

Inspiron 7390 2n1

Konfiguration og specifikationer



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.

Indholdsfortegnelse

1 Konfigurerer din Inspiron 7390 2n1.....	5
2 Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.....	7
3 Visninger af Inspiron 7390 2n1.....	8
Højre.....	8
Venstre.....	8
Bund.....	9
Skærm.....	10
Bund.....	10
Funktioner.....	11
Notebook.....	11
Tablet.....	11
Fod.....	12
Telt.....	12
4 Specifikationer for Inspiron 7390 2n1.....	13
Mål og vægt.....	13
Processorer.....	13
Chipsæt.....	14
Operativsystem.....	14
Hukommelse.....	14
Porte og stik.....	15
Kommunikation.....	15
Trådløs modul.....	15
Audio (Lyd).....	16
Opbevaring.....	16
Mediekortlæser.....	17
Tastatur.....	17
Kamera.....	17
Berøringsplade.....	18
Pegefeltbevægelser.....	18
Strømadapter.....	18
Batteri.....	19
Skærm.....	20
Fingeraftryklæser.....	20
Video.....	21
Computermiljø.....	21
5 Tastaturgenveje.....	22
6 Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	24
Selv-hjælpsressourcer.....	24

Kontakt Dell.....	24
-------------------	----

Konfigurer din Inspiron 7390 2n1

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: For at spare på batteriet vil batteriet muligvis slå over til energisparetilstand. Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde computeren.

- 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 skærmbilledet **Support og beskyttelse**.

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

Tabel 1. Find Dell-apps

Ressourcer	Beskrivelse
	<p>Mit Dell</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>
	<p>SupportAssist</p> <p>Udfører en forebyggende kontrol af computerens hardware- og software. SupportAssist OS Recovery-værktøjet foretager fejlfinding i operativsystemet. Du kan finde flere oplysninger i dokumentationen til SupportAssist på www.dell.com/support.</p>



BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien.



Dell Update

Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Update i vidensbaseartiklen [SLN305843](#) på www.dell.com/support.



Dell Digital Delivery

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 vidensbaseartiklen [153764](#) på www.dell.com/support.

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.

Visninger af Inspiron 7390 2n1

Højre



1 **microSD-kortslot**

Læser fra og skriver til microSD-kort.

2 **Headsetstik**

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

3 **USB 3.1 Gen 1-port**

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

Venstre



1 **Strømadapterport**

Tilslut en strømadapter for at strømforsyne computeren.

2 **Strøm- og batteristatusindikator**

Viser computerens strøm- og batteritilstand.

Konstant hvid—Strømadapteren er tilsluttet og batteriet oplades.

Konstant ravgul—Batteriopladning er lav eller kritisk.

Slukket—Batteriet er fuldt opladet.

BEMÆRK: På nogle computermodeller anvendes strøm- og batteristatusindikatoren også til systemdiagnosticering. Får mere at vide i *fejlfinding*-afsnittet af den computers *servicemanual*.

3 **HDMI-port**

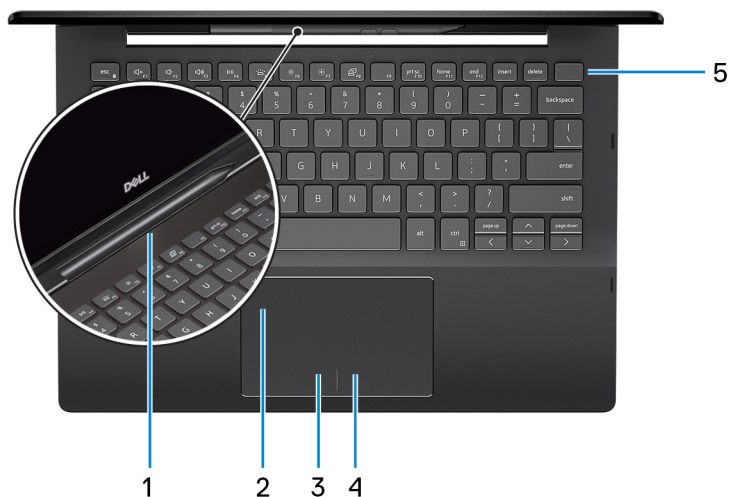
Tilslut et TV eller andet HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og audio-output.

4 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 USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) for at tilslutte en DisplayPort-enhed.

Bund



1 Penholder

Magnetisk opbevaringsslot til Dell Active Stylus Pen.

