

ANVÄNDARHANDBOK

# Network 3D Blu-ray Disc™ / DVD Player

Var vänlig och läs denna användarhandbok innan du sätter igång att använda apparaten och behåll den för framtida användning.

BP540 / BP540N

## Säkerhetsinformation



**VAR FÖRSIKTIG**  
RISK FÖR ELEKTRISKA STÖTAR  
- ÖPPNA INTE



**WARNING:** FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR TAG INTE BORT NÅGRA PANELER (INTE HELLER BAKSIDAN). ENHETEN INNEHÅLLER INGA SERVICEBARA DELAR. LÅT KVALIFICERAD SERVICEPERSONAL UTFÖRA ALL SERVICE.



Denna blixtnedslagsvarningssymbol avser att varna användaren för att det finns oisolerad farlig spänning inuti produktens hölje som kan vara tillräckligt stor för att utgöra en risk för människor att få elektriska stötar.



Utoprostecknet inom en liksidig triangel avser att uppmärksamma användaren på att det finns viktiga drifts- och underhålls- (service-) anvisningar i den litteratur som medföljer produkten.

**WARNING:** FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISKA STÖTAR, UTSÄTT INTE DENNA APPARAT FÖR REGN ELLER FUKT.

**WARNING:** Installera inte denna utrustningen i ett begränsat utrymme, t ex en bokhylla eller liknande.

**WARNING:** Blockera inte några ventilationshål. Installera enligt tillverkarens anvisningar. Hål och öppningar i höljets är avsedda för ventilation, för att säkerställa tillförlitlig användning av produkten och för att skydda den från överhettning. Öppningarna får aldrig blockeras genom att man placerar produkten på en säng, soffa, matta eller liknande yta. Produkten får aldrig byggas in, t ex i en bokhylla eller ett rack om inte riktig ventilation tillhandahålls och tillverkarens anvisningar följs.



Användning av kontroller, justeringar eller andra förfaranden än de som beskrivs häri kan leda till exponering för farlig strålning.

### VIKTIGT angående elkabeln

De flesta apparater behöver anslutas till en separat krets.

Det innebär en enda utgångskrets för enbart den här apparaten och som inte har några andra utgångar eller förgreningskretsar. Läs specifikationssidan i den här bruksanvisningen för säkerhets skull. Överbelasta inte vägguttag. Överbelastade vägguttag, lösa eller skadade vägguttag, förlängningssladdar, nötta elkablar eller skadad eller sprucken ledningsisolering är farliga. Alla dessa problem kan leda till elektriska stötar och eldsvåda. Undersök regelbundet produktens kabel. Om det finns några tecken på skada eller försämring kopplar du ur den, slutar använda apparaten och låter en behörig servicetekniker byta kabeln mot en exakt likadan reservdel. Skydda elkabeln från fysisk eller mekanisk skada som vridning, böjning och klämning (till exempel i en dörr eller för att någon trampar på den). Var särskilt aktsam om kontakter, vägguttag och den punkt där sladden kommer ut ur apparaten. För att koppla bort enheten från nätström, dra ut nätsladdskontakten. Se till att kontakten är lättåtkomlig på den plats där du installerar produkten.

Denna enhet är utrustad med ett bärbart batteri eller laddningsaggregat.

**Ta ut batteriet försiktigt ur enheten:** Ta ur det gamla batteriet eller batterisatsen och följ anvisningarna – gör tvärtom jämfört med då du satte in det. För att förhindra nedsmutsning av miljön och möjlig fara för människor och djur skall du se till att det gamla batteriet kommer till en för ändamålet avsedd uppsamlingsplats. Gör dig inte av med batteriet i hushållsavfallet. Vi rekommenderar dig att använda system för utbyte av batterier och laddningsaggregat. Batterierna ska inte utsättas för stark värme, som t ex solsken, brand eller liknande.

**VIKTIGT:** Apparaten får inte utsättas för vatten (droppar eller stänk) och inga vätskefyllda föremål, som till exempel vaser, får placeras på apparaten.

### Kassering av din gamla apparat



1. Alla elektriska och elektroniska produkter bör kasseras via andra vägar än de som finns för hushållsavfall, helst via för ändamålet avsedda uppsamlingsanläggningar som myndigheterna utser.
2. Om du kasserar din gamla apparat på rätt sätt så bidrar du till att förhindra negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.
3. Mer detaljerad information om kassering av din gamla apparat kan fås av kommunen, renhållningsverket eller den butik där du köpte produkten.

