




# Dell™ Inspiron™ 1546: omfattende spesifikasjoner

Dette avsnittet gir informasjon du kan få bruk for når du konfigurerer, oppdaterer drivere for og oppgraderer datamaskinen din.



**MERK:** Tilbudene kan variere i ulike regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurering av datamaskinen, klikker du på **Start**  → **Hjelp og støtte** og velger alternativet for å vise informasjon om datamaskinen.

---

## Proseszor

---

Type	<ul style="list-style-type: none"><li>• AMD Turion™ X2 Ultra Dual-Core</li><li>• AMD Turion X2 Dual-Core</li><li>• AMD Athlon™ X2 Dual-Core</li><li>• AMD Sempron™</li></ul>
L2-buffer	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 MB (AMD Turion X2 Ultra Dual-Core)</li><li>• 1 MB (AMD Turion X2 Dual-Core, AMD Athlon X2 Dual-Core)</li><li>• 512 KB (AMD Sempron)</li></ul>
Ekstern busshastighet	200 MHz

---

## Datamaskininformasjon

---

Systembrikkesett	AMD RS780M/SB700
Databussbredde	64 biter
DRAM-bussbredde	128 biter
Flash EPROM	2 MB
Grafikkbuss	64 biter

---

## Minnekortleser

---

Kortleserkontroller	Realtek RTS5159
Kortleserkontakt	Kombinert kortkontakt med 7 i 1
Flash-kort støttes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Secure Digital-minnekort (SD)</li><li>• Secure Digital High Capacity-kort (SDHC)</li><li>• Memory Stick</li><li>• Memory Stick PRO</li><li>• Multi Media Card (MMC)</li><li>• xD-Picture Card (type – M og type – H)</li><li>• MMC+</li></ul>

---

## Minne

---

Minnekontakter	to brukertilgjengelige SO-DIMM-kontakter
Minnekapasitet	1 GB, 2 GB og 4 GB
Minnetype	800 MHz DDR2 SO-DIMM
Minnekonfigurasjoner	1 GB, 2 GB, 3 GB, 4 GB, 6 GB og 8 GB

**MERK:** Hvis du vil ha informasjon om hvordan du oppgraderer minnet, kan du se *servicehåndboken* på [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

---

## Kontakter

---

Lyd	én mikrofoninngang én stereokontakt for hodetelefoner/ høytalere
Minikort	én kontakt i halv størrelse
Nettverkskort	én RJ45-kontakt
USB	tre 4-pinnere USB 2.0-kompatible kontakter
Skjerm/video	én 15-hulls kontakt

---

**Kommunikasjon**

---

Modemgrensesnitt	eksternt V.92 56K USB (tilleggsutstyr)
Nettverkskort	10/100 Ethernet LAN på hovedkortet
Trådløs	internt WLAN-minikort med WiFi a/b/g/n, trådløs Bluetooth®-teknologi (tilleggsutstyr)

---

**Skjerm/video**

---

Videotype	integret på hovedkortet
Videokontroller	ATI M92LP
Videominne	512 MB
LCD-grensesnitt	LVDS (Lavspennings differensialsignal)

---

**Lyd**

---

Lydtype	2.0-kanal med forsterket SRS-lyd
Lydkontroller	Realtek
Stereokonvertering	24-biter (analog-til-digital og digital-til-analog)
Internt grensesnitt	Intel High Definition Audio
Høytalere	to 2,0-watts høyttalere
Volumkontroller	tastaturlignende taster

---

**Kamera**

---

Kameraoppløsning	1,3 megapiksler
Videooppløsning	640 x 480 ved 30 fps (maksimalt)
Diagonal visningsvinkel	65 °

---

**Skjerm**

---

Type	15,6-tommers HD WLED med TrueLife
Høyde	193,5 mm (7,62 tommer)
Bredde	344,2 mm (13,55 tommer)
Diagonal	394,1 mm (15,6 tommer)
Lystetthet	220 nit (typisk)
Maksimal oppløsning	1366 x 768
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Visningsvinkel	0 ° (lukket) til 140 °
Horisontal visningsvinkel	40/40
Vertikal visningsvinkel	15/30 (H/L)
Piksel-pitch	0,252 x 0,252 mm
Kontroller	lysstyrken kan justeres via tastaturnarveier (se <i>Dell Technology Guide</i> (teknologihåndbok) for mer informasjon)

