

# Rundvisning på den bærbare computer

## Brugervejledning

© Copyright 2007 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Windows er et amerikansk-registreret  
varemærke tilhørende Microsoft  
Corporation. Bluetooth er et varemærke  
tilhørende dets indehaver og anvendes af  
Hewlett-Packard Company under licens.  
SD-logoet er et varemærke tilhørende  
SD-logoets indehaver.

Oplysningerne indeholdt heri kan ændres  
uden varsel. De eneste garantier for HP's  
produkter og serviceydelser er angivet i de  
udtrykkelige garantierklæringer, der følger  
med sådanne produkter og serviceydelser.  
Intet heri må fortolkes som udgørende en  
yderligere garanti. HP er ikke  
erstatningspligtig i tilfælde af tekniske  
unøjagtigheder eller typografiske fejl eller  
manglende oplysninger i denne vejledning.

Første udgave: Juli 2007

Dokumentets bestillingsnummer:  
448439-081

## Sikkerhedsmæssige oplysninger — advarsel

---

- ⚠ **ADVARSEL!** For at mindske risikoen for varmerelaterede skader eller overophedning af computeren, må du ikke anbringe computeren direkte på skødet eller blokere for ventilationsåbningerne på computeren. Du må kun bruge computeren på en hård, plan overflade. Sørg for, at luftstrømmen ikke blokeres af en anden hård overflade, som f.eks. en tilstødende, valgfri printer, eller af en blød overflade, som f.eks. puder, tykke tæpper eller beklædning. Sørg også for, at vekselstrømsadapteren under drift ikke har kontakt med hud eller en blød overflade, som f.eks. puder, tæpper eller beklædning. Computeren og vekselstrømsadapteren overholder temperaturgrænserne for brugertilgængelige overflader, som defineret af International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950).
-



---

# Indholdsfortegnelse

## 1 Identifikation af hardware

## 2 Komponenter

Produktbemærkning .....	3
Komponenter foroven .....	4
TouchPad .....	4
Lysdioder .....	5
Knapper, skydere og højttaler .....	6
Taster .....	7
Komponenter på forsiden .....	8
Komponenter i højre side .....	9
Komponenter i venstre side .....	10
Komponenter i bunden .....	11
Trådløse antenner (kun udvalgte modeller) .....	12
Ekstra hardwarekomponenter .....	13

## 3 Mærkater

Indeks .....	15
--------------	----



---


# 1 Identifikation af hardware

Følg trinene nedenfor for at få vist en liste over installeret hardware på computeren:

1. Vælg **Start > Computer > Systemegenskaber**.
2. I venstre rude skal du klikke på **Enhedshåndtering**.

Du kan også tilføje hardware eller ændre enhedskonfigurationer ved hjælp af **Enhedshåndtering**.

---

 **BEMÆRK:** Windows® inkluderer funktionen Brugerkontokontrol til at forbedre sikkerheden på din computer. Du bliver muligvis bedt om tilladelse eller adgangskode til opgaver, f.eks. installation af programmer, kørsel af hjælpeprogrammer eller ændring af Windows-indstillinger. Yderligere oplysninger findes i Windows Hjælp.

---

---

# 2 Komponenter

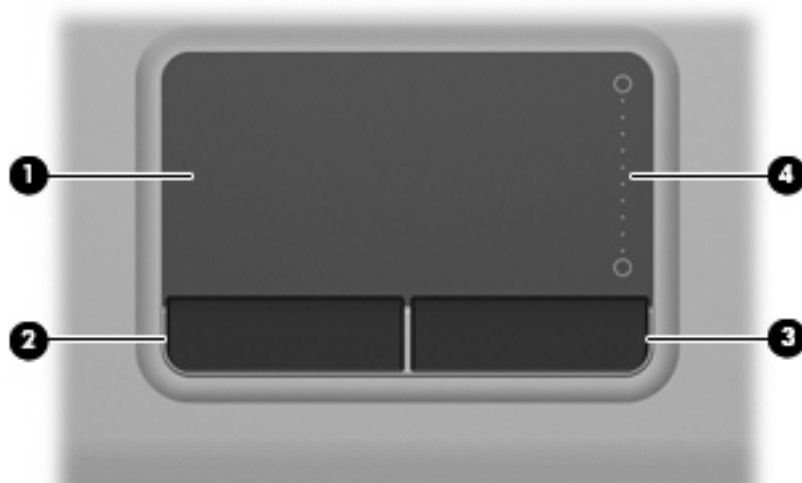


## Produktbemærkning

Denne brugervejledning beskriver funktioner, der er fælles for de fleste modeller. Nogle funktioner er muligvis ikke tilgængelige på din computer.

