

Oversikt over datamaskinen

Brukerhåndbok

© Copyright 2008 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft og Windows er registrerte
varemerker for Microsoft Corporation i USA.
Bluetooth er et varemerke for sin eier og
brukes av Hewlett-Packard Company under
lisens. SD-logoen er et varemerke for sin
eier.

Informasjonen i dette dokumentet kan
endres uten varsel. De eneste garantiene for
HP-produktene og -tjenestene er uttrykkelig
angitt i garantierklæringene som følger med
disse produktene og tjenestene. Ingenting i
dette dokumentet kan tolkes som en
tilleggsgaranti. HP er ikke
erstatningsansvarlig for tekniske eller andre
typer feil eller utelatelser i dette dokumentet.

Første utgave: September 2008

Delenummer for dokument: 489854-091

Merknad om produktet

Denne brukerhåndboken beskriver
funksjoner som er felles for de fleste
modeller. Enkelte av funksjonene er kanskje
ikke tilgjengelig på din datamaskin.

Sikkerhetsadvarsel

-
- ⚠ **ADVARSEL:** For å unngå muligheten for varmerelatert skade eller overoppheting av datamaskinen må du ikke ha datamaskinen i fanget eller dekke til datamaskinens luftespalter. Plasser datamaskinen på en fast, plan overflate når du skal bruke den. Pass på at ingen annen hard overflate, for eksempel en skriver ved siden av, eller en myk overflate, for eksempel en pute eller et teppe, blokkerer for luftstrømmen. La heller ikke strømadapteren komme i kontakt med hud eller myke overflater som puter eller tepper, når datamaskinen er i bruk. Datamaskinen og strømadapteren overholder grenseverdiene for temperatur på brukertilgjengelige flater som er definert av den internasjonale sikkerhetsstandard for IT-utstyr (IEC 60950).
-

Innhold

1 Plasseringen av maskinvarekomponenter

2 Komponenter

Komponenter på oversiden	3
Pekeutstyr	3
Lamper	4
Knapper, brytere og fingeravtrykkleser	6
Taster	8
Skjerm	9
Komponenter på fremsiden	10
Komponenter på baksiden	11
Komponenter på høyre side	12
Komponenter på venstre side	13
Komponenter på undersiden	14
Trådløstantenner	15
Ekstra maskinvarekomponenter	16

3 Etiketter

Stikkordregister	19
------------------------	----

1 Plasseringen av maskinvarekomponenter

Slik viser du en liste over maskinvare som er installert på datamaskinen:

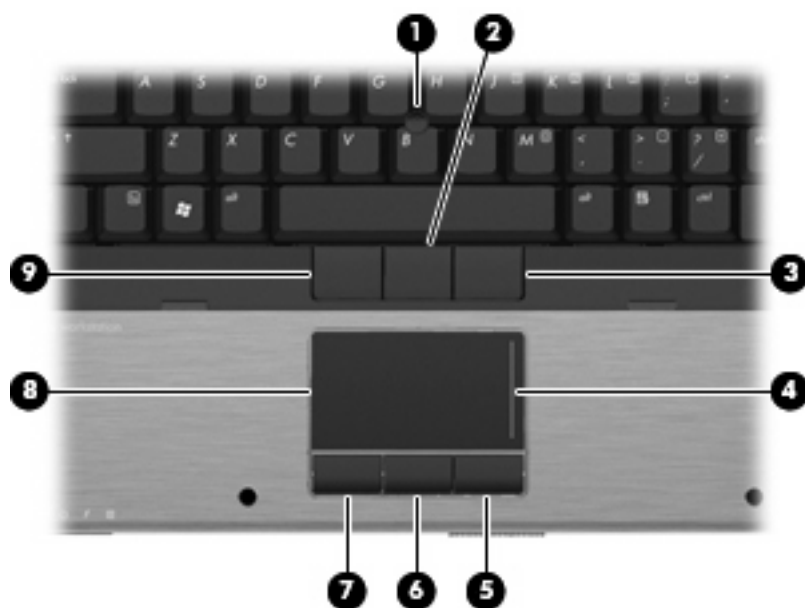
1. Velg **Start > Min datamaskin**.
2. Klikk på **Vis systeminformasjon** i venstre rute under Systemoppgaver.
3. Velg **Maskinvare**-kategorien > **Enhetsbehandling**.

Du kan også legge til maskinvare eller endre enhetskonfigurasjoner ved hjelp av Enhetsbehandling.

