



# Inspiron 17

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

2015 - 12 Rev. A01

Kontrollmodell: P28E | Type: P28E004

Datamaskinmodell: Inspiron 17-5759

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



## Foran

Foran

Venstre

Høyre


Sokkel

Skjerm

1



### 1 Statuslys for strøm og batteri / Lys for harddiskaktivitet

 **MERK:** Trykk på Fn+H for å veksle dette lyset mellom strøm og lys for batteristatus og harddiskaktivitet.

#### Aktivitetslampe for harddisk

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

#### Strøm- og batteristatuslampe

Indikerer strøm- og batteriladingsstatus.

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



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm

## Venstre



### 1 Kontakt for strømforsyning

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

### 2 Nettverksport

Koble til en Ethernet-kabel (RJ45) fra en ruter eller et bredbåndsmodem for tilkobling til nettverk eller Internett.

### 3 HDMI-port

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

### 4 USB 3.0-port

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

### 5 Mediekortleser

Leser fra og skriver til mediekort.



Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm

## Høyre



### 1 Hodetelefonport

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

### 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 til sikkerhetskabel

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



## Sokkel

Foran

Venstre

Høyre

Sokkel

Skjerm



### 1 Venstreklikk-område

Trykk for venstreklikking.

### 2 Styreplate

Flytt fingeren din på styreplaten for å flytte musepekeren.  
Trykk for venstreklikking.

### 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 hvilemodus hvis den er slått på.

Trykk og hold nede i 4 sekunder for å tvinge datamaskinen til å slå 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).



## Skjerm

Foran



Venstre



Høyre



Sokkel



Skjerm



**1 Venstre mikrofon**

Gir digital lydutgang til lydopptak, stemmeanrop osv.

**2 Kamera**

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

**3 Statuslys for kamera**

Slår seg på når kameraet er i bruk.

**4 Høyre mikrofon**

Gir digital lydutgang til lydopptak, stemmeanrop osv.



## Dimensjoner og vekt

### Høyde:

Berøring 29,20 mm (1,15 tommer)

Ikke-berøring 27 mm (1,06 tommer)

Bredde 416,90 mm (16,41 tommer)

Dybde 283,20 mm (11,15 tommer)

### Vekt (maks):

Berøring 3,34 kg (7,36 lb)

Ikke-berøring 2,82 kg (6,22 lb)

**MERK:** Vekten til PC-en din kan variere ut fra bestilt konfigurasjon og produksjonsvarians.



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



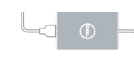
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



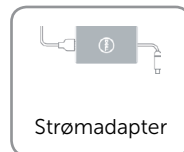
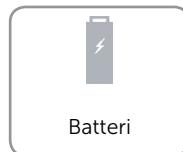
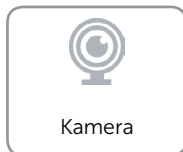
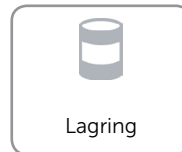
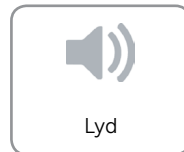
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Systeminformasjon

Datamaskinmodell	Inspiron 17-5759
Prossessor	<ul style="list-style-type: none"><li>• 6. generasjon Intel Core i3</li><li>• 6. generasjon Intel Core i5</li><li>• 6. generasjon Intel Core i7</li></ul>
Brikkesett	Integrert i prosessor







# Spesifikasjoner

## Minne

Spor	To SODIMM-spor
Type	DDR3L
Hastighet	1600 MHz
Konfigurasjoner som støttes	4 GB, 6 GB, 8 GB, 12 GB og 16 GB



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Porter og kontakter

### Eksternt:

Nettverk

Én RJ45-port

USB

- To USB 2.0-porter
- Én USB 3.0-port

Lyd/Video

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

### Internt:

M.2

Ett M.2-spor til Wi-Fi og Bluetooth-kortkombinasjon



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



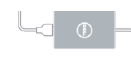
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Kommunikasjoner

Ethernet

10/100 Mbps Ethernet på hovedkortet

Trådløst

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



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjermkort

### Kontroller:

Integrert Intel HD Graphics 520

Dedikert AMD Radeon R5 M335

### Minne:

Integrert Delt systemminne

Dedikert Inntil 4 GB DDR3L



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



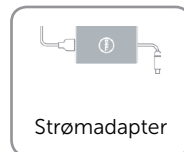
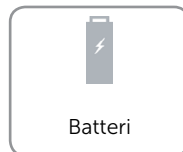
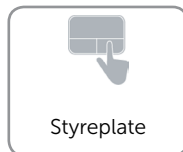
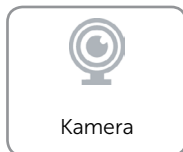
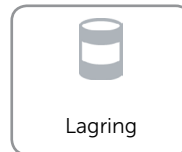
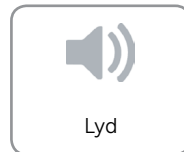
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Lyd

Kontroller	Realtek ALC3234 med Waves MaxxAudio Pro
Høytalere	To
Høytalereffekt:	
Gjennomsnittlig	2 W
Peak	2,2 W
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumkontroller	Mediesnarveier