2 Berøringsplade

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

3 Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

4 Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

5 Tænd/sluk-knap med fingeraftrykslæser

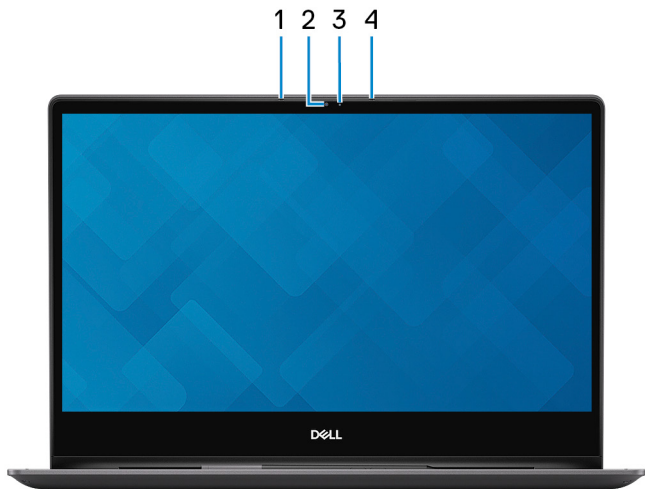
Tryk på for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

Når computeren tænder, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at sætte computeren i hviletilstand. Tryk tænd/sluk-knappen ned, og hold den i 10 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

Placer din finger på tænd/sluk-knappen for at logge ind med fingeraftrykslæseren.

BEMÆRK: Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens adfærd i Windows. Du kan finde flere oplysninger i *Mig og mit Dell* på support.dell.com/manuals.

Skærm



1 Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2 Kamera

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

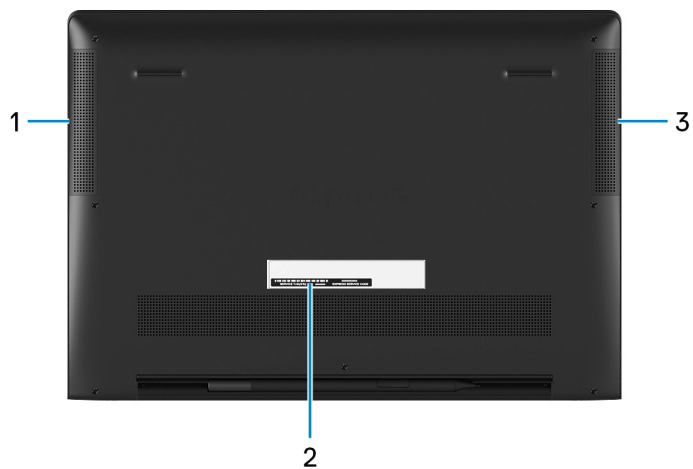
3 Indikator for kamerastatus

Tænder når kameraet er i brug.

4 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 Inspiron 7390 2n1

Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Forside	13,66 mm (0,54")
Bagpå	15,90 mm (0,63")
Bredde	306,76 mm (12,07")
Dybde	215,92 mm (8,50")
Vægt	1,45 kg (3,20 lbs)

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

Processorer

Tabel 3. Processorer

Beskrivelse	Værdier	
Processorer	8. generation af Intel Core i5	8. generation af Intel Core i7
Watt	15 W	15 W
Antal kerner	4	4
Antal threads	8	8
Hastighed	Op til 3,9 GHz boost	Op til 4,6 GHz boost
Cache-lager	6 MB	8 MB
Integreret grafik	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630

Chipsæt

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	Integreret i processoren
Processor	8. generation af Intel Core i5/i7
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	16 MB
PCIe-bus	Op til PCIe Gen3
Ekstern busfrekvens	Ikke understøttet

Operativsystem

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

Hukommelse

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Slots	Indbygget hukommelse i BEMÆRK: Hukommelsen er integreret på systemkortet fra fabrikkens side, og den kan ikke opgraderes senere.
Type	LPDDR3
Hastighed	2.133 MHz
Hukommelse (maksimum)	16 GB
Hukommelse (minimum)	8 GB
Hukommelsesstørrelse pr slot	Ikke understøttet
Understøttede konfigurationer	<ul style="list-style-type: none">· 8 GB indbygget hukommelse· 16 GB indbygget hukommelse

Porte og stik

Tabel 6. Eksterne porte og stik

Ekstern:

USB	<ul style="list-style-type: none">• En USB 3.1 Gen 1-port• USB 3.1 Gen 1 (Type C)-port/DisplayPort
Audio (Lyd)	En headset-port
Video	En HDMI 2.0-port
Mediekortlæser	Et slot til microSD-kort
Docking-port	Ikke understøttet
Port til strømsadapler	4,5 mm x 2,9 mm
Sikkerhed	Ikke understøttet

Tabel 7. Interne porte og stik

Internt:

M.2	<ul style="list-style-type: none">• Et M.2-slot til WiFi og Bluetooth-kombinationskort• Et M.2 2230/2280-slot til solid-state-drev/Intel Optane-lager
-----	--

BEMÆRK: For at lære mere om funktionerne i forskellige typer M.2-kort, se vidensbaseartiklen [SLN301626](#).

