

Rundvisning på den bærbare computer

Brugervejledning

© Copyright 2006 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft og Windows er amerikansk-
registrerede varemærker 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 2006

Dokumentets bestillingsnummer:
417606-081

Indholdsfortegnelse

1 Komponenter

Komponenter foroven	2
TouchPad	2
Lysdioder	3
Knapper, skydere og højttalere	5
Taster	7
Oversigt over hotkeys	7
Komponenter på forsiden	9
Komponenter på bagsiden	10
Komponenter i højre side	11
Komponenter i venstre side	12
Komponenter i bunden	13
Skærmkomponenter	14
Trådløse antenner (kun udvalgte modeller)	15
Ekstra hardwarekomponenter	16
Mærkater	17

2 Specifikationer

Driftsmiljø	19
Nominel indgangseffekt	20
Udvidelsesport, I/O-signaler	21

Indeks	23
--------------	----

1 Komponenter

I dette kapitel forklares computerens hardwarefunktioner.

Sådan får du vist en liste over installeret hardware i computeren:

1. Vælg **Start > Denne computer**.
2. Under **Hard Disk Drives** (Harddiske) skal du klikke på navnet på computerens harddisk.
3. I venstre rude skal du klikke på **Vis systemoplysninger** under **Systemopgaver**,
4. Klik på fanebladet **Hardware**, og vælg derefter **> Enhedshåndtering**.

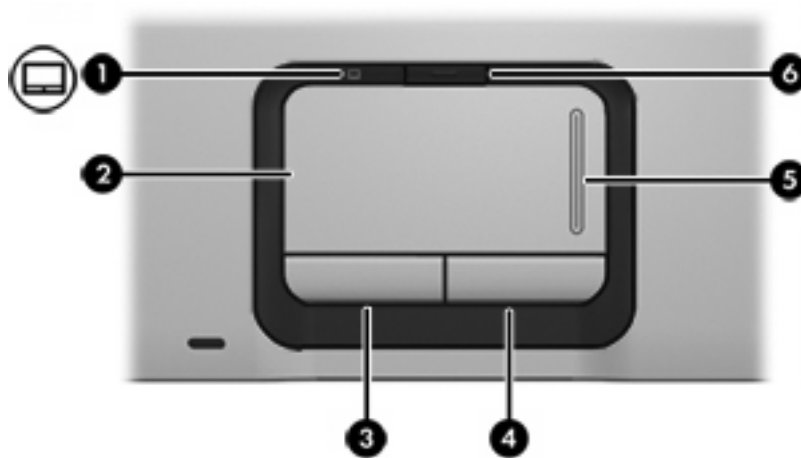
Du kan også tilføje hardware eller ændre enhedskonfigurationer ved hjælp af **Enhedshåndtering**.



Bemærk! Computerens komponenter kan variere, afhængigt af land/område og model. Illustrationerne i dette kapitel viser standardfunktionerne på de fleste computermodeller.

Komponenter foroven

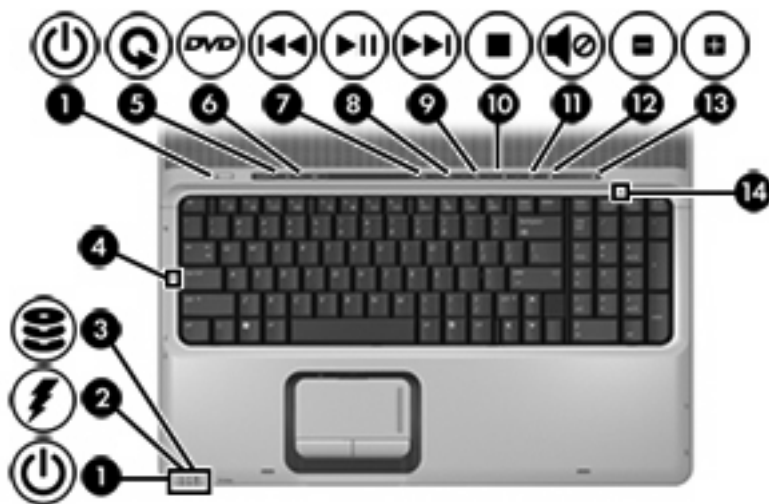
TouchPad



Komponent	Beskrivelse
(1) TouchPad-lysdiode	Blå: TouchPad'en er aktiveret. Gul: TouchPad'en er deaktiveret.
(2) TouchPad*	Flytter markøren samt vælger og aktiverer elementer på skærmen.
(3) Venstre TouchPad-knap*	Fungerer som venstre knap på en ekstern mus.
(4) Højre TouchPad-knap*	Fungerer som højre knap på en ekstern mus.
(5) TouchPad-rullezone*	Giver dig mulighed for at rulle op eller ned.
(6) Tænd/sluk-knap til TouchPad	Aktiverer/deaktiverer TouchPad'en.

