

XPS 13 Plus 9320/XPS 9320

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: Konfigurera din XPS 13 Plus 9320	4
LED-beteende för nätaggregatet	5
Kapitel 2: Vyer av XPS 13 Plus 9320	6
Vänster	6
Höger	6
Ovansida	7
Bildskärm	8
Underdel	9
Kapitel 3: Specifikationer för XPS 13 Plus 9320	10
Mått och vikt	10
Processor	10
Kretsuppsättning	11
Operativsystem	11
Minne	11
Externa portar	12
Interna kortplatser	13
Trådlös modul	13
Ljud	13
Lagring	14
Tangentbord	15
Kamera	15
Styrplatta	16
Nätaggregat	16
Batteri	17
Bildskärm	18
GPU—integrerad	19
Drift- och lagermiljö	19
Kapitel 4: Kortkommandon för XPS 13 Plus 9320	20
Kapitel 5: Få hjälp och kontakta Dell	21

Konfigurera din XPS 13 Plus 9320

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

1. Anslut nätadaptern till nätadapterkabeln och USB-Type-C-kabeln. Anslut sedan den andra änden av nätadapterkabeln till en strömkälla.
2. Anslut USB-Type-C-kabeln på adaptorn till USB-Type-C-porten på datorn och tryck på strömbrytaren.



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

i **OBS:** LED-lampan på nätadaptern kan fungera på olika sätt beroende på vilket nätadapter du får. Mer information finns [LED-beteende för nätadaptern](#).


3. 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**.

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

Tabell 1. Hitta Dell-appar

Resurser	Beskrivning
	<p>My Dell</p> <p>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.</p>

Tabell 1. Hitta Dell-appar (fortsättning)

Resurser	Beskrivning
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist identifierar proaktivt och prediktivt maskin- och programvaruproblem på datorn och automatiserar åtgärdsprocessen med Dells tekniska support. Den åtgärdar prestanda- och stabiliseringsproblem, förhindrar säkerhetshot och övervakar och upptäcker maskinvarufel. För mer information, se <i>SupportAssist for Home PCs Bruksanvisning</i> på www.dell.com/serviceabilitytools. Klicka på SupportAssist och klicka sedan på SupportAssist for Home PCs.</p> <p> OBS: I SupportAssist klickar du på upphörandedatumet för garantin för att förnya eller uppgradera din garanti.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Uppdaterar datorn med viktiga korrigeringar och de senaste enhetsdrivrutinerna när de blir tillgängliga. Om du vill ha mer information om hur du använder Dell Update kan du söka i kunskapsdatabasresursen på www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Hämta program som köpts men inte förinstallerats på datorn. Om du vill ha mer information om hur du använder Dell Digital Delivery kan du söka i kunskapsdatabasresursen på www.dell.com/support.</p>

LED-beteende för nätaggregatet

Vanligtvis förblir LED-lampan på det monterade nätaggregatet tänd när aggregatet är anslutet till en strömkälla och till datorn.



LED-lampan på det nätaggregat du får kan dock fungera på följande sätt, vilket är normalt:

- LED-lampan blinkar sex gånger i ungefär 12 sekunder och släcks sedan när USB-Type-C-kabeln ansluts från nätaggregatet till USB-Type-C-porten på datorn.
- LED-lampan tänds i cirka 10 sekunder och släcks sedan när nätadapterkabeln ansluts till nätaggregatet (men USB-Type-C-kabeln är inte ansluten till nätaggregatet).

Vyer av XPS 13 Plus 9320

Vänster



1. Thunderbolt 4 USB Typ C-port med Power Delivery

Stöder USB4 Gen 3 Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 och låter dig även ansluta till en extern bildskärm med hjälp av en skärmadapter. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 20 Gbit/s för USB4 Gen 3 och upp till 40 Gbit/s för Thunderbolt 4. Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 5 V/3 A uteffekt för snabbare laddning.

