



# Inspiron 11

3000-serie



**Oversikt**

**Spesifikasjoner**

**Copyright © 2015 Dell Inc. Med enerett.** Dette produktet er beskyttet av amerikanske og internasjonale opphavsrettslover og åndsrett. Dell og Dell-logoen er varemerker for Dell Inc. i USA og/eller andre jurisdiksjoner. Alle andre merker og og navn som nevnes heri, kan være varemerker til de respektive selskapene.

2015-08 Rev. A01

Regulerende modell: P20T | Type: P20T003

Dataskinmodell: Inspiron 11-3157

**MERK:** Bildene i dette dokumentet kan avvike fra dataskinen din, og dette avhenger av konfigurasjonen du har bestilt.



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm



Moduser

## Foran



### 1 Strøm-/batteristatuslampe

Viser strøm- og batteristatusen til datamaskinen.

Fast hvitt lys — Strømforsyningen er koblet til datamaskinen og batteriet lades.

Fast gult lys — Batterispenningen er lav eller kritisk.

Av — Strømforsyningen er koblet til datamaskinen, og batteriet er fullt ladet, eller strømadapteren er ikke koblet til datamaskinen.



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel

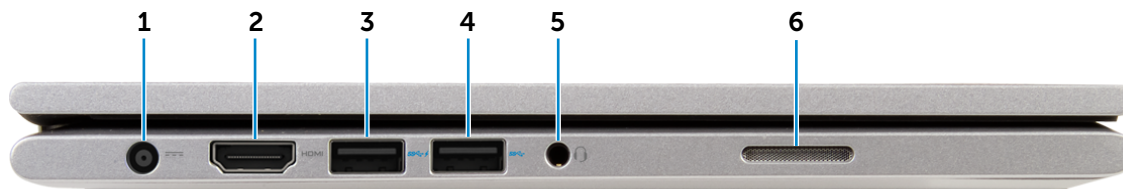


Skjerm



Moduser

## Venstre



### 1 Kontakt for strømforsyning

Koble til en strømforsyning for å forsyne datamaskinen med strøm og lade batteriet.

### 2 HDMI-port

Koble til et TV-apparat eller en annen HDMI-aktivert enhet. Tilbyr både lyd og bilde.

### 3 USB 3.0-kontakt med PowerShare

For tilkobling av ekstrastyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

Med PowerShare kan du lade dine USB-enheter selv når datamaskinen er slått av.

**MERK:** Hvis datamaskinen din er slått av eller i dvalemodus, så må du koble den til strømadapteren for at du skal kunne lade enhetene dine ved hjelp av PowerShare-porten. Du må aktivere denne funksjonen i BIOS-oppsettet.

**MERK:** Det er mulig at enkelte USB-enheter likevel ikke vil lade når datamaskinen er slått av eller dvalemodus. Hvis dette er tilfelle, må du slå på datamaskinen for å lade enheten.

### 4 USB 3.0-port

For tilkobling av ekstrastyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

### 5 Hodetelefonport

Koble til en hodetelefon, mikrofon eller et kombinert mikrofon+hodetelefonsett (hodesett).

### 6 Venstre høyttaler

Gir deg lyd fra datamaskinen din.



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm



Moduser

## Høyre




### 1 Strømknapp

Trykk for å slå på datamaskinen hvis den er slått av eller i ventemodus.

Trykk for å sette datamaskinen i dvalemodus hvis den er slått på.

Trykk inn og hold i 4 sekunder hvis du vil tvinge fram at datamaskinen slås av.

 **MERK:** Du kan tilpasse hvordan strømknappen oppfører seg i strømalternativene. Du finner mer informasjon om dette under *Meg og min Dell* på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

### 2 Volumknapper (2)

Trykk for å øke eller redusere lydstyrken.

### 3 Høyre høyttaler

Gir deg lyd fra datamaskinen din.

### 4 USB 2.0-port

For tilkobling av ekstrautstyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir en overføringshastighet på opp til 480 Mbps.

### 5 Mediekortleser

Leser og skriver til minnekort.

### 6 Spor for sikkerhetskabel

Koble til en sikkerhetskabel slik at du kan forhindre uautorisert forflytning av datamaskinen.



## Sokkel



Foran

Venstre

Høyre

Sokkel

Skjerm

Moduser

**1 Venstreklikk-område**

Trykk for venstreklipping.

