390 2-i-1.....</b>	<b>6</b>
Højre.....	6
Venstre.....	6
Bund.....	7
Skærm.....	8
Bund.....	9
Funktioner.....	9
<b>3 Specifikationer for XPS 13 7390 2-i-1.....</b>	<b>11</b>
Mål og vægt.....	11
Processorer.....	11
Chipsæt.....	11
Operativsystem.....	12
Hukommelse.....	12
Porte og stik.....	12
Kommunikation.....	13
Audio (Lyd).....	13
Opbevaring.....	14
Mediekortlæser.....	14
Tastatur.....	14
Kamera.....	15
Berøringsplade.....	15
Pegefeltbevægelser.....	15
Strømadapter.....	16
Batteri.....	16
Skærm.....	17
Fingeraftryklæser.....	18
Video.....	18
Computermiljø.....	18
<b>4 Dell lavt blå lys skærm.....</b>	<b>19</b>
<b>5 Tastaturgenveje.....</b>	<b>20</b>
<b>6 Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....</b>	<b>22</b>

# Konfigurer din XPS 13 7390 2-i-1

**BEMÆRK:** Billederne i dette dokument kan afvige fra din computer afhængigt af den bestilte konfiguration.

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



**BEMÆRK:** Batteriet kan gå i strømsparetilstand under forsendelse for at spare på strømmen på batteriet. Sørg for, at strømadapteren sluttes til computeren, når den tændes første gang.

2. Afslut Windows-installation.

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre opsætningen. Under opsætningen anbefaler Dell, at du:

- Opretter forbindelse til et netværk for at få adgang til Windows-opdateringer.

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





- Når du har oprettet forbindelse til internettet, skal du logge på din nuværende Microsoft-konto eller oprette en ny konto. Hvis du ikke har internetforbindelse, kan du oprette en offline-konto.
- Indtast dine kontaktoplysninger i skærbilledet **Support og beskyttelse**.

3. Find og brug Dell-apps via startmenuen i Windows – Anbefalet

**Tabel 1. Find Dell-apps**

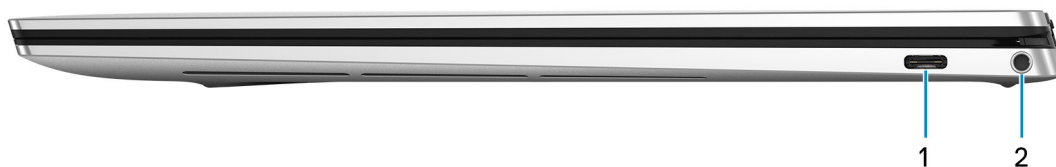
Ressourcer	Beskrivelse
	<p><b>Mit Dell</b></p> <p>Central placering for de vigtigste Dell-applikationer, hjælpeartikler og andre vigtige oplysninger om din computer. Her får du også notifikationer om garantistatus, anbefalet tilbehør og softwareopdateringer, hvis disse er tilgængelige.</p>

**Tabel 1. Find Dell-apps(fortsat)**

Ressourcer	Beskrivelse
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>Udfører en proaktiv kontrol af computerens hardware- og softwaretilstand. SupportAssist OS Recovery-værktøjet foretager fejlfinding i operativsystemet. Du kan finde flere oplysninger i dokumentationen til SupportAssist på <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p> <p> <b>BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien.</b></p>
	<p><b>Dell Update</b></p> <p>Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Update i Knowledge Base-artiklen <a href="https://www.dell.com/support/SLN305843">SLN305843</a> på <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>
	<p><b>Dell Digital Delivery</b></p> <p>Download softwareprogrammer, som du har købt, men som ikke er forhåndsinstalleret på computeren. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Digital Delivery i Knowledge Base-artiklen <a href="https://www.dell.com/support/153764">153764</a> på <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

# Visninger af XPS 13 7390 2-i-1

## Højre



### 1. Thunderbolt 3-port (USB type-C) med strømavgivelse

Understøtter USB 3.1 Gen 2 Type C, DisplayPort 1.4, Thunderbolt 3, og gør det også muligt at tilslutte til en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter. Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps for USB 3.1 gen. 2 og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3. Understøtter strømavgivelse der giver en to-vejs strømforsyning mellem enheder. Leverer op til 5 V/3 A effektoutput, der giver en hurtigere opladning.