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

i **OBS:** Det finns två Thunderbolt 4-portar på den här datorn. Anslut USB Type-C-nätaggregatet till endast en av de två USB Type-C-portarna.

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

Höger



1. Thunderbolt 4 USB Typ C-port med Power Delivery

Stöder USB4 Gen 3 Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 och låter dig även ansluta till en extern bildskärm med hjälp av en skärmadapter. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 20 Gbit/s för USB4 Gen 3 och upp till 40 Gbit/s för Thunderbolt 4. Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 5 V/3 A uteffekt för snabbare laddning.

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

i **OBS:** Det finns två Thunderbolt 4-portar på den här datorn. Anslut USB Type-C-nätaggregatet till endast en av de två USB Type-C-portarna.

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

Ovansida



1. Mikrofoner (2)

Ger digital ljudingång för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.

i **OBS:** Mikrofonerna är valfria, beroende på vilken konfiguration som beställts.

2. Kapacitiv pekskärm

Visar tangenter för media- och bildskärmskontroll eller standardfunktionstangenter, med **esc**- och **delete**-tangenterna.

Tryck och håll **fn**-tangenter på det fysiska tangentbordet intryckt för att växla till nästa uppsättning tangenter.

Tryck på **fn**-tangenter på det fysiska tangentbordet och **esc**-tangenter på den kapacitiva pekskärmen för att växla till nästa uppsättning tangenter och låsa panelens läge.

3. 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.

4. Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

5. Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

6. Haptisk pekplatta

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

7. Servicelampa

Service-lampans används för felsökning med en Dell-servicerepresentant. Lampans lyser i gult eller vitt.

Bildskärm



1. Infraröd sändare

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

i **OBS:** Infraröd sändare är inte tillgänglig om kameran inte ingår i konfigurationen som beställts.

2. Infraröd kamera

Ökar säkerheten vid sammankoppling med Windows Hello-ansiktsautentisering.

3. RGB och infraröd kamera

Gör det möjligt att videochatta, ta bilder och spela in videoklipp i RGB och infrarött.

i **OBS:** RGB och infraröd kamera är ett tillval, beroende på vilken konfiguration som beställts.

4. Statuslampa för kamera

Tänds när kameran används.

i **OBS:** Kamerastatusljuset är inte tillgängligt om kameran inte ingår i konfigurationen som beställts.

5. Omgivningsljussensor

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

6. Infraröd sändare

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

i **OBS:** Infraröd sändare är inte tillgänglig om kameran inte ingår i konfigurationen som beställts.

Underdel



1. Vänster högtalare

Ger ut ljud.

2. 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.

3. Höger högtalare


Ger ut ljud.

Specifikationer för XPS 13 Plus 9320

Mått och vikt

I följande tabell visas höjd, bredd, djup och vikt för din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 2. Mått och vikt

Beskrivning	Värden
Höjd	15,28 mm (0,60 tum)
Bredd	295,30 mm (11,63 tum)
Djup	199,04 mm (7,84 tum)
Vikt  OBS: Vikten på din dator beror på den beställda konfigurationen och variationer i tillverkningen.	<ul style="list-style-type: none"> 1,23 kg (2,71 lb) för datorer som levereras med en bildskärm med FHD+ eller 4K+ 1,26 kg (2,77 lb) för datorer som levereras med OLED-bildskärm

Processor

I följande tabell finns information om de processorer som stöds av din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 3. Processor

Processortyp	Processorns wattal	Antal processorkärnor	Antal processortrådar	Processorhastighet	Processorcacheminne	Integrerad grafik
12:e generationens Intel Core i5-1240P	28 W	12	16	Upp till 4,40 GHz	12 MB	Intel Iris Xe ^e -grafik
12:e generationens Intel Core i7-1260P	28 W	12	16	Upp till 4,70 GHz	18 MB	Intel Iris Xe ^e -grafik
12:e generationens Intel Core i5-1250P vPro	28 W	12	16	Upp till 4,40 GHz	12 MB	Intel Iris Xe ^e -grafik
12:e generationens Intel Core i7-1270P vPro	28 W	12	16	Upp till 4,80 GHz	18 MB	Intel Iris Xe ^e -grafik
12:e generationens Intel Core i7-1280P vPro	28 W	14	20	Upp till 4,80 GHz	24 MB	Intel Iris Xe ^e -grafik