*I denne tabel beskrives fabriksindstillingerne. Vælg **Start > Kontrolpanel > Printere og anden hardware > Mus** for at få vist og ændre indstillingerne for pegeredskaber.

Lysdioder

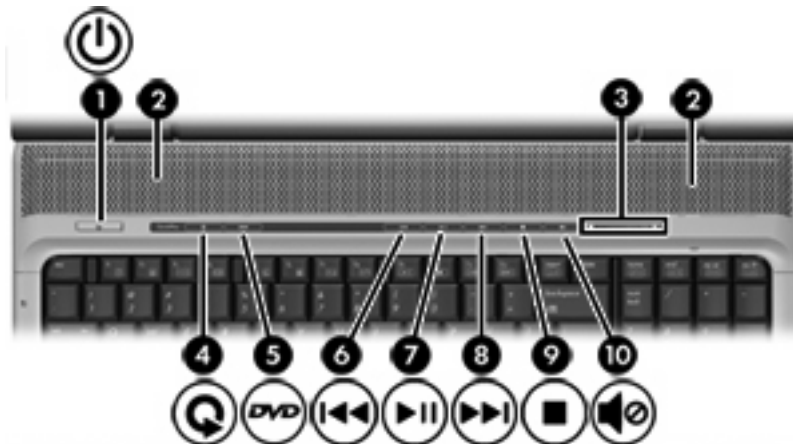


Komponent	Beskrivelse
(1) Lysdioder for tænd/sluk (2)*	Tændt: Computeren er tændt. Blinker: Computeren er i standby. Slukket: Der er slukket for computeren, eller den er i dvaletilstand.
(2) Lysdiode for batteri	Tændt: Et batteri lades op. Blinker: Et batteri, som er den eneste tilgængelige strømkilde, har nået en lav batterispænding. Hvis batteriet når en <i>kritisk</i> lav spænding, begynder lysdioden for batteri at blinke hurtigt. 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 en lav spænding.
(3) Lysdiode for drev	Blinker: Harddisken eller det optiske drev anvendes.
(4) Lysdiode for Caps Lock	Tændt: Caps Lock er slået til.
(5) Lysdiode for medieknap	Blinker én gang, når du trykker på medieknappen.
(6) Lysdiode for dvd-knap	Blinker én gang, når du trykker på dvd-knappen.
(7) Lysdiode for forrige/tilbage	Blinker én gang, når du trykker på knappen forrige/spol tilbage.
(8) Lysdiode for afspil/pause	Blinker én gang, når du trykker på knappen afspil/pause.
(9) Lysdiode for næste/spol frem	Blinker én gang, når du trykker på knappen næste/spol frem.
(10) Lysdiode for stop	Blinker én gang, når du trykker på knappen stop.
(11) Lysdiode for lydløs	Blå: Der er tændt for computerlyden. Gul: Der er slukket for computerlyden.
(12) Lysdiode for reducere af lydstyrke	Blinker: Lydstyrkezone bruges til at reducere højttalerstyrken.
(13) Lysdiode for forøgelse af lydstyrke	Blinker: Lydstyrkezone bruges til at øge højttalerstyrken.



Komponent	Beskrivelse
(14) Lysdiode for num lock	Tændt: Num lock er slået til.

*De to lysdioder angiver de samme oplysninger. Lysdioden for tænd/sluk-knappen er kun synlig, når computeren er tændt. Lysdioden på tænd/sluk-knappen foran på computeren er synlig, uanset om computeren er tændt eller slukket.

