

Multimedier

Brugervejledning

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

Microsoft og Windows er amerikansk-
registrerede varemærker tilhørende
Microsoft Corporation.

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:
417612-081

Indholdsfortegnelse

1 Multimediehardware

Brug af lydfunktioner	1
Brug af lydindgangsstikket (mikrofon)	3
Brug af lydudgangsstik (hovedtelefon)	3
Brug af S/DPDIF-stikket til hovedtelefoner til digitalt lyd	4
Regulering af lydstyrken	5
Brug af QuickPlay-knapperne	6
Brug af videofunktioner	8
Brug af porten til ekstern skærm	8
Brug af S-video-out-stikket	8
Brug af HDMI-porten (kun udvalgte modeller)	9
Brug af det integrerede kamera (kun udvalgte modeller)	11
Optagelse og streaming af video	12
Optagelse af video	12
Videostreaming med et program til onlinemeddelelser	12
Optagelse af fotos	13
Justering af kameraegenskaber	13
Retningslinjer for brug af kameraet	14
Brug af det optiske drev	15
Identificering af det installerede optiske drev	15
Indsættelse af en optisk disk	16
Fjernelse af en optisk disk (med strømforsyning)	17
Fjernelse af en optisk disk (uden strømforsyning)	18
Brug af medieaktivitetsfunktionerne	19
Brug af medieaktivitetshotkeys	19
Brug af medieaktivitetsknappe	20

2 Multimediesoftware

Søgning efter og installation af software	22
Brug af multimediesoftware	23
Beskyttelse af afspilning	24
Beskyttelse af cd- eller dvd-brændingsprocessen	24
Ændring af områdespecifikke indstillinger for dvd	25
Tag copyright-advarslen alvorligt	26

Indeks	27
--------------	----

1 Multimediehardware


Brug af lydfunktioner

I følgende illustration og tabel beskrives computerens lydfunktioner.



Bemærk! Computeren kan se en anelse anderledes ud end den, der er vist i illustrationen i dette afsnit.



Komponent	Beskrivelse
(1) Interne mikrofoner (2)	Optagelse af lyd.  Bemærk! Et ikon med en mikrofon ved siden af mikrofonåbningerne angiver, at computeren er udstyret med en intern mikrofon.
(2) Højtalere (2)	Leverer lyd.
(3) Lydindgangsstik (mikrofon)	Tilslut en valgfri headsetmikrofon til computeren eller stereo- eller monaural mikrofon.

Komponent	Beskrivelse
(4) Lydudgangsstik (hovedtelefon)	Tilslut stereohøjtalere, hovedtelefoner, øresnegle, headset eller TV-lyd.
(5) Lydudgangsstik (hovedtelefon), S/PDIF-stik	Forbedrer computerens lyd, herunder surround sound og anden højtydende lydudgang.
(6) Knappen Lydløs	Slår højtalerlyden til/fra.
(7) Lydstyrkezone	Regulerer højtalerlydstyrken. 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 du kan klikke på plustegnet på rullezonen for at øge lydstyrken.

Brug af lydindgangsstikket (mikrofon)

Computeren er udstyret med et mikrofonstik, der understøtter en valgfri monaural mikrofon (enkeltkanalslyd). Brug af lydoptagelsesprogrammer med eksterne mikrofoner giver mulighed for stereooptagelser og stereoafspilninger.



Bemærk! Ved tilslutning af en mikrofon til mikrofonstikket skal du anvende en mikrofon med et 3,5 mm stik.

Brug af lydudgangsstik (hovedtelefon)



ADVARSEL! For at undgå høreskader skal du regulere lydstyrken, inden du tager hovedtelefoner, øresnegle eller et headset på.



FORSIGTIG! Med henblik på at forhindre mulig beskadigelse af en ekstern enhed må du ikke tilslutte et enkeltkanalsstik (monaural) i stikket til hovedtelefonen.

Ud over at anvende hovedtelefonstikket til hovedtelefoner anvendes det også til tilslutning af lydinputfunktionen for en lyd-/videoenhed, f.eks. et fjernsyn eller en videoafspiller.



Bemærk! Ved tilslutning af en enhed til hovedtelefonstikket skal du anvende et 3,5 mm stereostik.

Bemærk! Når en enhed sluttes til hovedtelefonstikket, deaktiveres de interne højttalere.

Brug af S/PDIF-stikket til hovedtelefoner til digitalt lyd

S/PDIF (Sony/Phillips Digital Interface) eller digital lyd forbedrer computerens lyd, herunder surround sound og anden højtydende lydudgang.

Det andet hovedtelefonstik giver to brugere mulighed for at tilslutte sig og lytte til computerlyd. I forbindelse med digitale lydforbindelser skal du slutte S/PDIF digital lyd-kablet til det digitale lyd- eller videoudstyret.

