


# Dell Latitude 14 Rugged – 5404-serien

## Introduktionsguide



## Bemærk, forsigtig og advarsel

 **BEMÆRK:** BEMÆRK! angiver vigtige oplysninger om, hvordan du bruger computeren optimalt.

 **FORSIGTIG:** **FORSIGTIG** angiver enten en mulig beskadigelse af hardware eller tab af data og oplyser dig om, hvordan du kan undgå dette problem.

 **BEMÆRK:** ADVARSEL! angiver risiko for tingskade, personskade eller død.

# Indholdsfortegnelse

<b>Kapitel 1: Sådan findes oplysninger og ressourcer.....</b>	<b>4</b>
<b>Kapitel 2: Set forfra og bagfra.....</b>	<b>5</b>
<b>Kapitel 3: Hurtig installation.....</b>	<b>7</b>
<b>Kapitel 4: Sådan fjernes og installeres komponenter.....</b>	<b>9</b>
Hvordan lågerne til harddiskens drevbås åbnes.....	9
Hvordan lågerne til harddiskens drevbås lukkes.....	9
Sådan fjernes batteriet.....	9
Sådan installeres batteriet.....	10
Fjernelse harddisken.....	10
Sådan installeres harddisken.....	10
<b>Kapitel 5: Brug af tastaturet med baggrundslys.....</b>	<b>11</b>
Tænde og slukke for baggrundslyset eller justere lysstyrken.....	11
Ændring af farven på tastaturets baggrundslys.....	11
Kundetilpasning af tastaturets baggrundslys i systeminstallationsmenuen (BIOS).....	12
Fn-funktionstastens låsefunktioner.....	12
<b>Kapitel 6: Stealth-funktion.....</b>	<b>13</b>
Sådan tændes og slukkes for stealth-funktionen.....	13
Deaktivere stealth-funktionen i systeminstallationsmenuen (BIOS).....	13
<b>Kapitel 7: Aktivere og deaktivere trådløsfunktionen (WiFi).....</b>	<b>14</b>
<b>Kapitel 8: Chipkort.....</b>	<b>15</b>
<b>Kapitel 9: Specifikationer.....</b>	<b>16</b>
Information para NOM (únicamente para México).....	20
<b>Kapitel 10: Kontakt Dell.....</b>	<b>21</b>

# Sådan findes oplysninger og ressourcer

Du kan finde flere oplysninger i de dokumenter om sikkerhed og overholdelse af lovgivningen, der blev leveret med computeren og på webstedet om overholdelse af lovgivningen på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance):

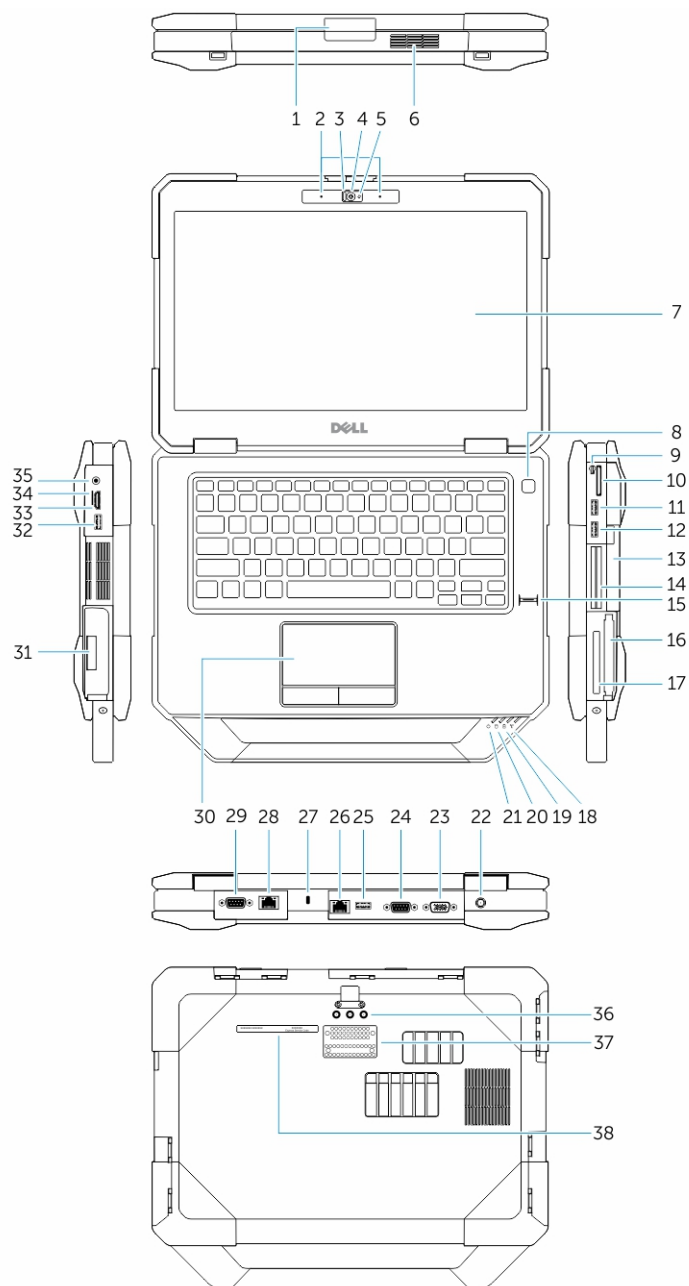
- Best practices for sikkerhed
- Lovpligtig certificering
- Ergonomi

