



# Dell™ Inspiron™ 1470/1570 Fullständiga specifikationer

Här hittar du information som du kan behöva när du installerar eller uppdaterar drivrutiner eller uppgraderar datorn.

 **OBS!** Utbudet kan variera mellan olika regioner. Mer information om datorns konfiguration får du om du klickar på Start  **Hjälp och support** och väljer alternativet att visa datorinformation.

[Processor](#)  
[Datorinformation](#)  
[7-i-1-minneskortläsare](#)  
[Minne](#)  
[Kontakter](#)  
[Kommunikation](#)  
[Grafik](#)  
[Ljud](#)

[Kamera](#)  
[Bildskärm](#)  
[Tangentbord](#)  
[Pekplatta](#)  
[Batteri](#)  
[Nätadapter](#)  
[Fysiska mått](#)  
[Datormiljö](#)

Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande.

© 2009 Dell Inc. Med ensamrätt.

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

Varumärken som används i texten: *Dell*, DELL-logotypen och *Inspiron* är varumärken som tillhör Dell Inc.; *Intel* och *Pentium* är registrerade varumärken och *Core* är ett varumärke som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder; *Bluetooth* är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och används av Dell under licens.

Andra varumärken kan användas i dokumentet och hänvisar då antingen till de som gör anspråk på varumärkena eller till deras produkter. Dell Inc. fransäger sig allt ägarintresse i andra varumärken och namn än sina egna.

Modell: P04F- och P04G-serien

Typ: P04F001 och P04G001

September 2009

Rev. A00

## Processor

Processortyper	Intel® Pentium® Single-Core Intel® Core™2 Solo Intel Core2 Duo
L2 cacheminne	1 MB, 2 MB eller 3 MB per processorkärna beroende på modell
Extern bussfrekvens	533/800 MHz

[Överst på sidan](#)

## Datorinformation

Systemkretsutrustning	Intel GS45 + ICH9M SFF
Databussbredd	64 bitar
DRAM-bussbredd	64-bitars bussar med två kanaler (2)
Processorns adressbussbredd	36 bitar
Flash EPROM	SPI 2 MB
Grafikbuss	PCI-E

[Överst på sidan](#)


## 7-i-1-minneskortläsare

Kortläsarstyrenhet	Realtek RTS5159
Kortläsarkontakt	7-i-1 kombinerad kortkontakt
Flash-kort som stöds	Secure Digital (SD) SD High-Density (SDHD) SD High-Capacity (SDHC) MultiMediaCard (MMC/MMC+) xD-Picture Card Memory Stick Memory Stick Pro

[Överst på sidan](#)

## Minne

Minneskontakter	två användaråtkomliga SODIMM-kontakter
Minneskapacitet	1 GB, 2 GB, 4 GB
Minnestyp	DDR3 1067 MHz
Minneskonfigurationer	2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB

 **OBS!** Information om hur du uppgraderar minnet finns i *servicehandboken* på [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

[Överst på sidan](#)

## Kontakter

Ljud	en ingångskontakt för mikrofon en stereokontakt för hörlurar/högtalare
Mini Card-kort	en halvstorlekskontakt
HDMI	en 19-stiftskontakt
Nätverkskort	en RJ45-kontakt
USB	tre USB 2.0-kompatibla kontakter med fyra stift
Grafik	en kontakt med 15 hål

[Överst på sidan](#)

## Kommunikation

Modemgränssnitt	Externt V.92 56K USB-modem
Nätverkskort	10/100/1000 Ethernet LAN på moderkortet
Trådlöst	WLAN och trådlös Bluetooth®-teknik

[Överst på sidan](#)

## Grafik

Separat grafiktyp	inbyggd på moderkortet
-------------------	------------------------

Separat grafikstyrenhet	ATI Mobility Radeon HD 4570/4650
Separat grafikminne	DDR3 512 MB
UMA-grafiktyp	inbyggd på moderkortet
UMA-grafikstyrenhet	Mobile Intel GMA 4500HD
UMA-grafikminne	upp till 358 MB delat minne
LCD-gränssnitt	LVDS (Low Voltage Differential Signaling)
TV-stöd	HDMI 1.3

[Överst på sidan](#)

## Ljud

Ljudtyp	2 kanaler med SRS-förstärkt ljud
Ljudstyrenhet	RealTek
Stereokonvertering	24-bitars (analog-till-digital och digital-till-analog)
Inbyggt gränssnitt	Intel High Definition Audio
Högtalare	två högtalare (2.0 W)
Volymkontroller	tangentbordskontroller