2 Komponenter

Komponenter på oversiden

Pekeutstyr



Komponent	Beskrivelse
(1) Styrepinne	Flytter pekeren og merker eller aktiverer elementene på skjermen.
(2) Midtre styrepinneknapp	Fungerer på samme måte som midtre knapp på en ekstern mus.
(3) Høyre styrepinneknapp	Fungerer på samme måte som høyre knapp på en ekstern mus.
(4) Styreputens rulleområde	Brukes til å rulle opp og ned.
(5) Høyre styreputeknapp	Fungerer på samme måte som høyre knapp på en ekstern mus.
(6) Midtre styreputeknapp	Fungerer på samme måte som midtre knapp på en ekstern mus.
(7) Venstre styreputeknapp	Fungerer på samme måte som venstre knapp på en ekstern mus.
(8) Styrepute	Flytter pekeren og merker eller aktiverer elementene på skjermen.
(9) Venstre styrepinneknapp	Fungerer på samme måte som venstre knapp på en ekstern mus.

Denne tabellen beskriver standardinnstillingene. Velg **Start > Kontrollpanel > Skrivere og annen maskinvare > Mus** for å vise eller endre innstillinger for pekeutstyr.

Lamper



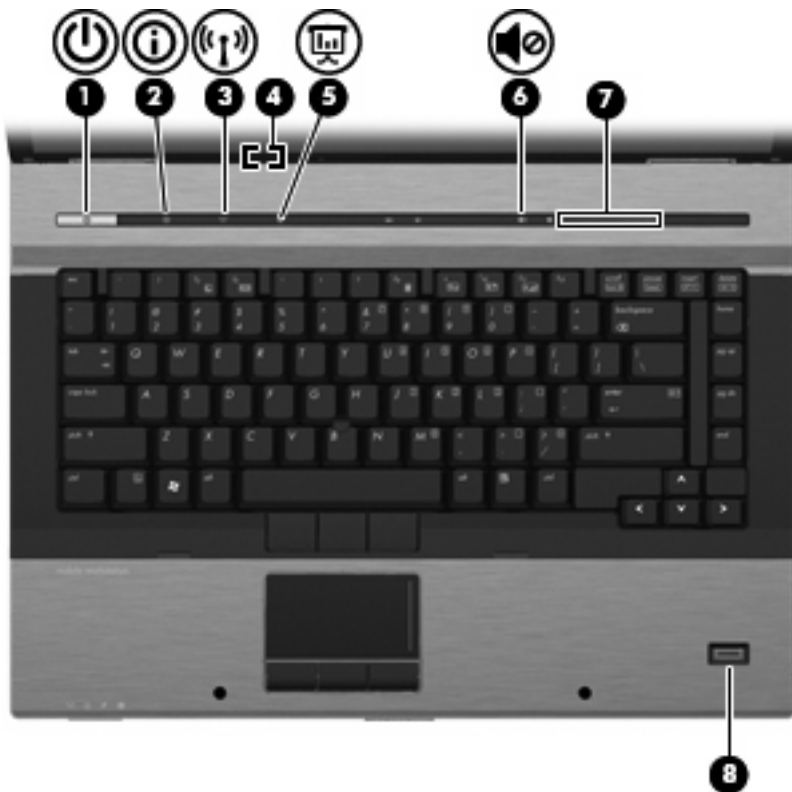
Komponent	Beskrivelse
(1) Trådløslamper (2)†	<ul style="list-style-type: none"> Turkis: En integrert trådløsenhet, som en WLAN-enhet (trådløst lokalnettverk), HP Mobile Broadband og/eller en Bluetooth®-enhet, er slått på. Gul: Alle trådløse enheter er av.
(2) Av/på-lamper (2)*	<ul style="list-style-type: none"> På: Datamaskinen er slått på. Blinker: Datamaskinen er i ventemodus. Av: Datamaskinen er slått av eller i dvalemodus.
(3) Batterilampe	<ul style="list-style-type: none"> Gul: Et batteri lades. Akvamarinhvitt: Et batteri er nesten helt oppladet. Blinker gult: Det er lite spenning igjen i batteriet, som er eneste strømkilde. Når batteriet når et kritisk lavt batterinivå, begynner batterilampen å blinke raskt. Av: Hvis datamaskinen er koblet til en ekstern strømkilde, slår lampen seg av når alle batteriene i datamaskinen er helt oppladet. Hvis datamaskinen ikke er koblet til en ekstern strømkilde, vil lampen være avslått helt til batteriet når et lavt batterinivå.
(4) Stasjonslampe	<ul style="list-style-type: none"> Turkis: Harddisken eller den optiske stasjonen er i bruk. Gul: HP 3D DriveGuard har midlertidig parkert den interne harddisken.
(5) Caps Lock-lampe	På: Caps Lock er på.
(6) Num Lock-lampe	På: Num Lock er på, eller det innebygde numeriske tastaturet er aktivert.

Komponent	Beskrivelse
(7) Volumdempelampe	<ul style="list-style-type: none"> • Av: Datamaskinlyden er slått på. • På: Datamaskinlyden er slått av.
(8) Volumreduksjonslampe	Blinker: Volumrulleområdet brukes til å redusere høyttalerens lydnivå.
(9) Volumøkningsslampe	Blinker: Volumrulleområdet brukes til å øke høyttalerens lydnivå.

