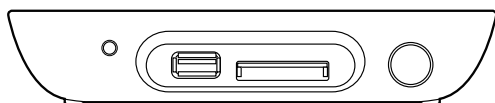




HD medieafspiller



O!Play MINI

Brugervejledning

DA7264

Anden Udgave V2

Marts 2012

Ophavsret © 2012 ASUSTeK COMPUTER INC. Alle rettigheder forbeholdt.

Ingen del af denne manual, herunder produkterne og softwaret beskrevet i den, må på nogen måde reproduceres, overføres, transkriberes eller lagres i et søgesystem eller oversættes til noget sprog, undtagen dokumentation holdt af køberen for reservekopieringsformål, uden udtrykkelig skriftlig tilladelse fra ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

Produktgarantien eller -servicen vil ikke blive forlænget, hvis: (1) produktet er repareret, modificeret eller ændret, medmindre en sådan reparation, modifikation eller ændring er skriftligt godkendt af ASUS, eller (2) produktets serienummer er skamferet eller mangler.

ASUS LEVERER DENNE VEJLEDNING "SOM ER", UDEN GARANTIER AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, UNDERFORSTÅEDE GARANTIER ELLER VILKÅR FOR SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. I INTET TILFÆLDE ER ASUS, DETS DIREKTØRER, CHEFER, ANSATTE ELLER AGENTER ANSVARLIGE FOR NOGEN INDIREKTE, SÆRLIG, HÆNDELIG ELLER FØLGAGTIG SKADE (HERUNDER SKADER I FORM AF TABT FORTJENESTE, TABT FORRETNING, TAB AF BRUG ELLER DATA, AFBRYDELSE AF FORRETNING OG LIGNENDE), OGSÅ SELVOM ASUS ER BLEVET INFORMERET OM MULIGHEDEN FOR SÅDANNE SKADER PÅ GRUND AF NOGEN DEFECT ELLER FEJL I DENNE BRUGERVEJLEDNING ELLER DETTE PRODUKT.

SPECIFIKATIONER OG OPLYSNINGER I DENNE VEJLEDNING ER KUN TIL INFORMATION. DE KAN PÅ ET HVILKET SOM HELST TIDSPUNKT ÆNDRES UDEN FORUDGÅENDE MEDDELELSE DEROM OG MÅ IKKE ANSES SOM EN FORPLIGTELSE FOR ASUS. ASUS PÅTAGER SIG IKKE NOGET ANSVAR OG GARANTI FOR EVENTUELLE FEJL ELLER UNØJAGTIGHEDER I DENNE VEJLEDNING, HERUNDER PRODUKTERNE OG SOFTWARET BESKREVET DERI.

Produkter og virksomhedsnavne i denne vejledning kan være eller ikke være registrerede varemærker og ophavsretter tilhørende de respektive virksomheder. De er kun brugt som produktidentifikation eller forklaring og til ejernes fordel uden nogen hensigt om krænkelse.

Indhold

Sikkerhedsinformation.....	v
Advarselsmærkater	v
Licensbemærkning og anerkendelse af varemærke for Dolby Digital ..	vi
Licensbemærkning og anerkendelse af varemærke for DTS.....	vi
Om denne brugervejledning	vii
Opdelingen af vejledningen.....	vii
Konventioner brugt i denne vejledning.....	vii
Yderligere oplysninger	vii

Kapitel 1 Kom i gang

Velkommen.....	1-1
Pakkeindhold	1-1
Specifikationer	1-2
Systemkrav.....	1-3
Lær din O!Play HD medieafspiller at kende	1-3
Front panel.....	1-3
Bagpanel	1-4
Fjernbetjening	1-5
Klargøring af O!Play HD medieafspilleren	1-8
Tilslutning af strømadapteren.....	1-8
Tilslutning af enheder til HD medieafspilleren.....	1-8
Når der startes første gang	1-10

Kapitel 2 Sådan bruges din O!Play MINI medieafspiller

Startskærmen.....	2-1
Konfigurerings af O!Play MINI indstillingerne	2-2
Sådan afspilles en film	2-3
Fjernbetjeningsknapperne til film	2-3
Sådan afspilles en film	2-4
Afspilning af musik.....	2-5
Musik-kontrolknapper på fjernbetjeningen	2-5
Afspilning af musikfil.....	2-6
Konfigurerings af lydafspilnings-indstillingerne	2-7
Se billeder.....	2-8
Fjernbetjeningsknapperne til foto	2-8
Se billeder	2-9
Visning af billeder i diasshow-tilstand	2-9

Indstilling af baggrundsmusik til diasshow'et	2-10
Konfigurering af billedafspilnings-indstillingerne	2-10
Sådan håndteres filerne	2-11
Omdøbning af filer/mapper	2-11

Kapitel 3 Fejlfinding

Fejlfinding.....	3-1
Skærm	3-1
Lyd	3-2
Video	3-3
USB lagerenhed	3-3
Fjernbetjening	3-4
Firmware-opdateringer.....	3-4
Drifts-/funktionsfejl.....	3-4
Yderligere oplysninger	3-5

Tillæg

Bemærk	T-1
Almindelig offentlig licens (GNU General Public License).....	T-2
ASUS kontaktinformation	T-8

Sikkerhedsinformation



Rengør kun apparatet med en tør klud.



Anbring **IKKE** på ujævne eller ustabile arbejdsoverflader. Send til reparation, hvis kabinettet er blevet beskadiget. Alt servicearbejde skal udføres af kvalificerede servicefolk.



Udsæt og brug den **IKKE** i nærheden af væsker, regn eller fugt.



SIKRE TEMPERATURER:

Denne enhed må kun anvendes i omgivelser med temperaturer mellem 5°C og 35°C .



Installer **IKKE** nær varmeproducerende kilder såsom radiatorer, varmeriste, varmeovne og forstærkere.






Kontroller, at apparatet er forbundet til den rigtige strømforsyning (12V jævnstrøm (DC), 2A).



Bortskaf **IKKE** apparatet sammen med almindeligt husholdningsaffald. Dette apparat er designet, så det kan genbruges. Tjek de lokale regler for bortskaffelse af elektroniske produkter.

Advarselmærkater

		
Lynet med pilehovedet i den ligesidede trekant skal advare brugeren mod tilstedeværelsen af uisoleret, farlig spænding under produkt dækslet, stærk nok til at give personer elektrisk stød.	For at nedsætte risikoen for elektrisk stød må bagdækslet ikke fjernes. Apparatet indeholder ingen brugerservicebare dele. Alt servicearbejde skal udføres af kvalificerede servicefolk.	Udråbstegnet i en ligesidet trekant skal oplyse brugeren om tilstedeværelsen af vigtige drifts- og vedligeholdelsesanvisninger (service) i det trykte materiale, som følger med apparatet.



- Fare for eksplosion, hvis batteriet anbringes forkert. Udskift kun med den samme eller med den anbefalede batteritype.
- Bortskaf brugte batterier i henhold til lokale forordninger.

DOLBY Licensbemærkning og anerkendelse af DIGITAL varemærke for Dolby Digital

Fremstillet under licens fra Dolby Laboratories. Dolby og dobbelt-D symbolet er varemærker tilhørende Dolby Laboratories.



Licensbemærkning og anerkendelse af varemærke for DTS

Fremstillet i henhold til licens under USA patentnumre: 5,451,942; 5,956,674; 5,974, 380; 5,978,762; 6,487,535 og andre udstedte og anmeldte patenter i USA og andre steder i verden. DTS og DTS 2.0 + Digital Out er registrerede varemærker, og DTS bomærker (logoer) og symboler er varemærker for DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Alle rettigheder forbeholdt.