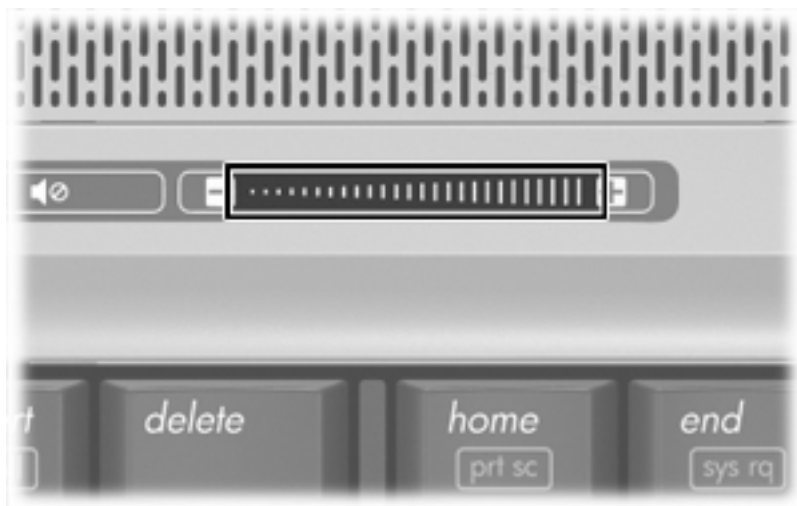


Bemærk! Hvis du vil bruge S/PDIF sammen med stikket til hovedtelefonen, skal du have et valgfrit mini-TOS-forbindelseskabel eller -adapter.

Regulering af lydstyrken

Du kan anvende følgende taster til at regulere lydstyrken:

- Computerens lydstyrkeknapper:
 - Tryk på knappen Lydløs for at slå lyden til og fra.
 - Skub fingeren til venstre for at reducere lydstyrken og til højre for at øge lydstyrken.
 - Skub fingeren fra venstre mod højre på lydstyrkezonen for at øge lydstyrken.



- Lydstyrkeregulering i Microsoft® Windows®:
 - a. Klik på ikonet **Volume** (Lydstyrke) i meddelelsesområdet (yderst til højre på proceslinjen).
 - b. Skru op eller ned for lydstyrken ved at flytte skydeknappen op eller ned. Markér afkrydsningsfeltet **Mute** (Lydløs) for at slå lyden fra.

- eller -

- a. Dobbeltklik på ikonet **Volume** (Lydstyrke) i meddelelsesområdet.
- b. Forøg eller reducer lydstyrken i kolonnen Hovedlydstyrke ved at flytte skyderen **Volume** (Lydstyrke) op eller ned. Du kan også regulere balancen eller slå lyden fra.

Hvis ikonet Volume (Lydstyrke) ikke vises i meddelelsesområdet, skal du følge proceduren nedenfor for at få vist den der:

- a. Vælg **Start > Kontrolpanel > Lyd, tale og lydenheder > Lyde og lydenheder**.
 - b. Klik på fanebladet **Lydstyrke**.
 - c. Markér afkrydsningsfeltet **Vis ikonet Lydstyrke på proceslinjen**.
 - d. Klik på **Anvend**.
- Lydstyrkeregulering i programmer:

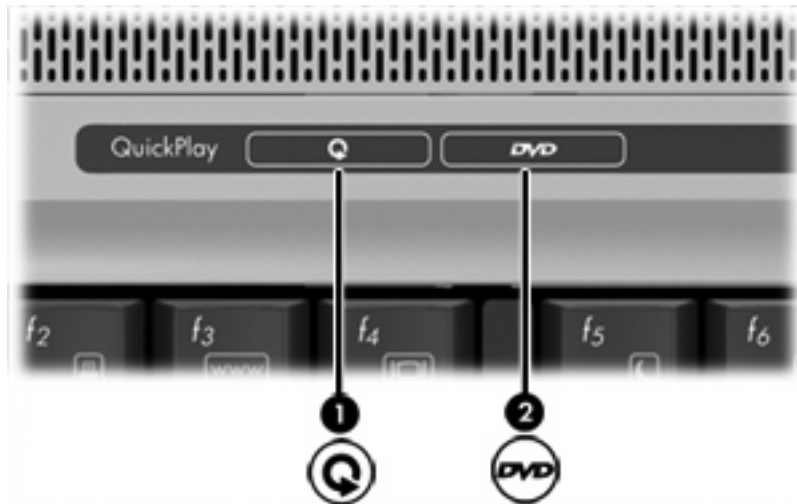
Lydstyrken kan også reguleres fra visse programmer.

Brug af QuickPlay-knapperne



Bemærk! Medieknop- og dvd-knap-funktioner varierer, afhængigt af hvilken software der er installeret på computeren. Yderligere oplysninger finder du i følgende tabel.

Med medieknappen **(1)** og dvd-knappen **(2)** kan du lytte til musik, afspille dvd'er og se film med et tryk på en knap.



Komponent	Beskrivelse
(1) Medieknap	<p>Hvis QuickPlay er installeret, og computeren er</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tændt, åbner medieknapen musikprogrammet eller menuen Media (Medier), der gør det muligt at vælge et multimedieprogram. • Slukket, åbner medieknapen musikprogrammet eller menuen Media (Medier), der gør det muligt at vælge et multimedieprogram. <hr/> <p> Bemærk! Tryk på tænd/sluk-knappen for at afslutte multimedieprogrammet.</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • I standby, gendanner medieknapen fra standby til Microsoft® Windows®. <p>Hvis QuickPlay ikke er installeret, og computeren er</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tændt, åbnes standardmedieafspilleren. • Slukket, fungerer den ikke. • I standby, gendanner fra standby i Windows. <hr/> <p> Bemærk! Denne knap påvirker ikke proceduren for genopretning fra dvaletilstand.</p>
(2) Dvd-knap	<p>Hvis QuickPlay er installeret, og 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. <hr/> <p> Bemærk! Tryk på tænd/sluk-knappen for at afslutte QuickPlay.</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • I standby, gendanner fra standby i Windows. <p>Hvis QuickPlay ikke er installeret, og computeren er</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tændt, åbnes standard-dvd-programmet, og en dvd i det optiske drev startes. • Slukket, fungerer den ikke. • I standby, gendanner fra standby i Windows. <hr/> <p> Bemærk! Denne knap påvirker ikke proceduren for genopretning fra dvaletilstand.</p>

