



Vyer

Specifikationer

© 2013 Dell Inc.

Varumärken som används i denna text: Dell™, DELL-logotypen och XPS™ är varumärken som tillhör Dell Inc. Intel® är ett registrerat varumärke och Core™ är ett varumärke som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder. Bluetooth® är ett registrerat varumärke som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och som används av Dell under licens.

2013 - 10 Rev. A00

Regleringsmodell: P29G | Typ: P29G003

Datormodell: XPS 9333

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



Vänster



Vänster



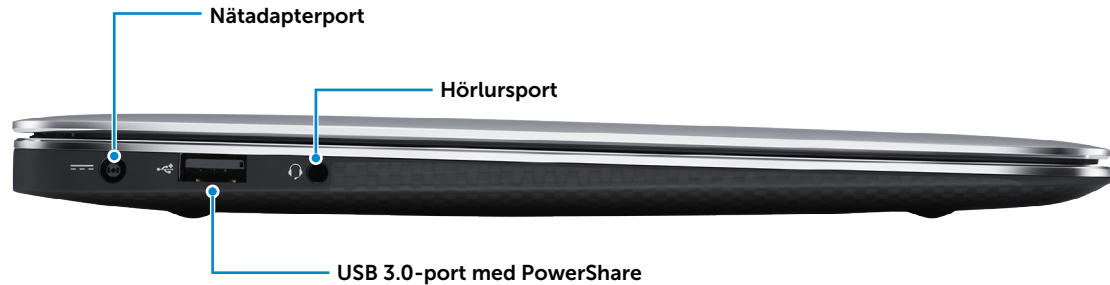
Höger



Bas



Bildskärm

**Nätadapterport**

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

Hörlursport

Anslut hörlurar, en mikrofon eller en kombination med mikrofon och hörlurar (headset).

USB 3.0-port med PowerShare

Anslut kringutrustning såsom lagringsenheter, skrivare och så vidare. 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 måste du ansluta nätadaptern för att ladda dina enheter med PowerShare-porten. Du måste aktivera funktionen i systeminstallationsprogrammet.

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



Höger



Vänster



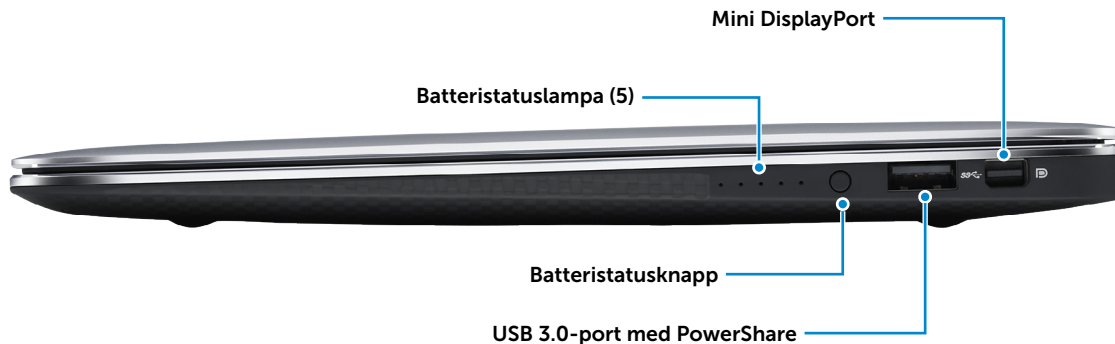
Höger



Bas



Bildskärm

**Mini DisplayPort**

Anslut en extern bildskärm eller en projektor.

Batteristatuslampa (5)

Slå på när knappen för batteri-laddningsstatus trycks in. Varje lampa indikerar ungefär 20 % laddning.

Batteristatusknapp

Tryck för att kontrollera återstående laddning i batteriet.