*De to av/på-lampene viser den samme informasjonen. Lampen i av/på-knappen er bare synlig når datamaskinen er åpen. Av/på-lampen på forsiden av datamaskinen er synlig uavhengig av om datamaskinen er åpen eller lukket.

†De to trådløslampene viser den samme informasjonen. Lampen i trådløsknappen er bare synlig når datamaskinen er åpen. Trådløslampen på forsiden av datamaskinen er synlig uavhengig av om datamaskinen er åpen eller lukket.


Knapper, brytere og fingeravtrykkleser

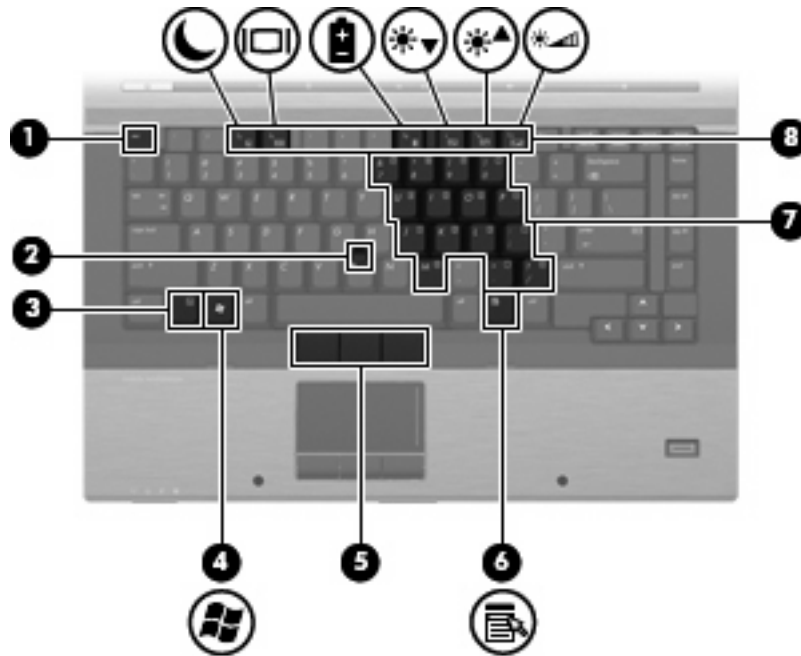


Komponent	Beskrivelse
(1) Av/på-knapp	<ul style="list-style-type: none">Når datamaskinen er avslått, kan du trykke på av/på-knappen for å slå den på.Når datamaskinen er på, kan du trykke på av/på-knappen for å slå den av.Når datamaskinen er i ventemodus, trykker du kort på knappen for å gå ut av ventemodus.Når datamaskinen er i dvalemodus, trykker du på av/på-knappen for å gå ut av dvalemodus. <p>Hvis datamaskinen ikke reagerer og du ikke kan slå den av fra Windows®, holder du inne av/på-knappen i minst 5 sekunder for å slå av datamaskinen.</p> <p>Hvis du vil lære mer om strøminnstillinger, velger du Start > Kontrollpanel > Ytelse og vedlikehold > Strømalternativer.</p>
(2) Infoknapp	Starter Info Center, der du kan åpne ulike programvareløsninger.
(3) Trådløsknapp	Slår den trådløse funksjonen på eller av, men oppretter ikke noen trådløs tilkobling. MERK: Du må sette opp et trådløst nettverk før du kan opprette en trådløs tilkobling.
(4) Intern skjermbryter	Slår av skjermen hvis skjermen lukkes mens datamaskinen er slått på.

Komponent	Beskrivelse
(5) Presentasjonsknapp	Starter presentasjonsfunksjonen.
(6) Volumdempeknapp	Demper og gjenoppretter høyttalervolumet.
(7) Volumrulleområde	Justerer høyttalervolumet. Skyv fingeren mot venstre for å redusere volumet og til høyre for å øke volumet. Du kan også trykke på venstre side av volumrulleområdet for å redusere volumet, eller på høyre side av volumrulleområdet for å øke volumet.
(8) HP Fingerprint Sensor (fingeravtryksleser)	Gjør det mulig å logge på Windows med et fingeravtrykk i stedet for et passord.