Brug af videofunktioner

Via computeren kan du overføre lyd- og videosignaler til en ekstern skærm på flere måder:

- Port til ekstern skærm, der tilslutter et tv, en skærm eller en projektor
- S-video-out-stik, der forbinder et række avancerede videokomponenter
- HDMI-port (kun udvalgte modeller), der forbinder standardiserede, udvidede eller high-definition video- eller lydkomponenter



Bemærk! Brug kun én type video- eller lydforbindelse ad gangen. Hvis du f.eks. forbinder et eksternt skærmskabel og et S-video-kabel, viser computeren ikke video- og lydindholdet på en ekstern skærm samtidig.

Brug af porten til ekstern skærm

Porten til ekstern skærm slutter en ekstern visningsenhed, f.eks. en ekstern skærm eller en projektor, til computeren.

Tilslut en visningsenhed ved at tilslutte enhedskablet til den eksterne skærmport.



Bemærk! Hvis der ikke vises et billede på en korrekt tilsluttet ekstern visningsenhed, skal du trykke på **fn+f4** for at flytte visningen af billedet til enheden.

Brug af S-video-out-stikket

Det 7-benede S-video-out-stik slutter computeren til en valgfri S-video-enhed, f.eks. et fjernsyn, en videobåndoptager, et videokamera, en overheadprojektor eller et video capture-kort.

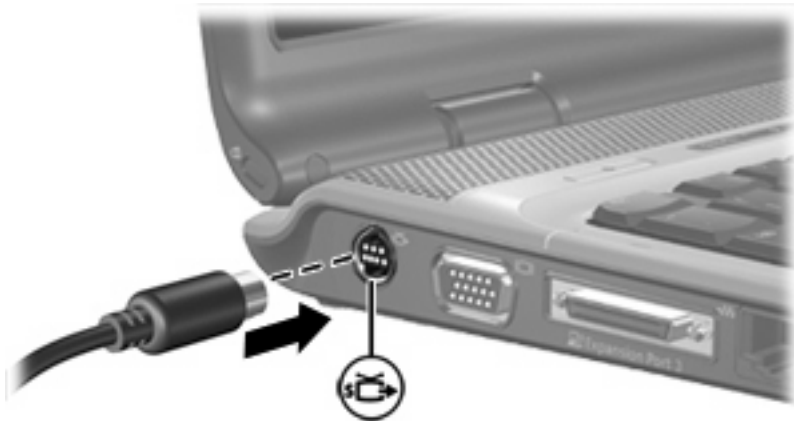
Computeren kan understøtte én S-video-enhed, der er tilsluttet S-video-out-stikket, mens den samtidigt understøtter et billede på computerens skærm eller andre understøttede eksterne skærme.



Bemærk! For at sende videosignaler via S-video-out-stikket skal du bruge et S-videokabel (kan købes separat). Hvis du f.eks. afspiller en dvd-film på computeren og viser den i fjernsynet (kombinerer lyd- og videofunktioner), skal du også bruge et standardlydkabel til hovedtelefonstikket (kan købes separat). Begge disse stik kan købes hos de fleste elektronikforhandlere.

Sådan sluttes en videoenhed til S-video-out-stikket:

1. Slut den ene ende af S-videokablet til S-video-out-stikket på computeren.



2. Slut den anden ende af kablet til videoenheden, idet du følger forhandlerens instruktioner.
3. Tryk på **fn+f4** for at skifte mellem visning af billedet på visningsenheder, der er sluttet til computeren.



Bemærk! Hvis computeren er sluttet til et valgfrit udvidelsesprodukt, og S-video-out-stikket ikke er tilgængeligt, kan du slutte S-video-kablet til S-video-out-stikket på udvidelsesproduktet.

Brug af HDMI-porten (kun udvalgte modeller)

Udvalgte computermodeller er udstyret med en HDMI-port (High Definition Multimedia Interface). HDMI-porten forbinder computeren med en valgfri video- eller lydenhed, f.eks. et high-definition-tv, en set-top-boks, en dvd-afspiller eller en kompatibel digital- eller lydkomponent.

