

BRUGERVEJLEDNING

SMART LYDBJÆLKE

Du bedes læse brugervejledningen grundigt igennem, før du betjener enheden. Gem brugervejledningen til evt. senere brug.

NB3740N (NB3740N, S34A1-D)

Sikkerhedsoplysninger



ADVARSEL: FOR AT UNDGÅ RISIKO FOR ELEKTRISK STØD MÅ IKKE FJERNES COVER (ELLER BAGSIDEN) INGEN DELE HENVISES SERVICE TIL KVALIFICERET SERVICE PERSONALE.



Dette lyn med pilehovedet i den ligsidede trekant skal advare brugeren om tilstedeværelsen af uisoleret farlig spænding inde i produktets indkapsling, som kan være tilstrækkelig stor til at udgøre en risiko for elektrisk stød.



Udråbstegnet i en ligsidet trekant skal advare brugeren om tilstedeværelsen af vigtige betjenings- og vedligeholdelses (service) instruktioner i litteraturen, der ledsager produktet.

ADVARSEL: AT FORHINDRE BRAND ELEKTRISK STØD MÅ IKKE UDSÆTTES FOR REGN ELLER FUGT.

FORSIGTIG: Undgå at udsætte apparatet for vand (drys eller stænk), og anbring ikke væskefyldte genstande, f.eks. vaser, på apparatet.

ADVARSEL: Må ikke installeres i et lukket rum såsom en bogreol eller lignende enhed.

FORSIGTIG: Tildæk ikke ventilationsåbninger. Installation foretages i overensstemmelse med producentens anvisninger.

Slots og åbninger i kabinettet er beregnet til ventilation og til at sikre pålidelig drift af produktet og for at beskytte det mod overophedning. Åbningerne må aldrig blokeres ved at placere produktet på en seng, sofa, et tæppe eller lignende overflade. Dette produkt må ikke placeres i en indbygget installation såsom en bogreol eller et stativ, medmindre der er tilstrækkelig ventilation eller fabrikantens anvisninger er blevet overholdt.

FORSIGTIG : vedrørende strømkablet

De fleste apparater anbefales at de placeres på en dedikeret kredsløb;

Det vil sige, en enkelt stikkontakt kredsløb, som kun yder apparat og har ingen yderligere kontakter eller kredsløb. Tjek specifikationen side i denne instruktionsbog for at være sikker. Undgå at overbelaste stikkontakter. Overbelastede stikkontakter, løse eller beskadigede stikdåser, forlængerledninger, flossede netledninger eller beskadiget eller knækket kabelisolering er farligt. Enhver af disse betingelser kan resultere i elektrisk stød eller brand. Regelmæssigt undersøge ledningen fra dit apparat, og hvis dets udseende indikerer skade eller forringelse, trække stikket ud, ophøre med at bruge apparatet, og få ledningen udskiftet med en nøjagtig udskiftnings del af en autoriseret service center. Beskyt strømkablet mod fysisk eller mekanisk misbrug, såsom at være snoet, bøjet, klemt, klemt i en dør, eller trampet på. Vær især opmærksom på stik, stikkontakter, og det punkt, hvor ledningen kommer ud af apparatet. Hvis du vil afbryde strømmen fra lysnettet, trækkes netledningen stik ud. Ved installation af produktet, sørg for, at stikket er let tilgængeligt.

Denne enhed er udstyret med en bærbar batteri eller akkumulator.

Sikker måde at fjerne batteriet eller batteriet

fra udstyret: Fjern det gamle batteri eller batteri, følg trinene i omvendt rækkefølge end forsamlingen. At forhindre forurening af miljøet og bringe den mulige trussel mod menneskers og dyrs sundhed, det gamle batteri eller batteriet sætte det i passende beholder ved udpegede indsamlingssteder. Smid ikke batterier eller batterier sammen med andet affald. Det anbefales, at du bruger lokale, gratis refusionsordninger batterier og akkumulatører. Batteriet må ikke udsættes for ekstrem varme som solskin, ild eller lignende.

Sådan smider du dit gamle apparat ud



1. Når der er et tegn med et kryds over en skraldespand, betyder det, at produktet er omfattet af EU-direktiv 2002/96/EC.
2. Alle elektriske og elektroniske produkter skal smides ud et andet sted end gennem den kommunale affaldsordning ved hjælp af specielle indsamlings-faciliteter, der er organiseret af staten eller de lokale myndigheder.
3. Korrekt bortskaffelse af dit gamle apparat er med til at forhindre mulige skadevirkninger på miljøet og menneskelig sundhed.
4. Mere detaljerede oplysninger om bortskaffelse af dit gamle apparat kan fås ved at kontakte dit lokale kommunkontor, renovationsselskab eller den butik, hvor du købte produktet.

Bortskaffelse af batterier/akkumulatører



1. Når du ser symbolet med en affaldsspand med kryds over på dine batterier/akkumulatører, så betyder det, at produktet er underlagt det europæiske direktiv 2006/66/EC.
2. Symbolet kan være kombineret med de kemiske symboler for kviksølv (Hg), kadmium (Cd) eller bly (Pb), hvis batteriet indeholder mere end 0,0005% kviksølv, 0,002% kadmium eller 0,004% bly.
3. Alle batterier/akkumulatører bør bortskaffes på separat vis, og ikke som husholdningsaffald, men via specielle opsamlingssteder, der er udpeget af de offentlige eller lokale myndigheder.
4. Når du bortskaffer dine gamle batterier/akkumulatører på korrekt vis, hjælper du med til at forhindre mulige negative konsekvenser på miljøet samt på dyrs og menneskers sundhed.
5. Ønsker du yderligere oplysninger om bortskaffelse af dine gamle batterier/akkumulatører, skal du kontakte de offentlige myndigheder, genbrugspladsen eller butikken, hvor du købte produktet.

EU meddelelse om trådløse produkter**CE 0197**

LG Electronics erklærer hermed, at dette/disse produkt(er) er i overensstemmelse med de væsentlige krav og øvrige relevante bestemmelser i Direktiv 1999/5/EF, 2004/108/EF, 2006/95/EF, 2009/125/EF og 2011/65/EU.

Kontakt følgende adresse og bed om en kopi af DoC (Declaration of Conformity/Overensstemmelseserklæring).

Kontakt kontor for kravoverholdelse af dette produkt:

LG Electronics Inc.
EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Bemærk, at dette IKKE er en kundeservice kontaktpunkt. For Kundeservice Information, se Garantibeviset eller kontakt den forhandler hvor du har købt dette produkt.

Kun til indendørs brug.

Erklæring om RF-strålingseksposering

Montering og betjening af udstyret bør ske med en afstand på mindst 20 cm mellem kilden og personer.

Vigtig meddelelse om TV-farvesystem

Farvesystemet i denne afspiller varierer afhængig af de aktuelt afspillede diske.

Når afspilleren fx afspiller en disk, der er optaget i et NTSC-farvesystem, udsendes billedet som et NTSC-signal.

Det er kun et multisystem farve-TV, der kan modtage alle signaler, der udsendes fra afspilleren.

- Hvis du har et PAL farvesystem TV, vises der udelukkende forvrængede billeder, når du bruger diske eller videoindhold, der er optaget i NTSC.
- I et multisystem farve-TV ændres farvesystemet automatisk i henhold til indgangssignalerne. Hvis farvesystemet ikke ændres automatisk, skal du slukke for enheden og tænde for den igen, for at få vist normale billeder på skærmen.
- Selv om diskindholdet, optaget i NTSC farvesystem, vises korrekt på dit TV, er det muligvis ikke optaget på korrekt vis på din optager.

Indholdsfortegnelse

1 Sådan kommer du i gang

- 3 Sikkerhedsoplysninger
- 8 Introduktion
- 8 – Om de viste symboler "Ø"
- 9 Frontpanel
- 9 Bagpanel
- 10 Fjernbetjening
- 11 Installation af Lyd Bar
- 11 Montering af hovedenheden på væggen

2 Tilslutning

- 13 Trådløs subwoofer-forbindelse
- 13 – Trådløs parring
- 14 Tilslutninger til dit TV
- 14 – HDMI forbindelse
- 15 – Hvad er SIMPLINK?
- 15 – ARC (Audio Return Channel) funktion
- 15 – Indstilling af opløsning
- 16 – OPTISK IN tilslutning
- 17 Sådan tilslutter du en ekstern enhed
- 17 – OPTISK IN tilslutning
- 17 Sådan tilslutter du til dit hjemmenetværk
- 17 – Ledningstrukket netværksforbindelse
- 18 – Ledningstrukket netværksindstilling
- 19 – Trådløs netværksforbindelse
- 20 – Trådløst Netværk Indstillinger

3 Systemindstilling

- 23 Startopsætning
- 24 Indstillinger
- 24 – Justering af Indstillinger
- 25 – Menuen [NETVÆRK]
- 26 – Menuen [DISPLAY (VIS)]
- 27 – Menuen [SPROG]
- 27 – Menuen [LYD]
- 28 – Menuen [ANDET]
- 30 Lydeffekt

4 Betjening

- 31 Hovedmenuvisning
- 31 – Sådan bruges [Hjemme]-menuen
- 31 – Sådan anvendes SmartShare
- 32 Afspilning af tilsluttede enheder
- 32 – Afspilning af en USB-enhed
- 33 – Sådan afspiller du en fil på en Android-enhed
- 34 – Afspilning af en fil på en netværksserver
- 34 Tilslutning til hjemmenetværksserver til PC
- 34 – Sådan installerer du SmartShare PC Software (DLNA)
- 35 – Deling af filer og mapper
- 35 – Systemkrav
- 36 Generel afspilning
- 36 – Grundlæggende operationer for video og lyd indhold
- 36 – Grundlæggende operationer for fotoindhold
- 36 – Genoptag afspilning
- 37 On-Screen-visning
- 37 – Sådan styres videoafspilning
- 38 – Sådan styres fotovisning
- 39 Avanceret afspilning
- 39 – Gentagelse af afspilning
- 39 – Sådan gentager du et specielt afsnit
- 39 – Afspilning med start fra valgt tid
- 40 – Valg af et undertekstsprog
- 40 – Lytte til en anden lydkilde
- 40 – Sådan ændrer du tv'ets skærmformat
- 40 – Sådan ændrer du undertekstens sidekode
- 41 – Sådan ændrer du billedstatus
- 41 – Sådan får du vist oplysninger om indhold
- 41 – Sådan ændrer du visning af indholdsfortegnelse
- 42 – Sådan vælger du en undertekstfil
- 42 – Sådan lytter du til musik under et diasshow
- 43 – Sådan indstiller du valgmuligheden [3D]
- 44 Avancerede funktioner
- 44 – Wi-Fi Direct™ forbindelse

- 45 LG AV Remote
- 45 Privat lydtilstand
- 45 Bruger bluetooth teknologi
- 46 – At lytte til musik, der er gemt i Deres bluetooth
- 47 Brug af Premium
- 47 Brugen af LG Smart World
- 48 – Sådan logger du på
- 48 – Søgning efter indhold online
- 49 Brugen af Mine programmer-menuen

5 Fejlfinding

- 50 Fejlfinding
- 50 – Generelt
- 51 – Netværk
- 52 – Billede
- 52 – Lyd
- 52 – Kundesupport
- 52 – Bemærkning om open source-software

6 Tillæg

- 53 Sådan kontrollerer du TV'et med den medfølgende fjernbetjening
- 53 – Indstilling af fjernbetjening til kontrol af TV
- 54 Opdatering af netværkssoftware
- 54 – Meddelelse om opdatering af netværk
- 54 – Opdatering af software
- 56 Yderligere oplysninger
- 56 – Fil krav
- 58 – Om DLNA
- 58 – Visse systemkrav
- 59 Lydudgangsspecifikationer
- 60 Varemærker og licenser
- 62 Specifikationer
- 63 Vedligeholdelse
- 63 – Håndtering af enheden
- 63 Vigtige oplysninger om Network Services

Noget af indholdet i denne vejledning kan afvige i forhold til din afspiller, alt efter afspillerens software eller din tjenesteudbyder.

1

2



3

4

5

6

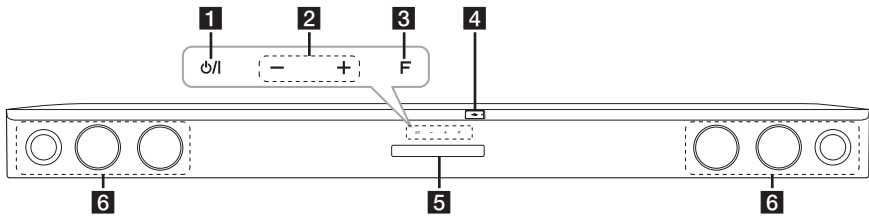
Introduktion

Term	Symbol	Beskrivelse
Bemærk		Indikerer specielle bemærkninger og betjeningsfunktioner.
Forsigtig		Indikerer forsigtighed så mulige skader fra misbrug undgås.

Om de viste symboler "⊘"

"⊘" vises muligvis på din TV-skærm under afspilningen og indikerer, at den beskrevne funktion i denne brugervejledning ikke er tilgængelig på dette specifikke medie.

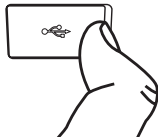
Frontpanel



- 1** / I (Standby/Tænd)
- 2** -/+ (Volumen)
Justerer højttalerens lydstyrke.
- 3** F (Funktion)
Tryk gentagne gange for at vælge andre funktioner.
- 4** USB Port

! BEMÆRK

Åbn USB-dækslet ved at bruge fingeren til at forbinde USB.



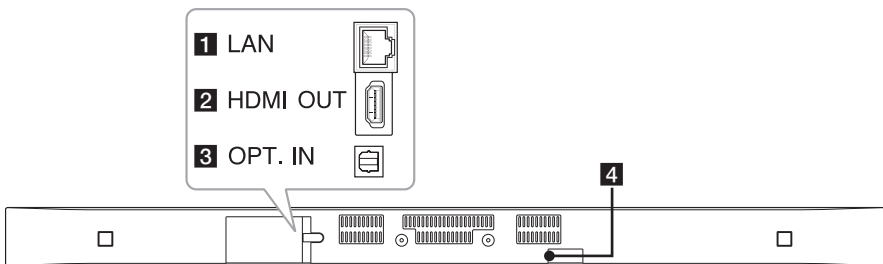
- 5** Display vinduet.
- 6** Højttalere

! FORSIGTIG

Forholdsregler ved brug af trykknapperne

- Brug den berøingsfølsomme knapper med rene og tørre hænder.
 - I et fugtigt miljø, skal du udslette enhver fugt på de berøingsfølsomme knapper, før du brug.
- Undlad at trykke på touch-knapper hvis det er svært at få dem til at fungere.
 - Hvis du anvender for meget styrke, kan det beskadige sensoren af touch-knapper.
- Tryk på den knap, du ønsker at arbejde for at betjene fungere korrekt.
- Vær forsigtig med ikke at have nogen ledende materiale såsom metal genstand på de berøingsfølsomme knapper. Det kan forårsage funktionsfejl på enheden.

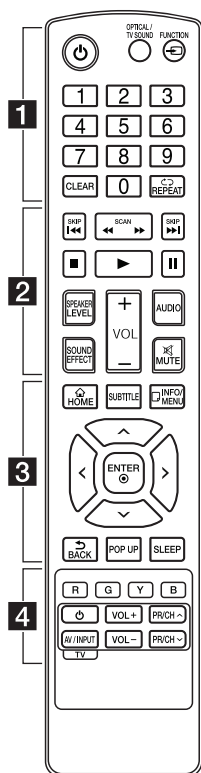
Bagpanel



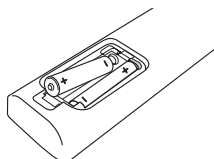
- 1** LAN : LAN-konnektor
- 2** HDMI OUT : HDMI-udgang

- 3** OPT. IN : Optisk indgang
- 4** DC IN : DC-indgang

Fjernbetjening



Isætning af batteri



Fjern batteridækslet på bagsiden af fjernbetjeningen, og isæt to R03 (størrelse AAA) batterier så + og - matcher korrekt.

1

⏻ (Tænd): Tænder eller slukker enheden

OPTICAL/TV SOUND:

Ændrer indgangsindstillingen til direkte optisk.

FUNCTION (↺): Ændringer indtastningstilstand.