Kommunikation

Trådløs modul

Tabel 8. Trådløse modulspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Modelnummer	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)	Intel 9560 (160 MHz)
Overførselshastighed	Op til 867 Mbps	Op til 1,73 Gbps
Understøttede frekvensbånd	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none">• WiFi 802.11a/b/g• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)	<ul style="list-style-type: none">• WiFi 802.11a/b/g• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit/128-bit WEP• AES-CCMP	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit/128-bit WEP• AES-CCMP

Beskrivelse		Værdier
	· TKIP	· TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5.0

Audio (Lyd)

Tabel 9. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Controller	Realtek ALC3254
Stereokonvertering	Understøttet
Internt interface	High-definition audio
Eksterne interfaces	Headset-kombinationsstik
Højttalere	To
Intern højttalerforstærker	Understøttet (lyd-codec indbygget forstærker)
Ekstern volumestyring	Brug af genvejstaster til mediestyring
Højttaleroutput:	
Middel	2 W
Spids	2,5 W
Subwoofer-output:	Ikke understøttet
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner

Opbevaring

Din computer understøtter et M.2 solid-state-drev eller et M.2 Intel Optane-lager.

Tabel 10. Lagerspecifikationer

Formfaktor	Interfacetype	Kapacitet
M.2 2230 solid-state-drev	PCIe NVMe 3x2/3x4	Op til 1 TB
M.2 2280 solid-state-drev	PCIe NVMe 3x4	Op til 1 TB
M.2 2280 Intel Optane-lager	PCIe NVMe 3x4	Op til 512 GB

Mediekortlæser

Tabel 11. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Type	Et slot til microSD-kort
Understøttede kort	SD (Secure Digital)

Tastatur

Tabel 12. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	Baggrundsoplyst tastatur
Layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">USA og Canada: 101 tasterStorbritannien: 83 tasterJapan: 105 taster
Størrelse	X= 18,70 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. ⓘ BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.

[Tastaturgenveje](#)

Kamera

Tabel 13. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	En
Type	HD RGB-kamera
Placering	Frontkamera
Sensortype	CMOS-sensorteknologi
Opløsning:	

Beskrivelse	Værdier
Stillbillede	0,92 megapixel (HD)
Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Diagonal betragningsvinkel	74,9 grader

Berøringsplade

Tabel 14. Touchpad-specifikationer

Beskrivelse	Værdier
Opløsning:	
Horisontalt	3218
Lodret	1960
Mål:	
Horisontalt	104,40 mm (4,11")
Lodret	64,40 mm (2,53")

Pegefeltbevægelser

Du kan finde flere oplysninger om pegefeltbevægelser i Windows 10 i Microsoft Knowledge Base-artiklen [4027871](https://support.microsoft.com/4027871) på support.microsoft.com.

Strømadapter

Tabel 15. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	65 W
Diameter (stik)	4,5 mm x 2,9 mm
Indgangsspænding	100-240 VAC
Indgangsfrekvens	50-60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,60 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	3,34 A
Nominel udgangsspænding	19,50 VDC
Temperaturområde:	
Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)

Beskrivelse**Værdier**

Opbevaring

-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

Batteri

Tabel 16. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Type	4-cellet "smart" litium-ion (45Wh)	4-cellet "smart" litium-ion (52Wh)
Spænding	7,60 VDC	7,60 VDC
Vægt (maksimum)	0,22 kg (0,49 lb)	0,22 kg (0,49 lb)
Mål:		
Højde	4,30 mm (0,17")	4,30 mm (0,17")
Bredde	257,60 mm (10,14")	257,60 mm (10,14")
Dybde	97,04 mm (3,82")	97,04 mm (3,82")
Temperaturområde:		
Drift	0°C til 35°C (32°F til 95°F)	0°C til 35°C (32°F til 95°F)
Opbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)	4 timer (når computeren er slukket)
	i 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 https://www.dell.com/	i 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 https://www.dell.com/
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser	300 afladnings-/opladningscyklusser
Møntcellebatteri	COM -2032	COM -2032
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.