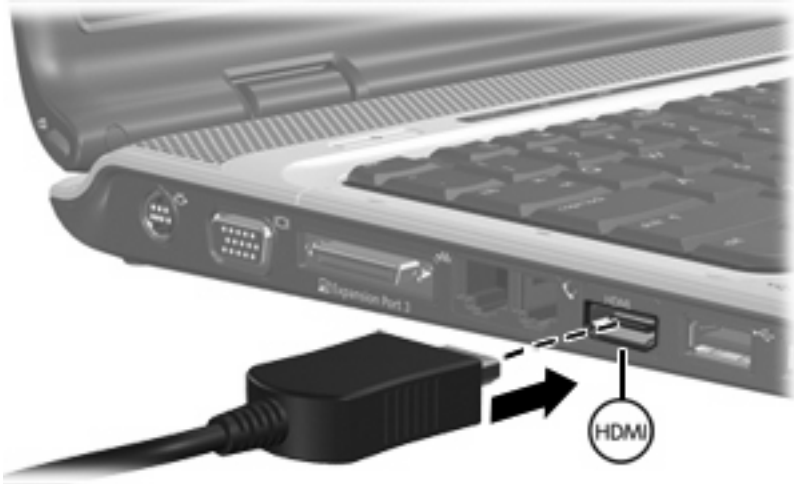
Computeren kan understøtte én HDMI-enhed, der er tilsluttet HDMI-porten, mens den samtidigt understøtter et billede på computerens skærm eller andre understøttede eksterne skærme.



Bemærk! For at sende videosignaler via HDMI-porten skal du bruge et HDMI-kabel (købes separat), som kan købes hos de fleste elektronikforhandlere.

Sådan slttes en video- eller lydenhed til HDMI-porten:

1. Slut den ene ende af HDMI-kablet til HDMI-porten på computeren.



2. Slut den anden ende af kablet til videoenheden, idet du følger forhandlerens instruktioner.
3. Tryk på **fn+f4** for at skifte mellem visning af billedet på visningsenheder, der er sluttet til computeren.

Brug af det integrerede kamera (kun udvalgte modeller)

Nogle computermodeller har et integreret kamera, der findes oven på skærmen. Dette kamera kan bruges sammen med mange forskellige programmer til at

- Optage video.
- Videostreame med et program til onlinemeddelelser.
- Tage fotos.

Kameralysdioden (1) er tændt, når kameraet (2) benyttes af et program.



Optagelse og streaming af video

Til at illustrere, hvordan de enkelte kamerafunktioner fungerer, bruger følgende eksempler bestemt software, der ikke er tilgængelig på alle computere. Vælg **Start > Alle programmer** for at finde den videosoftware, der er installeret på computeren, og åbn de enkelte programmers online Hjælp for at få yderligere oplysninger.

Optagelse af video

Du kan bruge kameraet til at optage video til senere afspilning. I eksemplet bruges programmet MovieMaker, som ikke er tilgængelig på alle computere.

1. Vælg **Start > Programmer > Windows MovieMaker**.
2. Klik på **Hent fra videoenhed**. Guiden Hent video åbnes.
3. Klik på det integrerede kamera på listen over tilgængelige enheder.
4. Kontroller indstillingerne for mikrofon og kamera.
5. Klik på **Næste**.
6. Vælg det filnavn og den sti, hvor du vil gemme videofilen, og klik derefter på **Næste**.
7. Vælg videoindstillingerne, og klik derefter på **Næste**.
8. Klik på **Start hentning**. Klik på **Stop hentning**, når du er færdig med at optage.
9. Klik på **Udfør** for at gemme videofilen og lukke guiden.

Videostreaming med et program til onlinemeddelelser

Du kan bruge kameraet til at sende video i realtid via et program til onlinemeddelelser. I eksemplet bruges Windows Messenger, som ikke er tilgængelig på alle computere.

1. Åbn Windows Messenger ved at dobbeltklikke på ikonet i meddelelsesområdet yderst til højre på proceslinjen.
2. Log på Windows Messenger.
3. Vælg **Handlinger > Tale/Video > Start en videosamtale**.
4. Klik på navnet på den person, du vil oprette forbindelse til, og klik på **OK**. Der vises et vindue til onlinemeddelelser, og kamerabilledet vises ved siden af meddelelsesområdet.
5. Følg vejledningen for at ændre kamera- og mikrofonindstillingerne, hvis guiden Lyd- og videojustering åbnes.

Optagelse af fotos

Du kan også bruge det integrerede kamera til at tage fotos.

1. Vælg **Start > Kontrolpanel > Scannere og kameraer**.
2. Dobbeltklik på listen for det integrerede kamera, og klik derefter på **Næste**.
3. Klik på **Tag billede**.
4. Følg vejledningen i billedguiden, hvis du vil bruge nogle af følgende muligheder:
 - Udgive billederne på et websted.
 - Bestille tryk af billederne.
 - Gemme billederne på din computer.

Justering af kameraegenskaber

Du kan justere følgende egenskaber for det integrerede kamera:

- Lysstyrke – kontrollerer mængden af lys, der inkorporeres i billedet.
- Kontrast – kontrollerer forskellen mellem lyse og mørke områder i billedet.
- Nuance – kontrollerer det farveaspekt, der adskiller en farve fra andre farver (det der gør en farve rød, grøn eller blå). Nuance er ikke det samme som mætning, som måler nuancens intensitet.
- Mætning – kontrollerer farvens styrke i det endelige billede. Hvis du øger indstillingen for mætning, får du et friskt billede. Hvis du reducerer indstillingen for mætning, får du et mere roligt billede.
- Skarphed – kontrollerer definitionen af kanterne i et billede. En højere skarphedsindstilling giver et mere defineret billede. En lavere skarphedsindstilling giver et blødere billede.
- Gamma – kontrollerer den kontrast, der har indflydelse på et billedes mellemniveaugråtoner eller mellemtoner. En lavere gammaindstilling får gråt til at fremstå som sort og gør mørke farver endnu mørkere.
- Hvidbalance – kontrollerer farvetemperaturen for de dominerende lyskilder. Det betyder, at du kan få hvide objekter i billedet til at fremstå fuldstændigt hvide. Hvidbalanceindstillingerne i dialogboksen Properties (Egenskaber) vises som WB (Red) (Rød) og WB (Blue) (Blå). En højere hvidbalanceindstilling øger koncentrationen af farven (rød eller blå). En lavere hvidbalanceindstilling mindsker koncentrationen af den valgte farve.
- Eksponering – kontrollerer den relative mængde lys, der kommer ind i kameraets føler.
- Forstærkning – kontrollerer intensitetsintervallet og ændrer således billedets farvekontrast.
- Lyskilde – kontrollerer indstillingerne til justering af kameraets eksponering i forhold til det omgivende lys.
- Vend – spejlvender billedet lodret.
- Spejlvend – spejlvender billedet vandret.
- Privat – deaktiverer optagefunktionen.
- Svagt lys – sænker automatisk antallet af billeder pr. sekund, hvis lysforholdene er dårlige, således at billedets klarhed bevares.

Der er adgang til dialogboksen Properties (Egenskaber) fra forskellige programmer, der bruger det integrerede kamera, som regel fra en konfigurations-, indstillings- eller egenskabsmenu.

Retningslinjer for brug af kameraet

Du opnår de bedste resultater, når du overholder følgende retningslinjer i forbindelse med brug af kameraet:

- Sørg for at have den nyeste version af et onlinemeddelelsesprogram, før du forsøger at starte en videosamtale.



Bemærk! Det integrerede kamera fungerer muligvis ikke korrekt via nogle netværksfirewalls. Kontakt din netværksadministrator, hvis du har problemer med at se eller sende video til andre på et andet LAN eller uden for din netværksfirewall.

- Sørg altid for at klare lyskilder placeres bag kameraet og uden for billedområdet, når det er muligt.

Brug af det optiske drev

Det optiske drev gør det muligt at afspille, kopiere og oprette cd'er eller dvd'er, afhængigt af den type optisk drev og software, der er installeret på computeren.

Identificering af det installerede optiske drev

Sådan kan du få vist typen af det optiske drev, der er installeret på computeren:

▲ Vælg **Start > Denne computer**.

Typen af det optiske drev, der er installeret på computeren, vises under Enheder til flytbare medier.

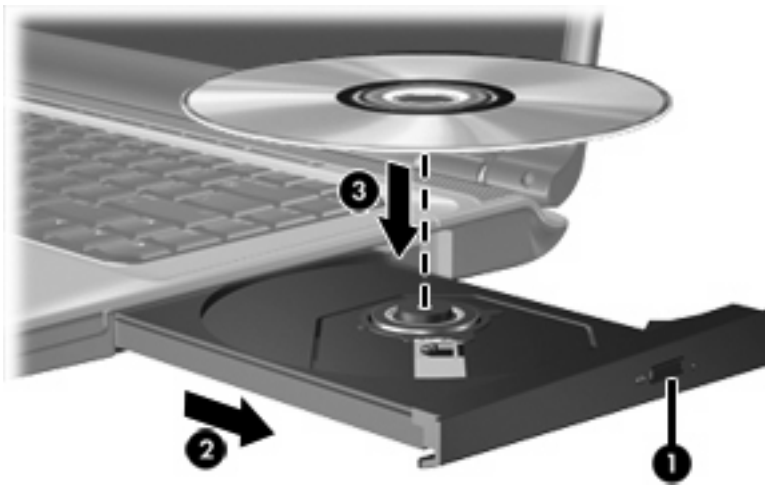
Indsættelse af en optisk disk

1. Tænd computeren.
2. Tryk på udløserknappen (1) på kanten af drevet for at åbne medieskuffen.
3. Træk skuffen ud (2).
4. Hold i kanten af cd'en eller dvd'en for at undgå at berøre overfladen, og anbring disken over hullet i skuffen, med mærkaten opad.



Bemærk! Hvis skuffen ikke er helt ude, kan du forsigtigt tippe disken for at anbringe den over hullet i skuffen.

5. Tryk forsigtigt disken (3) ned over hullet i skuffen, indtil den falder på plads.



6. Luk medieskuffen.



Bemærk! Når du har sat en disk i, er der normalt en kort pause. Hvis du ikke har valgt en medieafspiller, åbnes dialogboksen AutoPlay. Du bliver bedt om at vælge, hvordan du vil bruge medieindholdet.