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

### 2. Headset-port

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

## Venstre



### 1. Strømadapter/Thunderbolt 3-port (USB Type C)

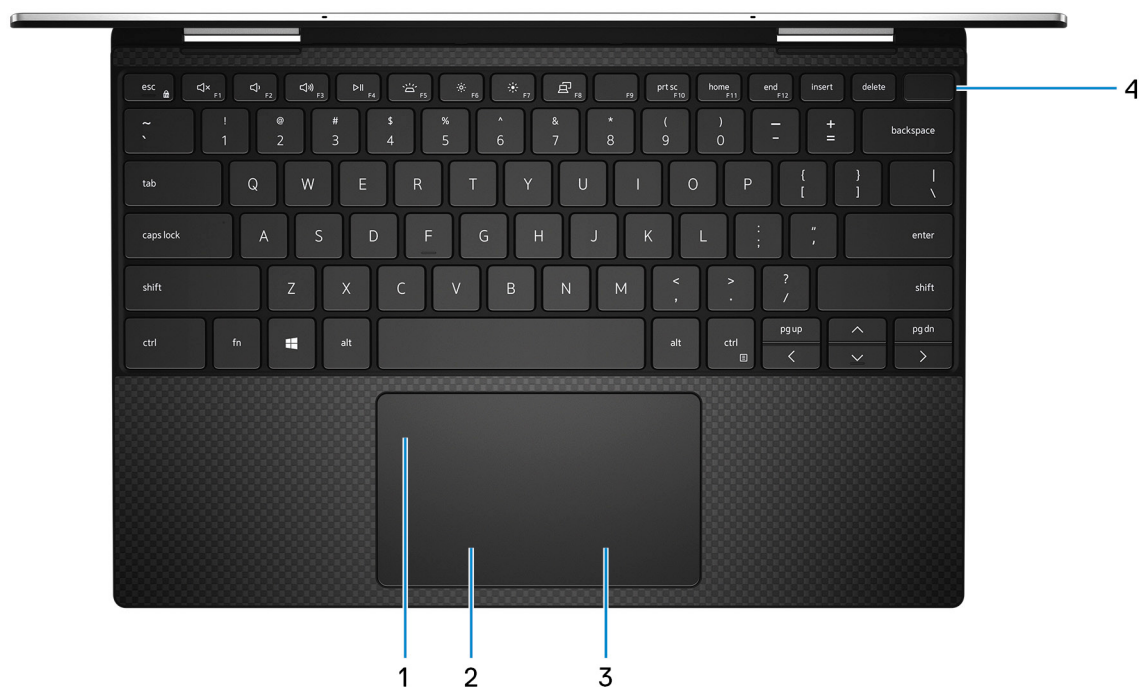
Tilslut Thunderbolt 3-enheder og Dells docking-stationer. Understøtter USB 3.1 Gen 2, DisplayPort 1.4, Thunderbolt 3, og gør det også muligt at tilslutte til en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter. Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps for USB 3.1 gen. 2 og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3. Understøtter strømavgivelse der giver en to-vejs strømforsyning mellem enheder. Leverer op til 5 V/3 A effektoutput, der giver en hurtigere opladning.

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

### 2. microSD-kortslot

Læser fra, og skriver til microSD-kort

# Bund



## 1. Berøringsplade

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

## 2. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

## 3. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

## 4. Tænd/sluk-knap med fingeraftrykslæser

Tryk på for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

Når computeren er tændt, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at sætte computeren i slumretilstand. Hold tænd/sluk-knappen inde i ti sekunder for at gennemtvunge slukning af computeren.

Sæt fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge ind med fingeraftrykslæseren.

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

# Skærm



1. **Venstre mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2. **Sensor for omgivelseslys**

Registrerer omgivende lysniveau og justerer automatisk tastaturets baggrundsbelysning og skærmbelysningen.

3. **Kamera**

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

4. **Kamerastatusindikator**

Tænder når kameraet er i brug.

5. **Højre 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.

## Funktioner

### Notebook



## Tablet



## Fod




## Telt



# Specifikationer for XPS 13 7390 2-i-1

## Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Forside	6,94 mm (0,27 tommer)
Bagpå	13,10 mm (0,52 tommer)
Bredde	296,40 mm (11,67 tommer)
Dybde	207,40 mm (8,17 tommer)
Vægt (maksimum)	2,92 lbs (1,33 kg)  <b>BEMÆRK:</b> Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

## Processorer

Dette afsnit beskriver processorer understøttet af XPS 7390 2-i-1.

