

Inspiron 15 5502

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 5502	4
Kapitel 2: Visninger af Inspiron 5502	6
Højre	6
Venstre	6
Top	7
Skærm	8
Bund	9
Kapitel 3: Specifikationer for Inspiron 5502	10
Mål og vægt	10
Processor	10
Chipsæt	10
Operativsystem	11
Hukommelse	11
Eksterne porte	12
Interne slotte	12
Trådløst modul	12
Audio (Lyd)	13
Opbevaring	13
Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage (valgfrit)	14
Mediekortlæser	14
Tastatur	15
Kamera	15
Pegefelt	15
Strømadapter	16
Batteri	16
Skærm	17
Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)	18
GPU – indbygget	18
GPU – adskilt	19
Drifts- og stagemiljø	19
Kapitel 4: Tastaturgenveje på Inspiron 5502	20
Kapitel 5: Få hjælp, og kontakt Dell	22

Konfigurer din Inspiron 5502

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.

Til Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. Du kan finde flere oplysninger om installation og konfiguration af Ubuntu i Knowledge Base-artiklerne [000131655](#) og [000131676](#) på www.dell.com/support.

Til Windows:

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. 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 engagementprocessen med Dells tekniske support. Det håndterer funktions- og stabiliseringsproblemer, forhindrer sikkerhedstrusler, overvåger og registrerer hardwarenedbrud. Se <i>brugervejledningen for SupportAssist til hjemme-pc'er</i> på www.dell.com/serviceabilitytools. Klik på SupportAssist og derefter på SupportAssist til hjemme-pc'er.</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 Knowledge Base-artiklen 000149088 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 Knowledge Base-artiklen 000129837 på www.dell.com/support.</p>

Visninger af Inspiron 5502

Højre



1. microSD-kortslot

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

- microSecure Digital (mSD)
- microSecure Digital High Capacity (mSDHC)
- microSecure 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 (hovedtelefoner kombineret med mikrofon).

Venstre



1. Strømadapterport

Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.

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 visse computermodeller bruges strøm- og batteristatuslampen også til diagnosticering. Se afsnittet *Fejlfinding* i din computers *servicemanual* for at få flere oplysninger.

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.

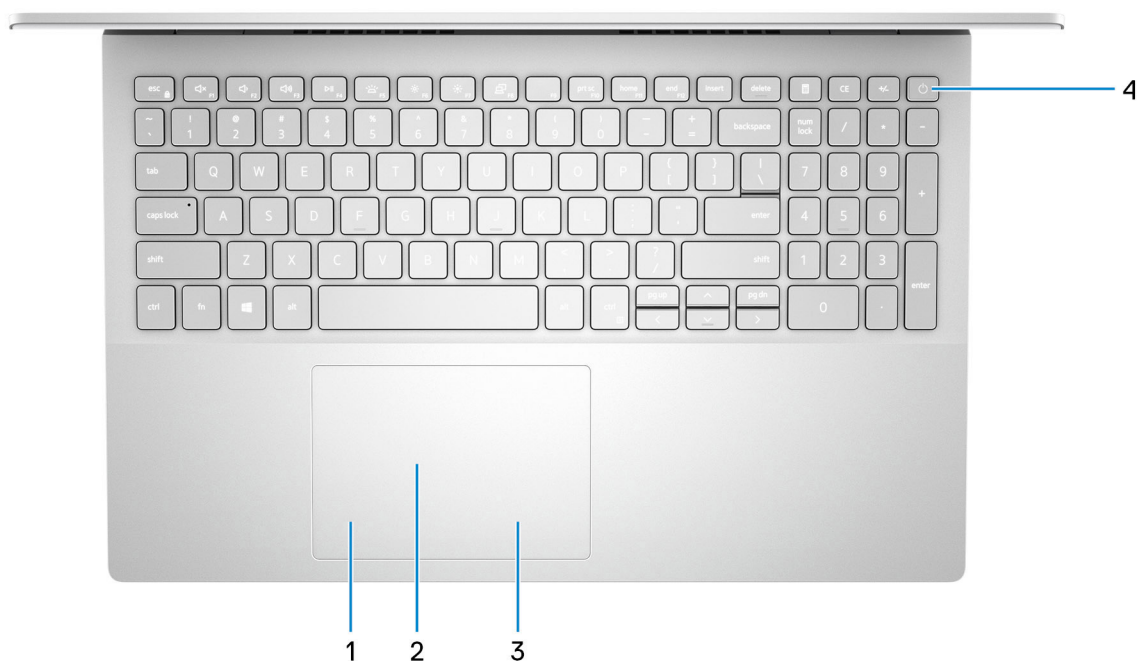
5. USB 3.2 Gen 2 Type-C-port med strømforstyrning/DisplayPort

