

Inspiron 5583

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.

© 2019 Dell Inc. eller dets datterselskaber. 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

1 Konfigurer Inspiron 5583.....	4
2 Opret USB-genoprettelsesdrev til Windows.....	6
3 Visninger af Inspiron 5583.....	7
Forside.....	7
Højre.....	7
Venstre.....	8
Bund.....	9
Bund.....	10
4 Specifikationer for Inspiron 5583.....	11
Mål og vægt.....	11
Processorer.....	11
Chipsæt.....	12
Operativsystem.....	12
Hukommelse.....	12
Porte og stik.....	13
Kommunikation.....	14
Ethernet.....	14
Trådløs modul.....	14
Audio (Lyd).....	14
Opbevaring.....	15
Intel Optane-hukommelse (valgfri).....	15
Mediekortlæser.....	16
Tastatur.....	16
Kamera.....	16
Berøringsplade.....	17
Pegefeltbevægelser.....	17
Strømadapter.....	17
Batteri.....	18
Skærm.....	18
Fingeraftryklæser (valgfrit tilbehør).....	19
Video.....	20
Computermiljø.....	20
5 Tastaturgenveje.....	21
6 Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	23
Selvhjælpsressourcer.....	23
Kontakt Dell.....	23

Konfigurer Inspiron 5583

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 konfiguration af operativsystem.

For Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre opsætningen. Du kan finde flere oplysninger om installation og konfiguration af Ubuntu i følgende artikler i vidensbasen: [SLN151664](#) og [SLN151748](#) på www.dell.com/support.

For Windows:

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
	Mit Dell

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.

SupportAssist



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.



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](https://www.dell.com/support/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](https://www.dell.com/support/153764) på www.dell.com/support.

- 4 Opret genoprettelsesdrev til Windows.



BEMÆRK: 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.

Visninger af Inspiron 5583

Forside



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.

Højre



1 **SD-kortslot**

Læser fra, og skriver til SD-kort

2 USB 2.0-port

Tilslut perifert udstyr som eksterne lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

3 Optisk drev

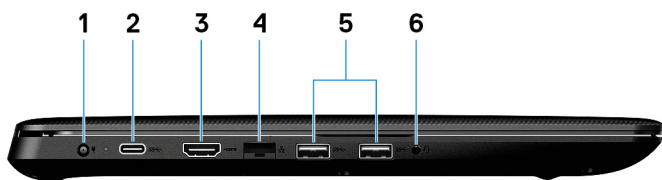
Læser fra, og skriver til cd'er, dvd'er og Blu-ray-diske.

BEMÆRK: Blu-ray support er kun tilgængelig i bestemte regioner.

4 Sikkerhedskabelslot (kileformet)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

Venstre



1 Strømadapterport

Tilslut en strømadapter for at strømforsyne computeren.

2 USB 3.1 Gen 1-port (Type-C) (valgfri)

Tilslut til eksterne lagerenheder. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

BEMÆRK: Denne port understøtter ikke streaming af video/lyd.

BEMÆRK: Denne port er kun tilstede på computere, der bestilte med separate grafik kortskonfigurationer.

3 HDMI-port

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

4 Netværksport

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

5 USB 3.1 Gen 1-porte (2)

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

6 Headsetstik

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

Bund



1 Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

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 højreklik

Tryk for at højreklikke.

4 Tænd/sluk-knap med valgfri 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 4 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

Hvis tænd/sluk-knappen har en fingeraftrykslæser, skal du placere fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge ind.

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

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 for Inspiron 5583

Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Forside	19,4 mm (0,76 tommer)
Bagpå	22,6 mm (0,89 tommer)
Bredde	380 mm (14,96")
Dybde	258 mm (10,16")
Vægt (maksimum)	2,28 kg (5,02 pund)

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

Processorer

Tabel 3. Processorer

Beskrivelse	Værdier		
Processorer	8. generation af Intel Core i3	8. generation af Intel Core i5	8. generation af Intel Core i7
Watt	15 W	15 W	15 W
Antal kerner	2	4	4
Antal threads	4	8	8
Hastighed	Op til 3,9 GHz	Op til 3,9 GHz	Op til 4,6 GHz
Cache-lager	4 MB	6 MB	8 MB
Integreret grafik	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620

Chipsæt

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	Intel PCH-LP
Processor	8. generation af Intel Core i3/i5/i7
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	16 MB
PCIe-bus	Op til Gen3

Operativsystem

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

Hukommelse

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Slots	To SODIMM-slots
Type	Dual-kanal DDR4
Hastighed	Op til 2400 MHz
Hukommelse (maksimum)	16 GB
Hukommelse (minimum)	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr slot	4 GB, 8 GB, 16 GB
Understøttede konfigurationer	<ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 8 GB)• 12 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 8 GB + 1 x 4 GB)• 16 GB DDR4 at 2400 MHz (2 x 8 GB)• 16 GB DDR4 at 2400 MHz (1 x 16 GB)

