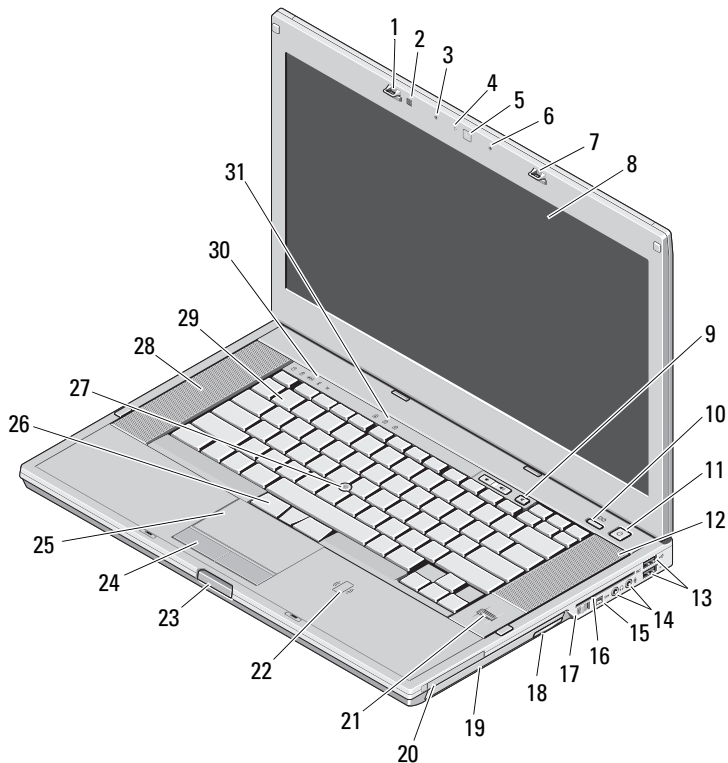


# Dell™ Latitude™ E6510

## Informasjon om konfigurasjon og funksjoner

### Forside



## Om advarsler



**ADVARSEL:** En ADVARSEL angir en potensiell fare for skade på eiendom, personskade eller dødsfall.

- |   |   |
|---|---|
| 1 skjermlys                             | 2 sensor for omgivelseslys                    |
| 3 mikrofon                              | 4 kamera-LED (tilleggsutstyr)                 |
| 5 kamera (tilleggsutstyr)               | 6 mikrofon                                    |
| 7 skjermlys                             | 8 skjerm                                      |
| 9 styrkekontrollknapper                 | 10 Latitude ON™-knapp                         |
| 11 strømknappen                         | 12 høyre høyttaler                            |
| 13 USB 2.0-kontakter (2)                | 14 lydkontakter                               |
| 15 IEEE 1394-kontakt                    | 16 smartkortspor                              |
| 17 bryter for trådløs tilkobling        | 18 knapp for fjerning av optisk stasjon       |
| 19 optisk stasjon                       | 20 PC-kortspor                                |
| 21 fingeravtrykksleser (tilleggsutstyr) | 22 kontaktfri smartkortleser (tilleggsutstyr) |
| 23 utløserknapp for skjermlys           | 24 styreplateknapper                          |
| 25 styreplate                           | 26 styrestikkeknapper                         |
| 27 styrestikke                          | 28 venstre høyttaler                          |
| 29 tastatur                             | 30 enhetsstatuslamper                         |
| 31 statuslamper for tastatur            |   |



