

XPS 15 9530

Konfigurering och specifikationer



Anmärkningar, försiktighetsbeaktanden och varningar

 **OBS:** OBS innehåller viktig information som hjälper dig att få ut det mesta av produkten.

 **CAUTION: VIKTIGT anger antingen risk för skada på maskinvara eller förlust av data och förklarar hur du kan undvika problemet.**

 **WARNING: En WARNING visar på en potentiell risk för egendoms-, personskador eller dödsfall.**

Kapitel 1: Ställa in din XPS 15 9530.....	4
Kapitel 2: Vyer av XPS 15 9530.....	6
Höger.....	6
Vänster.....	6
Ovansida.....	7
Bildskärm.....	8
Underdel.....	9
Kapitel 3: Specifikationer för XPS 15 9530.....	10
Mått och vikt.....	10
Processor.....	10
Kretsuppsättning.....	11
Operativsystem.....	11
Minne.....	11
Externa portar.....	11
Interna kortplatser.....	12
Trådlös modul.....	12
Ljud.....	13
Lagring.....	13
Mediakortläsare.....	13
Tangentbord.....	14
Kamera.....	14
Styrplatta.....	15
Nätaggregat.....	15
Batteri.....	16
Bildskärm.....	17
Fingeravtrycksläsare.....	17
GPU—diskret.....	18
Drift- och lagringsmiljö.....	18
Kapitel 4: Dell låg blå ljusdisplay.....	19
Kapitel 5: Kortkommandon för XPS 15 9530.....	20
Kapitel 6: Få hjälp och kontakta Dell.....	22

Ställa in din XPS 15 9530

i **OBS:** Bilderna i det här dokumentet kan skilja från din dator beroende på konfigurationen du beställde.

1. Anslut nätaggregatet och tryck på strömbrytaren.

i **OBS:** Du kan ladda datorn genom att ansluta nätaggregatet till en av Thunderbolt 4 (USB4) Type-C-portarna eller till USB 3.2 Gen 2 Type-C-porten på datorn.



i **OBS:** Batteriet kan övergå till strömsparläget under transporten för att spara på batteriladdningen. Säkerställ att nätaggregatet har anslutits till datorn första gången du slår på den.

2. Slutför installationen av Windows.

Följ anvisningarna på skärmen för att slutföra konfigurationen. Vid konfigurationen rekommenderar Dell att du:






- Ansluter till ett nätverk för Windows-uppdateringar.

i **OBS:** Om du ansluter till ett säkert trådlöst nätverk ska du ange lösenordet för åtkomst till det trådlösa nätverket när du uppmanas göra det.

- Logga in med eller skapa ett Microsoft-konto om du är ansluten till internet. Skapa ett offlinekonto om du inte är ansluten till internet.
- Ange dina kontaktuppgifter på skärmen **Support och skydd**.

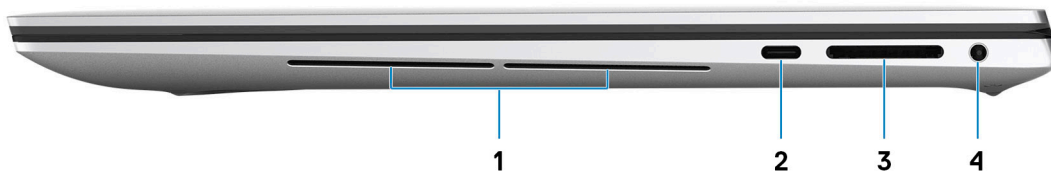
3. Hitta och använd Dell-appar från Windows Start-menyn – rekommenderas.

Tabell 1. Hitta Dell-appar

Resurser	Beskrivning
	My Dell Centraliserad plats för Dell-program, hjälpartiklar och annan viktig information om din dator. Den meddelar dig även om garantistatus, rekommenderade tillbehör och programuppdateringar om sådana finns.
	SupportAssist SupportAssist identifierar proaktivt och prediktivt maskin- och programvaruproblem på datorn och automatiserar åtgärdsprocessen med Dells tekniska support. Den åtgärdar prestanda- och stabiliseringsproblem, förhindrar säkerhetsshot och övervakar och upptäcker maskinvarufel. Se <i>användareguiden för SupportAssist for Home PCs</i> på www.dell.com/serviceabilitytools för mer information. Klicka på SupportAssist och sedan på SupportAssist for Home PCs .  OBS: I SupportAssist klickar du på utgångsdatumet för garantin för att förnya eller uppgradera din garanti.
	Dell Update Uppdaterar datorn med viktiga korrigeringar och de senaste enhetsdrivrutinerna när de blir tillgängliga. Mer information om hur du använder Dell Update finns i kunskapsbasresursen på www.dell.com/support .
	Dell Digital Delivery Hämta program som köpts men inte förinstallerats på datorn. Mer information om hur du använder Dell Digital Delivery finns i kunskapsbasresursen på www.dell.com/support .

