



# Inspiron 13

7000-serie



[Oversikt](#)

[Moduser](#)

[Spesifikasjoner](#)

**Copyright © 2014 Dell Inc. Med enerett.** Dette produktet er beskyttet av amerikansk og internasjonal opphavsrett og åndsrett. Dell™ og Dell-logoen er varemerker som tilhører Dell Inc- i USA og/eller andre jurisdiksjoner. Alle andre merker og navn som nevnes i dette dokumentet, kan være varemerker til de respektive selskapene.

2014 - 07 Rev. A00

Kontrollmodell: P57G | Type: P57G001

Datamaskinmodell: Inspiron 13-7347

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



Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm

## Foran



### 1 Strøm-/batteristatuslampe

Viser strøm- og batteristatusen til datamaskinen.

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

Fast gult lys — Batterispenningen er lav eller kritisk.

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



Foran



Venstre



Høyre

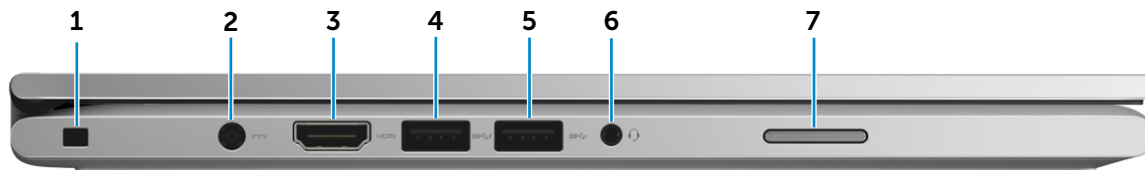


Base



Skjerm

## Venstre



### 1 Spor for sikkerhetskabel

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

### 2 Kontakt for strømforsyning

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

### 3 HDMI-port

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

### 4 USB 3.0-kontakt med PowerShare

Koble til periferutstyr som f.eks. lagringsenheter, skrivere, osv. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

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

### 5 USB 3.0-port

Koble til periferutstyr som f.eks. lagringsenheter, skrivere, osv. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

### 6 Hodetelefonport

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

### 7 Venstre høyttaler

Gir deg lyd fra datamaskinen din.



Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm

## Høyre



### 1 Strømknapp

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

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

Trykk inn 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 [dell.com/support](http://dell.com/support).

### 2 Volumknapper (2)

Trykk for å øke/reducere lydstyrken.

### 3 Høyre høyttaler

Gir deg lyd fra datamaskinen din.

### 4 USB 2.0-port

Koble til periferutstyr som f.eks. lagringsenheter, skrivere, osv. Gir en overføringshastighet på opp til 480 Mbps.

### 5 Mediekortleser

Leser og skriver til minnekort.

### 6 Passiv posisjonspeker

Brukes til å tegne former, velgte elementer og utføre berøringsbevegelser på skjermen.



## Base

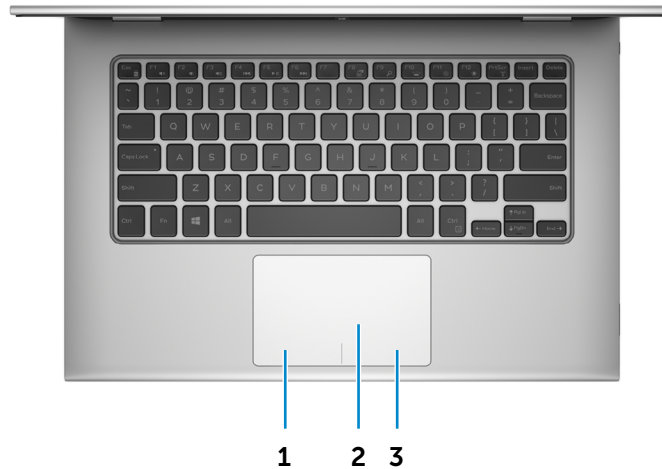
Foran

Venstre

Høyre

Base

Skjerm



### 1 Venstreklikk-område

Trykk for venstreklipping.

### 2 Styreplate

Flytt fingeren din på berøringsplaten for å flytte musen. Ta hurtig for å venstreklikke og ta hurtig med to fingre for å høyreklikke.

### 3 Høyreklikk-område

Trykk for høyreklipping.