Knapper, skydere og højttalere

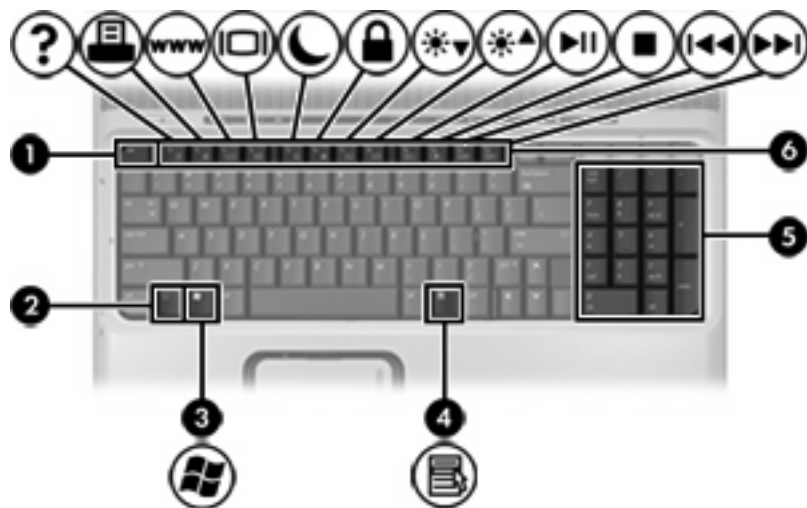


Komponent	Beskrivelse
(1) Tænd/sluk-knap*	<p>Når computeren er:</p> <ul style="list-style-type: none">• Slukket, skal du trykke på knappen for at tænde for computeren.• Tændt, skal du trykke på knappen for at skifte til dvaletilstand.• I standby, skal du trykke kortvarigt på knappen for at skifte fra standby.• I dvaletilstand, skal du trykke kortvarigt på knappen for at skifte fra dvaletilstand. <p>Hvis computeren ikke længere reagerer, og Microsoft® Windows®-procedurerne for nedlukning ikke kan anvendes, skal du holde tænd/sluk-knappen inde i mindst fem sekunder for at slukke computeren.</p>
(2) Højttalere (2)	Leverer lyd.
(3) Lydstyrkezone	Regulerer højttalerlydstyrken. Skub fingeren til venstre for at reducere lydstyrken og til højre for at øge lydstyrken. Du kan også klikke på minustegnet på rullezonen for at reducere lydstyrken eller klikke på plustegnet på rullezonen for at øge lydstyrken.
(4) Medieknop	<p>Hvis QuickPlay ikke er installeret, og computeren er</p> <ul style="list-style-type: none">• Tændt, åbner medieknappen et musikprogram eller menuen Media (Medier), der gør det muligt at vælge et multimedieprogram.• Slukket, fungerer den ikke.• I standby, gendanner fra standby i Windows.

Komponent	Beskrivelse
	<p>Hvis QuickPlay er installeret, og computeren er</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tændt, åbner medieknapen et musikprogram eller menuen Media (Medier), der gør det muligt at vælge et multimedieprogram. • Slukket, åbner medieknapen et musikprogram eller menuen Media (Medier), der gør det muligt at vælge et multimedieprogram. • I standby, gendanner fra standby i Windows. <p> Bemærk! Medieknapen påvirker ikke proceduren for genopretning fra dvaletilstand.</p>
(5) Dvd-knap	<p>Når computeren er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tændt, åbnes standard-dvd-programmet, og en dvd i det optiske drev startes. • Slukket, åbnes QuickPlay, og en dvd i det optiske drev startes. Hvis programmet QuickPlay ikke er installeret, starter dvd-knappen Windows. • I dvale, åbnes QuickPlay, og en dvd i det optiske drev startes. Hvis QuickPlay ikke er installeret, går computeren ud af dvaletilstanden. <p> Bemærk! I online Hjælp til QuickPlay finder du yderligere oplysninger om brug af QuickPlay.</p>
(6) Knappen forrige/spol tilbage	<p>Når der afspilles en disk i det optiske drev:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afspiller forrige nummer eller afsnit, når du trykker én gang på knappen. • Spoler tilbage, når du trykker på knappen sammen med fn-tasten.
(7) Knappen afspil/pause	<p>Når der ligger en disk i det optiske drev, og den:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ikke afspilles, skal du afspille disken. • Afspilles, skal du midlertidigt stoppe den.
(8) Knappen næste/spol frem	<p>Når der afspilles en disk i det optiske drev:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afspiller næste nummer eller afsnit, når du trykker én gang på knappen. • Spoler frem, når du trykker på knappen sammen med fn-tasten.
(9) Knappen Stop	<p>Når der afspilles en disk i det optiske drev, skal du stoppe disken.</p>
(10) Knappen Lydløs	<p>Slår højtalerlyden til/fra.</p>

*I denne tabel beskrives fabriksindstillingerne. Oplysninger om ændring af fabriksindstillinger finder du i brugervejledningerne, som findes i Hjælp og support.