Vyer av XPS 15 9530

Höger



1. Höger bashögtalare

Förbättrar ljud vid låga frekvenser.

2. USB 3,2 Gen 2-port (Type-C) med DisplayPort och Power Delivery

Anslut kringutrustning såsom externa lagringsenheter, skrivare och externa bildskärmar. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 10 Gbit/s för USB 3.2 Gen 2x1-port.

Stöder DisplayPort och gör det också möjligt att ansluta en extern bildskärm med en skärmadapter.

i **OBS:** En adapter för USB Typ C till DisplayPort (säljs separat) krävs för att ansluta till en DisplayPort-enhet.

Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 5 V/1,50 A uteffekt

3. SD-kortplats

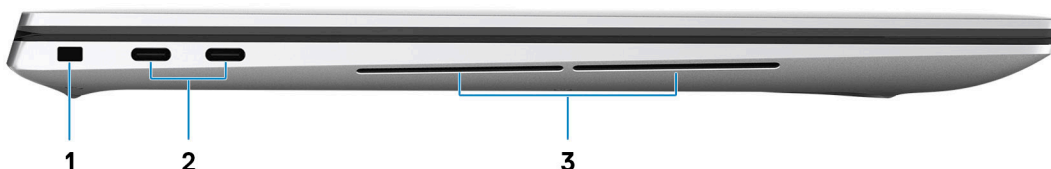
Läser från och skriver till SD-kortet. Datorn stöder följande korttyper:

- SD-kort (Secure Digital)
- SDHC-kort (Secure Digital High Capacity)
- SDXC-kort (Secure Digital Extended Capacity)

4. Headsetport

Anslut ett par hörlurar eller ett headset (kombination med hörlurar och mikrofon).

Vänster



1. Säkerhetskabelplats (kilformad)

Här kan en säkerhetskabel anslutas för att förhindra att obehöriga flyttar datorn.

2. Thunderbolt 4 (USB4) Type-C-port med Power Delivery (2)

Stöder USB4 Gen 3x2, DisplayPort 1.4a och Thunderbolt 4. Gör det möjligt att ansluta en extern bildskärm med hjälp av en skärmadapter. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 40 Gbit/s för USB4 Gen 3x2 Thunderbolt 4. Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 5 V/3 A uteffekt för snabbare laddning.

i **OBS:** En adapter för USB Typ C till DisplayPort (säljs separat) krävs för att ansluta till en DisplayPort-enhet.

i **OBS:** En 40 Gbit/s-certifierad kabel krävs för att uppnå maximal prestanda för 40 Gbit/s.

i **OBS:** Thunderbolt 4 stöder två 4K-skärmar eller en 8K-skärm.

