

Inspiron 7500

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

Kapitel 1: Konfigurer din Inspiron 7500	4
Kapitel 2: Visninger af Inspiron 7500	6
Højre	6
Venstre	6
Kun computere med NVIDIA GeForce GTX 1650 Ti	7
Top	8
Forside	9
Bund	10
Kapitel 3: Specifikationer for Inspiron 7500	11
Mål og vægt	11
Processor	11
Chipsæt	12
Operativsystem	12
Hukommelse	12
Eksterne porte	13
Interne slotte	13
Trådløs modul	14
Audio (Lyd)	14
Opbevaring	15
Intel Optane-hukommelse H10 med solid-state-lager (valgfrit)	15
Mediekortlæser	15
Tastatur	16
Kamera	16
Pegefelt	17
Strømadapter	17
Batteri	18
Skærm	18
Fingeraftryklæser	19
GPU – adskilt	20
Drifts- og stagemiljø	20
Kapitel 4: Tastaturgenveje	21
Kapitel 5: Rekvirere hjælp og kontakte Dell	23

Konfigurer din Inspiron 7500

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>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>

Tabel 1. Find Dell-apps (fortsat)

Ressourcer	Beskrivelse
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist identificerer proaktivt og prædiktivt hardware- og softwareproblemer på din computer og automatiserer indgrebsprocessen med Dells tekniske support. Det håndterer funktions- og stabiliseringsproblemer, forhindrer sikkerhedstrusler, overvåger og registrerer hardwarenedbrud. Se brugervejledningen til SupportAssist for Home PCs på www.dell.com/serviceabilitytools. Gå til brugervejledningen til SupportAssist for Home PCs ved at klikke på SupportAssist og derefter på SupportAssist for Home PCs User's Guide.</p> <p> BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien.</p>
	<p>Dell Update</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 vores vidensartikel SLN305843 på www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</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 vores vidensartikel 153764 på www.dell.com/support.</p>

Visninger af Inspiron 7500

Emner:

- Højre
- Venstre
- Top
- Forside
- Bund

Højre



1. microSD-kortslot

Læser fra og skriver til microSD-kort. Computeren understøtter følgende korttyper:

- micro Secure Digital (mSD)
- micro Secure Digital High Capacity (mSDHC)
- micro Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)

2. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

3. Headsetport

Tilslut hovedtelefoner eller headset (hovedtelefon kombineret med mikrofon).

Venstre



1. Strømadapterport

Tilslut en strømadapter for at strømforsyne computeren.

2. Indikator for batteristatus

Viser batteriopladningsstatus.

Konstant gul: Batteriopladning er lav.

Blinkende gul: Batteriopladning er kritisk.

Slukket: Strømadapteren er tilsluttet og batteriet er helt opladet.

3. HDMI-port


Tilslut et tv, en ekstern skærm eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

4. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5. USB 3.2, 1. gen. (Type-C)-port/DisplayPort

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage, 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.

Kun computere med NVIDIA GeForce GTX 1650 Ti



1. Strømadapterport

Tilslut en strømadapter for at strømforsyde computeren.

2. Indikator for batteristatus

Viser batteriopladningsstatus.

Konstant gul: Batteriopladning er lav.

Blinkende gul: Batteriopladning er kritisk.

Slukket: Strømadapteren er tilsluttet og batteriet er helt opladet.

3. HDMI-port

Tilslut et tv, en ekstern skærm eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

4. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5. Thunderbolt 3-port (USB 3.2, 2. gen. Type-C)/DisplayPort

Understøtter USB 3.2, 2. gen. 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, 2. gen. og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3.

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

Top



1. Tænd/sluk-knap med fingeraftrykslæser

Tryk 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 10 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 *Me and My Dell (Mig og min Dell)* på support.dell.com/manuals.

2. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

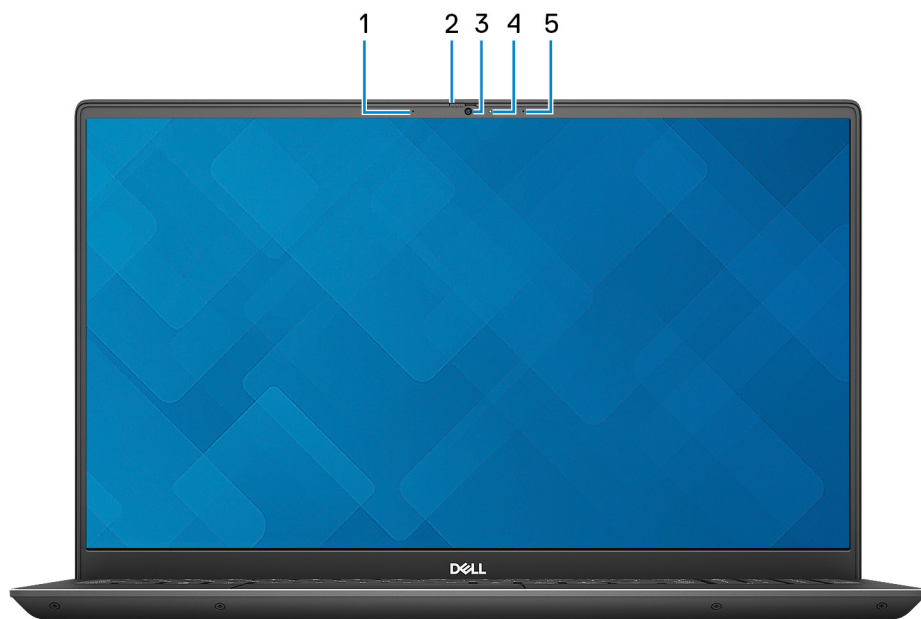
3. Pegefelt

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

4. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

Forside



1. Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2. Privatlivsdæksel

Skub privatlivsdækslet til side for at dække kameranlinsen og beskytte dit privatliv, når kameraet ikke er i brug.

3. Kamera

Gør det muligt at videochatte, tage fotos og optage videoer.

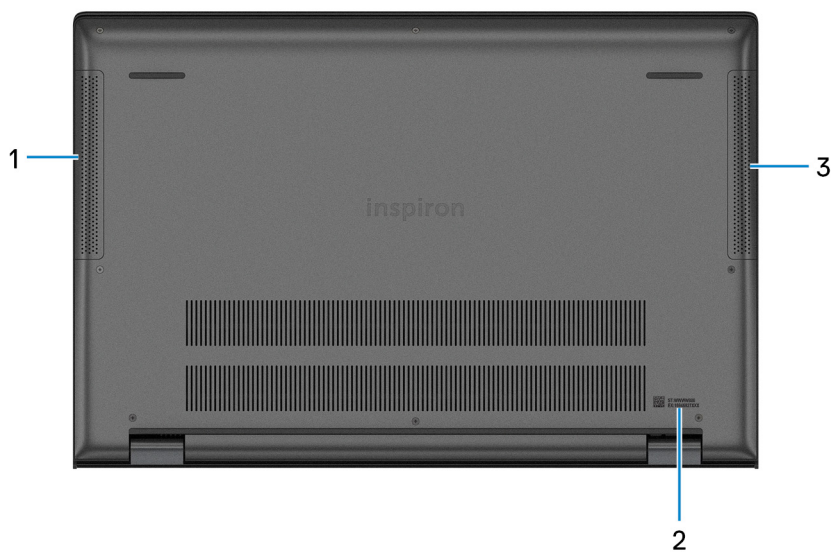
4. Kamerastatusindikator

Tænder, når kameraet er i brug.

5. Højre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Bund



1. Venstre højttaler

Giver lydudgangssignal.

2. Servicekodemærke

Servicekoden 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 7500

Emner:

- Mål og vægt
- Processor
- Chipsæt
- Operativsystem
- Hukommelse
- Eksterne porte
- Interne slotte
- Trådløs modul
- Audio (Lyd)
- Opbevaring
- Intel Optane-hukommelse H10 med solid-state-lager (valgfrit)
- Mediekortlæser
- Tastatur
- Kamera
- Pegefelt
- Strømadapter
- Batteri
- Skærm
- Fingeraftryklæser
- GPU – adskilt
- Drifts- og storagemiljø

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din Inspiron 7500.

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Højde fortil	17,50 mm (0,68")
Bagsidens højde	18,90 mm (0,74")
Bredde	356,10 mm (14,01")
Dybde	234,50 mm (9,23")
Vægt (maksimum)	1,74 kg (3,84 lb)
	BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af Inspiron 7500.

Tabel 3. Processor

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Processortype	10. generation af Intel Core i5-10300H	10. generation af Intel Core i7-10750H
Processorens effektforbrug	45 W	45 W
Antal processorkerner	4	6
Antal processortråde	8	12
Processorhastighed	Op til 4,5 GHz	Op til 5 GHz
Processorcache	8 MB	12 MB
Integreret grafikort	Intel® UHD-grafikort	Intel® UHD-grafikort

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din Inspiron 7500.

