

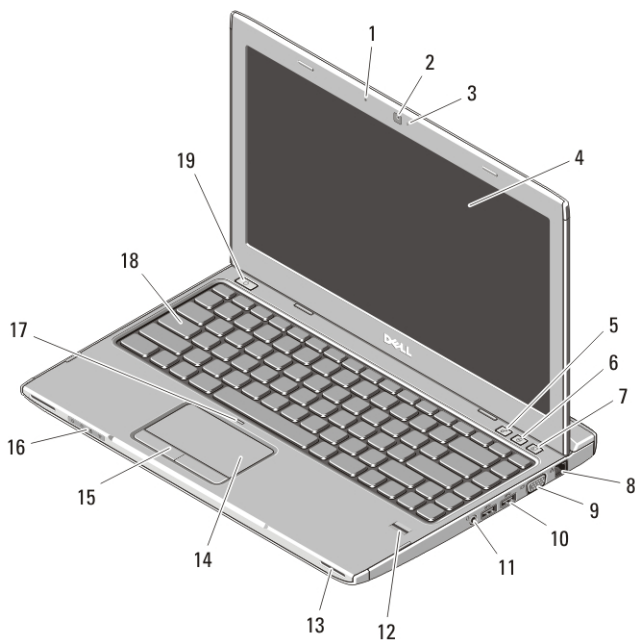
Dell Vostro V131

Information om installation och funktioner

Om varningar

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

Fram- och baksida



Figur 1. Framsida

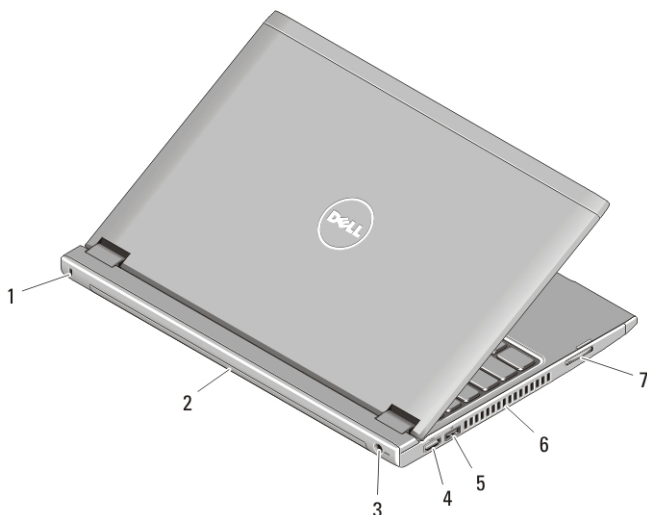
- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1. mikrofon | 5. Windows Mobilitetscenter |
| 2. kamera | 6. Dell Support Center |
| 3. statuslampa för kamera | 7. Dell snabbstartshanterare |
| 4. bildskärm | 8. nätverkskontakt |



OYRVKVA00

Regleringsmodell : P18S
Regleringstyp : P18S001
2011 - 05

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 9. VGA-kontakt | 15. pekskivans knappar (2) |
| 10. USB 3.0-kontakter (2) | 16. lampor för enhetsstatus |
| 11. kombinationskontakt för hörlurar och mikrofon | 17. lysdiod för avaktiverad pekskiva |
| 12. fingeravtrycksläsare | 18. tangentbord |
| 13. högtalare (2) | 19. strömbrytare |
| 14. pekskiva | |



Figur 2. Baksida

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| 1. säkerhetskabeluttag | 5. USB 2.0-kontakt med USB PowerShare |
| 2. batteri | 6. luftintag |
| 3. nätkontakt | 7. minneskortläsare |
| 4. HDMI-kontakt | |



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.


USB PowerShare


Med funktionen USB PowerShare kan du ladda USB-enheter även om datorn stängs på/av eller är i lågenergitillstånd.


- Vissa USB-enheter kanske inte laddar när datorn är avstängd eller i lågenergitillstånd. Slå i så fall på datorn för att ladda enheten.
- Om du stänger av datorn när en USB-enhet laddas så avbryts laddningen av enheten. Koppla bort USB-enheten och anslut den igen för att fortsätta laddningen.
- Funktionen USB PowerShare stängs automatiskt av när endast 10 % av den totala batteritiden återstår.

Snabbinstallation

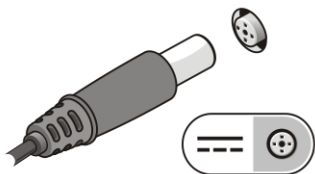
 **WARNING:** Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information om säker hantering finns på www.dell.com/regulatory_compliance.

 **WARNING:** Nätadaptern är kompatibel med eluttag i hela världen. Strömkontakter och eluttagslister 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 kabeln.

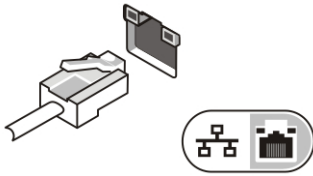
 **OBS:** En del enheter kanske inte finns med eftersom du inte beställde dem.

1. Anslut nätadaptern till datorns nätadapterkontakt och till eluttaget.



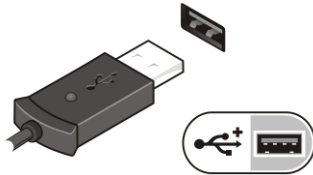
Figur 3. Nätadapter

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.

Systeminformation

Kretsuppsättning	Intel HM67 Express-kretsuppsättning
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron• Intel Core i3-serien• Intel Core i5-serien

Bild

Grafiktyp	inbyggd på moderkortet
Databuss	inbyggt grafikkort
Bildskärmsstyrenhet:	
Intel Celeron	Intel HD-grafik
Intel i3, i5- och i7-serien	Intel HD-grafik 3000

Minne

Minneskontakt	två SODIMM-socklar
Minneskapacitet	2 GB, 4 GB, 6 GB och 8 GB
Minnestyp	DDR3, 1 333 MHz
Minsta minne	2 GB
Största minne	8 GB

Batteri

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 4-cellers litiumjonbatteri (3,0 Ahr)• 6-cellers litiumjonbatteri (3,0 Ahr)
-----	---

Mått:

Djup:

4- och 6-cellers 48,64 mm (1,91 tum)

Höjd:

4-cellers 20,20 mm (0,80 tum)

6-cellers 31,20 mm (1,23 tum)

Bredd:

Batteri

4- och 6-cellers	269,30 mm (10,60 tum)
Vikt:	
4-cellers	240,00 g (0,53 lb)
6-cellers	340,00 g (0,75 lb)
Spänning:	
4-cellers	14,8 V
6-cellers	11,1 V
Temperaturintervall:	
Vid drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
Ej i drift	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Knappcells batteri	3 V CR2032-litiumjonbatteri

Nätadapter

Typ	65 W
Inspänning	100 VAC - 240 VAC
Inström (maximal)	1,5 A, 1,6 A eller 1,7 A
Infrekvens	50 Hz - 60 Hz
Utström	4,43 A (maximalt vid 4-sekunders puls); 3,34 A (kontinuerlig)
Uppskattad utspänning	19,50 VDC (+/- 1,0 VDC)
Mått:	
Höjd	29 mm (1,14 tum)
Bredd	46,5 mm (1,83 tum)
Djup	107 mm (4,21 tum)
Temperaturintervall:	
Vid drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
Ej i drift	-40 °C till 70 °C (-40 °F till 158 °F)

Fysiska mått

Höjd (med WLED-panel)	15,5 mm till 21 mm (0,61 tum till 0,83 tum)
-----------------------	---

Fysiska mått

Bredd	329,3 mm (12,96 tum)
Djup	237,65 mm (9,35 tum)
Vikt (minimum)	1,72kg (3,791 lb)

Miljöpåverkan

Temperatur:

Vid drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
Förvaring	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)

Relativ luftfuktighet (maximal):

Vid drift	10 - 90 % (utan kondens)
Förvaring	5 - 95 % (utan kondens)

Luftburen föroreningsnivå G1 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985

Mer information och resurser

Se säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn samt hemsidan för regel efterlevnad på www.dell.com/regulatory_compliance för mer information om:

- Säkert handhavande
- Föreskrifter
- Ergonomi

Se www.dell.com för mer information om:

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

Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras utan föregående meddelande.
© 2011 Dell Inc. Med ensamrätt.

Återgivning av dessa material i någon form utan skriftligt tillstånd från Dell Inc. är strängt förbjuden.

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.

Övriga varumärken kan användas i dokumentet som hänvisning till antingen de enheter som gör anspråk på varumärkena eller deras produkter. Dell Inc. fransäger sig allt ägarintresse av andra varumärken än sina egna.