Tabel 3. Processorer

Beskrivelse	Værdier		
Processorer	10. generation af Intel Core i3	10. Generations Intel Core i5	10. Generations Intel Core i7
Watt	15 W	15 W	15 W
Antal kerner	2	4	4
Antal threads	4	8	8
Hastighed	Op til 3,4 GHz	Op til 3,6 GHz	Op til 3,9 GHz
Cache-lager	4 MB	6 MB	8 MB
Integreret grafik	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel Iris Plus grafikkort

## Chipsæt

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	ICL PCH-LP

**Tabel 4. Chipsæt(fortsat)**

Beskrivelse	Værdier
Processor	10. generation af Intel Core i3/i5/i7
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	32 MB
PCIe-bus	Op til Gen3

## Operativsystem

- Windows 10 Home (64-bit)
- Windows 10 Pro (64 bit)

## Hukommelse

**Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer**


Beskrivelse	Værdier
Hukommelsestype	Dual-channel LPDDR4X
Hukommelseshastighed	3733 MHz
Hukommelse (maksimum)	32 GB
Hukommelse (minimum)	4 GB
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 4 GB ved 3733 MHz</li> <li>· 8 GB ved 3733 MHz</li> <li>· 16 GB ved 3733 MHz</li> <li>· 32 GB ved 3733 MHz</li> </ul>

## Porte og stik

**Tabel 6. Eksterne porte og stik**

Ekstern:	
USB	To Thunderbolt 3 (USB Type-C) porte med Strømforsyning/ DisplayPort
Audio (Lyd)	En headset-port
Video	USB Type-C to DisplayPort adapter (sælges separat)
Mediekortlæser	Et microSD-kort
Docking-port	I/R
Port til strømsadapter	USB-port type C
Sikkerhed	I/R

**Tabel 7. Interne porte og stik**

Internt:	
M.2	Et M.2 1216 onboard WiFi- og Bluetooth-modul  <b>BEMÆRK:</b> Få mere at vide om forskellige typer af M.2-kort i artiklen <a href="#">SLN301626</a> på vidensbasen.

## Kommunikation

### Trådløst modul

**Tabel 8. Trådløse modulspekifikationer**


Beskrivelse	Værdier
Modelnummer	Rivet Killer 1650s
Overførselshastighed	Op til 2400 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none"> <li>· WiFi 802.11a/b/g</li> <li>· Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>· Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> <li>· Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)</li> </ul>
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 64-bit/128-bit WEP</li> <li>· AES-CCMP</li> <li>· TKIP</li> </ul>
Bluetooth	Bluetooth 5

## Audio (Lyd)

**Tabel 9. Lydspekifikationer**

Beskrivelse	Værdier
Controller	Realtek ALC3281-CG med Waves MaxxAudio Pro
Stereokonvertering	Understøttet
Internt interface	High definition-lydgrænseflade
Eksterne interfaces	Universelt audio-jackstik
Højtalere	2
Intern højttalerforstærker	Understøttet
Eksterne volumenkontroller	Tastaturets genvejsbetjening
Højtaleroutput:	
	Middel
	2 W

**Tabel 9. Lydspecifikationer(fortsat)**

Beskrivelse	Værdier
Spids	2,5 W
Subwoofer-output	Ikke understøttet
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner  <b>BEMÆRK: Mikrofonen er VOIP certificeret til Skype for Business</b>

## Opbevaring

Din computer understøtter et 1620 onboard solid-state-drev.

 **BEMÆRK: Lav venligst en backup af dine personlige data før du udskifter nogen komponenter i din computer.**

**Tabel 10. Lagerspecifikationer**

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
Et 1620 onboard solid-state-drev	PCIe Gen3.0x4 NVMe, op til 32 Gbps	Op til 1 TB

## Mediekortlæser

**Tabel 11. Specifikationer for mediekortlæser**

Beskrivelse	Værdier
Type	Et micro-SD-kortslot
Understøttede kort	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Micro Secure Digital (mSD)</li> <li>· Micro Secure Digital High Capacity (mSDHC)</li> <li>· Micro Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)</li> </ul>

## Tastatur

**Tabel 12. Tastaturspecifikationer**

Beskrivelse	Værdier
Type	Baggrundsoplyst tastatur
Layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none"> <li>· USA og Canada: 81 taster</li> <li>· Storbritannien: 82 taster</li> <li>· Japan: 85 taster</li> </ul>
Størrelse	X= 19,05 mm mellem midten af tasterne Y= 18,05 mm mellem midten af tasterne
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.