0-9 talknapper: Her kan du vælge nummererede valgmuligheder i en menu.

CLEAR: Fjerner et mærke fra søgemenuen eller et tal ved indtastning af adgangskode.

REPEAT (↻): Gentager en ønsket sektion eller sekvens.

2

⏮/⏭ (**SCAN**): Søger bagud eller fremad.

⏮/⏭|⏭/⏮ (**SKIP**): Gå til næste eller forrige kapitel/nummer/fil.

■ (Stop): Stopper afspilning.

▶ (Afspil): Starter afspilning.

⏸ (Pause): Pause i afspilning.

SPEAKER LEVEL: Indstiller lyd-niveauet på den ønskede højttale.

SOUND EFFECT: Vælger lydeffektstatus.

VOL +/-: Justerer lydstyrken i højttaleren.

AUDIO: Vælger et lyd-sprog eller lyd-kanal.

MUTE (⊗): Dæmper lyden.

3

HOME (🏠): Få vist eller gå ud af menuen [Menuen Home].

SUBTITLE: Vælger et undertekstsprog.

INFO/MENU (ℹ): Viser eller afslutter På-skærmen visning.

Retningsknapper (⏮/⏭/⏭/⏮): Vælger en valgmulighed i menuen.

ENTER (⊙): Bekræfter menuvalg.

BACK (↵): Forlader menuen eller vender tilbage til den foregående skærm.

POP UP: Viser hvis muligt en pop-up menu.

SLEEP: Indstiller systemet til at slukke automatisk på et specifikt tidspunkt.

4

Farveknapper (**R, G, Y, B**):

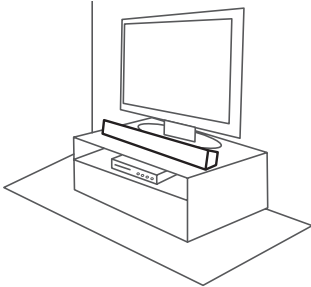
De bruges som genvejstaster for specifikke menuer.

TV-kontrolknapper: Se side 53.

Installation af Lyd Bar

Du kan lytte til lyde ved at forbinde enheden til en anden enhed: TV, Blu-ray disc afspiller, DVD-afspiller, osv.

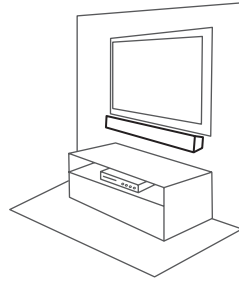
Placer enheden foran tv'et og tilslut den til den ønskede enhed. (Der henvises til side. 14 - 17.)



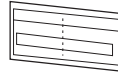
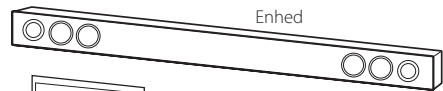
⚠ FORSIGTIG

Hvis du vil få den bedste ydelse ud af den trådløse forbindelse, som f.eks. Bluetooth eller en trådløs subwoofer, skal du ikke installere enheden på metal møbler, fordi den trådløse forbindelse kommunikerer via et modul, der er placeret nederst på enheden.

Montering af hovedenheden på væggen



Du kan montere hovedenheden på en væg. Forbered skruer og beslag som var tilknyttet.

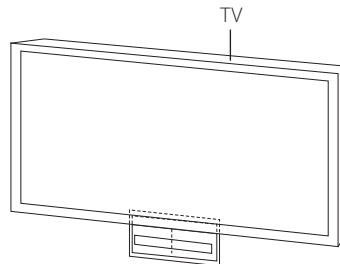


Skabelon til vægmontering af beslag

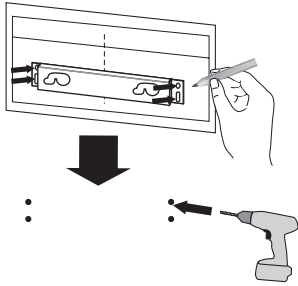


Vægbeslag

1. Match TV BUNDLINJE af WALL BRACKET INSTALL GUIDE med bunden af tv-og tillægger position.



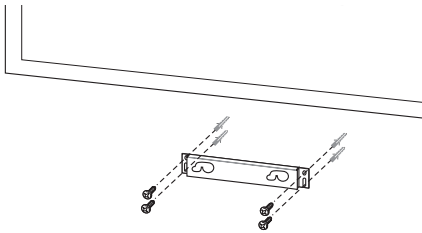
2. Når du monterer det på en væg (beton), skal du bruge rawplugs (medfølger ikke). Du bør bore nogle huller. En guide ark (WALL BRACKET INSTALL GUIDE) leveres til boremaskine. Brug arket til at kontrollere det punkt til at bore.



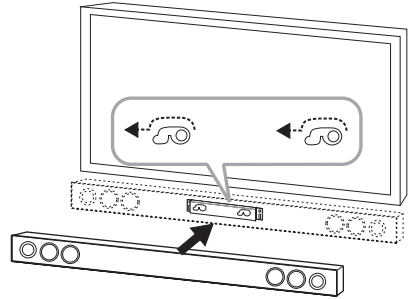
! BEMÆRK

Skrue og rawplugs leveres ikke til montering af enheden. Vi anbefaler Hilti (HUD-1 6 x 30) til montering.

3. Fjern WALL BRACKET INSTALL GUIDE.
 4. Fix det med skruer (medfølger ikke), som vist på illustrationen nedenfor.



5. Hæng hovedenheden på beslaget som vist nedenfor.

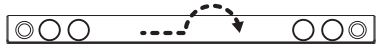


! FORSIGTIG

- Installer ikke denne enhed på hovedet. Det kan beskadige dele af denne enhed eller være årsag til personskade.
- Må ikke hænges fast til den installerede enhed og undgå enhver påvirkning til enheden.
- Fastgør enheden sikkert til væggen, så den ikke falder ned. Hvis enheden falder ned, kan det resultere i personskade eller beskadigelse af produktet.
- Når enheden er installeret på en væg, skal du sørge for, at et barn ikke trækker nogen af forbindelseskabler, da det kan forårsage, at falde.

! BEMÆRK

Frigør enheden fra beslaget, som vist nedenfor.



Trådløs subwoofer-forbindelse

Trådløs parring

LED indikator for trådløs subwoofer

LED Farve	Betjening
Gul-grøn (blinker)	Forbindelsen forsøges at blive oprettet.
Gul-grøn	Forbindelsen er oprettet.
Rød	Den trådløse subwoofer er enten i standbytilstanden, eller der er opstået en fejl i forbindelsen.
Sluk (Intet display)	Strømskiftet til subwoofer receiveren er taget ud.

Første indstilling af et id for den trådløse subwoofer

1. Slut netledningen fra den trådløse subwoofer til forretningen.
2. Tænd for hovedenheden: Hovedenheden og trådløs subwoofer vil automatisk blive tilsluttet.

Trådløs parring for manuelt

Når forbindelsen ikke er oprettet, kan du se den røde lysdiode eller den blinkende gulgrønne lysdiode på den trådløse subwoofer, og subwooferen afgiver ikke lyd. Gør følgende for at løse problemet.

1. Juster lydstyrkeniveauet på hovedenheden til minimum.
 - "VOL MIN" vises i displayvinduet.
2. Tryk og hold på **MUTE** (Mute) på fjernbetjeningen i ca. 3 sekunder.
 - "WL RESET" vises et kort øjeblik i displayvinduet.

3. Hvis lysdioden på den trådløse subwoofer allerede blinker gulgrønt kontinuerligt, kan du springe dette trin over.

Tryk på **PAIRING** bag på den trådløse subwoofer, og hold den nede i mere end 5 sekunder.

- Lysdioden på den trådløse subwoofer lyser skiftevis rødt og gulgrønt.
4. Tag strømledningen ud af enheden og den trådløse subwoofer.
 5. Tilslut dem igen, når lysdioden på både hovedenheden og den trådløse subwoofer er helt slukket.

Enheden og den trådløse subwoofer bliver parret automatisk, når du tænder enheden.

- Når forbindelsen er oprettet, kan du se den gulgrønne lysdiode på subwooferen.

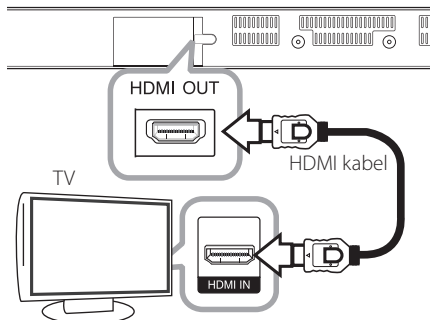
! BEMÆRK

- Det tager et par sekunder (og kan tage længere tid) for enheden og subwoofer til at kommunikere med hinanden og afgive lyd.
- Lydens kvalitet bliver bedre, når enheden er tættere på subwooferen. Det er anbefalet at installere enheden og subwooferen så tæt som muligt (inden for 5 m) og undgå nedenstående tilfælde.
 - Der er en forhindring mellem enheden og subwooferen.
 - Der er en enhed med denne trådløse forbindelse, der kører på samme frekvens, som f.eks. medicinsk udstyr, en mikrobølgeovn eller en trådløs LAN-enhed.

Tilslutninger til dit TV

HDMI forbindelse

Hvis du har et HDMI-TV eller skærm, kan du slutte den til denne afspiller ved hjælp af et HDMI-kabel (type A, High Speed HDMI™-kabel med ethernet). Tilslut HDMI jackstikket på enheden til HDMI jackstikket på et HDMI kompatibelt TV eller skærm.



Indstil TV'ets kilde til HDMI (der henvises til TV'ets brugervejledning).

Yderligere oplysninger om HDMI

- Når du tilslutter HDMI eller DVI kompatible enheder, skal du sørge for følgende:
 - Prøv at slukke for HDMI-/DVI-enheden og afspilleren. Tænd derefter for HDMI-/DVI-enheden og lad den være i ca. 30 sekunder, og tænd derefter afspilleren.
 - Den tilsluttede enheds videoindgang er korrekt indstillet til denne enhed.
 - Den tilsluttede enhed er kompatibel med 720x576p, 1280x720p, 1920x1080i eller 1920x1080p videoindgang.
- Det er ikke alle HDCP-kompatible HDMI- eller DVI-enheder, der kan fungere sammen med denne enhed.
 - Billedet vises ikke korrekt med en ikke-HDCP enhed.

! BEMÆRK

- Hvis en tilsluttet HDMI-enhed ikke accepterer afspillerens lydudgang, forvrænges lyden fra HDMI-enheden muligvis, eller der kommer ingen lyd.
- Når du bruger HDMI-forbindelsen, kan du ændre opløsningen til HDMI-udgangen. (Se "Indstilling af opløsning" på side 15).
- Vælg videoudgangstype fra HDMI OUT jackstikket ved brug af valgmuligheden [HDMI-farveindstilling] i menuen [Indstillinger] menu (se side 26).
- Ændring af opløsning, når forbindelsen allerede er blevet etableret, kan resultere i fejl. For at løse problemet, genstart enheden.
- Hvis HDMI-forbindelsen ved HDCP ikke bekræftes, vises der en sort TV-skærm. I dette tilfælde skal du kontrollere HDMI-forbindelsen eller tage stikket til HDMI-kablet ud.
- Hvis der er støj eller linjer på skærmen, skal du kontrollere HDMI-kablet (maks. længde er generelt 4,5 m (15 ft.)).

Hvad er SIMPLINK?



Nogle funktioner i denne enhed kontrolleres af fjernbetjeningen til TV'et, når enheden og LG TV'et forbindes sammen med SIMPLINK via HDMI-tilslutningen.

Funktioner, der kan kontrolleres via fjernbetjeningen til LG TV'et: Magt tænd/sluk, lydstyrke op/ned, osv.

Se TV'ets brugervejledning om yderligere oplysninger om SIMPLINK-funktionen.

Et LG TV med SIMPLINK-funktion har et logo, som vist herover.

! BEMÆRK

Afhængigt af tilstanden af enheden, kan nogle SIMPLINK drift afvige fra dit formål eller ikke fungere.

ARC (Audio Return Channel) funktion

Den ARC Funktion giver mulighed for en HDMI egnet TV at sende audio stream til HDMI OUT af enheden.

For at bruge denne funktion :

- Dit TV skal understøtte HDMI-CEC og ARC funktion og HDMI-CEC og ARC skal være indstillet til Til.
- Indstillingens metode HDMI-CEC og ARC kan variere afhængigt af TV'et. For nærmere oplysninger om ARC funktion, henvises til dit tv manual.
- Du skal bruge HDMI-kabel (Type A, højhastigheds HDMI™-kabel med Ethernet).
- Du skal forbinde HDMI OUT på enheden med HDMI IN af det tv, der understøtter ARC funktion ved hjælp af et HDMI-kabel.
- Du kan kun tilslutte en Lyd bar til TV kompatibelt med ARC.

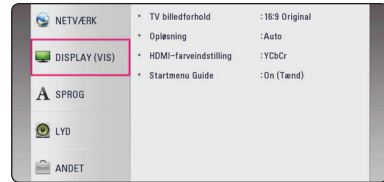
! BEMÆRK

For at aktivere funktionen [SIMPLINK/ARC], skal du sætte denne indstilling til [On (Tænd)]. (Side 29)

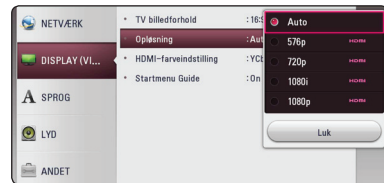
Indstilling af opløsning

Afspilleren har adskillige udgangsopløsninger til HDMI udgangsstikket. Du kan ændre opløsningen i menuen [Indstillinger].

1. Tryk på **HOME** (🏠).
2. Tryk på **</>** for at vælge [Indstillinger] og tryk på **ENTER** (⊙). Menuen [Indstillinger] vises.
3. Brug **^/∨** for at vælge valgmuligheden [DISPLAY] og tryk så på **>** for at gå videre til andet niveau.
4. Brug **^/∨** for at vælge valgmuligheden [Opløsning] og tryk så på **ENTER** (⊙) for at gå videre til tredje niveau.



5. Brug **^/∨** for at vælge den ønskede opløsning og tryk så på **ENTER** (⊙) for at bekræfte dit valg.

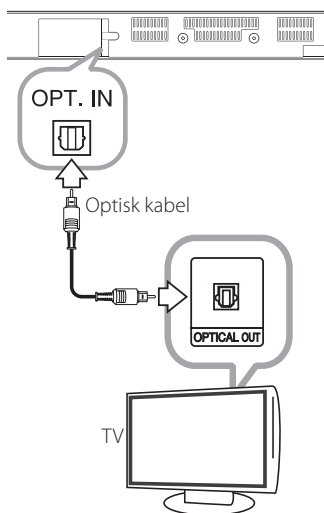


! BEMÆRK

- Hvis TV'et ikke accepterer den indstillede opløsning for afspilleren, kan du indstille opløsningen til 576p som følgende:
 1. Tryk **HOME** (🏠) for at få HJEM menuen til at forsvinde.
 2. Tryk **■** (Stop) i mere end 5 sekunder.
- Hvis du manuelt vælger en opløsning, og så tilslutter HDMI-jackstikket til TV'et, og TV'et ikke accepterer den, så indstilles opløsningen til [Auto].
- Hvis du vælger en opløsning, som TV'et ikke accepterer, vises der en advarselsmeddelelse. Når opløsningen er blevet ændret, og du ikke kan se et skærbillede, skal du vente i 20 sekunder, hvorefter opløsningen automatisk går tilbage til forrige opløsning.

OPTISK IN tilslutning

Du kan nyde lyden fra dit TV med en optisk digital lyd forbindelse.

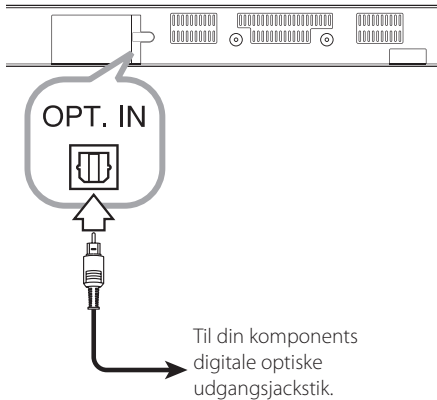


Forbind det optiske udgangsstik på dit TV til OPT. Indgangsstikket på enheden. Og derefter vælg indstillingen [OPTICAL] ved at trykke på **FUNCTION** (↺). Eller tryk på **OPTICAL/TV SOUND** for at vælge direkte.

