




# Dell™ Inspiron™ 1012: Fullstendige spesifikasjoner

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



**MERK:** Tilbudene kan variere fra region til region. Hvis du vil ha mer informasjon om datamaskinens konfigurasjon, klikker du på **Start**  **Hjelp og støtte**, og velger alternativet for å vise informasjon om datamaskinen.

---

## Proseszor

---

Type	Intel® Atom™ enkeltkjerne
L2-buffer	512 KB
Ekstern busshastighet	533 MHz og 667 MHz

---

## Maskinformasjon

---

Systembrikkesett	Intel NM10 ekspressbrikkesett
Databussbredde	64 biter
Bussbredde DRAM	enkelkanals 64-biters-busser
Flash EPROM	2 MB
Processoradressebuss	32 biter
Grafikkbuss	32 biter

---

## Minnekortleser

---

Kortleserkontroller	Realtek RTS5159
Kortleserkontakt	3-i-1
Flash-kort støttet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Secure Digital-minnekort (SD)</li><li>• Secure Digital High Capacity-kort (SDHC)</li><li>• Multimediekort (MMC)</li><li>• Minnepinne</li><li>• Minnepinne PRO</li></ul>

---

## Minne

---

Minnekontakt	én brukertilgjengelig SODIMM-kontakt
Minnekapasitet	1 eller 2 GB
Minnetype	800 MHz DDR2 (drives ved 667 MHz)
Minnekonfigurasjoner	1 eller 2 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 og én stereokontakt for hodetelefoner/høytalere
minikort	Datamaskinen din støtter ett helt minikortspor og to halve minikortspor
Nettverkskort	én RJ45-kontakt
USB	tre 4-pinnere USB 2.0-kompatible kontakter
VGA	én 15-hulls kontakt
Antenne inn (ekstrautstyr)	én MCX-kontakt

---

**Kommunikasjon**

---

Modemgrensesnitt	eksternt V.92 56K USB (tilleggsutstyr)
Nettverkskort	10/100 Mbps Ethernet
Trådløs	Trådløst LAN, Bluetooth trådløs teknologi, WWAN/GPS, WiMax

---

**Skjerm/video**

---

Videotype	integrert på hovedkortet
Videokontroller	Intel GMA 3150
Videominne	8 MB systemminne (delt)
LCD-grensesnitt	LVDS
Videodekoder (ekstrautstyr)	Crystal HD medieakselerator
Bildehastighet	Opp til 30 fps
Oppløsning	Opp til 1080p eller 1920x1088
Formater	Kodekstøtte MPEG-4, DivX (MPEG-4), AVC (H.264), VC-1 (WMV-9)

---

**Lyd**

---

Lydtype	tokanals høydefinisjonslyd
Lydkontroller	Realtek ALC272
Stereokonvertering	24-biter (analog-til-digital og digital-til-analog)
Internt grensesnitt	Intel High Definition Audio
Høytalere	to 1 W høytalere
Volumkontroller	funksjonstaster på tastaturet og programmeny

---

**Kamera**

---

Kameraoppløsning	1,3 megapiksler
Videooppløsning	640 x 480 ved 30 fps
Diagonal visningsvinkel	66°

---

**Skjerm**

---

Type (WLED)	10,1-tommers WSVGA TrueLife™ 10,1-tommers HD TrueLife
Høyde	222,72 mm
Bredde	125,28 mm
Diagonal	255,52 mm
Lystetthet	
WSVGA	200 cd/m <sup>2</sup>
HD	250 cd/m <sup>2</sup>
Maksimal oppløsning	
WSVGA	1024 x 600
HD	1366 x 768
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Visningsvinkel	0° (lukket) til 135°
Horisontal visningsvinkel	±40° (LED) minimum
Vertikal visningsvinkel	+10°/-30° (LED) minimum
Pikselhøyde	
WSVGA	0,2175 x 0,2088 mm
HD	0,16305 x 0,16305 mm
Kontroller	lysstyrken kan justeres via tastatursnarveier (se <i>Dell teknologihåndbok</i> for mer informasjon)

---

**Tastatur**

---

Antall taster	82 (Korea, USA og Canada); 83 (Europa); 86 (Japan)
Oppsett	QWERTY/AZERTY/Kanji

---

**Styreplate**

---

X/Y-posisjonsoppløsning (grafikktabellmodus)	240 cpi
Bredde	38 mm sensoraktivt område
Høyde	78,5 mm rektangel

---

**Batteri**

---

Type	
3-cellers "smart" litiumionbatteri	2,6 Ahr, 28 Whr
6-cellers "smart" litiumionbatteri	2,6 Ahr, 56 Whr eller 2,8 Ahr, 60 Whr
Dimensjoner	
Dybde	60,62 mm
Høyde	22,56 mm
Bredde	206 mm
Vekt	0,23 kg (3-cellers) 0,36 kg (6-cellers)
Spenning	11,1 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (cirka)	3,0 timer (3-cellers)/4,0 timer (6-cellers)
Levetid (omtrentlig)	300 utladinger/oppladinger
Temperaturområde	
Ved bruk	0 til 35 °C
Ikke i bruk	-40 til 65 °C
Klokkebatteri	CR-2032

---

**Nettstrømadapter**

---

Inngangsspenning	100–240 VAC
Inngangsspenning	0,8 A eller 1,0 A
Inngangsfrekvens	50–60 Hz
Utgangsstrøm	30 W
Utgangsstrøm	1,58 A
Normert utgangsspenning	19,0 VDC
Temperaturområde	
Ved bruk	0° til 40 °C
Ikke i bruk	–20° til 70 °C

---

**Fysiske dimensjoner**

---

Høyde	25,5 mm til 32,8 mm
Bredde	268 mm
Dybde	196,6 mm
Vekt (med 3-cellers batteri):	konfigurerbar til mindre enn 1,25 kg

---

**Egnet driftsmiljø**

---

Temperaturområde	
Ved bruk	0 til 35 °C
Ikke i bruk	–40 til 65 °C
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

---

## Egnet driftsmiljø (forts)

---

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

Ved bruk	110 GRMS
Ikke i bruk	160 GRMS
Høyde over havet (maks.)	
Ved bruk	-15,2 til 3.048 m
Ikke i bruk	-15,2 til 10.668 m
Luftforurensningsnivå	G2 eller lavere som definert i 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 brukt i denne teksten: *Dell*, *DELL*-logoen, *TrueLife* og *Inspiron* er varemerker tilhørende Dell Inc.; *Intel* er et registrert varemerke og *Atom* er et varemerke tilhørende Intel Corporation i USA og andre land; *Microsoft* og *Windows* er enten varemerker eller registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

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.

