

# XPS 13



[Oversikt](#)

[Spesifikasjoner](#)

**Copyright © 2014 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 navner som nevnes heri, kan være varemerker til de respektive selskapene.

2014 - 12 Rev. A00

Regulerende modell: P54G | Type: P54G001

Datamaskinmodell: XPS 9343

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



## Foran



Foran



Venstre



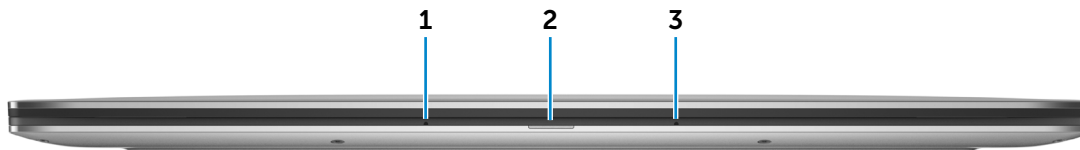
Høyre



Base



Skjerm



### 1 Venstre mikrofon

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

### 2 Batteristatuslys

Indikerer datamaskinens batteristatus.

|      |  |
|------|--|
| Hvit | Batteriet lades.   |
| Gult | Batterilading er lavt eller kritisk.                             |
| Av   | Datamaskinen er koblet til strømnettet og batteriet er fulladet. |

### 3 Høyre mikrofon

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



Foran



Venstre



Høyre

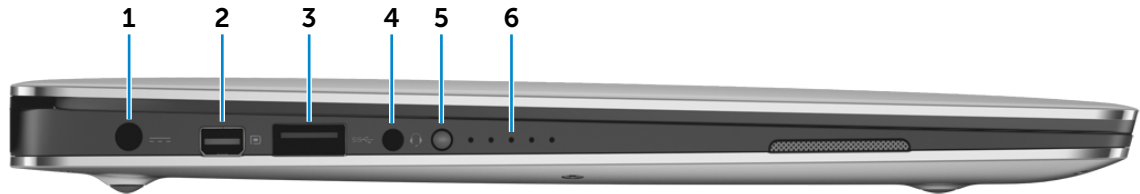


Base



Skjerm

## Venstre



### 1 Kontakt for strømforsyning

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

### 2 Mini-DisplayPort

Koble til en ekstern skjerm eller en fremviser.

### 3 USB 3.0-port

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

### 4 Hodetelefonport

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

### 5 Batteristatus-knapp

Trykk for å kontrollere ladingen som er igjen på batteriet.

### 6 Statuslamper for batterilading (5)

Tennes når statusknappen til batterilading trykkes. Hver lampe indikerer omtrent 20% lading.



Foran



Venstre



Høyre



Base



Skjerm

## Høyre




### 1 Mediekortleser


Leser og skriver til minnekort.

### 2 USB 3.0-kontakt med PowerShare

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

Med PowerShare kan du lade dine USB-enheter selv når datamaskinen er slått av.

 **MERK:** Hvis datamaskinen din er slått av eller i dvalemodus, så må du koble den til strømadapteren for at du skal kunne lade enhetene dine ved hjelp av PowerShare-porten. Du må aktivere denne funksjonen i BIOS-oppsettet.

 **MERK:** Det er mulig at enkelte USB-enheter likevel ikke vil lade når datamaskinen er slått av eller sovemodus. Hvis dette er tilfelle, må du slå på datamaskinen for å lade enheten.

### 3 Spor for sikkerhetskabel

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



## Base

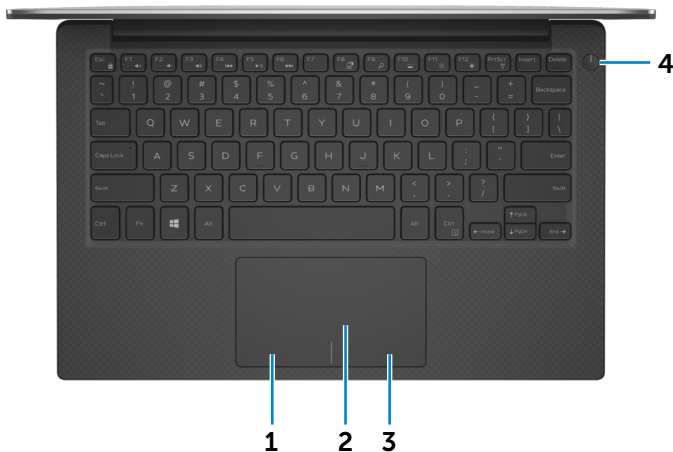
Foran

Venstre

Høyre

Base

Skjerm



### 1 Venstreklikk-område

Trykk for venstreklipping.