Sådan tilslutter du en ekstern enhed

OPTISK IN tilslutning

Du kan nyde lyden fra din komponent med et digitalt optisk tilslutning gennem højttalerne i dette system.



Forbind det optiske udgangsstik på din komponent i det OPT. IN-stikket på enheden. Og derefter vælge indstillingen [OPTICAL] ved at trykke på **FUNCTION** (F). Eller tryk på **OPTICAL/TV SOUND** for at vælge direkte.

Du kan også bruge **F** (Function) knappen på frontpanelet for at vælge den indgang.

Sådan tilslutter du til dit hjemmenetværk

Denne afspiller kan forbindes til et lokalt områdenetværk (LAN) via LAN-porten på bagpanelet eller det interne trådløse modul. Når De tilslutter enheden til et bredbåndshjemmenetværk, har De adgang til serviceydelser, såsom softwareopdateringer og online-service.

Ledningstrukket netværksforbindelse

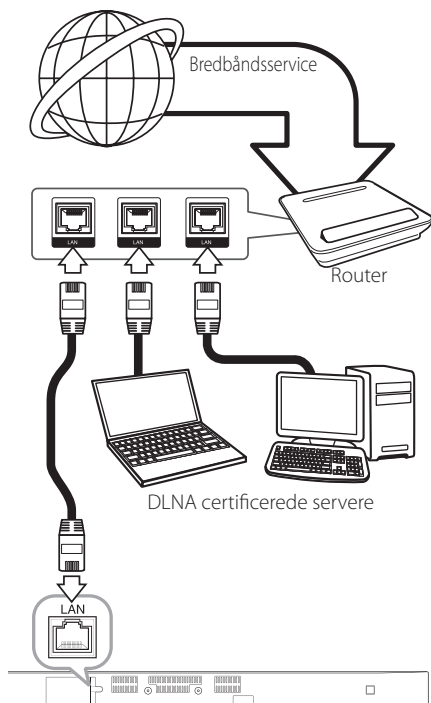
Du får den bedste ydeevne, når du bruger et ledningstrukket netværk, da de tilhørende enheder slutes direkte til netværket, og der opstår ikke interferens i radiofrekvensen.

Du kan få yderligere oplysninger i brugervejledningen til din netværksenhed.

Tilslut afspillerens LAN port til den tilsvarende port på dit modem eller router ved hjælp af en kommercielt tilgængelig LAN eller Ethernet-kabel.

! BEMÆRK

- Når du sætter LAN kablet i eller tager det ud, skal du holde fast om stikket i kablet. Når du tager kablet ud, skal du ikke trække i LAN kablet men trykke ned på låsen samtidig med, at du trækker det ud.
- Du skal ikke tilslutte et modultelefonkabel til LAN porten.
- Da der findes forskellige tilslutningskonfigurationer, skal du sørge for at følge dit teleselskabs eller internetserviceudbyders specifikationer.
- Hvis du ønsker at få adgang til indhold fra DLNA servere, skal denne enhed være tilsluttet det samme lokalnetværk med dem via en router.
- For at du kan indstille din PC til en DLNA server, skal du installere SmartShare PC softwaren på din PC. (se side 34)



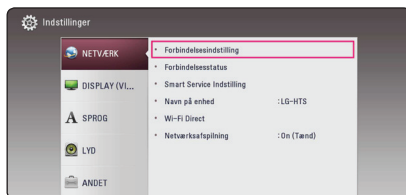
Ledningstrukket netværksindstilling

Hvis der er en DHCP server på det lokale områdenetværk (LAN) via en ledningstilslutning, tildeles denne afspiller automatisk en IP-adresse. Efter den fysiske tilslutning, skal afspillerens netværksindstillinger i et lille antal hjemmenetværk muligvis justeres. [NETVÆRK] indstillingen justeres som følger.

Forberedelse

Før du indstiller det ledningstrukne netværk, skal du forbinde bredbåndssynet til dit hjemmenetværk.

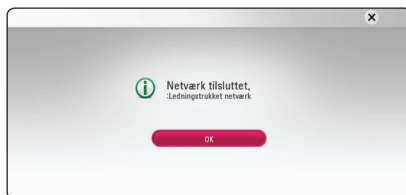
1. Vælg valgmuligheden [Forbindelsesindstilling] i menuen [Indstillinger] og tryk så på **ENTER** (⊙).



2. Læs forberedelserne til netværksopsætning og tryk så **ENTER** (⊙), når [Start] bliver fremhævet.



Netværket vil automatisk blive forbundet til enheden.



Avancerede Indstillinger

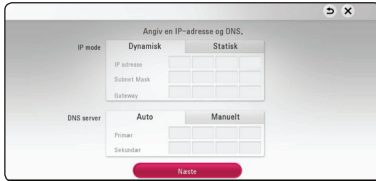
Hvis De ønsker at indstille netværksopsætningen manuelt, skal De bruge **Λ / V** for at vælge [Avancerede Indstillinger] på menuen for [Netværksindstilling] og så trykke **ENTER** (⊙).

1. Tryk på **Λ / V** for at vælge [Ledningstrukket] og tryk så på **ENTER** (⊙).



2. Tryk på **^/V/</>** for at vælge IP-status mellem [Dynamisk] og [Statisk].

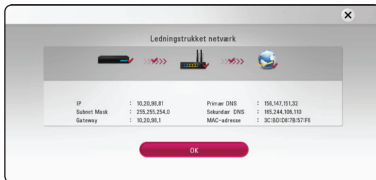
Du skal normalt vælge [Dynamisk] for at tildele en IP-adresse automatisk.



! BEMÆRK

Hvis der ikke findes en DHCP server på netværket, og du ønsker at indstille IP-adressen manuelt, skal du vælge [Statisk] og indstille [IP adresse], [Subnet Mask], [Gateway] og [DNS Server] ved brug af **^/V/</>** og talknapperne. Hvis du laver en fejl, når du indtaster nummeret, skal du trykke på **CLEAR** for at slette det fremhævede område.

3. Vælg [Næste] og tryk på **ENTER (⊙)** for at anvende netværksindstillingerne.

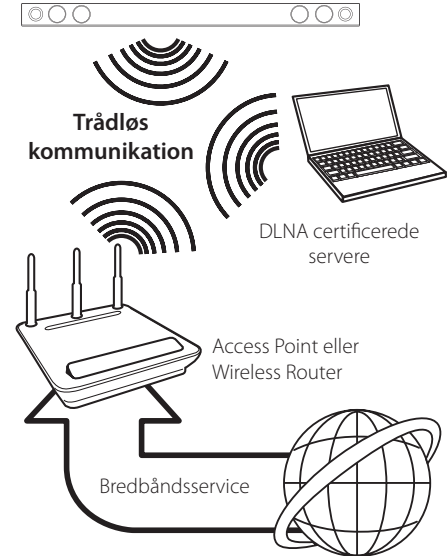


Status på netværksforbindelsen bliver vist på skærmen.

4. Tryk på **ENTER (⊙)** når [OK] bliver fremhævet for at afslutte opsætningen af det faste netværk.

Trådløs netværksforbindelse

Du har også en anden forbindelsesmulighed, da du kan bruge et Adgangspunkt eller en trådløs router. Netværkskonfigurations- og forbindelsesmåden kan variere afhængig af det anvendte udstyr og netværksmiljøet.



For yderligere oplysninger om indstillinger: Se den medfølgende brugervejledning til adgangspunkt eller trådløs router om detaljerede forbindelsestrin og netværksindstillinger.

Hvis du vil have den bedste ydeevne, er den bedste løsning altid en direkte kablet forbindelse fra afspilleren til dit hjemmenetværks router eller kabel/DSL modem.

Hvis du vælger den trådløse forbindelse, skal du bemærke, at ydeevnen nogle gange kan påvirkes af andre elektroniske enheder i hjemmet.

Trådløst Netværk Indstillinger

Hvis du bruger en trådløs netværksforbindelse, skal afsplilleren indstilles til netværkskommunikation.

Denne justering kan foretages i menuen [Indstillinger].

[NETVÆRK] indstillingen justeres som følger.

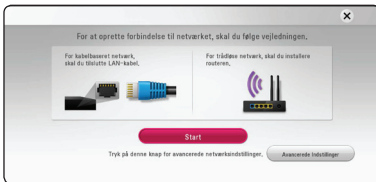
Det kræves, at du indstiller adgangspunktet eller den trådløse router, før du forbinder afsplilleren med netværket.

Forberedelse

Før du indstiller det trådløse netværk, skal du:

- forbinde bredbåndsinternettet til det trådløse hjemmenetværk.
- indstille adgangspunkt eller trådløs router.
- notere koden til SSID og sikkerhedskoden til netværket.

1. Vælg valgmuligheden [Forbindelsesindstilling] i menuen [Indstillinger] og tryk så på **ENTER** (⊙).
2. Læs forberedelserne til netværksopsætning og tryk så **ENTER** (⊙), når [Start] bliver fremhævet.



Hvis det faste netværk ikke er forbundet til enheden, bliver alle tilgængelige netværk vist på skærmen.

3. Anvend \wedge/\vee for at vælge den ønskede SSID til det trådløse netværk og tryk på **ENTER** (⊙).



Hvis De har sikkerhed på Deres adgangspunkt, er De nødt til at skrive sikkerhedskoden ind.

! BEMÆRK

Hvis du benytter andre tegn, og ikke det engelske alfabet eller tal, til SSID-navnet for dit adgangspunkt eller trådløse router, kan det blive vist anderledes.



! BEMÆRK

- I en WEP sikkerhedsstatus er der generelt 4 nøgler tilgængelige til indstilling af adgangspunkt eller trådløs router. Hvis adgangspunktet eller den trådløse router bruger WEP sikkerhed, skal du indtaste sikkerhedskoden for nøgle "Nr. 1" for at få forbindelse til dit hjemmenetværk.
- Et adgangspunkt er en enhed, der giver dig tilladelse til trådløs forbindelse til dit hjemmenetværk.

4. Tryk på $\wedge/\vee/</>$ for at vælge IP-status mellem [Dynamisk] og [Statisk].

Du skal normalt vælge [Dynamisk] for at tildele en IP-adresse automatisk.

! BEMÆRK

Hvis der ikke findes en DHCP server på netværket, og du ønsker at indstille IP-adressen manuelt, skal du vælge [Statisk] og indstille [IP adresse], [Subnet Mask], [Gateway] og [DNS Server] ved brug af $\wedge/\vee/</>$ og talknapperne. Hvis du laver en fejl, når du indtaster nummeret, skal du trykke på **CLEAR** for at slette det fremhævede område.

5. Vælg [Næste] og tryk på **ENTER** (⊙) for at anvende netværksindstillingerne.



Status på netværksforbindelsen bliver vist på skærmen.

6. Tryk på **ENTER** (⊙) når [OK] bliver fremhævet for at afslutte opsætningen af det faste netværk.

Avancerede Indstillinger

Hvis De ønsker at indstille netværket manuelt, skal De anvende **Λ/V** for at vælge [Avancerede Indstillinger] i menuen for [Netværksindstilling] og derefter trykke på **ENTER (⊙)**.

1. Tryk på **Λ/V** for at vælge [Trådløst] og tryk så på **ENTER (⊙)**.



[AP Liste] - Afspilleren scanner alle tilgængelige adgangspunkter eller trådløse routere, der er indenfor rækkevidde, og de vises på en liste.

[Netværkets navn (SSID)] – Adgangspunktet udsender muligvis ikke navnet på netværket (SSID). Tjek at opsætningen af deres adgangspunkt i computeren og indstil enten Deres adgangspunkt til at sende SSID eller indtast navnet på netværket manuelt i [Netværkets navn (SSID)].

[PBC] – Hvis Deres adgangspunkt eller den trådløse router er forenelig med metoden i trykknappkonfigurationen (PBC), skal De vælge denne valgmulighed og trykke på Trykknappen på adgangspunktet eller den trådløse router, inden De kan tælle til 120. De behøver ikke kende navnet på netværket (SSID) eller sikkerhedskoden på Deres adgangspunkt.

[PIN] – Hvis Deres adgangspunkt er forenelig med metoden til at konfigurere PIN-koden og denne er baseret på WPS (Wi-Fi beskyttet opsætning), vælg da denne valgmulighed og noter den kode, der kommer frem på skærmen. For at gennemføre tilslutningen skal De derefter indtaste PIN-koden i et menupunkt i adgangspunktets opsætning. Se dokumentationen til Deres netværksenhed.

2. Følg vejledningen på skærmen for hver af metoderne til at forbinde Deres netværk.



BEMÆRK

For at bruge PBC (trykknappkonfiguration) og PIN kode til Deres netværksforbindelse, skal sikkerhedsindstillingen på Deres adgangspunkt være sat til OPEN eller AES (Avanceret krypteringsstandard)

Bemærkninger til netværksforbindelse

- Mange netværksproblemer, der opstår under installationen, kan ofte afhjælpes ved, at du genindstiller routeren eller modemmet. Når afspilleren er forbundet med hjemmenetværket, skal du hurtigt slukke for og/eller tage strømkablet ud til hjemmenetværkets router eller kabelmodem. Tænd for den igen og/eller sæt kablet i igen.
- Afhængig af din internetserviceudbyder (ISP) kan antallet af enheder, der kan modtage internetservice, være begrænset af de gældende servicebetingelser. For yderligere oplysninger bedes du kontakte din internetserviceudbyder.
- Vort firma er ikke ansvarligt for nogen som helst funktionsfejl i afspilleren og/eller internetforbindelsesfunktioner grundet kommunikationsfejl/funktionsfejl i forbindelse med din bredbåndsinternetforbindelse eller andet tilsluttet udstyr.
- Noget internetindhold kræver muligvis en højere båndbreddeforbindelse.
- Selv om afspilleren er korrekt tilsluttet og konfigureret, vil noget internetindhold muligvis ikke kunne betjenes korrekt på grund af internetpropper, båndbredde kvaliteten af din internetservice eller problemer hos udbyderen af indholdet.
- Nogle internetforbindelsesfunktioner er måske ikke mulige på grund af visse restriktioner, der er indstillet af internetserviceudbyderen, der leverer din bredbåndsinternetforbindelse.
- Et hvilket som helst gebyr, der opkræves af ISP inklusive, uden begrænsninger, forbindelsesgebyrer, er dit eget ansvar.
- Der kræves en 10 Base-T eller 100 Base-TX LAN port ved en ledningstrukket forbindelse til denne afspiller. Hvis din internetudbyder ikke accepterer en sådan tilslutning, kan du ikke tilslutte afspilleren.
- Du skal bruge en router, for at du kan bruge xDSL servicen.
- Der kræves et DSL-modem til brug af DSL servicen, og der kræves et modem til brug af kabelmodemservice. Afhængig af adgangsmetode til og abonnementaftale med ISP kan du muligvis ikke bruge funktionen internetforbindelse indeholdt i denne afspiller, eller du er måske begrænset af det antal enheder, du kan tilslutte på samme tid. (Hvis ISP begrænser abonnementet til én enhed, kan du muligvis ikke tilslutte denne afspiller, når der allerede er tilsluttet en PC.)

- Du har muligvis ikke tilladelse til at bruge en "router", eller brugen heraf er måske begrænset, afhængig af ISP's politikker og restriktioner. For yderligere oplysninger bedes du kontakte din internetserviceudbyder direkte.
- Det trådløse netværk bruger 2.4 GHz radiofrekvenser, der også bruges af andre husholdningsapparater så som trådløse telefoner, **Bluetooth®** enheder og mikrobølgeovne, og de kan påvirkes af interferens herfra.
- Sluk for alt netværksudstyr i dit lokale hjemmenetværk, som du ikke bruger. Nogle enheder kan generere netværksforbindelser.
- For bedre modtagelse placeres afspilleren så tæt som muligt på adgangspunktet.
- I nogle tilfælde kan det forbedre modtagelsen, hvis du placerer adgangspunktet eller den trådløse router mindst 45 cm over gulvhøjde.
- En trådløs modtagekvalitet afhænger af mange faktorer så som adgangspunkttype, afstand mellem afspiller og adgangspunkt og afspillerens placering.
- Indstil adgangspunkt eller trådløs router til Infrastruktur-status. Ad-hoc-status understøttes ikke.