**Tabel 12. Tastaturspecifikationer(fortsat)**

Beskrivelse	Værdier
	<p><b>BEMÆRK:</b> Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.</p> <p>Tastaturgenveje</p>

## Kamera

**Tabel 13. Kameraspecifikationer**

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	En
Type	HD RGB-kamera
Placering	Frontkamera
Sensortype	CMOS sensor
Opløsning:	
Stillbillede	0,92 megapixel
Video	1280x720(HD) ved 30 fps
Diagonal betragningsvinkel	78 grader

## Berøringsplade

**Tabel 14. Touchpad-specifikationer**

Beskrivelse	Værdier
Opløsning:	
Horizontalt	1296
Lodret	752
Mål:	
Horizontalt	112 mm (4,41 tommer)
Lodret	66,70 mm (2,63 tommer)

## Pegefeltbevægelser

For flere oplysninger om touchpad-bevægelser til Windows 10, skal du se Microsofts vidensbaseartikel [4027871](https://support.microsoft.com/4027871) på [support.microsoft.com](https://support.microsoft.com).

# Strømadapter

Tabel 15. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Type		45 W (USB Type-C)
Stikdimensioner:		
	Udvendig diameter	Ikke relevant (USB Type-C-formfaktor)
	Indvendig diameter	Ikke relevant (USB Type-C-formfaktor)
Indgangsspænding		100 VAC – 240 VAC
Indgangsfrekvens		50-60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)		1,30 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)		2.25 A
Nominel udgangsspænding		20 VDC
Temperaturområde:		
	Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
	Opbevaring	-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

# Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din XPS 13 7390 2-i-1.

Tabel 16. Batterispecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Batteritype		4-Celler, 51 wattimers "smart" litium-ion
Batterispænding		7,60 VDC
Batterivægt (maks.)		0,23 kg
Batterimål:		
	Højde	5,81 mm
	Bredde	105,50 mm
	Dybde	253,40 mm
Temperaturområde:		
	Drift	0°C til 45°C (32°F til 113°F)
	Lager	-20°C til 65°C (-4°F til 149°F)
Batterilevetid		Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.

**Tabel 16. Batterispecifikationer(fortsat)**

Beskrivelse	Værdier
Batteriopladningstid (omtrentlig) <b>ⓘ BEMÆRK: Kontrollér opladningstiden, varigheden, start- og sluttidspunkt osv. ved brug af Dell Power Manager-applikationen. Få mere at vide om Dell Power Manager under <i>Me and My Dell</i> på <a href="http://www.dell.com/">www.dell.com/</a></b>	3 timer (når computeren er slukket) <b>ⓘ BEMÆRK: Kontrollér opladningstiden, varigheden, start- og sluttidspunkt osv. ved brug af Dell Power Manager-applikationen. For mere information om Dell Power Manager se <i>Me and My Dell</i> på <a href="https://www.dell.com/">https://www.dell.com/</a></b>
Møntcellebatteri	Ikke understøttet

## Skærm

**Tabel 17. Skærmspecifikationer**

Beskrivelse	Værdier	
Type	Fuld High Definition	Ultra High Definition
Panelteknologi	Bred betragtningsvinkel (WVA)	Bred betragtningsvinkel (WVA)
Luminans (typisk)	500 nits	500 nits
Mål (aktivt område):		
Højde	288 mm (11,34 tommer)	288 mm (11,34 tommer)
Bredde	180 mm (7,09 tommer)	180 mm (7,09 tommer)
Diagonalt	339,60 mm (13,4 tommer)	339,60 mm (13,4 tommer)
Standardopløsning	1920 x 1200	3840 x 2400
Megapixel	2,304	9,216
Farveområde	100% (sRGB)	100% (sRGB), 90% (DCI-P3)
Pixel per tomme (PPI)	169,3	338,6
Kontrastforhold (min)	1200 : 1	1200 : 1
Svartid (max)	35 ms	35 ms
Opdateringshastighed	60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel	85 grader	85 grader
Vertikal synsvinkel	85 grader	85 grader
Pixelafstand	0,15 mm	0,08 mm
Strømforbrug (maksimum)	3,07 W	6,58 W
Antirefleks vs. blank finish	Anti-reflekterende og smudsafvisende	Anti-reflekterende og smudsafvisende
Touch-muligheder	Ja	Ja