# Komponenter foroven

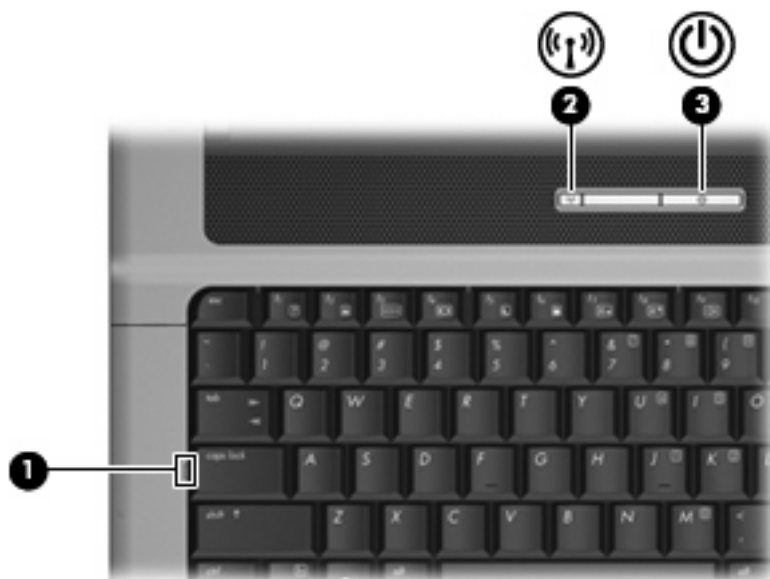
## TouchPad



Komponent	Beskrivelse
(1) TouchPad*	Flytter markøren samt vælger og aktiverer elementer på skærmen.
(2) Venstre TouchPad-knap*	Fungerer som venstre knap på en ekstern mus.
(3) Højre TouchPad-knap*	Fungerer som højre knap på en ekstern mus.
(4) TouchPad-rullezone	Ruller op eller ned.

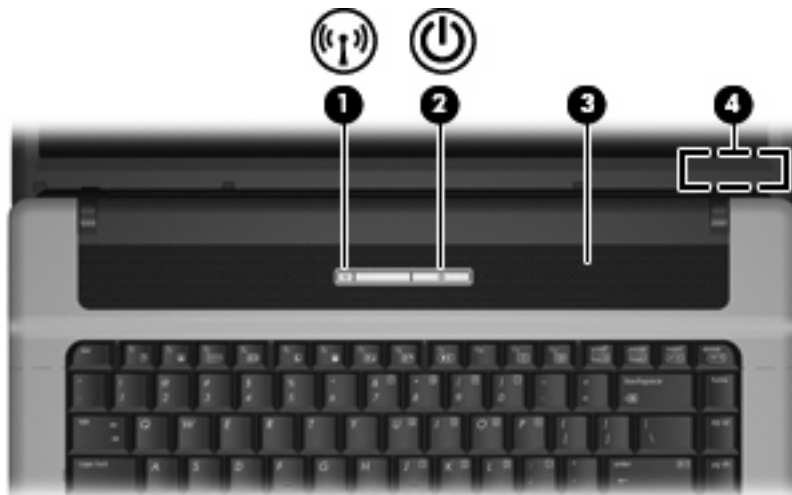
\*I denne tabel beskrives fabriksindstillingerne. Vælg **Start > Kontrolpanel > Hardware og lyd > Mus** for at få vist eller ændre indstillingerne for pegeredskaber.