Se [www.dell.com](http://www.dell.com) for flere oplysninger om:

- Garanti
- Vilkår og betingelser (kun USA)
- Slutbrugerlicensaftale


Du kan finde flere oplysninger om produktet på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals)

## Set forfra og bagfra



- |  |   |
|--|---|
| 1. Skærmsmæklås                                    | 2. Mikrofon                             |
| 3. Kameralukkefunktion (valgfri)                   | 4. Kamera (valgfrit tilbehør)           |
| 5. Indikator for kamerastatus (valgfrit)           | 6. Højttaler                            |
| 7. Outdoor readable display/touchscreen (optional) | 8. Tænd/sluk-knap                       |
| 9. Pen   | 10. SD-kort-læser                       |
| 11. USB 2.0-stik                                   | 12. USB 3.0-stik (2)                    |
| 13. Optisk diskdrev                                | 14. Smartcard-læser (valgfrit tilbehør) |

- |  |   |
|--|---|
| 15. Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)                                     | 16. Harddisk                                |
| 17. ExpressCard-læser  | 18. Statusindikator for trådløst            |
| 19. Batteristatusindikator   | 20. Indikator for harddiskstatus            |
| 21. Statusindikator for strømforsyning   | 22. Strømskik                               |
| 23. VGA output   | 24. Serielt stik                            |
| 25. USB 2.0-stik   | 26. Netværksstik                            |
| 27. Sikkerhedskabelslot  | 28. Secondary Network Connector (optional)  |
| 29. Secondary serial connector (optional) / Fischer power connector (optional) | 30. Pegefelt                                |
| 31. Batteri  | 32. USB 3.0-sik                             |
| 33. HDMI-stik  | 34. Slot til SIM Card                       |
| 35. Audio output   | 36. External antenna pass-through interface |
| 37. Docking interface  | 38. Servicekodemærke                        |

 **BEMÆRK:** Undgå at blokere, skubbe genstande ind i eller lade støv samle sig i ventilationshullerne. Opbevar ikke Dell-computeren et sted med lav luftgennemstrømning, f.eks. i en lukket taske, når den er tændt. Dette kan beskadige computeren eller forårsage brand. Computeren tænder blæseren, når den bliver varm. Blæserstøj er normalt og betyder ikke, at der er problemer med blæseren eller computeren.

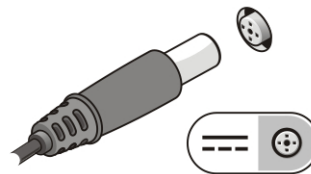
# Hurtig installation

## Forudsætninger

- i **BEMÆRK:** Inden du går i gang med nogen af procedurerne, som beskrives i dette afsnit, skal du læse de sikkerhedsanvisninger, der fulgte med computeren. Du kan finde flere oplysninger om best practices på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)
- i **BEMÆRK:** Vekselstrømsadapteren fungerer med stikkontakter over hele verden. Der er imidlertid forskel på stikkontakter og stikdåser i forskellige lande. Hvis du bruger et inkompatibelt kabel eller tilslutter kablet forkert til strømskinnen eller stikkontakten, kan det medføre brand eller skader på udstyret.
- △ **FORSIGTIG:** Når du kobler vekselstrømsadapterkablet fra computeren, skal du tage fat i stikket (ikke i selve kablet) og trække fast, men forsigtigt, for at undgå at beskadige kablet. Når du pakker vekselstrømsadapterkablet sammen, skal du sørge for at følge vinklen på vekselstrømsadapterstikket for at undgå at beskadige kablet.
- i **BEMÆRK:** Visse enheder er måske ikke inkluderet, hvis du ikke bestilte dem.

