



Inspiron 14

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 som tilhører 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 - 07 Rev. A01

Regulerende modell: P60G | Type: P60G003

Datamaskinmodell: Inspiron 14-3452

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- og batteristatuslys/aktivetslys til harddisken

Indikerer batteriladestatusen eller harddiskaktiviteten.

MERK: Trykk på Fn+H for å veksle dette lyset mellom strøm og batteristatus- og harddiskaktivetslyset.

Aktivetslyset for harddisk

Slår seg på når datamaskinen leser eller skriver data til harddisken.

MERK: Aktivetslyset for harddisken er ikke tilgjengelig på datamaskiner med eMMC (innebygd multimedia-kort)

Statuslampe for batteri

Indikerer batteristatusen.

- | | |
|------------|--|
| Fast hvitt | Strømadapteren er tilkoblet og batteriet er mer enn 5 % ladet. |
| Fast gult | Datamaskinen kjøres på batteri, og batteriet er mindre enn 5 % ladet. |
| Av | <ul style="list-style-type: none">Strømforsyningen er koblet til og batteriet er fulladet.Datamaskinen kjøres på batteri, og batteriet er mer enn 5 % ladet.Datamaskinen er i hvilemodus, dvalemodus eller slått av. |



Venstre



Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm



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-port

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

4 Mediekortleser

Leser og skriver til minnekort.



Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm

Høyre



1 Hodetelefonport

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

2 USB 2.0-porter (2)

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

3 Spor for sikkerhetskabel

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



Base

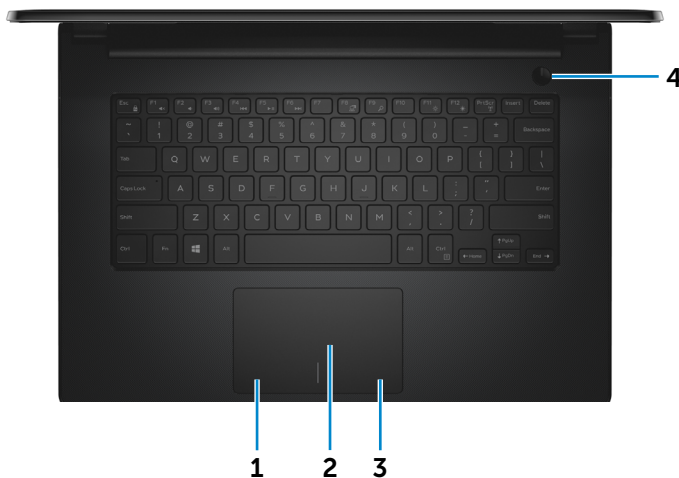
Foran

Venstre

Høyre

Base

Skjerm



1 Venstreklikk-område

Trykk for venstreklipping.

2 Styreplate

Flytt fingeren din på berøringsplaten for å flytte musen.
Trykk for venstreklipping.

3 Høyreklikk-område


Trykk for høyreklipping.

4 Strømknapp

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

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

Trykk inn og hold i 10 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.



Skjerm

Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm



1 Kamera

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

2 Statuslys for kamera

Slår seg på når kameraet er i bruk.

3 Mikrofon

Tilbyr lydinnngang til opptak av lyd, samtaler eller lignende.



Spesifikasjoner

Dimensjoner og vekt

Høyde	21,4 mm (0,84 tommer)
Bredde	345 mm (13,58 tommer)
Dybde	243 mm (9,57 tommer)
Vekt (maks.)	1,90 kg (4,19 lb)

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



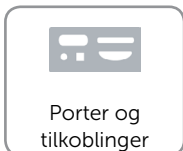
Dimensjoner og vekt



Systeminformasjon



Minne



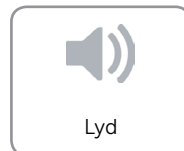
Porter og tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



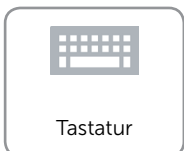
Oppbevaring



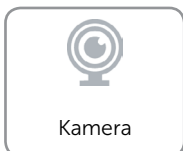
Mediekortleser



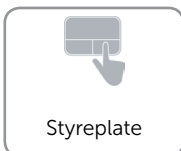
Skjerm



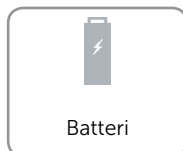
Tastatur



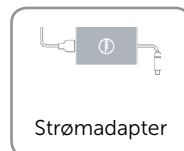
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