Tabell 3. Processor (fortsättning)

Processortyp	Processorns wattal	Antal processorkärnor	Antal processorträdar	Processorhastighet	Processorcacheminne	Integrerad grafik
13:e generationens Intel Core i5-1340P	28 W	12	16	Upp till 4,60 GHz	12 MB	Intel Iris X ^e -grafik
13:e generationens Intel Core i7-1360P	28 W	12	16	Upp till 5,00 GHz	18 MB	Intel Iris X ^e -grafik
13:e generationens Intel Core i7-1370P	28 W	14	20	Upp till 5,20 GHz	24 MB	Intel Iris X ^e -grafik

Kretsuppsättning

I följande tabell visas information om kretsuppsättningen som stöds av din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 4. Kretsuppsättning

Beskrivning	Värden
Kretsuppsättning	Inbyggd i processorn
Processor	<ul style="list-style-type: none"> 12:e generationens Intel Core i5/i7/i5 vPro/i7 vPro 13:e generationens Intel Core i5/i7
DRAM-bussbredd	128-bitar
Flash EPROM	64 MB
PCIe-buss	Upp till Gen4

Operativsystem

Din XPS 13 Plus 9320 stöder följande operativsystem:

- Windows 11 Home, 64-bitars
- Windows 11 Pro, 64-bitars
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bitars
- Ubuntu 22.04 LTS, 64-bitars



Minne

I följande tabell visas minnesspecifikationerna för din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 5. Minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Minnesplatser	Inga minnesplatser






Tabell 5. Minnesspecifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Värden
	 OBS: Minnet är inbyggt på moderkortet och är inte uppgraderbart.
Minnestyp	LPDDR5
Minneshastighet	<ul style="list-style-type: none"> • 5 200 MHz • 6 000 MHz  OBS: För datorer som levereras med 13:e generationens Intel Core i5/i7-processorer.
Maximum minneskonfiguration	32 GB
Minimum minneskonfiguration	8 GB
Minneskonfigurationer som stöds	<p>För datorer som levereras med 12:e generationens Intel Core i5/i7/i5 vPro/i7 vPro-processorer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 GB, LPDDR5, 5 200 MHz, dubbla kanaler • 16 GB, LPDDR5, 5 200 MHz, dubbla kanaler • 32 GB, LPDDR5, 5 200 MHz, dubbla kanaler <p>För datorer som levereras med 13:e generationens Intel Core i5/i7-processorer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 GB, LPDDR5, 6 000 MHz, dubbla kanaler • 16 GB, LPDDR5, 6 000 MHz, dubbla kanaler • 32 GB, LPDDR5, 6 000 MHz, dubbla kanaler

Externa portar

I följande tabell visas de externa portarna för din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 6. Externa portar

Beskrivning	Värden
USB-portar	<p>Två Thunderbolt 4 USB Type-C-portar med Power Delivery</p>  OBS: Anslut USB Type-C-nätaggregatet till endast en av de två USB Type-C-portarna.  OBS: Du kan ansluta en Dell-dockningsstation till den här porten. Det finns mer information i kunskapsbasartikeln 000124295 på www.dell.com/support .
Ljudport	<p>Två Thunderbolt 4 USB Type-C-portar med Power Delivery</p>  OBS: En USB-C till 3,5 mm AUX-ljudadapter kan köpas separat för att ansluta en ljudenhet.
Videoport/-portar	<p>Två Thunderbolt 4 USB Type-C-portar med Power Delivery</p>  OBS: En USB-C till DisplayPort-adapter (säljs separat) krävs för att ansluta till en DisplayPort-enhet.
Mediakortläsare	Stöds inte
Nätaggregatsport	<p>DC-IN via en av de två Thunderbolt 4 USB Type-C-portarna</p>  OBS: Du kan ansluta en Dell-dockningsstation till den här porten. Det finns mer information i kunskapsbasartikeln 000124295 på www.dell.com/support .