Taster



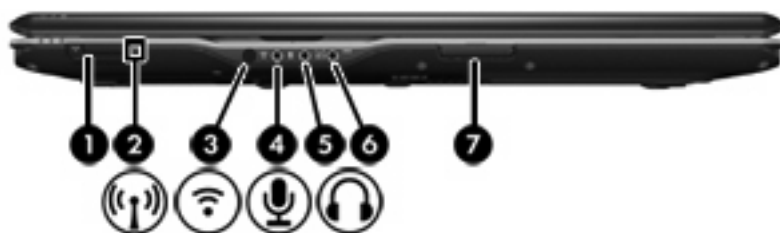
Komponent	Beskrivelse
(1) Tasten <code>esc</code>	Viser systemoplysninger, hvis den anvendes i kombination med tasten <code>fn</code> .
(2) Tasten <code>fn</code>	Udfører ofte anvendte systemfunktioner, hvis den anvendes i kombination med en funktionstast eller tasten <code>esc</code> .
(3) Windows-logotast	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> .

Oversigt over hotkeys

Sådan udføres denne funktion	Tryk på
Vis informationer.	<code>fn+esc</code>
Åbn Hjælp og support.	<code>fn+f1</code>
Åbn vinduet Udskriftsindstillinger.	<code>fn+f2</code>
Åbn en webbrowser.	<code>fn+f3</code>
Skift mellem visning på computerens skærm og en eksternt skærm.	<code>fn+f4</code>
Start standby.	<code>fn+f5</code>
Start QuickLock.	<code>fn+f6</code>
Reducér skærmens lysstyrke.	<code>fn+f7</code>
Forøg skærmens lysstyrke.	<code>fn+f8</code>

Sådan udføres denne funktion	Tryk på
Afspil, afbryd midlertidigt eller genoptag en lyd-cd eller dvd.	fn+f9
Stop en lyd-cd eller dvd.	fn+f10
Afspil forrige nummer eller afsnit af en lyd-cd eller dvd.	fn+f11
Afspil næste nummer eller afsnit af en lyd-cd eller dvd.	fn+12


Komponenter på forsiden



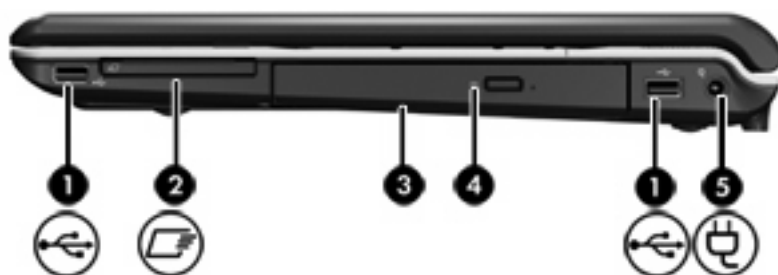
Komponent	Beskrivelse
(1) Trådløs switch	Slår den trådløse funktion til/fra, men opretter ikke en trådløs forbindelse.  Bemærk! Der skal i forvejen være opsat et trådløst netværk, hvis du vil oprette en trådløs forbindelse.
(2) Lysdiode for trådløs	Blå: Der er tændt for en integreret, trådløs enhed, f.eks. en WLAN-enhed (trådløst lokalt netværk) og/eller en Bluetooth®-enhed. Gul: Alle trådløse enheder slås fra.
(3) Infrarød linse	Modtager et signal fra HP's fjernbetjening.
(4) Lydindgangsstik (mikrofon)	Tilslut en valgfri headsetmikrofon til computeren eller stereo- eller monaural mikrofon.
(5) Lydudgangsstik (hovedtelefon)	Leverer lyd ved tilslutning af valgfrie stereohøjttalere, hovedtelefoner, øresnegle, headset eller tv-lyd.
(6) Lydudgangsstik (hovedtelefon), S/PDIF-stik	Forbedrer computerens lyd, herunder surround sound og anden højtydende lydudgang.
(7) Udløserknop til skærm	Åbner computeren.