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage, printere og eksterne skærme.

Understøtter strømforstyrning, der giver en to-vejs strømforstyrning mellem enheder. Leverer op til 15 W effektoutput, der giver en hurtigere opladning.

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

Top



1. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

2. Pegfelt

Flyt fingeren på pegfeltet 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 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 dvale-tilstand. Tryk derefter på tænd/sluk-knappen, og hold den nede i 4 sekunder for at gennemtvinge en nedlukning af computeren.

Hvis der sidder en fingeraftrykslæser i tænd/sluk-knappen, skal du placere fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge på.

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.

Skærm



1. Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2. Kamera

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

3. Kamerastatusindikator

Tænder, når kameraet er i brug.

4. Højre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Bund



1. Venstre højtaler

Giver lydudgangssignal.

2. Højre højtaler

Giver lydudgangssignal.

3. Servicekodemærke


Servicekoden er et unikt alfanumerisk id, der gør det muligt for Dells teknikere at identificere hardwarekomponenter i din computer og få adgang til garantioplysninger.

Specifikationer for Inspiron 5502

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din Inspiron 5502.

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Højde fortil	14,15 mm (0,56")
Bagsidens højde	17,90 mm (0,70")
Bredde	356,10 mm (14,02")
Dybde	234,50 mm (9,23")
Vægt (maksimum)	1,65 kg (3,64 lb)
	 BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af Inspiron 5502.

Tabel 3. Processor

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Processortype	11. generation af Intel Core i3-1115G4	11. generation af Intel Core i5-1135G7	11. generation af Intel Core i7-1165G7
Processorens effektforbrug	15 W	15 W	15 W
Antal processorkerner	2	4	4
Antal processortråde	4	8	8
Processorhastighed	Op til 4,10 GHz	Op til 4,20 GHz	Op til 4,70 GHz
Processorcache	6 MB	8 MB	12 MB
Integreret grafikort	Intel UHD-grafikort	Intel Iris Xe-grafikort	Intel Iris Xe-grafikort

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din Inspiron 5502.

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	Integreret i processoren
Processor	11. generation af Intel Core i3/i5/i7
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	16 MB + 8 MB
PCIe-bus	Op til 3. gen.

Operativsystem

Inspiron 5502 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 11 Home, 64-bit
- Windows 11 Home National Academic, 64-bit
- Windows 11 Home i S-tilstand, 64-bit
- Windows 11 Pro, 64-bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bit
- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit
- Windows 10 Home i S-tilstand, 64-bit
- Ubuntu 18.04 LTS, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for Inspiron 5502.

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Hukommelsesslots	To SODIMM-slots
Hukommelsestype	DDR4
Hukommelseshastighed	3200 MHz
Maksimumkonfiguration af hukommelse	32 GB
Minimumkonfiguration af hukommelse	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr. slot	4 GB, 8 GB, 16 GB
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz • 8 GB, 2 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz • 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 3.200 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte på Inspiron 5502.