Tabell 6. Externa portar (fortsättning)

Beskrivning	Värden
Säkerhetskabeluttag	Stöds inte

Interna kortplatser

I följande tabell visas de interna kortplatserna för XPS 13 Plus 9320.


Tabell 7. Interna kortplatser

Beskrivning	Värden
M.2	En M.2-kortplats för M.2 2230 eller M.2 2280 SSD-disk  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 .

Trådlös modul

I den följande tabellen visas modulen för trådlöst lokalt nätverk (WLAN) som stöds på XPS 13 Plus 9320.

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/6 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 6E (WiFi 802.11ax)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitars/128-bitars WEP • AES-CCMP • TKIP
Trådlöst Bluetooth-kort	Bluetooth 5.3
	 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 13 Plus 9320.

Tabell 9. Ljudspecifikationer

Beskrivning	Värden
Styrenhet för ljud	USB Type-C digitalt ljud/SoundWire-codec

Tabell 9. Ljudspecifikationer (fortsättning)



Beskrivning	Värden
Stereokonvertering	Stöds
Internt ljudgränssnitt	SoundWire-gränssnitt
Externt ljudgränssnitt	Två Thunderbolt 4 USB Type-C-portar med Power Delivery  OBS: En USB-C till 3,5 mm AUX-ljudadapter kan köpas separat för att ansluta en ljudenhet.
Antal högtalare	<ul style="list-style-type: none"> • Två diskant högtalare • Två bashögtalare
Intern högtalarförstärkare	Realtek ALC1319D
Externa volymkontroller	Kortkommando-kontroll
Högtalarut effekt:	
Genomsnittlig högtalarut effekt	<ul style="list-style-type: none"> • 2 W + 2 W (diskant högtalare) • 2 W + 2 W (bashögtalare)
Max högtalarut effekt	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5 W + 2,5 W (diskant högtalare) • 2,5 W + 2,5 W (bashögtalare)
Uteffekt för bashögtalare	Stöds inte
Mikrofon	Dubbla digitala multimikrofoner

Lagring

I det här avsnittet visas lagringsalternativen på din XPS 13 Plus 9320.

Din XPS 13 Plus 9320 stöder en M.2 2230 eller M.2 2280 SSD-disk.

Tabell 10. Lagringspecifikationer

Lagringstyp	Gränssnittstyp	Kapacitet
M.2 2230 SSD-disk  OBS: För datorer som levereras med 12:e generationens Intel Core i5/i7/i5 vPro/i7 vPro-processorer.	PCIe Gen3 x4 NVMe, upp till 32 Gbit/s	256 GB
M.2 2280 SSD-disk (självkrypterande enhet)  OBS: För datorer som levereras med 12:e generationens Intel Core i5/i7/i5 vPro/i7 vPro-processorer.	PCIe Gen3 x4 NVMe, upp till 32 Gbit/s	512 GB
M.2 2230 SSD-disk	PCIe Gen4 x4 NVMe, upp till 64 Gbit/s	256 GB
M.2 2280 SSD-disk	PCIe Gen4 x4 NVMe, upp till 64 Gbit/s	Upp till 2 TB
M.2 2280 SSD-disk (självkrypterande enhet)	PCIe Gen4 x4 NVMe, upp till 64 Gbit/s	512 GB

Tangentbord

I följande tabell visas specifikationerna för ditt tangentbord XPS 13 Plus 9320.

