

XPS 15 9500

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 XPS 15 9500.....	4
Kapitel 2: Visninger af XPS 15 9500.....	6
Venstre.....	6
Højre.....	6
Top.....	7
Skærm.....	8
Bund.....	9
Kapitel 3: Specifikationer for XPS 15 9500.....	10
Mål og vægt.....	10
Processor.....	10
Chipsæt.....	10
Operativsystem.....	11
Hukommelse.....	11
Interne slotte.....	11
Eksterne porte.....	12
Trådløst modul.....	12
Audio (Lyd).....	12
Opbevaring.....	13
Mediekortlæser.....	13
Tastatur.....	14
Kamera.....	14
Pegefelt.....	15
Strømadapter.....	15
Batteri.....	16
Skærm.....	16
Fingeraftryklæser.....	17
GPU – indbygget.....	17
GPU – adskilt.....	18
Drifts- og opbevaringsmiljø.....	18
Kapitel 4: Dell lavt blå lys skærm.....	19
Kapitel 5: Tastaturgenveje på XPS 15 9500.....	20
Kapitel 6: Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	22

Konfigurer din XPS 15 9500

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: Du kan oplade XPS 15 9500 ved at slutte strømadapteren til en af Thunderbolt 3-portene (USB Type-C), som findes på venstre side af computeren, eller til USB 3.2, 2. gen.-porten (Type-C) på højre side af computeren.



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>
	<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 XPS 15 9500

Venstre



1. Sikkerhedskabelslot (kileformet)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre, at computeren flyttes uautoriseret.

2. Thunderbolt 3-port (USB Type-C) med strømforstyrning (2)

Understøtter USB 3.2, Gen 2, DisplayPort, 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 3.2, 2. gen. og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3. Understøtter strømforstyrning, der giver en to-vejs strømforstyrning mellem enheder. Leverer strømoutput på op til 5 V, der giver en hurtigere opladning.

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

Højre



1. USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) med DisplayPort

For tilslutning af perifert udstyr såsom eksterne storageenheder, printere og eksterne skærme. Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps.

Understøtter DisplayPort og gør det også muligt at tilslutte en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter.

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

2. SD-kortslot

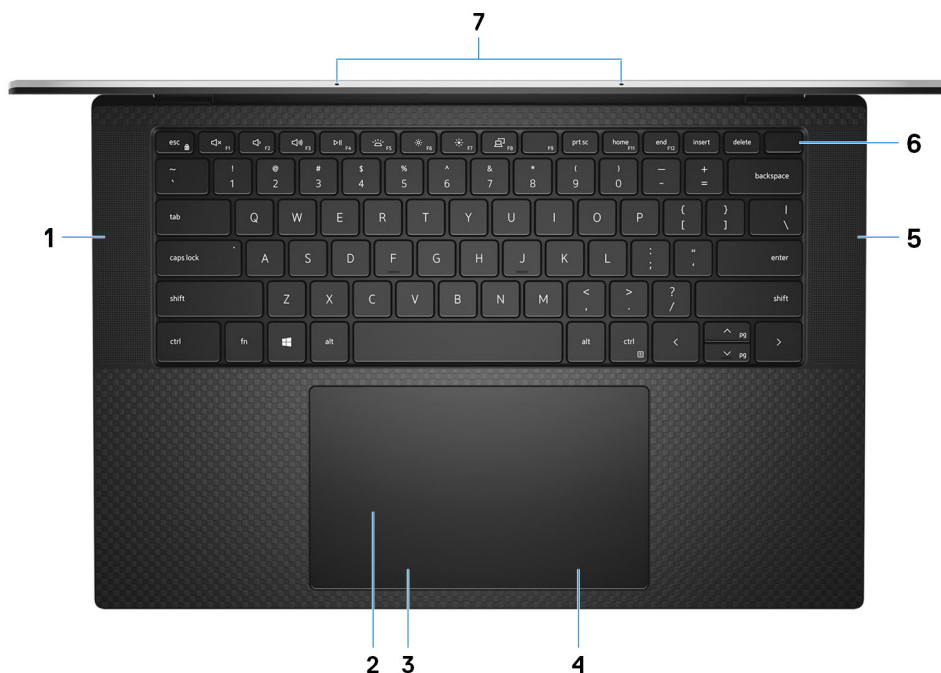
Læser fra og skriver til SD-kort. Computeren understøtter følgende korttyper:

- SD
- SDHC
- SDXC

3. Headset-port

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

Top



1. Venstre højttaler

Giver lydudgangssignal.