### 2 Styreplate

Flytt fingeren din på berøringsplaten for å flytte musen.  
Trykk for venstreklipping.

### 3 Høyreklikk-område

Trykk for høyreklipping.

### 4 Strømknapp/Strømstatuslampe


Trykk for å slå på datamaskinen hvis den er slått av eller i ventemodus.

Trykk for å sette datamaskinen i ventemodus hvis den er slått på.

Trykk inn i 10 sekunder hvis du vil tvinge fram at datamaskinen slås av.

Et fast lys på strømknappen viser at datamaskinen er slått på.

Strømstatuslampen er slått av når datamaskinen er i hvilemodus, dvalemodus eller slått av.

 **MERK:** Du kan tilpasse strømknappen oppførsel i Strømalternativer. Du finner mer informasjon om dette under *Meg og min Dell* [dell.com/support/manuals](https://dell.com/support/manuals).



## Skjerm

Foran

Venstre

Høyre

Base

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.



# Spesifikasjoner

## Dimensjoner og vekt

Høyde 9 mm til 15 mm (0,35" til 0,60")

Bredde 304 mm (11,98")

Dybde 200 mm (7,88")

Vekt (maks):

Berørings skjerm 1,27 kg (2,8 pund)

Ikke-berørings skjerm 1,18 kg (2,6 pund)

**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



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



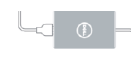
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



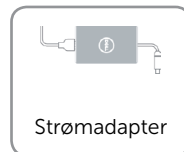
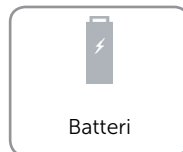
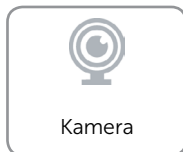
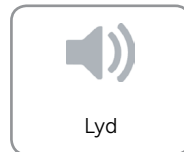
Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Systeminformasjon

|                  |   |
|------------------|---|
| Datamaskinmodell | XPS 9343  |
| Proseszor        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 5. generasjon Intel Core i3</li><li>• 5. generasjon Intel Core i5</li><li>• 5. generasjon Intel Core i7</li></ul> |
| Brikkesett       | Integrert i prosessor   |







# Spesifikasjoner

## Minne

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Type                        | DDR3L-RS     |
| Hastighet                   | 1600 MHz     |
| Konfigurasjoner som støttes | 4 GB og 8 GB |

**MERK:** Minnet er integrert på hovedkortet.



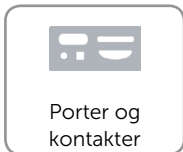
Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



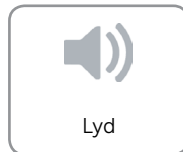
Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



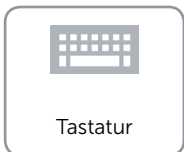
Oppbevaring



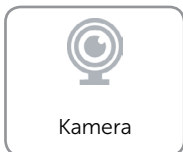
Mediekortleser



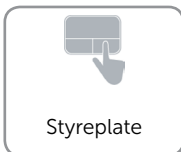
Skjerm



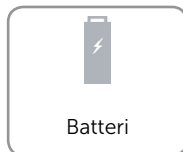
Tastatur



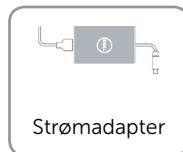
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Porter og kontakter

### Eksternt:

USB

- Én USB 3.0-port
- Én USB 3.0-port med PowerShare

Lyd/Video

- Én mini-DisplayPort
- Én komboport for hodetelefon/mikrofon (hodesett)

### Internt:

M.2-kort

- Étt M.2-spor for SSD (Solid-State Drive)
- Ett M.2-kortspor for kombinert Wi-Fi-, Bluetooth- og Intel WiDi-kort



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



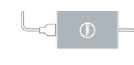
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Kommunikasjoner

Trådløst

- Wi-Fi 802.11a/g/n (2x2)
- Wi-Fi 802.11ac (2x2)
- Intel WiDi (ekstraustyr)
- Bluetooth 4.1
- Miracast