Porte og stik

Tabel 6. Eksterne porte og stik

Beskrivelse	Værdier
Ekstern:	
Netværk	En RJ-45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">To USB 3.1 Gen. 1-porteEn USB 2.0-portEksterne porte og stik <p>BEMÆRK: USB 3.1 Gen 1 (Type-C)-porten er tilgængelig- og vil kun være tilstede på computere, der er bestilt med separate grafikkortkonfigurationer.</p>
Audio (Lyd)	En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)
Video	En HDMI 1.4b-port
Mediekortlæser	Et SD-kortslot
Docking-port	Ikke understøttet
Port til strømsadapter	Et 4,5 mm x 2,9 mm DC in
Sikkerhed	Et sikkerhedskabelslot (kileformet)

Tabel 7. Interne porte og stik

Beskrivelse	Værdier
Internt:	
M.2	<ul style="list-style-type: none">Et M.2 2230-kortslot til wi-fi og Bluetooth-kombinationskortEt M.2-slot til 2230/2280 solid state-drev eller 2280 Intel Optane <p>BEMÆRK: Få mere at vide om forskellige typer af M.2-kort i artiklen SLN301626 på vidensbasen.</p>

Kommunikation

Ethernet

Tabel 8. Ethernet-specifikationer

Beskrivelse	Værdier
Modelnummer	Realtek RTL8107E-controller
Overførselshastighed	10/100 Mbps

Trådløs modul

Tabel 9. Specifikationer for trådløs modul

Beskrivelse	Værdier				
Modelnummer	Qualcomm QCA9565 (DW1707)	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)	Intel 9462	Intel 9560
Overførselshastighed	Op til 150 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 867 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 867 Mbps
Understøttede frekvensbånd	Dobbelt bånd 2,4 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz	Dual band 2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	WiFi 802.11b/g/a/n	Wi-fi 802.11a/b/g/n/ac	Wi-fi 802.11a/b/g/n/ac	Wi-fi 802.11a/b/g/n/ac	Wi-fi 802.11a/b/g/n/ac
Kryptering	<ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMPTKIP	<ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMPTKIP	<ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMPTKIP	<ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMPTKIP	<ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMPTKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5.0

Audio (Lyd)

Tabel 10. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Controller	Realtek ALC3204-CG
Stereokonvertering	Understøttet
Internt interface	High-definition audio
Eksterne interfaces	Kombistik headset (stereohovedtelefon/mikrofonindgangsstik)
Højtalere	To

Beskrivelse	Værdier
Intern højttalerforstærker	Understøttet
Ekstern volumestyring	Tastaturgenveje
Højttaleroutput:	
Middel	2 W
Spids	2,5 W
Subwoofer-output:	Ikke understøttet
Mikrofon	Digital-array mikrofoner i kameramodulet

Opbevaring

LOL WHAT IS THIS SECTION PLS NO

Tabel 11. Lagerspecifikationer

Formfaktor	Interfacetype	Kapacitet
En 2,5" harddisk	SATA AHCI, op til 6 Gbps	Op til 2 TB
Et M.2 2230/2280 solid-state drev	PCIe Gen3.0x4 NVMe, op til 32 Gbps	Op til 512 GB
Et 9,5 mm slimline DVD-RW-drev	SATA AHCI, op til 1,5 Gbps	Et 9,5 mm slimline DVD-RW

Intel Optane-hukommelse (valgfri)

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

BEMÆRK: Intel Optane-hukommelse er understøttet på computere, der opfylder følgende krav:

- 7. generation af højere Intel Core i3/i5/i7 processor
- Windows 10 64-bit version eller højere (jubilæumsopdatering)
- Seneste version af Intel Rapid Storage Technology driver

Tabel 12. Intel Optane-hukommelse

Beskrivelse	Værdier
Type	Storage-accelerator
Grænseflade	PCIe Gen3.0x2 NVMe
Stik	M.2 2280
Understøttede konfigurationer	16 GB, 32 GB
Kapacitet	Op til 32 GB

Mediekortlæser

Tabel 13. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Type	Et SD-kortslot
Understøttede kort	<ul style="list-style-type: none">SD (Secure Digital)SDHC-kort (Secure Digital High Capacity)SDXC (SD med udvidet kapacitet)

Tastatur

Tabel 14. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	Baggrundsoplyst tastatur
Layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">USA og Canada: 101 tasterStorbritannien: 102 tasterJapan: 105 taster
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. 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 15. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	En
Type	HD RGB-kamera
Placering	Forside (over LCD-skærmen)

Beskrivelse	Værdier
Sensortype	CMOS-sensorteknologi
Opløsning:	
Stillbillede	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Diagonal betragningsvinkel	78,6 grader

Berøringsplade

Tabel 16. Touchpad-specifikationer

Beskrivelse	Værdier
Opløsning:	
Horisontalt	3215
Lodret	2429
Mål:	
Horisontalt	105,00 mm (4,13")
Lodret	80,00 mm (3,15")

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.