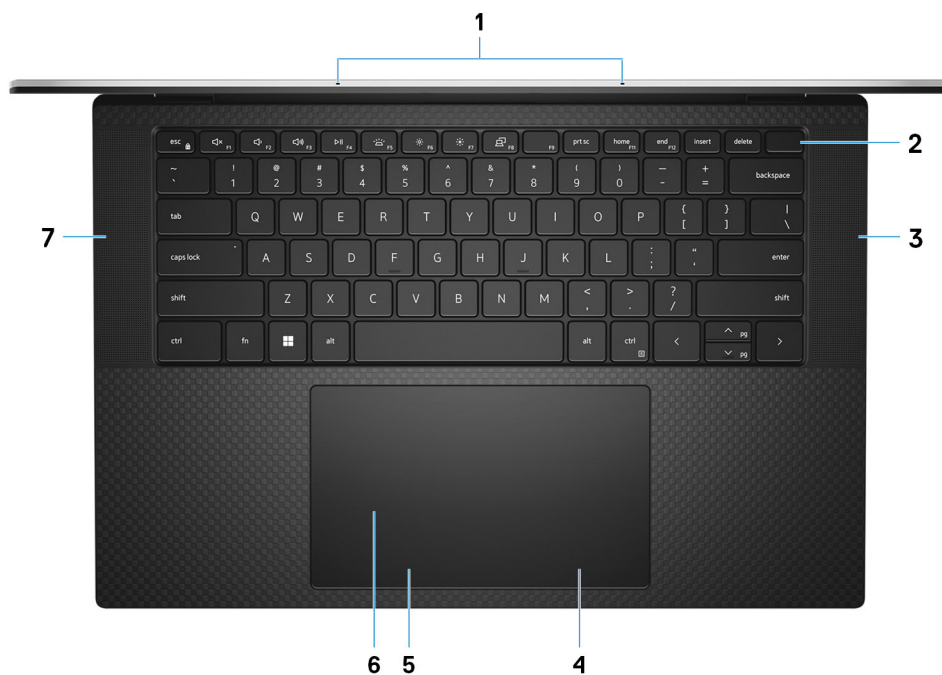
i **OBS:** USB4 är bakåtkompatibelt med USB 3.2, USB 2.0 och Thunderbolt 3.

i **OBS:** Du kan ansluta en Dell-dockningsstation till Thunderbolt 4-portar. Det finns mer information i kunskapsbasartikeln 000124295 på www.dell.com/support.

3. Vänster bashögtalare

Förbättrar ljud vid låga frekvenser.

Ovansida



1. Mikrofoner (2)

Ger digital ljudingång för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.

2. Strömbrytare med fingeravtrycksläsare

Tryck på den här knappen om du vill starta datorn när den är avstängd, i strömsparläge eller i viloläge.

När datorn är påslagen trycker du på strömbrytaren för att försätta datorn i viloläge. Tryck och håll ned strömbrytaren i 10 sekunder för att tvinga datorn att stängas av.

Om strömknappen har en fingeravtrycksläsare placerar du fingret stadigt på strömbrytaren för att logga in.

i **OBS:** Du kan anpassa strömbrytarens funktion i Windows.

i **OBS:** I Windows har Windows Hello stöd för ett definierat antal fingeravtryck per konto. Om du vill ha mer information om hur du konfigurerar fingeravtrycksläsaren med Windows Hello kan du söka i kunskapsdatabasresursen på www.dell.com/support.

3. Höger högtalare

Ger ut ljud.

4. Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

5. Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

6. Styrplatta

Flytta fingret på styrplattan för att flytta muspekaren. Tryck för vänsterklick och tryck med två fingrar för högerklick.

7. Vänster högtalare

Ger ut ljud.

Bildskärm



1. Infraröd sändare

Sänder infrarött ljus, vilket gör att den infraröda kameran känner av och spårar rörelser.

2. Omgivningsljussensor

Sensorn detekterar omgivande ljus och justerar automatiskt bakgrundsbelysningen på tangentbordet samt skärmens ljusstyrka.

3. RGB-infraröd kamera

Den här kombinerade kameran stöder både infraröd Windows Hello-ansiktsgenkänning och standard-RGB-avbildning för foton och videor.

4. Statuslampa för kamera

Tänds när kameran används.

5. Infraröd sändare

Sänder infrarött ljus, vilket gör att den infraröda kameran känner av och spårar rörelser.

6. Statuslampa för batteri

Visar batteriets laddningsstatus.

Solid White – Nätaggregatet är anslutet och batteriet har mer än 5 % laddning.

Orange sken – Datorn drivs med batteriet och batteriet har mindre än 5 % laddning.

Av — Nätaggregatet är anslutet och batteriet är fulladdat.

Underdel



1

1. Etikett med service tag


Service tag är en unik alfanumerisk identifierare som gör det möjligt för en Dell-servicetekniker att identifiera maskinvarukomponenterna i datorn och komma åt garantiinformation.

Specifikationer för XPS 15 9530

Mått och vikt

I följande tabell visas höjd, bredd, djup och vikt för din XPS 15 9530.