Spesifikasjoner

Systeminformasjon

Datamaskinmodell

Inspiron 14-3452

Prossessor

- Intel Celeron Dual Core Processor
- Intel Pentium Quad Core Processor

Brikkesett

Integrert i prosessor



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



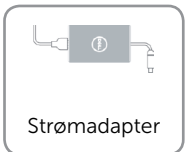
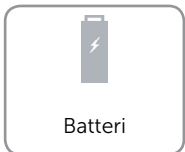
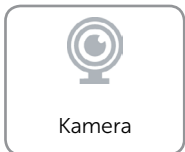
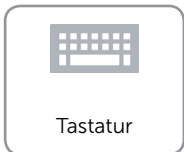
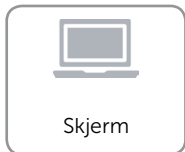
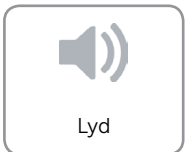
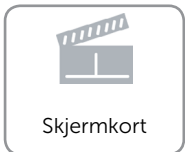
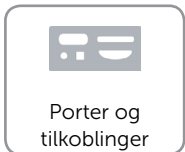
Datamaskinens
omgivelser



Spesifikasjoner

Minne

Spor	Ett SODIMM-spor
Type	DDR3L
Hastighet	1600 MHz
Konfigurasjoner som støttes	2 GB og 4 GB





Spesifikasjoner

Porter og tilkoblinger

Eksternt:

USB

- To USB 2.0-porter
- Én USB 3.0-port

Lyd/Video

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

Internt:

Spor for NGFF

Ett NGFF-kortspor til WiFi, Bluetooth og Intel WiDi (ekstrautstyr)



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



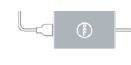
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens
omgivelser



Spesifikasjoner

Kommunikasjoner

Trådløst

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



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



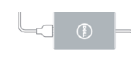
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens
omgivelser



Spesifikasjoner

Skjermkort

Kontroller

Integrert i prosessor

Minne

Delt systemminne



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



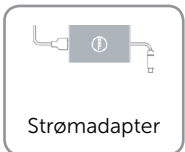
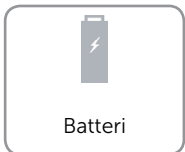
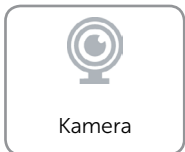
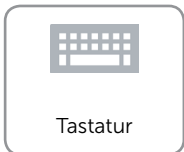
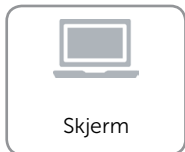
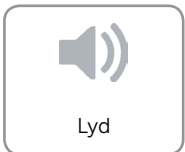
Datamaskinens
omgivelser



Spesifikasjoner

Lyd

Kontroller	Realtek ALC3234 med Waves MaxxAudio
Høytalere	To
Høytalereffekt:	
Gjennomsnittlig	2,0 W
Peak	2,5 W
Mikrofon	Enkel digital mikrofon i kameraenheten
Volumkontroller	Mediesnarveier





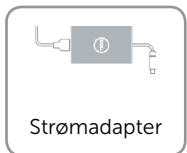
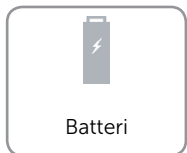
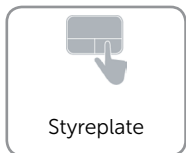
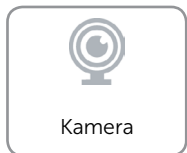
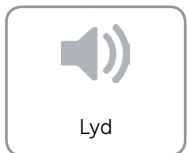
Spesifikasjoner

Oppbevaring

Grensesnitt	SATA 6 Gbps
Harddisk	Én 2,5"-stasjon (støtter Intel Intel Rapid Storage-teknologien)
eMMC (innebygd multimedia-kort)	Ett eMMC

MERK: eMMC er integrert på hovedkortet og er ikke tilgjengelig på datamaskiner som leveres med Windows 7-operativsystem.

MERK: Datamaskinen støtter enten harddisk eller eMMC avhengig av konfigurasjonen som du bestilte.





Spesifikasjoner

Mediekortleser

Type	Ett SD-kortspor
Kort som støttes	SD



Dimensjoner og vekt



Systeminformasjon



Minne




Porter og tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd




Oppbevaring




Mediekortleser



Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



Skjerm

Type	14,0-tommers Truelife
Skjermopløsning (maks.)	1366 x 768
Dimensjoner:	
Høyde	225,06 mm (8,86 tommer)
Bredde	366,63 mm (14,43 tommer)
Diagonalt	355,60 mm (14,00 tommer)
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Visningsvinkel	0 grader (lukket) til 135 grader
Piksel-pitch	0,2520 mm
Kontroller	Lysstyrken kan reguleres med hurtigtastene



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens
omgivelser

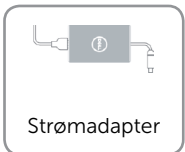
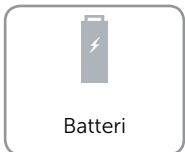
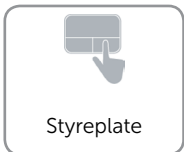
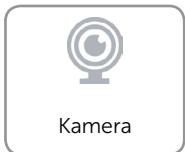
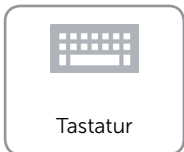
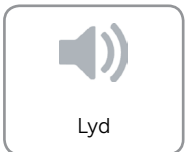
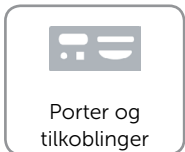


Spesifikasjoner

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 Shift og ønsket tast. Hvis du vil utføre de sekundære funksjonene, må du trykke Fn og ønsket tast.</p> <p>MERK: Du kan endre handlingen til hurtigtastene ved å trykke Fn+Esc, eller ved å endre Funksjonstast-handling i BIOS-innstillingene.</p>

[Liste med snarveistaster.](#)





Snarveistaster

	Demp lyden	+	Åpne applikasjonsmeny
	Reduser lyden	+	Hvile
	Øk lyden	+	Pause/Avbrudd
	Spill forrige spor/kapittel	+	Veksle mellom harddisk- og batteristatuslyset MERK: Aktivitetslyset for harddisken er ikke tilgjengelig på datamaskiner med eMMC (innebygd multimedia-kort)
	Spill/pause	+	Systemforespørsel
	Spill neste spor/kapittel	+	Veksle rollelåsen
	Bytt til ekstern skjerm	+	Hjem
	Søk	+	Slutt
	Demp lysstyrken	+	Side opp
	Øk lysstyrken	+	Side ned
+	Veksle Fn-låsen		
+	Slå av/på trådløs tilkobling		



Spesifikasjoner

Kamera

Oppløsning:

Stillbilder 0,92 megapiksler

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

Diagonal visningsvinkel 74 grader



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens
omgivelser



Spesifikasjoner

Styreplate

Oppløsning:

Horisontal 2040

Vertikal 1240

Dimensjoner:

Bredde 105 mm (4,13 tommer)

Høyde 65 mm (2,56 tommer)



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



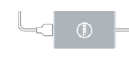
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter

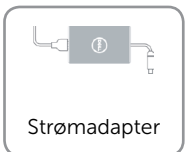
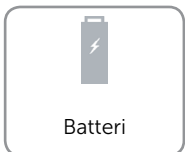
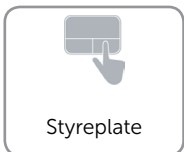
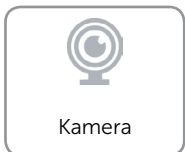
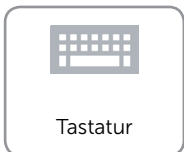
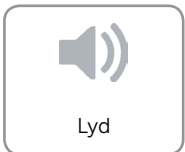


Datamaskinens
omgivelser



Batteri

Type	<ul style="list-style-type: none">• 4-cellers 40 Wt smart litium• 4-cellers 47 Wt smart litium
Dimensjoner:	
Høyde	20,0 mm (0,79 tommer)
Brede	270,2 mm (10,64 tommer)
Dybde	37,5 mm (1,48 tommer)
Vekt (maks.)	0,26 kg (0,57 lb)
Spenning	14,80 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrentlig)	4 timer
Driftstid	Varies 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





Spesifikasjoner

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)



Dimensjoner
og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og
tilkoblinger



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens
omgivelser



Datamaskinens omgivelser

Luftforurensningsnivå	G1 som definert i henhold til ISA-S71.04-1985	
	Ved bruk	Oppbevaring
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 [†]	160 G [‡]
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.