Komponenter på bagsiden



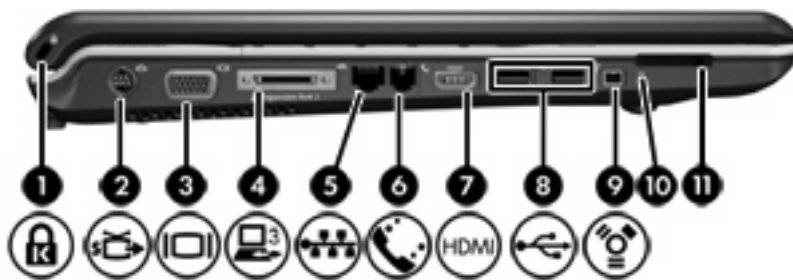
Komponent	Beskrivelse
Ventilationsåbning	<p>Lader luftstrømmen afkøle indvendige komponenter.</p> <p> FORSIGTIG! Undgå overophedning ved ikke at blokere ventilatorerne. Du må kun bruge computeren på en hård, plan overflade. Sørg for, at luftstrømmen ikke blokeres af en anden hård overflade f.eks. en tilstødende, valgfri printer eller af en blød overflade f.eks. puder, tykke tæpper eller beklædning.</p> <p> Bemærk! 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.</p>




Komponenter i højre side



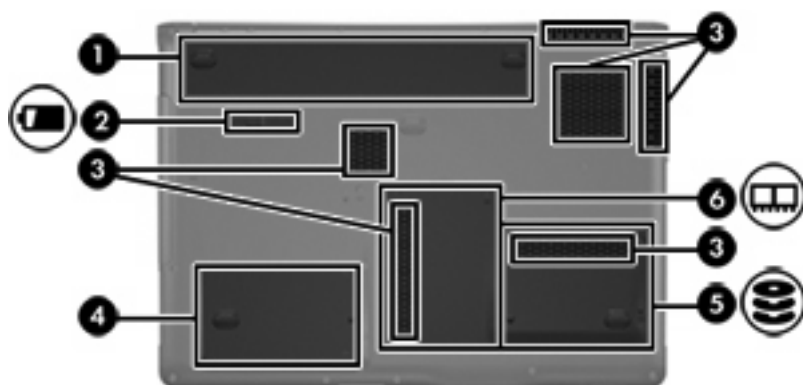
Komponent	Beskrivelse
(1) USB-porte (2)	Tilslut USB-enheder (tilbehør).
(2) ExpressCard-slot	Understøtter valgfrie ExpressCard/54-kort.
(3) Optisk drev	Læser en optisk disk.
(4) Optisk drev, lysdiode	Blinker: Det optiske drev anvendes.
(5) Strømsfik	Tilslut en vekselstrømsadapter.



Komponenter i venstre side



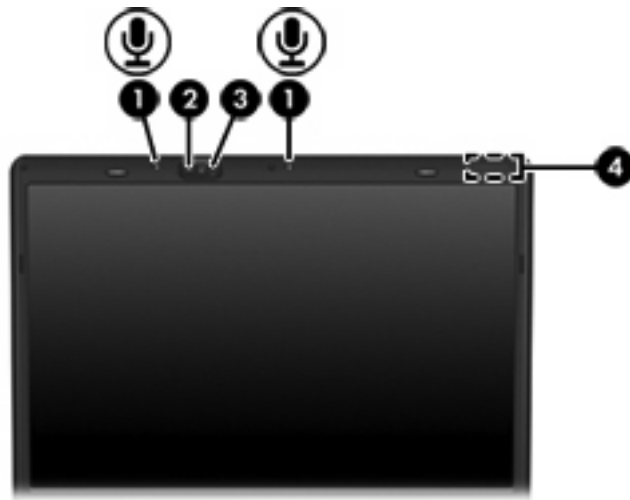
Komponent	Beskrivelse
(1) Stik til sikkerhedskabel	Slutter et valgfrit sikkerhedskabel til computeren.  Bemærk! Sikkerhedskablet er designet til at fungere som en beskyttende foranstaltning, men vil muligvis ikke forhindre, at computeren bliver misbrugt eller stjålet.
(2) S-video-out-stik	Tilslut en valgfri S-video-enhed, f.eks. et fjernsyn, en videobåndoptager, et videokamera, en overheadprojektor eller et video capture-kort.
(3) Port til ekstern skærm	Tilslut en ekstern VGA-skærm eller -projektor.
(4) Udvidelsesport 3	Slut et valgfrit udvidelsesprodukt til computeren.  Bemærk! Computeren har kun én udvidelsesport. Udtrykket <i>udvidelsesport 3</i> beskriver udvidelsesporttypen.
(5) RJ-45-stik (netværk)	Tilslut et netværkskabel.  Bemærk! RJ-45-stikket (netværk) giver mulighed for at bruge Gigabit Ethernet-funktioner.
(6) RJ-11-stik (modem)	Tilslut et modemkabel.
(7) HDMI-port (kun udvalgte modeller)	Forbinder en valgfri video- eller lydenhed, f.eks. et high-definition-tv, en set-top-boks, en dvd-afspiller eller en kompatibel digital- eller lydkomponent.
(8) USB-porte (2)	Tilslut USB-enheder (tilbehør).
(9) 1394-port	Til tilslutning af en valgfri IEEE 1394- eller 1394a-enhed f.eks. et videokamera.
(10) Lysdiode digital mediaslot	Tændt: Et digitalt kort er i brug.
(11) Slot til digitale medier	Understøtter følgende valgfrie digitale kortformater: SD-hukommelseskort (Secure Digital), MMC-kort (MultiMediaCard), SD/IO-kort (Secure Digital Input/Output), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MSP), XD-kort (xD-Picture Card), XD-kort (xD-Picture Card) type M.

Komponenter i bunden



Komponent	Beskrivelse
(1) Batterirum	Indeholder batteriet.
(2) Udløserknap til batteriet	Frigør batteriet fra batterirummet.
(3) Ventilationsåbninger (6)	Lader luftstrømmen afkøle indvendige komponenter.
	 FORSIGTIG! Undgå overophedning ved ikke at blokere ventilatorerne. Du må kun bruge computeren på en hård, plan overflade. Sørg for, at luftstrømmen ikke blokeres af en anden hård overflade f.eks. en tilstødende, valgfri printer eller af en blød overflade f.eks. puder, tykke tæpper eller beklædning.
	 Bemærk! 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) Sekundært harddiskrum	Indeholder en eventuel sekundær harddisk.
(5) Primært harddiskrum	Indeholder den primære harddisk.
(6) Rum til hukommelsesmodul	Indeholder hukommelsesmodulslot.

Skærmkomponenter



Komponent	Beskrivelse
(1) Interne mikrofoner (2) (kun udvalgte modeller)	Optagelse af lyd. Bemærk! Et ikon med en mikrofon ved siden af de enkelte mikrofonåbninger angiver, at computeren er udstyret med interne mikrofoner.
(2) Lysdiode for integreret kamera (kun udvalgte modeller)	Tændt: Det integrerede kamera benyttes.
(3) Integreret kamera (kun udvalgte modeller)	Optager video og tager fotos.
(4) Intern skærmknap	Slår skærmen fra og går i standby, hvis skærmen lukkes, mens computeren er tændt.

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.

Se afsnittet for det område, hvor du bor, i vejledningen *Regulatory, Safety and Environmental Notices (Generelle bemærkninger, sikkerhed og miljø)*, som du finder i Hjælp og support, hvis du ønsker oplysninger om bestemmelser vedrørende trådløs kommunikation.



Bemærk! Hvis du vil opnå en optimal transmission, skal områderne umiddelbart omkring antennerne holdes fri for forhindringer.

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 eller til en landespecifik modemadapter.
(5) Landespecifik modemkabeladapter (kun udvalgte modeller)	Tilpasser modemkablet til andre typer telefonstik end RJ-11.

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

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 og produktnummer. Sørg for at have disse oplysninger klar, når du kontakter kundeservice. Servicemærkaten er fastgjort i bunden af computeren.
- Microsoft Ægthedsbevis – Indeholder Microsoft® Windows®-produktnøglen. Du kan få brug for produktnøglen 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 en trådløs LAN-enhed (lokalt netværk) 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.

2 Specifikationer

Driftsmiljø

Oplysningerne om driftsmiljø i følgende tabel kan være nyttige, hvis du har planer om at anvende eller transportere computeren i ekstreme miljøer.

Faktor	Metrisk	USA
Temperatur		
Tændt	5°C-35°C	41°F-95°F
Slukket	-20°C-60°C	-4°F-140°F
Relativ luftfugtighed (ikke fortættet)		
Tændt	10%-90%	10%-90%
Slukket	5%-95%	5%-95%
Maksimal højde (uden tryk)		
Tændt (14,7-10,1 psia*)	-15 m-3.048 m	-50 fod-10.000 fod
Slukket (14,7-4,4 psia*)	-15 m-12.192 m	-50 fod-40.000 fod

*Psia (Pounds per square inch absolute) er en anden måleenhed for højde.

Nominel indgangseffekt

Oplysningerne om strøm i dette afsnit kan være nyttige, hvis du har planer om at rejse til udlandet med computeren.

Computeren kører på jævnstrøm, som kan leveres via en vekselstrøms- eller jævnstrømskilde. Selvom computeren kan forsynes med strøm via en selvstændig jævnstrømskilde, anbefales det, at den kun forsynes med strøm via en vekselstrømsadapter eller en jævnstrømsstrømkilde, der er leveret og godkendt til computeren af HP.

Computeren kan acceptere jævnstrøm inden for følgende specifikationer:

Indgangseffekt	Nominel effekt
Driftsspænding	19,0 V jævnstrøm
Driftsstrøm	4,74 A

Dette produkt er udviklet til it-strømsystemer i Norge med en fase til fase-spænding, der ikke overstiger 240 V rms.

Udvidelsesport, I/O-signaler

Signaloplysningerne i dette afsnit kan være nyttige, hvis du har tænkt dig at anvende et valgfrit udvidelsesprodukt, der kan sluttes til udvidelsesport 3 på computeren. (Computeren har kun én udvidelsesport. Udtrykket udvidelsesport 3 beskriver udvidelsesporttypen).

I følgende tabel identificeres de I/O-signaler, der understøttes af udvidelsesport 3 på computeren.

Funktion	Understøttelse
USB 2.0	Ja
Gigabit Ethernet	Ja
IEEE 1394 (4-bens port)	Nej
Forbruger infrarød (kun ved valgfrie fjernbetjeninger)	Ja
Indgangseffekt	Højst 65 W-90 W
Kombineret TV	Ja
S-video-TV	Ja
Komponent-TV	Ja
S/PDIF-lyd	Ja
DVI	Nej
Hovedtelefon- og højtalerlydudgang	Ja
Mikrofonlydindgang	Ja
VGA	Ja
Tænd/sluk-knap	Ja
Lydstyrkeregulering (op/ned)	Ja
Lydløs/ikke-lydløs	Ja

Indeks

Symboler/tal

1394-port, identificere 12

A

antenner 15

B

batteri

identificere 16

batterirum 13, 17

batteriudløserknap,
identificere 13

Bluetooth-mærkat 17

C

certificeringsmærkat for
trådløs 17

D

digital medieslot, identificere 12
drev

harddisk 13

optisk 11

driftsmiljø, specifikationer 19

dvd-knap, identificere 6

E

ekstern skærm, port til,
identificere 12

esc-tast, identificere 7

ExpressCard-slot, identificere 11

F

fn-tast, identificere 7

funktionstaster, identificere 7

H

harddiskrum, identificere 13

HDMI-port, identificere 12

hotkeys, oversigt 7

hovedtelefon (lydudgang), S/PDIF-
stik 9

hovedtelefonstik (lydudgang) 9

hukommelsesmodulrum,
identificere 13

højde, specifikationer 19

højttalere, identificere 5

I

IEEE 1394-port, identificere 12

infrarød linse, identificere 9

integreret kamera, identificere 14

interne mikrofoner, identificere 14

intern skærmknap, identificere 14

J

jackstik

lydindgang (mikrofon) 9

lydudgang (hovedtelefon) 9

lydudgangsstik (hovedtelefon),
S/PDIF 9

RJ-11 (modem) 12

RJ-45 (netværk) 12

S-video-out 12

K

kabel

RJ-11 (modem) 16

kamera, identificere 14

knap, batteriudløser 13

knap for lydløs, identificere 6

knappen afspil/pause,
identificere 6

Knappen forrige/tilbage,
identificere 6

knappen næste/spol frem,
identificere 6

knappen stop, identificere 6

knapper

afspil/pause 6

Dvd 6

forrige/spol tilbage 6

lydløs 6

medie 5

næste/spol frem 6

stop 6

strøm 5

TouchPad 2

TouchPad tænd/sluk 2

komponenter

bagside 10

foroven 2

forside 9

højre side 11

i bunden 13

skærm 14

venstre side 12

L

ledning, strøm, identificere 16

lovgivningsmæssige oplysninger

certificeringsmærkater for
trådløs 17

modemgodkendelsesmærka
t 17

mærkat med

lovgivningsmæssige
oplysninger 17

luftfugtighed, specifikationer 19

lydindgangsstik (mikrofon),
identificere 9

lydstyrkezone, identificere 5

lydudgangsstik (hovedtelefon),
identificere 9

lydudgangsstik (hovedtelefon), S/
PDIF-stik, identificere 9

lysdioder for afspil/pause,
identificere 3

lysdioder for batteri, identificere 3

lysdiode for Caps Lock, identificere 3
lysdiode for digital medieslot, identificere 12
lysdiode for drev, identificere 3
lysdiode for dvd-knap, identificere 3
lysdiode for forrige/tilbage, identificere 3
lysdiode for forøgelse af lydstyrke, identificere 3
lysdiode for integreret kamera, identificere 14
lysdiode for lydløs, identificere 3
lysdiode for num lock, identificere 4
lysdiode for næste/spol frem, identificere 3
lysdiode for optisk drev, identificere 11
lysdiode for reducere af lydstyrke, identificere 3
lysdiode for stop, identificere 3
lysdiode for trådløs, identificere 9
lysdioder
afspil/pause 3
batteri 3
Caps Lock 3
drev 3
Dvd-knap 3
forrige/spol tilbage 3
forøg lydstyrke 3
integreret kamera 14
lydløs 3
medieknap 3
num lock 4
næste/spol frem 3
optisk drev 11
reducer lydstyrke 3
Slot til digitale medier 12
stop 3
strøm 3
TouchPad 2
trådløs 9

M

medieaktivitetsknapper, identificere 6

medieaktivitetslysdioder, identificere 3
medieknap, identificere 5
medieknap-lysdiode, identificere 3
Microsoft Ægthedsbevis, mærkat 17
mikrofonstik (lydindgang) 9
miljømæssige specifikationer 19
modemgodkendelsesmærkat 17
modemkabeladapter 16
mærkater
Bluetooth 17
certificering for trådløs 17
lovgivningsmæssige oplysninger 17
Microsoft Ægthedsbevis 17
modemgodkendelse 17
servicemærkat 17
WLAN 17
mærkat med Ægthedsbevis 17

N

netledning 16
nominel indgangseffekt, specifikationer 20

O

operativsystem
Microsoft Ægthedsbevis, mærkat 17
produkt nøgle 17
optisk drev, identificere 11

P

porte
1394 12
ekstern skærm 12
HDMI 12
udvidelse 12
USB 11, 12
produkt navn og -nummer, computer 17
produkt nøgle 17
programtast, Windows 7

R

rejse med computeren
certificeringsmærkater for trådløs 17

miljømæssige specifikationer 20
modemgodkendelsesmærkat 17

RJ-11-kabel (modem) 16

RJ-11-stik (modem), identificere 12

RJ-45-stik (netværk), identificere 12

rulleområder, TouchPad 2
rum

batteri 13, 17

harddisk 13

hukommelsesmodul 13

S

serienummer, computer 17

servicemærkat 17

skærmmknep, identificere 14

skærmport, ekstern 12

slot

digitale medier 12

ExpressCard 11

hukommelsesmodul 13

sikkerhedskabel 12

specifikationer

driftsmiljø 19

nominel indgangseffekt 20

stik, strøm 11

stik til sikkerhedskabel, identificere 12

strømstik, identificere 11

S-video-out-stik, identificere 12

T

taster

esc 7

fn 7

funktion 7

numerisk tastatur 7

Windows-logo 7

Windows-programmer 7

taster på numerisk tastatur, identificere 7

temperaturspecifikationer 19

TouchPad

identificere 2

knapper 2

rulleområder 2

TouchPad-lysdiode, identificere 2

trådløse antenner 15
trådløs switch, identificere 9
tænd/sluk-knap, identificere 5
Tænd/sluk-knap til TouchPad 2
tænd/sluk-lysdioder,
identificere 3

U

udløserknap, batteri 13
udløserknap til skærm,
identificere 9
udvidelsesport, I/O-signaler 21
udvidelsesport, identificere 12
USB-porte, identificere 11, 12

V

vekselstrømsadapter,
identificere 16
ventilationsåbninger,
identificere 10, 13

W

Windows-logotast, identificere 7
Windows-programtast,
identificere 7
WLAN-enhed 17
WLAN-mærkat 17