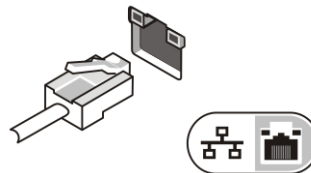
## Trin

1. Tilslut vekselstrømsadapteren til computeren vekselstrømsadapterstik og til stikkontakten.



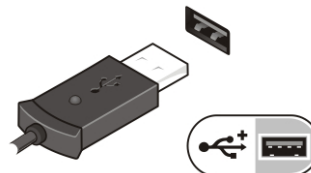
**Figur 1. Vekselstrømsadapter**

2. Tilslut netværkskablet (valgfrit).



**Figur 2. Netværksstik**

3. Forbind en USB-enhed såsom et tastatur eller en mus (valgfri)




**Figur 3. USB-stik**

4. Åbn computerskærmen, og tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde computeren (se ).



**Figur 4. Tænd/sluk-knap**

## Næste trin

 **BEMÆRK:** Det anbefales, at du tænder og slukker computeren mindst en gang, før du installerer noget kort eller tilslutter computeren til en dockingenhed eller anden ekstern enhed, f.eks. en printer.

# Sådan fjernes og installeres komponenter

Dette afsnit har detaljerede oplysninger om, hvordan computerens komponenter fjernes eller installeres.

## Emner:

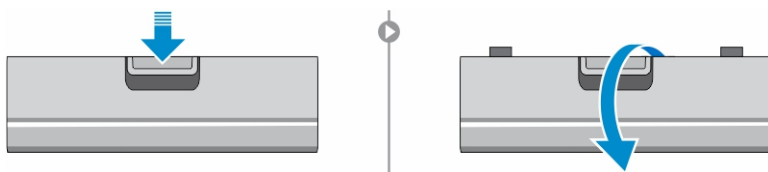
- Hvordan lågerne til harddiskens drevbås åbnes
- Hvordan lågerne til harddiskens drevbås lukkes
- Sådan fjernes batteriet
- Sådan installeres batteriet
- Fjernelse harddisken
- Sådan installeres harddisken

## Hvordan lågerne til harddiskens drevbås åbnes

Der er seks tryklås-låger. To på højre side, to på venstre side og to på computerens bagside.

### Trin

1. Hold låseknappen nede.
2. Træk lågen åben og væk fra computeren.



## Hvordan lågerne til harddiskens drevbås lukkes

Følg trinnene herunder for lukning af tryklås-lågerne:

### Trin

1. Drej lågen tilbage mod computeren.
2. Tryk fast på låget indtil der lyder et klik og låsen aktiveres.

## Sådan fjernes batteriet

### Om denne opgave

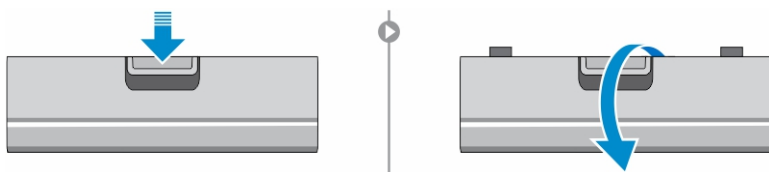
**⚠ ADVARSEL:** Bruges en forkert type batteri øger det risikoen for brand eller eksplosion. Udskift kun batteriet med et originalt batteri købt hos Dell. Batteriet er designet til brug i din Dell-computer. Brug aldrig et batteri fra en anden computer i din computer.

**⚠ ADVARSEL:** Før batteriet fjernes eller udskiftes, skal du slukke computeren, afbryde AC-adapteren fra stikkontakten og computeren, afbryde modemmet fra vægstikket og computeren samt fjerne alle andre eksterne kabler fra computeren.

