



Inspiron 17

5000-serien



[Visninger](#)

[Specifikationer](#)

Copyright © 2014 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes. Dette produkt er beskyttet af Amerikas Forenede Staters og international lovgivning for copyright og intellektuelle ejendomsrettigheder. Dell og Dell-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc. i de Amerikanske Forenede Stater og/eller andre jurisdiktioner. Alle andre mærker og navne nævnt heri, kan være varemærker for deres respektive firmaer.

2014 - 12 Rev. A02

Regulatorisk model: P26E | Type: P26E001

Computermodel: Inspiron 17-5748/Inspiron 17-5749

BEMÆRK: Billederne i dette dokument kan afvige fra din computer, afhængigt af den bestilte konfiguration.



Front



Venstre



Højre



Bund



Skærm

Front



1 Statusindikator for strøm og batteri

Viser computerens strøm- og batteristatus.

- | | |
|---------|--|
| Hvid | Batteriet bliver opladet. |
| Ravgul | Batteriets opladning er kritisk lav. |
| Slukket | <ul style="list-style-type: none">• Strømadapteren er tilsluttet og batteriet er helt opladet.• Computeren kører på batteri, og batteriet er mere end 10 % opladet. |



Front



Venstre



Højre

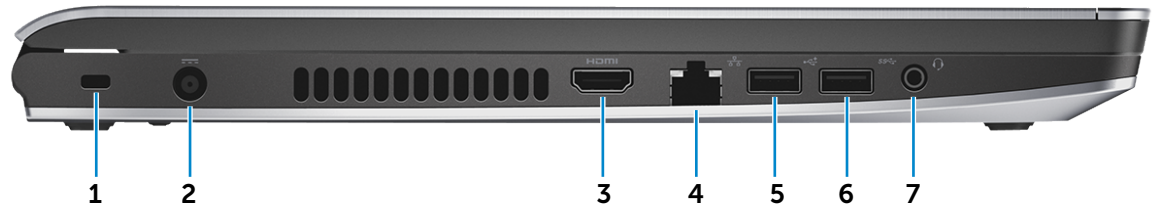


Bund



Skærm

Venstre



1 Sikkerhedskablets slot

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

2 Port til strømadapter

Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.

3 HDMI-port

Tilslut et tv eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lydoutput.

4 Netværksport

Tilslut et Ethernet (RJ45)-kabel fra en router eller et bredbåndsmodem for at få adgang til netværk eller internet.

5 USB 2.0-port

Opretter forbindelse til eksternt udstyr som lagerenheder, printere osv. Giver dataoverførselshastighed på op til 480 Mbps.

6 USB 3.0-port

Opretter forbindelse til eksternt udstyr som lagerenheder, printere osv. Giver dataoverførselshastighed på op til 5 Gbps.

7 Headset-port

Tilslut en hovedtelefon, en mikrofon eller en hovedtelefon og mikrofon-kombination (headset).



Front



Venstre



Højre



Bund



Skærm

Højre



1 Mediekortlæser

Læser fra og skriver til mediekort.

2 USB 2.0-port

Opretter forbindelse til eksternt udstyr som lagerenheder, printere osv. Giver dataoverførselshastighed på op til 480 Mbps.

3 Optisk drev

Læser fra, og skriver til cd'er og dvd'er.



Bund



Front



Venstre



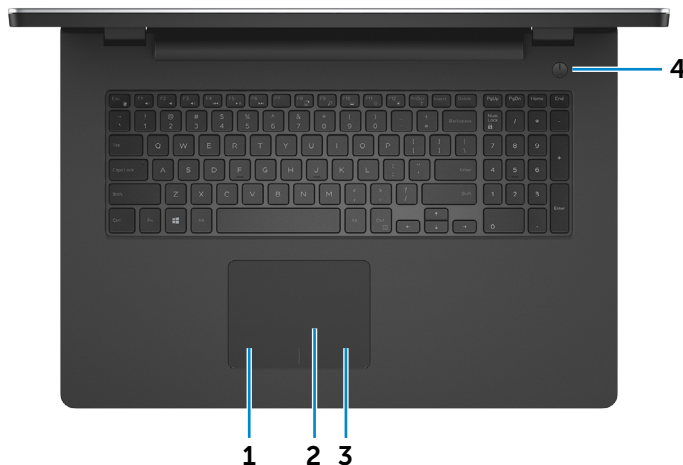
Højre



Bund



Skærm

**1 Område til venstreklik**

Tryk for at venstreklikke.

