



XPS 13



Vyer

Specifikationer

Copyright © 2015 Dell Inc. Med ensamrätt. Denna produkt är skyddad av amerikanska och internationella upphovsrättslagar och immaterialrättsliga lagar. Dell™ och Dell-logotypen är varumärken som tillhör Dell Inc. i USA och/eller andra jurisdiktioner. Alla andra märken och namn som nämns här kan vara varumärken som tillhör sina respektive företag.

2015 - 09 Rev. A00

Regleringsmodell: P54G | Typ: P54G002

Datormodell: XPS 9350

ANMÄRKNING: Bilderna i detta dokument kan skilja sig från din dator beroende på konfigurationen du beställde.



Framsida



Vänster



Höger

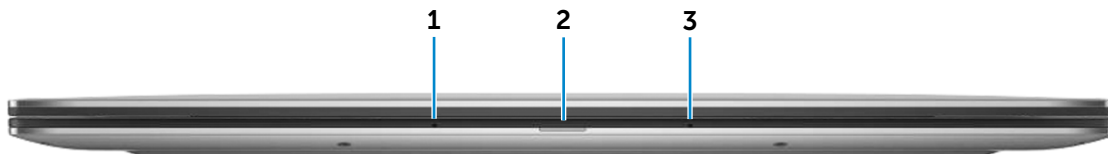


Bas



Bildskärm

Framsida



1 Vänster mikrofon

Ger högkvalitativt digitalt ljud in för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.

2 Batteristatuslampa

Indikerar datorns batteristatus.

Vit Batteriet laddas.

Gul Batteriladdningen är låg eller kritisk.

Släckt Datorn är strömförsörjd och batteriet är fulladdat.

3 Höger mikrofon

Ger högkvalitativt digitalt ljud in för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.



Framsida



Vänster



Höger

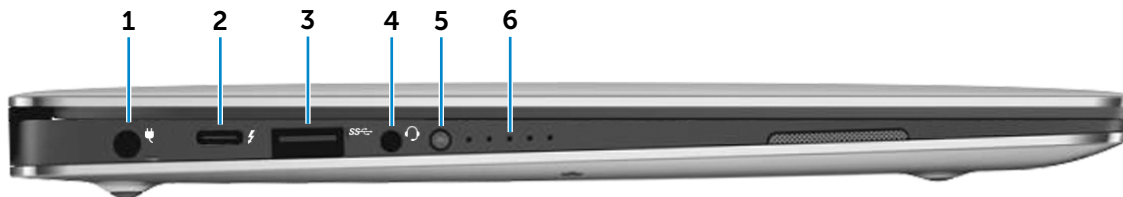


Bas



Bildskärm

Vänster



1 Nätadapterport

Ansluts till en nätadapter för att ge ström till datorn och ladda batteriet.

2 Thunderbolt 3-port (USB typ C)

Stöder USB 3.1 generation 2, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3 och du kan även ansluta till en externa bildskärmar med hjälp av hårdvarunycklar. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 10 Gbps för USB 3.1 generation 2 och upp till 40 Gbps för Thunderbolt 3.

3 USB 3.0-port

Ansluter till kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbps.

4 Hörlursport

Här kan du hörlurar, en mikrofon eller en kombination med hörlurar och mikrofon (headset).

5 Knapp för batteriladdningsstatus

Tryck på knappen för att kontrollera återstående batteriladdning.

6 Batteristatuslampa (5)

Lyser när knappen för batteriladdningsstus trycks in. Varje lampa indikerar ungefär 20 % laddning.



Framsida



Vänster



Höger



Bas



Bildskärm

Höger




1 Mediakortläsare


Läser från och skriver till mediakort.

2 USB 3.0-port med PowerShare

Ansluter till kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbps.

Med PowerShare kan du ladda dina USB-enheter även när datorn är avstängd.

 **ANMÄRKNING:** Om datorn är avstängd eller i viloläge och batteriladdningen är mer än 10 % kan du ladda dina enheter med PowerShare-porten. Du måste aktivera den här funktionen i BIOS-installationsprogrammet.

 **ANMÄRKNING:** Vissa USB-enheter kanske inte laddas när datorn är avstängd eller i strömsparläge. I sådana fall slår du på datorn för att ladda enheten.

3 Plats för kabellås

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



Framsida



Vänster



Höger



Bas



Bildskärm

Bas



1 Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

2 Pekskiva

Flytta fingret på pekskivan för att flytta muspekaren.
Tryck för att vänsterklicka.

3 Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

4 Strömbrytare med statuslampa för ström

Tryck för att slå på datorn om den är avstängd eller i strömsparläge.

Tryck för att sätta datorn i strömsparläge om den är påslagen.

Håll intryckt i 10 sekunder för att tvinga en avstängning av datorn.

Om lampan på strömbrytaren lyser stadigt indikerar det att datorn är på.

Statuslampan för ström är släckt när datorn är i strömsparläge, viloläge eller avstängd.

 **ANMÄRKNING:** Du kan anpassa strömbrytarens beteende i Energialternativ. För mer information, se *Jag och min Dell* på www.dell.com/support/manuals.