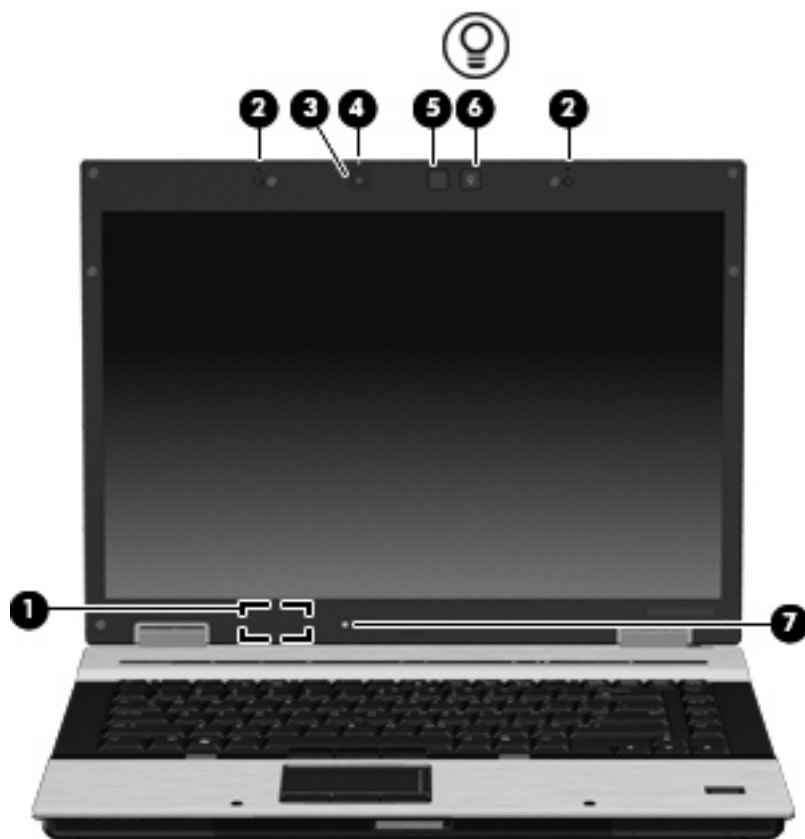
Taster

 **MERK:** Datamaskinens utseende kan avvike litt fra illustrasjonen i dette avsnittet.



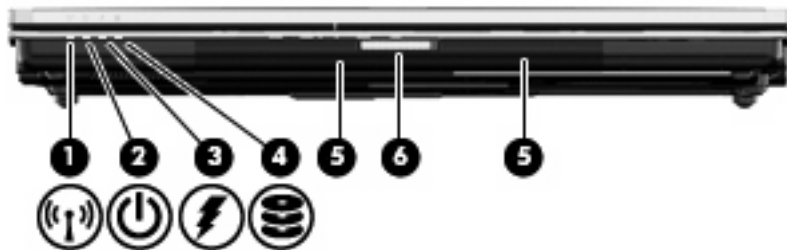
Komponent	Beskrivelse
(1) <code>esc</code> -tast	Viser systeminformasjon når den trykkes inn sammen med <code>fn</code> -tasten.
(2) Styrepinne	Flytter pekeren og merker eller aktiverer elementene på skjermen.
(3) <code>fn</code> -tast	Utfører vanlige systemkommandoer når du trykker på den samtidig med en funksjonstast eller med <code>esc</code> -tasten.
(4) Windows-logotast	Viser Start-menyen i Windows.
(5) Styrepinneknapper	Fungerer på samme måte som knappene på en eksternt mus.
(6) Windows-programtast	Viser hurtigmenyen for elementet under pekeren.
(7) Innebygd numerisk tastatur	Kan brukes på samme måte som tastene på et eksternt numerisk tastatur.
(8) Funksjonstaster	Utfører vanlige systemkommandoer når du trykker på dem samtidig med <code>fn</code> -tasten.

Skjerm



Komponent	Beskrivelse
(1) Intern skjermbryter	Slår av skjermen hvis skjermen lukkes mens datamaskinen er slått på.
(2) Interne mikrofoner (2)	For opptak av lyd.
(3) Webkamera	For innspilling av lyd og video og fotografering.
(4) Webkatedralampe	På: Det integrerte kameraet er i bruk.
(5) Tastaturlys	Belyser tastaturet under forhold med dårlig lys når knappen for tastaturlys trykkes.
(6) Knapp for tastaturlys	Åpner og slår på tastaturlyset.
(7) Lyssensor	Justerer skjermens lysstyrke automatisk på grunnlag av lysforholdene der du befinner deg.

Komponenter på fremsiden



Komponent	Beskrivelse
(1) Trådløslampe	<ul style="list-style-type: none">Turkis: En integrert trådløsenhet, som en WLAN-enhet (trådløst lokalnettverk), HP Mobile Broadband og/eller en Bluetooth®-enhet, er slått på.Gul: Alle trådløse enheter er av.
(2) Av/på-lampe	<ul style="list-style-type: none">På: Datamaskinen er slått på.Blinker: Datamaskinen er i ventemodus.Av: Datamaskinen er av eller i dvalemodus.
(3) Batterilampe	<ul style="list-style-type: none">Gul: Et batteri lades.Turkis: Et batteri er nesten helt oppladet.Blinker gult: Det er lite spenning igjen i batteriet, som er eneste strømkilde. Når batteriet når et kritisk lavt batterinivå, begynner batterilampen å blinke raskt.Av: Hvis datamaskinen er koblet til en ekstern strømkilde, slår lampen seg av når alle batteriene i datamaskinen er helt oppladet. Hvis datamaskinen ikke er koblet til en ekstern strømkilde, vil lampen være avslått helt til batteriet når et lavt batterinivå.
(4) Stasjonslampe	<ul style="list-style-type: none">Blinkende turkis: Harddisken eller den optiske stasjonen er i bruk.Gul (kun på enkelte modeller): HP 3D DriveGuard har midlertidig parkert harddisken.
(5) Høytalere	For avspilling av lyd.
(6) Skjermutløser	Åpner datamaskinen.