Om denne brugervejledning

Opdelingen af vejledningen

- **Kapitel 1: Kom i gang**
Basale oplysninger om ASUS O!Play HD medieafspilleren.
- **Kapitel 2: Sådan forbindes der**
Oplyser om, hvordan ASUS O!Play HD medieafspilleren forbindes til et hjemme- eller LAN netværk.
- **Kapitel 3: Sådan bruges ASUS O!Play HD medieafspilleren**
Oplyser om brugen af ASUS O!Play HD medieafspilleren.
- **Kapitel 4: Fejlfinding**
Indeholder svar på hyppigt, stillede spørgsmål om ASUS O!Play HD medieafspilleren.

Konventioner brugt i denne vejledning

For at sikre, at du udfører bestemte opgaver korrekt, skal du følge nedenstående symboler, brugt i vejledningen.



FARE/ADVARSEL: Oplysninger for at undgå, at du skader dig selv under udførelse af et job.



FORSIGTIG: Oplysninger for at undgå skader på dele under udførelse af et job.



VIKTIGT: Instruktioner, som SKAL følges, for at kunne fuldføre et job.



BEMÆRK: Tips og yderligere oplysninger, som kan hjælpe dig med at fuldføre en opgave.

Yderligere oplysninger

Med hensyn til yderligere oplysninger vedrørende produkter og software-opdateringer, se følgende kilder:

1. **ASUS hjælpested**
Download det nyeste firmware og de nyeste drivere og værktøjer fra ASUS hjælpestedet på <http://support.asus.com>.
2. **Ekstra dokumentation**
Produktpakken kan indeholde ekstra dokumentation såsom garantioversigter, der kan være lagt i af forhandleren. Disse dokumenter hører ikke til standardpakken.

Kapitel 1

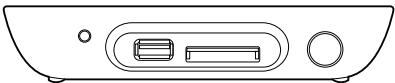

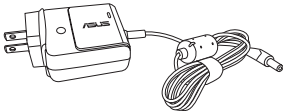
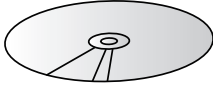



Kom i gang

Velkommen

Tak fordi du har anskaffet dig en ASUS O!Play MINI medieafspiller!

ASUS O!PLAY MINI Medie Afspiller tillader dig at nyde digitale medie filer fra et eksternt USB ehed/hård disk drev, eller hukommelseskort på dit TV eller stereoanlæg.

Pakkeindhold

		
O!Play MINI HD medieafspiller		Fjernbetjening med to AAA batterier
		
AC strømforsyning og netledning		Hjælpe-cd (brugervejledning/redskaber)
		
HDMI kabel (Option)	Komposit AV (lyd-video) kabel	
		Quick-start vejledning



- Hvis nogle af ovennævnte dele er beskadiget eller mangler, skal du kontakte din forhandler.
- Afhængig af region, kan der være et HDMI kabel inkluderet i pakken.

Specifikationer

Understøttede videoformater	MPEG1/2/4, H.264, VC-1, RM/RMVB, WMV9
Understøttet videofilforlængelse	.mp4, .mov, .xvid, .avi, .asf, .wmv, .flv, .mkv, .rm, .rmvb, .ts, m2ts, .tp, .trp, .dat, .mpg, .vob, .mts, .tso, .ifo, .mlv, .m2v, .m4v
Understøttede lydformater	MP3, WMA, WAV, ACC, OCG, FLAC, Dolby Digital AC3, DTS Digital Surround, PCM/LPCM, Dolby TrueHD, ID3 Tag
Understøttede billedformater	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF
Understøttede undertekstformater	SRT, SUB, SMI, IDX+SUB, SSA, ASS
I/U porte	1 x strøm (DC) indgang
	1 x USB 2.0 port
	Audio/Video Ud porte
	1 x HDMI port
	1 x optisk, digital (S/PDIF) port
	1xSD/MMC/MS/xD kortlæser
Mål	B x D x H: 151.85mm x 106.7mm x 29.03mm
	Vægt: 175g
Strømindgang	12V DC (jævnstrøm), 2A
Strømforbrug	5W
Arbejdstemperatur	5°C – 35°C



Specifikationerne kan ændres uden varsel.

Systemkrav

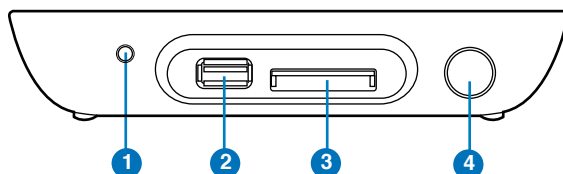
- Høj-definitions tv (HDTV), standard tv eller HDMI skærm
- Lagerenhed (USB flash-drev / USB HDD)
- Hukommelseskort (SD/MMC/MS/xD)



- Forbind HD medieafspilleren til en HDTV eller HDMI skærm med et HDMI kabel.
- Forbind HD medieafspilleren til et standard-tv med det medfølgende, kompositte AV kabel.

Lær din O!Play HD medieafspiller at kende

Front panel



LED indikatorer

Viser HD medieafspillerens status.

1

LED	Status	Beskrivelse
Strøm	SLUKKET	Enheden er slukket.
	Rød	Enheden er i hviletilstand.
	Blå	Enheden er tændt.

2

USB 2.0 port

Connect a USB 2.0 device into this port.

3

SD/MMC/MS/xD combo kort slot

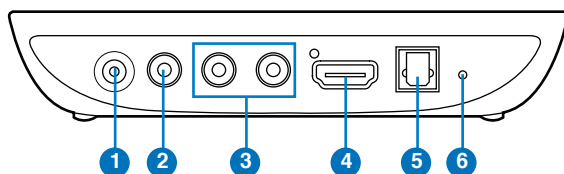
Indsæt SD/MMC/MS/xD kortet i dette slot.

4

IR (Infrarød) modtager

Gør det muligt at betjene HD medieafspilleren med IR fjernbetjeningen.

Bagpanel

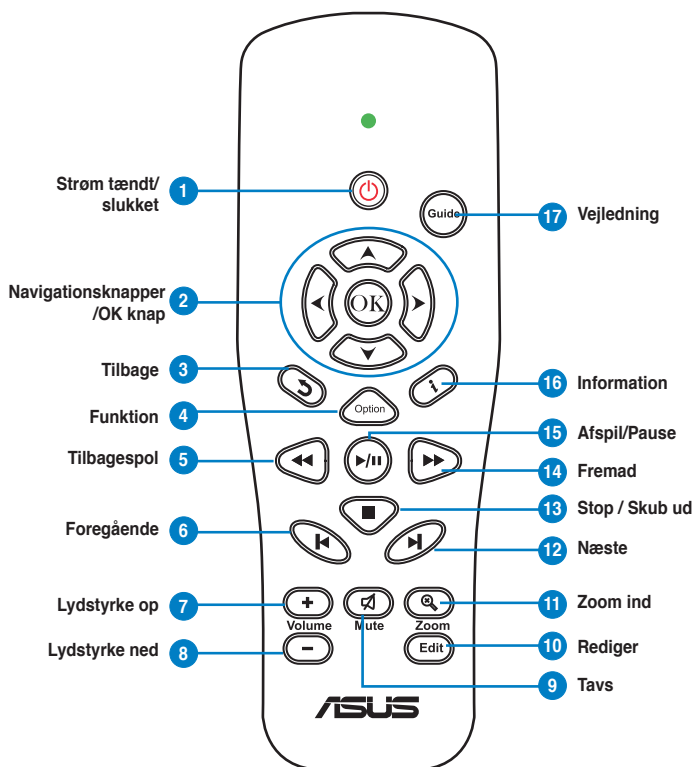















-
- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1 | Strøm (DC ind) indgang
Forbind strømadapteren til denne port. |
| <hr/> | |
| 2 | Analog video output (yellow)
Insert a composite cable to connect to a television or other video equipment. |
| <hr/> | |
| 3 | Analog lydudgang (rød og hvid)
Anbring venstre og højre lydkabelstik for at forbinde til et tv eller andet lydudstyr. |
| <hr/> | |
| HDMI port | |
| 4 | Forbind til en højdefinitions multimedie-grænseflade (HDMI) enhed med et HDMI kabel til denne port. |
| <hr/> | |
| Digital lydudgang (S/PDIF) | |
| 5 | Forbind et eksternt Hi-Fi lydsystem med et optisk kabel til denne port. |
| <hr/> | |
| Tilbagestillingsknap | |
| 6 | Tryk på denne knap med en spids genstand eller papirclips for at tilbagestille enheden til fabriksindstillingerne. |
-








Fjernbetjening



Brug fjernbetjeningen til at tænde og slukke for O!Play HD medieafspilleren, gennemse menuer og vælge mediefilen, der skal afspilles, ses eller lyttes til.