Framsida



Vänster



Höger



Bas



Bildskärm

Bildskärm



1 Kamera

Gör det möjligt att videochatta, ta foton och spela in videofilmer.

2 Kamerastatuslampa

Tänds när kameran används.



Specifikationer

Mått och vikt

Höjd 9 mm till 15 mm (0,35 tum till 0,59 tum)

Bredd 304 mm (11,97 tum)

Djup 200 mm (7,87 tum)

Vikt (maximal):

Pekskärm 1,29 kg (2,84 pund)

Utan pekskärm 1,23 kg (2,71 pund)

ANMÄRKNING: Vikten på din bärbara dator varierar beroende konfigurationen som beställts och variationer i tillverkningen.



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



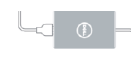
Kamera



Pekskena



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Systeminformation

Datormodell	XPS 9350
Processor	<ul style="list-style-type: none">• 6:e generationen Intel Core i3• 6:e generationen Intel Core i5• 6:e generationen Intel Core i7
Kretsupsättning	Inbyggd i processorn



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



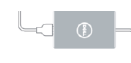
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Minne

Typ	LPDDR3
Hastighet	<ul style="list-style-type: none">• 1866 MHz• 2133 MHz
Konfigurationer som stöds	4 GB, 8 GB och 16 GB

ANMÄRKNING: Minnet är integrerat på moderkortet.



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



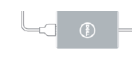
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätdapter



Datormiljö



Portar och kontakter

Externt:

USB

- En USB 3.0-port
- En USB 3.0-port med PowerShare
- En USB typ C-port

Ljud/video

En kombinationsport hörlurar/mikrofon (headset)

Inbyggt:

M.2-kort

- En M.2-kortplats för halvledarenhet (SSD)
- En M.2-kortplats för ett kombinationskort med Wi-Fi, Bluetooth och Intel WiDi



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätagadapter



Datormiljö



Kommunikation

Trådlös kommunikation

- Wi-Fi 802.11a/b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Intel WiDi (tillval)
- Bluetooth 4.1
- Miracast



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Specifikationer

Video

Styrenhet

- Intel HD Graphics 520
- Intel HD Graphics 540

Minne

Delat systemminne



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



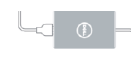
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Ljud

Styrenhet	Realtek ALC3246 med Waves MaxxAudio
Högtalare	Två
Högtalaruteffekt:	
Genomsnitt	2 W
Topp	2,5 W
Mikrofon	Digitala matrismikrofoner
Volymreglage	Kortkommandon för mediakontroll



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



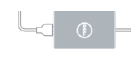
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätdapter



Datormiljö



Förvaring

Gränssnitt

- SATA 6 Gbps
- PCIe 8 Gbps

Hårddisk

En M.2 SSD



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



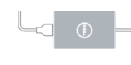
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Mediakortläsare

Typ

En 3-i-1-kortplats

Kort som stöds

- SD-kort
- SD-kort med hög kapacitet (SDHC)
- SDXC-kort (Extended Capacity) med ultrahög hastighet (UHS)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



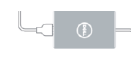
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Bildskärm

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 13,3 tum UltraSharp QHD+ infinityskärm med pekskärm• 13,3 tum FHD-infinityskärm med pekskärm• 13,3 tum antireflex FHD infinity-skärm
-----	--

Upplösning (maximal):

QHD+	3200 x 1800
FHD	1920 x 1080

Mått:

Höjd	165,24 mm (6,51 tum)
Bredd	293,76 mm (11,56 tum)
Diagonalt	337,05 mm (13,30 tum)

Uppdateringshastighet	60 Hz
-----------------------	-------

Betraktningvinkel	0 grader (stängd) till 135 grader
-------------------	-----------------------------------

Bildpunktstäthet:

QHD+	0,0918 mm
FHD	0,153 mm

Inställningar	Ljusstyrkan kan kontrolleras med kortkommandon.
---------------	---



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



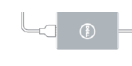
Kamera



Pekska



Batteri



Nätagadapter



Datormiljö



Tangentbord

Typ	Bakgrundsbelyst tangentbord
Kortkommandon	<p>Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att skriva in alternativa tecken eller utföra sekundära funktioner. För att skriva in det alternativa tecknet, tryck på Skift och önskad tangent. För att utföra sekundära funktioner, tryck på Fn och önskad tangent.</p> <p>ANMÄRKNING: Du kan definiera funktionen för ett kortkommando genom att trycka på Fn+Esc eller genom att ändra Function Key Behavior (funktionstangenters beteende) i BIOS-inställningsprogrammet.</p>

[Lista över kortkommandon.](#)