**2 Styreplate**

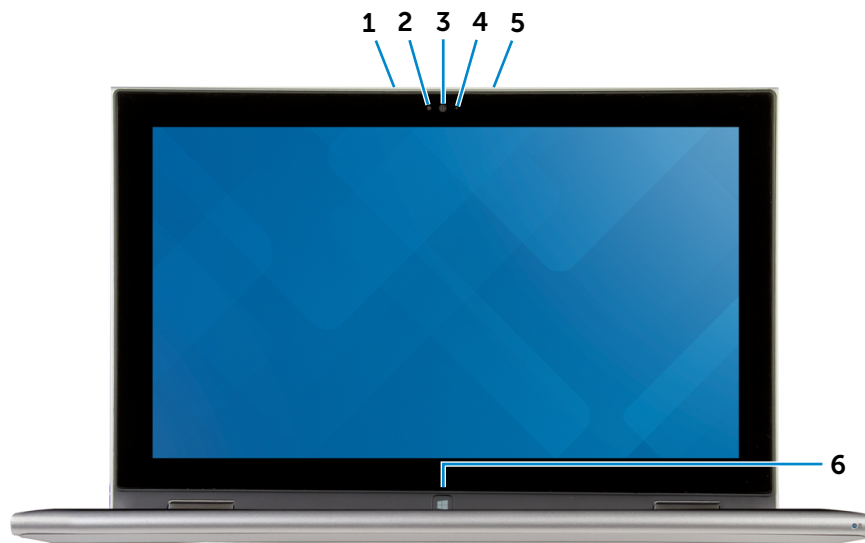
Flytt fingeren din på styreplaten for å flytte musa.  
Trykk for venstreklipping.

**3 Høyreklikk-område**

Trykk for høyreklipping.



## Skjerm



Foran

Venstre

Høyre

Sokkel

Skjerm

Moduser

### 1 Venstre mikrofon

Gir en høykvalitets digital lydinnngang på datamaskinen for opptak av lyd, samtaler og lignende.

### 2 Sensor for omgivelseslys

Detekterer omgivelseslyset og justerer automatisk lysstyrken på skjermen.

### 3 Kamera

Gir deg muligheten til å ha videochatter, ta bilder og ta opp video.

### 4 Statuslys for kamera

Slår seg på når kameraet er i bruk.

### 5 Høyre mikrofon

Gir en høykvalitets digital lydinnngang på datamaskinen for opptak av lyd, samtaler og lignende.

### 6 Windows-knapp

Trykkes hvis du vil gå til startskjermen.



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm



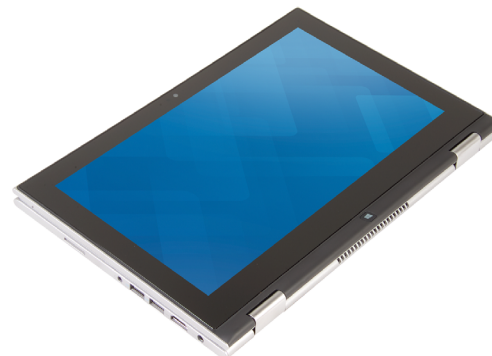
Moduser

## Moduser

## Bærbar



## Nettbrett



## Stående nettbrett



## Telt





# Spesifikasjoner

## Dimensjoner og vekt

Høyde	19 mm (0,75 tommer)
Bredde	300 mm (11,81 tommer)
Dybde	201 mm (7,91 tommer)
Vekt	1,39 kg (3,06 lb)

**MERK:** Vekten til den bærbare datamaskinen din kan variere ut fra bestilt konfigurasjon og produksjonsvarians.



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



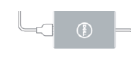
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser

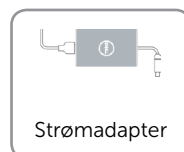
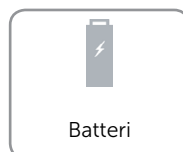
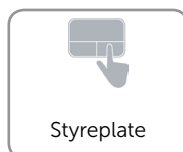
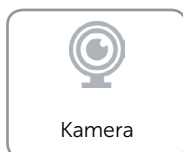
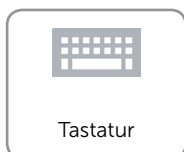
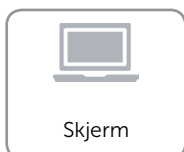
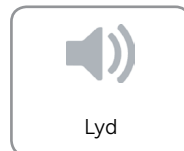