2 Berøringsplade

Flyt fingeren på berøringspladen for at flytte musemarkøren. Tryk på for at venstreklikke.

3 Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

4 Tænd/sluk-knap

Tryk på for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

Tryk på for at sætte den i slumretilstand, hvis den er tændt.

Tryk på og hold i 10 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

BEMÆRK: Du kan tilpasse strømknappens funktion i Power Options (Strømindstillinger). Du kan finde flere oplysninger i *Mig og mit Dell* på dell.com/support/manuals.



Front



Venstre



Højre

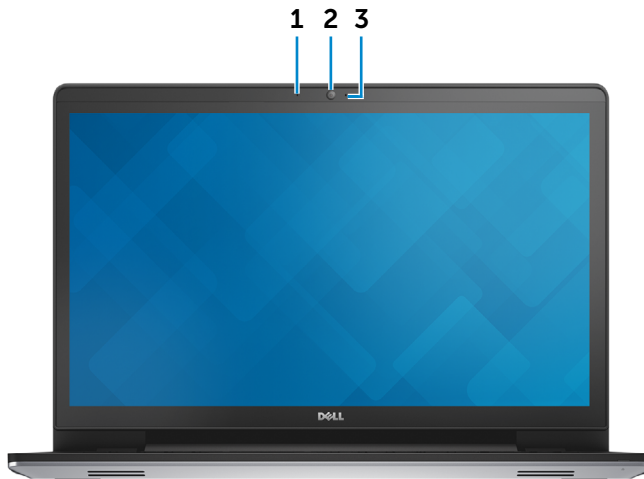


Bund



Skærm

Skærm



1 Mikrofon

Giver digitalt lydinput i høj kvalitet til lydoptagelse, taleopkald osv.

2 Kamera

Lader dig videochatte, tage fotos og optage videoer.

3 Statusindikator for kamera

Tænder når kameraet er i brug.



Mål og vægt

Højde:

Berøring 29,60 mm (1,16")

Ikke-berøring 28,40 mm (1,12")

Bredde 414,30 mm (16,31")

Dybde 285,70 mm (11,25")

Vægt (maksimum):

Berøring 3,30 kg (7,28 lb)

Ikke-berøring 3 kg (6,61 lb)

BEMÆRK: Den bærbare pc's vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



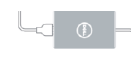
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Systemoplysninger

Computermodel

Inspiron 17-5748

Inspiron 17-5749

Processor

- 4. Generation af Intel Core i3
 - 4. Generation af Intel Core i5
 - 4. Generation af Intel Core i7
 - Intel Mobile Celeron
 - Intel Pentium Dual Core
- 5. Generation af Intel Core i3 ULV
 - 5. Generation af Intel Core i5 ULV
 - 5. Generation af Intel Core i7 ULV
 - Intel Mobile Celeron
 - Intel Pentium Dual Core



Mål og vægt



System-
oplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



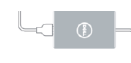
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Hukommelse

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Slot | Et SODIMM-slot |
| Type | DDR3L |
| Hastighed | 1600 MHz |
| Understøttede konfigurationer | 4 GB og 8 GB |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



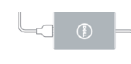
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Porte og stik

Eksternt:

| | |
|-------------|--|
| Netværk | En RJ45-port |
| USB | <ul style="list-style-type: none">• En USB 3.0-port• To USB 2.0-porte |
| Audio/Video | <ul style="list-style-type: none">• En HDMI-port• En headset-port |