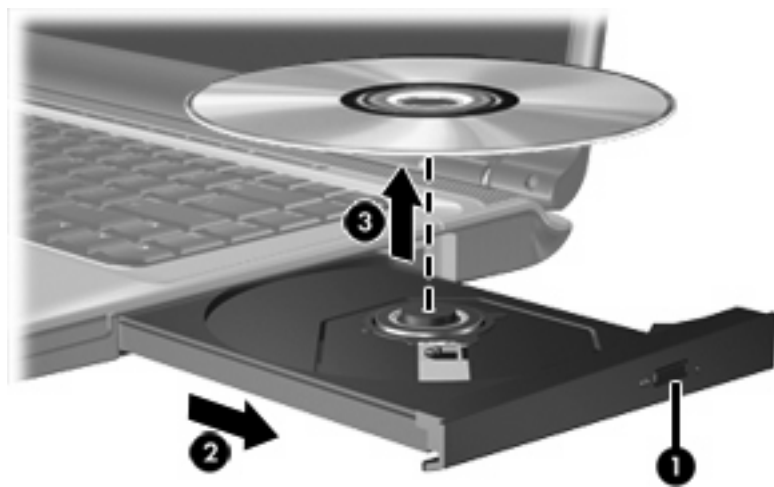
Fjernelse af en optisk disk (med strømforsyning)

Hvis computeren kører på ekstern strømforsyning eller batteristrøm:

1. Tænd computeren.
2. Tryk på udløserknappen (1) på kanten af drevet for at åbne medieskuffen, og træk derefter forsigtigt skuffen ud (2), indtil den stopper.
3. Fjern disken (3) fra skuffen ved at trykke forsigtigt ned på midten, mens du trækker den op ved at holde i diskens kant. Hold i kanten af disken for at undgå at berøre overfladen.



Bemærk! Hvis skuffen ikke er helt ude, kan du forsigtigt tippe disken lidt for at få den ud.



4. Luk medieskuffen, og anbring disken i et beskyttende hylster.

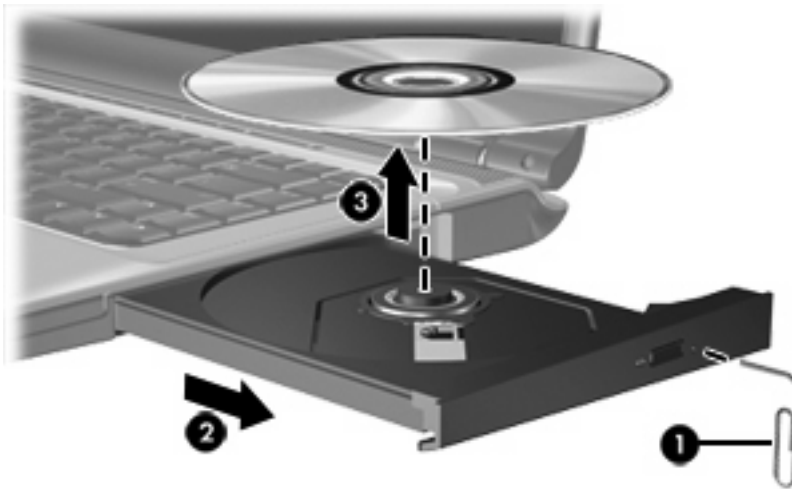
Fjernelse af en optisk disk (uden strømforsyning)

Hvis ekstern strømforsyning eller batteristrøm ikke er tilgængelig:

1. Sæt spidsen af en papirclips (**1**) ind i udløserhullet foran på kanten af drevet.
2. Tryk forsigtigt papirclipsen ind, indtil skuffen åbnes, og træk derefter skuffen ud (**2**), indtil den stopper.
3. Fjern disken (**3**) fra skuffen ved at trykke forsigtigt ned på midten, mens du trækker den op ved at holde i diskens kant. Hold i kanten af disken for at undgå at berøre overfladen.



Bemærk! Hvis skuffen ikke er helt ude, kan du forsigtigt tippe disken lidt for at få den ud.



4. Luk medieskuffen, og anbring disken i et beskyttende hylster.

Brug af medieaktivitetsfunktionerne

Medieaktivitets-hotkeys og medieaktivitetsknapperne (kun udvalgte modeller) styrer afspilningen af en lyd-cd eller dvd, der er sat i det optiske drev.

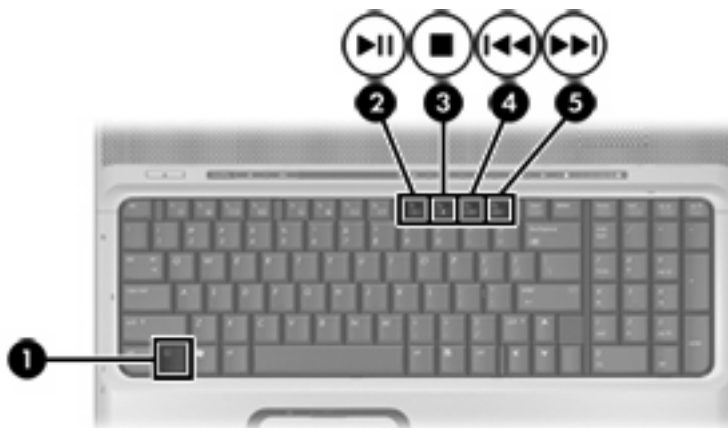
Brug af medieaktivitetshotkeys

Medieaktivitetshotkeys er en kombination af **fn**-tasten (1) og en af de fire funktionstaster:



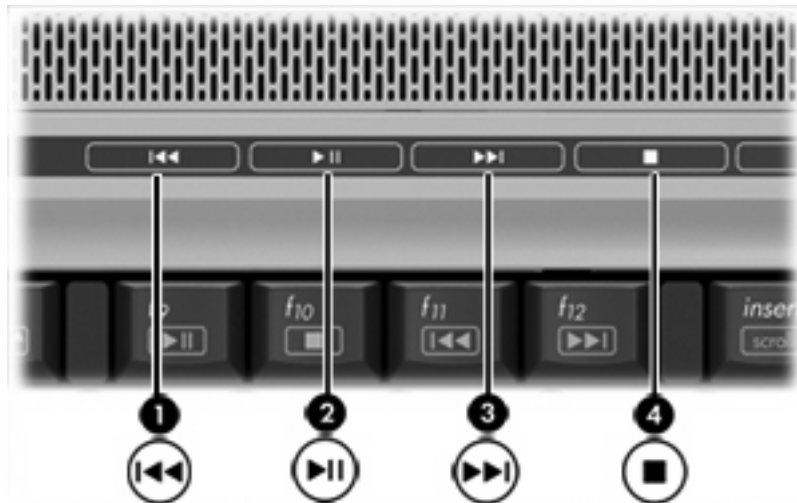
Bemærk! Hvis du vil styre afspilningen af en video-cd, skal du anvende medieaktivitetstasterne i video-cd-afspilningsprogrammet.

- Hvis du vil afspille, sætte på pause eller genoptage afspilningen af en lyd-cd eller en dvd, skal du trykke på **fn+f9 (2)**.
- Hvis du vil afbryde en indsat lyd-cd eller en dvd, der afspilles, skal du trykke på **fn+f10 (3)**.
- Hvis du vil afspille det forrige nummer på en lyd-cd eller det forrige afsnit på en dvd, der afspilles, skal du trykke på **fn+f11 (4)**.
- Hvis du vil afspille det næste nummer på en lyd-cd eller det næste afsnit på en dvd, der afspilles, skal du trykke på **fn+f12 (5)**.



Brug af medieaktivitetsknapper

Nedenstående illustration og tabel beskriver medieaktivitetsknapperne.



Komponent	Beskrivelse
(1) Knappen forrige/spol tilbage	Når der afspilles en disk i det optiske drev: <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.
(2) Knappen afspil/pause	Når der ligger en disk i det optiske drev, og den: <ul style="list-style-type: none">Ikke afspilles, skal du afspille disken.Afspilles, skal du midlertidigt stoppe den.
(3) Knappen næste/spol frem	Når der afspilles en disk i det optiske drev: <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.
(4) Knappen Stop	Når der afspilles en disk i det optiske drev, skal du stoppe disken.

2 Multimediesoftware

Computeren indeholder forudinstalleret multimediesoftware. Visse computermodeller leveres også med ekstra multimediesoftware på en optisk disk.

Afhængigt af den hardware og software, der findes i computeren, understøttes følgende multimedieopgaver:

- Afspilning af digitale medier, herunder lyd- og video-cd'er, lyd- og video-dvd'er samt internetradio
- Oprettelse og kopiering af data-cd'er
- Oprettelse, redigering og brænding af lyd-cd'er
- Oprettelse, redigering og brænding af en video eller film på en dvd eller video-cd



Bemærk! Yderligere oplysninger om brug af software, der leveres sammen med computeren, finder du i softwareproducentens instruktioner, der findes på en disk, som online Hjælp-filer eller på softwareproducentens websted.

Søgning efter og installation af software

Computeren indeholder en række programmer, der kan være

- **Forudinstalleret på harddisken.** Sådan finder og installerer du den software, der er klar til brug og forudinstalleret på computeren:
 - a. Vælg **Start > Alle programmer**.
 - b. Dobbeltklik på det program, du vil installere.
- **Leveret på cd eller dvd.** Sådan installerer du et softwareprogram fra en disk:
 - a. Læg disken i det optiske drev.
 - b. Når installationsguiden åbnes, skal du følge anvisningerne på skærmen.
 - c. Genstart computeren, hvis du bliver bedt om det.

Brug af multimediesoftware

Sådan bruges den multimediesoftware, der er installeret på computeren:

1. Vælg **Start > Alle programmer**, og åbn derefter det multimedieprogram, du vil bruge. Hvis du f.eks. vil bruge Windows Media Player til at afspille en lyd-cd, skal du klikke på **Windows Media Player**.



Bemærk! Visse programmer findes måske i en undermappe.

2. Isæt mediedisken, f.eks. en lyd-cd, i det optiske drev.
3. Følg anvisningerne på skærmen.

- eller -

1. Isæt mediedisken, f.eks. en lyd-cd, i det optiske drev.

Dialogboksen AutoPlay vises.

2. Klik på den multimedieopgave, du vil udføre, på listen over opgaver for alle installerede multimedieprogrammer.



Bemærk! I dialogboksen AutoPlay kan du vælge et multimedieprogram til mediedisken. Når du har valgt et program på listen, skal du markere afkrydsningsfeltet **Always do the selected action** (Udfør altid den markerede handling).

3. Klik på **OK**.

Beskyttelse af afspilning

Hvis du vil forhindre, at afspilningskvaliteten forringes, skal du undlade at tilslutte eller frakoble hardware, mens du afspiller en disk.

Hvis du vil forhindre, at afspilningskvaliteten forringes, mens computeren kører i Windows, skal du undlade at skifte til standby- eller dvaletilstand, mens du afspiller en disk. Ellers vises advarslen "Putting the computer into hibernation or standby might stop the playback. Do you want to continue?" muligvis. (Hvis der skiftes til dvale- eller standbytilstand, standses afspilningen måske. Vil du fortsætte?) Hvis meddelelsen vises, skal du klikke på **No** (Nej).