Forskriftsmessig modell: PP30LA

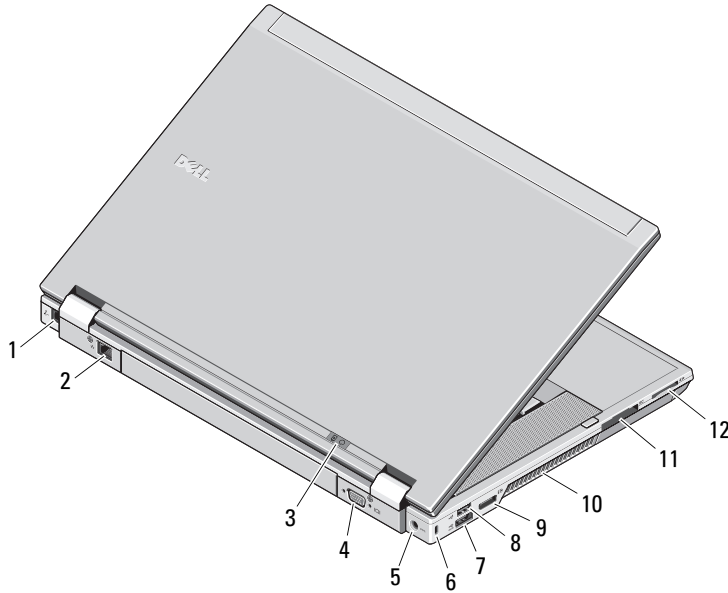
Forskriftsmessig type: PP30LA001

September 2010



ORMVFA01

## Bak



- 1 modemkontakt (tilleggsutstyr)
- 2 nettverkskontakt
- 3 lamper for strøm- og batteristatus
- 4 videokontakt (VGA)
- 5 kontakt for strømadapter
- 6 åpning for sikkerhetskabel
- 7 eSATA/USB 2.0-kontakt
- 8 USB 2.0-kontakt
- 9 flermodus DisplayPort-kontakt
- 10 kjølespalte
- 11 ExpressCard-spor
- 12 Spor for Secure Digital (SD)- og MMC-kort



**ADVARSEL:** Blokker ikke lufteåpningene, stikk ikke gjenstander inn i dem og unngå støvsamling i dem. Ikke oppbevar Dell-datamaskinen i et miljø med lite luftgjennomstrømning, for eksempel i en lukket koffert, mens den er på. For lite luftgjennomstrømning kan skade datamaskinen eller føre til brann. Viften i datamaskinen slår seg på når datamaskinen blir varm. Viftestøy er normalt og angir ikke et problem med viften eller datamaskinen.

## Hurtigoppsett



**ADVARSEL:** Før du begynner med noen av prosedyrene i denne delen, må du lese sikkerhetsinformasjonen som fulgte med datamaskinen. Du finner mer informasjon om gode rutiner på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**ADVARSEL:** Strømadapteren fungerer med stikkontakter over hele verden. Strømstøpsler og grenuttak kan imidlertid variere fra land til land. Hvis du bruker en ledning som ikke er kompatibel, eller kobler ledningen feil til grenuttaket eller stikkontakten, kan det oppstå brann eller skader på utstyret.



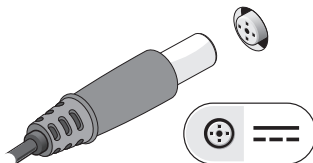
**FORHOLDSREGEL:** Når du skal koble strømadapterkabelen fra datamaskinen, tar du tak i støpselet, og ikke i selve kabelen, og trekker bestemt, men forsiktig, for å unngå å skade kabelen. Når du vikler opp strømadapterkabelen, må du passe på at du følger vinkelen til støpselet på strømadapteren, for å unngå å skade kabelen.



**MERK:** Noen enheter følger kanskje ikke med hvis du ikke bestilte dem.

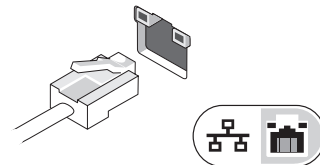
1

Koble strømadapteren til strømkontakten på den bærbare datamaskinen og til strømuttaket.



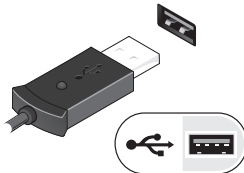
2

Koble til nettverkskabelen (tilleggsutstyr).



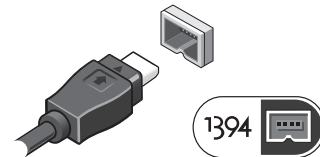
3

Koble til USB-enheter, for eksempel en mus eller et tastatur (tilleggsutstyr).



4

Koble til IEEE 1394-enheter, for eksempel en DVD-spiller (tilleggsutstyr).



5

Åpne skjermen på datamaskinen, og slå på datamaskinen ved å trykke på strømknappen.



**MERK:** Det anbefales at du slår datamaskinen av og på minst én gang før du installerer eventuelle kort eller kobler datamaskinen til en dokkenhet eller en annen ekstern enhet, for eksempel en skriver.

## Spesifikasjoner



**MERK:** Tilbudene kan variere fra region til region. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan datamaskinen er konfigurert, klikker du på **Start** → **Hjelp og støtte** og velger alternativet for å vise informasjon om datamaskinen.