**⚠ ADVARSEL:** Ikke til brug i farlige miljøer. Se installationsvejledningen.

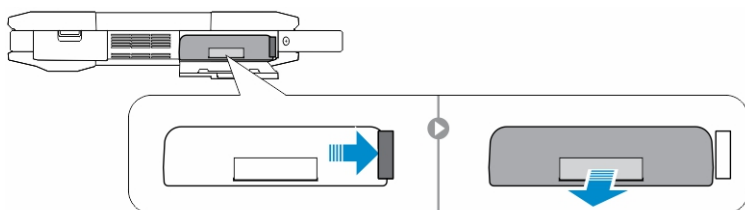
### Trin

1. Hold låseknappen nede.
2. Træk låget væk fra computeren for at frigøre batterikammeret.



### 3. Fjernelse af batteriet:

- a. Skub og hold batteriudløserknappen til højre mens der trækkes i plastikbatteritappen



## Sådan installeres batteriet

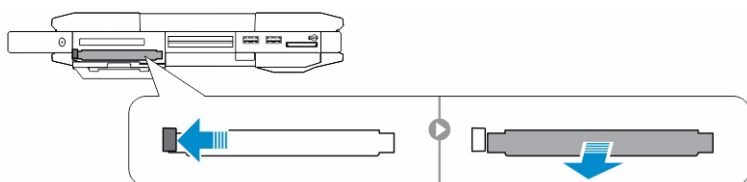
### Trin

1. Skub batteriet ind i dets stik, indtil det klikker på plads.
2. Tryk fast på låget indtil der lyder et klik og låsen aktiveres.

## Fjernelse harddisken

### Trin

1. Tryk låseknappen ned.
2. Træk låget væk fra computeren for at frigøre harddiskbåsen
3. Sådan fjernes harddisken:
  - a. Skub og hold harddiskudløserknappen til venstre mens der trækkes i harddiskens plastikap.



## Sådan installeres harddisken

### Trin

1. Skub harddisken ind i dens bås indtil den klikker på plads.
2. Tryk fast på låget indtil der lyder et klik og låsen aktiveres.

## Brug af tastaturet med baggrundsllys

De superrobuste Latitude-serier leveres med tastaturer med baggrundsllys, der kan kundetilpasses. Systemet leveres med følgende farver aktiveret:

1. Hvid
2. Rød
3. Grøn
4. Blå

Som alternativ kan systemet konfigureres med yderligere 2 kundevalgte farver i systeminstallationsmenuen (BIOS)

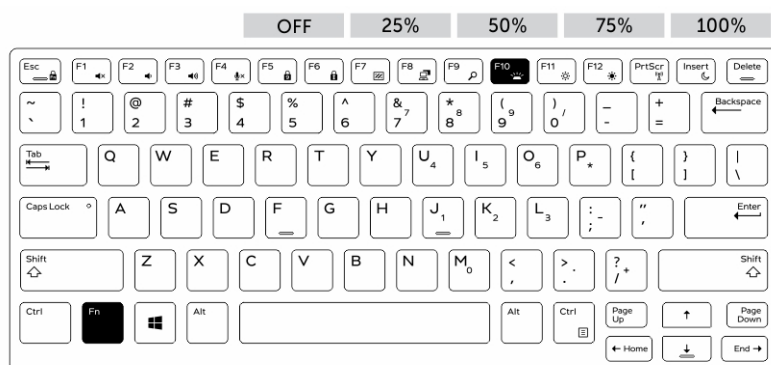
### Emner:

- Tænde og slukke for baggrundsllyset eller justere lysstyrken
- Ændring af farven på tastaturets baggrundsllys
- Kundetilpasning af tastaturets baggrundsllys i systeminstallationsmenuen (BIOS)
- Fn-funktionstastens låsefunktioner

## Tænde og slukke for baggrundsllyset eller justere lysstyrken

For at tænde eller slukke for baggrundsllyset eller justere lysstyrken, gennemfør følgende trin:

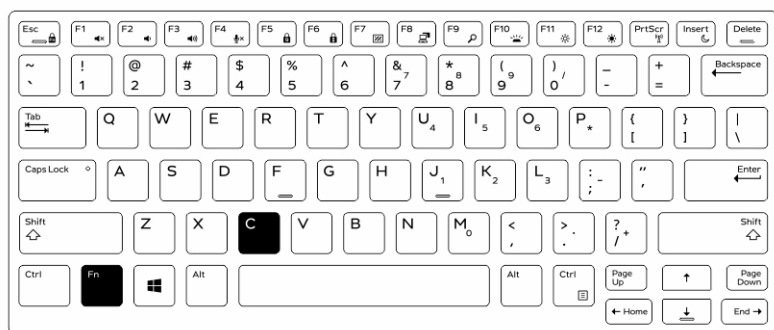
1. Tryk på **<Fn> + <F10>** for at initialisere tastaturets baggrundsllys (Fn-tasten behøves ikke, hvis <Fn>-låsen er aktiveret).
2. Ved første brug af tastekombinationen ovenfor vil baggrundsllyset tændes med laveste lysstyrke.
3. Yderligere tryk på tastekombinationen vil cykle igennem lysstyrkeindstillingerne 25%, 50%, 75% og 100% .
4. Cykel igennem tastekombinationen for enten at justere lysstyrken eller for helt at slukke for baggrundsllyset i tastaturet.



## Ændring af farven på tastaturets baggrundsllys

For at ændre farven på tastaturets baggrundsllys:

1. Tryk på **<Fn> + <C>** -tasterne for at skifte mellem de forskellige farver på baggrundsllyset.
2. Hvid, rød, grøn og blå er som standard aktiveret. Brugeren kan tilføje op til to ekstra farver i systeminstallationsmenuen (BIOS).



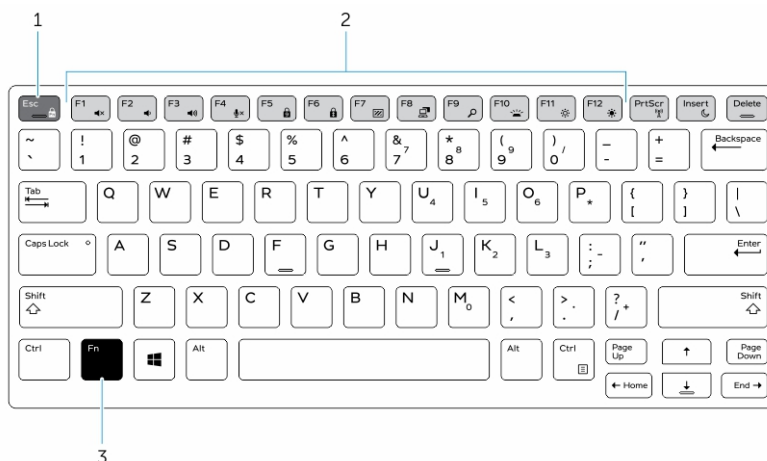
## Kundetilpasning af tastaturets baggrundslys i systeminstallationsmenuen (BIOS)

### Trin

1. Sluk for computeren.
2. Tænd for computeren, og når Dell-logoet vises tryk på <F2>-tasten gentagne gange for at åbne systeminstallationsmenuen.
3. Udvid og åbn menuen **Systemkonfiguration**.
4. Vælg **RGB Keyboard Backlight** (RGB tastaturbaggrundslys).  
Du kan aktivere/deaktivere standardfarverne (hvid, rød, grøn og blå).
5. For at indstille RGB-værdierne, brug input-boksene i højre side af skærmen.
6. Tryk på **Apply** (Anvend) ændringer og klik på **Exit** for at lukke systemet.

## Fn-funktionstastens låsefunktioner

**BEMÆRK:** Der er mulighed for at låse tastaturets Fn-funktionstast. Når aktiveret, vil de sekundære funktioner i den øverste række taster være aktiveret, og det kræver ikke brug af Fn-tasten.



Figur 5. Billedtekster til Fn-tast

1. Fn-låsetast
2. Påvirkede Fn-taster
3. Fn-tast

**BEMÆRK:** Fn-låsen påvirker kun tasterne ovenfor (F1 til F12). Sekundære funktioner kræver ikke, at der trykkes på Fn-tasten under aktivering.

## Stealth-funktion

De superrobuste Latitude-produkter leveres med stealth-funktion. Med stealth-funktionen kan du, med en enkelt tastekombination, slukke for skærmen, alle LED-indikatorer, indbyggede højttalere, blæseren og alle trådløse radioer.

**BEMÆRK:** Denne funktion anvendes, når computeren skal anvendes i hemmelighed. Når stealth-funktionen er aktiveret, fungerer computeren fuldt ud, men udsender ingen lys eller lyd.