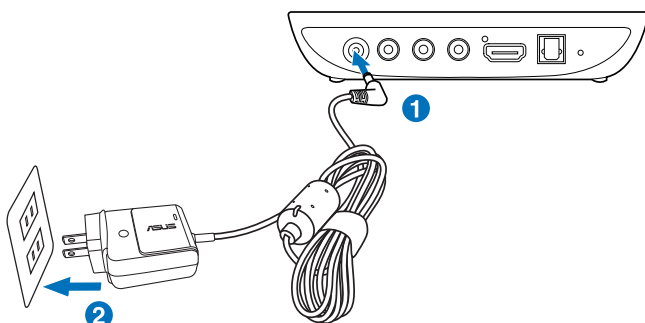


1		Strøm tændt/slukket Sluk/tænd for HD medieafspilleren.
2	Navigations-/OK knapper	
		Tryk på op/ned knapperne for at bevæge dig gennem menulinjen i en undermenu.
		Tryk på op/ned knapperne for at nedsætte/øge en talværdi.
		Tryk på venstre/højre knapperne for at bevæge dig gennem hovedmenuerne på startskærmen. Tryk på venstre/højre knapperne for at bevæge dig gennem punkterne i en undermenu.
		Tryk på OK for at bekræfte et valg.
3		Tilbage Returnerer til den foregående skærm.
4		Funktion Tryk for at vælge film-, musik- og billedeffekterne.
5		Tilbagespol Tryk for at tilbagespole afspilningen.
6		Foregående Returnerer til den foregående mediefil.
7		Lydstyrke op Øger lydstyrken.
8		Lydstyrke ned Reducerer lydstyrken.
9		Tavs Tryk for at fjerne lyden.
10		Rediger Tryk for at slette, gendøbe eller flytte filerne.

11		Zoom ind Zoomer ind på skærmen.
12		Næste Går til den næste mediefil.
13		Stop / Skub ud Tryk for at stoppe afspilningen. Tryk i tre sekunder for at skubbe disken fra den eksterne hårddisk.
14		Frem Tryk for at køre afspilningen fremad.
15		Pause/afspil Skifter mellem afspilning og pause.
16		Information Tryk for at vise information om filmen, video, eller musik.
17		Vejledning Tryk for at se Vejledningsmenuen.

Klargøring af O!Play HD medieafspilleren

Tilslutning af strømadapteren



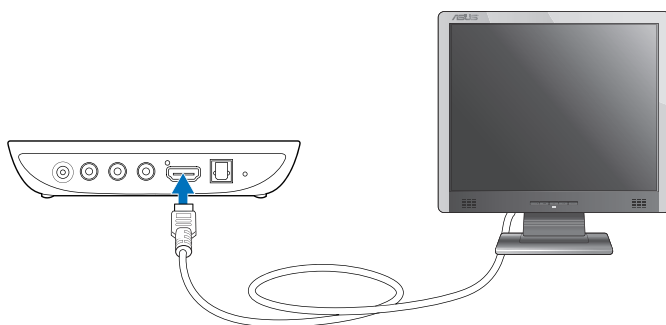
Sådan tilsluttes strømadapteren:

1. Forbind AC adapteren til DC IN porten bag på HD medieafspilleren.
2. Forbind AC adapteren til en strømkilde.

Tilslutning af enheder til HD medieafspilleren

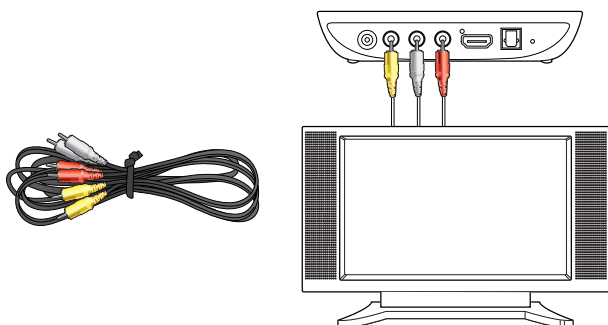
Sådan tilsluttes enheder til HD medieafspilleren:

1. Forbind en skærm til HD medieafspilleren på følgende måde:
 - Forbind HD medieafspilleren til en HDTV eller HDMI skærm med et HDMI kabel.

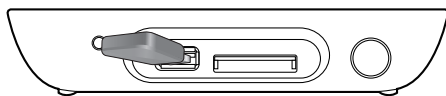


Afhængig af region, kan der være et HDMI kabel inkluderet i HD medie afspiller pakken.

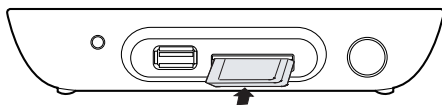
- Forbind HD medieafspilleren til et standard-tv med det medfølgende, kompositte AV kabel.



2. Forbind en lagerenhed eller et hukommelseskort til HD medieafspilleren på følgende måde:
 - Indsæt en USB lagringsenhed så som en transportabelt harddisk eller en USB flash disk til USB porten på forsiden af HD medie afspilleren.



- Anbring et hukommelseskort som for eksempel SD/MMC/MS/xD kort i det tilsvarende kortindstik i HD medieafspillerens højre side.



3. Brug et S/PDIF kabel for at forbinde dit stereoanlæg til din HD medie afspiller.
4. Forbind HD medieafspillerens strømkabel til en strømkilde.
5. Tænd for HDTV, standard tv eller HDMI skærmen.
6. Hvis der bruges et HDTV eller standard tv, skal HDTV/TV'et indstilles på videotilstand.
Hvis der bruges en HDMI skærm, skal skærmopløsningen indstilles på **HDMI**.



Se HDMI skærmens dokumentation.

Når der startes første gang

Når HD medieafspilleren startes første gang, vil en række skærme guide dig med hensyn til konfigurerings af HD medieafspillerens basale indstillinger.

Sådan startes der første gang:

1. Tænd for HD medieafspilleren og HDTV, TV eller HDMI skærmen.
 - Hvis der bruges et HDTV eller standard tv, skal HDTV/TV'et indstilles på videotilstand.
 - Hvis der bruges en HDMI skærm, skal skærmopløsningen indstilles på **HDMI**.
2. Installationsguiden ses. Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre installationen.



Brug fjernbetjeningen til at navigere på skærmen.

Kapitel 2

Sådan bruges din O!Play MINI medieafspiller

Startskærmen




Startskærmen har disse hovedfunktioner: **Movies (Film)**, **Photo (Billede)**, **Music (Musik)**, **File Manager (Filstyrer)**, og **Setup (Installation)**.










File Manager (Fil Manager) tillader dig at se alle dine medie filer på din lagringsenhed.

Konfigurering af O!Play MINI indstillingerne



Sådan konfigureres O!Play MINI indstillingerne:



1. På startskærmen, tryk på venstre/højre knapperne  /  for at navigere til **Setup (Installation)** og tryk derefter på .



2. Tryk på op/ned tasterne  /  for at navigere gemmen **System, Audio, Video, og Firmware Upgrade (Firmware Opdatering)**, tryk derefter på .
3. Tryk på op/ned knapperne  /  for at navigere til punktet, du vil konfigurere.
4. Tryk på foregående/næste  /  for at skifte til en anden kategori.















Tryk om nødvendigt på op/ned knapperne  /  for at øge/reducere en talværdi.