Tabell 11. Specifikationer för tangentbordet

Beskrivning	Värden
Tangentbordstyp	Standardvärden, tangentbord med bakgrundsbelysning i OBS: Den översta raden på tangentbordet är en kapacitiv pekskärm. Den kan visa standardfunktionsknappar eller -media och bildskärmens styrknappar.
Tangentbordslayout	QWERTY
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none">• USA och Kanada: 64 tangenter• Storbritannien: 65 tangenter• Japan: 68 tangenter
Tangentbordsstorlek	X = 19,05 mm tangentavstånd Y = 18,05 mm tangentavstånd
Kortkommandon	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 tangenter. i OBS: Du kan definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1–F12) genom att ändra funktionstangenters beteende i BIOS-inställningsprogrammet. Mer information finns i Kortkommandon .

Kamera

I följande tabell visas kameraspecifikationerna för din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 12. Kameraspecifikationer

Beskrivning	Värden
Antalet kameror	Två
Kameratyp	<ul style="list-style-type: none">• HD RGB-kamera• IR-kamera
Kameraplats	Framsida
Typ av kamerasensor	CMOS-sensortechniken
Kameraupplösning:	
Stillbild	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 med 30 bildrutor per sekund
Upplösning med infraröd kamera	
Stillbild	0,25 megapixel

Tabell 12. Kameraspecifikationer (fortsättning)

Beskrivning		Värden
	Video	640 x 400 vid 30 fps
Diagonal betraktning-vinkel:		
	Kamera	75,8 grader
	Infraröd kamera	75,8 grader

Styrplatta

I följande tabell visas specifikationerna för din styrplatta XPS 13 Plus 9320.

Tabell 13. Specifikationer för styrplatta

Beskrivning		Värden
Styrplattans upplösning:		
	Vågrät	1300
	Lodrät	722
Styrplattans mått:		
	Vågrät	112,30 mm (4,42 tum)
	Lodrät	64,15 mm (2,53 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 13 Plus 9320.

Tabell 14. Specifikationer för nättaggregatet

Beskrivning		Värden
Typ		60 W (USB typ-C)
Nättaggregatmått:		
	Höjd	22 mm (0,87 tum)
	Bredd	55 mm (2,17 tum)
	Djup	66 mm (2,60 tum)
Inspänning		100 V AC–240 V AC
Infrekvens		50–60 Hz
Inström (maximal)		1,70 A
Utström (kontinuerlig)		3 A



Tabell 14. Specifikationer för nätaggregatet (fortsättning)

Beskrivning		Värden
Nominell utspänning		<ul style="list-style-type: none"> • 20 V DC • 15 V DC • 9 V DC • 5 V DC
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
	Lagring	-20 °C till 70 °C (-4 °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 13 Plus 9320.

Tabell 15. Batterispecifikationer

Beskrivning		Värden
Batterityp		3-cells, 55 wattimmar "smart" litiumjonbatteri
Batterispänning		11,55 V DC
Batterivikt (maximal)		0,219 kg (0,483 lb)
Batterimått:		
	Höjd	238,40 mm (9,39 tum)
	Bredd	4,86 mm (0,19 tum)
	Djup	97,41 mm (3,84 tum)
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 65 °C (32 °F till 149 °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)		3 timmar (när datorn är avstängd)
 OBS: Styr laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av strömfunktionen i programmet MyDell. Mer information om strömfunktionen finns i <i>Me and My Dell</i> på www.dell.com .		
Knappcells batteri		Ej tillämpligt
 CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.		

Tabell 15. Batterispecifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Värden
 CAUTION: Dell Technologies 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 bildskärmspecifikationerna för din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 16. Bildskärmspecifikationer