2. Pegefelt

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

BEMÆRK: Den øverste del og siderne på pegefeltet – 8,20 mm – er deaktiveret. Dette forhindrer utilsigtet flytning af musemarkøren, når tastaturet bruges.

BEMÆRK: Computerens pegefelt er stort, og dine håndflader kan ved et uheld komme til at røre ved pegefeltets hjørner, når pegefeltet er i brug. For at undgå dette ignoreres berøringer inden for 1 cm x 1 cm af hjørnerne på pegefeltet, hvis andre berøringer registreres uden for disse hjørner.

3. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

BEMÆRK: Området til venstreklik aktiveres, når du rører ved pegefeltet.

4. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

BEMÆRK: Området til højreklik aktiveres, når du rører ved pegefeltet.

5. Højre højttaler

Giver lydudgangssignal.

6. Tænd/sluk-knap med fingeraftryklæser

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 ti sekunder for at gennemtvinge slukning af computeren.

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

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.

7. Mikrofoner (2)

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald osv.

Skærm



1. Infrarød kilde

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere og spore bevægelse.

2. Sensor for omgivelseslys

Registrerer omgivende lysniveau og justerer automatisk tastaturets baggrundsbelysning og skærbelysningen.

3. Infrarødt RGB-kamera

Dette kombinerede kamera understøtter både infrarød ansigtsgenkendelse via Windows Hello og RGB-standardoptagelse til billeder og videoer.

4. Kamerastatusindikator

Tænder, når kameraet er i brug.

5. Infrarød kilde

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere og spore bevægelse.

6. Indikator for batteristatus

Viser batteriopladningsstatus.

Bund



1. Venstre woofer

Forbedrer lydoutputtet ved lav frekvens.

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 woofer


Forbedrer lydoutputtet ved lav frekvens.

Specifikationer for XPS 15 9500

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din XPS 15 9500.

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Højde fortil	7,70 mm (0,30")
Bagsidens højde	18 mm (0,71")
Bredde	344,40 mm (13,56")
Dybde	230,30 mm (9,07")
Vægt (maksimum)	2,05 kg (4,53 lb)
	 BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af XPS 15 9500.

Tabel 3. Processor

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire
Processortype	10. generation af Intel Core i5-10300H	10. generation af Intel Core i7-10750H	10. generation af Intel Core i7-10875H	10. generation af Intel Core i9-10885H
Processorens effektforbrug	45 W	45 W	45 W	45 W
Antal processorkerner	4	6	8	8
Antal processortråde	8	12	16	16
Processorhastighed	Op til 4,50 GHz	Op til 5 GHz	Op til 5,10 GHz	Op til 5,30 GHz
Processorcache	8 MB	12 MB	16 MB	16 MB
Integreret grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din XPS 15 9500.

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	Intel WM 490
Processor	10. generations Intel Core i5/i7/i9
DRAM-busbredde	128 bit
Flash EPROM	32 MB
PCIe-bus	Op til PCIe Gen 3,0

Operativsystem

Din XPS 15 9500 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for XPS 15 9500.


Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Hukommelsesslots	To SODIMM-slots
Hukommelsestype	Dual Channel DDR4
Hukommelseshastighed	2933 MHz
Maksimumkonfiguration af hukommelse	64 GB
Minimumkonfiguration af hukommelse	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr. slot	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB, 64 GB
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB DDR4 ved 2933 MHz (2 x 4 GB), Dual Channel • 16 GB DDR4 ved 2933 MHz (2 x 8 GB), Dual Channel • 32 GB DDR4 ved 2933 MHz (2 x 16 GB), Dual Channel • 64 GB DDR4 ved 2933 MHz (2 x 32 GB), Dual Channel

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slotte til din XPS 15 9500.