Tabell 2. Mått och vikt

Beskrivning	Värden
Höjd:	
Främre höjd	18 mm (0,71 tum)
Bakre höjd	11,65 mm (0,46 tum)
Bredd	344,72 mm (13,57 tum)
Djup	230,14 mm (9,06 tum)
Vikt  OBS: Vikten på din dator beror på den beställda konfigurationen och variationer i tillverkningen.	<ul style="list-style-type: none"> • 1,92 kg (4,22 lb) för icke-pekskärm • 1,96 kg (4,31 lb) för OLED-pekskärm

Processor

I följande tabell finns information om de processorer som stöds av din XPS 15 9530.

Tabell 3. Processor

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	Alternativ tre
Processortyp	13:e generationens Intel Core i5-13500H	13:e generationens Intel Core i7-13700H	13:e generationens Intel Core i9-13900H
Processorns wattal	45 W	45 W	45 W
Antal processorkärnor	12	14	14
Antal processortrådar	16	20	20
Processorhastighet	Upp till 4,70 GHz	Upp till 5 GHz	Upp till 5,40 GHz
Processorcacheminne	18 MB	24 MB	24 MB
Diskret grafik	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Arc A370M-grafik • NVIDIA GeForce RTX 4050, 6 GB GDDR6 	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Arc A370M-grafik • NVIDIA GeForce RTX 4050, 6 GB GDDR6 • NVIDIA GeForce RTX 4060, 8 GB GDDR6 • NVIDIA GeForce RTX 4070, 8 GB GDDR6 	<ul style="list-style-type: none"> • NVIDIA GeForce RTX 4060, 8 GB GDDR6 • NVIDIA GeForce RTX 4070, 8 GB GDDR6

Kretsuppsättning

I följande tabell visas information om kretsuppsättningen som stöds av din XPS 15 9530.

Tabell 4. Kretsuppsättning

Beskrivning	Värden
Kretsuppsättning	Intel 600-serien
Processor	13:e generationens Intel Core i5/i7/i9
DRAM-bussbredd	64-bitars
Flash EPROM	64 MB
PCIe-buss	Upp till PCIe Gen 4

Operativsystem

Din XPS 15 9530 stöder följande operativsystem:

- Windows 11 Home, 64-bitars
- Windows 11 Pro, 64-bitars

Minne

I följande tabell visas minnesspecifikationerna för XPS 15 9530.

Tabell 5. Minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Minnesplatser	Två-SODIMM kortplatser
Minnestyp	DDR5
Minnes hastighet	4800 MHz
Maximum minneskonfiguration	64 GB
Minimum minneskonfiguration	16 GB
Minnesstorlek per kortplats	8 GB, 16 GB och 32 GB
Minneskonfigurationer som stöds	<ul style="list-style-type: none">• 16 GB, 2 x 8 GB, DDR5, 4 800 MHz, dubbla kanaler• 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 4 800 MHz, dubbla kanaler• 64 GB, 2 x 32 GB, DDR5, 4 800 MHz, dubbla kanaler

Externa portar

I följande tabell visas de externa portarna för din XPS 15 9530.

Tabell 6. Externa portar

Beskrivning	Värden
USB-portar	<ul style="list-style-type: none"> En USB 3.2 Gen 2-port (Type-C) med DisplayPort och Power Delivery Två Thunderbolt 4 USB Type-C-portar med Power Delivery <p>OBS: För att ladda datorn ansluter du USB Type-C-nättaggregatet till den primära Thunderbolt 4-porten.</p>
Ljudport	En headsetport (hörlurar och mikrofon)
Videoport/-portar	USB Typ C-port med DisplayPort alternativt läge och Thunderbolt 4
Mediakortläsare	En SD-kortplats
Nättaggregatsport	DC-IN via en av de tre USB Type-C-portarna
Säkerhetskabeluttag	1 kilformat låsspår

Interna kortplatser

I följande tabell visas de interna kortplatserna för XPS 15 9530.

Tabell 7. Interna kortplatser

Beskrivning	Värden
M.2	<p>Två M.2 2280-kortplatser för SSD-disk</p> <p>OBS: Om du vill lära dig mer om funktionerna för olika typer av M.2-kort kan du läsa kunskapsdatabasartikeln på www.dell.com/support.</p>


Trådlös modul

I den följande tabellen visas modulen för trådlöst lokalt nätverk (WLAN) som stöds på XPS 15 9530.