Internt:

| | |
|-----------|--|
| Mini-kort | Et halvt mini-kort-slot til Wi-Fi, Bluetooth kombi og trådløs skærm (valgfri tilbehør) |
|-----------|--|



Mål og vægt



System-oplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



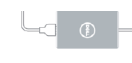
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Kommunikation

Ethernet

10/100 Mbps Ethernet controller integreret på systemkort

Trådløst

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0
- Trådløs skærm (valgfrit tilbehør)



Mål og vægt



System-
oplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Video

Controller:

| | |
|------------|---|
| Integreret | Intel HD-grafikkort |
| Diskret | <ul style="list-style-type: none">• nVidia GeForce 820M• nVidia GeForce 840M |

Hukommelse:

| | |
|------------|-----------------------|
| Integreret | Delt systemhukommelse |
| Diskret | 2 GB |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Lyd

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| Controller | Realtek ALC3234 med Waves MaxxAudio |
| højtalere | To |
| Højtalerudgang | |
| Gennemsnit | 2 watt |
| Spids | 2,5 watt |
| Mikrofon | digital mikrofon |
| Lydstyrkeknapper | Genvejstaster til mediestyling |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Lagring

| | Harddisk | Optisk drev |
|-------------|--------------|-------------------------|
| Grænseflade | SATA 6 Gbps | 3 Gbps |
| Dimensioner | Et 2,5"-drev | Et 9,5 mm DVD+/-RW-drev |



Mål og vægt



System-
oplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Mediekortlæser

| | |
|--------------------|-------------|
| Type | Enkelt slot |
| Understøttede kort | SD-kort |



Mål og vægt



System-
oplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Skærm

| | |
|-----------------------|--|
| Type | <ul style="list-style-type: none">• 17,3" fuld HD WLED• 17,3" HD+ |
| Opløsning (maksimum): | |
| Berøring | 1920 x 1080 |
| Ikke-berøring | 1600 x 900 |
| Dimensioner: | |
| Højde | 214,81 mm (8,46") |
| Bredde | 381,89 mm (15,04") |
| Diagonal | 439,42 mm (17,30") |
| Opdateringshastighed | 60 Hz |
| Betjeningsvinkel | 0 grader (lukket) til 135 grader |
| Pixelafstand | 0,1875 mm |
| Kontroller | Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster. |



Mål og vægt



System-oplysninger



Hukommelse



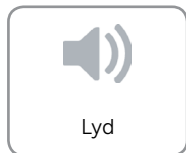
Porte og stik



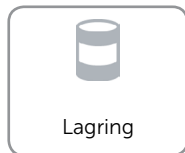
Kommunikation



Video



Lyd



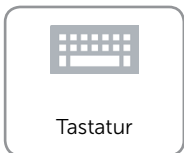
Lagring



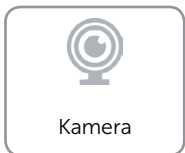
Mediekortlæser



Skærm



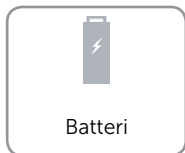
Tastatur



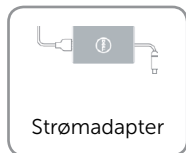
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Tastatur

Type

- Standard tastatur
- Baggrundsoplyst tastatur

Genvejstaster

Der er to symboler på nogle af tastaturets taster. Disse taster kan anvendes til at indtaste alternative tegn eller udføre sekundære funktioner. Tryk på Shift og den ønskede tast for at skrive det alternative tegn. Tryk på Fn og den ønskede tast for at udføre sekundære funktioner.