USB 3.0-port med PowerShare

Anslut kringutrustning såsom lagringsenheter, skrivare och så vidare. 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 måste du ansluta nätadaptern för att ladda dina enheter med PowerShare-porten. Du måste aktivera funktionen i systeminstallationsprogrammet.

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



Bas



Vänster



Höger



Bas



Bildskärm

Strömbrytare



Område för vänsterklick

Område för högerklick

Pekplatta

Strömbrytare

Tryck för att slå på datorn om den är avstängd eller i Sleep-läge.

Tryck för att försätta datorn i Sleep-läge om den är på.

Tryck och håll ned i 10 sekunder för att framtvinga avstängning av datorn.

ANMÄRKNING: Du kan anpassa strömknappens funktion i Strömförsörjningsalternativ. För mer information, se **Jag och min Dell** på dell.com/support.

Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

Pekplatta

Flytta fingret på pekplattan för att flytta muspekaren. Knacka för att vänsterklicka.



Bildskärm



Vänster



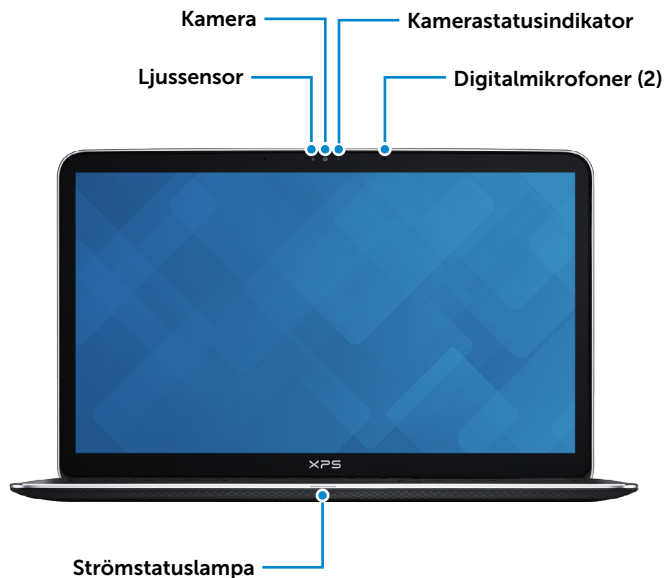
Höger



Bas



Bildskärm



Kamera

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

Ljussensor

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

Strömstatuslampa

Indikerar strömläget för datorn.

Kamerastatusindikator

Tänds när kameran är i bruk.

Digitalmikrofoner (2)

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



Mått och vikt

Höjd:

Framsida 0,24 tum (6 mm)

Tillbaka 0,71 tum (18 mm)

Bredd 12,44 tum (316 mm)

Djup 8,07 tum (205 mm)

Vikt (miniumum) 2,94 pund (1,33 kg)

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



Bildskärm



Tangentbord



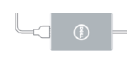
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter



Miljö



Systeminformation

Datormodell

XPS 9333

Processor

- Intel Core i3 (4:e generationen)
- Intel Core i5 (4:e generationen)
- Intel Core i7 (4:e generationen)

Kretsupsättning

Inbyggd Premium PCH



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



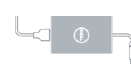
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter



Miljö



Minne

Typ	Dubbelkanaligt DDR3L
Hastighet	Upp till 1600 MHz
Konfigurationer som stöds	4 GB och 8 GB



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



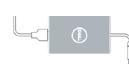
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter

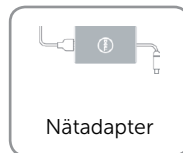
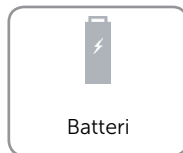
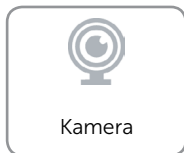
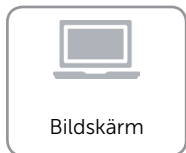
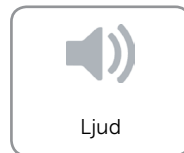