Tabell 8. Specifikationer för den trådlösa modulen

Beskrivning	Värden
Modellnummer	Intel AX211
Överföringshastighet	Upp till 2400 Mbit/s
Frekvensband som stöds	2,4 GHz/5 GHz
Trådlösa standarder	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g 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-bitars/128-bitars WEP AES-CCMP TKIP
Trådlöst Bluetooth-kort	Bluetooth 5.3

Tabell 8. Specifikationer för den trådlösa modulen (fortsättning)

Beskrivning	Värden
	 OBS: Versionen av det trådlösa Bluetooth-kortet kan variera beroende på vilket operativsystem som är installerat på datorn.

Ljud

I följande tabell visas ljudspecifikationerna för din XPS 15 9530.

Tabell 9. Ljudspecifikationer

Beskrivning	Värden
Styrenhet för ljud	Realtek ALC3281
Stereokonvertering	Stöds
Internt ljudgränssnitt	Gränssnitt för högdefinitions ljud
Externt ljudgränssnitt	Universell ljudkontakt
Antal högtalare	Två
Intern högtalarförstärkare	Stöds
Externa volymkontroller	Kortkommando-kontroll
Högtalarut effekt:	
	Genomsnittlig högtalarut effekt
	Max högtalarut effekt
Uteffekt för bashögtalare	Stöds
Mikrofon	Digitala mikrofoner i disksystem

Lagring

I det här avsnittet visas lagringsalternativen på din XPS 15 9530.

Din XPS 15 9530 stöder två M.2 2280 SSD-diskar.


Tabell 10. Lagringspecifikationer

Lagringstyp	Gränssnittstyp	Kapacitet
M.2 2280-SSD-disk	PCIe Gen4 x4 NVMe, upp till 64 Gbit/s	Upp till 8 TB

Mediakortläsare

I följande tabell visas de mediakort som stöds av din XPS 15 9530.


Tabell 11. Specifikationer för mediakortläsaren

Beskrivning	Värden
Typ av mediakort	En SD-kortplats
Mediakortläsare som stöds	<ul style="list-style-type: none"> • SD-kort (Secure Digital) • SDHC-kort (Secure Digital High Capacity) • SDXC-kort (Secure Digital Extended Capacity)
<p> OBS: Den maximala kapacitet som stöds av mediakortläsaren varierar beroende på standarden på mediakortet som är installerat på din dator.</p>	

Tangentbord

I följande tabell visas specifikationerna för ditt tangentbord XPS 15 9530.

Tabell 12. Specifikationer för tangentbordet

Beskrivning	Värden
Tangentbordstyp	Standardvärden, tangentbord med bakgrundsbelysning
Tangentbordslayout	QWERTY
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none"> • USA och Kanada: 79 tangenter • Storbritannien: 80 tangenter • Japan: 83 tangenter
Tangentbordsstorlek	<p>X = 19,05 mm tangentavstånd</p> <p>Y = 18,05 mm tangentavstånd</p>
Kortkommandon	<p>Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. För att skriva in det alternativa tecknet trycker du på Skift och önskad tangent. För att utföra sekundära funktioner trycker du på Fn och den önskade tangenten.</p> <p> OBS: Du kan definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1–F12) genom att ändra funktionstangenters beteende i BIOS-inställningsprogrammet.</p> <p>Mer information om kortkommandon finns i Kortkommandon.</p>

Kamera

I följande tabell visas kameraspecifikationerna för din XPS 15 9530.

Tabell 13. Kameraspecifikationer

Beskrivning	Värden
Antalet kameror	En
Kameratyp	HD RGB + IR-kamera
Kameraplats	Framsida
Typ av kamerasensor	CMOS-sensortekniken

Tabell 13. Kameraspecifikationer (fortsättning)

Beskrivning		Värden
Kameraupplösning:		
	Stillbild	0,90 megapixel
	Video	1280 x 720 (HD) vid 30 fps
Upplösning med infraröd kamera		
	Stillbild	0,20 megapixel
	Video	576 x 360 (VGA) vid 30 fps
Diagonal betraktning-vinkel:		
	Kamera	78,50 grader
	Infraröd kamera	78,50 grader

Styrplatta

I följande tabell visas specifikationerna för din styrplatta XPS 15 9530.

Tabell 14. Specifikationer för styrplatta

Beskrivning		Värden
Styrplattans upplösning:		
	Vågrät	1770
	Lodrät	1039
Styrplattans mått:		
	Vågrät	150,90 mm (5,94 tum)
	Lodrät	90 mm (3,54 tum)
Fingerrörelser på styrplattan		Mer information om styrplattans gester för Windows finns i Microsoft kunskapsbasartikeln på support.microsoft.com .