### Emner:

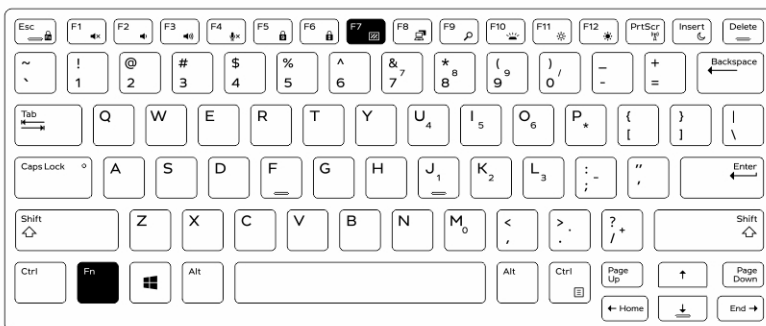
- Sådan tændes og slukkes for stealth-funktionen
- Deaktivere stealth-funktionen i systeminstallationsmenuen (BIOS)

## Sådan tændes og slukkes for stealth-funktionen

### Trin

1. Tryk på tastekombinationen Fn + F7 for at tænde for stealth-funktionen (Fn-tasten er ikke nødvendig hvis FN-låsen er aktiveret).
 

**BEMÆRK:** Stealth-funktionen er en sekundær funktion for F7-tasten. Tasten kan anvendes til andre funktioner på computeren, når den ikke anvendes sammen med Fn-tasten til aktivering af stealth-funktionen.
2. Der er slukket for alt lys og alle lyde.
3. Tryk på tastekombinationen Fn + F7 igen for at slå stealth-funktionen fra.



## Deaktivere stealth-funktionen i systeminstallationsmenuen (BIOS)

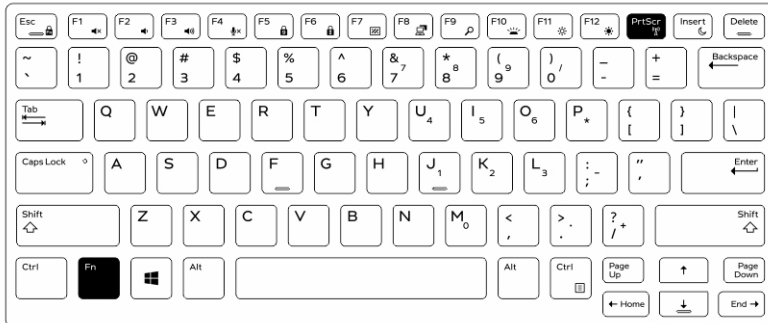
### Trin

1. Sluk for computeren.
2. Tænd for computeren, og når Dell-logoet vises tryk på <F2>-tasten gentagne gange for at åbne **systeminstallationsmenuen**.
3. Udvid og åbn menuen **Systemkonfiguration**.
4. Vælg **Stealth Mode Control**.
 

**BEMÆRK:** Stealth-funktionen er som standard aktiveret.
5. Vælg **Disable** (Deaktiver) for at deaktivere stealth-funktionen.
6. Når færdig, **Apply** anvend ændringer og **Exit** forlad BIOS eller systeminstallationsmenuen.

# Aktivere og deaktivere trådløsfunktionen (WiFi)

1. For at aktivere trådløst netværk tryk på <Fn>+ <PrtScr>-tasterne.
2. Tryk på <Fn> +< PrtScr>tasterne igen for at deaktivere trådløst netværk.



# Chipkort

Der er to hovedtyper af chipkort eller CAS (Common Access Cards):



1. Lukket chipkort — Disse kort har et kontaktområde med mange guldbelagt kontaktpunkter. Når de indsættes i en kortlæser, vil informationen i chippen kunne læses og skrives.

Indsæt kortet i chipkort-slottet med guldkontakterne vendende opad og pegende mod chipkort-slottet. Skub kortet ind i slottet indtil det sidder helt på plads.

2. Kontaktløse chipkort — Disse kort behøver ikke fysisk kontakt med en læser. Chippen kommunikerer med kortlæseren ved hjælp af RFID-induktionsteknologi.

Disse kort kræver blot at være tæt på en kortlæsers antenne for at fuldføre transaktionen.

# Specifikationer

 **BEMÆRK:** Udvalget kan variere alt afhængigt af regionen. Du finder flere oplysninger om konfigurationen af computeren ved at klikke på Start  (**Start-ikon**) > **Hjælp og support** og derefter vælge at se oplysninger om computeren.