5. Tryk på  for at gemme eller tryk på  for at annullere de foretagne indstillinger.




Sådan afspilles en film

Fjernbetjeningsknapperne til film

Knap	Funktion
	Tryk for at vise filmens fil information.
	Tryk for at gå til den foregående skærm.
	Tryk for at skifte mellem afspilning og pause.
	Tryk for at tilbagespole afspilningen. Tryk flere gange for at ændre tilbagespolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at køre afspilningen fremad. Tryk flere gange for at ændre fremspolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at stoppe afspilningen.
	Tryk for at konfigurere video afspilningsindstillingerne.
	Tryk for at øge lydstyrken.
	Tryk for at reducere lydstyrken.
	Tryk for at gå til den foregående videofil.
	Tryk for at gå til den næste videofil.
	Tryk for at fjerne lyden.

Sådan afspilles en film






Sådan afspilles en film:

1. På startskærmen, tryk på venstre/ højre knapperne  /  for at navigere til **Movies (Film)** og tryk derefter på .















2. Vælg videofilkilden med op/ned knapperne  /  og tryk derefter på .



3. Brug op/ned tasterne  /  til at lokalisere den film du ønsker at afspille. Tryk på  eller  for at afspille filmen. Du kan trykke på Option tasten  for at vælge film effekt.




Afspilning af musik

Musik-kontrolknapper på fjernbetjeningen




Knap	Funktion
	Tryk for at vise musikkens fil information.
	Tryk for at gå til den foregående skærm.
	Tryk for at skifte mellem afspilning og pause.
	Tryk for at tilbagespole afspilningen. Tryk flere gange for at ændre tilbagespolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at køre afspilningen fremad. Tryk flere gange for at ændre fremspolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at stoppe afspilningen.
	Tryk for at konfigurere musikafspilnings-indstillingerne.
	Tryk for at øge lydstyrken.
	Tryk for at reducere lydstyrken.
	Tryk for at gå til den foregående musikfil.
	Tryk for at gå til den næste musikfil.
	Tryk for at fjerne lyden.

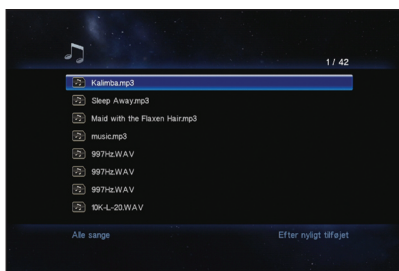
Afspilning af musikfil





Sådan afspilles en musikfil:

1. På startskærmen, tryk på venstre/højre knapperne  /  for at navigere til **Music (Musik)** og tryk derefter på .



2. Vælg musikfilkilden med op/ned knapperne  /  og tryk derefter på .







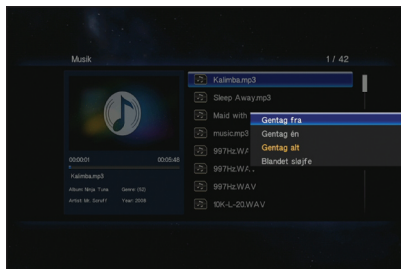
3. Lokaliser musikken, som du vil afspille, med op/ned knapperne  /  Tryk på  eller  for at afspille musikken.

Konfigurering af lydafspilnings-indstillingerne







Med lydafspilning-indstillingsmenuen kan du konfigurere lydindstillingerne såsom **Repeat (Gentag)** og **Shuffle Loop (Blandet sløjfe)**.

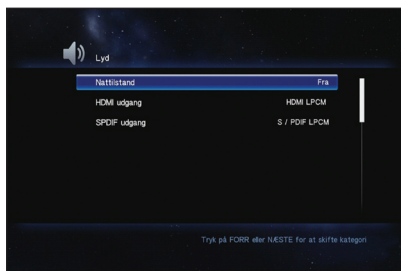
Sådan konfigureres lydafspilnings-indstillingerne:

1. Under afspilning, tryk på  for at åbne lydafspilnings-indstillingsmenuen.
2. Tryk på op/ned tasterne  /  for at vælge en af disse afspilningsoptioner: **Repeat Off (Gentag fra)**, **Repeat On (Gentag til)**, **Repeat All (Gentag alle)** og **Shuffle Loop (Blandet sløjfe)**. Tryk på  for at bekræfte valget.















Sådan konfigureres lydindstillingerne i Setup- (Installation-) tilstand:

1. På startskærmen, tryk på venstre/højre knapperne  /  for at navigere til **Setup (Installation)** og tryk derefter på .
2. Naviger til **Audio**, tryk derefter på op/ned tasterne  /  for at vælge disse audio modus/indstillinger:
 - **Nat Modus:** Vælg denne indstilling hvis du ønsker at lytte til musik om natten uden at forstyrre andre.
 - **HDMI Ud:** Vælg denne indstilling hvis audio udgangssignalet kommer fra et high-definition eksternt display forbundet til din HD medie afspiller via et HDMI cable.
 - **SPDIF Ud:** Vælg denne indstilling for en S/PDIF audio receiver.
3. Tryk på den højre tast for at  vise optioner for din valgte audio indstilling.






Se billeder

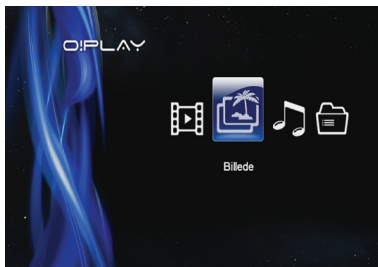
Fjernbetjeningsknapperne til foto






Knap	Funktion
	Tryk for at vise billedets fil information.
	Tryk for at gå til den foregående skærm.
	Tryk for at skifte mellem afspilning og pause.
	Tryk for at tilbagespole afspilningen. Tryk flere gange for at ændre tilbagespolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at køre afspilningen fremad. Tryk flere gange for at ændre fremspolingshastigheden til x1,5, x2, x4, x8, x16, x32 eller normal hastighed (x1)
	Tryk for at stoppe afspilningen.
	Tryk for at konfigurere musikafspilnings-indstillingerne.
	Tryk for at øge lydstyrken.
	Tryk for at reducere lydstyrken.
	Tryk for at returnere til forrige fotografi.
	Tryk for at gå til næste fotografi.
	Tryk for at fjerne lyden.

Se billeder

Sådan ses billeder:

1. På startskærmen, tryk på venstre/højre knapperne  /  for at navigere til **Photo (Billede)** og tryk derefter på .







2. Vælg fotokilden med op/ned knapperne  / , og tryk derefter på . Lokaliser billedet, som du vil se.
3. Tryk på  for at gennemse billederne. Tryk på  for at se billederne i diasshow-tilstand.




Visning af billeder i diasshow-tilstand

Sådan vises billeder i diasshow-tilstand:



1. Når det valgte billede vises på fuld skærm, tryk på  på fjernbetjeningen for at begynde diasshow'et. Billeder i den samme kildemappe vises i rækkefølge.
2. Tryk på  for at pausere diasshow'et.
Tryk på  eller  for at vende tilbage til kildemappen.

Indstilling af baggrundsmusik til diasshow'et

Sådan indstilles baggrundsmusik til diasshow'et:

1. I den visning af billeder, gå til **Music (Musik)** og afspil musikfiler først.
2. Tryk på  for at vende tilbage til startskærmen og gå derefter til **Photo (Billede)** for at begynde diasshow'et. Diasshow'et afspilles med baggrundsmusik.









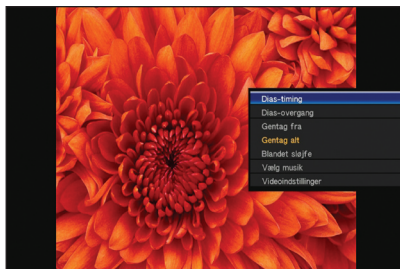
Tryk på  i stedet for , mens der afspilles musikfiler. Ellers afspilles baggrundsmusikken ikke.