Tabel 6. Eksterne porte

Beskrivelse	Værdier
USB-porte	<ul style="list-style-type: none">To USB 3.2 Gen 1-porteEn USB 3.2 Gen 2 Type-C-port med DisplayPort og strømforsyning
Lydport	En headset-port (høretelefoner- og mikrofon-kombination)
Videoport	En HDMI 1.4-port
Mediekortlæser	En slot til microSD-kort
Docking-port	Ikke understøttet
Strømadapterport	En strømadapterport på 4,50 mm x 2,90 mm
Sikkerhed	Ikke understøttet

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slotte på Inspiron 5502.

Tabel 7. Interne slotte

Beskrivelse	Værdier
M.2	<ul style="list-style-type: none">Et M.2 2230-slot til Wi-Fi- og Bluetooth-kombinationskortEn slot til PCIe Gen3 x4 NVMe-solid state-drev (M.2 2230 eller M.2 2280)En slot til PCIe Gen3 x4 NVMe- eller SATA-solid state-drev (M.2 2230 eller M.2 2280) eller en Intel Optane-hukommelse H10 med solid state-storage <p> BEMÆRK: Du kan få flere oplysninger om de forskellige typer M.2-kort i Knowledge Base-artiklen 000144170 på www.dell.com/support.</p>

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for Inspiron 5502.

Tabel 8. Specifikationer for trådløst modul

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Modelnummer	Qualcomm QCA 61x4A	Intel 9462	Intel AX201
Overførselshastighed	Op til 867 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 2400 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/g	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/g	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/g

Tabel 8. Specifikationer for trådløst modul (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
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 	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bit/128-bit WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.1

Audio (Lyd)

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din Inspiron 5502.

Tabel 9. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Lydkort	Realtek ALC3204	
Stereokonvertering	Understøttet	
Internt lydinterface	HD-lydinterface	
Ekstern lydinterface	Port til headset (hovedtelefon- og mikrofon-kombination)	
Antal højtalere	To	
Intern højttalerforstærker	Understøttet (integreret lyd-codec)	
Eksterne volumenkontroller	Tastaturets genvejsbetjening	
Højttaleroutput:		
	Gennemsnitlig højttalereffekt	2 W
	Maksimal højttalereffekt	2,5 W
Subwoofer-output	Ikke understøttet	
Mikrofon	Digitale systemmikrofoner i kameramodul	

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddisk-valgmuligheder til din Inspiron 5502.

Din Inspiron 5502 understøtter følgende storage-konfigurationer:

- **M.2-slot nr. et**

Et PCIe Gen3 x4 NVMe-solid state-drev (M.2 2230 eller M.2 2280)

- **M.2-slot nr. to**

Et PCIe Gen3 x4 NVMe- eller SATA-solid state-drev (M.2 2230 eller M.2 2280) eller en Intel Optane-hukommelse H10 med solid state-storage

Tabel 10. Lagerspecifikationer

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
M.2 2230 solid state-drev	PCIe Gen3 x4 NVMe	Op til 512 GB
M.2 2280-solid state-drev	PCIe Gen3 x4 NVMe	Op til 2 TB
M.2 2280 Intel Optane-hukommelse H10 med Solid State-storage	PCIe Gen3 x2 NVMe	Op til 512 GB

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

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

Intel Optane H10-hukommelse solid state-storage fungerer kun som ikke-flygtig storagecache/accelerator (hvilket giver mulighed for øgede læse-/skrivehastigheder til harddisklagring) og en solid state-storageopløsning. Den hverken udskifter eller tilføjer til hukommelsen (RAM) installeret på din computer.

Tabel 11. Specifikationer for Intel Optane-hukommelse H10 med Solid State-storage

Beskrivelse	Værdier
Grænseflade	PCIe 3 x4 NVMe <ul style="list-style-type: none"> En PCIe 3 x2 til Optane-hukommelse En PCIe 3 x2 til solid-state-opbevaring
Stik	M.2
Formfaktor	2280
Kapacitet (Intel Optane-hukommelse)	Op til 32 GB
Kapacitet (solid state-storage)	Op til 512 GB

BEMÆRK: Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage understøttes på computere, som opfylder følgende krav:

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

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din Inspiron 5502.

Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Mediekorttype	Et micro-SD-kortet
Mediekort, der understøttes	<ul style="list-style-type: none"> • microSecure Digital (mSD) • microSecure Digital High Capacity (mSDHC) • microSecure 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 5502.

Tabel 13. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Tastaturtype	<ul style="list-style-type: none">• Standard tastatur• Standardtastatur med baggrundsoplysning
Tastatur-layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 101 taster• Storbritannien: 102 taster• Japan: 105 taster
Tastaturstørrelse	X= 18,70 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>

Kamera

Følgende tabel viser kameraspecifikationerne til din Inspiron 5502.

Tabel 14. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	Et
Kameratype	RGB HD-kamera
Kameraets placering	Forside
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 specifikationerne for pegefeltet til din Inspiron 5502.

Tabel 15. Specifikationer for pegefelt

Beskrivelse		Værdier
Pegefeltopløsning:		
	Horisontalt	1229
	Lodret	749
Pegefeltdimensioner:		
	Horisontalt	115 mm (4,53")
	Lodret	80 mm (3,15")
Pegefeltbevægelser		Få flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows i Microsofts Knowledge Base-vidensartikel 4027871 på support.microsoft.com .

Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for Inspiron 5502.

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse		Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Type		E45W	E65W
Stikdimensioner:			
	Udvendig diameter	4,50 mm	4,50 mm
	Indvendig diameter	2,90 mm	2,90 mm
Indgangsspænding		100-240 VAC	100-240 VAC
Indgangsfrekvens		50-60 Hz	50-60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)		1,30 A	1,70 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)		2,31 A	3,34 A
Nominel udgangsspænding		19,50 VDC	19,50 VDC
Temperaturområde:			
	Drift	0-40 °C (32-104 °F)	0-40 °C (32-104 °F)
	Opbevaring	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)

Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din Inspiron 5502.

Tabel 17. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Batteritype	40 watt-timers "smart" litium-ion med 3 celler	53 watt-timers "smart" litium-ion med 4 celler

Tabel 17. Batterispecifikationer (fortsat)

Beskrivelse		Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Batterispænding		11,40 VDC	15,20 VDC
Batterivægt (maks.)		0,18 kg (0,40 lb)	0,24 kg (0,52 lb)
Batterimål:			
	Højde	184,10 mm (7,25")	239,10 mm (9,41")
	Bredde	90,73 mm (3,57")	90,73 mm (3,57")
	Dybde	5,75 mm (0,23")	5,75 mm (0,23")
Temperaturområde:			
	Drift	0-35 °C (32-95 °F)	0-35 °C (32-95 °F)
	Storage	-40 til 65 °C (-40 til 149 °F)	-40 til 65 °C (-40 til 149 °F)
Batterilevetid		Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Batteriopladningstid (omtrentlig) i 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) i 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) i 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/
Møntcellebatteri		CR2032	CR2032
⚠ FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponents ydelse.			

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne for din Inspiron 5502.

Tabel 18. Skærmspecifikationer

Beskrivelse		Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Skærmtype		Full High Definition (FHD)	Full High Definition (FHD)	Full High Definition (FHD)
Skærmpanelteknologi		Bred visningsvinkel (WVA)	Bred visningsvinkel (WVA)	Bred visningsvinkel (WVA)
Skærmpanelets mål (aktivt område):				
	Højde	193,60 mm (7,62")	193,60 mm (7,62")	193,60 mm (7,62")
	Bredde	344,20 mm (13,55")	344,20 mm (13,55")	344,20 mm (13,55")
	Diagonalt	394,90 mm (15,55")	394,90 mm (15,55")	394,90 mm (15,55")