## Skjerm

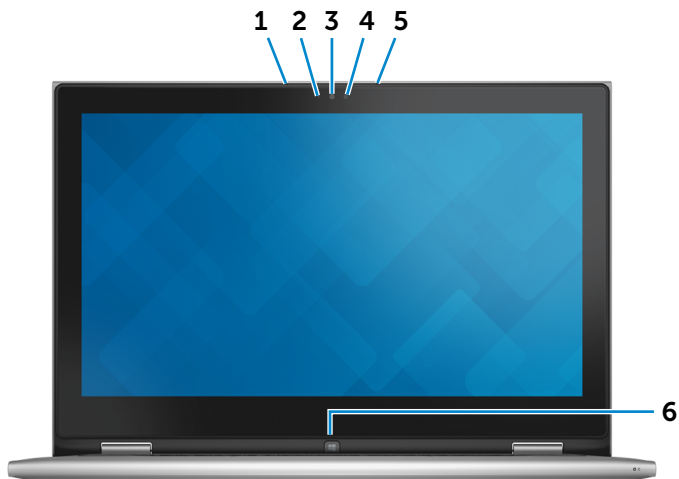
Foran

Venstre

Høyre

Base

Skjerm



### 1 Venstre mikrofon

Tilbyr en høykvalitets lydinnngang på datamaskinen din for opptak av lyd, samtaler eller lignende.

### 2 Sensor for omgivelseslys

Registrerer omgivelsesbelysningen og justerer skjermens lysstyrke automatisk.

### 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

Tilbyr en høykvalitets lydinnngang på datamaskinen din for opptak av lyd, samtaler eller lignende.

### 6 Windows-knapp

Trykkes for å gå til startskjermen.



# Moduser

**Bærbar**



**Nettbrett**



**Stående nettbrett**



**Telt**





# Spesifikasjoner

## Dimensjoner og vekt

Høyde 19 mm (0,75 tommers)

Bredde 330 mm (13 tommers)

Dybde 222 mm (8,74 tommers)

Vekt (maks) 1,66 kg (3,66 lb)

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



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



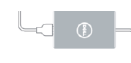
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser

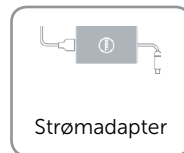
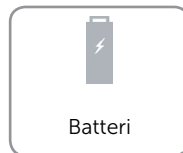
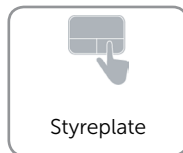
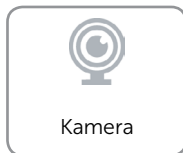
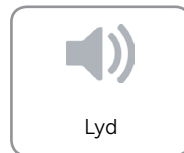




# Spesifikasjoner

## Systeminformasjon

Datamaskinmodell	Inspiron 7347
Prosesor	<ul style="list-style-type: none"><li>4. generasjon Intel Core™ i3-prosessor</li><li>4. generasjon Intel Core™ i5-prosessor</li></ul>
Brikkesett	Integrert i prosessoren





# Spesifikasjoner

## Minne

Spor	Ett SODIMM-spor
Type	DDR3L
Hastighet	1600 MHz
Støttede konfigurasjoner	4 GB og 8 GB



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



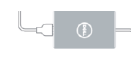
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Porter og tilkoblinger

### Eksternt:

USB

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

Lyd/Video

- Én HDMI-port
- Én hodesett-port

### Internt:

M.2-kort

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



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



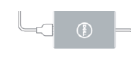
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Kommunikasjoner

Trådløst

- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Wi-Fi 802.11 ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjermkort

Kontroller

Intel HD Graphics

Minne

Delt systemminne



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



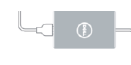
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



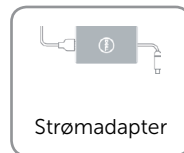
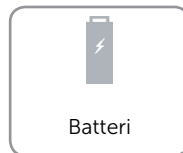
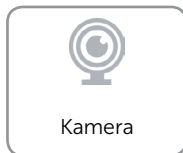
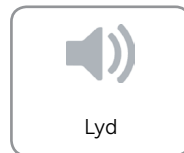
Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Lyd

Kontroller	Realtek ALC3234 med Waves MaxxAudio
Høytalere	To
Høytalereffekt:	
Gjennomsnittlig	2 watt
Peak	2,5 watt
Mikrofon	Digitale mikrofoner i kameraet
Volumkontroller	Snarveistaster til mediekontroll og volumkontrollknapper.





# Spesifikasjoner

## Oppbevaring

Grensesnitt

SATA 3 Gbps

Harddisk

Én 2,5-tommers harddisk



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



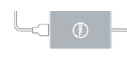
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Mediekortleser

Type	Ett 2-i-1-spor
Kort som støttes	<ul style="list-style-type: none"><li>• SD-kort</li><li>• MultiMedia Card (MMC)</li></ul>




Dimensjoner og vekt



System-informasjon




Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort




Lyd




Oppbevaring




Mediekortleser




Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser





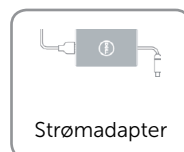
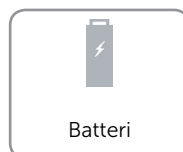
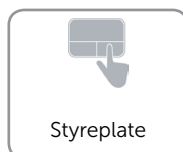
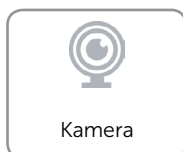
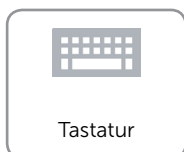
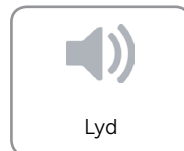
# Spesifikasjoner