Startopsætning

Når De tænder for enheden første gang, bliver den wizard, De skal benytte til startopsætningen, vist på skærmen. Indstil sprog og netværksopsætning ved hjælp af denne wizard.

1. Tryk **⏻** (Tænd).

Wizard til at håndtere startopsætning bliver vist på skærmen.

2. Brug **⏮**/**⏪**/**⏩**/**⏭** for at vælge sprog og tryk derefter på **ENTER** (⊙).



3. Læs og tag skridt til forberedelserne til netværksopsætningen og tryk da på **ENTER** (⊙), når [Start] bliver fremhævet.



Hvis det faste netværk er tilsluttet, så vil opsætningen af netværksforbindelsen automatisk blive afsluttet.

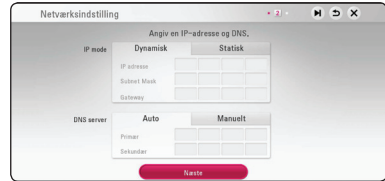
4. Alle tilgængelige netværk bliver vist på skærmen. Anvend **⏮**/**⏪** til at vælge [Ledningsstruktureret netværk] eller det ønskede SSID af trådløse netværk og tryk på **ENTER** (⊙).



Hvis De har en sikkerhed installeret på Deres adgangspunkt, er De nødt til at taste sikkerhedskoden ind.

5. Tryk på **⏮**/**⏪**/**⏩**/**⏭** for at vælge IP-status mellem [Dynamisk] og [Statisk].

Du skal normalt vælge [Dynamisk] for at tildele en IP-adresse automatisk.



6. Vælg [Næste] og tryk på **ENTER** (⊙) for at anvende netværksindstillingerne.



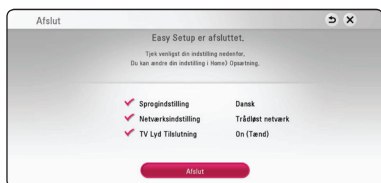
Netværksforbindelsen bliver vist på skærmen.

For at få flere detaljer om netværksopsætningen, skal De se under "Sådan tilslutter du til dit hjemmenetværk" på side 17.

7. Vælg [Næste] og tryk på **ENTER** (⊙).
8. Du kan automatisk høre tv-lyden via denne enheds højttalere, når tv'et er tændt. Tv'et og denne enhed bør være forbundet med et optisk kabel. Tryk **⏮** for at flytte, og tryk **⏩** for at vælge [Tænd] eller [Sluk]. Vælg [Næste] og tryk på **ENTER** (⊙).



9. Tjek den opsætning, De tidligere har valgt.



Tryk på **ENTER** (⊙), når [Afslut] bliver fremhævet for at afslutte startopsætningen. Hvis dele af opsætningen skal ændres, anvend da **Λ/V/ </>** til at vælge **↩** og tryk på **ENTER** (⊙).

10. Viser guide til 'privat' lydmodus (øretelefoner). Tryk på **ENTER** (⊙).



Indstillinger

Justering af Indstillinger

Du kan ændre afspillerens indstillinger i menuen [Indstillinger].

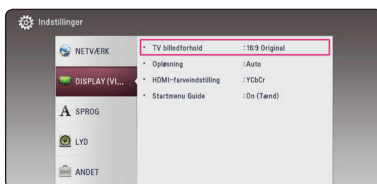
1. Tryk på **HOME** (⌂).



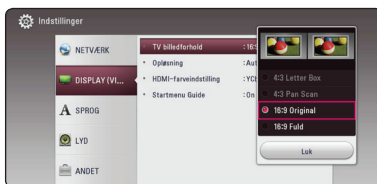
2. Tryk på **</>** for at vælge [Indstillinger] og tryk på **ENTER** (⊙). Menuen [Indstillinger] vises.



3. Tryk på **Λ/V** for at vælge første valgmulighed for indstilling og tryk så på **>** for at gå videre til andet niveau.



4. Tryk på **Λ/V** for at vælge anden valgmulighed for indstilling og tryk så på **ENTER** (⊙) for at gå videre til tredje niveau.



5. Tryk på **Λ/V** for at vælge den ønskede indstilling og tryk så på **ENTER** (⊙) for at bekræfte dit valg.

Menuen [NETVÆRK]

Der kræves [NETVÆRK] indstillinger til brug af softwareopdatering og online tilgængelige services.

Forbindelsesindstilling

Hvis dit hjemmenetværk er klar til at tilslutte, skal enheden sættes op via trådløs eller kabel forbindelse til netværkskommunikation. (Se "Sådan tilslutter du til dit hjemmenetværk" på side 17.)

Forbindelsesstatus

Hvis du vil kontrollere afspillerens netværksstatus, skal du vælge valgmuligheden [Forbindelsesstatus] og trykke på **ENTER** (⊙) for at kontrollere, om der er oprettet forbindelse mellem netværket og internettet.

Smart Service Indstilling

[Lokale Indstillinger]

Vælg dit område for visning af korrekt online indholdsservice.

[Initialiser]

Afhængig af region, er funktionen [Initialiser] muligvis ikke tilgængelig.

Navn på enhed

De kan navngive et netværk ved at bruge det virtuelle tastatur. Afspilleren vil blive genkendt via det navn, De har opgivet på Deres hjemmenetværk.

Wi-Fi Direct

Denne afspiller er en Wi-Fi Direct™ certificeret enhed. Wi-Fi Direct™ er den teknologi, der muliggør at enheder kan danne forbindelse til hinanden uden at oprette forbindelse til et adgangspunkt eller en router. Sæt denne indstilling til [Tænd] for at aktivere Wi-Fi Direct™-tilstand. Se side 44 for forbindelse af enheden.

Netværksafspilning

Med denne funktion kan du styre afspilning af medier, der er streamet fra DNLA-medieserver med en DLNA-certificeret smartphone. De fleste DNLA-certificerede smartphones har en funktion til at styre afspilning af medier på dit hjemmenetværk. Sæt denne indstilling til [Tænd] for at lade din smartphone styre denne enhed. Se instruktionerne for din DLNA-certificerede smartphone eller applikationen for mere detaljerede oplysninger.

! BEMÆRK

- Denne enhed og den DLNA-certificerede smartphone skal være tilsluttet samme netværk.
- For at bruge funktionen [Netværksafspilning] med en DLNA-certificeret smartphone, skal du trykke på **HOME** (🏠) for at vise hovedmenuen, før tilslutning til denne enhed.
- Mens du styrer denne enhed med funktionen [Netværksafspilning], må fjernbetjeningen ikke bruges.
- De tilgængelige filformater, der er beskrevet på side 56, er ikke altid understøttet på funktionen [Netværksafspilning].

Menuen [DISPLAY (VIS)]

TV billedforhold

Vælg et TV-billedforhold, der svarer til TV-typen.

[4:3 Letter Box]

Vælges, når et standard 4:3 TV er tilsluttet. Viser teaterbilleder med maskerede linjer over og under billedet.

[4:3 Pan Scan]

Vælges, når et standard 4:3 TV er tilsluttet. Viser billeder, der er beskåret, så de udfylder din TV-skærm. Begge sider af billedet er skåret væk.

[16:9 Original]

Vælges, når et 16:9-widescreen-tv er tilsluttet. Et 4:3-billede vises i originalt 4:3-billedformat med en sort bjælke i venstre og højre side.

[16:9 Fuld]

Vælges, når et 16:9-widescreen-tv er tilsluttet. 4:3-billedet justeres vandret (med lineær proportionalitet), så det fylder hele skærmen.

! BEMÆRK

Du kan ikke vælge valgmuligheden [4:3 Letter Box] og [4:3 Pan Scan] når opløsningen er indstillet til højere end 720p.

Opløsning

Indstiller udgangsopløsningen for HDMI videosignalet. Se side 15 for yderligere oplysninger om indstilling af opløsning.

[Auto]

Hvis HDMI OUT jackstikket er tilsluttet et TV med skærmoplysninger (EDID), vælges opløsningen, der passer bedst, automatisk til det tilsluttede TV.

[576p]

Sender 576 linjer progressiv video.

[720p]

Sender 720 linjer progressiv video.

[1080i]

Sender 1080 linjer interlaced video.

[1080p]

Sender 1080 linjer progressiv video.

HDMI-farveindstilling

Vælg udgangstype fra HDMI OUT jackstikket. Til denne indstilling, se brugervejledningen til skærmen.

[YCbCr]

Vælges, når du tilslutter til en HDMI skærm.

[RGB]

Vælges, når du tilslutter til en DVI skærm.

Startmenu Guide

Denne funktion giver dig mulighed for at vise eller slette guide boblen på menuen Home. Sæt denne indstilling til [Tænd] for visning guide.

Menuen [SPROG]

Menuen Vis

Vælg et sprog til menuen [Indstillinger] og På-skærmen visningen.

Menuen [LYD]

Hver disk har et udvalg af lyd output muligheder. Indstil afspillerens Lydindstillinger efter typen af lyd-system du bruger.

! BEMÆRK

Adskillige faktorer påvirker lydudgangstypen, se yderligere oplysninger i "Lydudgangsspecifikationer" på side 59.

Digital udgang

[Auto]

Vælg dette, hvis du tilslutter enhedens HDMI OUT jackstik til en enhed med LPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS, DTS-HD dekode eller digital dekode.

[PCM]

Vælg dette, hvis du tilslutter enhedens HDMI OUT jackstik til en enhed med digital dekode.

[DTS Re-Encode]

Vælg, hvis De tilslutter denne enheds HDMI OUT-jackstik til en enhed med multi-kanal digital dekode.

! BEMÆRK

- Når valgmuligheden [Digital udgang] er indstillet til [Auto], kommer lyden muligvis ud som bitstream. Hvis bitstream-oplysningerne ikke detekteres af HDMI-enheden med EDID, kommer lyden muligvis ud som PCM.
- Denne opsætning er ikke tilgængelig i forbindelse med input signalet fra en ekstern enhed.

DRC (dynamisk områdekontrol)

Med denne funktion kan du lytte til en film med lavere lydniveau uden at miste klarheden i lyden.

[Auto]

Det dynamiske område i Dolby Digital og Dolby Digital Plus betjenes på samme vis i [Tænd] status.

[Tænd]

Komprimerer det dynamiske område i Dolby Digital, Dolby Digital Plus lydudgangen.

[Sluk]

Slukker for denne funktion.

HD AV Sync

Nogle gange støder digitalt TV på forsinkelser mellem billede og lyd. Hvis dette sker, kan du kompensere herfor ved at indstille lydforsinkelsen således, at den effektivt 'venter' på, at billedet skal blive vist: Dette kaldes HD AV Sync. Brug < > til at rulle op og ned gennem den forsinkelse beløb, som du kan indstille på alt mellem 0 og 300 ms.

Menuen [ANDET]

DivX® VOD

OM DIVX VIDEO: DivX® er et digitalt videoformat, der er udviklet af DivX, LLC - et datterselskab af Rovi Corporation. Dette er en officiel DivX Certified® enhed, der har gennemgået omfattende tests til verificering af, at den afspiller DivX video. Gå ind på divx.com og få flere oplysninger og softwareværktøjer, så du kan konvertere dine filer til DivX-videoer.

OM DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Denne DivX Certified® enhed skal registreres, for at du kan afspille købte DivX Video-on-Demand (VOD) film. For at du kan modtage din registreringskode skal du lokalisere afsnittet DivX VOD i enhedens indstillingsmenu. Gå ind på vod.divx.com og få flere oplysninger om, hvordan du færdiggør din registrering.

[Registrering]

Viser enhedens registreringskode.

[Afmelding]

Deaktiverer enheden og viser deaktiveringskoden.

! BEMÆRK

Alle downloadede videoer fra DivX® VOD med denne afspillers registreringskode kan kun afspilles på denne enhed.

Hurtig start

Denne afspiller kan forblive i standby-tilstand med lavt strømforbrug, således at afspilleren straks kan starte uden forsinkelse, når du tænder for enheden. Indstil denne valgmulighed til [Tænd] for aktivering af [Hurtig start] funktionen.

! BEMÆRK

- Hvis [Hurtig start] valgmuligheden er indstillet til [Tænd] og der ved et tilfælde tændes for strømmen til afspilleren efter et strømsvigt osv., starter afspilleren automatisk op i standby-tilstand. Inden betjening af afspilleren, bedes du vente et øjeblik indtil afspilleren er i standby-tilstand.
- Når [Hurtig start] er indstillet til [Tænd], vil strømforbruget være højere end når [Hurtig start] er indstillet til [Sluk].

Automatisk sluk for strøm

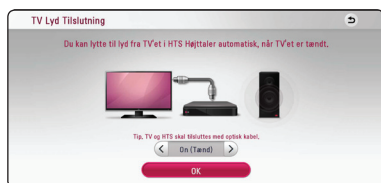
Pauseskærmen vises, hvis du lader enheden stå i stopstatus i ca. fem minutter. Hvis du sætter denne indstilling til [Tænd], slukker afspilleren automatisk inden for 15 minutter efter pauseskærmen vises. Hvis pauseskærmen skal forblive, indtil en bruger betjener enheden, skal du indstille valgmuligheden på [Sluk].

! BEMÆRK

Når du aktiverer [Auto sluk for strøm]-funktionen i indstillingsmenuen, vil denne enhed automatisk blive slukket for at spare på strømmen i det tilfælde, at hovedenheden ikke er sluttet til en ekstern enhed, og ikke benyttes i 20 minutter.

TV Lyd Tilslutning

Du kan automatisk høre tv-lyden via denne enheds højttalere, når tv'et er tændt. Tv'et og denne enhed bør være forbundet med et optisk kabel.



Tryk **▲** for at flytte, og tryk **</>** for at vælge [Tænd] eller [Sluk]. Vælg [Next] og tryk på **ENTER** (⊙).

Initialiser

[Fabriksindstilling]

Du kan genindstille afspilleren til dens oprindelige fabriksindstillinger.



BEMÆRK

Hvis du genindstiller afspilleren til dens oprindelige fabriksindstillinger ved brug af valgmuligheden [Fabriksindstilling], skal du igen indstille alle online service-indstillingerne og netværksindstillingerne.

Software

[Oplysninger]

Viser den aktuelle softwareversion.

[Opdatere]

Du kan opdatere softwaren, hvis du forbinder enheden direkte til softwareopdateringsserveren. (se side 54)

SIMPLINK / ARC

- SIMPLINK-funktionen giver dig mulighed for at styre denne enhed med LG TV'ets fjernbetjening.
- ARC-funktionen gør det muligt for et HDMI-TV at sende lydstrømmen til HDMI OUT på denne afspiller.

Sæt denne indstilling til [Tænd] for at aktivere [SIMPLINK / ARC]-funktionen. (side 15)

Sommertids indstillinger

Når du bruger BBC App, indstiller denne funktion tiden én time foran for sommertiden (GMT+1).

[Tænd]

Indstiller tiden én time foran.

[Sluk]

Slukker for denne funktion.

Lydeffekt

Du kan vælge en lydtilstand, der passer dig og indholdet, du spiller. Tryk gentagne gange på **SOUND EFFECT**, indtil den ønskede status vises i displayet i frontpanelet eller på TV-skærmen. De viste emner til equalizeren er muligvis ikke som de viste afhængig af lydtilstand og effekter.

[Musik]: Du kan nyde at lytte til en behagelig og naturlig lyd.

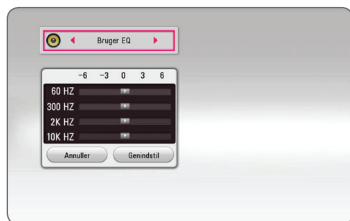
[Standard]: Software med multikanals surroundlydsignaler afspilles i henhold til måden, det blev optaget på.

[Bas]: Forbedrer baslyden fra venstre og højre højttaler samt subwoofer.

[Lydstyrke]: Forbedrer bas og diskant lyd.

[Bruger EQ]: Du kan justere lyden ved at hæve eller sænke niveauet for specifik frekvens.

Indstilling af [Bruger EQ]



1. Brug **^ / v** for at vælge den ønskede frekvens.
2. Brug **< / >** for at vælge det ønskede niveau.

Vælg [Annuller] og tryk så på **ENTER (⊙)** for at annullere indstillingen.

Vælg [Genindstil] og tryk så på **ENTER (⊙)** for at nulstille alle justeringer.

Hovedmenuvisning

Sådan bruges [Hjemme]-menuen

Hovedmenuen vises, når du trykker på **HOME** (🏠). Brug **^ / v / < / >** for at vælge en kategori, og tryk på **ENTER** (⊙).



! BEMÆRK

Afhængig af området, er [LG Smart World], [Mine programmer], [Q] og [👤] muligvis ikke tilgængelig.

1 [SmartShare] - Viser SmartShare-menuen.

2 [Premium] - Viser Premium-hovedskærbilledet. (side 47)

3 [LG Smart World] - Viser de LG-applikationstitler, der findes på enheden. (side 47)

4 [Mine programmer] - Viser [Mine programmer]-skærbilledet. (side 49)

5 [Indgang] - Ændringer indtastningstilstand.

6 [Indstillinger] - Justerer systemindstillingerne.

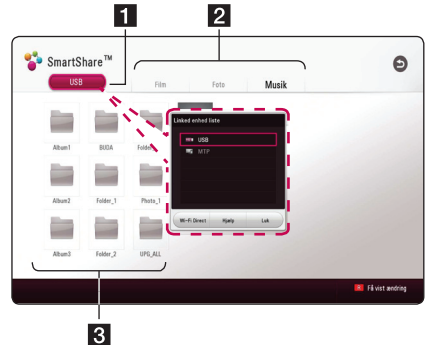
7 [Q] - Søger efter ønskede LG-applikationer og andet indhold.

8 [👤] - Viser log på-menuen.

Sådan anvendes SmartShare

Du kan afspille video-, foto- og lydindhold på enheden ved at tilslutte en USB-enhed og Android-enhed (MTP) eller ved at anvende et hjemmenetværk (DLNA).

1. Tryk på **HOME** (🏠) for at få vist hovedmenuen.
2. Vælg [SmartShare], og tryk på **ENTER** (⊙).



1 Viser alle tilsluttede enheder.

2 Viser video, foto eller lydindhold.

3 Viser filen eller mappen på den tilsluttede enhed.

Afspilning af tilsluttede enheder

Afspilning af en USB-enhed

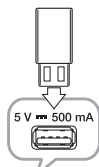
MOVIE MUSIC PHOTO

Denne enhed kan afspille video, lyd og fotofiler fra en USB-enhed.

1. Tilslut en USB-enhed til afspilleren.

! BEMÆRK

Du kan tilslutte en USB enhed nemmere ved at bruge en USB-adapteroplader, som følger med som tilbehør.



Når du tilslutter en USB-enhed i HJEM menuen, afspiller enheden en lydfil, der findes på USB-enheden automatisk. Hvis USB-enheden indeholder forskellige filtyper, vises en menu til valg af filtype.

Indlæsning af filerne kan tage et par minutter, afhængig af hvor mange filer der er gemt på USB-enheden. Tryk på **ENTER** (⊙), hvorimod du skal vælge [Annuller] for at afslutte indlæsningen.

2. Tryk på **HOME** (🏠).
3. Vælg [SmartShare], og tryk på **ENTER** (⊙).



4. Vælg den ønskede tilsluttede enhed i kategorien.
5. Vælg [Film], [Foto] eller [Musik].
6. Vælg en fil vha. **▲/▼/◀/▶**, og tryk på **▶**(Afspil) eller **ENTER** (⊙) for at afspille filen.

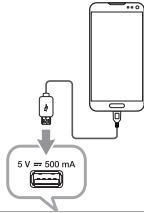
Noter om USB-enheder

- Denne afspiller understøtter USB flash-hukommelse/ekstern HDD, der er formateret med FAT32 og NTFS, når du åbner filer (musik, fotos, film).
- Denne enhed understøtter op til 4 opdelinger af USB-enheden.
- USB-enheden må ikke fjernes, mens den er i brug (afspilning osv.)
- En USB-enhed, der kræver yderligere programinstallation på en computer, understøttes ikke.
- USB-enhed: USB-enhed der understøtter USB1.1 og USB2.0.
- Video-, lyd- og fotofiler kan afspilles. Der er betjeningsvejledning om den enkelte fil på de pågældende sider.
- Regelmæssig back-up anbefales for at forhindre tab af data.
- Hvis du anvender en USB-forlængerledning, en USB-hub eller en USB Multi-reader, kan USB-enheden måske ikke genkendes.
- Nogle USB-enheder fungerer måske ikke sammen med denne enhed.
- Nogle digitale kameraer og mobiltelefoner understøttes ikke.
- USB-porten på enheden kan ikke sluttes til en pc. Enheden kan ikke anvendes som hukommelsesanordning.

Sådan afspiller du en fil på en Android-enhed

På denne afspiller kan du afspille video-, lyd- og fotofiler fra en Android-enhed.

1. Android-enheden skal tilsluttes enheden via USB-kablet. Sørg for at MTP er aktiveret på Android-enheden.



2. Tryk på **HOME** (🏠).
3. Vælg [MTP] og tryk på **ENTER** (⊙).



Indlæsningstiden varer muligvis et par minutter afhængig af det lagrede indhold på Android-enheden.

4. Vælg [Film], [Foto] eller [Musik].



5. Vælg en fil med **^**/**v**/**<**/**>** og tryk på ▶ (Afspil) eller **ENTER** (⊙) for at afspille filen.



Bemærkninger til Sådan tilslutter du en Android-enhed.

- Denne enhed understøtter kun MTP (Media Transfer Protocol) Android-enheder.
- Tag ikke Android-enheden ud under betjening (afspilning osv.).
- Du kan afspille film-, lyd- og fotofiler. For yderligere oplysninger om afspilning af den enkelte fil henvises der til de relevante sider.
- Det anbefales, at du regelmæssigt tager backup, så du undgår databtab.
- Hvis du anvender et USB-forlænger-kabel, en USB HUB eller USB Multi-reader, genkendes Android-enheden muligvis ikke.
- Nogle Android-enheder fungerer måske ikke sammen med denne enhed.
- Når du bruger MTP, fungerer afspilningen af nogle musik-, foto- film- eller undertekstfiler muligvis ikke, afhængig af Android-enheden.

Afspilning af en fil på en netværksserver

MOVIE MUSIC PHOTO

Denne enhed kan afspille video, lyd og foto filer placeret på en DLNA-server via dit hjemmenetværk.

1. Tjek netværkstilslutningen og -indstillingen (side 17).
2. Tryk på **HOME** (🏠).
3. Vælg [SmartShare], og tryk på **ENTER** (⊙).



4. Vælg en DLNA-medieserver i kategorien.
5. Vælg [Film], [Foto] eller [Musik].
6. Vælg en fil vha. \wedge / \vee / $<$ / $>$, og tryk på ► (Afspil) eller **ENTER** (⊙) for at afspille filen.

! BEMÆRK

- The file requirements are described on page 56.
- Eksempler af filer med ikke understøttet format vil blive vist, men kan ikke afspilles på denne afspiller.
- Filnavnet til undertitel og videofilnavnet skal være identiske og befinde sig i samme mappe.
- Afspilning og dennes kvalitet kan påvirkes af forholdene i dit hjemmenetværk.
- Der er måske forbindelsesproblemer i forbindelse med din servers omgivelser.
- For at du kan indstille din PC til en DLNA server, skal du installere SmartShare PC softwaren på din PC. (side 34)

Tilslutning til hjemmenetværksserver til PC

DLNA står for Digital Living Network Alliance, som giver brugerne mulighed for at få adgang til video/ musik/foto-filer gemt på serveren og nyde dem på TV via hjemmenetværk.

Før du tilslutter til en PC for at afspille en fil, skal du have installeret SmartShare PC software (DLNA) på din PC.

Om SmartShare PC Software (DLNA)

SmartShare PC softwaren (DLNA) er beregnet til deling af video-, lyd- og fotofiler, der er lagret på computeren til denne enhed som en DLNA-kompatibel, digital medieserver.

Sådan installerer du SmartShare PC Software (DLNA)

Start computeren og læg den medfølgende CD-ROM disk i computerens CD-ROM drev. En installationsguide fører dig igennem den hurtige og ukomplicerede installationsproces. Hvis du vil installere SmartShare PC softwaren (DLNA), skal du gøre følgende:

1. Luk alle Microsoft Windows programmer og afslut al antivirus-software, der evt. kører.
2. Isæt den medfølgende CD-ROM disk i din computers CD-ROM drev.
3. Klik på [SmartShare PC Software (DLNA)].
4. Klik på [Run] for at starte installationen.
5. Klik på knappen [Next] for at starte installationen
6. Hvis du kan acceptere alle forhold, skal du klikke på [Yes]. Uden denne aftale er installation ikke mulig
7. Følg instruktionerne om installation i guiden, der vises på skærmen.
8. Klik på knappen [Exit] for at udføre installationen.


! BEMÆRK

- SmartShare PC softwaren understøttes ikke med Mac OS.
- SmartShare PC softwaren (DLNA) er en brugerdefineret softwareudgave udelukkende til deling af filer og mapper på denne afspiller.
- I denne brugervejledning beskrives funktionerne i den engelske udgave af SmartShare PC softwaren (DLNA) som eksempel. Følg forklaringen, der refererer til de faktiske funktioner i din egen sprogversion.


Deling af filer og mapper

På computeren skal du dele mappen med video-, lyd- og/eller fotoindhold, før du kan afspille dem på denne afspiller.

I dette afsnit beskrives proceduren for, hvordan du vælger delte mapper på computeren.

1. Dobbeltklik på ikonet "SmartShare".
2. Klik på ikonet [Film], [Foto] eller [Musik] i midten og klik så på [Indstillinger] i øverste højre hjørne i SmartShare PC softwaren. Menuen [Indstillinger] vises på skærmen.
3. Klik på fanebladet [My Shared Contents] og klik så på ikonet . Menuen [Add/Remove Shared Folders] vises på skærmen.
4. Klik på mappen, der indeholder de filer, du vil dele, og klik så på [OK]. Den valgte mappe føjes til [My Shared Contents]. Klik nu på [OK] i bunden af menuen [Settings].
5. Sørg for, at SmartShare (DLNA) servicen starter ved fanebladet [Service].

! BEMÆRK

- Hvis de delte mapper eller filer ikke vises på enheden, skal du klikke på [My Shared Contents] i menuen [Indstillinger] og klikke på ikonet .
- For yderligere oplysninger, klik på [Hjælp] i menuen [Indstillinger].

Systemkrav

Minimumssystem

- CPU : Intel® 2.0 GHz eller AMD Sempron™ 2000+ processorer
- Hukommelse: 1 GB af ledig RAM
- Grafikkort: 64 MB videohukommelse, minimum opløsning på 1024 x 768 pixel og 16-bit farveindstillinger
- Ledig diskplads: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller nyere), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller nyere
- Netværksmiljø: 100 Mb Ethernet, WLAN

Anbefalet system

- CPU : Intel® Core™ Duo eller AMD Athlon™ 64X2, 1.7 GHz eller nyere
- Hukommelse: 2 GB af ledig RAM
- Grafikkort: 128 MB videohukommelse, minimum opløsning på 1024 x 768 pixel og 16-bit farveindstillinger
- Ledig diskplads: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller nyere), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller nyere
- Netværksmiljø: 100 Mb Ethernet, WLAN

Generel afspilning

Grundlæggende operationer for video og lyd indhold

Stop afspilning

Tryk på ■ (Stop) under afspilning.

Pause i afspilning

Tryk på || (Pause) under afspilning.

Tryk på ► (Afspil) for at genoptage afspilningen.

Sådan afspiller du ramme-for-ramme (Video)

Tryk på || (Pause) under filmafspilning.

Tryk gentagne gange på || (Pause) for at afspille ramme-for-ramme afspilning.

Scanne fremad eller bagud

Tryk på ◀◀ eller ▶▶ for at få hurtig afspilning fremad eller tilbage under afspilning.

Du kan ændre de forskellige afspilningshastigheder ved at trykke gentagne gange på ◀◀ eller ▶▶.

Sådan reducerer du afspilningshastigheden (Video)

Når der er pause i afspilningen, skal du trykke gentagne gange på ▶▶ for at afspille forskellige hastigheder i slowmotion.

Du kan justere afspilningshastigheden og kontrollere den ved hjælp af symbolet (||||▶-|▶) på skærmen.

For at skifte til næste/forrige nummer/fil

Tryk ◀◀ eller ▶▶ under afspilning for at gå til næste nummer/fil eller for at gå tilbage til begyndelsen af det aktuelle nummer/fil.

Tryk kortvarigt to gange ◀◀ at gå tilbage til forrige nummer/fil.

I fillisten menu på en server, kan der have mange typer af indhold i en mappe sammen.

I det tilfælde skal du trykke på ◀◀ eller ▶▶ for at gå til forrige eller næste indhold af samme type.

Grundlæggende operationer for fotoindhold

Sådan afspiller du et diasshow

Tryk på ► (Afspil) for at starte diasshowet.

Sådan stopper du et diasshow

Tryk på ■ (Stop) under visning af diasshowet.

Sådan holder du pause i et diasshow

Tryk på || (Pause) under visning af diasshowet.

Tryk på ► (Afspil) for at genstarte diasshowet.

Sådan springer du over til næste/forrige foto

Hvis du vil gå til forrige eller næste foto, skal du trykke på < eller > samtidig med, at du får vist et foto i fuld skærmstørrelse.

Genoptag afspilning

MOVIE MUSIC

Afhængig af filen markerer enheden punktet, hvor du trykkede ■.

Hvis "■ (Genoptag stop)" vises kortvarigt på skærmen, skal du trykke på ► (Afspil) for at genoptage afspilningen (fra scenepunktet).

Hvis du trykker ■ (Stop) to gange, "■ (Fuldstændigt stop)" vises på skærmen. Enheden fjerner det stoppede punkt.

! BEMÆRK

Genoptagelsespunktet nulstilles muligvis, hvis du trykker på en knap (for eksempel ⏻ (Tænd)).

On-Screen-visning

Du kan få vist og justere forskellige informationer og indstillinger om indholdet.

Sådan styres videoafspilning

MOVIE

Du kan styre afspilning og indstille valgmuligheder, mens du ser video.

Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).

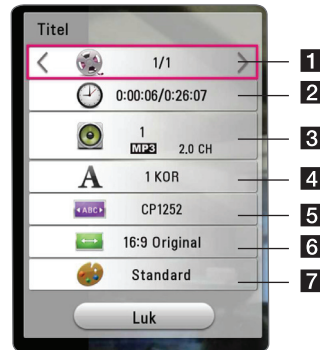


- 1 Tidsstatusbjælke** - Viser den aktuelle position og den totale afspilningstid.
- 2 [Title/Popup]** - Viser hvis muligt titlen eller pop-up menuen.
- 3 [Valgmulighed]** - Viser afspilningsinformationer.
- 4 [Gentag]** - Gentager en ønsket sektion eller sekvens. (side 39)
- 5 [3D]** - Justerer 3D-indstillingen. (side 43)

Sådan får du vist oplysninger om indholdet on-screen

MOVIE

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).



- 1 Titel** - Aktuelt titelnummer/totalt antal titler.
- 2 Tid** - Forløbet spilletid / total afspilningstid.
- 3 Audio** - Valgt lydssprog eller kanal.
- 4 Undertekst** - Valgt undertekst.
- 5 Kodeside** - Valgt undertekst kode.
- 6 TV billedforhold** - Valgte tv-skærmformat.
- 7 Billedtilstand** - Valgt billedtilstand.

! BEMÆRK

- Hvis der ikke trykkes på en knap i et par sekunder, forsvinder on-screen displayet.
- Et titel nummer kan ikke vælges på nogle filer.
- De tilgængelige emner kan variere afhængigt af titler.

Sådan styres fotovisning

Styrer afspilning og valg under visning af billeder i fuld skærmvisning.

Du kan styre afspilning og valg under visning af billeder i fuld skærmvisning.

Mens du ser billeder, trykker du på **INFO/MENU** (☐).



- 1 [Diashow]** - Starter automatisk et diashow eller sætter det på pause.
- 2 [Musik]** - Vælg baggrundsmusik til diashowet. (side 42)
- 3 [Valgmulighed]** - Viser valgmulighederne for diashowet.
- 4 [Roter]** - Drejer fotoet i urets retning.
- 5 [Zoom]** - Viser [Zoom]-menuen.

Indstilling af valg i diashow

Du kan anvende forskellige valgmuligheder under visning af et foto i fuld skærmstørrelse.

1. Mens du ser billeder, trykker du på **INFO/MENU** (☐).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha </>, og tryk på **ENTER** (⊙).



- 1 [Hastighed]** - Brug </> til at vælge, hvor stor forsinkelse der skal være mellem fotos i et diashow.
- 2 [Effekt]** - Brug </> til at vælge en overgangseffekt hver billedvisning i diashowet.
- 3 [Valg af musik]** - Vælg baggrundsmusik til diashowet (side 42).

Avanceret afspilning

Gentagelse af afspilning

MUSIC MOVIE

Videofiler

Under afspilning trykkes på **REPEAT** (↺↻) gentagne gange for at vælge en ønsket gentagefunktion.

A-B – Valgte del vil blive gentaget kontinuerligt.

Title – Den aktuelle titel afspilles kontinuerligt.

All – Alle titler eller filer afspilles kontinuerligt.

Off – Vender tilbage til normal afspilning.

For at gå tilbage til normal afspilning skal du trykke på **CLEAR**.

Musikfiler

Under afspilning trykkes på **REPEAT** (↺↻) gentagne gange for at vælge en ønsket gentagefunktion.

1 – Den aktuelle fil afspilles igen og igen.

A – Alle spor eller filer vil blive afspillet gentagne gange.

A ↺ – Alle spor eller filer afspilles igen og igen i tilfældig rækkefølge.

↺ – Spor eller filer afspilles i tilfældig rækkefølge.

For at gå tilbage til normal afspilning skal du trykke på **CLEAR**.

! BEMÆRK

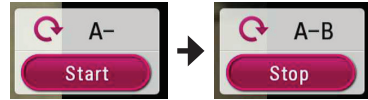
Denne funktion virker muligvis ikke på nogen titler.

Sådan gentager du et specielt afsnit

MOVIE

Denne afspiller kan gentage et afsnit, som du har valgt.

1. Under afspilningen trykker du på **REPEAT** (↺↻).
2. Vælg [A-B], og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Tryk på **ENTER** (⊙) i starten af den del, du ønsker at genafspille.



4. Tryk på **ENTER** (⊙) i slutningen af afsnittet. Det valgte afsnit gentages kontinuerligt.
5. For at gå tilbage til normal afspilning skal du trykke på **CLEAR**.

! BEMÆRK

- Du kan ikke vælge et afsnitt på under 3 sekunder.
- Denne funktion virker muligvis ikke på nogen titler.

Afspilning med start fra valgt tid

MOVIE

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Vælg den [Tid]-indstilling, og indlæs derefter den ønskede starttid i timer, minutter og sekunder fra venstre mod højre.
F.eks. skal du indtaste "21020" for at finde en scene på 2 timer, 10 minutter og 20 sekunder.
Tryk på </> for at springe afspilningen 60 sekunder over i fremadgående eller tilbagegående retning.
4. Tryk på **ENTER** (⊙) for at starte afspilningen fra et valgt tidspunkt.

! BEMÆRK

- Denne funktion virker muligvis ikke på nogen titler.
- Denne funktion virker muligvis ikke, afhængigt af filtype og DLNA serverens kapacitet.

Valg af et undertekstsprog**MOVIE**

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ/V** for at vælge [Undertekst]-funktionen.
4. Brug </> for at vælge det ønskede undertekstsprog.
Ved at trykke på **ENTER** (⊙), kan du træffe forskellige valg til undertekster.
5. Tryk på **BACK** (↵) for at komme ud af skærmvisningen.

! BEMÆRK

Du kan vælge indstillingen [Undertekst] i den visning, der kommer på skærmen, direkte ved at trykke på knappen **SUBTITLE**.

Lytte til en anden lydkilde**MOVIE**

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ/V** for at vælge [Lyd]-funktionen.
4. Brug </> til at vælge det ønskede lydspor eller lydkanal.

! BEMÆRK

Umiddelbart efter at du har skiftet lyd, kan der forekomme en midlertidig forskel mellem visningen og den faktiske lyd.

Sådan ændrer du tv'ets skærmformat**MOVIE**

Du kan ændre skærmformatet på tv'et under afspilning.

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ/V** for at vælge [TV billedforhold]-funktionen.
4. Brug </> for at vælge den ønskede indstilling.
5. Tryk på **BACK** (↵) for at komme ud af skærmvisningen.

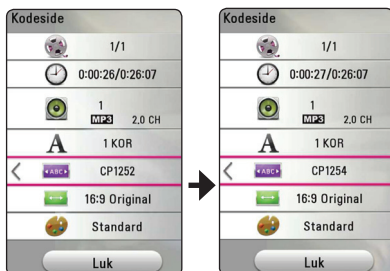
! BEMÆRK

Selv hvis du ændrer værdien i valgmuligheden [TV billedforhold] i on-screen displayet, ændres [TV billedforhold] i [Indstillinger]-menuen ikke.

Sådan ændrer du undertekstens sidekode**MOVIE**

Hvis underteksten ikke vises korrekt, kan du ændre sidekoden, så du kan få vist undertekstfilen på korrekt vis.

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ/V** for at vælge [Kodeside]-funktionen.
4. Brug </> for at vælge den ønskede kode.



5. Tryk på **BACK** (↵) for at komme ud af skærmvisningen.

Sådan ændrer du billedstatus

MOVIE

Du kan ændre [Billedstatus]-funktionen under afspilning.

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ / V** for at vælge [Billedstatus]-funktionen.
4. Brug </> for at vælge den ønskede indstilling.
5. Tryk på **BACK** (⏪) for at komme ud af skærmbilledet.

Sådan indstiller du valgmuligheden [Brugerindstilling]

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (□).
2. Træf et valg med [Valgmulighed] vha. </>, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ / V** for at vælge [Billedstatus]-funktionen.
4. Brug </> for at vælge [Brugerindstilling]-funktionen, and tryk på **ENTER** (⊙).



5. Brug **Λ / V / </>** for at justere [Billedstatus]-funktionen.

Vælg [Standard], og tryk så på **ENTER** (⊙) for at nulstille alle videojusteringer.

6. Brug **Λ / V / </>** for at vælge [Luk], og tryk på **ENTER** (⊙) for at afslutte indstillingen.

Sådan får du vist oplysninger om indhold

MOVIE

På afspilleren kan du få vist oplysninger om indhold.

1. Vælg en fil ved hjælp af **Λ / V / </>**.
2. Tryk på **INFO/MENU** (□) for at få vist valgmenuen.

Oplysningerne om filen vises på skærmen.

Under afspilning af film, kan du få vist filoplysningerne ved at trykke på **POP UP**.

! BEMÆRK

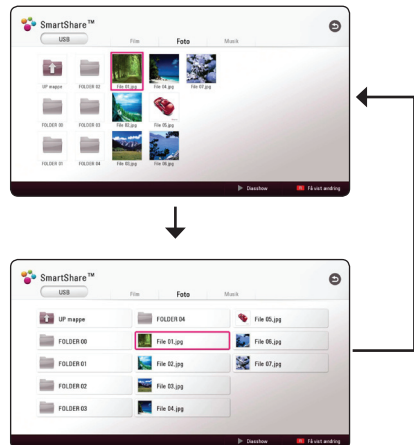
De viste oplysninger på skærmen svarer muligvis ikke til de faktiske oplysninger om indholdet.

Sådan ændrer du visning af indholdsfortegnelse

MOVIE MUSIC PHOTO

I menuen [SmartShare] kan du ændre visningen af indholdsfortegnelsen.

Tryk gentagne gange på den røde knap (R).

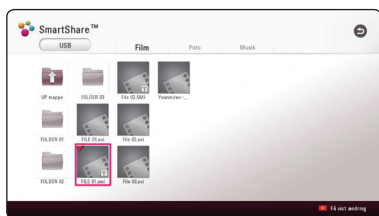


Sådan vælger du en undertekstfil

MOVIE

Hvis navnet på undertekstfilen er forskelligt fra filmfilens, skal du vælge undertekstfilen i menuen [Film], før du afspiller filmen.

1. Brug **^ / V / < / >** for at vælge den undertekstfil, du ønsker at afspille i [Film]-menuen.
2. Tryk på **ENTER** (⊙).



Tryk igen på **ENTER** (⊙) for at fravælge undertekstfilen. Den valgte undertekstfil vises, når du afspiller videofilen.

! BEMÆRK

- Hvis du trykker på **■** (STOP) under afspilningen, annulleres dit valg af undertekst.
- Denne funktion er ikke tilgængelig for afspilning af en fil på en server via hjemmenetværket.

Sådan lytter du til musik under et diasshow

PHOTO

Du kan få vist fotofiler samtidig med, at du lytter til musikfiler.

1. Mens du får vist et foto i fuld skærbillede, kan du trykke på **INFO/MENU** (⏏) for at få vist valgmenuen.
2. Vælg en [Valgmulighed] vha. **< / >**, og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **^ / V** til at vælge [Valg af musik], og tryk på **ENTER** (⊙) for at få vist menuen [Music Select].
4. Brug **^ / V** til at vælge en enhed, og tryk på **ENTER** (⊙).

Om en enhed er tilgængelig, afhænger af hvor den aktuelle fotofil befinder sig.

Fotoplacering	Tilgængelig enhed
USB	USB
MTP	MTP
DLNA server	DLNA server

5. Brug **^ / V** til at vælge en fil eller mappe, du ønsker at afspille/afspille fra.



Vælg **⏏**, og tryk på **ENTER** (⊙) for at få vist øverste mappe.

! BEMÆRK

Når du vælger en musik-fil fra en server, kan der ikke vælges fra mappe. Kun filvalg er tilgængeligt.

6. Brug **>** for at vælge [OK], og tryk på **ENTER** (⊙) for at gennemføre musikvalget.

Sådan indstiller du valgmuligheden [3D]

MOVIE

Med denne funktion kan du afspille 3D-indhold, hvis filen er indkodet i 3D.

1. Under afspilningen trykker du på **INFO/MENU** (I).
2. Vælg [3D] vha. </>, og tryk på **ENTER** (C).

! BEMÆRK

Hvis underteksterne ikke vises korrekt, skal du indstille TV'ets 3D valgmulighed til "Sluk" og enhedens 3D valgmulighed til "Tænd".

Avancerede funktioner

Wi-Fi Direct™ forbindelse

Oprettelse af forbindelse til en Wi-Fi Direct™ certificeret enhed

MOVIE MUSIC PHOTO

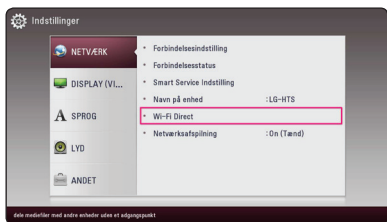
Denne afspiller kan afspille film, musik og billedfiler, der findes på en Wi-Fi Direct™ certificeret enhed. Med Wi-Fi Direct™ teknologien kan afspilleren være direkte forbundet til en Wi-Fi Direct™ certificeret enhed, uden det er nødvendigt at oprette forbindelse til en netværksenhed, såsom et adgangspunkt.

På den Wi-Fi Direct™-certificerede enhed

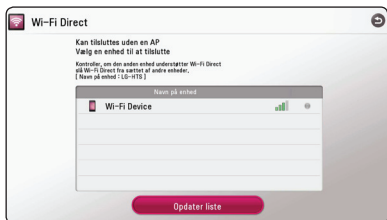
1. Tænd for den Wi-Fi Direct™-certificerede enhed og kød dens Wi-Fi Direct-funktion.
2. Kød DLNA-programmet på enheden.

På din enhed

3. Vælg [NETVÆRK] under menuen [Indstillinger] og tryk på **ENTER** (⊙).
4. Vælg [Wi-Fi Direct] og tryk på **ENTER** (⊙).



5. Vælg en Wi-Fi Direct™ enhed på listen ved hjælp af $\wedge / \vee / < / >$, og tryk på **ENTER** (⊙).

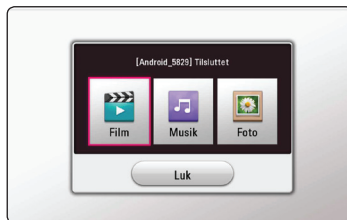


Wi-Fi Direct™-forbindelsen vil fortsætte. Følg proceduren på skærmen.

Hvis du vil gensecne tilgængelig Wi-Fi Direct™-enhed, skal du vælge [Opdater liste] og trykke på **ENTER** (⊙).

For at vælge en server fra listen over enheder, skal filer eller mapper deles af DLNA-serveren fra den forbundne Wi-Fi Direct™-enhed.

6. Vælg [Film], [Foto] eller [Musik] ved hjælp af $\wedge / \vee / < / >$, og tryk på **ENTER** (⊙).



7. Vælg en fil vha. $\wedge / \vee / < / >$, og tryk på **ENTER** (⊙) for at afspille filen.

! BEMÆRK

- Med henblik på en bedre transmission, skal afspilleren fra den Wi-Fi Direct™ certificerede server placeres så tæt på som muligt.
- Denne enhed kan kun oprette forbindelse til 1 enhed ad gangen. Det er ikke muligt med flere forbindelser på én gang.
- Hvis du prøver at oprette forbindelse til et trådløst netværk, mens enheden er forbundet via Wi-Fi Direct™ funktionen, vil Wi-Fi Direct™ forbindelsen blive tvunget til at afbryde.
- Hvis denne afspiller og en Wi-Fi Direct™ enhed er forbundet til forskellige lokale netværk, er Wi-Fi Direct™ forbindelsen måske ikke tilgængelig.
- Spejlingen kan være ustabil, afhængig af forholdene for dit trådløse netværk.
- Når du forbinder en Wi-Fi Direct™-certificeret enhed til din afspiller, understøttes PIN-netværksforbindelsen ikke.

LG AV Remote

Du kan styre denne afspiller med din iPhone eller Android-telefon via dit hjemmenetværk. Denne spiller, og telefonen skal være tilsluttet din trådløse netværksenhed som adgangspunkt. Besøg "Apple iTunes" eller "Google Android Market (Google Play Store)" for at se flere oplysninger om "LG AV Remote".

Privat lydtilstand

Ved at hente "LG AV Remote"-programmet til din smartphone eller tablet, kan du tilslutte dine hovedtelefoner og nyde lyden fra din afspiller på dine intelligente enheder.

Denne funktion overfører videosignaler til tv'et via HDMI og lydsignaler til smartphones eller tabletter via Wi-Fi. Find flere detaljerede oplysninger i programmet "LG AV Remote".

Bruger bluetooth teknologi

Om bluetooth

Bluetooth er trådløs kommunikationsteknologi til en forbindelse over kort afstand.

Lyden kan blive afbrudt, når der er forstyrrelser af andre elektroniske bølger, som kører på samme frekvens, eller hvis du tilslutter bluetooth-enheder i øvrige rum i nærheden.

Tilslutning af enkelte enheder i henhold til **Bluetooth**® trådløs teknologi påtager sig ingen gebyrer. En mobiltelefon med **Bluetooth**® trådløs teknologi kan betjenes via Cascade, hvis forbindelsen blev foretaget via **Bluetooth**® trådløs teknologi.

Tilgængelige enheder: Mobiltelefon, MP3, Laptop, PDA osv.

Bluetooth profiler

For at bruge **Bluetooth**® trådløs teknologi, skal enhederne kunne fortolke bestemte profiler. Denne enhed er kompatibel med følgende profil.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

At lytte til musik, der er gemt i Deres bluetooth

At parre Deres enhed med Deres bluetooth

Før De starter parringsproceduren, skal De sørge for, at den trådløse bluetooth-teknologi er aktiveret på Deres telefon. Anvend brugervejledningen til Deres bluetooth. Når først de to enheder er blevet parret, er det ikke nødvendigt at gentage handlingen.

1. Vælg bluetooth funktionen ved at vælge **FUNCTION** (↔). Der står "BT READY" på skærmen.
2. Anvend Deres bluetooth og gennemfør parringen. Når De søger efter denne enhed med Deres bluetooth, kan der vise sig en liste med enheder alt afhængigt af den type bluetooth, de anvender. Deres enhed vil optræde som "LG-HTS".
3. Når denne enhed er blevet parret med Deres bluetooth, tændes bluetooth lysdioden og der står "'BTPAIRED'" på skærmen.



BEMÆRK

Afhængigt af Bluetooth-enhedens type, nogle enheder har en anden parring metode. Indtast PIN-koden (0000), om nødvendigt.

4. At lytte til musik.
For at afspille musik, der er gemt på Deres bluetooth, skal de læse brugervejledningen til Deres bluetooth.



BEMÆRK

- Når du anvender **Bluetooth**® teknologi, skal du oprette en forbindelse mellem enheden og Bluetooth-enheden så tæt på hinanden som muligt og bibeholde afstanden. Dette fungerer muligvis ikke korrekt i følgende tilfælde:
 - Der er en forhindring mellem enheden og Bluetooth-enheden.
 - Der er en anordning med **Bluetooth**® teknologi, der kører på samme frekvens, så som medicinsk udstyr, en mikrobølgeovn eller en trådløs LAN-anordning.
- Du skal forbinde din Bluetooth-enhed til denne enhed igen, når du genstarter den.
- Når du igen vælger Bluetooth-funktionen, efter at du har skiftet til andre funktioner, frakobles Bluetooth-funktionen muligvis. Du bør igen tilslutte Bluetooth-enheden, for at du kan bruge denne funktion.
- Lyden kan blive afbrudt, når forbindelsen bliver forstyrret af andre elektroniske bølger.
- De kan ikke kontrollere Deres bluetooth med denne enhed.
- De kan kun parre én bluetooth pr. enhed og således ikke flere på én gang.
- Alt afhængig af enhedens type, kan du måske ikke anvende bluetooth funktionen.
- Du kan nyde trådløst system ved hjælp af telefon, MP3-afspiller, Notebook osv.
- Jo mere afstand mellem enheden og Bluetooth-anordningen desto lavere lyd kvalitet opnår man.
- Bluetooth-forbindelsen afbrydes, når der slukkes for enheden, eller når Bluetooth-anordningen kommer for langt væk fra enheden.
- Når Bluetooth-forbindelsen er afbrudt, skal man forbinde Bluetooth-anordningen med enheden igen.
- Når den ikke er tilsluttet Bluetooth, "BT READY" vises på displayet.

Brug af Premium

Du kan bruge forskellige indholdstjenester via internettet med Premium-funktionen.

1. Tjek netværkstilslutningen og -indstillingen (side 17).
2. Tryk på **HOME** (🏠).
3. Vælg [Premium] vha. \langle / \rangle , og tryk på **ENTER** (⊙).



4. Vælg en on-line service med $\wedge / \vee / \langle / \rangle$, og tryk på **ENTER** (⊙).

! BEMÆRK

- For at få detaljerede oplysninger om den enkelte tjeneste, bedes du kontakte udbyderen eller klikke på tjenestens link.
- Indholdet af Premium-tjenester og tjenesterelaterede oplysninger, herunder brugergrænseflade, er med forbehold for ændringer. Gå ind på den enkelte services hjemmeside, og læs om det sidst nye.
- Brug af Premium-funktioner med trådløs netværksforbindelse kan medføre forøret streaminghastighed ved interferens fra husholdningsudstyr, der bruger radiofrekvenser.
- Når du får adgang til funktionen [Premium] eller [LG Smart World] for første gang, vises den aktuelle indstilling for landet.
- Hvis du vil ændre indstillingen for land, skal du vælge [Indstillinger] > [NETVÆRK] > [Smart Service Indstilling] > [Lokale Indstillinger]. Vælg [Manuelt] og tryk på **ENTER** (⊙) i menuen [Lokale Indstillinger].

Brugen af LG Smart World

Du kan bruge LG applikationstjenesterne på denne afspiller via internettet. Du kan nemt finde og downloade forskellige applikationer fra LG Smart World.

1. Tjek netværkstilslutningen og -indstillingen (side 17).
2. Tryk på **HOME** (🏠).
3. Vælg [LG Smart World], og tryk på **ENTER** (⊙).



4. Vælg en kategori vha. \langle / \rangle og tryk på **ENTER** (⊙).
5. Brug $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ for at vælge en applikation, og tryk på **ENTER** (⊙) for at få vist informationerne.
6. Tryk **ENTER** (⊙), mens [Install] ikonet er fremhævet. Applikationen vil blive installeret på afspilleren.
For at installere en applikation på afspilleren, skal brugeren være logget ind. Der henvises til side 48 for mere information om at logge på.
7. Tryk på den gule knap (Y) for at få vist [Mine programmer]-skærmbilledet.
8. Vælg den installerede applikation, og tryk på **ENTER** (⊙) for at aktivere den.

! BEMÆRK

- Afhængig af området, er [LG Smart World], [Mine programmer], [Q] og [👤] muligvis ikke tilgængelig.
- For at kunne installere en betalt applikation, skal du være betalende medlem. Besøg www.lgappstv.com for at få mere information.

Sådan logger du på

Hvis du vil bruge [LG Smart World]-funktionen, skal du logge ind på din konto.

1. I [LG Smart World]- eller [Mine programmer]-skærbilledet, skal du trykke på den røde knap **(R)**.
2. Udfyld [ID]- og [Adgangskode]-feltet ved hjælp af det virtuelle tastatur.

Hvis du ikke har en konto, skal du trykke på den røde knap **(R)** for at lade dig registrere.

3. Brug **^ / V / < / >** for at vælge [OK], og tryk på **ENTER (⊙)** for at logge ind på din konto.

Hvis du vælger [Log på autom.]-afkrydsningsfeltet, er dit ID og din adgangskode gemt og logger dig automatisk på, uden at du behøver at indtaste dem.

! BEMÆRK

- Hvis du ønsker at logge ind på en anden konto, skal du trykke på den røde knap **(R)** i [LG Smart World] eller [Mine programmer] skærbilledet og vælge [Skift bruger].
- Du kan se oplysningerne på din konto og applikationer ved at trykke på den røde knap **(R)** i [LG Smart World] eller [Mine programmer]-skærbilledet og vælge [Kontoindstillinger].

Søgning efter indhold online

Hvis du har besvær med at finde et særligt indhold via online service, kan du bruge "all-in-one" søgefunktionen, hvis du indtaster søgeord i søgemenuen.

1. Tryk på **HOME (🏠)**.
2. Vælg **[Q]**-ikonet i hovedmenuen vha. **^ / V / < / >**, og tryk på **ENTER (⊙)**.

Søgemenuen vises på skærmen sammen med et virtuelt tastatur.

3. Brug **^ / V / < / >** til at indtaste din søgning, og tryk derefter på **ENTER (⊙)** for at bekræfte dit valg på det virtuelle tastatur.
4. Når du har indtastet hele nøgleordet, vælger du [OK] og trykker på **ENTER (⊙)** for at få vist søgeresultatet.
5. Brug **^ / V / < / >** for at vælge det ønskede, og tryk på **ENTER (⊙)** for straks at komme til det valgte.

! BEMÆRK

- Afhængig af området, er [LG Smart World], [Mine programmer], **[Q]** og **[👤]** muligvis ikke tilgængelig.
- Med søgefunktionen kan du ikke søge efter indhold via al online-service. Det fungerer kun i særlige online-services.

Brugen af Mine programmer-menuen

Du kan flytte eller slette et installeret program i [Mine programmer] menuen.

1. Tryk på **HOME** (🏠).
2. Vælg [Mine programmer], og tryk på **ENTER** (⊙).



Move an application

1. Vælg en applikation, og tryk på den grønne knap (G) for at få vist indstillingerne.
2. Brug **Λ / V** til at vælge [Flyt], og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **Λ / V / < / >** for at vælge en position du ønsker at flytte den til, og tryk **ENTER** (⊙).

Sletning af en applikation

1. Vælg en applikation, og tryk på den grønne knap (G) for at få vist indstillingerne.
2. Brug **Λ / V** til at vælge [Slet], og tryk på **ENTER** (⊙).
3. Brug **< / >** for at vælge [Ja], og tryk på **ENTER** (⊙) for at bekræfte.

! BEMÆRK

Afhængig af området, er [LG Smart World], [Mine programmer], [🔍] og [👤] muligvis ikke tilgængelig.

Fejlfinding

Generelt

Symptom	Årsag & afhjælpning
Der tændes ikke for strømmen.	<ul style="list-style-type: none"> Sørg for, at strømledningen er sat ordentligt ind i stikkontakten.
Den forbundne USB-lagerenhed genkendes ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Prøv med et andet USB-kabel, da nogle USB-kabler muligvis ikke giver nok strøm til normal USB brug. Hvis du bruger et USB-forlænger-kabel eller en USB-HUB, genkendes USB-enheden muligvis ikke. En USB-enhed, der kræver ekstra programinstallation, når du har tilsluttet den til en computer, understøttes ikke. Denne enhed understøtter kun USB-flash drev og USB-ekstern HDD med FAT32 eller NTFS format.
Kan ikke afspille musik-/foto-/filmfiler.	<ul style="list-style-type: none"> Filerne er ikke blevet optaget i et format, som kan afspilles på enheden. Enheden understøtter ikke codec for filmfilen.
Fjernbetjeningen fungerer ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none"> Fjernbetjeningen peger ikke hen imod enhedens sensor til fjernbetjeningen. Fjernbetjeningen er for langt væk fra enheden. Der er en forhindring mellem fjernbetjeningen og enheden. Batteriet i fjernbetjeningen er fladt.
Enheden er tilsluttet, men der kan hverken tændes eller slukkes for strømmen.	<p>Du kan genindstille enheden på følgende måde:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tag strømkablet ud, vent i mindst fem sekunder og sæt så stikket i igen.
Enheden kører ikke normalt.	

Netværk

Symptom	Årsag & afhjælpning
Video-streaming serviceydelser (så som YouTube osv.) stopper ofte eller "buffer" under afspilning.	<ul style="list-style-type: none"> Din bredbåndshastighed er muligvis ikke hurtig nok til video-streaming. Det anbefales, at du kontakter din internetserviceudbyder (ISP) og forøger bredbåndshastigheden.
Medieservere bliver ikke vist på listen.	<ul style="list-style-type: none"> Firewall- eller antivirus-softwaren på din medieserver kører. Sluk for den firewall- eller antivirus-software, der kører på Deres PC eller medieserver. Afspilleren er ikke forbundet med lokalområdenetværket, som deres medieserver er forbundet med.
Kan ikke forbinde afspilleren med adgangspunktet eller den trådløse LAN-router.	<ul style="list-style-type: none"> Den trådløse kommunikation er muligvis afbrudt på grund af husholdningsapparater, der bruger radiofrekvenser. Flyt afspilleren væk fra disse apparater.
Adgangspunktet vises ikke på listen "Navn på adgangspunkt".	<ul style="list-style-type: none"> Adgangspunktet eller den trådløse LAN-router udsender muligvis ikke sit SSID (navn på adgangspunkt). Indstil adgangspunktet, så det sender sit SSID igennem din computer. Din netværk enhed såsom adgangspunkt kan muligvis ikke indstilles med tilgængelige frekvensområder og kanaler som enheden understøtter. Prøv at indstille frekvensområdet og kanal på nettet enheden indstilling.

Billede

Symptom	Årsag & afhjælpning
Der er intet billede.	<ul style="list-style-type: none"> • Select the appropriate video input mode on the TV so the picture from the unit appears on the TV screen. • Connect the video connection securely. • Check the [HDMI-farveindstilling] in the [Indstillinger] menu is set to the appropriate item that conforms to your video connection. • Dit TV understøtter ikke denne opløsning, du har indstillet på afspilleren. Ændre opløsningen til et understøttet af dit TV. • Afspillerens HDMI OUT jackstik er tilsluttet en DVI-enhed, der ikke understøtter copyrightbeskyttelse.
Der opstår billedstøj.	<ul style="list-style-type: none"> • Du afspiller en disk, der er optaget i et andet farvesystem end det i dit TV. • Indstil den opløsning, som dit TV accepterer.

Lyd

Symptom	Årsag & afhjælpning
Der er ingen lyd, eller lyden er forvrænget.	<ul style="list-style-type: none"> • Enheden er i scannings-, slowmotion- eller pausestatus. • Lyden er lav. • Kontroller den trådløse højttalerforbindelse. (side 13)

Kundesupport

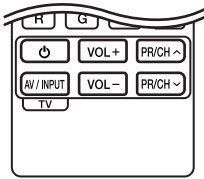
Du kan opdatere afspilleren med den nyeste software for at forbedre betjeningen af produkterne og/eller nye funktioner. Du kan hente den nyeste software til denne enhed (hvis opdateringer er lavet), kan du besøge <http://www.lg.com> eller kontakt LG Electronics kundecenter.

Bemærkning om open source-software

For at opnå den tilsvarende kildekode under GPL, LGPL og andre open source-licenser, kan du besøge <http://opensource.lge.com>. Alle nævnte licensbetingelser, garanti- og copyright er tilgængelige for download med kildekoden.

Sådan kontrollerer du TV'et med den medfølgende fjernbetjening

Du kan kontrollere dit TV ved brug af knapperne herunder.



Tryk på	Du kan
⏻ (TV POWER)	Tænde eller slukke for TV'et.
AV/INPUT	Skift TV'ets indgangskilde mellem TV og andre indgangskilder.
VOL +/-	Justere lydstyrken på TV'et.
PR/CH ^ / v	Scan op eller ned gennem lagrede kanaler.

! BEMÆRK

Afhængig af den tilsluttede enhed kan du muligvis ikke kontrollere TV'et ved brug af nogle af knapperne.

Indstilling af fjernbetjening til kontrol af TV

Du kan betjene dit TV med den medfølgende fjernbetjening.

Hvis dit TV er nævnt i skemaet herunder, så skal du indstille den relevante fabrikantkode.

1. Hold knappen ⏻ (TV POWER) nede samtidig med at du indtaster fabrikantens kode til dit TV ved brug af talknapperne (se tabellen herunder).

Fabrikant	Kodenummer
LG	1(standard), 2
Zenith	1, 3, 4
GoldStar	1, 2
Samsung	6, 7
Sony	8, 9
Hitachi	4

2. Giv slip på knappen ⏻ (TV POWER) for at afslutte indstillingen.

Afhængigt af dit fjernsyn virker nogle eller ingen af tasterne måske ikke på fjernsynet, selv efter du har indtastet den korrekte fabrikantkode. Når du udskifter batterierne i fjernbetjeningen, vil cifferkoden, du har indstillet, måske blive nulstillet til standardindstilling. Indstil den passende cifferkode igen.

Opdatering af netværkssoftware

Meddelelse om opdatering af netværk

En gang imellem er der ydeevneforbedringer og/eller yderligere funktioner eller serviceydelse tilgængelige for enheder, der er forbundet til et bredbåndshjemmenetværk. Hvis der er ny software tilgængelig, og enheden er forbundet med et bredbåndshjemmenetværk, informerer afspilleren dig om opdateringen således:

Option 1:

1. Opdateringsmenuen vises på skærmen, når du tænder enheden.
2. Tryk på **</>** for at vælge den ønskede valgmulighed og tryk så på **ENTER (⊙)**.



[OK]	Starter softwareopdateringen.
[Annuller]	Afslutter opdateringsmenuen og viser startmenuen.

Valgmulighed 2:

Hvis softwareopdateringen er tilgængelig fra opdateringsserveren, vises ikonet "Opdatere" nederst i menuen Start. Tryk på den blå **(B)** knap for at starte opdateringsproceduren.

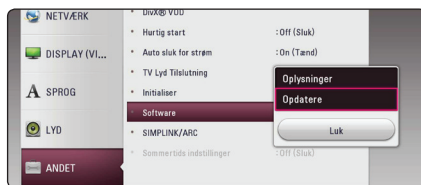
Opdatering af software

Du kan opdatere afspilleren med den nyeste software for at forbedre betjeningen af produkterne og/eller nye funktioner. Du kan opdatere softwaren, hvis du tilslutter enheden direkte til softwareopdateringsserveren.