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	HM470
Processor	10. generation af Intel Core i5/i7
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	16 MB
PCIe-bus	Op til 3. generation

Operativsystem

Din Inspiron 7500 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Professional, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for Inspiron 7500.

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Hukommelsesslots	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB indbygget hukommelse • Et SODIMM-slot
Hukommelsestype	DDR4
Hukommelseshastighed	2933 MHz

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Værdier
Maksimumkonfiguration af hukommelse	24 GB
Minimumkonfiguration af hukommelse	8 GB
Hukommelsesstørrelse pr. slot	<ul style="list-style-type: none"> 8 GB indbygget hukommelse 4 GB, 8 GB, 16 GB (SODIMM-slot)
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> 8 GB indbygget hukommelse 12 GB, 8 GB indbygget hukommelse + 1 x 4 GB, DDR4, 2933 MHz 16 GB, 8 GB indbygget hukommelse + 1 x 8 GB, DDR4, 2933 MHz 24 GB, 8 GB indbygget hukommelse + 1 x 16 GB, DDR4, 2933 MHz

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte på Inspiron 7500.


Tabel 6. Eksterne porte

Beskrivelse	Værdier
USB-porte	<ul style="list-style-type: none"> To USB 3.2, 1. gen.-porte En USB 3.2, 1. gen.-port (Type-C) med DisplayPort/strømforsyning (computere med NVIDIA GeForce GTX 1650) Én USB 3.2 Gen 2-port (Type-C) med Thunderbolt/DisplayPort/strømforsyning (til computere, der leveres med NVIDIA GeForce GTX 1650 Ti)
Lydport	En headset-port (høretelefoner- og mikrofon-kombination)
Video port/porte	En HDMI 2.0-port
Mediekortlæser	En slot til microSD-kort
Strømadapterport	En 4,5 mm x 2,9 mm strømadapterport
Sikkerhedskabelslot	En kileformet lås

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slotte til din Inspiron 7500.

Tabel 7. Interne slotte

Beskrivelse	Værdier
M.2	<ul style="list-style-type: none"> En M.2 2280/2230-slot til solid state-drev (SSD) Et M.2 2230/2280-slot til PCIe SSD <p> BEMÆRK: Du kan få flere oplysninger om de forskellige typer M.2-kort i vidensartiklen 000144170 på www.dell.com/support.</p>

Trådløs modul

Følgende tabel viser WLAN-modulerne (Wireless Local Area Network), der understøttes af din Inspiron 7500.

Tabel 8. Trådløse modulspekifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Modelnummer	Intel AX201	Intel AC9560
Overførselshastighed	Op til 2,40 Gbps	Op til 1,73 Gbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)• Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)•	Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit/128-bit WEP• AES-CCMP• TKIP	<ul style="list-style-type: none">• 64-bit/128-bit WEP• AES-CCMP• TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1

Audio (Lyd)

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din Inspiron 7500.

Tabel 9. Lydspekifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Lydkort	Realtek ALC3254	
Stereokonvertering	Understøttet	
Internt lydinterface	HD-lyd	
Ekstern lydinterface	Universelt lydстик	
Antal højtalere	To	
Intern højttalerforstærker	Understøttet (integreret lyd-codec)	
Eksterne volumenkontroller	Tastaturets genvejsbetjening	
Højttaleroutput:		
	Gennemsnitlig højtalereffekt	2 W
	Maksimale højtalereffekt	2,5 W
Subwoofer-output	Understøttes ikke	
Mikrofon	To systemmikrofoner	

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddiskvalgmuligheder til Inspiron 7500.

Din Inspiron 7501 understøtter en af følgende storagekonfigurationer:

- Et M.2 2230/2280-solid state-drev
- Et M.2 2230 solid state-drev og et M.2 2280 solid state-drev

Det primære drev til din Inspiron 7501 varierer afhængigt af storagekonfigurationen. For computere:

- med et M.2 drev, er M.2 drevet det primære drev
- uden et M.2 drev er 2,5" drevet det primære drev.