Komponenter på baksiden



Komponent	Beskrivelse
(1) Strømkontakt	Kontakt for strømadapteren.
(2) Kontakt for ekstern skjerm	Her kan du koble til en ekstern VGA-skjerm eller projektor.

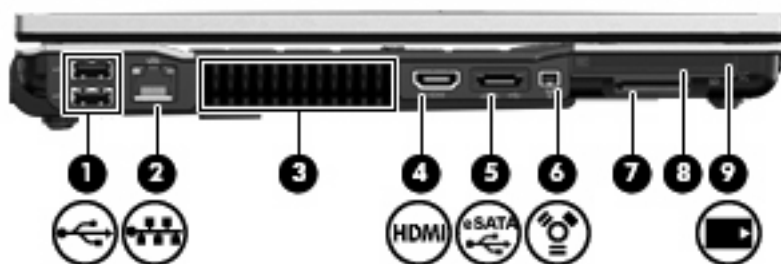
Komponenter på høyre side



Komponent	Beskrivelse
(1) Lydutgang (hodetelefoner)	Gjengir lyd når du kobler til stereohøytalere, hodetelefoner, øreplugger eller fjernsynslyd.
(2) Lydinngang (mikrofonkontakt)	Her kan du eventuelt koble til en hodetelefonmikrofon, stereomikrofon eller monomikrofon.
(3) USB-porter (2) (kun på enkelte modeller)	Brukes for å koble til ekstra USB-enheter.
(4) Optisk stasjon	Leser fra optiske plater, og på enkelte modeller skriver den også til optiske plater.
(5) RJ-11-kontakt (modem)	Brukes til tilkobling av modemkabel.
(6) Feste for tyverisikringskabel	Brukes til tilkobling av en eventuell tyverisikringskabel til datamaskinen.

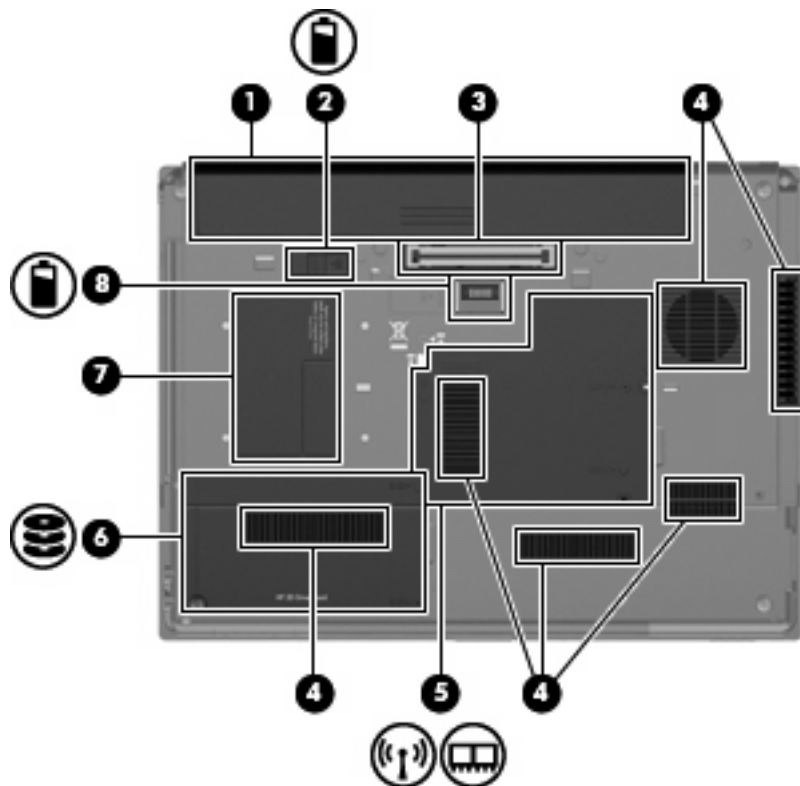
MERK: Tyverisikringskabelen er ment som et avskrekkingsmiddel, men kan ikke alltid hindre at datamaskinen blir skadet eller stjålet.