Når du har klikket på No (Nej):

- Afspilningen genoptages måske.
- eller -
- Afspilningen stopper, og skærmen ryddes. Hvis du vil starte afspilningen af cd'en eller dvd'en igen, skal du trykke på tænd/sluk-knappen og derefter genstarte disken.

Beskyttelse af cd- eller dvd-brændingsprocessen



FORSIGTIG! Sådan forhindres tab af data eller beskadigelse af en disk:

Inden du skriver til en disk, skal du slutte computeren til en pålidelig ekstern strømkilde. Undlad at skrive til en disk, mens computeren kører på batteri.

Før du skriver til en disk, skal du lukke alle åbne programmer undtagen den disksoftware, du anvender.

Undlad at kopiere direkte fra en kildedisk til en destinationsdisk eller fra et netværksdrev til en destinationsdisk. Kopiér i stedet fra en kildedisk eller et netværksdrev til harddisken, og kopiér derefter fra harddisken til destinationsdisken.

Undlad at bruge computerens tastatur eller flytte computeren, mens computeren skriver til en disk. Skriveprocessen er følsom over for vibrationer.

Ændring af områdespecifikke indstillinger for dvd

De fleste dvd'er, som indeholder ophavsretligt beskyttede filer, indeholder også områdekoder. Områdekoderne hjælper med til at beskytte ophavsretligt beskyttet materiale internationalt.

Du kan kun afspille en dvd, som indeholder en områdekode, hvis områdekoden på dvd'en stemmer overens med den områdespecifikke indstilling på dvd-drevet.



FORSIGTIG! De områdespecifikke indstillinger på dvd-drevet kan kun ændres fem gange.

Den femte områdespecifikke indstilling, du vælger, bliver den permanente områdespecifikke indstilling for dvd-drevet.

Antallet af tilladte, resterende ændringer på drevet vises i feltet Changes remaining (Resterende antal ændringer) under fanebladet **DVD Region** (Dvd-område). Tallet i feltet inkluderer den femte og dermed permanente ændring.

Sådan ændres indstillinger via operativsystemet:

1. Vælg **Start > Denne computer**.
2. Højreklik i vinduet, og vælg **Egenskaber > fanebladet Hardware > Enhedshåndtering**.
3. Klik på **Dvd/cd-rom-drev**, højreklik på det dvd-drev, du vil ændre områdespecifikke indstillinger for, og klik derefter på **Egenskaber**.
4. Foretag de ønskede ændringer under fanebladet **DVD Region** (Dvd-område).
5. Klik på **OK**.

Tag copyright-advarslen alvorligt

I henhold til gældende love om ophavsret er det strafbart at fremstille uautoriserede kopier af ophavsretligt beskyttet materiale, herunder computerprogrammer, film, udsendelser og lydoptagelser. Denne computer må ikke anvendes til sådanne formål.

Indeks

B

beskytte afspilning 24

C

cd

afspille 24

beskytte 24

fjerne, med strømforsyning 17

fjerne, uden

strømforsyning 18

isætte 16

skrive til 24

copyright-advarsel 26

D

Dvd

afspille 24

beskytte 24

fjerne, med strømforsyning 17

fjerne, uden

strømforsyning 18

isætte 16

skrive til 24

ændre områdespecifikke
indstillinger 25

dvd, områdespecifikke

indstillinger 25

dvd-knap, identificere 6

E

ekstern skærm, port til 8

F

fjernsyn 3

H

HDMI-port

identificere 9

tilslutte 9

hovedtelefonstik 2

højtalere 1

I

integreret kamera

identificere 11

kameraegenskaber 13

optage video 12

retningslinjer for brug 14

tagе fotografier 13

interne mikrofoner 1

J

jackstik

lydindgang (mikrofon) 1, 3

lydudgang (hovedtelefon) 2,
3

lydudgangsstik (hovedtelefon),
S/PDIF 2

S-video-out 8

K

kamera

egenskaber 13

identificere 11

optage video 12

retningslinjer for brug 14

tagе fotografier 13

knappen forrige/spol tilbage 20

knapper

forrige/spol tilbage 20

lydløs 2, 5

L

lydfunktioner 1

lydindgangsstik (mikrofon) 1, 3

lydløs, knap 2, 5

lydstyrke, regulere 5

lydstyrkezone 2, 5

lydudgangsstik (hovedtelefon) 2,
3

M

medieaktivitetshotkeys,

identificere 19

medieaktivitetsknapper,

identificere 20

medieknap, identificere 6

mikrofoner, interne 1

mikrofoner, understøttede 3

mikrofonstik 1

multimediesoftware

beskrivelse 21

bruge 23

O

områdekoder, dvd 25

optisk disk

fjerne, med strømforsyning 17

fjerne, uden

strømforsyning 18

isætte 16

skrive til 24

optisk drev

afspille 24

beskytte 24

P

porte

ekstern skærm 8

HDMI 9

programmer

bruge 23

multimedier 21

projektor, tilslutte 8

Q

QuickPlay 6

QuickPlay-knapper, identificere 6

S

S/PDIF digital lyd 4

S/PDIF-stik 2
skærm, tilslutte 8
software
 bruge 23
 multimedier 21
S-video-out-stik
 identificere 8
 tilslutte 8

V

videomaskine 3

Ø

øresnegle 2