# Spesifikasjoner

## Lagring

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



Dimensjoner og vekt



Systeminformasjon



Minne




Porter og tilkoblinger




Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Lagring




Mediekortleser




Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Mediekortleser

Type

SD-kortspor



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter

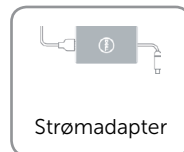
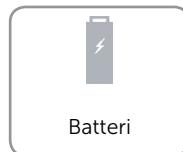
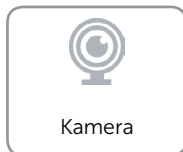
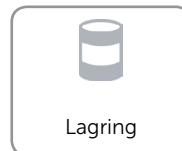
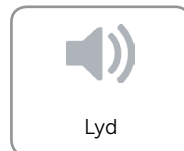


Datamaskinens  
omgivelser



## Skjerm

Type	17,3 tommer FHD WLED-berøringsskjerm 17,3 tommer FHD WLED-ikke-berøringsskjerm	17,3 tommer HD+ WLED-ikke-berøringsskjerm
Skjermopløsning (maks)	1920 x 1080	1600 x 900
Piksel-pitch	0,1989 mm	0,23868 mm
Dimensjoner:		
Høyde	233,30 mm (9,18 tommer)	
Bredde	398,60 mm (15,69 tommer)	
Diagonalt	439,42 mm (17,30 tommer)	
Oppdateringsfrekvens	60 Hz	
Driftsvinkel	0 grader (lukket ) til 135 grader	
Kontroller	Lysstyrken kan styres ved hjelp av snarveistastene.	







## Tastatur

### Type

- Standard tastatur
- Bakbelyst tastatur (ekstrautstyr)

### Snarveistaster

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 Shift og ønsket tast. Hvis du vil utføre de sekundære funksjonene, må du trykke Fn og ønsket tast.

**MERK:** Du kan endre handlingen til hurtigtastene ved å trykke Fn+Esc, eller ved å endre **Funksjonstast-handling** i systemoppsettet.

[Liste med snarveistaster.](#)



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



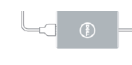
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens  
omgivelser



## 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		Søk
F10		Slå bakgrunnslyset på tastaturet av og på
F11		Demp lysstyrken
F12		Øk lysstyrken

Fn	+		Slå av/på trådløs tilkobling
Fn	+	<b>H</b>	Veksle mellom statuslys for strøm og batteri og lys for harddiskaktivitet
Fn	+	Insert	Hvile
Fn	+		Veksle Fn-låsen
Fn	+		Åpne applikasjonsmeny
Fn	+	<b>B</b>	Pause
Fn	+	<b>R</b>	Systemforespørsel
Fn	+	<b>S</b>	Veksle rullelås



# 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



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Styreplate

### Oppløsning:

Horisontal	2189
Vertikal	2417

### Dimensjoner:

Bredde	105 mm (4,13 tommer)
Høyde	80 mm (3,15 tommer)



Dimensjoner  
og vekt



Systemin-  
formasjon



Minne



Porter og  
tilkoblinger



Kommunikas-  
joner



Skjermkort



Lyd



Lagring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



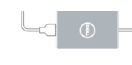
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



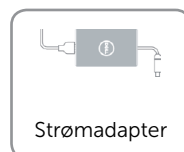
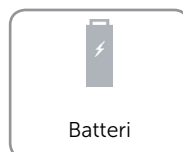
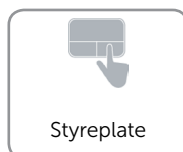
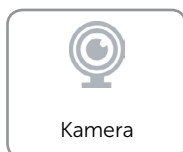
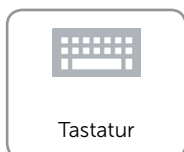
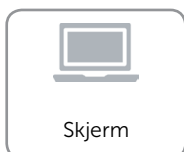
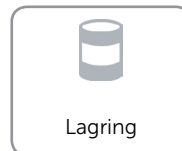
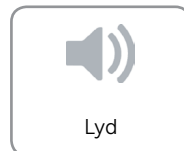
Datamaskinens  
omgivelser



# Spesifikasjoner

## Batteri

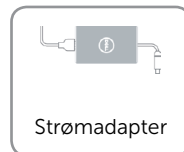
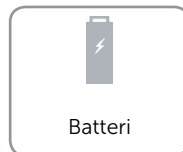
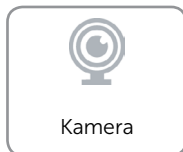
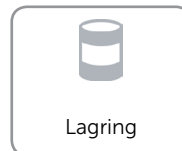
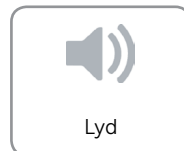
Type	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4-cellers "smart" litium ion (40 Watt-timer)</li><li>• 4-cellers "smart" litium ion (47 Watt-timer)</li></ul>
Dimensjoner:	
Bredde	270 mm (10,63 tommer)
Dybde	37,50 mm (1,47 tommer)
Høyde	20 mm (0,78 tommer)
Vekt (maks)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 40 Wt – 0,25 kg (0,55 lb)</li><li>• 47 Wt – 0,26 kg (0,56 lb)</li></ul>
Spenning	14,8 VDC
Ladetid (omtrent)	4 timer (når datamaskinen er slått av)
Driftstid	Varierer etter driftsforholdene og kan bli betraktelig redusert under visse strømkrevende forhold.
Levetid (omtrentlig)	300 utladinger/oppladinger
Temperaturomfang:	
Ved bruk	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
Lagring	-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:	
45 W	1,30 A
65 W	1,60 A/1,70 A
Utgangsstrøm:	
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)
Lagring	–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>Lagring</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 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 en 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i bruk.

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