Skærm

Tabel 17. Skærmspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Type	13" FHD	13" UHD
Panelteknologi	Smal kant med bred betragtningsvinkel (WVA - wide viewing angle)	Smal kant med bred betragtningsvinkel (WVA - wide viewing angle)
Luminans (typisk)	200 nit	270 nits
Mål (aktivt område):		
Højde	164,94 mm (6,49")	164,94 mm (6,49")
Bredde	293,47 mm (11,55")	293,47 mm (11,55")
Diagonalt	337,82 mm (13,30")	337,82 mm (13,30")
Standardopløsning	1920 x 1080	3840 x 2160
Megapixel	2,07	8,29
Pixel per tomme (PPI)	165	331
Kontrastforhold (min)	400:1	800:1
Svartid (max)	35 msek stig/fald	35 msek stig/fald
Opdateringshastighed	60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel	+/- 85 grader	+/- 85 grader
Vertikal synsvinkel	+/- 85 grader	+/- 85 grader
Pixelafstand	0,1529 mm	0,0765 mm
Strømforbrug (maksimum)	3,50 W	4,70 W
Antirefleks vs. blank finish	Blank	Blank
Touch-muligheder	Ja	Ja

Fingeraftryklæser

Tabel 18. Specifikationer for fingeraftryklæser

Beskrivelse	Værdier
Sensorteknologi	Kapacitiv
Sensoropløsning	500 dpi

Beskrivelse	Værdier
Sensorområde	5,5 mm x 4,5 mm
Sensor pixel-størrelse	108 pixels x 88 pixels

Video

Tabel 19. Videospecifikationer

Integreret grafik

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD Graphics 630	En HDMI 2.0-port	Delt systemhukommelse	8. generation af Intel Core i5/i7

Computermiljø

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

Tabel 20. 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)	-15,2 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 vibrationspektrum, 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.

Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Symbolet, der vises på den nederste del af tasten, refererer til de tegn, der indtastes, når der trykkes på tasten. Hvis du trykker på shift og tasten, vil symbolet i den øverste del af tasten blive indtastet. Hvis du for eksempel trykker på **2**, så indtastes 2; hvis du trykker på **Shift + 2**, så indtastes @.

Tasterne F1-F12 øverst på tastaturet er funktionstaster til multimediestyring som indikeret på ikonet nederst på tasten. Tryk på funktionstasten for at aktivere den opgave, som ikonet repræsenterer. Hvis man for eksempel trykker på F1, slukkes der for lyden (se skemaet nedenfor).

Hvis funktionstasterne F1-F12 skal bruges til bestemte programmer, så kan multimedie-funktionerne nemt deaktiveres ved at trykke på **Fn + Esc**. Efterfølgende kan multimediestyringen aktiveres ved at trykke på **Fn** og den pågældende funktionstast. Sluk for eksempel for lyden 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-konfigurationsprogrammet.

Tabel 21. Liste med tastaturgenveje

Funktionstast	Omdefineret tast (til multimediestyring)	Funktion
	+	Slå lyden fra
	+	Formindske lydstyrke
	+	Forøge lydstyrke
	+	Afspille forrige nummer/kapitel
	+	Afspille/Pause
	+	Afspille næste nummer/kapitel
	+	Skifte til ekstern skærm
	+	Søg
	+	Skift mellem tastaturets baggrundslys (valgfrit tilbehør)
	+	Formindske lysstyrke
	+	Forøg lysstyrke

Fn-tasten anvendes også sammen med udvalgte taster på tastaturet for at aktivere andre sekundære funktioner.

Tabel 22. Liste med tastaturgenveje



Funktionstast	Funktion
	Slå trådløs fra/til
	Pause/Skift
	Slumre
	Skifter scroll lock
	Skift mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	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 23. Selv-hjælpsressourcer

Selv-hjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	www.dell.com
Min Dell	
Tips	
Kontakt supporten	I Windows-søgning, skriv <code>Contact Support</code> , og tryk på Enter.
Online-hjælp til operativsystem	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælpe-blogs, drivere, software-opdateringer, osv.	www.dell.com/support
Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Gå til 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 <i>Me and My Dell (Mig og mit Dell)</i> på www.dell.com/support/manuals .
<ul style="list-style-type: none"> • 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 <i>Me and My Dell (Mig og mit Dell)</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Vælg Detect Product (Registrer produkt). • Find dit produkt i rullemenuen under View Products (Se produkter). • Indtast Service Tag number (Servicenummer) eller Product ID (Produkt-ID) i søgefeltet.

Kontakt Dell

For at kontakte Dells salg, Dells tekniske support, eller Dells kundeservice se www.dell.com/contactdell.

ⓘ | BEMÆRK: Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande/regioner 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.