Tabel 10. Lagerspecifikationer

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
M.2 2230 solid state-drev	PCIe Gen3 NVMe	256 GB eller 512 GB
M.2 2280 solid state-drev	PCIe Gen3 NVMe	256 GB, 512 GB, 1 TB eller 2 TB
M.2 2280 PCIe QLC NVMe solid state-drev	PCIe Gen3 NVMe	512 GB
M.2 2280 Intel Optane-storage	PCIe Gen3 NVMe	512 GB

Intel Optane-hukommelse H10 med solid-state-lager (valgfrit)

Intel Optane-hukommelsesteknologi anvender 3D XPoint-hukommelsesteknologi og -funktioner som ikke-flygtig lagercache/accelerator og/eller lagerenhed, alt efter hvilken Intel Optane-hukommelse der er installeret på din computer.

Intel Optane-hukommelse H10 med solid state-lager fungerer kun som ikke-flygtig lagercache/accelerator (hvilket giver mulighed for øgede læse-/skrivehastigheder til harddisk-lagring) og en solid state-storageløsning. Den hverken udskifter eller tilføjer til hukommelsen (RAM) installeret på din computer.

Tabel 11. Specifikationer for Intel Optane-hukommelse H10 med solid state-lager

Beskrivelse	Værdier
Grænseflade	PCIe Gen3 x4 NVMe <ul style="list-style-type: none">• Én PCIe Gen3 x2 til Optane-hukommelse• Én PCIe Gen3 x2 til solid state-lager
Stik	M.2
Formfaktor	2280
Kapacitet (Intel Optane-hukommelse)	32 GB
Kapacitet (solid state-lager)	512 GB


BEMÆRK: Intel Optane-hukommelse H10 med solid state-lager er understøttet på computere, som opfylder følgende krav:

- 9. generation af Intel Core i3/i5/i7 processorer eller højere
- Windows 10 64-bit version eller højere (jubilæumsopdatering)
- Intel Rapid Storage Technology-driver version 15.9.1.1018 eller højere

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din Inspiron 7500.


Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Mediekorttype	En slot til microSD-kort
Mediekort, der understøttes	<ul style="list-style-type: none"> • micro Secure Digital (mSD) • micro Secure Digital High Capacity (mSDHC) • micro Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)
 BEMÆRK: Den maksimale kapacitet, der understøttes af mediekortet, varierer alt efter standarden af det mediekort, der er installeret i din computer.	

Tastatur

Følgende tabel viser tastaturspecifikationerne til Inspiron 7500.

Tabel 13. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Tastaturtype	<ul style="list-style-type: none"> • Standardtastatur • Baggrundsoplyst tastatur
Tastatur-layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none"> • USA og Canada: 103 taster • Storbritannien: 104 taster • Japan: 107 taster
Tastaturstørrelse	X=18,7 mm mellem midten af tasterne Y= 18,05 mm mellem midten af tasterne
Tastaturgenveje	<p>Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Tryk på Shift og den ønskede tast for at skrive det alternative tegn. For at udføre sekundære funktioner skal du trykke på Fn og den ønskede tast.</p> <p> BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1-F12) ved at ændre Function Key Behavior (funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.</p> <p>Du finder yderligere oplysninger under Tastaturgenveje.</p>

Kamera

Følgende tabel viser kameraspecifikationerne til din Inspiron 7500.

Tabel 14. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	Et
Kameratype	RGB HD-kamera
Kameraets placering	Frontkamera

Tabel 14. Kameraspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse		Værdier
Kamerasensortype		CMOS-sensorteknologi
Kameraopløsning:		
	Stillbillede	0,92 megapixel
	Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Diagonal synsvinkel:		74,9 grader

Pegefelt

Følgende tabel viser pegefeltspecifikationerne til Inspiron 7500.

Tabel 15. Pegefeltspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Pegefeltopløsning:		
	Horisontalt	1229
	Lodret	749
Pegefeltdimensioner:		
	Horisontalt	115 mm (4,52")
	Lodret	80 mm (3,15")
Pegefeltbevægelser		Få flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows 10 i Microsofts vidensbaseartikel 4027871 på support.microsoft.com .


Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for Inspiron 7500.

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Type		130 W
Stikdimensioner:		
	Udvendig diameter	4,50 mm
	Indvendig diameter	2,90 mm
Indgangsspænding		100-240 VAC
Indgangsfrekvens		50-60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)		2,50 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)		6,70 A
Nominel udgangsspænding		19,50 VDC



Tabel 16. Strømadapterspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse		Værdier
Temperaturområde:		
	Drift	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
	Storage	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)
 FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller opbevaring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse.		

Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din Inspiron 7500.

Tabel 17. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	
Batteritype	3-cellet "smart" litium-ion (56 Wh)	6-cellet "smart" litium-ion (97 Wh)	
Batterispænding	11,40 VDC	11,40 VDC	
Batterivægt (maks.)	0,25 kg (0,55 lb)	0,37 kg (0,82 lb)	
Batterimål:			
	Højde	223,40 mm (8,80")	330,7 mm (13,02")
	Bredde	72 mm (2,83")	72 mm (2,83")
	Dybde	7,20 mm (0,28")	7,20 mm (0,28")
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 35 °C (-40 °F til 95 °F)	35 til -40 °C (95 til -40 °F)
Batterilevetid	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.	
Batteriopladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)  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 www.dell.com/	4 timer (når computeren er slukket)  BEMÆRK: Kontrollér opladningstiden, varigheden, start- og sluttidspunkt osv. ved brug af Dell Power Manager-applikationen. Ønsker du mere information om Dell Power Manager, så gå til <i>Mig og min Dell</i> på www.dell.com/ .	
Møntcellebatteri	CR2032	CR2032	

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne til Inspiron 7500.

Tabel 18. Skærmspecifikationer

Beskrivelse		Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Skærmtype		Full High Definition (FHD)	Ultra High Definition (UHD)
Skærmpanelteknologi		Bred visningsvinkel (WVA)	Bred visningsvinkel (WVA)
Skærmpanelets mål (aktivt område):			
	Højde	193,60 mm (7,62")	193,60 mm (7,62")
	Bredde	344,20 mm (13,55")	344,20 mm (13,55")
	Diagonalt	395 mm (15,55")	395 mm (15,55")
Skærmpanelets indbyggede opløsning		1920 x 1080	3840 x 2160
Luminans (typisk)		300 nit	400 nit
Megapixel		2	8
Farveområde		sRGB 100 % (typ.)	PCI-D3 100 % (typisk)
Pixel per tomme (PPI)		142	283
Kontrastforhold (min.)		600:1	80.000:1
Svartid (maks.)		35 ms	2 ms
Opdateringshastighed		60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel		+/-85 grader	+/-88 grader
Lodret synsvinkel		+/-85 grader	+/-88 grader
Pixelafstand		0,18 mm	0,18 mm
Strømforbrug (maksimum)		4,20 W	17,30 W
Antirefleks vs. blank finish		Refleksfri	Nej
Touch-muligheder		Nej	Nej

Fingeraftrykslæser

Følgende tabel viser specifikationerne for fingeraftrykslæseren på Inspiron 7500.

 **BEMÆRK:** Fingeraftrykslæseren findes på tænd/sluk-knappen

Tabel 19. Specifikationer for fingeraftrykslæser

Beskrivelse	Værdier
Fingeraftryksaf læserens sensorteknologi	Kapacitiv
Fingeraftryksaf læserens sensoropløsning	500 dpi
Fingeraftryksaf læserens sensor-pixelstørrelse	108 x 88

GPU – adskilt

Følgende tabel viser specifikationerne for den dedikerede grafikprocesorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din Inspiron 7500.

Tabel 20. GPU – adskilt

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
Nvidia GeForce GTX 1650	En HDMI 2.0-port og en USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) med DisplayPort	4 GB	GDDR6
Nvidia GeForce GTX 1650 Ti	En HDMI 2.0-port, en Mini DisplayPort og en Thunderbolt 3-port	4 GB	GDDR6

Drifts- og storagemiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringsspecifikationerne for din Inspiron 7500.

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

Tabel 21. Computermiljø

Beskrivelse	Drift	Storage
Temperaturområde	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10-90 % (ikke-kondenserende)	0-95 % (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G†	160 G†
Højdeområde	-15,2 m til 3048 m (-49,87 ft til 10000 ft)	-15,2 m til 10668 m (-49,87 ft til 35000 ft)
⚠ FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse.		

* 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 konfiguration af tastatursprog. Taster, der bruges som genvejstaster, forbliver de samme med alle sprogkonfigurationer.