Tabel 6. Interne slotte

Beskrivelse	Værdier
M.2	<p>To M.2 2230/2280-slots til solid state-drev</p> <p> BEMÆRK: Du kan få flere oplysninger om de forskellige typer M.2-kort i vidensartiklen 000144170 på www.dell.com/support.</p>

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte på XPS 15 9500.

Tabel 7. Eksterne porte

Beskrivelse	Værdier
USB-porte	<ul style="list-style-type: none">En USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) med DisplayPortTo USB 3.2, 2. gen.-porte (Thunderbolt 3) <p>BEMÆRK: Slut strømadapteren (USB Type-C) til én af de tre USB Type-C-porte.</p>
Lydport	En port til headset (kombination af hovedtelefon og mikrofon)
Videoport	<ul style="list-style-type: none">En USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) med DisplayPortTo USB 3.2, 2. gen.-porte (Thunderbolt 3) <p>BEMÆRK: Der kræves en USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) for at tilslutte en DisplayPort-enhed.</p>
Mediekortlæser	Et SD-kortslot
Docking-port	Understøttes ikke
Strømadapterport	Jævnstrømsindgang via én af de tre USB Type-C-porte
Sikkerhed	Sikkerhedskabelslot (kileformet)

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for XPS 15 9500.

BEMÆRK: Det trådløse modul er integreret i systemkortet.

Tabel 8. Specifikationer for trådløst modul

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Modelnummer	Killer AX1650s	Killer AX500s DBS
Overførselshastighed	Op til 2400 Mbps	Op til 1774,50 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)	Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
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
Bluetooth	Bluetooth 5	Bluetooth 5.2

Audio (Lyd)

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din XPS 15 9500.

Tabel 9. Lydspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Lydkort		Realtek ALC3281-CG
Stereokonvertering		Understøttet
Internt lydinterface		HD-lyd (HDA)
Ekstern lydinterface		Universelt lydстик
Antal højtalere		To
Intern højttalerforstærker		Understøttet
Eksterne volumenkontroller		Tastaturets genvejsbetjening
Højttaleroutput:		
	Gennemsnitlig højtalereffekt	4 W
	Maksimale højtalereffekt	5 W
Subwoofer-output		Understøttet
Mikrofon		Digitalsystemmikrofoner

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddisk-valgmuligheder til din XPS 15 9500.

XPS 15 9500 understøtter en af følgende lagerpladsmuligheder:

- Et M.2 2230/2280-solid state-drev
- Op til to M.2 2230/2280-solid state-drev

Tabel 10. Lagerspecifikationer

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
M.2 2230-solid state-drev	PCIe NVMe Gen3 x4, op til 32 Gbps	Op til 2 TB
M.2 2280-solid state-drev	PCIe NVMe Gen3 x4, op til 32 Gbps	Op til 2 TB

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din XPS 15 9500.

Tabel 11. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Mediekorttype	Et SD-kortslot
Mediekort, der understøttes	<ul style="list-style-type: none"> • SD • SDHC • SDXC
<p>BEMÆRK: Den maksimale kapacitet, der understøttes af mediekortet, varierer alt efter standarden af det mediekort, der er installeret i din computer.</p>	

Tastatur

Følgende tabel viser tastaturspecifikationerne til XPS 15 9500.

Tabel 12. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Tastaturtype	Baggrundsoplyst tastatur
Tastatur-layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 79 taster• Storbritannien: 80 taster• Japan: 83 taster
Tastaturstørrelse	X= 19,05 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. Tryk på Fn og den ønskede tast for at udføre sekundære funktioner.</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 om tastaturgenveje under Tastaturgenveje.</p>

Kamera

Følgende tabel viser kameraspecifikationerne til din XPS 15 9500.

Tabel 13. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	Et
Kameratype	Infrarødt RGB HD-kamera
Kameraets placering	Forside
Kamerasensortype	CMOS-sensorteknologi
Kameraopløsning:	
Stillbillede	0,9 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Opløsning til infrarødt kamera:	
Stillbillede	0,20 megapixel
Video	576 x 360 (VGA) ved 30 fps
Diagonal synsvinkel:	

Tabel 13. Kameraspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse		Værdier
	Kamera	78,3 grader
	Infrarødt kamera	78,3 grader

Pegefelt

Følgende tabel viser pegefeltspecifikationerne til XPS 15 9500.