BEMÆRK: Du kan definere genvejstasters primære funktionsmåde ved at ændre **Function Key Behavior** (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Kamera

Opløsning:

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Stillbillede | 0,92 megapixel |
| Video | 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (maksimum) |
| Diagonal synsvinkel | 74 grader |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



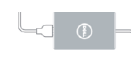
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Berøringsplade

Opløsning:

| | |
|-----------|----------|
| Vandret | 1260 dpi |
| Vertikalt | 1207 dpi |

Dimensioner:

| | |
|--------|----------------|
| Bredde | 105 mm (4,13") |
| Højde | 80 mm (3,15") |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



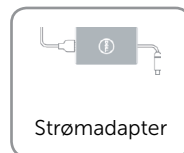
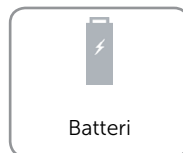
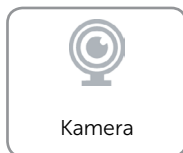
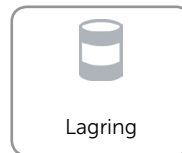
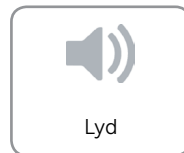
Computermiljø



Specifikationer

Batteri

| | | |
|--|---|---------------------|
| Type | <ul style="list-style-type: none">"Smart" litium-ion (40 W-timer) med 4 celler"Smart" litium-ion (65 W-timer) med 6 celler | |
| | Med 4 celler | Med 6 celler |
| Dimensioner: | | |
| Bredde | | 272,40 mm (10,72") |
| Dybde | | 46,30 mm (1,82") |
| Højde | 20 mm (0,79") | 35,40 mm (1,39") |
| Vægt (maksimum) | 0,26 kg (0,57 lb) | 0,36 kg (0,79 lb) |
| Spænding | 14,80 VDC | 11,10 VDC |
| Driftstidspunkt | Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser. | |
| Opladningstid når computeren er slukket (omtrentlig) | 4 timer | |
| Levetid (ca.) | 300 afladnings-/opladningscyklusser | |
| Temperaturområde: | | |
| Drift | 0°C til 35°C (32°F til 95°F) | |
| Opbevaring | -40°C til 65°C (-40°F til 149°F) | |
| Møntcellebatteri | CR-2032 | |





Strømadapter

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Type | 65 W |
| Inputspænding | 100 VAC–240 VAC |
| Inputfrekvens | 50 Hz–60 Hz |
| Indgangsstrøm | 1,60 A/1,70 A (maksimum) |
| Outputstrøm | 3,34 A |
| Nominel udgangsspænding | 19,50 VDC |
| Temperaturområde: | |
| Drift | 0°C til 40°C (32°F til 104°F) |
| Opbevaring | –40°C til 70°C (–40°F til 158°F) |



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



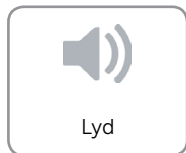
Porte og stik



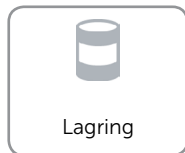
Kommunikation



Video



Lyd



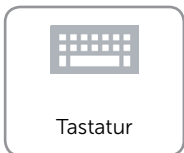
Lagring



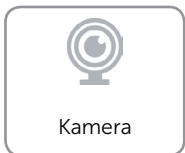
Mediekortlæser



Skærm



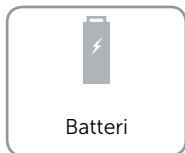
Tastatur



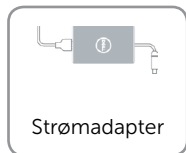
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Computermiljø

Luftbåret forureningsniveau

G1 eller lavere som defineret af ISA-S71.04-1985

| | Drift | Opbevaring |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Temperaturområde | 0°C til 35°C (32°F til 95°F) | -40°C til 65°C (-40°F til 149°F) |
| Relativ luftfugtighed (maksimum) | 10% til 90% (ikke-kondenserende) | 0% til 95% (ikke-kondenserende) |
| Vibration (maksimum)* | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Stød (maksimum) | 110 G [†] | 160 G [†] |

* Målt vha. et vilkårligt vibrationsspektrum, som simulerer et brugermiljø.

† Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddisken er i funktion.

Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddiskens læserhoved er parkeret.



Mål og vægt

System-
oplysninger

Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Lyd



Lagring



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



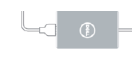
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø