



# Inspiron 15

5000-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 navn som nevnes heri, kan være varemerker til de respektive selskapene.

2015 - 05 Rev. A00

Regulerende modell: P51F | Type: P51F005

Datamaskinmodell: Inspiron 15-5552

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



Sett forfra



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm

## Sett forfra



### 1 Strøm- og batteristatuslys/aktivitetslys til harddisken

Viser strøm- og batteriladingsstatusen.

Trykk på Fn+H for å veksle dette lyset mellom lyset for harddiskaktivitet og statuslys for batteri.

Konstant hvitt Strømadapteren er koblet til og batteriet er mer enn 5 % ladet.

Gult Datamaskinen kjøres på batteri, og batteriet er mindre enn 5 % ladet.

Av

- Strømadapteren 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.



Sett forfra



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm

## Venstre



### 1 Strømadapterport

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

### 2 HDMI-port

Koble til et TV-apparat eller en annen HDMI-aktivert enhet. Gir 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.



Sett forfra



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm

## Høyre



### 1 Hodetelefonport

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

### 2 USB 2.0-porter (2)

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

### 3 Optisk stasjon

Leser fra og skriver til CD-er og DVD-er.

### 4 Spor for sikkerhetskabel

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



## Sokkel

Sett forfra



Venstre



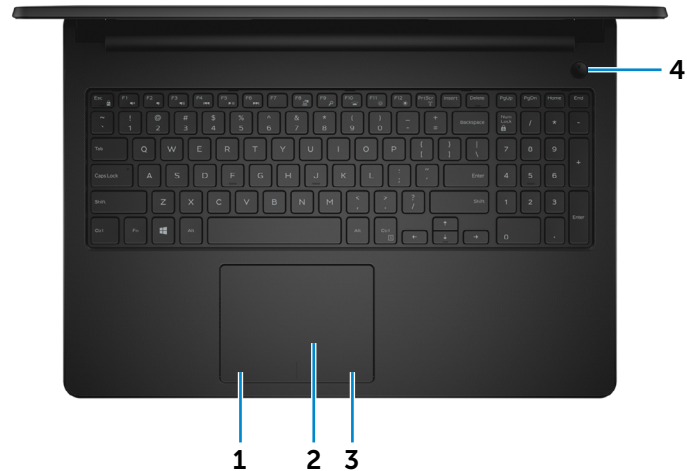
Høyre



Sokkel



Skjerm



### 1 Venstreklikk-område

Trykk for venstreklipping.

### 2 Styreplate

Flytt fingeren din på styreplaten for å flytte musa.  
Ta hurtig for venstreklipping.

### 3 Høyreklikk-område


Trykk for høyreklipping.

### 4 Strømknapp

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

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 [Dell.com/support](https://www.dell.com/support).



## Skjerm

Sett forfra



Venstre



Høyre



Sokkel



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



# Spesifikasjoner

## Dimensjoner og vekt

Høyde 23,75 mm (0,94 tommer)

Bredde 380 mm (14,96 tommer)

Dybde 260,40 mm (10,25 tommer)

Vekt 2,24 kg (4,94 lb)

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



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



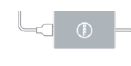
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



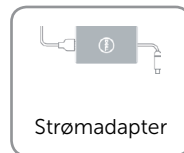
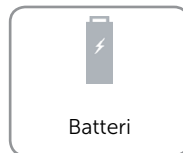
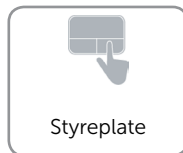
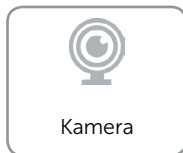
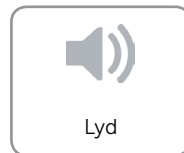
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Systeminformasjon

Datamaskinmodell	Inspiron 15-5552
Prossessor	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Celeron Processor</li><li>• Intel Pentium Processor</li></ul>
Brikkesett	Integrert i prosessor







# Spesifikasjoner

## Minne

Spor	Ett SODIMM-spor
Type	DDR3L med enkeltkanal
Hurtig	1600 MHz
Konfigurasjoner som støttes	2 GB, 4 GB og 8 GB



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Porter og kontakter

### Eksternt:

USB

- Én USB 3.0-port
- To USB 2.0-porter

Lyd/Video

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

### Internt:

Spor for NGFF

Ett NGFF-spor for kombinert Wi-Fi og Bluetooth-kort



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



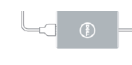
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Kommunikasjoner

Trådløst

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



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



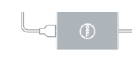
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Video

Integrert:

Kontroller

Intel HD Graphics

Minne

Delt systemminne



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



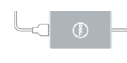
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



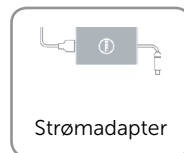
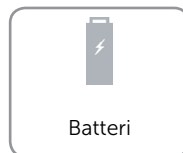
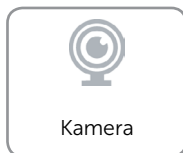
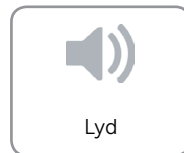
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Lyd

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





# Spesifikasjoner

## Oppbevaring

Grensesnitt	SATA 6 Gbps
Harddisk	Én 2,5 tommer-stasjon (støtter Intel Smart Response-teknologien)
Optisk stasjon	Én 9,5 mm SATA-stasjon
Stasjon støttet	DVD +/- RW