Tabel 14. Pegefeltspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Pegefeltopløsning:		
	Horisontalt	4655
	Lodret	2731
Pegefeltdimensioner:		
	Horisontalt	150 mm (5,91")
	Lodret	90 mm (3,54")
Pegefeltbevægelser		Få flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows 10 i Microsofts vidensbaseartikel 4027871 på support.microsoft.com .

Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for XPS 15 9500.

Tabel 15. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Type	90 W USB Type-C	130 W USB Type-C
Indgangsspænding	100-240 VAC	100-240 VAC
Indgangsfrekvens	50-60 Hz	50-60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,50 A	1,8 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)	<ul style="list-style-type: none"> ● 4,5 A ● 3 A ● 3 A ● 3 A 	<ul style="list-style-type: none"> ● 6,5 A ● 1 A
Nominel udgangsspænding	<ul style="list-style-type: none"> ● 20 VDC ● 15 VDC ● 9 VDC ● 5 VDC 	<ul style="list-style-type: none"> ● 20 VDC ● 5 VDC
Temperaturområde:		
	Drift	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
		0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)

Tabel 15. Strømadapterspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Opbevaring	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)

Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din XPS 15 9500.

Tabel 16. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Batteritype	56 WHr, "smart" 3-cellet litiumion	86 WHr, "smart" 6-cellet litiumion
Batterispænding	11,40 VDC	11,40 VDC
Batterivægt (maks.)	0,26 kg (0,57 lb)	0,34 kg (0,75 lb)
Batterimål:		
Højde	77,70 mm (3,06")	77,70 mm (3,06")
Bredde	295,20 mm (11,62")	295,20 mm (11,62")
Dybde	7,56 mm (0,30")	7,56 mm (0,30")
Temperaturområde:		
Drift	0 °C til 70 °C (32 °F til 158 °F)	0 °C til 70 °C (32 °F til 158 °F)
Lager	-20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F)	-20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F)
Batterikapacitet	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/	3 timer (når computeren er slukket)	3 timer (når computeren er slukket)
Møntcellebatteri	Understøttes ikke	Understøttes ikke

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne til XPS 15 9500.

Tabel 17. Skærmspecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Skærmtype	Full High Definition (FHD)	Ultra High Definition (UHD+)
Skærmpanelteknologi	Bred visningsvinkel (WVA)	Bred visningsvinkel (WVA)

Tabel 17. Skærmspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Skærmpanelets mål (aktivt område):		
Højde	336,38 mm (13,24")	336,38 mm (13,24")
Bredde	210,24 mm (8,28")	210,24 mm (8,28")
Diagonalt	396,24 mm (15,60")	396,24 mm (15,60")
Skærmpanelets indbyggede opløsning	1920 x 1200	3840 x 2400
Luminans (typisk)	500 nit	500 nit
Megapixel	2,3	9,2
Farveområde	sRGB 100 %	AdobeRGB 100 %
Pixel per tomme (PPI)	145	290
Kontrastforhold (min.)	1650:1	1600:1
Svartid (maks.)	35 ms	35 ms
Opdateringshastighed	60 Hz	60 Hz
Horisontal synsvinkel	+/- 85 grader	+/- 85 grader
Lodret synsvinkel	+/- 85 grader	+/- 85 grader
Pixelafstand	0,18 mm	0,09 mm
Strømforbrug (maksimum)	4,41 W	10,4 W
Antirefleks vs. blank finish	Refleksfri	Anti-refleksiv
Touch-muligheder	Nej	Ja

Fingeraftrykslæser

Følgende tabel viser specifikationerne for fingeraftryksaf læseren på XPS 15 9500.

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

Tabel 18. Specifikationer for fingeraftrykslæser

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

GPU – indbygget

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på din XPS 15 9500.

Tabel 19. GPU – indbygget

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD 630-grafikkort	<ul style="list-style-type: none"> • En USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) • To Thunderbolt 3-porte (USB type-C) med strømafgivelse 	Delt systemhukommelse	10. generations Intel Core i5/i7/i9

GPU-adskilt

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din XPS 15 9500.

Tabel 20. GPU-adskilt

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
NVIDIA GeForce GTX 1650 Ti	Understøttes ikke	4 GB	GDDR6

Drifts- og opbevaringsmiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringspecifikationerne for din XPS 15 9500.

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

Tabel 21. Computermiljø

Beskrivelse	Drift	Opbevaring
Temperaturområde	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)	0 % til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G†	160 G†
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)

* Målt ved brug af et vilkårligt vibrationsspektrum, der simulerer brugermiljøet.

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

Dell lavt blå lys skærm

 **ADVARSEL:** Langvarig udsættelse for blå lys fra skærmen kan give langvarige skader såsom belastning af øjnene, øjentræthed eller øjenskader.

ComfortView-funktionen på Dells bærbare pc'er og skærme er beregnet til at give mindre blå lys fra skærmen, hvilket er bedre for øjnene.

Du kan undgå risikoen for belastning af øjnene på grund af langvarig brug af skærmen ved at gøre følgende anbefalede ting:

1. Sæt den bærbare pc/skærmen med en komfortabel afstand på 50-70 cm fra dine øjne.
2. Blink regelmæssigt, så øjnene holdes fugtige, eller dryp øjnene.
3. Hold pause i 20 minutter hver anden time.
4. Kig væk fra skærmen og på objekter, der er cirka 6 meter væk i mindst 20 sekunder under pauserne.

Tastaturgenveje på XPS 15 9500

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-konfigurationsprogrammet.

Tablet 22. Liste med tastaturgenveje

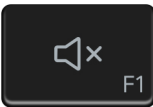
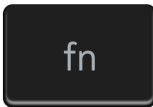
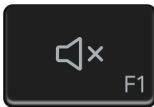
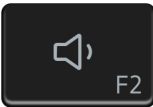
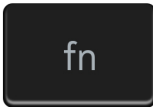
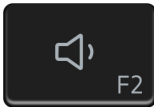
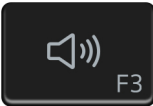
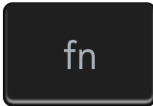
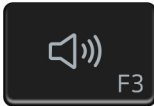
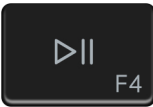
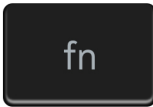
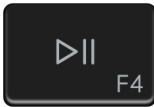

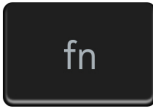

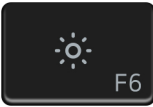

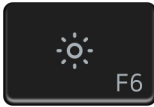

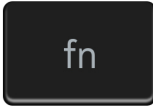

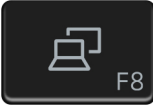
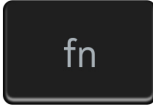
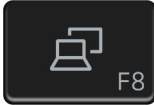



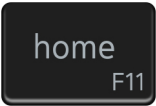

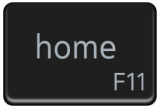
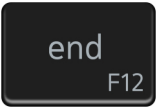
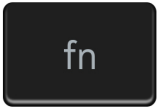
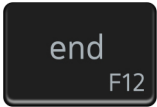










Funktionstast	Omdefinert tast (til multimediestyring)	Funktion
 F1	 +  F1	Slå lyden fra
 F2	 +  F2	Formindske lydstyrke
 F3	 +  F3	Forøge lydstyrke
 F4	 +  F4	Afspille/Pause
 F5	 +  F5	Skifte mellem tastaturets baggrundslys
 F6	 +  F6	Formindske lysstyrke
 F7	 +  F7	Forøg lysstyrke
 F8	 +  F8	Skifte til ekstern skærm

Table 22. List of keyboard shortcuts (continued)

Function key	Redefined key (for multimedia control)	Function
	 + 	Print screenshot
	 + 	Home
	 + 	End

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

Table 23. List of keyboard shortcuts



Function key	Function
 + 	Pause/Shift
 + 	Toggle scroll lock
 + 	System update
 + 	Open program menu
 + 	Toggle FN key lock

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selvhjælpsressourcer


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


Tabel 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.