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	Alternativ tre	Alternativ fyra
Bildskärms typ	Ultra High Definition (UHD+), ögonskyddande skärmt teknik med svagt blått ljus	Full HD-upplösning (FHD+), ögonskyddande skärmt teknik med svagt blått ljus	Full HD-upplösning (FHD+), ögonskyddande skärmt teknik med svagt blått ljus	3,5 K organisk ljusemitterande diod (OLED), ögonskyddande skärmt teknik med svagt blått ljus
Bildskärms teknik	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)
Bildskärmens mått (aktivt område):				
Höjd	288 mm (11,34 tum)	288 mm (11,34 tum)	288 mm (11,34 tum)	288 mm (11,34 tum)
Bredd	180 mm (7,09 tum)	180 mm (7,09 tum)	180 mm (7,09 tum)	180 mm (7,09 tum)
Diagonalt	339,60 mm (13,37 tum)	339,60 mm (13,37 tum)	339,60 mm (13,37 tum)	339,60 mm (13,37 tum)
Bildskärmens inbyggda upplösning	3 840 x 2 400	1 920 x 1 200	1 920 x 1 200	3 456 x 2 160
Luminans (typisk)	500 cd/m ²	500 cd/m ²	500 cd/m ²	400 cd/m ²
Megapixel	9,216	2,304	2,304	7,464
Färgskala	DCI-P3 90 %	sRGB 100 %	sRGB 100 %	DCI-P3 100 %
Bildpunkter per tum (PPI)	338,67	169,3	169,3	304
Kontrastförhållande (typ)	1650:1	2000:1	2000:1	1000000:1
Svarstid (min.)	35 ms	35 ms	35 ms	2 ms
Uppdateringsfrekvens	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Horisontell visningsvinkel	85 +/-grader	85 +/-grader	85 +/-grader	85 +/-grader
Vertikal visningsvinkel	85 +/-grader	85 +/-grader	85 +/-grader	85 +/-grader
Bildpunktstäthet	0,075 mm	0,150 mm	0,150 mm	0,083 mm
Strömförbrukning (maximal)	5,01 W	2,15 W	2,53 W	7 W

Tabell 16. Bildskärmsspecifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	Alternativ tre	Alternativ fyra
Antireflex vs antireflexbehandling	Antireflex	Bländskydd	Antireflex	Antireflex
Pekalternativ	Ja	Nej	Ja	Ja

GPU—integrerad

I följande tabell visas specifikationerna för den integrerade grafikprocessorenheten (GPU) som stöds av din XPS 13 Plus 9320.

Tabell 17. GPU—integrerad

Styrenhet	Minnesstorlek	Processor
Intel Iris Xe-grafik	Delat systemminne	<ul style="list-style-type: none"> 12:e generationens Intel Core i5/i7/i5 vPro/i7 vPro 13:e generationens Intel Core i5/i7


Drift- och lagermiljö

I den här tabellen visas specifikationerna för drift och lagring av din XPS 13 Plus 9320.

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

Tabell 18. 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):	110 G†	160 G†
Höjdområde	-15,2 m till 3048 m (-49,87 ft till 10 000 ft)	-15,2 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 halv sinuspuls.

Kortkommandon för XPS 13 Plus 9320

i **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 tangenten hänvisar till tecknet som skrivs när knappen trycks ned. Om du trycker på **skift** och tangenten skrivs symbolen som visas på den övre delen av tangenten. Till exempel, om du trycker på **2** så skrivs **2** och om du trycker på **Shift + 2** så skrivs **@**.

Den översta raden på tangentbordet är en kapacitiv pekskärm. **Fn**-tangenten växlar mellan tangenterna **F1–F12** och tangenter för multimediasstyrning. Släpp **fn**-tangenten för att växla tillbaka till föregående läge.

Om du trycker på **fn**-tangenten och **Esc**-tangenten låser du "läget" för den kapacitiva pekskärmen. Om datorn startas om är standardläget det sista läget som ställts in av användaren innan datorn startas om.

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

Tabell 19. Lista över tangentbordsgenvägar



Funktionstangent	Beteende
fn	Växla mellan lägen för den kapacitiva pekskärmen
fn + B	Pausa
fn + S	Växla Scroll Lock
fn + R	Systembegäran
fn + ctrl + B	Sidbrytning
fn + esc	Lås läget för den kapacitiva pekskärmen
fn + vänsterpil	Start
fn + vänsterpil	Slut

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 20. 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 Contact Support och trycker på retur.
Onlinehjälp för operativsystemet	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
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.