Nättaggregat

I följande tabell visas specifikationerna för nättaggregatet till din XPS 15 9530.

Tabell 15. Specifikationer för nättaggregatet

Beskrivning	Värden
Typ	130 W USB Type-C
Inspänning	100 V AC–240 V AC
Infrekvens	50–60 Hz
Inström (maximal)	1,80 A
Utström (kontinuerlig)	6,50 A




Tabell 15. Specifikationer för nätaggregatet (fortsättning)

Beskrivning		Värden
Nominell utspänning		20 V DC
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
	Lagring	-40 °C till 70 °C (-40 °F till 158 °F)
 CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.		

Batteri

I följande tabell visas batterispecifikationerna för din XPS 15 9530.

Tabell 16. Batterispecifikationer

Beskrivning		Värden
Batterityp		6-cells, 86 wattimmar "smart" litiumjonbatteri
Batterispänning		11,40 VDC
Batterivikt (maximal)		0,34 kg (0,75 lb)
Batterimått:		
	Höjd	77,70 mm (3,06 tum)
	Bredd	295,20 mm (11,62 tum)
	Djup	7,56 mm (0,30 tum)
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 70°C (32 °F till 158°F)
	Lagring	-20 °C till 65 °C (-4 °F till 149 °F)
Batteriets drifttid		Varierar beroende på driftsförhållanden och kan märkbart minska under särskilt strömförbrukande förhållanden.
Batteriets laddningstid (ungefärlig)  OBS: Styr laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av programmet Dell Power Manager. Om du vill ha mer information om vanliga frågor om Dell Power Manager kan du söka i kunskapsdatabasresursen på www.dell.com/support .		2 tim (expressladdning), 3 timmar (standardladdning) när datorn är avstängd.
Knappcells batteri		Stöds inte
 CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.		
 CAUTION: Dell rekommenderar att du laddar batteriet regelbundet för optimal strömförbrukning. Om batteriladdningen är helt tappad anslut nätaggregatet, slå på datorn och starta sedan om datorn för att minska strömförbrukningen.		

Bildskärm

I följande tabell visas bildskärmsspecifikationerna för din XPS 15 9530.

Tabell 17. Bildskärmsspecifikationer

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Bildskärms typ	Full HD-upplösning (FHD+)	OLED 3,5K med pekfunktion
Pekalternativ	Nej	Peksupport med 10 pekpunkter
Bildskärmsteknik	Bred betraktningvinkel (WVA), Eyesafe	Bred betraktningvinkel (WVA), Eyesafe
Bildskärmens mått (aktivt område):		
Höjd	210,24 mm (8,28 tum)	210,21 mm (8,28 tum)
Bredd	336,38 mm (13,24 tum)	336,34 mm (13,24 tum)
Diagonalt	396,24 mm (15,60 tum)	396,24 mm (15,60 tum)
Bildskärmens inbyggda upplösning	1 920 x 1 200	3456 x 2160
Luminans (typisk)	500 nitar	400 cd/m ²
Megapixel	2,30	7,46
Färgskala	100 % sRGB	DCI-P3 100 % (normalt)
Bildpunkter per tum (PPI)	145	261
Kontrastförhållande (min.)	1650:1 (typisk)	<ul style="list-style-type: none"> ● SDR - 80 000:1 (typisk) ● HDR - 124 000:1 (typisk)
Svarstid (max.)	35 ms	2 ms
Uppdateringsfrekvens	60 Hz	60 Hz
Horisontell visningsvinkel	85 +/- grader	88 +/- grader
Vertikal visningsvinkel	85 +/- grader	88 +/- grader
Bildpunktstäthet	0,18 mm	0,10 mm
Strömförbrukning (maximal)	4,41 W	8,74 W
Med reflexskydd kontra blank yta.	Bländskydd	Antireflex

Fingeravtrycksläsare

I följande tabell visas batterispecifikationerna för din XPS 15 9530.