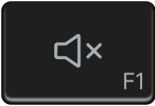

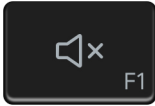
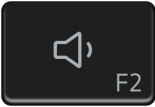

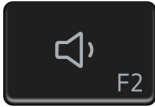
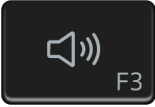
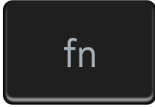
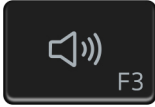
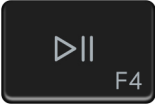
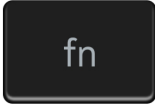
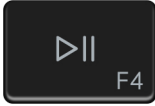
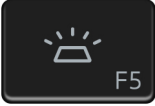
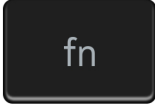
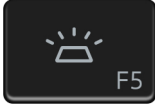
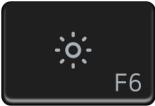
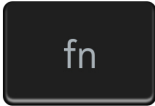
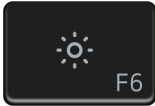
Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Symbolet på den nederste del af tasten henviser til det tegn, der skrives, når tasten trykkes. Hvis du trykker på shift og tasten, skrives symbolet vist på den 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).




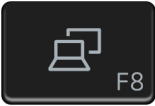





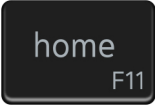
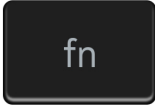
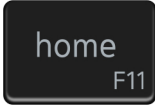
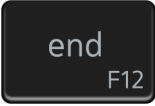
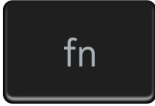
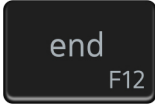
Men hvis funktionstasterne F1-F12 skal bruges til specifikke softwareprogrammer, kan multimediefunktionen deaktiveres ved at trykke på **Fn + Esc**. Derefter kan multimediestyringen benyttes ved at trykke på **Fn** og den respektive funktionstast. For eksempel kan lyden slås fra ved at trykke på **Fn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

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

Table 22. Liste med tastaturgenveje

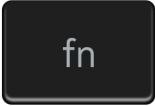



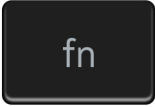

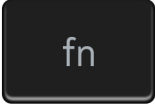
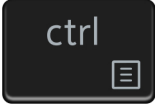
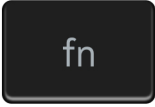
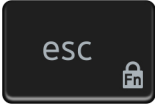
Funktionstast	Omdefineret tast (til multimediestyring)	Funktion
	 + 	Slå lyden fra
	 + 	Formindske lydstyrke
	 + 	Forøge lydstyrke
	 + 	Afspille/Pause
	 + 	Aktivér for at skifte status for tastaturets baggrundslys fra slået fra til svagt baggrundslys eller kraftigt baggrundslys (valgfrit) BEMÆRK: Tastaturer uden baggrundslys har F5-funktionstast uden baggrundslys-ikonet og understøtter ikke aktivering af tastaturets baggrundslys-funktion.
	 + 	Formindske lysstyrke

Tabel 22. Liste med tastaturgenveje (fortsat)

Funktionstast	Omdefineret tast (til multimediestyring)	Funktion
	 + 	Forøge lysstyrke
	 + 	Skifte til ekstern skærm
	 + 	Udskriv skærbillede
	 + 	Home
	 + 	End

Fn-tasten bruges også med bestemte taster på tastaturet for at benytte andre sekundære funktioner.

Tabel 23. Liste med tastaturgenveje



Funktionstast	Funktion
 + 	Pause/Skift
 + 	Skifter scroll lock
 + 	Systemanmodning
 + 	Åbner programmenuen
 + 	Tænder/slukker for Fn-tastlås

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selvhjælpsressourcer

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


Tabel 24. Selvhjælpsressourcer

Selvhjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	www.dell.com
Min Dell-app	
Tips	
Kontakt supportten	Indtast <code>Contact Support</code> i en Windows-søgning, og tryk på Enter.
Online-hjælp til operativsystem	www.dell.com/support/windows
Få adgang til førsteklasses løsninger, fejlsøgning, drivere og downloads, og få mere at vide om din computer gennem videoer, vejledninger og dokumenter.	Din Dell-computer har et unikt id i form af en servicekode eller et ekspresservicenummer. Hvis du vil se relevante supportressourcer for din Dell-computer, skal du indtaste din servicekode eller dit ekspresservicenummer på www.dell.com/support . Hvis du har brug for nærmere oplysninger om, hvordan du finder servicekoden på din computer, kan du se Find servicekoden på din pc .
Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gå til www.dell.com/support. 2. I menulinjen øverst på supportsiden skal du vælge Support > Knowledge Base. 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.

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