Tabel 18. Skærmspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Skærmpanelets indbyggede opløsning	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Luminans (typisk)	220 nits	300 nit	220 nits
Megapixel	2	2	2
Farveområde	45 % NTSC	72 % NTSC	45 % NTSC
Pixel per tomme (PPI)	142	142	142
Kontrastforhold (typ.)	400:1	600:1	400:1
Svartid (max)	35 ms	35 ms	35 ms
Opdateringshastighed	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel	+/-85 grader	+/-85 grader	+/-85 grader
Vertikal synsvinkel	+/-85 grader	+/-85 grader	+/-85 grader
Pixelafstand	0,18 mm	0,18 mm	0,18 mm
Strømforbrug (maksimum)	4,20 W	6,20 W	4,20 W
Antirefleks vs. blank finish	Refleksfri	Refleksfri	Refleksfri
Touch-muligheder	Nej	Nej	Ja

Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)

Følgende tabel viser specifikationerne for den valgfrie fingeraftryksaf læser til din Inspiron 5502.

Tabel 19. Specifikationer for fingeraftrykslæser

Beskrivelse	Værdier
Fingeraftryksaf læserens sensorteknologi	Kapacitiv
Fingeraftryksaf læserens sensoropløsning	500 dpi
Fingeraftryksaf læserens sensor-pixelstørrelse	80 x 64

GPU – indbygget

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på Inspiron 5502.

Tabel 20. GPU – indbygget

Controller	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD-grafikkort	Delt systemhukommelse	11. generations Intel Core i3
Intel Iris Xe ^e -grafikkort	Delt systemhukommelse	11. generation af Intel Core i5/i7

GPU – adskilt

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din Inspiron 5502.

Tabel 21. GPU – adskilt

Controller	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
NVIDIA GeForce MX330	2 GB	GDDR5
NVIDIA GeForce MX350	2 GB	GDDR5

Drifts- og storagemiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringsspecifikationerne for din Inspiron 5502.

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

Tabel 22. Computermiljø

Beskrivelse	Drift	Storage
Temperaturområde	0-35 °C (32-95 °F)	-40 til 65 °C (-40 til 149 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10-90 % (ikke-kondenserende)	0% til 95% (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G†	160 G†
Højdeområde	-15,2 m til 3.048 m (-49,87 ft til 10.000 ft)	-15,2 m til 10.668 m (-49,87 ft til 35.000 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 på Inspiron 5502

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.

Tabel 23. Liste med tastaturgenveje

Funktionstast	Omdefineret tast (til multimediestyring)	Funktion
F1	Fn + F1	Slå lyden fra
F2	Fn + F2	Formindske lydstyrke
F3	Fn + F3	Forøge lydstyrke
F4	Fn + F4	Afspille/Pause
F5	Fn + F5	Skift mellem tastaturets baggrundslys (valgfrit tilbehør) BEMÆRK: Tastaturer uden baggrundslys har F5-funktionstast uden baggrundslys-ikonet og understøtter ikke aktivering af tastaturets baggrundslys-funktion.
F6	Fn + F6	Formindske lysstyrke
F7	Fn + F7	Forøge lysstyrke
F8	Fn + F8	Skifte til ekstern skærm
F10	Fn + F10	Udskriv skærbillede
F11	Fn + F11	Home
F12	Fn + F12	End

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

Tabel 24. Liste med tastaturgenveje

Funktionstast	Funktion
Fn + B	Pause/Skift
Fn + S	Skifter scroll lock

Tabel 24. Liste med tastaturgenveje (fortsat)



Funktionstast	Funktion
Fn + R	Systemanmodning
Fn + Ctrl	Åbner programmenuen
Fn + Esc	Aktivér/deaktiver fn-tastlåsen
fn + mellemrumstast	Emoji
fn + T	Tænd/sluk for Ultra Performance-tilstand
fn + pg up	Side op
fn + pg dn	Side ned

Få hjælp, og kontakt Dell

Selvhjælpsressourcer


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


Tabel 25. 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 www.dell.com/support/linux
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 support siden 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.