Dimensjoner og vekt



Systeminformasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



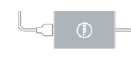
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjermkort

|            |  |
|------------|--|
| Kontroller | Intel HD Graphics 5500<br>Intel HD Graphics 6000 |
| Minne      | Delt systemminne                                 |



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring




Mediekortleser



Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



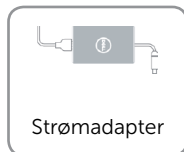
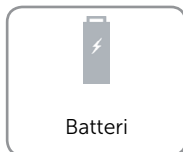
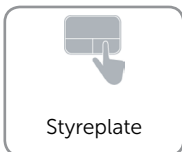
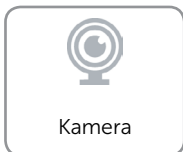
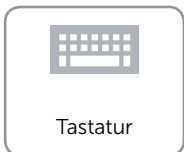
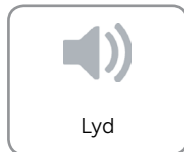
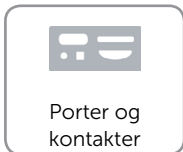
Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Lyd

|                 |                                     |
|-----------------|-------------------------------------|
| Kontroller      | Realtek ALC3263 med Waves MaxxAudio |
| Høytalere       | To                                  |
| Høytalereffekt: |                                     |
| Gjennomsnittlig | 2 W                                 |
| Peak            | 2,5 W                               |
| Mikrofon        | Digitale array-mikrofoner           |
| Volumkontroller | Mediesnarveier                      |





# Spesifikasjoner

## Oppbevaring

Grensesnitt

SATA 6 Gbps

SSD (Solid state drive)

En M.2 SSD



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



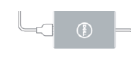
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Mediekortleser

|                  |  |
|------------------|--|
| Type             | Ett 3-i-1-spor   |
| Kort som støttes | <ul style="list-style-type: none"><li>• SD-kort</li><li>• SD Hi-Capacity SD-kort (SDHC)</li><li>• SD Extended Capacity (SDXC) med ultrahøy hastighet (UHS)</li></ul> |




Dimensjoner og vekt



System-informasjon




Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort




Lyd




Oppbevaring




Mediekortleser




Skjerm




Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Skjerm

|      |   |
|------|---|
| Type | <ul style="list-style-type: none"><li>13,3" UltraSharp QHD+ infinity berøringsskjerm</li><li>13,3" anti-glare FHD infinity skjerm</li></ul> |
|------|---|

### Oppløsning (maksimum):

|      |             |
|------|-------------|
| QHD+ | 3200 x 1800 |
| FHD  | 1920 x 1080 |

### Dimensjoner:

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Høyde     | 165,24 mm (6,51")  |
| Bredde    | 293,76 mm (11,56") |
| Diagonalt | 337,05 mm (13,3")  |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Oppdateringsfrekvens | 60 Hz |
|----------------------|-------|

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Visningsvinkel | 0 grader (lukket ) til 135 grader |
|----------------|-----------------------------------|

### Piksel-pitch

|      |           |
|------|-----------|
| QHD+ | 0,0918 mm |
| FHD  | 0,153 mm  |

|            |  |
|------------|--|
| Kontroller | Lysstyrken kan reguleres med hurtigtastene |
|------------|--|



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



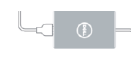
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser

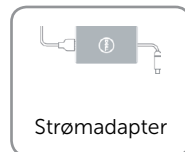
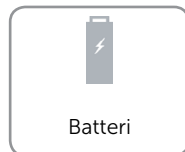
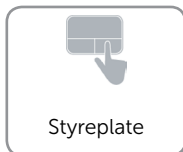
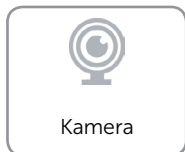
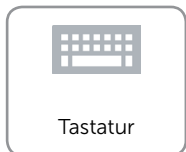
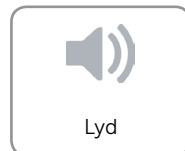




## Tastatur

|                |   |
|----------------|---|
| Type           | Bakgrunnsbelyst tastatur  |
| Snarveistaster | <p>Norn 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.</p> <p><b>MERK:</b> Du kan definere handlingen til hurtigtastene ved å trykke Fn+Esc, eller ved å endre <b>Function Key Behavior</b> (funksjonstast-handling) i BIOS-innstillingene.</p> |