Konfigurerings af billedafspilnings-indstillingerne

Med billedafspilnings-indstillingsmenuen kan du konfigurere billedindstillinger såsom billedrotation, diasshow-timing, diasshow-overgangseffekt, Ken Burns effekt, gentag og blandet sløjfe.

Sådan konfigureres billedafspilnings-indstillingerne:

1. Under afspilning, tryk på  for at åbne billedafspilnings-indstillingsmenuen.
2. Tryk på op/ned knapperne  /  for at navigere til funktionen, som du vil konfigurere. Tryk på  for at åbne dens undermenu for at bekræfte valget.
3. Naviger til den ønskede funktion. Tryk derefter på  for at gemme eller tryk på  for at annullere de foretagne indstillinger.







Sådan håndteres filerne

File Manager (Fil Manager) tilbyder både den enhedsmanager og mediefil manager der tillader dig at gennemse medie filer på **USB** og **Card Reader (Kortlæser)**.

Omdøbning af filer/mapper

Sådan omdøbes filer/mapper:

1. På startskærmen, tryk på venstre/højre knapperne  /  for at navigere til **File Manager (Filstyrer)** og tryk derefter på .
2. Find den fil eller mappe, der skal omdøbes fra én af disse kilder: **Local HDD (lokal harddisk)**, **USB** og **Card Reader (kortlæser)**.
3. Tryk på , og vælg **Rename (Omdøb)**.
4. Benyt navigeringstasterne til at gå via det virtuelle tastatur for at indtaste det nye fil- eller mappenavn.
5. Når det nye navn er indtastet, navigeres der til knappen **OK** på det virtuelle tastatur for at bekræfte navnet.

This image shows a full page of blank, lined paper. It features approximately 20 horizontal blue or grey lines spaced evenly apart, typical of notebook paper. The lines extend across the entire width of the page, leaving small margins at the top and bottom. There are no vertical lines, text, or other markings on the page.

Kapitel 3

Fejlfinding

Fejlfinding

Dette afsnit giver svar på nogle almindelige problemer, som kan opstå under installationen eller brugen af ASUS O!Play HD2 medieafspilleren. Disse problemer kan klares via simpel fejlfinding, som man selv kan foretage. Kontakt ASUS Teknisk Hjælp, hvis der opstår problemer, der ikke er nævnt i dette kapitel.

Skærm

SP 1. Medieafspilleren virker ikke. Du mener, at problemet kan skyldes medieafspillerens strømadapter.

- Medieafspillerens strømadapter udfører muligvis sin beskyttelse mod overbelastning - automatisk nedlukning ved overbelastning såsom overstrøm, overspænding eller for høj temperatur.
- Frakobl medieafspillerens strømadapter og vent nogle minutter, inden du anbringer adapteren i stikkontakten igen. Tænd for medieafspilleren igen.
- Hvis problemet stadig er der, skal du kontakte forhandleren.

SP 2. Tv-skærmen er blank, og medieafspillerens strøm LED er slukket.

- Tjek, at der er tændt for tv'et.
- Kontroller, at medieafspillerens strømadapter og kontakten virker.
- Kontroller, at medieafspillerens strømadapter sidder korrekt på afspillerens bagpanel og i stikkontakten.

SP 3. Jeg kan ikke se installationsguiden, når jeg tænder for afspilleren første gang. Tv-skærmen er blank, og medieafspillerens strøm LED er tændt.

- Tjek, at der er tændt for tv'et.
- Kontroller, at AV/HDMI kablet er forbundet til de rigtige terminaler på tv'et og på medieafspilleren.
- Kontroller, at tv'et er indstillet på den rigtige videokilde (AV IN eller HDMI). Det kan være nødvendigt at bruge tv'ets fjernbetjening til ændring af videokilder.
- Sluk for medieafspilleren og vent nogle minutter, inden du tænder for den igen, eller tryk på nulstilknappen på bagsiden.

- Kontroller, at dit tv's HDMI opløsning understøtter 720p, 1080i eller 1080p.

SP 4. Tv-skærmen blinker og er utydelig.

- Kontroller, at AV/HDMI kablet er forbundet til de rigtige terminaler på tv'et og på medieafspilleren.
- Kontroller, at medieafspillerens strøm LED lyser.
- Kontroller, at tv-systemet passer med systemet, der bruges i dit land.
- Kontroller, at der er valgt den rigtige video-opløsning.

SP 5. Jeg kan ikke finde nogen af mine musik-, film- eller billedfiler.

- Kontroller, at medieserveren (som f.eks. USB lagerenhed) eller computeren er tændt og, at enheden ikke er i standby.
- Kontroller, at filerne er i de understøttede filformater og ikke beskadiget.

SP 6. Bestemte filer kan ikke afspilles på medieafspilleren.

Medieafspilleren understøtter måske ikke video- eller lydformatet i den pågældende fil. For oplysninger om, hvilke medieformater medieafspilleren understøtter, se specifikationsoversigten i Kapitel 1.

SP 7. Kun en/et video/musik/billede afspilles, når jeg vælger den/det. Hvordan afspilles hele listen?

Når der vælges en/et video/musik/billede til afspilning, så medfører et tryk på OK på fjernbetjeningen, at kun den valgte fil afspilles. Hvis der trykkes på PLAY/PAUSE (AFSPIL/PAUSE) knappen, så afspilles hele fillisten.


Lyd

SP 1. Der er igen lyd.

- Kontroller, at hjemmebiografens lydstyrke ikke er stillet på tavs.
- Gå til **Setup (Indstilling) > Audio (Lyd)** og kontroller, at den korrekte indstilling af digitalt output er aktiveret.



Se under **Configuring the audio playback settings (Sådan konfigureres indstillingerne til lydafspilning)** for yderligere detaljer.

- Hvis du ser en video, der understøtter flerkanalslyd, så tryk flere gange på tasten Option (Alternativ)  på fjernbetjeningen og vælg Audio (Lyd), indtil den ønskede lydkanal fremkommer.

SP 2. Der er ingen musik, når jeg afspiller musikfiler.

- Kontroller, at lydkablerne er korrekt forbundet.
- Hvis lydkablerne er forbundet til tv'et, skal der tændes for tv'et for at kunne afspille musikfiler.
- Hvis lydkablerne er forbundet til stereoanlægget, skal du kontrollere, at der er tændt for stereoanlægget og, at den rigtige stereoindgang er valgt. Hvis der er problemer med at vælge den rigtige lydkilde, se stereoanlæggets instruktioner.

SP 3. Nogle få af mine musikfiler ses ikke.

Medieafspilleren understøtter de mest almindelige musikfilformater. Der er imidlertid uendeligt mange forskellige bithastigheder og prøvefrekvenser. Hvis en fil ikke ses på skærmen, er det højest sandsynligt, at den anvender en ikke-understøttet bithastighed eller prøvefrekvens. Brug kun filer med understøttede formater, bithastigheder og prøvefrekvenser.

Video

SP 1. Der er igen undertekst.

O!PLAY MINI har en eksklusiv RightTxT funktion, som på en intelligent måde detekterer og viser filmens undertekster. Hvis du ønsker at slå RightTxT funktionen fra, gå til **Setup (Opsætning) > System > RightTxT**.

USB lagerenhed

SP 1. Jeg kan ikke finde nogen af mine musik-, film- eller billedfiler.

- Kontroller, at USB lagerenheden (USB Flash/USB HDD) ikke er i standby.
- Kontroller, at filerne er i et understøttet filformat.

SP 2. Medieafspilleren genkender ikke USB lagerenheden.

USB lagerenheden genkendes måske ikke på grund af problemer med USB hardware-driveren, USB kablet eller længere systemreaktionstid. Prøv at genforbinde USB lagerenheden til USB porten igen og udskift med et nyt USB kabel.

Fjernbetjening

SP 1. Mediaefspillerens fjernbetjening virker ikke.