Miljö



Portar och kontakter

Externt:	
USB	Två USB 3.0-portar med PowerShare
Mini DisplayPort	En mini-DisplayPort
Ljud	Ett headset (kombination med mikrofon och hörlurar)
Inbyggd:	
NGFF	En Next Generation Form Factor (NGFF)-plats för kombinationskort med WLAN och Bluetooth
Mini-Card-kort	En kortplats för mSATA





Kommunikation

Trådlös kommunikation

- Wi-Fi 802.11 ac, Wi-Fi 802.11 n
- Bluetooth 4.0
- Intel Wireless Display (WiDi)



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



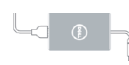
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter



Miljö



Video

Styrenhet

- Intel Integrated graphics HD4000 serien
- Intel Integrated graphics HD5000

Minne

Systemdelat minne

Externt bildskärmsstöd

- Mini DisplayPort
- Trådlös display (WiDi)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter

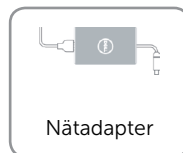
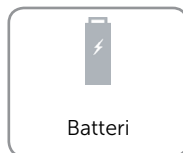
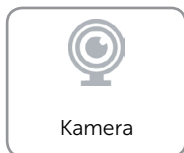
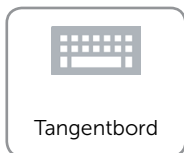
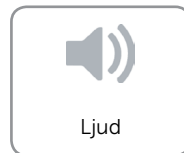


Miljö



Ljud

Styrenhet	Realtek ALC3661
Högtalare	Två
Högtalare ut:	
Genomsnittlig	1 watt
Topp	1,5 watt
Mikrofon	Digitalmatrismikrofoner i kameraenheten
Volymreglage	Programmenyer och kortkommandon på tangentbordet





Förvaring

Gränssnitt	mSATA
Halvledarenhet (SSD)	En mSATA för primär lagring (med stöd för Intel Rapid Start Technology)
Kapacitet	128 GB, 256 GB och 512 GB



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



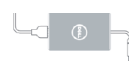
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter



Miljö



Bildskärm

Typ	13,3 tum WLED
Upplösning	1920 x 1080 full HD
Mått:	
Höjd	7,54 tum (191,54 mm)
Bredd	11,90 tum (302,27 mm)
Diagonalt	13,30 tum (337,82 mm)
Uppdaterings-hastighet	60 Hz
Betraktnings-vinkel	0 grader (stängd) till 135 grader
Bildpunktstäthet	0,15 mm
Inställningar	Ljusstyrkan kan ställas in med snabbtangenter på tangentbordet



Mått och vikt



System-information



Minne



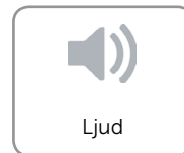
Portar och kontakter



Kommunikation



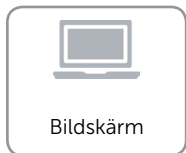
Video



Ljud



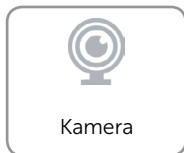
Förvaring



Bildskärm



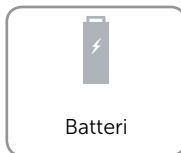
Tangentbord



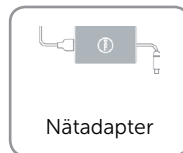
Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter

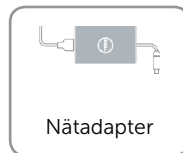
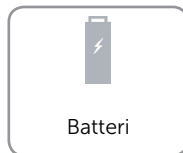
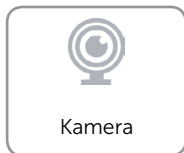
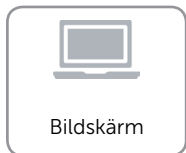
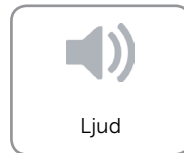


Miljö



Tangentbord

Typ	Bakgrundsbelyst tangentbord med kvadratformade tangenter
Kortkommandon	Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att skriva alternativa tecken eller utföra sekundära funktioner. För att skriva det alternativa tecknet, tryck på <Shift> tillsammans med önskad tangent. För att utföra sekundära funktioner, tryck på <Fn> tillsammans med önskad tangent.