# Fingeraftrykslæser

Tabel 18. Specifikationer for fingeraftrykslæser

Beskrivelse	Værdier
Sensorteknologi	Kapacitiv
Sensoropløsning	500 dpi
Sensorområde	4.06mm x 3.25 mm
Sensor pixel-størrelse	64 x 80

## Video

Tabel 19. Videospecifikationer

Integreret grafik			
Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD Graphics	USB Type-C to DisplayPort adapter (sælges separat)	Delt systemhukommelse	10. Generation Intel Core i3/i5
Intel Iris Plus grafikort	USB Type-C to DisplayPort adapter (sælges separat)	Delt systemhukommelse	10. Generations Intel Core i7

## Computermiljø

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

Tabel 20. Computermiljø

Beskrivelse	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)	-15,2 m til 3048 m (4,64 ft til 5518,4 ft)	-15,2 m til 10668 m (4,64 ft til 19234,4 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.

## Dell lavt blå lys skærm

 **ADVARSEL:** De mulige langtidsvirkninger af blå lys-emission fra skærmen kan medføre personskaade som f.eks. digital øjenbelastning, øjenmidthed og øjenskader. Ved brug af skærmen i lange perioder af gangen, kan det også skade dele af kroppen, såsom nakke, arm, ryg og skulder.

Dell blå lys-skærm optimerer øjenkomforten med en flimperfri skærm. 'ComfortView'-funktionerne er designet til reduceret mængden af blå lys, der afgives fra skærmen, og dermed øge øjenkomforten.

For at reducere risikoen for øjenbelastning og nakke/arm/ryg/skulder-smerter fra bruge af skærmen i længere perioder, anbefaler vi at du:

1. Indstil distancen af skærmen mellem 20 til 28 tommer (50 cm-70 cm) fra dine øjne.
2. Blink hyppigt for at fugtigøre dine øjne, eller vådgør øjnene med vand efter lang tids brug af skærmen.
3. Tage regelmæssige pauser i 20 minutter, hver anden time.
4. Kig væk fra skærmen og kig på objekter, der er 20 fod væk (cirka 6 meter) i mindst 20 sekunder, under pauserne.
5. Udfør strækøvelser for at lindre spændingen i nakken, arm, ryg og skuldrene i pauserne.

# Tastaturgenveje

**BEMÆRK:** Tegn på tastaturet kan være anderledes afhængigt af det valgte tastatursprog. Taster, der bruges som genvejstaster, forbliver de samme med alle sprogkonfigurationer.

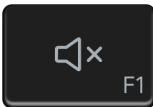
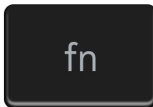
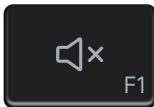
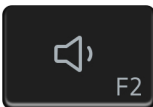
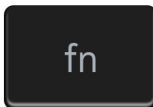
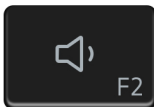
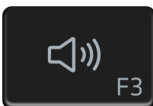
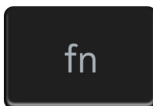
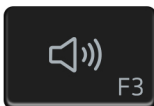
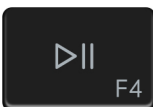
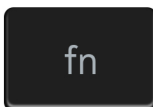
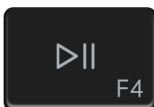

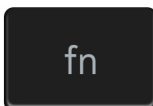

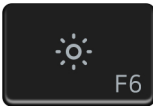
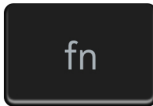
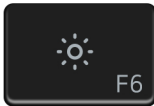
Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Symbolet på den nederste del af tasten henviser til det tegn, der skrives, når tasten trykkes. Hvis du trykker på shift og tasten, skrives symbolet vist på den øverste del af tasten. For eksempel, hvis du trykker på **2**, skrives **2**; hvis du trykker på **Shift + 2**, skrives **@**.