[Liste over hurtigknapper.](#)





## Snarveistaster

|  |   |
|--|---|
|  | Demp lyden                                      |
|  | Reduser lyden                                   |
|  | Øk lyden  |
|  | Spill forrige spor/kapittel                     |
|  | Spill/pause                                     |
|  | Spill neste spor/kapittel                       |
|  | Bytt til ekstern skjerm                         |
|  | Søk   |
|  | Slå bakgrunnsbeslyningen på tastaturet av og på |
|  | Demp lysstyrken                                 |
|  | Øk lysstyrken                                   |

|  |   |  |                              |
|--|---|--|------------------------------|
|  | + |  | Slå av/på trådløs tilkobling |
|  | + |  | Veksle Fn-låsen              |
|  | + |  | Pause/Break                  |
|  | + |  | Dvale                        |
|  | + |  | Slå scroll lock av og på     |



# Spesifikasjoner

## Kamera

### Oppløsning:

Stillbilder 0,92 megapiksler

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

Diagonal visningsvinkel 66 grader



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



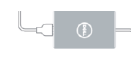
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Datamaskinens omgivelser



# Spesifikasjoner

## Styreplate

### Oppløsning:

Horisontal 305 dpi

Vertikal 305 dpi

### Dimensjoner:

Høyde 60 mm (2,36")

Bredde 105 mm (4,13")



Dimensjoner og vekt



System-informasjon



Minne



Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



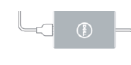
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter

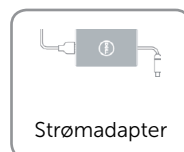
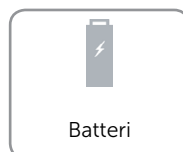
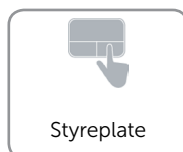
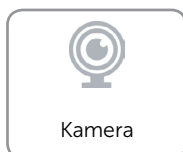
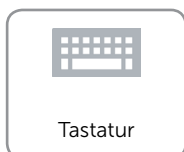
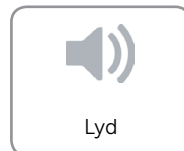


Datamaskinens omgivelser



## Batteri

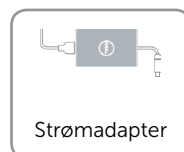
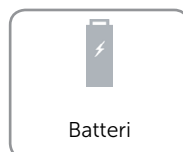
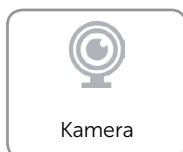
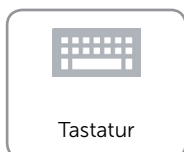
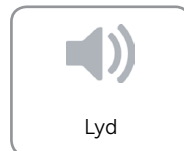
|   |  |
|---|--|
| Type  | 4 cellers (52 Watt-timer) litium ion   |
| Dimensjoner:                                      |  |
| Høyde   | 5,2 mm (0,20")   |
| Bredde  | 103,5 mm (4,07")   |
| Dybde   | 257,6 mm (10,14")  |
| Vekt (maks)                                       | 0,25 kg (0,55 pund)  |
| Spenning  | 8,8 VDC  |
| Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrentlig) | 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                                     | ML1220   |





## Strømadapter

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Type                     | 45 W                                 |
| Inngangsspenning         | 100 VAC-240 VAC                      |
| Inngangsfrekvens         | 50 Hz-60 Hz                          |
| Inngangsstrøm (maksimum) | 1,30 A                               |
| Utgangsstrøm             | 2,31 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 (maksimum) | 10% til 90% (ikke-kondenserende)               | 0% til 95% (ikke-kondenserende)                  |
| Vibrasjon (maksimum)*        | 0,66 GRMS                                      | 1,30 GRMS  |
| Støt (maksimum)              | 110 G <sup>†</sup>                             | 160 G <sup>‡</sup>                               |
| Høyde over havet (maksimum)  | -15,2 m til 3048 m<br>(-50 fot til 10 000 fot) | -15,2 m til 10 668 m<br>(-50 fot til 35 000 fot) |

\* Målt ved bruk av et tilfeldig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljø.

† Målt ved bruk av en 2 ms halvsinusimpuls når harddisken er i bruk.

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