- Kontroller, at batterierne er korrekt anbragt.
- Batterierne kan allerede være løbet ud. Udskift med nye batterier.
- Kontroller, at området mellem fjernbetjeningen og mediaefspilleren ikke er blokeret.

Firmware-opdateringer

SP 1. Hvilken firmware-udgave har jeg? Hvordan opgraderer jeg den?

- Tjek firmware-udgaven, inden du begynder opgraderingen. Hvis firmwaret er den nyeste udgave, behøver det ikke at opdateres.
- Gå til **Setup (Installation) > Firmware Upgrade (Firmwareopgradering) > USB upgrade (USB-opgradering)** for at udføre opdateringen.
- Gå til **Setup (Indstilling) > Firmware Upgrade (Firmwareopgradering) > Version Info (Versionsoplysninger)** for at finde firmwareversionen.
- Hvis du stadig ikke kan opdatere firmwaret, tilbagesstil systemet og udfør opdateringsprocessen igen.
- Firmwaret's opdateringsvejledning findes som PDF fil (inkluderet i den opdaterede firmware-mappe). Nærmere oplysninger kan fås ved at besøge ASUS hjælpestedet på <http://support.asus.com/>.
- Hvis der slukkes for O!Play MINI enheden under software-installationen, vil opdateringen mislykkes. Hvis O!Play MINI ikke vil tænde, skal enheden tilbageslides. Dette vil genskabe standardindstillingerne. På dette tidspunkt kan firmware-opdateringen forsøges igen.


Drifts-/funktionsfejl

SP 1. En drifts-/funktionsfejl opstod på min HD mediaefspiller. Hvad skal jeg gøre?

- Frakobl AC adapteren fra strømkilden og forbind den igen.
- Tryk på nulstillingsknappen på bagpanelet ved hjælp af en spids genstand.
- Hvis problemet stadig er der, skal du kontakte ASUS Teknisk hjælp.

SP 2. Hvordan kan det være at det tager et stykke tid for at komme ind på Film, Musik, eller Billedskærmen fra Hjemmeskærmen?

Når du forbinder en USB lagringsenhed, hard disk drev, eller hukommelseskort, skanner din HD medie afspiller automatisk og indekserer de filer der er gemt på disse enheders baseret på filernes datostempling. Dette forhindrer dig fra at få hurtig adgang til **Movies (Film)**, **Music (Musik)**, eller **Photo (Billede)** skærmen fra Hjemmeskærmen.

For at deaktivere indeksfunktionen og hurtigt komme ind i **Movies (Film)**, **Music (Musik)**, eller **Photo (Billede)** skærmen, tryk på Stop knappen  og naviger til **File Manager (Fil Manager)** for at gennemse alle medie filer i din enhed.

For at deaktivere auto-skan funktionen, gå til **Setup (Opsætning) > System > Scan Storage (Skan enhed) > Auto Scan Off (Auto-skan fra)**.

Yderligere oplysninger

Hvor er det muligt at finde yderligere oplysninger om HD-medieafspilleren?

- **Brugervejledning på cd'en med tekniske støtte**

Se den brugervejledning, der findes på den medfølgende cd med teknisk støtte, for yderligere detaljer om, hvordan man bruger HD-medieafspilleren.

- **ASUS-netsted med teknisk støtte**

Hent den nyeste firmware, de nyeste drivere og værktøjsprogrammer fra ASUS-netstedet med teknisk støtte på adressen <http://support.asus.com>

This image shows a full page of blank, lined paper. It features approximately 20 evenly spaced horizontal grey lines across its entire width, providing a guide for handwriting or typing. The paper itself is a clean, off-white color.

Tillæg

Bemærk

REACH

Idet vi overholder REACH (registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier) bestemmelserne, offentliggør vi vores produkters kemiske stoffer på ASUS REACH webstedet <http://csr.asus.com/english/index.aspx>.

Erklæring fra Den Føderale Kommunikationskommission (FCC)

Dette apparat opfylder FCC reglernes afsnit 15. Driften sker på følgende to betingelser:

- Dette apparat må ikke forårsage skadelig interferens.
- Dette apparat skal acceptere enhver interferens, inklusive interferens, som kan forårsage uønsket drift.

Dette udstyr er testet og fundet at opfylde grænserne for klasse B digitalt udstyr i henhold til FCC reglernes afsnit 15. Disse grænser har til formål at skabe rimelige beskyttelse mod skadelig interferens i private installationer. Dette udstyr skaber, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi, som, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med fabrikantens instruktioner, kan forårsage skadelig interferens på radiokommunikation. Der er imidlertid ingen garanti for, at der ikke vil opstå interferens i en given installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens på radio- og fjernsynsmodtagelse, hvilket kan afgøres ved at slå udstyret til og fra, skal brugeren prøve at afhjælpe interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Ret modtagerantennen i en anden retning eller anbring den et andet sted.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Forbind udstyret til en anden kontakt i et andet kredsløb end det, modtageren er forbundet til.
- Bed forhandleren eller en erfaren radio- eller TV-tekniker om hjælp.



Ændringer eller modifikationer på dette udstyr, som ikke er udtrykkeligt godkendt af parten ansvarlig for overholdelse, kan annullere brugerens ret til at anvende dette udstyr.

Erklæring fra det canadiske kommunikationsministerium

Dette digitale udstyr overskrider ikke klasse B grænserne for emission af radiostøj fra digitalt udstyr som anført i det canadiske kommunikationsministeriums regulativ vedrørende radio-interferens.

Dette klasse B digitale udstyr overholder Canadian ICES-003.

Almindelig offentlig licens (GNU General Public License)

Licensinformation

Dette produkt indeholder ophavsretligt beskyttet tredjeparts-software, licenseret i henhold til betingelserne for almindelig offentlig licens (GNU General Public License). Se GNU General Public License (almindelig offentlig licens) vedrørende denne licens nøjagtige vilkår og betingelser. Vi vedlægger hver cd, afsendt sammen med vores produkt en kopi af GPL. Alle fremtidige firmware-opdateringer vil være ledsaget af deres respektive kildekode. Besøg venligst vores websted for opdateret information. Bemærk, at vi ikke tilbyder direkte distributionshjælp.

Almindelig offentlig licens (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE)

Version 2, juni 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.,

59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA

Enhver har lov til at kopiere og distribuere ordrette kopier af dette licensdokument, men ændring er ikke tilladt.

Indledning

Formålet med licenserne for det meste software er at fjerne din frihed til at dele det med andre og ændre det. Derimod er hensigten med "GNU General Public License" (almindelig offentlig licens) at garantere dig frihed til at dele og ændre frit software - at sikre, at softwaret er frit for alle dets brugere. Den almindelige offentlige licens gælder det meste af "Free Software Foundation"s software og til alle andre programmer, hvis forfattere forpligter sig til at bruge den. (Noget andet "Free Software Foundation" software er i stedet dækket af "Mindre almindelig offentlig licens" (GNU Library General Public License.) Det kan også benyttes i forbindelse med dine programmer.

Når vi taler om frit software, mener vi "frihed", ikke pris. Hensigten med vores almindelige offentlige licens er at sikre dig friheden til at distribuere kopier af frit software (og få noget for det, hvis du vil), at du får kildekoden, eller kan få den, hvis du ønsker, at du kan ændre softwaret eller bruge dele af i nye, frie programmer og - at du ved, at du kan gøre disse ting.

For at beskytte dine rettigheder, må vi foretage nogle begrænsninger, som forbyder alle at nægte dig disse rettigheder eller bede dig overgive disse rettigheder. Disse begrænsninger gælder bestemte ansvar, du har, hvis du distribuerer kopier af softwaret eller ændrer det.

Hvis du f.eks. distribuerer kopier af et sådant program, gratis eller for en pris, skal du give alle modtagerne de samme rettigheder, som du har. Du skal sikre, at også de får eller kan få fat i kildekoden. Og du skal vise dem disse betingelser, så de kender deres rettigheder.