Komponenter på venstre side



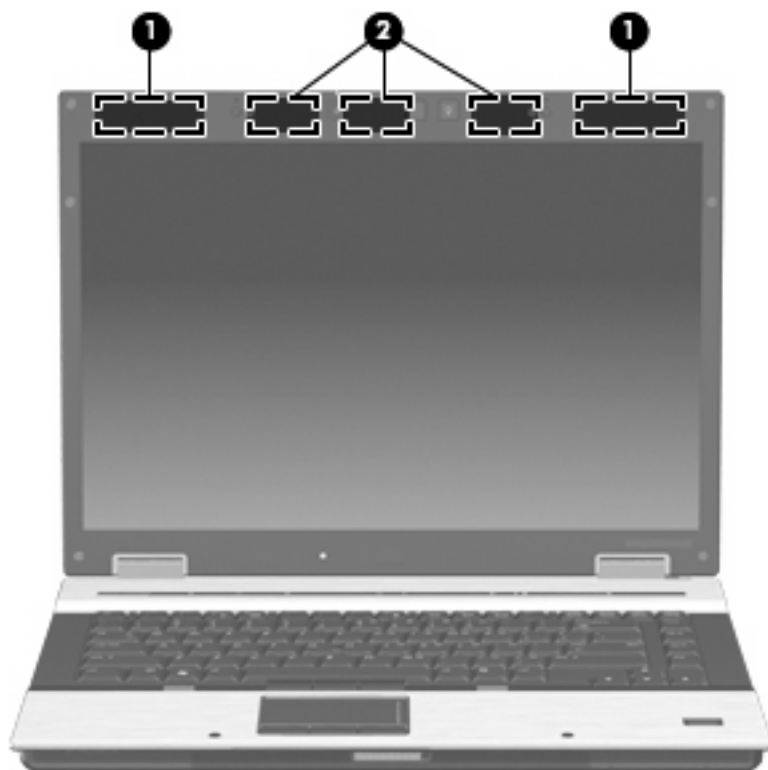
Komponent	Beskrivelse
(1) USB-porter (2)	Brukes til tilkobling av ekstra USB-enheter.
(2) RJ-45-kontakt (nettverk)	Brukes til tilkobling av en nettverkskabel. MERK: RJ-45-porten (nettverksporten) gir Gigabit Ethernet-funksjonalitet.
(3) Luftespalte	Kjøler ned interne komponenter ved hjelp av luftgjennomstrømming. FORSIKTIG: For å unngå at datamaskinen blir overopphetet må ikke luftespaltene dekkes til. Plasser datamaskinen på en fast, plan overflate når du skal bruke den. Pass på at ingen annen hard overflate, for eksempel en tilstøtende skriver, eller en myk overflate, for eksempel en pute eller et teppe, blokkerer luftgjennomstrømmingen. MERK: Viften på datamaskinen starter opp automatisk for å kjøle ned de interne komponentene og hindre overoppheting. Det er vanlig at den interne viften slår seg av og på med jevne mellomrom.
(4) HDMI-port	Brukes til tilkobling av en eventuell video- eller lydenhet, for eksempel en HD-TV eller en annen kompatibel digital- eller lydkomponent.
(5) eSATA-port	Brukes til tilkobling av en eSATA-enhet.
(6) 1394 port (1394-port)	Brukes for å koble til en eventuell IEEE 1394- eller 1394a-enhet, for eksempel et videokamera.
(7) Minnekortleser	Støtter følgende digitale minnekortformater: MultiMedia Card (MMC) og Secure Digital (SD) Memory Card. Memory Stick Duo (MS Duo), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MSpro) og xD-Picture Card.
(8) Smartkortleser	Støtter ekstra smartkort.
(9) ExpressCard-spor	Støtter minnekort av typen ExpressCard.

Komponenter på undersiden



Komponent	Beskrivelse
(1) Batteribrønn	Inneholder batteriet og et SIM-kort (Subscriber Identity Module). SIM-sporet er plassert inne i batteribrønningen.
(2) Forankringskontakt	Brukes til tilkobling av en eventuell forankringsenhet.
(3) Luftespalter (6)	Kjøler ned interne komponenter ved hjelp av luftgjennomstrømning. MERK: Viften på datamaskinen starter opp automatisk for å kjøle ned de interne komponentene og hindre overoppheting. Det er vanlig at den interne viften slår seg av og på med jevne mellomrom.
(4) Minnemodul	Inneholder det primære og utvidelsesminnemodulspor og en HP Mobile Broadband Module (kun på enkelte modeller). FORSIKTIG: For å unngå at systemet ikke svarer og at det vises en advarsel, bør du bytte ut enheten med en WLAN-modul som er godkjent for bruk i datamaskinen i ditt land. Hvis du bytter ut enheten og det deretter blir vist en advarsel, tar du ut enheten for å gjenopprette funksjonaliteten. Deretter kontakter du teknisk støtte gjennom Hjelp og støtte.
(5) Harddiskbrønn	Inneholder harddisken.
(6) Tilkobling for tilleggsbatteri	Brukes for å koble til et eventuelt tilleggsbatteri.
(7) Visittkortholder	Plass for et eventuelt visittkort.
(8) Batteriutløser	Løser ut batteriet fra batteribrønningen.

Trådløsanterner



Komponent	Beskrivelse
(1) WWAN-antennene (2)*	Sender og mottar trådløse signaler for å kommunisere med WWAN-nettverk.
(2) WLAN-antennene (3)*	Sender og mottar trådløse signaler for å kommunisere med WLAN-nettverk.