Tasterne F1-F12 øverst på tastaturet er funktionstaster til multimediestyring, som ikonet nederst på tasten angiver. Tryk på funktionstasten for at aktivere funktionen angivet på ikonet. For eksempel vil tryk på F1 slå lyden fra (se nedenstående tabel).

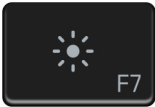
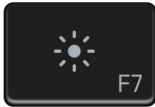
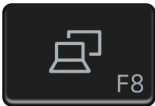
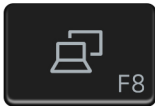
Men hvis funktionstasterne F1-F12 skal bruges til specifikke softwareprogrammer, kan multimediefunktionen deaktiveres ved at trykke på **Fn + Esc**. Derefter kan multimediestyringen benyttes ved at trykke på **Fn** og den respektive funktionstast. For eksempel kan lyden slås fra ved at trykke på **Fn + F1**.

**BEMÆRK:** Du kan også definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre **Function Key Behavior (Funktionstastens funktion)** i BIOS-opsætningsprogrammet.

**Tablet 21. Liste med tastaturgenveje**





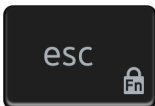
Funktionstast	Omdefineret tast (til multimediestyring)	Funktion
	 + 	Slå lyden fra
	 + 	Formindske lydstyrke
	 + 	Forøge lydstyrke
	 + 	Afspille/Pause
	 + 	Skift mellem tastaturets baggrundslys (valgfrit tilbehør)
		<b>BEMÆRK:</b> Tastaturer uden baggrundslys har F5-funktionstast uden baggrundslys-ikonet og understøtter ikke aktivering af tastaturets baggrundslys-funktion.
	 + 	Formindske lysstyrke

**Table 21. List of keyboard shortcuts (continued)**

Function key	Redefined key (for multimedia control)	Function
 F7	fn +  F7	Increase brightness
 F8	fn +  F8	Switch to external display
prt sc F10	fn + prt sc F10	Print screenshot
home F11	fn + home F11	Start
end F12	fn + end F12	End

The Fn key is also used with certain keys on the keyboard to use other secondary functions.

**Table 22. List of keyboard shortcuts**



Function key	Function
fn + 	Pause/Shift
fn + 	Toggle scroll lock
fn + 	System update
fn + 	Open program menu
fn + 	Turn on/off FN key lock

# Rekvirere hjælp og kontakte Dell

## Selvhjælpsressourcer

Du kan få oplysninger og hjælp til Dell-produkter og services ved at bruge disse selvhjælpsressourcer:

**Tabel 23. Selvhjælpsressourcer**

Selvhjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
Min Dell-app	
Tips	
Kontakt supporten	Indtast <b>Contact Support</b> i en Windows-søgning, og tryk på <b>Enter</b> .
Online-hjælp til operativsystem	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a>
Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælp-blogs, drivere, softwareopdateringer osv.	<a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>
Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gå til <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2. I menulinjen øverst på supportsiden skal du vælge <b>Support &gt; Knowledge Base</b>.</li> <li>3. I søgefeltet på Knowledge Base-siden skal du indtaste nøgleordet, emnet eller modelnummeret og derefter klikke eller trykke på søgeikonet for at få vist de relaterede artikler.</li> </ol>
Få følgende oplysninger om dit produkt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produktspecifikationer</li> <li>• Operativsystem</li> <li>• Installation og brug af produktet</li> <li>• Sikkerhedskopiering af data</li> <li>• Fejlfinding og diagnosticering</li> <li>• Systemgendannelse</li> <li>• BIOS-oplysninger</li> </ul>	Se <i>Me and My Dell</i> på <a href="http://www.dell.com/support/manuals">www.dell.com/support/manuals</a> . Find dit produkt ved at bruge en af følgende muligheder på <i>Me and My Dell</i> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vælg <b>Registrer produkt</b>.</li> <li>• Find dit produkt i rullemenuen under <b>Se produkter</b>.</li> <li>• Indtast <b>Servicekodenummer</b> eller <b>Produkt-id</b> i søgefeltet.</li> </ul>

## 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/regioner og produkter, og visse tjenester er muligvis ikke tilgængelige i dit land/område.

**BEMÆRK:** Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på købskvitteringen, pakkelisten, fakturaen eller i Dells produktkatalog.