Vi beskytter dine rettigheder i to trin: (1) Har ophavsret til softwaret og (2) tilbyder dig licensen, som giver dig lovlig tilladelse til at kopiere, distribuere og/eller modificere softwaret.

Med hensyn til hver forfatters samt vores egen beskyttelse, vil vi endvidere også gerne gøre det klart, at der ikke er nogen garanti forbundet med dette frie software. Hvis softwaret modificeres af nogen anden og gives videre, skal modtagerne vide, at hvad de har, er ikke en original, hvorfor ethvert problem som følge af andre ikke reflekterer den oprindelige forfatters omdømme.

Til slut: Ethvert frit program trues konstant af software-patenter. Vi ønsker at forhindre faren ved, at videredistributører af frie programmer på individuel bases opnår patentlicenser og således rent faktisk gør programmet til ejendom. For at undgå dette, har vi gjort det klart, at ethvert patent skal gives i licens til enhvers frie brug eller ikke gives i licens overhovedet.

De præcise vilkår og betingelser for kopiering, distribution og modifikation følger.

Vilkår og betingelser for kopiering, distribution og modifikation

0. Licensen gælder for ethvert program eller andet arbejde, som indeholder en bemærkning anbragt af ophavsret-indehaveren, og som oplyser, at det kan distribueres i henhold til betingelserne for den almindelige offentlige licens. Nedenanførte "Program" refererer til ethvert sådant program eller arbejde. "Arbejde baseret på programmet" refererer enten til programmet eller ethvert afledet arbejde i henhold til ophavsretloven: Det vil sige et arbejde indeholdende programmet eller en del af det, enten fuldstændigt eller med modifikationer og/eller oversat til et andet sprog. (oversættelse er herefter og uden begrænsning inkluderet i vendingen "modifikation".) Hver licensindehaver omtales som "dig".

Andre aktiviteter end kopiering, distribution og modifikation er ikke dækket af denne licens. De ligger uden for dens virkeområde. Kørslen af programmet er ikke begrænset, og programmets uddata er kun dækket, hvis dets indhold er baseret på programmet (uafhængigt af, om det er fremstillet ved at køre programmet). Om dette er sandt, afhænger af, hvad programmet gør.

1. Du kan på et hvilket som helst medie kopiere og distribuere fuldstændige kopier af programmets kildekode, som du modtager den - under forudsætning af, at du tydeligt og korrekt på hver kopi anbringer en passende oplysning vedrørende ophavsret og ansvarsfraskrivelse. Hold alle oplysninger, som refererer til licensen og fraværelsen af nogen garanti, intakte - og giv enhver anden modtager af programmet en kopi af denne licens sammen med programmet.

Du kan opkræve et beløb for den fysiske overførsel af en kopi, og du kan om ønsket tilbyde garantibeskyttelse som modydelse for et sådant beløb.

2. Du kan modificere din kopi eller kopier af programmet eller en hvilken som helst del af det og således forme et værk, baseret på programmet, og kopiere og distribuere sådanne modifikationer eller arbejder i henhold til vilkårene i ovenstående afsnit 1 - forudsat, at du opfylder alle disse betingelser:
 - a) De modificerede filer kan have en tydelig anbragt bemærkning om, at du har ændret filerne samt om datoen for enhver ændring.
 - b) Du kan foranledige, at ethvert arbejde, som du distribuerer eller offentliggør, som i sin helhed eller delvist indeholder - eller er afledt af - programmet eller nogen del deraf, gives gratis i licens til alle tredjeparter i henhold til denne licens's betingelser.
 - c) Hvis det modificerede program, når det kører, normalt læser kommandoer interaktivt, skal du foranledige, når det begynder at køre for sådant interaktivt brug og på den mest almindelige måde, at det printer eller viser en meddelelse vedrørende ophavsret samt en bemærkning om, at der ikke er nogen garanti (eller, at du yder en garanti) og, at brugere kan videredistribuere programmet i henhold til disse betingelser, ligesom du fortæller brugeren, hvordan han skal betragte en kopi af denne licens. (Undtagelse: Hvis programmet i sig selv er interaktivt, men ikke formelt trykker en sådan meddelelse, er det ikke nødvendigt, at dit arbejde, baseret på programmet, printer en meddelelse.)

Disse krav gælder det modificerede arbejde i sin helhed. Hvis identificerbare afsnit af arbejdet ikke er afledt af programmet og i sig selv med rimelighed kan anses for uafhængige og separate arbejder, så gælder licensen og dens betingelser ikke til disse afsnit, når du distribuerer dem som separate arbejder. Men, når du distribuerer de samme afsnit som en del af et hele, som er et arbejde baseret på programmet, så skal distributionen af helheden ske på licensens betingelser, hvis tilladelser for andre licensindehavere gælder hele verden og således til hver eneste del, uden hensyn til, hvem der skrev den.

Hensigten med dette afsnit er ikke at kræve rettigheder eller anfægte dine rettigheder til arbejde skrevet helt af dig. Hensigten er at udøve retten til at kontrollere distributionen af afledte eller kollektive arbejder baseret på programmet.

Derudover vil den blotte sammensætning af et andet arbejde, ikke baseret på programmet, med programmet (eller med et arbejde, baseret på programmet) på et lager- eller distributionsmedie ikke bringe det andet værk under denne licens.

3. Du kan kopiere og distribuere programmet (eller et arbejde, baseret på det, under Afsnit 2) i objektkode eller i eksekverbar form i henhold til betingelserne i ovenstående Afsnit 1 og 2 under forudsætning af, at du også gør en af følgende ting:
 - a) Ledsager det med en fuldstændig korresponderende maskinlæsbar kildekode, som skal distribueres i henhold til betingelserne i ovenstående Afsnit 1 og 2 og på et medie, der normalt bruges til software udveksling, eller,
 - b) Ledsager det med et skriftligt tilbud, gyldigt i mindst tre år, og hvor du giver tredjepart, for en betaling ikke større end dine omkostninger for fysisk at udføre kildedistributionen, en fuldstændig maskinlæsbar kopi af den korresponderende kildekode, der kan distribueres under betingelserne i ovenstående Afsnit 1 og 2 og på et medie, der normalt bruges til software-udveksling; eller
 - c) Ledsager det med oplysningerne, du modtog med hensyn til tilbudet om at distribuere den korresponderende kildekode. (Dette alternativ er kun tilladt i forbindelse med ikke-kommerciel distribution og kun, hvis du har modtaget programmet i objektkode eller eksekverbar form med et sådant tilbud, i henhold til ovennævnte underafsnit b.)

Med kildekoden for et arbejde menes arbejdets foretrukne form med henblik på at foretage modifikationer i det. Med hensyn til et eksekverbart arbejde menes med fuldstændig kildekode hele kildekoden for alle moduler, det indeholder, plus enhver forbunden interface-definitionsfil plus scripts til kontrolkompilering og installation af det eksekverbare. Som en særlig undtagelse, behøver den distribuerede kildekode imidlertid ikke indeholde noget, som normalt distribueres (i enten kilde- eller binær form) med de vigtigste komponenter (oversættelsesprogram, kerneprogram osv) i styresystemet, på hvilket det eksekverbare køres - medmindre den pågældende komponent selv ledsager det eksekverbare.

Hvis distributionen af det eksekverbare eller objektkoden foretages ved at tilbyde adgang til at kopiere fra et specificeret sted, så tæller tilbud om tilsvarende adgang til at kopiere kildekoden fra det samme sted som distribution af kildekoden, også selvom tredjeparter ikke er tvunget til at kopiere kilden sammen med objektkoden.

4. Du kan ikke kopiere, modificere, give i underlicens eller distribuere programmet udover, hvad der udtrykkeligt er anført i denne licens. Ethver andet forsøg på at kopiere, modificere, give i underlicens eller distribuere programmet er ugyldigt og vil automatisk terminere dine rettigheder i henhold til denne licens. Parterne, som har modtaget kopier eller rettigheder fra dig under denne licens, vil imidlertid ikke have deres licenser termineret, så længe sådanne parter fuldt ud opfylder deres del.