# Spesifikasjoner

## Systeminformasjon

Datamaskinmodell	Inspiron 11-3157
Proseszor	<ul style="list-style-type: none"><li>Intel Celeron Dual Core</li><li>Intel Pentium Quad Core</li></ul>
Brikkesett	Integrert i prosessor

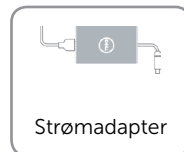
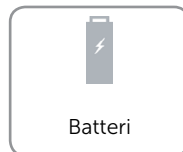
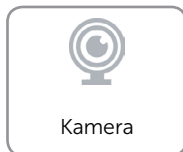
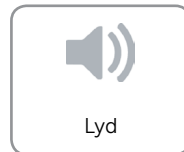




# Spesifikasjoner

## Minne

Spor	Ett SODIMM-spor
Type	DDR3L
Hastighet	1600 MHz
Støttede konfigurasjoner:	2 GB og 4 GB





# Spesifikasjoner

## Porter og kontakter

### Eksternt:

USB

- Én USB 2.0-port
- Én USB 3.0-port
- Én USB 3.0-port med PowerShare

Lyd/Video

- Én HDMI-port
- Én komboport for hodetelefon/mikrofon (hodesett)

### Internt:

M.2

Ett M.2-spor for kombinert Wi-Fi og Bluetooth-kort



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



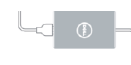
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Kommunikasjoner

Trådløst

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (ekstrastyr)



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjermkort

Kontroller

Intel HD Graphics

Minne

Delt systemminne



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



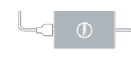
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Lyd

Kontroller	Realtek ALC3234 med Waves MaxxAudio
Høytalere	To
Høytalereffekt:	
Gjennomsnittlig	2 W
Peak	2,5 W
Mikrofon	Digital-array mikrofoner i kameraenheten
Volumkontroller	Snarvinstaster med mediekontroll og lydkontrollknapper



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



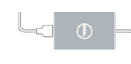
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Oppbevaring

Grensesnitt

SATA 6 Gbps

Harddisk

- Én 2,5-tommers harddisk
- Ett eMMC-kort



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Mediekortleser

Type	Ett 2-i-1-spor
Kort som støttes	SD-kort



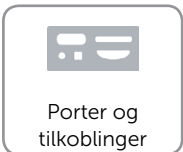
Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



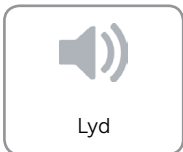
Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



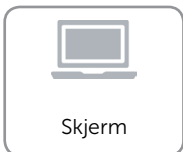
Lyd



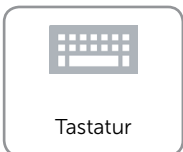
Oppbevaring



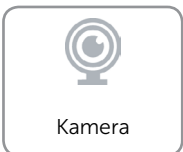
Mediekortleser



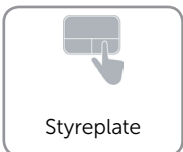
Skjerm



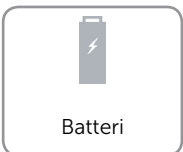
Tastatur



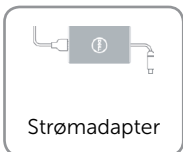
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser





# Spesifikasjoner

## Skjerm

Type	11,6 tommer HD WLED berøringskjerm
Skjermopløsning (maks)	1366 x 768
Dimensjoner:	
Høyde	144 mm (5,67 tommer)
Bredde	256,13 mm (10,08 tommer)
Diagonalt	294,64 mm (11,60 tommer)
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Visningsvinkel	0 grader (lukket ) til 360 grader
Piksel-pitch	0,1875 mm
Kontroller	Lysstyrken kan styres ved hjelp av hurtigtastene.