! BEMÆRK

- Før du opdaterer softwaren i din afspiller, skal du fjerne USB-enhed fra afspilleren.
- Før du opdaterer softwaren i din afspiller, skal du slukke for afspilleren og så tænde for den igen.
- **Under opdatering af softwaren, må du ikke slukke for afspilleren eller afbryde AC-strøm, eller trykke på en knap.**
- Hvis du annullerer opdateringen, skal du slukke for strømmen og så tænde for den igen for at få en stabil ydeevne.
- Denne enhed kan ikke opdateres til en tidligere softwareversion.

1. Kontroller internetforbindelse og indstillinger (side 17).
2. Vælg valgmuligheden [Software] i menuen [Indstillinger] og tryk så på **ENTER (⊙)**.
3. Vælg valgmuligheden [Opdatere] og tryk på **ENTER (⊙)**.



Afspilleren søger efter den nyeste opdatering.

! BEMÆRK

- Hvis du trykker på **ENTER (⊙)** under opdateringen, så afsluttes processen.
- Hvis der ikke er en opdatering tilgængelig, så vises meddelelsen "Der findes ingen opdatering.". Tryk på **ENTER (⊙)** for at gå tilbage til menuen [Menuen Home].

4. Hvis der findes en nyere version, vises meddelelsen "Der er fundet en ny opdatering. Opdateringen tager nogle minutter. Ønsker du at opdatere?" appears.
5. Vælg [OK] for at begynde opdateringen. (Hvis du vælger [Annuller], afsluttes opdateringen.)
6. Afspilleren begynder at downloade den nyeste opdatering fra serveren. (Afhængig af dit hjemmenetværks kapacitet kan det tage adskillige minutter at downloade (hente)).
7. Når du skal opdatere software næste gang, skal softwareopdateringsproceduren startes helt forfra igen.

**FORSIGTIG**

Sluk ikke for strømmen under opdatering af software.

8. Når opdateringen er afsluttet, vil enheden automatisk blive slukket i nogle få sekunder.
9. Tænd igen for strømmen. Systemet fungerer nu med den nye version.

**BEMÆRK**

Funktionen Opdatering af software fungerer muligvis ikke korrekt alt afhængig af internetsystemet. I dette tilfælde kan du få den nyeste software fra den autoriserede LG Electronics servicecenter derefter opdatere din afspiller. Se "Kundeservice" på side 52.

Yderligere oplysninger

Fil krav

Film filer

Fil Beliggenhed	Fil Udvidelse	Codec Format	Lyd Format	Undertekster
USB	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (DRM fri), ".vob", ".3gp", ".mov", ".trp", ".m2t", ".mpe", ".m1v", ".m2v", ".wm", ".flv", ".ts", ".dat"	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (kun standardafspilning), XVID, MPEG1 SS, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
DLNA	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (DRM fri), ".mov", ".mpe", ".m1v", ".m2v", ".flv", ".ts", ".dat"	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (kun standardafspilning), XVID, MPEG1 SS, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)

Musik filer

Fil Beliggenhed	Fil Udvidelse	Sampling-frekvens	Bitrate	Bemærk
USB	".mp3", ".wma", ".wav", ".m4a" (DRM fri), ".flac", ".ogg", ".aiff"	indenfor 32 - 48 kHz (WMA), indenfor 16 - 48 kHz (MP3)	indenfor 32 - 192 kbps (WMA), indenfor 32 - 320 kbps (MP3)	Denne afspiller understøtter muligvis ikke visse wav-filer.
DLNA	".mp3", ".wma", ".wav", ".m4a" (DRM fri), ".flac", ".ogg"	indenfor 32 - 48 kHz (WMA), indenfor 16 - 48 kHz (MP3)	indenfor 32 - 192 kbps (WMA), indenfor 32 - 320 kbps (MP3)	Denne afspiller understøtter muligvis ikke visse wav-filer.

Fotofiler

Fil Beliggenhed	Fil Udvidelse	Anbefalet Størrelse	Bemærk
USB, DLNA	".jpg", ".jpeg", ".png", ".gif", ".mpo", ".jps"	Less than 4,000 x 3,000 x 24 bit/pixel Less than 3,000 x 3,000 x 32 bit/pixel	Progressivt og databevarende komprimerede fotobilledfiler understøttes ikke.

! BEMÆRK

- Filnavnet er begrænset til 180 tegn.
- Maks. filer/mapper: Mindre end 2000 (totalt antal filer og mapper)
- Afhængig af størrelse og antal filer kan det tage adskillige minutter at læse indholdet af medierne.
- Fil-kompatibilitet kan variere afhængigt af serveren.
- Da kompatibiliteten på DLNA-serveren er testet på et samlet DLNA servermiljø (SmartShare PC software), kan filkrav og afspilningsfunktioner variere afhængig af medieserverne.
- Fil kravene på siden 56 er ikke altid kompatible. Der findes muligvis restriktioner af filfunktioner og medieserverens egenskaber.
- Afspilning af filer med videoundertekster er kun tilgængelig ved brug af en DLNA medieserver, som er oprettet med SmartShare softwaren til PC, som følger med denne enhed.
- Filerne fra et flytbart medie så som et USB-drev osv. på din medieserver kan muligvis ikke deles korrekt.
- Denne enhed understøtter ikke ID3 Tag integrerede MP3-filer.
- Den samlede spilletid for lyd-fil er angivet på skærmen, kan ikke korrekt for VBR filer.
- HD-film-filer som findes på cd eller USB 1,0 / 1,1 kan ikke afspilles korrekt. USB 2,0 anbefales til at afspille HD-videofiler.
- Denne afspiller understøtter H.264/MPEG-4 AVC profil Main, High på Niveau 4.1. En fil med et højere niveau understøttes muligvis ikke.
- Denne afspiller understøtter ikke filer, der er optaget med GMC*¹ eller Qpel*².

*1 GMC – Global Motion Compensation

*2 Qpel – Quarter pixel

! BEMÆRK

- En “.avi”-fil bliver ikke understøttet, hvis det er en “.WMV 9”.
- Denne afspiller understøtter UTF-8-filer selv hvis filerne indeholder indhold af undertekster i Unicode. Denne enhed kan ikke støtte de rene Unicode undertekst-filer.
- Afhængigt af filtyper eller metoder til at optage, kan det muligvis ikke afspilles.
- For at afspille en videofil, skal filmnavn og undertitel i filnavnet være identiske.
- Når du afspiller en videofil med en filtype som “.ts”, “.m2ts”, “.mts”, “.tp”, “.Trp” eller “.m2t”, understøtter din afspiller muligvis ikke undertekstfiler.
- En lydfiles samlede spilletid angivet på skærmen tager muligvis ikke højde for VBR filer.
- Kompatibiliteten for Video/ Audio-codec kan variere afhængig af videofil.

Om DLNA

Denne afspiller er en DLNA Certified digital medieafspiller, der kan vise og afspille film, fotos og musikindhold fra din DLNA-kompatible, digitale medieserver (PC og forbrugerelektronik).

Digital Living Network Alliance (DLNA) er en tværandustriel organisation af forbrugerelektronik, computing-industri og mobilenhedsvirksomheder. Digital Living giver brugerne nem deling af digitale medier gennem dit hjemmenetværk.

Med DLNA certificeringslogoet er det nemt at finde produkter, der er i overensstemmelse med DLNA Interoperability Guidelines (retningslinjer for samkøring). Denne enhed er i overensstemmelse med DLNA retningslinjer for interoperabilitet v1, 5.

Når en PC, der kører DLNA server software eller andre DLNA kompatibel enhed er tilsluttet til denne afspiller kan nogle indstilling ændringer af software eller andre enheder være påkrævet. Se brugervejledningen til softwaren eller enheden.

Visse systemkrav

Til højdefinitions videoafspilning:

- Højdefinitions-visningsenhed med HDMI indgangsjackstik.
- Til noget indhold kræves der en HDMI eller HDCP-kapacitets DVI-indgang på din visningsenhed (som specificeret af diskfabrikanten).

Lydudgangsspecifika-tioner

Kilde \ Jackstik/indstilling	HDMI OUT		
	PCM	DTS Re-encode ^{*3}	Auto ^{*1 *2}
Dolby Digital	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	PCM 5.1ch	DTS	Dolby TrueHD
DTS	PCM 2ch	DTS	DTS
DTS-HD	PCM 2ch	DTS	DTS-HD
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 5.1ch	DTS	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 7.1ch	DTS	Linear PCM 7.1ch

- *1 Den sekundære og interaktive lyd er muligvis ikke inkluderet i udgangs-bitstream, hvis valgmuligheden [Digital udgang] er indstillet til [Auto]. (Undtagen LPCM Codec: udsendes altid med interaktiv og sekundær lyd.)
- *2 Denne enhed vælger automatisk HDMI lyd i henhold til dekodning af den tilsluttede HDMI-enhed, selv om [Digital udgang] er indstillet til [Auto].
- *3 Hvis [Digital udgang] er indstillet til [DTS re-encode], vil lydudgangen være begrænset til 48 kHz og 5.1-kanals.

- Hvis lydformatet i den digitale udgang ikke matcher din modtagers lydformat, så vil modtageren afgive en høj, forvrænget lyd eller slet ingen lyd.
- Der kan kun opnås multikanals digital surroundlyd via digital tilslutning, hvis din modtager er udstyret med en digital multikanalsdekoder.
- Denne opsætning er ikke tilgængelig i forbindelse med inputsignalet fra en eksternt enhed.

Varemærker og licenser



Begreberne HDMI og HDMI: Multimedieinterface i højopløsning samt HDMI-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC i USA og andre lande.



Fremstillet under licens fra Dolby Laboratories. Dolby og det dobbelte D-symbol er varemærker som tilhører Dolby Laboratories.



Find oplysninger om DTS-patenter på <http://patents.dts.com>. Fremstillet under licens af DTS Licensing Limited. DTS, symbolet, og DTS sammen med symbolet er registrerede varemærker, og DTS 2.0 Channel er et varemærke tilhørende DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.



DivX Certified® til at afspille DivX® videoer op til HD 1080p, inklusive premium-indhold.

DivX®, DivX Certified® og forbundne logoer er varemærker, der tilhører Rovi Corporation eller dets datterselskaber og anvendes under licens.

Dækket af ét eller flere af følgende U.S. Patenter: 7.295.673; 7.460.668; 7.515.710; 7.519.274



DLNA®, DLNA Logo og DLNA CERTIFIED® er varemærker, servicemærker eller certificeringsmærker tilhørende Digital Living Network Alliance.



Logoet Wi-Fi CERTIFIED bruger et certificeringsmærke fra Wi-Fi Alliance.



Wi-Fi Protected Setup Mark er et varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance.



Bluetooth® trådløs teknologi er et system, der tillader radiokontakt mellem elektroniske anordninger.

Tilslutning af enkelte enheder under **Bluetooth®** trådløs teknologi er omkostningsfrit. En mobiltelefon med **Bluetooth®** trådløs teknologi kan betjenes via Cascade, hvis forbindelsen blev foretaget via **Bluetooth®** trådløs teknologi.

Bluetooth® mærket og logoerne ejes af **Bluetooth®** SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker fra LG Electronics er under licens.

Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.

Cinavias Meddelelse

Dette produkt anvender Cinavia-teknologi for at begrænse brugen af uautoriserede kopier af visse kommercielt fremstillede film og videoer og deres soundtracks. Når der opfanges forbudt brug af en uautoriseret kopi, vil en meddelelse komme frem, og afspilning eller kopiering vil blive afbrudt.

Yderligere oplysninger om Cinavia-teknologien kan findes på Cinavia Online Consumer Information Center på <http://www.cinavia.com>. Hvis du ønsker yderligere oplysninger om Cinavia via post, send et postkort med din adresse til: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Dette produkt omfatter proprietær teknologi under licens fra Verance Corporation, og det er beskyttet af det amerikanske patent 7.369.677 og andre amerikanske og verdensomfattende patenter, som er udstedt eller under behandling, såvel som ophavsret og beskyttelse af forretningshemmelighed af visse aspekter ved en sådan teknologi. Cinavia er et varemærke, som tilhører Verance Corporation. Copyright 2004-2013 Verance Corporation. Alle rettigheder forbeholdes af Verance. Reverse engineering eller demontering er forbudt.


Specifikationer

Generelt	
Krav til AC- adapteren	Læs hovedmærkatet på enheden.
Strømförbrug	Læs hovedmærkatet på enheden.
Dimensioner (B x H x D)	1038 mm x 71 mm x 56 mm (med fod)
Nettovægt (ca.)	2,45 kg
Driftstemperatur	5 °C til 35 °C (41 °F til 95 °F)
Fugtighed ved drift	5 % til 90 %

Indgange/udgange	
HDMI udgang (Video/lyd)	19 pin (Typ A, HDMI™ Connector) x 1
DIGITAL OPTISK IND (LYD)	3 V (p-p), Optisk jack-stik x 1

Forstærker	
I alt	320 W
Front	40 W x 2 (8 Ω ved 1 kHz)
Surround	40 W x 2 (8 Ω ved 1 kHz)
Subwoofer	160 W (3 Ω ved 70 Hz)
THD	10 %

Trådløs subwoofer	
Strømkraft	Læs hovedmærkatet på subwooferen.
Strømförbrug	Læs hovedmærkatet på subwooferen.
Type	1 Vejs 1 Højtaler
Impedans	3 Ω
Vurderet Indgangseffekt	160 W
Maks. indgangseffekt	320 W
Dimensioner (B x H x D)	170 mm x 360 mm x 316 mm
Nettovægt	5,55 kg

System	
Signal system	Standard PAL/NTSC Farve TV system
LAN port	Ethernet jack x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
Trådløs LAN (intern antenne)	IEEE 802.11b/g/n (2.4 GHz band)
Bus-strømförsyning (USB)	5 V  500 mA

- Design og specifikationer kan ændres uden forudgående varsel.

Vedligeholdelse

Håndtering af enheden

Når enheden sendes

Gem den originale forsendelseskasse og indpakningsmaterialet. Hvis du har brug for at sende enheden, så pak den ind, som den oprindeligt var indpakket fra fabrikken, for at opnå den bedste beskyttelse.

Rengøring af enheden

Brug en blød, tør klud til at rengøre afspilleren med. Hvis overfladen er meget snavset, kan du bruge en blød klud, der er fugtet med et mildt opvaskemiddel. Brug ikke stærke midler som f.eks. alkohol, benzin eller fortynder, da disse kan beskadige enhedens overflade.

For at holde de udvendige overflader rene

- Brug ikke flygtige væsker som f.eks. insektspray nær enheden.
- Hvis du trykker hårdt under aftørringen, kan det skade overfladen.
- Lad ikke gummi- eller plastikprodukter være i kontakt med enheden i længere tid.

Sådan vedligeholder du enheden

Enheden er en højteknologisk præcisionsenhed. Hvis den optiske pickup linse og diskdrevet er snavset eller slidt, reduceres billedkvaliteten. For yderligere oplysninger skal du kontakte det nærmeste, autoriserede servicecenter.

Vigtige oplysninger om Network Services

Alle oplysninger, data, dokumenter, kommunikation, downloads, filer, tekst, billeder, fotografier, grafik, videoer, webcasts, publikationer, værktøjer, ressourcer, software, kode, programmer, applets, widgets, programmer, produkter og andet indhold ("Indholdet") og alle tjenester og tilbud ("Tjenester") eller stilles til rådighed af eller gennem en tredjemand (hver en "Service Provider") er alene ansvarlig for Service Provider, fra hvem det stammer fra.

Tilgængeligheden af og adgangen til indhold og tjenester leveres af Service Provider gennem LGE Enhed kan ændres til enhver tid uden forudgående varsel, herunder, men ikke begrænset til en suspension, fjernelse eller ophør af alle eller en del af indholdet eller Serviceydelser.

Skulle du have nogen spørgsmål eller problem i relation til indhold eller tjenester, kan du henvise til Service Provider's hjemmeside for de mest up-to-date information. LGE er hverken ansvarlig eller erstatningspligtig for kundeservice i forbindelse med indhold og tjenester. Ethvert spørgsmål eller anmodning om forkyndelse i forbindelse med indhold eller tjenester bør gøres direkte til de respektive indholds- og tjenesteudbydere.

Bemærk venligst, at LGE ikke er ansvarlig for indhold eller tjenester, som Service Provider eller eventuelle ændringer, fjernelse af eller ophør af et sådant indhold eller tjenester, og garanterer ikke garanti udbuddet af eller adgangen til disse indhold eller tjenester.