5. Du er ikke tvunget til at acceptere denne licens, da du ikke har underskrevet den. Intet andet giver dig imidlertid ret til at modificere eller distribuere programmet eller dets afledte arbejder. Disse handlinger er forbudte ifølge lov, hvis du ikke accepterer denne licens. Ved at modificere eller distribuere programmet (eller et hvilket som helst arbejde baseret på programmet) indikerer du imidlertid din accept af denne licens til at gøre dette samt alle dens vilkår og betingelser for at kopiere, distribuere og modificere programmet eller arbejder, baseret på det.
6. Hver gang, du videredistribuerer programmet (eller et hvilket som helst arbejde baseret på programmet), modtager modtageren automatisk en licens fra den oprindelige licensgiver til at kopiere, distribuere og modificere programmet i henhold til disse vilkår og betingelser. Du kan ikke pålægge nogen andre begrænsninger på modtagerens udøvelse af rettighederne givet heri. Du er ikke ansvarlig for tredjeparts overholdelse af denne licens.
7. Hvis, som følge af en domstolsafgørelse eller påstand om patentkrænkelse eller af nogen anden grund (ikke begrænset til patentanliggender), du pålægges krav (ved retskendelse, aftale eller på anden måde) i modstrid med denne licens vilkår, undtager de dig ikke fra vilkårene i denne licens. Hvis du ikke kan distribuere og samtidigt opfylde dine forpligtelser i henhold til denne licens eller andre relevante forpligtelser, så må du som en konsekvens heraf ikke distribuere programmet i det hele taget. Hvis for eksempel patentlicens ikke tillader royalty-fri distribution af programmet af alle dem, der modtager kopier direkte eller indirekte gennem dig, så er den eneste måde, på hvilken du kan tilfresstille både den og denne licens helt af afstå fra distribution af programmet.

Hvis nogen del af dette afsnit under nogen som helst givne forhold erklæres ugyldig eller uanvendelig, så gælder dette afsnits balance, mens afsnittet som helhed skal gælde i andre situationer.

Formålet med dette afsnit er ikke at få dig til at kræve nogen patenter eller andre ejendomsretkrav eller at bestride værdien af sådanne krav. Dette afsnit har udelukkende til formål at beskytte det frie software-distributionssystemes integritet, som implementeres via praksisser med offentlige licenser. Mange mennesker har via dette system - og i tiltro til systemets konsistente anvendelse - bidraget stort til de mange forskellige softwares' distribution. Det er op til forfatteren/donoren at afgøre, om han eller hun er villig til at distribuere software gennem et andet system, og en licens kan ikke påvirke et sådant valg.

Hensigten med dette afsnit er at gøre det helt klart, hvad konsekvensen af resten af licensen kan være.

8. Hvis distributionen og/eller brugen af programmet - enten på grund af patenter eller på grund af ophavsretligt beskyttede interfacers - er begrænset til bestemte lande, kan den oprindelige ophavsret-indehaver, som placerer programmet under denne licens, tilføje en geografisk distributionsbegrænsning, der udtrykkeligt ekskluderer disse lande, således, at distribution kun er tilladt i ikke-ekskluderede lande. I et sådant tilfælde inkorporerer licensen begrænsningen som var den skrevet i selve licensen.

9. "The Free Software Foundation" kan fra tid til anden offentliggøre reviderede og/eller nye versioner af "Almindelig offentlig licens". Sådanne nye versioner vil være i samme ånd som den nuværende version, men kan afvige i detaljerne med hensyn til nye problemer og anliggende.
- Hver version har sit eget versionsnummer. Hvis programmet angiver et versionnummer for denne licens og "enhver senere version", så har du mulighed for at følge vilkårene og betingelserne, enten med hensyn til denne version eller med hensyn til enhver senere version, udgivet af "Free Software Foundation". Hvis programmet ikke angiver et versionsnummer for denne licens, så kan du vælge en hvilken som helst version, offentliggjort af "Free Software Foundation".
10. Hvis du ønsker at inkorporere dele af programmet ind i andre frie programmer, hvis distributionsbetingelser er anderledes, skal du skrive til forfatteren og bede om tilladelse. Vedrørende software, der ophavsretligt beskyttet af "Free Software Foundation", skal du skrive til "Free Software Foundation". Vi giver nogen gange undtagelser for dette. Vores beslutning vil afhænge af de to mål: 1) Bevarelse af den frie status for alle afledninger af vores frie software og 2) promovering af almindelig deling og genbrug af software.

INGEN GARANTI

11. DA PROGRAMMET GIVES GRATIS I LICENS, ER PROGRAMMET, I DET OMFANG LOVEN GIVER RET DERTIL – IKKE DÆKKET AF NOGEN GARANTI. UNDTAGET, HVIS DET PÅ ANDEN MÅDE ER SKRIFTLIGT ANGIVET, SÅ LEVERER OPHAVSRETHOLDERNE OG/ELLER ANDRE PARTER PROGRAMMET "SOM ER", UDEN GARANTIER AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, UNDERFORSTÅEDE GARANTIER MED HENSYN TIL SALGBARHED OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. HELE RISIKOEN MED HENSYN TIL PROGRAMMETS KVALITET OG YDELSE PÅHVILER DIG. SKULLE PROGRAMMET VISE SIG MANGELFULDT, PÅTAGER DU DIG ALLE NØDVENDIGE UDGIFTER TIL SERVICERING, REPARATION OG RETTELSE.
12. I INTET TILFÆLDE, MEDMINDRE DET KRÆVES I HENHOLD TIL ANVENDELIG LOV ELLER ER SKRIFTLIGT AFTALT, KAN NOGEN OPHAVSRETINDEHAVER ELLER NOGEN ANDEN PART, SOM MÅ MODIFICERE OG/ELLER VIDERESDISTRIBUERE PROGRAMMET SOM OVENFOR TILLADT, VÆRE ANSVARLIG OVERFOR DIG FOR SKADER, INKLUSIVE EN HVILKEN SOM HELST ALMINDELIG, SÆRLIG, HÆNDELIG ELLER INDIREKTE SKADE OPSTÅET VED BRUGEN ELLER VED MANGLENDE EVNE TIL AT BRUGE PROGRAMMET (HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL DATATAB ELLER DATA, DER ER BLEVET GJORT UNØJAGTIGE, ELLER TAB, LIDT AF DIG ELLER TREDJEMAND ELLER FEJL VED PROGRAMMET, SÅ DET IKKE KAN ARBEJDE MED ANDRE PROGRAMMER), SELV HVIS EN SÅDAN OVERDRAGER ELLER ANDEN PART ER BLEVET GJORT OPMÆRKSOM PÅ MULIGHEDEN FOR SÅDANNE SKADER.

AFSLUTNING VILKÅR OG BETINGELSER

ASUS kontaktinformation

ASUSTeK COMPUTER INC.

Adresse	5 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Telefon	+886-2-2894-3447
Fax	+886-2-2890-7798
E-mail	info@asus.com.tw
Websted	www.asus.com.tw

Teknisk hjælp

Telephone	+86-21-38429911
Onlinestøtte	support.asus.com

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Amerika)

Adresse	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA
Telefon	+1-510-739-3777
Fax	+1-510-608-4555
Websted	usa.asus.com

Teknisk hjælp

Telefon	+1-812-282-2787
Støttefax	+1-812-284-0883
Onlinestøtte	support.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Germany and Austria)

Adresse	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Fax	+49-2102-959911
Websted	www.asus.de
Onlinekontakt	www.asus.de/sales

Teknisk hjælp

Component Telefon	+49-1805-010923*
System/Notebook/Eee/LCD Telefon	+49-1805-010920*
Støttefax	+49-2102-9599-11
Onlinestøtte	support.asus.com

* EUR 0.14/minut fra en tysk landlinje; EUR 0.42/minut fra en mobiltelefon.