Kamera

Upplösning:

Stillbild	1,3 megapixlar
Video (maximal)	1280 x 720 (HD) vid 30 fps
Diagonal betraktning-vinkel	66 grader



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter



Miljö



Pekplatta

Upplösning:

Vågrät 1275 dpi

Lodrat 1656 dpi

Mått:

Bredd 3,81 tum (96,8 mm)

Höjd 2,31 tum (58,8 mm)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Bildskärm



Tangentbord



Kamera



Pekplatta



Batteri



Nätadapter

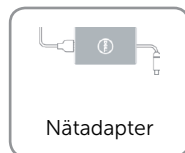
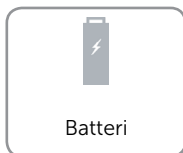
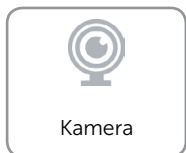
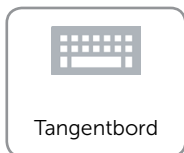
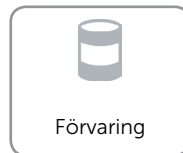
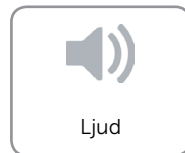


Miljö



Batteri

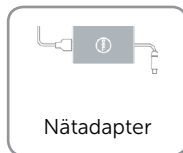
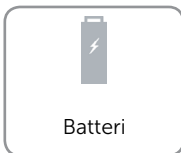
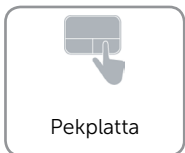
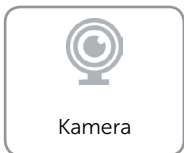
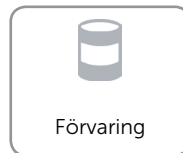
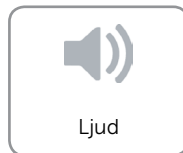
Typ	Smart litiumbatteri med sex celler (55 WHr)
Mått:	
Bredd	4,45 tum (113,16 mm)
Djup	11,30 tum (287 mm)
Höjd	0,20 tum (5,16 mm)
Vikt	0,68 pund (310 g)
Spänning	7,4 V
Laddningstid (ungefärlig)	4 timmar när datorn är avstängd
Drifttid	Varierar utifrån driftsförhållandena och kan minska avsevärt under vissa beräkningsintensiva förhållanden
Batteriets livslängd (ungefärlig)	300 laddningscykler
Temperaturintervall:	
Drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
Förvaring	-20 °C till 65 °C (-4 °F till 149 °F)





Nätadapter

Typ	45 W
Inspänning	100 VAC – 240 VAC
Inström (maximal)	1,30 A
Infrekvens	50 Hz – 60 Hz
Utström (kontinuerlig)	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)





Miljö

Luftburen föroreningsnivå	G1 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985	
	Drift	Förvaring
Temperaturintervall	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °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 g RMS	1,30 g RMS
Stöt (maximal)†	110 G	160 G
Höjd över havet (maximal)	-15,2 m till 3048 m (-50 ft till 10.000 ft)	-15,2 m till 10.668 m (-50 ft till 35.000 ft)

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationsspektrum som simulerar användarmiljön

† Mätt med hårddiskhuvudet i driftstatus och en 2 ms halvsinuspuls för drift. Även mätt med hårddiskhuvudet i parkerat läge och en 2 ms halvsinuspuls för förvaring.