*Antennene er ikke synlige på utsiden av datamaskinen. For å få best mulig overføring bør du unngå å dekke til områdene rundt antennene.

Du finner opplysninger om forskrifter for trådløse enheter i avsnittet som gjelder ditt land eller din region i *Opplysninger om forskrifter, sikkerhet og miljø*. Disse opplysningene finner du i *Hjelp og støtte*.

Ekstra maskinvarekomponenter



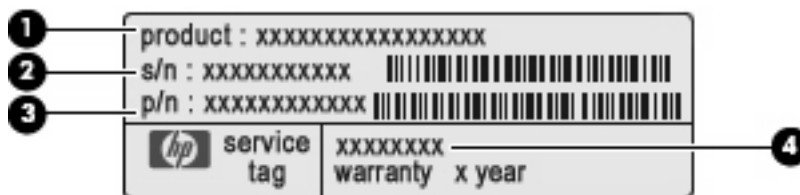
Komponent	Beskrivelse
(1) Strømledning*	Brukes for å koble strømadapteren til en stikkontakt.
(2) Batteri*	Forsyner datamaskinen med strøm når den ikke er koblet til en ekstern strømkilde.
(3) Strømadapter	Konverterer vekselstrøm til likestrøm.
(4) Modemkabel (kun på enkelte modeller)*	Brukes til tilkobling av det innebygde modemmet til en RJ-11-telefonkontakt eller til en land- eller regionspesifikk modemkabeladapter.
(5) Land- eller regionspesifikk modemkabeladapter (kun på enkelte modeller)	Brukes til tilkobling av modemkabelen til andre telefonkontakter enn RJ-11.

*Utseendet på modemkabler, batterier og strømledninger varierer i ulike land og regioner.

3 Etiketter

Etikettene på datamaskinen inneholder informasjon som kan være nyttig ved feilsøking av problemer, og hvis du skal bruke datamaskinen i utlandet.

- Serviceetikett—Viser viktig informasjon, inkludert:



- Produktnavn **(1)**. Dette er produktnavnet som er festet foran på datamaskinen.
- Serienummer (s/n) **(2)**. Dette er et alfanumerisk nummer som er unikt for hvert produkt.
- Delenummer/produktnummer (p/n) **(3)**. Dette nummeret gir spesifikke opplysninger om produktets maskinvarekomponenter. Delenummeret vil hjelpe en servicetekniker med å fastslå hvilke komponenter og deler som er nødvendig.
- Modellbeskrivelse **(4)**. Dette er nummeret du trenger når du skal finne dokumenter, drivere og kundestøtte til din bærbare PC.

Ha denne informasjonen tilgjengelig når du kontakter teknisk støtte. Serviceetiketten er festet på undersiden av datamaskinen.

- Microsoft® ekthetsgaranti (Certificate of Authenticity) – Inneholder Windows®-produktnøkkelen. Du kan få bruk for produktnøkkelen hvis du skal oppdatere eller feilsøke operativsystemet. Dette sertifikatet er festet på undersiden av datamaskinen.
- Forskriftsetikett – Viser forskriftsinformasjon for datamaskinen. Forskriftsetiketten er plassert inne i batteribrønningen.
- Modemgodkjenningsetiketten – Viser forskriftsinformasjon for modemmet, og viser godkjenningsmerkene som kreves av enkelte land der modemmet er godkjent for bruk. Du kan få bruk for disse opplysningene på reise i utlandet. Modemgodkjenningsetiketten er plassert på innsiden av minnemodulrommet.
- Etikett(er) for trådløssertifisering (kun på enkelte modeller) – Inneholder informasjon om trådløse enheter (tilleggsutstyr) og godkjenningsmerker for noen av landene der enhetene er godkjent for bruk. En tilleggsenhet kan være en WLAN-enhet (Wireless Local Area Network), en HP Mobile Broadband Module eller en ekstra Bluetooth®-enhet. Etikettene for trådløssertifisering er festet inne i minnemodulrommet.

- SIM-etikett (Subscriber Identity Module, kun på enkelte modeller) – Angir ICCID (Integrated Circuit Card Identifier) for SIM. Denne etiketten er plassert inne i batteribrønnen.
- Serienummeretikett for HP Mobile Broadband (kun på enkelte modeller) – Angir serienummeret til HP Mobile Broadband. Denne etiketten er plassert inne i minnemodulrommet.