---

### Systeminformasjon

---

Prosessortype	Intel® Core™ i5 Intel Core i7
Brikkesett	Mobile Intel 5-serien (QM57)

---

### Skjerm/video

---

Videotype	UMA (integret på hovedkortet) Diskret
-----------	--

#### Databuss:

UMA	integret video
Diskret	PCI-E x16 Gen1 PCI-E x16 Gen2

#### Videokontroller:

UMA	Intel-grafikk
Diskret	NVIDIA Quadro NVS 3100M

---

### Minne

---

Type	DDR3, 1333 MHz
Minnemodulkontakt	to SODIMM-spor
Minnemodulkapasitet	1 GB, 2 GB, 4 GB
Minimumsminne	1 GB
Maksimumsminne	8 GB

---

### Kontaktløst smartkort

---

Støttede smartkort og teknologier	ISO14443 A — 106 kbps, 212 kbps, 424 kbps og 848 kbps ISO14443 B — 106 kbps, 212 kbps, 424 kbps og 848 kbps ISO15693 HID iClass FIPS201 NXP Desfire
-----------------------------------	--

---

### Batteri

---

Type	4-cellers "smart" litiumbatteri (37 watt-timer) 6-cellers "smart" litiumbatteri (60 watt-timer) 9-cellers "smart" litiumbatteri med 3 års brukslevetid (81 watt-timer) 9-cellers "smart" litiumbatteri (90 watt-timer) 12-cellers "smart" litiumbatteri (88 watt-timer)
------	--

---

**Batteri**

---

## Mål:

## 4-celler / 6-celler

Dybde	206,00 mm (8,11 tommer)
Høyde	19,81 mm (0,78 tommer)
Bredde	47,00 mm (1,85 tommer)

## 9 celler

Dybde	208,00 mm (8,19 tommer)
Høyde	22,30 mm (0,88 tommer)
Bredde	69,00 mm (2,72 tommer)

## 12 celler

Dybde	14,48 mm (0,57 tommer)
Høyde	217,17 mm (8,55 tommer)
Bredde	322,07 mm (12,68 tommer)

## Vekt

4 celler	237,00 g (0,52 pund)
6 celler	329,00 g (0,73 pund)
9 celler	485,00 g (1,07 pund)
12 celler	848,22 g (1,87 pund)

Spenning	11,10 V
----------	---------

---

**Batteri**

---

## Temperaturområde

Ved bruk	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
Ikke i bruk	-40 °C til 60 °C (-40 °F til 140 °F)

Klokkebatteri	3 V CR2032-litiumbatteri
---------------	--------------------------

---

**Nettstrømadapter**

---

Inngangsspenning	100 V-240 V
Inngangsstrøm (maks.)	1,50 A / 2,50 A
Inngangsfrekvens	50 Hz-60 Hz
Utgangseffekt	90 W
Utgangsstrøm	
90 W	4,34 A (maksimum ved 4-sekunders puls) 3,34 A (kontinuerlig)
Nominell utgangsspenning	19,50 V ls

## Dimensjoner

Dybde	16,00 mm (0,63 tommer)
Høyde	70,10 mm (2,76 tommer)
Bredde	147,00 mm (5,79 tommer)

## Temperaturområde

Ved bruk	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
Ikke i bruk	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)

---

**Fysisk**

---

Høyde	28,60 mm til 33,30 mm (1,13 tommer til 1,31 tommer)
Bredde	374,30 mm (14,73 tommer)
Dybde	253,30 mm (9,97 tommer)
Vekt (minimum)	minimum 2,51 kg (5,53 pund)

---

**Kontakt for forankringsstasjon**

---

Dokk i E-familien	144-pinners dokkingkontakt
-------------------	----------------------------

---

**Miljø**

---

Temperaturområde:

Ved bruk	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
Ikke i bruk	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)

Relativ fuktighet (maks.):

Ved bruk	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)
Ikke i bruk	5 % til 95 % (ikke-kondenserende)

Høyde over havet (maks.):

Ved bruk	-15,20 til 3048 m (-50 til 10 000 fot)
Ikke i bruk	-15,20 m til 10 668 m (-50 fot til 35 000 fot)

## Finne mer informasjon og ressurser

Se sikkerhets- og forskriftsdokumentene som fulgte med datamaskinen, samt hjemmesiden for overholdelse av forskrifter på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance), hvis du vil ha mer informasjon om:

- Gode sikkerhetsrutiner
- Garanti
- Vilkår og betingelser
- Forskriftssertifisering
- Ergonomi
- Lisensavtale for sluttbruker

---

**Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.  
© 2010 Dell Inc. Med enerett. Trykt i Polen.**

Reproduksjon av dette materialet i enhver form er strengt forbudt uten skriftlig tillatelse fra Dell Inc.

Varemerker i denne teksten: *Dell*, *DELL*-logoen, *Latitude* og *Latitude ON* er varemerker for Dell Inc.; *Intel* er et registrert varemerke og *Core* er et varemerke for Intel Corporation i USA og andre land.

Andre varemerker og varenavn kan brukes i dette dokumentet som en henvisning til institusjonene som innehar rettighetene til merkene og navnene, eller til produktene. Dell Inc. fraskriver seg eierinteresse for varemerker og navn som ikke er dets egne.