## Lysdioder



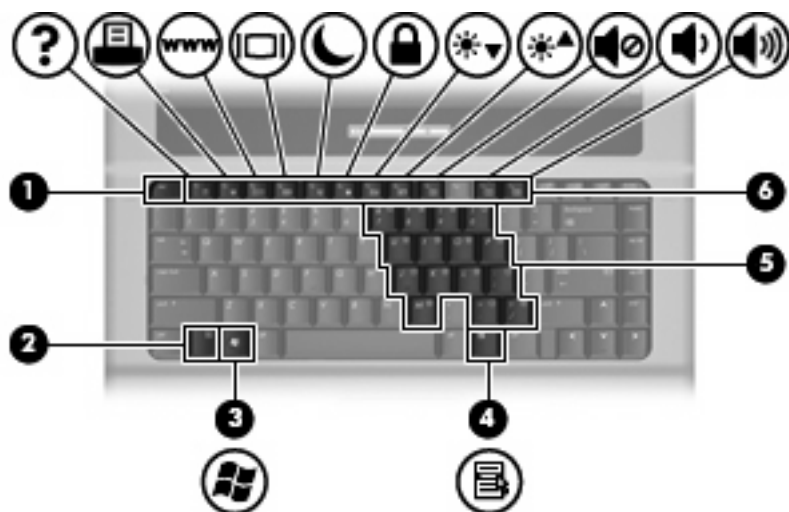
Komponent	Beskrivelse
(1) Lysdiode for caps lock	Tændt: Caps lock er slået til.
(2) Lysdiode for trådløs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blå: Der er tændt for en integreret trådløs enhed, f.eks. en WLAN-enhed (trådløst lokalt netværk), HP Broadband Wireless Module og/eller en Bluetooth®-enhed.</li><li>• Gul: Alle trådløse enheder er slået fra.</li></ul>
(3) Lysdiode for strøm	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tændt: Computeren er tændt.</li><li>• Blinker: Computeren er i slumretilstand.</li><li>• Slukket: Der er slukket for computeren, eller den er i dvale.</li></ul>

## Knapper, skydere og højttaler



Komponent	Beskrivelse
(1) Knappen Trådløs	<p>Slår den trådløse funktion til/fra, men opretter ikke en trådløs forbindelse.</p> <p><b>BEMÆRK:</b> Der skal i forvejen være opsat et trådløst netværk, hvis du vil oprette en trådløs forbindelse.</p>
(2) Tænd/sluk-knap	<ul style="list-style-type: none"><li>• Når computeren er slukket, skal du trykke på knappen for at tænde den.</li><li>• Når computeren er tændt, skal du trykke på knappen for at starte dvaletilstand.</li><li>• Når computeren er i slumretilstand, skal du trykke kort på knappen for at afslutte slumretilstand.</li><li>• Når computeren er i dvale, skal du trykke kort på knappen for at afslutte dvaletilstanden.</li></ul> <p>Hvis computeren ikke længere reagerer, og Windows®-procedurerne for lukning ikke kan anvendes, skal du holde tænd/sluk-knappen inde i mindst fem sekunder for at slukke computeren.</p> <p>Du kan læse mere om strømindstillingerne ved at vælge <b>Start &gt; Kontrolpanel &gt; System og vedligeholdelse &gt; Strømstyring</b>.</p>
(3) Højttaler	Producerer lyd.
(4) Intern skærmmknap	Slår skærmen fra, hvis skærmen lukkes, mens den er tændt.

## Taster



Komponent	Beskrivelse
(1) Tasten <code>esc</code>	Viser systemoplysninger, hvis den anvendes i kombination med tasten <code>fn</code> .
(2) Tasten <code>fn</code>	Udfører ofte anvendte systemfunktioner, hvis den anvendes i kombination med en funktionstast eller tasten <code>esc</code> .
(3) Windows-logotast	Viser menuen Start i Microsoft Windows.
(4) Windows-programtast	Åbner en genvejsmenu for elementer under markøren.
(5) Det integrerede, numeriske tastaturs taster	Kan anvendes på samme måde som tasterne på et eksternt, numerisk tastatur.
(6) Funktionstaster	Udfører ofte anvendte systemfunktioner, hvis de anvendes i kombination med tasten <code>fn</code> .

## Komponenter på forsiden



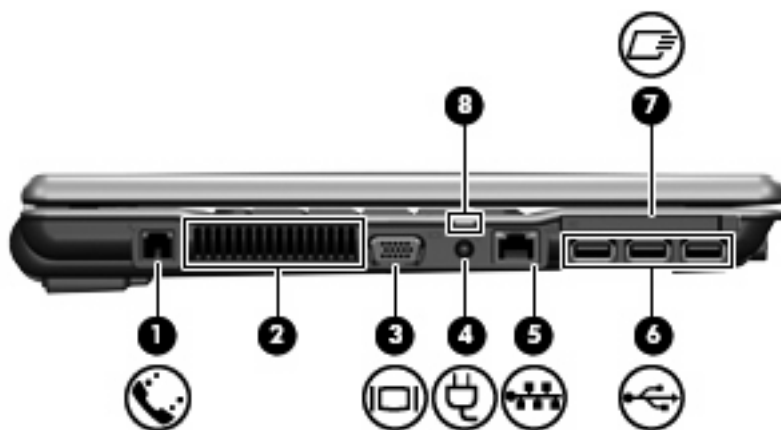
Komponent	Beskrivelse
(1) Lydudgangsstik (hovedtelefon)	Leverer lyd ved tilslutning af valgfrie stereohøjttalere, hovedtelefoner, øresnegle, headset eller TV-lyd.
(2) Lydindgangsstik (mikrofon)	Til tilslutning af en valgfri headsetmikrofon til computeren eller stereo- eller monaural mikrofon.
(3) SD/MMC-kortlæser	Understøtter følgende valgfrie digitale kortformater: <ul style="list-style-type: none"><li>• Secure Digital-hukommelseskort (SD)</li><li>• MultiMediaCard (MMC)</li></ul>

## Komponenter i højre side



Komponent	Beskrivelse
(1) Optisk drev	Læser en optisk disk.
(2) Stik til sikkerhedskabel	Til tilslutning af et valgfrit sikkerhedskabel til computeren.
	<b>BEMÆRK:</b> Sikkerhedskablet er designet til at fungere som en afskrækkelse, men vil muligvis ikke forhindre, at computeren bliver mishandlet eller stjålet.

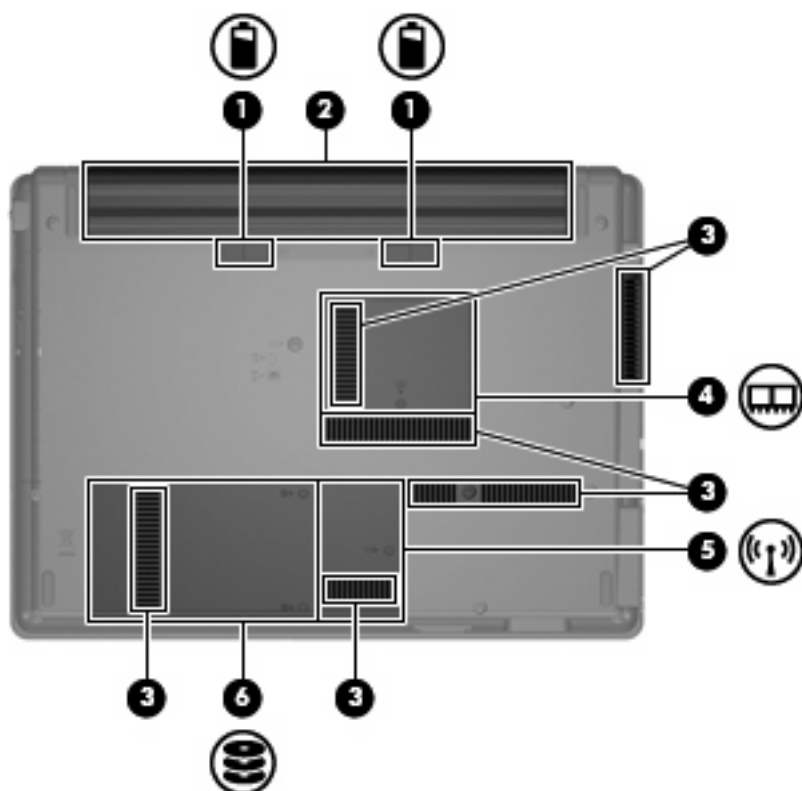
## Komponenter i venstre side



Komponent	Beskrivelse
(1) RJ-11-stik (modem)	Til tilslutning af et modemkabel.
(2) Ventilationsåbning	Lader luftstrømmen afkøle indvendige komponenter. <b>BEMÆRK:</b> Computerens ventilator starter automatisk med at nedkøle interne komponenter, og forhindrer derved overophedning. Det er helt normalt, at den interne ventilator slår til og fra under drift.
(3) Port til ekstern skærm	Til tilslutning af en ekstern VGA-skærm eller -projektor.
(4) Strømsfik	Til tilslutning af en vekselstrømsadapter.
(5) RJ-45-stik (netværk)	Til tilslutning af et netværkskabel.
(6) USB-porte (3)	Tilslut en valgfri USB-enhed.
(7) ExpressCard-slot	Understøtter valgfrie ExpressCards.
(8) Lysdiode for batteri	<ul style="list-style-type: none"><li>Gul: Et batteri lades op.</li><li>Blå: Et batteri er tæt på at være fuldt opladet.</li><li>Blinker gult: Et batteri, som er den eneste tilgængelige strømkilde, har nået et lavt batteriniveau. Hvis batteriet når et kritisk lavt niveau, begynder lysdioden for batteri at blinke hurtigt.</li><li>Slukket: Hvis computeren er sluttet til en ekstern strømkilde, slukkes lysdioden, når alle batterier i computeren er fuldt opladet. Hvis computeren ikke er sluttet til en ekstern strømkilde, er lysdioden slukket, indtil batteriet når et lavt niveau.</li></ul>



## Komponenter i bunden




Komponent	Beskrivelse
(1) Udløserknapper til batteriet (2)	Udløser batteriet fra batterirummet.
(2) Batterirum	Indeholder batteriet.
(3) Ventilationsåbninger (6)	Lader luftstrømmen afkøle indvendige komponenter. <b>BEMÆRK:</b> Computerens ventilator starter automatisk med at nedkøle interne komponenter, som forhindrer overophedning. Det er helt normalt, at den interne ventilator slår til og fra under drift.
(4) Rum til hukommelsesmodul	Indeholder hukommelsesmodulslot.
(5) Rum til WLAN-modul (kun udvalgte modeller)	Indeholder en WLAN-modulslot (lokalt trådløst netværk).
(6) Harddiskrum	Indeholder harddisken.

## Trådløse antenner (kun udvalgte modeller)

På udvalgte computermodeller er der mindst to antenner, som sender og modtager signaler fra en eller flere trådløse enheder. Disse antenner er ikke synlige udvendigt på computeren.



---

 **BEMÆRK:** Hvis du vil opnå en optimal transmission, skal områderne umiddelbart omkring antennerne holdes fri for forhindringer.

---

Se afsnittet for det land/område, hvor du bor, i vejledningen *Generelle bemærkninger, sikkerhed og miljø*, hvis du ønsker oplysninger om bestemmelser vedrørende trådløs kommunikation. Disse bestemmelser findes i Hjælp og support.

## Ekstra hardwarekomponenter



Komponent	Beskrivelse
(1) Netledning*	Slut en vekselstrømsadapter til en stikkontakt med vekselstrøm.
(2) Vekselstrømsadapter	Omdanner vekselstrøm til jævnstrøm.
(3) Batteri*	Forsyner computeren med strøm, når den ikke er sluttet til ekstern strøm.
(4) Modemkabel (kun udvalgte modeller)*	Tilslutter det interne modem til et RJ-11-telefonstik.

\*Udseendet af modemkabler, batterier og netledninger kan variere afhængigt af land/område.

---

## 3 Mærkater

Mærkaterne på computeren indeholder oplysninger, du kan få brug for ved fejlfinding af systemproblemer, eller når du har computeren med på rejser til udlandet.

- Servicemærkat — Indeholder computerens mærke og serienavn, serienummer (s/n) og produktnummer (p/n). Sørg for at have disse oplysninger klar, når du kontakter Teknisk Support. Servicemærkaten er fastgjort i bunden af computeren.
- Microsoft® Ægthedsbevis – Indeholder Windows®-produktøglen. Du kan få brug for produktøglen for at opdatere eller udføre fejlfinding på operativsystemet. Ægthedsbeviset er fastgjort i bunden af computeren.
- Mærkat med lovgivningsmæssige oplysninger – Indeholder lovgivningsmæssige oplysninger om computeren. Mærkaten med lovgivningsmæssige oplysninger er fastgjort i bunden af computeren.
- Modemgodkendelsesmærkat – Indeholder lovgivningsmæssige oplysninger om modemmet og angiver de myndighedsgodkendelsesmærkninger, der kræves af nogle af de lande, hvor modemmet er godkendt til anvendelse. Du kan få brug for disse oplysninger, når du rejser i udlandet. Modemgodkendelsesmærkaten findes inde i harddiskrummet.
- Mærkat(er) for trådløs certificering (kun udvalgte modeller) – Indeholder oplysninger om valgfrie, trådløse enheder, der findes på udvalgte modeller, samt godkendelsesmærkerne for nogle af de lande/områder, hvor enhederne er godkendt til anvendelse. En valgfri enhed kan f.eks. være et WLAN (trådløst lokalt netværk), HP Broadband Wireless Module eller en valgfri Bluetooth®-enhed. Hvis computermodellen indeholder en eller flere trådløse enheder, følger der et eller flere certificeringsmærkater med computeren. Du kan få brug for disse oplysninger, når du rejser i udlandet. Mærkater for trådløs certificering er placeret på den indvendige side af hukommelsesmodulrummet.

# Indeks

## A

Antenner 12  
At rejse med computeren  
certificeringsmærkat for  
trådløs 14  
modemgodkendelses-  
mærkat 14

## B

Batteri, identificere 13  
Batterirum 11, 14  
Batteriudløserknapper,  
identificere 11  
Bluetooth-mærkat 14

## C

Certificeringsmærkat for  
trådløs 14

## E

Ekstern skærm, port til,  
identificere 10  
Esc-tast, identificere 7  
ExpressCard-slot, identificere 10

## F

Fn-tast, identificere 7  
Funktionstaster, identificere 7

## H

Harddiskrum, identificere 11  
Hovedtelefonstik (lydudgang) 8  
Hukommelsesmodulrum,  
identificere 11  
Højttaler, identificere 6

## I

Integreret numerisk tastatur,  
taster, identificering 7  
Intern skærmmknap, identificere 6

## J

Jackstik  
lydindgang (mikrofon) 8  
lydudgang (hovedtelefon) 8  
RJ-11 (modem) 10  
RJ-45 (netværk) 10

## K

Knap for trådløs, identificere 6  
Knapper  
TouchPad 4  
trådløs 6  
tænd/sluk 6  
Knapper, batteriudløsning 11  
Komponenter  
foroven 4  
forside 8  
højre side 9  
i bunden 11  
venstre side 10  
yderligere hardware 13

## L

Ledning, net 13  
Lovgivningsmæssige oplysninger  
certificeringsmærkat for  
trådløs 14  
modemgodkendelses-  
mærkat 14  
mærkat med  
lovgivningsmæssige  
oplysninger 14  
Lydindgangsstik (mikrofon),  
identificere 8  
Lydudgangsstik (hovedtelefon),  
identificere 8  
Lysdiode for batteri,  
identificere 10  
Lysdiode for caps lock,  
identificere 5

Lysdiode for trådløs,  
identificere 5

Lysdioder  
batteri 10  
caps lock 5  
strøm 5  
trådløs 5

## M

Microsoft Ægthedsbevis,  
mærkat 14  
Mikrofonstik (lydindgang) 8  
Modemgodkendelsesmærkat 14  
mærkat  
lovgivningsmæssige  
oplysninger 14  
Microsoft Ægthedsbevis 14  
WLAN 14  
Mærkat  
Bluetooth 14  
certificering for trådløs 14  
modemgodkendelse 14  
Servicemærkat 14  
Mærkat med Ægthedsbevis 14

## N

Netledning, identificere 13

## O

Operativsystem  
Microsoft Ægthedsbevis,  
mærkat 14  
produkt nøgle 14  
Optisk drev, identificere 9

## P

Porte  
ekstern skærm 10  
USB 10

Produktnavn og -nummer,  
computer 14  
Produkt nøgle 14  
Programtast, Windows 7

## R

RJ-11-stik (modem),  
identificere 10  
RJ-45-stik (netværk),  
identificere 10  
Rulleområder, TouchPad 4  
Rum  
batteri 11  
Batteri 14  
harddisk 11  
hukommelsesmodul 11  
WLAN-modul 11  
Rum til WLAN-modul,  
identificere 11

## S

SD/MMC-kortlæser, identificere 8  
Serienummer, computer 14  
Servicemærkat 14  
Skærmknap, identificere 6  
Skærmport, ekstern 10  
Slot  
ExpressCard 10  
hukommelsesmodul 11  
SD/MMC-kortlæser 8  
sikkerhedskabel 9  
WLAN-modul 11  
Stik, strøm 10  
Stik til sikkerhedskabel,  
identificere 9  
Strømtik, identificere 10

## T

Taster  
esc 7  
fn 7  
funktion 7  
numerisk tastatur 7  
Windows-logo 7  
Windows-programmer 7  
TouchPad  
identificere 4  
knapper 4  
rulleområder 4  
Trådløse antenner 12  
Tænd/sluk-knap, identificere 6

Tænd/sluk-lysdiode,  
identificere 5

## U

Udløserknapper, batteri 11  
USB-porte, identificere 10

## V

Vekselstrømsadapter,  
identificere 13  
Ventilationsåbninger,  
identificere 10, 11

## W

Windows-logotast, identificere 7  
Windows-programtast,  
identificere 7  
WLAN-enhed 14  
WLAN-mærkat 14