**Tabel 1. Systemoplysninger**

Funktion	Specifikation
Chipset	Intel Mobile Express Series 6 chipset
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	SPI 128 Mb
PCIe urbus	100 MHz

**Tabel 2. Processor**

Funktion	Specifikation
Typer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel Core i3-serien</li> <li>• Intel Core i5-serien</li> <li>• Intel Core i7-serien</li> </ul>
L3 cache-lager	op til 4 MB
Ekstern busfrekvens	1.600 MHz

**Tabel 3. Hukommelse**

Funktion	Specifikation
Hukommelsesstik	To SODIMM-slots
Hukommelseskapacitet	4 GB, 8 GB
Hukommelsestype	DDR3 SDRAM 1600 Mhz
Hukommelse (minimum)	4 GB
Hukommelse (maksimum)	16 GB

**Tabel 4. Lyd**

Funktion	Specifikation
Type	4-kanals High Definition-lyd
Controller	Realtek ALC3226
Stereokonvertering	24-bit (analog-til-digital og digital-til-analog)
Grænseflade:	
Intern	HD-lyd
Ekstern	microphone-in/stereo headphones/external speakers connector
Højtalere	one mono speaker
Intern højttalerforstærker	2W (RMS)
Volumenkontroller	Lydstyrkeknop op/ned

 **FORSIGTIG:** Overdrevet lydtryk fra øretelefoner eller hovedtelefoner kan medføre høreskade eller tab af hørelse. Justering af lydstyrken og equalizerens indstillinger til andre end centerplaceringen kan forøge øre- eller

hovedtelefonernes udgangsspænding og dermed lydtrykniveau. Anvendelsen af andre faktorer, der påvirker øre- eller hovedtelefonens udgang, end dem der er specificeret af producenten (f.eks. operativsystem, equalizer-software, firmware, driver osv.), kan forøge øre- eller hovedtelefonens udgangsspænding og dermed lydtrykniveau. Anvendelse af andre øre- eller hovedtelefoner end dem, der er specificeret af producenten, kan medføre forhøjet lydtrykniveau.

**Tabel 5. Video**

Funktion	Specifikation
Type	integreret på systemkort
Controller	
UMA	
Intel Core i3/i5	Intel HD Graphics 4400 til
Intel Core i7	Intel HD Graphics 630
Diskret (valgfrit)	Nvidia GeForce (N14M-GE) Discrete Graphics Card, 2 GB Graphics

**Tabel 6. Kommunikation**

Funktion	Specifikation
Netværkskort	10/100/1000 Mb/s Ethernet (RJ-45)
Wireless (Trådløst)	WLAN with Bluetooth 4.0 WWAN

**Tabel 7. Porte og stik**

Funktion	Specifikation
Audio (optional)	Et mikrofon-/stereohøretelefon-/højtalerstik
Video	<ul style="list-style-type: none"> <li>VGA-stik med 15 ben</li> <li>et HDMI-stik med 19 ben</li> </ul>
Netværkskort	one RJ-45 connector (second optional)
USB 2.0	to 4-pin USB 2.0-kompatible porte
USB 3.0	<ul style="list-style-type: none"> <li>et 4-ben USB 3.0-kompatible stik</li> <li>one 9-pin USB 3.0 compliant connector with PowerShare</li> </ul>
Hukommelseskortlæser	En SD-kortlæser
Udvidelseskort	<ul style="list-style-type: none"> <li>one ExpressCard reader</li> <li>optional PCMCIA reader (replaces ExpressCard reader)</li> </ul>
Serielt	one DB9 serial connector (second optional)
Docking-port	et
SIM-kort (Subscriber Identity Module)	Et micro-SIM-slot med sikkerhedsegenskab

**Tabel 8. Skærm**

Funktion	Specifikation
Type	WLED display
Størrelse	14,0"
Mål:	
Højde	190,00 mm
Bredde	323,5 mm (12.59 tommer)
Diagonalt	375.2 mm (14.1 tommer)
Aktivt område (X/Y)	309,4 mm x 173,95 mm

**Tabel 8. Skærm**

Funktion	Specifikation
Maksimal opløsning	1366 x 768 pixel
Betjeningsvinkel	0° (lukket) til 180°
Opdateringshastighed	60 Hz
Mindste betragtningsvinkel:	
Horisontalt	• +/- 70° for HD
Lodret	• +/- 70° for HD
Pixelafstand	1875 µm