---

**Tastatur**

---

Antall taster	102 (USA og Canada), 103 (Europa), 106 (Japan), 105 (Brasil)
Oppsett	QWERTY/AZERTY/Kanji

---

**Styreplate**

---

X/Y-posisjonsoppløsning (grafikktabellmodus)	240 cpi
Bredde	86,5 mm (3,4 tommer) sensoraktivt område
Høyde	48 mm (1,9 tommer) rektangel

---

**Batteri**

---

## 9-cellers "smart" litiumionbatteri

Dybde	76,7 mm (3,02 tommer)
Høyde	20,0 mm (0,78 tommer)
Bredde	221,0 mm (8,70 tommer)
Vekt	0,51 kg (1,12 pund)

## 6-cellers "smart" litium-ion-batteri

Dybde	57,2 mm (2,25 tommer)
Høyde	20,0 mm (0,78 tommer)
Bredde	205,1 mm (8,07 tommer)
Vekt	0,35 kg (0,77 pund)

Spenning 11,1 VDC

Ladetid (omtrentlig) 4 timer (når datamaskinen er slått av)

Levetid (omtrentlig) 300 utladinger/oppladinger

## Temperaturområde

Ved bruk	0 til 35 °C (32 til 95 °F)
Ikke i bruk	-40 til 65 °C (-40 til 149 °F)

Klokkebatteri CR-2032

---

**Nettstrømadapter**

---

Inngangsspenning 100–240 VAC

Inngangsspenning 1,5 A

Inngangsfrekvens 50–60 Hz

Utgangseffekt 90 W

Utgangsstrøm 4,62 A (kontinuerlig)

Normert utgangsspenning 19,5 ± 1 VDC

## Temperaturområde

Ved bruk	0 til 35 °C (32 til 95 °F)
Ikke i bruk	-30 til 65 °C (-22 til 149 °F)

---

**Fysiske mål**

---

Høyde	25,9 mm til 37,8 mm (1,02 tommer til 1,49 tommer)
Bredde	373,5 mm (14,70 tommer)
Dybde	244,0 mm (9,60 tommer)
Vekt (med 6-cellers batteri)	kan tilpasses til mindre enn 2,7 kg (6 pund)

---

**Datamiljø**

---

## Temperaturområde

Ved bruk	0 til 35 °C (32 til 95 °F)
Ikke i bruk	-40 til 65 °C (-40 til 149 °F)

## Relativ fuktighet (maks.)

Ved bruk	10 til 90 % (uten kondens)
Ikke i bruk	5 til 95 % (uten kondens)

## Maksimum vibrasjon (med bruk av et spektrum for stokastisk vibrering som simulerer brukermiljø)

Ved bruk	0,66 GRMS
Ikke i bruk	1,30 GRMS

## Maksimumsstøt (i bruk – målt mens Dell Diagnostics kjører på harddisken og med en 2-ms halvsinusimpuls; ikke i bruk – målt når harddiskhodet er parkert og med en 2-ms halvsinusimpuls)

Ved bruk	110 G
Ikke i bruk	160 G

## Høyde over havet (maks.)

Ved bruk	-15,2 til 3048 m (-50 til 10 000 fot)
Ikke i bruk	-15,2 til 10 668 m (-50 til 35 000 fot)

## Luftforurensningsnivå

G2 eller lavere, som definert i henhold til ISA-S71.04-1985

---

**Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.**

**© 2009 Dell Inc. Med enerett.**

Reproduksjon av dette materialet i enhver form er strengt forbudt uten skriftlig tillatelse fra Dell Inc.

Varemerker som brukes i denne teksten: *Dell*, *DELL*-logoen og *Inspiron* er varemerker for Dell Inc.; *AMD*, *AMD Athlon*, *AMD Turion*, *AMD Sempron* og *ATI Radeon* er registrerte varemerker for Advanced Micro Devices, Inc.; logoen på *Windows*-startknappen er enten et varemerke eller et registrert varemerke for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land; *Bluetooth* er et registrert varemerke som eies av Bluetooth SIG, Inc., og som brukes av Dell under lisens.

Andre varemerker og varenavn kan brukes i dette dokumentet som en henvisning til institusjonene som innehar rettighetene til merkene og navnene, eller til produktene. Dell Inc. fraskriver seg eierinteresse for varemerker og navn som ikke er dets egne.