 **OBS:** Fingeravtrycksläsaren finns på strömknappen.

Tabell 18. Fingeravtrycksläsarens specifikationer

Beskrivning	Värden
Fingeravtrycksläsarens sensorteknik	Kapacitiv

Tabell 18. Fingeravtrycksläsarens specifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Värden
Fingeravtrycksläsarens sensorupplösning	500 dpi
Fingeravtrycksläsarens bildpunktsstorlek i sensorn	108 x 88

GPU—diskret

I följande tabell visas specifikationerna för den integrerade processorenheten (GPU) för diskret grafik som stöds av din XPS 15 9530.

Tabell 19. GPU—diskret

Styrenhet	Minnesstorlek	Minnestyp
Intel Arc A370M-grafik	4 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce RTX 4050	6 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce RTX 4060	8 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce RTX 4070	8 GB	GDDR6

Drift- och lagringsmiljö

I denna tabell visas specifikationerna för drift och förvaring av din XPS 15 9530.

Luftburen föroreningsnivå: G1 enligt ISA-S71.04-1985

Tabell 20. Datormiljö

Beskrivning	Drift	Lagring
Temperaturintervall	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Relativ luftfuktighet (maximalt)	10 % till 90 % (icke-kondenserande)	0 % till 95 % (icke-kondenserande)
Vibration (maximal)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stöt (max):	140 G†	160 G†
Höjdområde	-15,20 m till 3 048 m (-49,87 ft till 10 000 ft)	-15,20 m till 10 668 m (-49,87 ft till 35 000 ft)

⚠ CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationspektrum som simulerar användarmiljön.

† Mätt med en 2 ms halvsinuspuls när hårddisken används.

Dell låg blå ljusdisplay

 **WARNING: Förlängd exponering mot blått ljus från bildskärmen kan ha långsiktiga effekter som ögonansträngning, ögontrötthet eller skador på ögonen.**

ComfortView-funktionen i Dells bärbara datorer och bildskärmar är utformad för att minimera utstrålningen av blått ljus från bildskärmen och ge ökad ögonkomfort.

För att minska risken för ögonansträngning efter att ha tittat på den bärbara datorns bildskärm under en längre tid rekommenderar vi följande:

1. Ställ den bärbara datorns bildskärm på ett bekvämt avstånd mellan 50 och 70 cm från ögonen.
2. Fukta ögonen genom att blinka ofta eller med hjälp av vatten.
3. Tar 20 minuters paus varannan timme.
4. Vänd bort blicken från bildskärmen och tittar på ett objekt på ca 6 meters avstånd i minst 20 sekunder under varje paus.

Kortkommandon för XPS 15 9530

OBS: Tangentbordets tecken kan variera beroende på vilken språkkonfiguration som används. Knappar som används för genvägar förblir desamma i alla språkkonfigurationer.

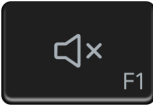

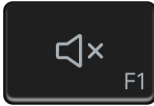
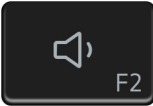
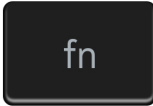
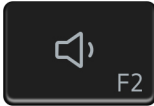
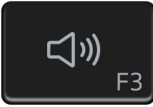
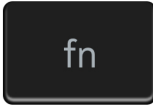
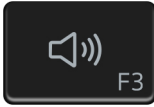
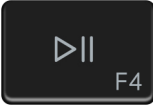
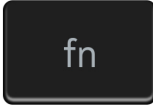
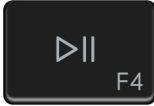
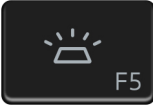
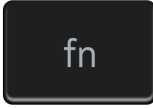
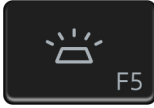
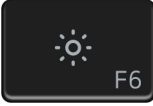
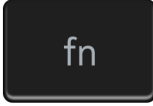
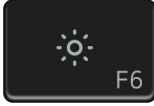
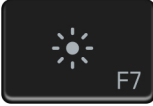
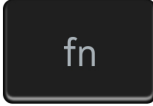
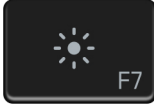
Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. Symbolen som visas på den nedre delen av tangenter hänvisar till tecknet som skrivs när knappen trycks ned. Om du trycker på shift och tangenter skrivs symbolen som visas på den övre delen av tangenter. Till exempel, om du trycker på **2** så skrivs **2** och om du trycker på **Shift + 2** så skrivs **@**.

Tangenterna **F1–F12** på den översta raden på tangentbordet är funktionstangenter för multimedialkontroller. Detta indikeras av en ikon längst ned på tangenter. Tryck på funktionstangenten för att utföra uppgiften som representeras av ikonen. Om du t.ex. trycker på **F1** stängs ljudet av (se tabellen nedan).

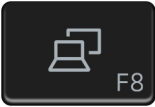








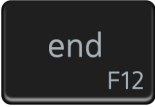
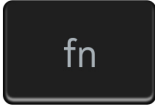
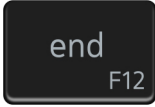
Men om funktionstangenterna **F1–F12** behövs till specifika program kan multimedialfunktionen inaktiveras genom att trycka på **Fn + Esc**. Följaktligen kan multimedialstyrningen aktiveras genom att trycka på **Fn** och respektive funktionstangent. Till exempel kan du stänga av ljudet genom att trycka på **Fn + F1**.

OBS: Du kan även definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (**F1–F12**) genom att ändra **Funktionstangenters beteende** i BIOS-inställningsprogrammet.

Tabell 21. Lista över tangentbordsgenvägar



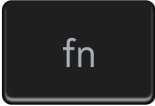



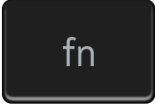
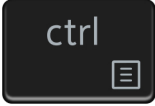
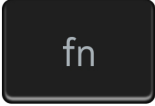
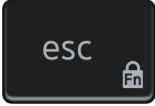
Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimedia kontroll)	Beteende
 F1	 +  F1	Stäng av ljud
 F2	 +  F2	Sänk volymen
 F3	 +  F3	Höj volymen
 F4	 +  F4	Spela upp/pausa
 F5	 +  F5	Växla tangentbordets bakgrundsbelysning
 F6	 +  F6	Minska ljusstyrkan
 F7	 +  F7	Öka ljusstyrkan

Tabell 21. Lista över tangentbordsgenvägar (fortsättning)

Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimedia kontroll)	Beteende
	 + 	Växla till extern bildskärm
	 + 	Skärmbild
	 + 	Home
	 + 	End

Fn-tangenten används också tillsammans med vissa tangenter på tangentbordet för att utföra andra sekundära funktioner.

Tabell 22. Lista över tangentbordsgenvägar



Funktionstangent	Beteende
 + 	Pausa/avbrott
 + 	Växla Scroll Lock
 + 	Systembegäran
 + 	Öppna programmenyn
 + 	Växla Fn-tangentenslås

Få hjälp och kontakta Dell

Resurser för självhjälp


Du kan få information och hjälp för Dell-produkter och tjänster med följande resurser för självhjälp:


Tabell 23. Resurser för självhjälp

Resurser för självhjälp	Resursplats
Information om Dell-produkter och tjänster	www.dell.com
My Dell-appen	
Tips	
Kontakta support	I Windows skriver du <code>Contact Support</code> och trycker på retur.
Onlinehjälp för operativsystemet	www.dell.com/support/windows
Få tillgång till de bästa lösningarna, diagnostik, drivrutiner och hämtningsbara filer samt lär dig mer om datorn genom videoklipp, handböcker och dokument.	Din Dell-dator identifieras unikt av en service tag eller en expresstjänstkod. Om du vill se relevanta supportresurser för din Dell-dator anger du service tag eller expresstjänstkoden på www.dell.com/support . Mer information om hur du hittar service tag för din dator finns i Hitta servicetaggen på din dator .
Artiklarna i Dells kunskapsdatabas innehåller information om en rad olika datorproblem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gå till www.dell.com/support. 2. Välj Support > Kunskapsdatabas i menypanelen längst upp på sidan Support. 3. I sökfältet på sidan Kunskapsdatabas skriver du in nyckelord, ämne eller modellnummer och klickar eller trycker sedan på sökikonen för att visa relaterade artiklar.

Kontakta Dell

Om du vill kontakta Dell med frågor om försäljning, teknisk support eller kundtjänst, se www.dell.com/contactdell.

 **OBS:** Tillgängligheten varierar mellan land/region och produkt och vissa tjänster kanske inte finns tillgängliga i ditt land/din region.

 **OBS:** Om du inte har en aktiv internetanslutning kan du hitta kontaktinformationen på ditt inköpskvitto, packsedeln, fakturan eller i Dells produktkatalog.