**Tabel 9. Tastatur**

Funktion	Specifikation
Antal taster	83 taster: US-engelsk, thailandsk, fransk-canadisk, koreansk, russisk, hebræisk, engelsk-international
Layout	QWERTY/AZERTY/Kanji

**Tabel 10. Pegefelt**

Funktion	Specifikation
Aktivt område:	
X-akse	99,5 mm
Y-akse	53 mm

**Tabel 11. Batteri**

Funktion	Specifikation
Type	6-celle/9-celle "smart" litium-ion
Mål:	
Højde	21 mm
Bredde	166,9 mm (6,99")
Dybde	80 mm (3,14")
Vægt	6-celle : 365.5 g (0.80 lbs) ; 9-celle : 520 g (1.14 lbs)
Spænding	14.8 VDC
Levetid	300 afladnings-/opladningscykluser
Temperaturområde:	
Drift	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opladning: 0 °C til 60 °C (32 °F til 140 °F)</li> <li>• Afladning: 0 °C til 70 °C (32 °F til 158 °F)</li> </ul>
Ikke i drift	-51 °C til 71 °C (-60 °F til 160 °F) <b>i BEMÆRK:</b> The battery pack is capable of safely withstanding the above storage temperatures with 100% charge.  <b>i BEMÆRK:</b> The battery pack is also capable of withstanding storage temperatures from -20 °C to +60 °C with no degradation in its performance.
Møntcellebatteri	3V CR2032 litium knapcelle

**Tabel 12. Vekselstrømsadapter**

Type	65 watt/90 watt
------	-----------------

### Tabel 12. Vekselstrømsadapter

Indgangsspænding	100-240 VAC
Indgangsstrøm (maksimum)	1,5A/1,7A
Indgangsfrekvens	50-60 Hz
Udgangsspænding	65 watt/90 watt
Udgangsstrøm	3.34 A/4.62 A(continuous)
Nominel udgangsspænding	19,5 +/-1,0 VDC
Temperaturområde:	
Drift	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
Ikke i drift	-40 -+70 °C (-40-+158 °F)

### Tabel 13. Auto-air Adapter

Type	90 W
Indgangsspænding	11 VDC to 16 VDC
Indgangsstrøm (maksimum)	9,0 A
Udgangsspænding	90 W
Udgangsstrøm	4.86 A (kontinuert)
Nominel udgangsspænding	19,5 +/-1,0 VDC
Temperaturområde:	
Drift	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)

### Tabel 14. Mål

Funktion	Specifikation
Højde	44 mm
Bredde	347 mm (13,81")
Dybde	243 mm (9,57")
Vægt	2,95 kg (0,37 lbs)

### Tabel 15. Miljø

Funktion	Specifikation
Temperatur:	
Drift	-29 °C til 63 °C (-20 °F til 140 °F)
Opbevaring	-51 °C til 71 °C (-60 °F til 160 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum):	
Drift	10-90 % (ikke-kondenserende)
Opbevaring	5-95 % (ikke-kondenserende)
Højde over havet (maksimum):	
Drift	-15,24 m to 4572 (-50 ft to 15,000 ft)3048 2000 (-50 ft to 10,000 ft 6560 ft)
Ikke i drift	-15,24 m til 10.668 m (-50 ft til 15.000 ft)
Luftbåret forureningsniveau	G1 som defineret i ISA-71.04-1985

### Emner:

- [Information para NOM \(únicamente para México\)](#)

## Information para NOM (únicamente para México)


Følgende information findes i enheden(-erne), som er beskrevet i dette dokument i henhold til kravene i Official Mexican Standard (NOM):

**Tabel 16. NOM Information**

Voltaje de alimentación	100 VAC – 240 VAC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,5 A/1,7 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A/4,62 A

# Kontakt Dell

## Forudsætninger

 **BEMÆRK:** Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på købskvitteringen, pakkeslippen, fakturaen eller i Dells produktkatalog.

## Om denne opgave

Dell giver flere muligheder for online- og telefonbaseret support og service. Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande og produkter, og nogle tjenester findes muligvis ikke i dit område. Sådan kontakter du Dell omkring salg, teknisk support eller kundeservice:

Gå til **Dell.com/contactdell**.