[Överst på sidan](#)

## Kamera

Kameraupplösning	1,3 megapixel
Grafikupplösning	160 x 120 ~ 1280 x 1024 (160 x 120 ~ 640 x 480 vid 30 bilder/s)
Diagonal visningsvinkel	65,5°

[Överst på sidan](#)

## Bildskärm

Inspiron 1470	
Typ	14,0-tums HD WLED bakgrundsbelyst skärm med TrueLife
Höjd	173,95 mm (6,85 tum)
Bredd	309,4 mm (12,2 tum)
Diagonal	355,6 mm (14,0 tum)
Luminans	200 nit
Inspiron 1570	
Typ	15,6-tums HD WLED bakgrundsbelyst skärm med TrueLife
Höjd	193,54 mm (7,62 tum)
Bredd	344,23 mm (13,55 tum)

Diagonal	396,42 mm (15,6 tum)
Luminans	200 nit
Maximal upplösning	1 366 x 768
Uppdateringsintervall	60 Hz
Vinkling	0° (stängd) till 140°
Horisontell visningsvinkel	40/40
Vertikal visningsvinkel	15/30 (H/L)
Bildpunktstäthet	0,252 x 0,252 mm
Kontroller	Ljusstyrkan kan ändras med snabbtangenter (mer information finns i <i>Dells teknikhandbok</i> )

[Överst på sidan](#)

## Tangentbord

Antal tangenter	86 (USA och Kanada), 87 (Europa), 90 (Japan), 87 (Brasilien)
Tangentbordslayout	QWERTY/AZERTY/Kanji

[Överst på sidan](#)

## Pekplatta

X/Y-positionsupplösning (grafiktabelläge)	240 cpi
Bredd	79,5 mm sensoraktivt område
Höjd	40,2 mm rektangulärt

[Överst på sidan](#)

## Batteri

smart litiumjonbatteri med 4 eller 6 celler	
Djup	53,2 mm
Höjd	21,4 mm
Bredd	209,4 mm
Vikt	0,26 kg (4-cellsbatteri) 0,35 kg (6-cellsbatteri)
smart litiumjonbatteri med 9-celler	
Djup	53,2 mm
Höjd	41,7 mm
Bredd	264,6 mm
Vikt	0,52 kg
Spänning	11,1 V likström
Laddningstid (ungefärlig)	4 timmar (när datorn är avstängd)

Batteriets livslängd (ungefärlig)	300 urladdnings-/laddningscykler
Knappcells batteri	CR-2032

[Överst på sidan](#)

## Nätadapter

Inspänning	100–240 V växelström
Inström	1,5 A
Infrekvens	50–60 Hz
Uteffekt	65 W
Utström	3,34 A (kontinuerlig)
Beräknad utspänning	19,5 ±1 V likström
Drifttemperatur	0 till 40 °C
Förvaringstemperatur	–40 till 70 °C

[Överst på sidan](#)

## Fysiska mått

Inspiron 1470	
Höjd	26,3 mm till 29,2 mm
Bredd	340 mm
Djup	242,5 mm
Vikt (med ODD Airbay och 4-cells batteri)	konfigurerbar till mindre än 1,89 kg
Inspiron 1570	
Höjd	26,3 mm till 29,2 mm
Bredd	380 mm
Djup	247,9 mm
Vikt (med ODD Airbay och 4-cells batteri)	konfigurerbar till mindre än 2,18 kg

[Överst på sidan](#)

## Datormiljö

Temperaturintervall	
Drift	0 till 35 °C (32 till 95 °F)
Förvaring	–40 till 65 °C
Relativ luftfuktighet (maximal)	
Drift	10 % till 90 % (icke-kondenserande)
Förvaring	5 % till 95 % (icke-kondenserande)
Maximal vibration (vid användning av ett slumpmässigt vibrationspektrum som	

simulerar användarmiljön)	
Drift	0,66 g RMS
Ej i drift	1,30 GRMS
Maximal stöttålighet (Vid drift: mätt med Dell Diagnostics igång på hårddisken och en 2 ms halvsinuspuls. Vid ej i drift: mätt med parkerad hårddisk och en 2 ms halvsinuspuls)	
Drift	110 G
Ej i drift	1,60 G
Höjd över havet (maximal)	
Drift	-15,2 till 3 048 m
Förvaring	-15,2 till 10 668 m
Luftburen föroreningsnivå	G2 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985

[Överst på sidan](#)