




Dell™ Inspiron™ 1546:

Detaljerede specifikationer

Dette afsnit indeholder grundlæggende oplysninger, som kan være nyttige, når du konfigurerer, opdaterer drivere til eller opgraderer computeren.



BEMÆRK: Udvalget kan variere alt afhængigt af regionen. Du kan få yderligere oplysninger om din computers konfiguration ved at klikke på **Start**  → **Hjælp og support** og vælge indstillingen for oplysninger om din computer.

Processor

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

Computerinformation

Systemchipsæt	AMD RS780M/SB700
Databusbredde	64-bit
DRAM-busbredde	128-bit
Flash EPROM	2 MB
Grafikbus	64-bit

Hukommelseskortlæser

Kortlæser-controller	Realtek RTS5159
Stik til kortlæser	7-i-1 kombikortstik
Understøtter flashkort	<ul style="list-style-type: none">• SD-hukommelseskort (Secure Digital)• SDHC-kort (Secure Digital High Capacity)• Memory Stick• Memory Stick PRO• Multi Media Card (MMC)• xD-billedkort (type - M og type - H)• MMC+

Hukommelse

Hukommelsesstik	to brugertilgængelige SO-DIMM-stik
Hukommelseskapaciteter	1 GB, 2 GB eller 4 GB
Hukommelsestype	800 MHz DDR2 SO-DIMM
Hukommelseskonfiguration	1 GB, 2 GB, 3 GB, 4 GB, 6 GB og 8 GB

BEMÆRK: Du kan finde anvisninger i opgradering af hukommelsen i *Servicehåndbogen* på support.dell.com/manuals.

Stik

Lyd	et mikrofonindgangsstik et stereohovedtelefon-/højtalerstik
Minikort	et stik i halv størrelse
Netværkskort	et RJ45-stik
USB	tre 4-bens USB 2.0-kompatible stik
Video	et stik med 15 huller

Kommunikation

Modem-interface	ekstern V.92 56K USB (valgfrit)
Netværkskort	10/100 Ethernet LAN på systemkortet
Trådløse forbindelser	internt WLAN-minikort med WiFi a/b/g/n; Trådløs Bluetooth®-teknologi (valgfrit)

Video

Grafiktype	integreret på systemkortet
Skærmcontroller	ATI M92LP
Videohukommelse	512 MB
LCD-grænseflade	Low Voltage Differential Signaling (LVDS)

Lyd

Audiotype	2.0-kanal med SRS-forbedret lyd
Audiocontroller	Realtek
Stereokonvertering	24-bit (analog-til-digital og digital-til-analog)
Internt interface	Intel High Definition Audio
Højtalere	to 2.0-watt højttalere
Lydstyrkestyring	funktionstaster på tastatur

Kamera

Kameraopløsning	1,3 megapixel
Videopløsning	640 x 480 ved 30 fps (maksimum)
Diagonal betragtningsvinkel	65°

Skærm

Type	15,6" HD WLED med TrueLife
Højde	193,5 mm
Bredde	344,2 mm
Diagonal	394,1 mm
Luminans	220 bit (typisk)
Maksimal opløsning:	1366 x 768
Opdateringshastighed	60 Hz
Betjeningsvinkel	0° (lukket) til 140°
Vandret visningsvinkel	40/40
Lodret visningsvinkel	15/30 (H/L)
Pixel pitch	0,252 x 0,252 mm
Styring	lysstyrken kan styres via tastaturgenveje (se <i>Dell Teknologiguide</i> for at få flere oplysninger)

Tastaturet

Antal taster	102 (USA og Canada); 103 (Europa); 106 (Japan); 105 (Brasilien)
Layout	QWERTY/AZERTY/Kanji

Berøringsplade

X/Y-positionsopløsning (grafiktabeltilstand)	240 cpi
Bredde	Sensoraktivt område på 86,5 mm (3,4 tommer)
Højde	Rektangel på 48 mm (1,9 tommer)

Batteri

9-celle "smart" lithium ion

Dybde	76,7 mm
Højde	20,0 mm
Bredde	221,0 mm
Vægt	0,51 kg

6-cellet "smart" lithium ion

Dybde	57,2 mm
Højde	20,0 mm
Bredde	205,1 mm
Vægt	0,35 kg

Spænding 11,1 VDC

Opladningstid (ca.) 4 timer (når computeren er slukket)

Levetid (ca.) 300 afladnings-/opladningscykluser

Temperaturområde

Drift 0° til 35°C

Opbevaring -40° til 65°C

Møntcellebatteri CR-2032

Vekselstrømsadapter

Indgangsspænding 100–240 VAC

Inputstrøm 1,5 A

Indgangsfrekvens 50–60 Hz

Udgangseffekt 90 W

Udgangsstrøm 4,62 A (kontinuerlig)

Nominel udgangsspænding 19,5 ±1 VDC

Temperaturområde

Drift 0° til 35°C

Opbevaring -30°C til 65°C

Mål

Højde	25,9 mm til 37,8 mm
Bredde	373,5 mm
Dybde	244,0 mm
Vægt (med 6-cellet batteri)	konfigurerbart til mindre end 2,7 kg

Computermiljø

Temperaturområde

Drift	0° til 35°C
Opbevaring	-40° til 65°C

Relativ luftfugtighed (maksimum)

Drift	10% til 90% (ikke-kondenserende)
Opbevaring	5% til 95% (ikke-kondenserende)

Maksimal vibration (ved anvendelse af et vilkårligt vibrationsspektrum, der simulerer brugermiljøet)

Drift	0,66 GRMS
Ikke i drift	1,30 GRMS

Maksimalt stød (ved drift - målt med Dell Diagnostics, der kører på harddisken og en 2 ms halv-sinuspuls; ved ikke i drift - målt med harddisken i positionen med hovedet parkeret og en 2 ms halv-sinuspuls)

Drift	110 G
Ikke i drift	160 G

Højde (maksimum)

Drift	-15,2-3.048 m
Opbevaring	-15,2-10.668 m

Luftbærent forureningsniveau

G2 eller lavere som defineret af
ISA-S71.04-1985

**Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden varsel.
© 2009 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes.**

Enhver form for gengivelse af disse materialer uden skriftlig tilladelse fra Dell Inc. er strengt forbudt.

Anvendte varemærker i denne tekst: *Dell*, *DELL*-logoet og *Inspiron* er varemærker tilhørende Dell Inc.; *AMD*, *AMD Athlon*, *AMD Turion*, *AMD Sempron*, og *ATI Radeon* er registrerede varemærker tilhørende Advanced Micro Devices, Inc.; *Windows* startknaplogoet er enten et varemærke eller registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande; *Bluetooth* er et registreret varemærke, der ejes af Bluetooth SIG, Inc. og bruges af Dell under licens.

Andre varemærker og firmanavne kan være brugt i dette dokument til at henvise til enten de fysiske eller juridiske personer, som gør krav på mærkerne og navnene, eller til deres produkter. Dell Inc. frasiger sig al ejerinteresse i andre virksomheders varemærker og navne.