## Skjerm

Type

- 13,3 tommer HD WLED-berøringskjerm
- 13,3 tommer full HD WLED-berøringskjerm

	HD	Full HD
Skjermopløsning (maks)	1366 x 768	1920 x 1080
Dimensjoner:		
Høyde	164,97 mm (6,49 tommer)	165,10 mm (6,50 tommer)
Bredde	293,42 mm (11,55 tommer)	293,60 mm (11,55 tommer)
Diagonalt	337,82 mm (13,30 tommer)	337,82 mm (13,30 tommer)
Piksel-pitch	0,2148 mm	0,1529 mm
Oppdateringsfrekvens	60 Hz	
Bruksvinkel	0 grader (lukket ) til 360 grader	
Visningsvinkel	160 grader	
Kontroller	Lysstyrken kan styres ved hjelp av hurtigtastene.	

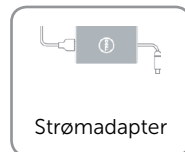
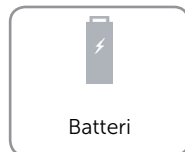
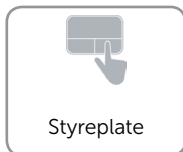
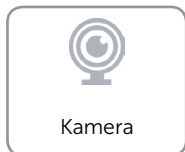
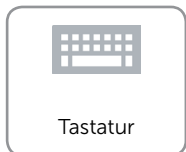
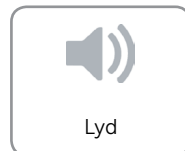




## Tastatur












Type	Bakgrunnsbelyst 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 Shift og ønsket tast. Hvis du vil utføre de sekundære funksjonene, må du trykke Fn og ønsket tast.</p> <p><b>MERK:</b> Du kan definere den primære handlingen til funksjonstastene (F1–F12) ved å endre <b>Function Key Behavior</b> (funksjonstast-handling) i BIOS-oppsettprogrammet.</p>






[Liste med snarveistaster.](#)





## Snarveistaster

F1 	Demp lyden
F2 	Reduser lyden
F3 	Øk lyden
F4 	Spill forrige spor/kapittel
F5 	Spill/pause
F6 	Spill neste spor/kapittel
F8 	Bytt til ekstern skjerm
F9 	Åpne søk-perlen
F10 	Slå bakgrunnsbeslyningen på tastaturet av og på
F11 	Demp lysstyrken
F12 	Øk lysstyrken

Fn + 	Slå av/på trådløs tilkobling
Fn + 	Pause/Avbryte
Fn + 	Dvale
Fn + 	Rullelås
Fn + 	Veksle Fn-låsen



# 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  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



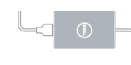
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Styreplate

### Oppløsning:

Horisontal 304,8 dpi

Vertikal 304,8 dpi

### Dimensjoner:

Bredde 102 mm (4,01 tommers)

Høyde 62 mm (2,44 tommers)



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



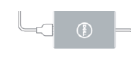
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter

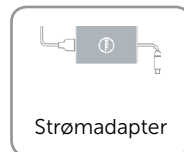
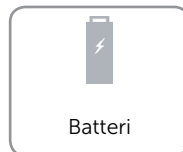
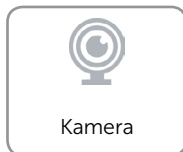
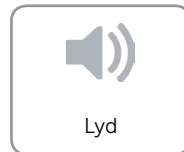


Omgivelser



## Batteri

Type	3-cellers
Dimensjoner:	
Bredden	77,20 mm (3,04 tommers)
Dybde	254 mm (10 tommers)
Høyde	6,80 mm (0,27 tommers)
Vekt (maks)	0,25 kg (0,55 lb)
Spenning	11,4 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrentlig)	Innen 4 timer
Driftstid	Varierer etter driftsforholdene og kan bli betraktelig redusert under visse strømkrevende forhold.
Levetid (omtrent)	300 utladninger/oppladninger
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	65 W
Inngangsspenning	100 VAC–240 VAC
Inngangsfrekvens	50 Hz–60 Hz
Inngangsstrøm (maksimalt)	1,70 A
Utstrøm (maksimalt)	3,34 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)



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



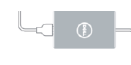
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



# Spesifikasjoner

## Omgivelser

Luftforurensningsnivå	G1 som definert i henhold til ISA-S71.04-1985	
	<b>Ved bruk</b>	<b>Oppbevaring</b>
Temperaturområde	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ fuktighet (maksimum)	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)	0 % til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maks.)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
Høyde over havet (maksimal)	-15,2 m til 3048 m (-50 ft til 10 000 ft)	-15,2 m til 10 668 m (-50 ft til 35 000 ft)

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

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

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

