

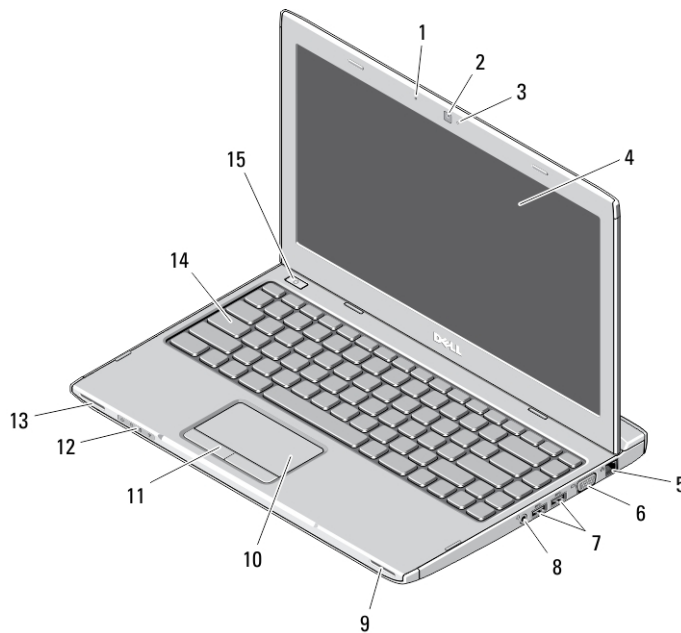
# Dell Latitude 3330

## Information om installation och funktioner

### Om varningar

 **WARNING:** Detta meddelande indikerar risk för skada på egendom eller person, eller livsfara.

### Framsida



**Figur 1. Framsida**

- |                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| 1. mikrofon               | 4. bildskärm       |
| 2. kamera                 | 5. nätverkskontakt |
| 3. statuslampa för kamera | 6. VGA-kontakt     |

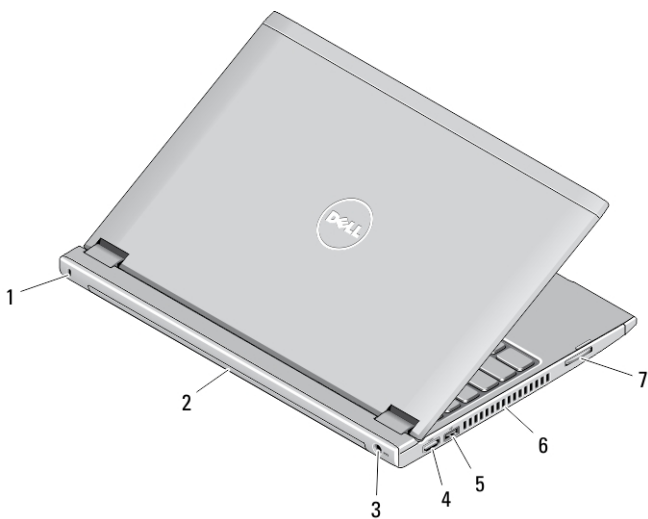


0XCCDHA00

Regleringsmodell: P18S  
Regleringstyp: P18S002  
2013 - 02

- 7. USB 3.0-kontakter (2)
- 8. kombinationskontakt för hörlurar och mikrofon
- 9. högtalaren
- 10. pekskiva
- 11. pekskivans knappar (2)
- 12. lampor för enhetsstatus
- 13. högtalaren
- 14. tangentbordet
- 15. strömbrytare

## Baksida



**Figur 2. Baksida**

- 1. plats för säkerhetslås
- 2. batteri
- 3. strömbrytaren
- 4. HDMI-kontakt
- 5. USB 2.0-kontakt med USB PowerShare
- 6. luftintag
- 7. minneskortläsare

**⚠ WARNING:** Du får inte blockera luftintagen eller stoppa in främmande föremål i dem. Du bör också undvika att damm samlas i uttagen. Förvara inte Dell-datorn i miljöer med begränsad luftcirkulation, t ex i en stängd portfölj, medan den är igång. Om luftcirkulationen hindras kan datorn skadas eller fatta eld. Fläkten går igång när datorn blir för varm. Fläktljudet är helt normalt och innebär inte att det är fel på fläkten eller datorn.

## Snabbinstallation

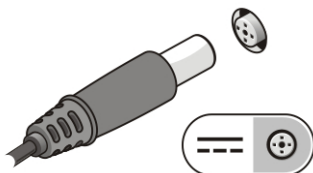
**⚠ WARNING:** Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information om säker hantering finns på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

**⚠ WARNING:** Nätadaptern är kompatibel med eluttag i hela världen. Strömkontakter och kontaktdosor är emellertid olika i olika länder. Om du använder felaktiga sladdar eller kopplar sladdar eller kontaktdosor på fel sätt, kan brand eller bestående skada på utrustningen uppstå.

**⚠ CAUTION:** När du kopplar bort nätadapterkabeln från datorn bör du hålla i kontakten, inte i sladden, och dra ut den försiktigt men bestämt så att sladden inte skadas. När du lindar ihop nätadapterkabeln ska du följa vinkeln på nätadapterkontakten för att undvika skador på sladden.

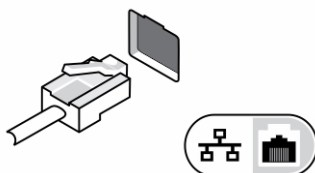
**✍ OBS:** En del enheter kanske inte finns med eftersom du inte beställde dem.

1. Anslut nätadaptern till datorns nätadapterkontakt och till eluttaget.



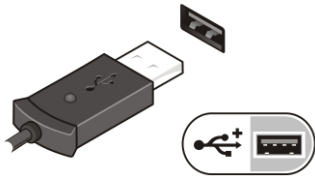
Figur 3. Nätadapter

2. Anslut nätverkskabeln (valfritt).



Figur 4. Nätverkskontakt

3. Anslut USB-enheter, till exempel mus eller tangentbord (tillval).




Figur 5. USB-kontakt


4. Öppna datorskärmen och tryck på strömbrytaren så att datorn sätts igång.



Figur 6. Strömbrytare

-  **OBS:** Du bör sätta igång och stänga av datorn minst en gång innan du installerar några kort eller ansluter datorn till en dockningsstation eller annan extern enhet som t.ex. en skrivare.

## Specifikationer


-  **OBS:** Erbjudanden kan variera mellan olika regioner. Följande specifikationer är endast vad som enligt lag måste levereras med datorn. Mer information om datorns konfiguration får du om du klickar på **Start** → **Hjälp och support** och väljer alternativet att visa datorinformation.

---

### Strömförsörjning

---

Nätadapter 90 W och 65 W

-  **OBS:** 90 W AC-adapter levereras endast till utvalda länder

Inspänning 100 VAC - 240 VAC

Knappcells batteri 3 V CR2032-litiumjonbatteri

---

## Fysiska mått

---

### Höjd

med 4-cells batteri 21,00 mm (0,83 tum)

med 6-cells batteri 32,00 mm (1,25 tum)

Bredd 329,30 mm (12,96 tum)

Djup 237,65 mm ( 9,35 tum)

### Vikt

med 4-cells batteri 1,55 kg (3,43 pund)

med 6-cells batteri 1,76 kg (3,90 pund)

---

## Miljöpåverkan

---

Drifttemperatur 0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)

## Information para NOM (únicamente para México)

Informationen som följer tillhandahålls för den i detta dokument beskrivna enheten i enlighet med de officiella mexikanska standarderna (NOM).

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,50 A /1,60 A /1,70 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A /4,62 A

## Hitta mer information och resurser

Se säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn samt hemsidan för regelefterlevnad på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) för mer information om:

- Säkert handhavande
- Föreskrifter
- Ergonomi

Se [www.dell.com](http://www.dell.com) för ytterligare information om:

- Garanti
- Villkor (endast USA)
- Licensavtal för slutanvändare

Ytterligare information om din produkt finns på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

© 2013 Dell Inc.

Varumärken som återfinns i denna text: Dell™, DELL-logotypen, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ och Wi-Fi Catcher™ är varumärken som tillhör Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® och Celeron® är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder. AMD® är ett registrerat varumärke och AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ och ATI FirePro™ är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista-startknappen och Office Outlook® är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Microsoft i USA och/eller andra länder. Blu-ray Disc™ är ett varumärke som tillhör Blu-ray Disc Association (BDA) och är licensierad för användning på skivor och i spelare. Bluetooth®-ordmärket är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth® SIG, Inc. och används av Dell Inc. under licens. Wi-Fi® är ett registrerat varumärke som tillhör Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.