Mått och vikt



System-information



Minne



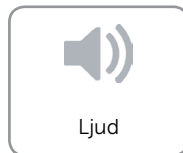
Portar och kontakter



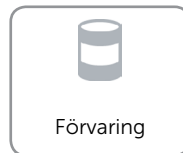
Kommunikation



Video



Ljud



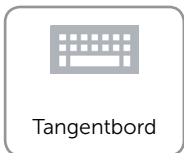
Förvaring



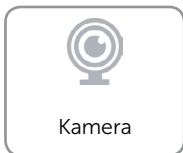
Mediakortläsare



Bildskärm



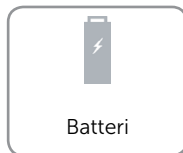
Tangentbord



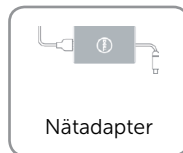
Kamera



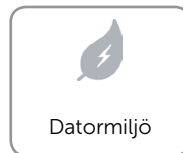
Pekskiva



Batteri



Nätdapter



Datormiljö



Kortkommandon

	Stäng av ljud
	Minska volymen
	Öka volymen
	Spela upp föregående spår/kapitel
	Spela upp/pausa
	Spela upp nästa spår/kapitel
	Växla till extern bildskärm
	Sök
	Växla tangentbordets bakgrundsbelysning
	Minska ljusstyrkan
	Öka ljusstyrkan

	+		Slå av/på trådlösa nätverk
	+		Pausa/avbryt
	+		Strömsparläge
	+		Växla scroll lock
	+		Växla Fn-tangentlås



Kamera

Upplösning:

Stillbild 0,92 megapixel

Video 1280 x 720 (HD) vid 30 bildrutor per sekund (maximalt)

Diagonal betraktningvinkel 66 grader



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Pekskiva

Upplösning:

Vågrät	305 dpi
Lodrät	305 dpi

Mått:

Bredd	105 mm (4,13 tum)
Höjd	60 mm (2,36 tum)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



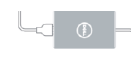
Kamera



Pekskiva



Batteri



Nätdapter



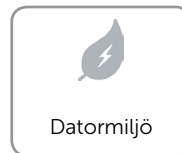
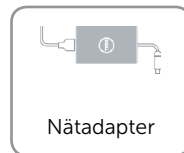
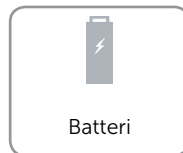
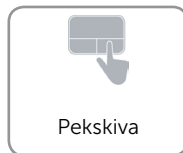
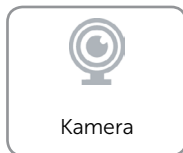
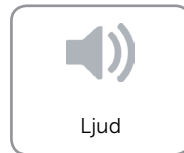
Datormiljö



Batteri

Typ	4-cells 56 WHr "smart" litiumjonbatteri
Mått:	
Bredd	103,50 mm (4,07 tum)
Djup	257,60 mm (10,14 tum)
Höjd	5,20 mm (0,20 tum)
Vikt (maximal)	0,25 kg (0,55 pund)
Spänning	8,8 VDC
Laddningstid när datorn är avstängd (ungefärlig)	4 timmar
Drifttid	Varierar utifrån driftsförhållandena och kan minska avsevärt under vissa beräkningsintensiva förhållanden.
Batteriets livslängd (ungefärlig)	300 laddningscykler
Temperaturintervall:	
Drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
Förvaring	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Knappcellsbatteri	DP/N W6NPD

ANMÄRKNING: Vi rekommenderar att du använder ett knappcellsbatteri från Dell för din dator. Dell ger ingen garanti för problem som orsakats av användning av tillbehör, delar och komponenter som inte tillhandahållits av Dell.





Nätadapter

Typ	45 W
Inspänning	100 VAC–240 VAC
Infrekvens	50 Hz–60 Hz
Inström	1,30 A
Utström	2,31 A
Uppskattad utspänning	19,50 VDC
Temperaturintervall:	
Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
Förvaring	–40 °C till 70 °C (–40 °F till 158 °F)



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekskena



Batteri



Nätadapter



Datormiljö



Datormiljö

Luftburen föroreningsnivå	G1 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985	
	Drift	Förvaring
Temperaturintervall	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Relativ luftfuktighet (maximal)	10 % till 90 % (icke-kondenserande)	0 % till 95 % (icke-kondenserande)
Vibration (maximal)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stöt (maximal)	110 G [†]	160 G
Höjd över havet (maximal)	-15,2 m till 3048 m (-50 fot till 10 000 fot)	-15,2 m till 10 668 m (-50 fot till 35 000 fot)

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationsspektrum som simulerar användarmiljön.



Mått och vikt

System-
information

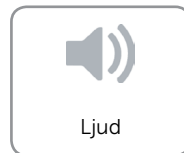
Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



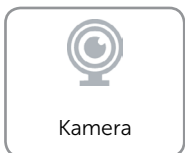
Mediakortläsare



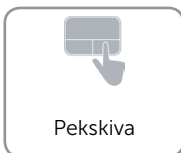
Bildskärm



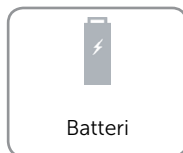
Tangentbord



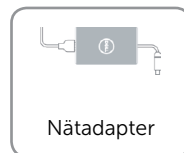
Kamera



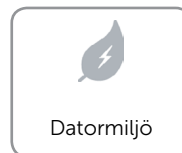
Pekskena



Batteri



Nätagapter



Datormiljö