Strømadapter

Tabel 17. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Type	E4 45 W	E4 65 W
Diameter (stik)	4,5 mm x 2,9 mm	4,5 mm x 2,9 mm
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC	100 VAC–240 VAC
Indgangsfrekvens	50 Hz–60 Hz	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,30 A	1,6 A/1,70 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	2,31 A	3,34 A
Nominel udgangsspænding	19,50 VDC	19,50 VDC
Temperaturområde:		

Beskrivelse	Værdier	
Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Opbevaring	-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)	-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

Batteri

Tabel 18. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Type	3-cellet "smart" litium-ion (42 W/t)	
Spænding	11,4 VDC	
Vægt (maksimum)	0,20 kg (0,44 lb)	
Mål:		
Højde	5,90 mm (0,23")	
Bredde	90,73 mm (3,57")	
Dybde	184,15 mm (7,25")	
Temperaturområde:		
Drift	0°C til 35°C (32°F til 95°F)	
Opbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)	
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)	
	<p>BEMÆRK: Styr opladningstid, varighed, start- og sluttid mm. ved hjælp af Dell Power Manager-applikationen. Få mere at vide om Dell Power Manager under <i>Me and My Dell</i> (Mig og mit Dell) på https://www.dell.com/</p>	
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser	
Møntcellebatteri	COM -2032	
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	

Skærm

Tabel 19. Skærmspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Type	High Definition (HD)	Full High Definition (FHD)
Panelteknologi	Twisted Nematic (TN)	Twisted Nematic (TN)

Beskrivelse	Værdier	
Luminans (typisk)	<ul style="list-style-type: none"> Touchskærm: 200 nits Ikke-touchskærm: 220 nits 	220 nits
Mål (aktivt område):		
Højde	193,6 mm (8,46")	193,6 mm (8,46")
Bredde	344,2 mm (15,04")	344,2 mm (15,04")
Diagonalt	438,38 mm (15,6")	438,16 mm (15,6")
Standardopløsning	1366 x 768	1920 x 1080
Megapixel	1	2
Pixel per tomme (PPI)	100	141
Kontrastforhold (min)	500:1	500:1
Svartid (max)	25 ms	25 ms
Opdateringshastighed	60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel	<ul style="list-style-type: none"> Venstre: 40 grader Højre: 40 grader 	<ul style="list-style-type: none"> Venstre: 40 grader Højre: 40 grader
Vertikal synsvinkel	<ul style="list-style-type: none"> Venstre: 10 grader Højre: 30 grader 	<ul style="list-style-type: none"> Venstre: 10 grader Højre: 30 grader
Pixelafstand	0,252 mm	0,179 mm
Strømforbrug (maksimum)	4,0 W	3,7 W
Antirefleks vs. blank finish	<ul style="list-style-type: none"> Touchscreen: TrueLife (blank) Non-touchscreen: Antirefleks 	<ul style="list-style-type: none"> Touchscreen: TrueLife (blank) Non-touchscreen: Antirefleks
Touch-muligheder	Understøttet	Understøttet

Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)

Tablet 20. Specifikationer fingeraftrykslæser

Beskrivelse	Værdier
Sensorteknologi	Kapacitiv
Sensoropløsning	500 PPI
Sensorområde	5,50 mm x 4,50 mm (0,22" x 0,17")
Sensors pixelstørrelse	108 pixels x 88 pixel

Video

Tabel 21. Specifikationer for dedikeret grafikkort

Diskret grafik			
Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
NVIDIA GeForce MX130	En HDMI 1.4b-port	2 GB/4 GB	GDDR5

Tabel 22. Specifikationer for integreret grafikkort

Integreret grafik			
Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD Graphics 620	En HDMI 1.4b-port	Delt systemhukommelse	8. generation af Intel Core i3/i5/i7

Computermiljø

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

Tabel 23. 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 vibrationsspektrum, der simulerer brugermiljøet.

† Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddisken er i funktion.

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 multimedia-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 24. 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.

Tablet 25. 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

Selvhjælpsressourcer

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

Tabel 26. Selvhjælpsressourcer

Selvhjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	www.dell.com
Mit 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 Søg. 3 Klik på Søg for at hente de relaterede artikler.
Få følgende oplysninger om dit produkt:	Se <i>Me and My 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</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Vælg Registrer produkt. • Find dit produkt i rullemenuen under Se produkter. • Indtast Servicekodenummer eller 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 visse tjenester er muligvis ikke tilgængelige i dit land/område.

 **BEMÆRK:** Hvis ikke du har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktinformation på din faktura, pakkens mærkat eller Dells produktkatalog.