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Tastatur













Type	Chiclet-tastatur
Snarveistaster	<p>Norn av tastene på tastaturet har to symboler. Disse tastene kan benyttes til å taste spesialtegn eller utføre sekundære funksjoner. Hvis du vil bruke spesialtegnene må du trykke Skift og ønsket tast. Hvis du vil utføre de sekundære funksjonene, må du trykke Fn og ønsket tast.</p> <p><b>MERK:</b> Du kan endre handlingen til hurtigtastene ved å trykke Fn+Esc, eller ved å endre <b>Funksjonstast-handling</b> i systemoppsettet.</p>


[Liste med snarveistaster.](#)





## Snarveistaster

 F1	Demp lyden
 F2	Reduser lyden
 F3	Øk lyden
 F4	Spill/pause
 F5	Åpne søk-perlen
 F6	Åpne del-perlen
 F7	Åpne enheter-perlen
 F8	Åpne innstillinger-perlen
 F9	Vis de siste brukte appene
 F10	Vis menylinjen med aktive apper
 F11	Demp lysstyrken
 F12	Øk lysstyrken

	Slå av/på trådløs tilkobling
	Pause/Avbrudd
	Snarveis-/Sekundærmeny (Fn + høyre Ctrl)
	Hvile
	Rullelås



# Spesifikasjoner

## Kamera

### Oppløsning:

Stillbilder 0,92 megapiksler

Skjermkort 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (maks)

Diagonal visningsvinkel 74 grader



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Styreplate

### Oppløsning:

Horisontal 1207 dpi

Vertikal 1702 dpi

### Dimensjoner:

Bredde 105,20 mm (4,14 tommer)

Høyde 60,20 mm (2,37 tommer)



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter

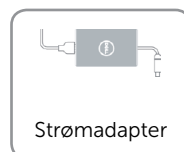
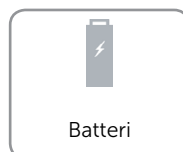
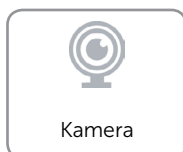
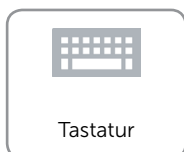
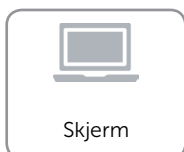
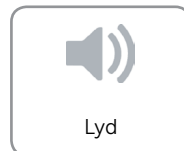


Datamaskinens  
omgivelser



## Batteri

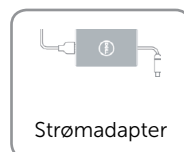
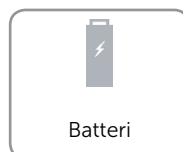
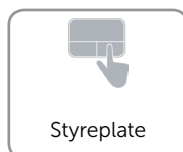
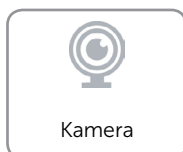
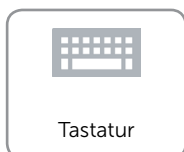
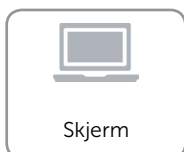
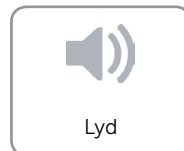
Type	3-cellers
Dimensjoner:	
Bredde	254 mm (10 tommer)
Dybde	77,20 mm (3,04 tommer)
Høyde	6,80 mm (0,27 tommer)
Vekt (maks)	0,25 kg (0,55 lb)
Spenning	11,4 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrentlig)	Innen 4 timer
Driftstid	Varyerer etter driftsforholdene og kan bli betraktelig redusert under visse strømkrevende forhold.
Levetid (omtrent)	300 utladinger/oppladinger
Temperaturomfang:	
Ved bruk	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
Oppbevaring	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Klokkebatteri	CR-2032





## Strømadapter

Type	45 W
Inngangsspenning	100 VAC–240 VAC
Inngangsfrekvens	50 Hz–60 Hz
Inngangsstrøm	1,30 A
Utgangsstrøm	2,31 A
Normert utgangsspenning	19,50 VDC
Temperaturomfang:	
Ved bruk	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
Oppbevaring	–40 °C til 70 °C (–40 °F til 158 °F)





## Datamaskinens omgivelser

Luftforurensningsnivå	G1 som definert i henhold til ISA-S71.04-1985	
	<b>Ved bruk</b>	<b>Oppbevaring</b>
Temperaturområde	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ fuktighet (maks.)	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)	0 % til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maks.)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maks.)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
Høyde over havet (maks.)	-15,2 m til 3048 m (-50 fot til 10 000 fot)	-15,2 m til 10 668 m (-50 fot til 35 000 fot)

\* Målt ved bruk av et tilfeldig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljø.

† Målt ved bruk av en 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i bruk.

‡ Målt ved bruk av en 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i parkert posisjon.