Stikkordregister

Symboler/tall

1394-port, plassering 13

A

av/på-knapp, plassering 6

av/på-lamper, plassering 4, 10

B

batteri, plassering 16

batteribrønn 14, 17

batterilampe, plassering 4, 10

Bluetooth-etikett 17

brønner

batteri 14, 17

harddisk 14

C

Caps Lock-lampe, plassering 4

D

dempeknapp, plassering 7

E

ekthetsgarantietikett 17

eSATA-port, plassering 13

Esc-tast, plassering 8

etiketter

Bluetooth 17

forskrifter 17

HP Broadband 17

Microsofts ekthetsgaranti 17

modemgodkjenning 17

serviceetikett 17

SIM 18

trådløssertifisering 17

WLAN 17

F

fingeravtrykksleser, plassering 7

fn-tast, plassering 8

forankringskontakt, plassering 14

forskriftsinformasjon

forskriftsetikett 17

modemgodkjenningsetikett 17

trådløssertifisering 17

funksjonstaster, plassering 8

H

harddiskbrønn, plassering 14

HDMI-port, plassering 13

hodetelefonkontakt
(lyduttgang) 12

HP Fingerprint Sensor,
plassering 7

HP Mobile Broadband,
serienummeretikett 18

høytaler, plassering 10

I

IEEE 1394-port, plassering 13

infoknapp, plassering 6

intern mikrofon, plassering 9

intern skjermbryter, plassering 6,
9

K

knapper

info 6

presentasjon 7

strøm 6

styrepinne 3, 8

styrepute 3

tastaturlys 9

trådløs 6

volumdemping 7

komponenter

baksiden 11

ekstra maskinvare 16

fremtiden 10

høyre side 12

oversiden 3

trådløssantennener 15

undersiden 14

venstre side 13

kontakter

lydinngang (mikrofon) 12

lyduttgang (hodetelefoner) 12

RJ-11 (modem) 12

RJ-45 (nettverk) 13

kontakt for ekstern skjerm,
plassering 11

L

lamper

batteri 4, 10

Caps Lock 4

Num Lock 4

stasjon 4, 10

strøm 4, 10

trådløs 4, 10

webkamera 9

volumdemping 5

volumreduksjon 5

volumøkning 5

landspesifikk modemkabeladapter,
plassering 16

ledning, strøm 16

luftespalter, plassering 13, 14

lydinngang (mikrofonkontakt),
plassering 12

lyduttgang (hodetelefonkontakt),
plassering 12

lyssensor, plassering 9

M

Microsofts ekthetsgaranti-
etikett 17

mikrofonkontakt (lydinngang) 12

minnemodulrom, plassering 14

modemgodkjenningsetikett 17

- modemkabel, plassering 16
- modemkabeladapter, plassering 16
- N**
- numeriske taster, plassering 8
- Num Lock-lampe, plassering 4
- O**
- operativsystem
 - Microsofts ekthetsgaranti-etikett 17
 - produkt-nøkkel 17
- optisk stasjon, plassering 12
- P**
- pekeutstyr, plassering 3
- porter
 - 1394 13
 - ekstern skjerm 11
 - eSATA 13
 - HDMI 13
 - USB 12, 13
- presentasjonsknapp, plassering 7
- produktnavn og -nummer, datamaskin 17
- produkt-nøkkel 17
- programtast, Windows 8
- R**
- reise med datamaskinen
 - modemgodkjenningsetikett 17
 - trådløssertifisering 17
- RJ-11-kontakt (modem), plassering 12
- RJ-45-nettverkskontakt, plassering 13
- rom, minnemodul 14
- rulleområde, styrepute 3
- S**
- serienummer, datamaskin 17
- serviceetikett 17
- SIM-etikett 18
- skjermbryter, plassering 6
- skjermkontakt, for ekstern skjerm 11
- skjermutløser, plassering 10
- spor
 - ExpressCard 13
 - feste for tyverisikringskabel, plassering 12
 - minnekortleser 13
 - minnemodul 14
 - smartkortleser 13
 - tyverisikringskabel 12
 - WWAN 14
- stasjonslampe, plassering 4, 10
- strømadapter, plassering 16
- strømkontakt, plassering 11
- strømledning, plassering 16
- styrepinne, plassering 3, 8
- styrepinneknapper, plassering 3, 8
- styrepute
 - rulleområde 3
- styrepute, plassering 3
- styreputeknapper, plassering 3
- T**
- tastaturlys, plassering 9
- tastaturlysknapp, plassering 9
- taster
 - esc 8
 - fn 8
 - funksjon 8
 - numeriske 8
 - Windows-logo 8
 - Windows-program 8
- tilkobling for tilleggsbatteri, plassering 14
- trådløsknapp, plassering 6
- trådløslampe, plassering 4, 10
- trådløssertifiseringsetikett 17
- U**
- USB-porter, plassering 12, 13
- V**
- visittkortholder, plassering 14
- volumdempeknapp, plassering 7
- volumdempelampe, plassering 5
- volumreduksjonslampe, plassering 5
- volumrulleområde, plassering 7
- volumøkningsslampe, plassering 5
- W**
- webkamera, plassering 9
- webkameralampe, plassering 9
- Windows-logotast, plassering 8
- Windows-programtast, plassering 8
- WLAN-antenner, plassering 15
- WLAN-enhet 17
- WLAN-etikett 17
- WWAN-antenne, plassering 15