Dimensjoner og vekt




System-informasjon




Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Video




Lyd




Oppbevaring




Mediekortleser




Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Mediekortleser

Type	Ett SD-kortspor
Kort som støttes	SD-kort



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd




Oppbevaring




Mediekortleser




Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



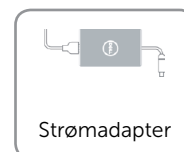
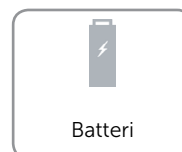
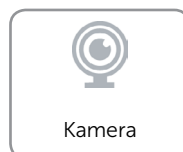
Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjerm

Type	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,6 tommer berøringsskjerm med HD (én-cellet)</li><li>• 15,6 tommer HD uten berøringsskjerm</li></ul>	
Oppdateringsfrekvens	60 Hz	
Visningsvinkel	0 grader (lukket) til 135 grader	
Kontroller	Lysstyrken kan styres ved hjelp av hurtigtastene.	
	<b>HD berøring</b>	<b>HD uten berøringsskjerm</b>
Skjermopløsning (maks)	1366 x 768	1366 x 768
Piksel-pitch	0,2265 mm	0,2265 mm
Dimensjoner:		
Høyde	225,06 mm (8,86 tommer)	224,3 mm (8,83 tommer)
Bredde	366,63 mm (14,43 tommer)	360 mm (14,17 tommer)
Diagonalt	396,24 mm (15,60 tommer)	396,24 mm (15,60 tommer)



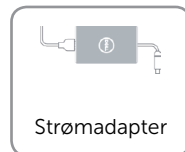
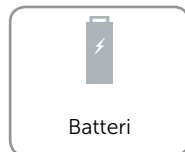
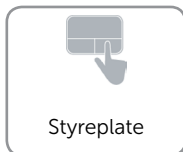
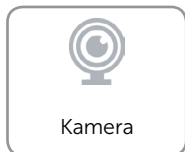
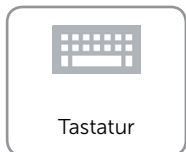
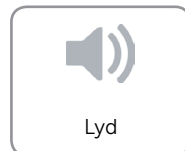




## Tastatur

Type	Standard tastatur
Snarveistaster	<p>Noen 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 BIOS-oppsettsprogrammet.</p>

[Liste med snarveistaster.](#)





## Snarveistaster

	Demp lyden
	Reduser lyden
	Øk lyden
	Spill forrige spor/kapittel
	Spill/pause
	Spill neste spor/kapittel
	Bytt til ekstern skjerm
	Søk
	Demp lysstyrken
	Øk lysstyrken

	Slå av/på trådløs tilkobling
	Hvile
	Veksle med Fn-tastlås
	Veksle mellom statuslys for strøm og batteri og lys for harddiskaktivitet
	Åpne programmeny
	Pause/Avbrudd
	Systemforespørsel
	Veksle med Scroll Lock



# Spesifikasjoner

## Kamera

### Oppløsning:

Stillbilder 0,92 megapiksler

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

Diagonal visningsvinkel 74 grader



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Styreplate

### Oppløsning:

Horisontalt 1211 dpi

Vertikalt 1267 dpi

### Dimensjoner:

Bredde 105 mm (4,13 tommer)

Høyde 80 mm (3,15 tommer)



Dimensjoner  
og vekt



System-  
informasjon



Minne



Porter og  
kontakter



Kommunikasjoner



Video



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



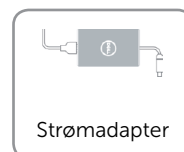
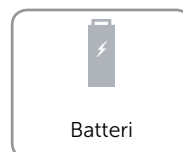
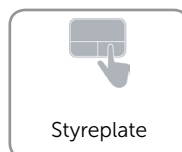
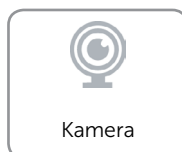
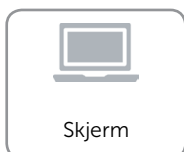
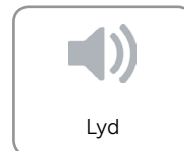
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Batteri

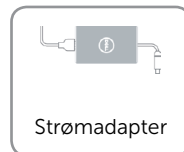
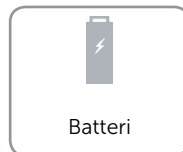
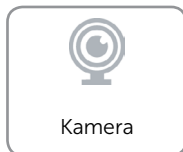
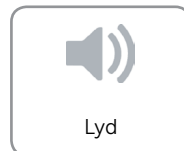
Type	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4-cellers "smart" litium ion (40 Watt-timer)</li><li>• 4-cellers "smart" litium ion (47 Watt-timer)</li></ul>
Dimensjoner:	
Bredde	270 mm (10,63 tommer)
Dybde	37,5 mm (1,48 tommer)
Høyde	20 mm (0,79 tommer)
Vekt (maks)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 40 Watt-timer—0,25 kg (0,55 lb)</li><li>• 47 Watt-timer—0,26 kg (0,56 lb)</li></ul>
Spenning	14,8 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrent)	4 timer
Driftstid	Varierer 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	<ul style="list-style-type: none"><li>• 45 W</li><li>• 65 W</li></ul>
Inngangsspenning	100 VAC–240 VAC
Inngangsfrekvens	50 Hz–60 Hz
Inngangsstrøm (maks):	
45 W	1,30 A
65 W	1,60 A/1,70 A
Utgangsstrøm (maks):	
45 W	2,31 A
65 W	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)





## 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.