### Avfallshandling batterier/ackumulatörer



Pb

1. Denna symbol kan vara kombinerad med kemiska symboler för kvicksilver/Hg), kadmium(Cd) eller bly (Pb) om batteriet innehåller mer än, 0,0005% kvicksilver, 0,002% kadmium eller 0,004% bly.
2. Alla batterier/ackumulatörer skall hanteras åtskiljda från vanligt hushållsavfall och föras till särskilt för ändamålet avsedda uppsamlingsplatser utsedda av myndigheterna.
3. Rätt avfallshandling av dina gamla batterier/ackumulatörer medverkar till att förhindra negativa konsekvenser för miljön, för djurs och människors hälsa.
4. För ytterligare, detaljerad information om handlingen av dina gamla batterier/ackumulatörer ber vi dig ta kontakt med berörd myndighet på din plats eller med den affär där du köpt din apparat.

**CE-märkning för trådlös produkt**

**CE 0984** LG Electronics  
förklarar härmed  
att denna/

dessa produkt(-er) är tillverkade i enlighet med de huvudsakliga kraven och andra relevanta bestämmelser i Directive 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC och 2011/65/EU.

Var vänlig kontakta följande adress för att erhålla en kopia av DoC (Declaration of Conformity) (Överensstämmelsedeklarationen).

**Kontakta kontoret för den här produktens efterlevnad:**

LG Electronics Inc.  
EU Representative, Krijgsman1,  
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Vänligen notera att detta INTE är kontaktuppgifter för någon kundtjänst. För kundtjänstinformation, se garantikortet eller kontakta återförsäljaren som du köpte denna produkt av.

Enbart för användning inomhus.

**Meddelande om strålningsexponering**

Denna utrustning skall installeras och användas med ett minsta avstånd om 20 cm mellan strålningskällan och din kropp.

**Om Copyrights**

- Eftersom AACS (Advanced Access Content System) är godkänt som skydd av innehåll för Blue-ray skivformat, som liknar användningen av CSS (Content Scramble System) för DVD format, finns vissa begränsningar för uppspelning, analoga signalutgångar etc., av AACS skyddat innehåll. Funktionerna för enheten och begränsningar för enheten kan variera beroende på när du köpte den, eftersom begränsningarna kan ha antagits och/eller ändrats av AACS efter att denna enhet tillverkades.
- Dessutom används BD-ROM Mark och BD+ som skydd av innehåll för Blue-ray skivformat, vilket medför vissa begränsningar inklusive uppspelningsbegränsningar för BD-ROM Mark och/eller BD+ skyddat innehåll. För att få mer information om AACS, BD-ROM-markeringen, BD+ eller denna produkt kontaktar du ett auktoriserat kundservicecenter.
- Många BD-ROM/DVD-skivor är kodade med kopieringsskydd. På grund av detta, ska du endast ansluta spelaren direkt till TV:n, inte via en videobandspelare. Om du ansluter till en videobandspelare förvrängs bilden från kopieringsskyddade skivor.
- Denna produkt innehåller upphovsrättsskyddad teknik som skyddas av USA. patent och andra immateriella rättigheter. Användning av denna teknik för skydd av upphovsrätt måste auktoriseras av Rovi och gäller för användning i hemmet och andra begränsade visningsmiljöer såvida inte Rovi godkänt någonting annat. Analys av system/hårdvara (reverse engineering) eller demontering är förbjuden.
- Enligt copyrightlagar i USA och andra länder är icke-auktorerad inspelning, användning, visning, distribution eller ombearbetning av TV-program, videoband, BD-ROM-skivor, DVD-skivor, CD-skivor och annat material inte tillåtet och kan innebära att du blir skadeståndsskyldig enligt civil- eller straffrätt.

## Viktig information för TV färgsystem

Färgsystemet i denna spelare skiljer sig beroende på den skiva som just spelas.

Exempelvis, när spelaren spelar upp en skiva som spelats in i NTSC färgsystem, kommer bilden ut som en NTSC signal.

Enbart en TV med flerfärgsystem kan ta emot signaler från spelaren.

- Om du har en TV med PAL färgsystem kommer du bara att kunna se förvrängda bilder när du använder skivor som spelats in i NTSC system.
- En TV med flerfärgssystem ändrar färgsystem automatiskt enligt insignalerna. Om färgsystemet inte ändras automatiskt, stäng av och sätt sedan på igen för att se normalbilder på skärmen.
- Även om skivan, som är inspelad i NTSC färgsystem visas bra på din TV, spelas den inte in korrekt på din spelare.


### Viktigt

- Att titta på 3D innehåll under längre tid kan orsaka yrsel eller trötthet.
- Vi rekommenderar inte att låta bräckliga personer, barn och havande kvinna titta på 3D-filmer.
- Om du upplever huvudvärk, trötthet eller yrsel medan du tittar på 3D rekommenderar vi starkt att du stoppar uppspelningen och vilar tills du känner dig normal igen.

## Innehållsförteckning

### 1 Komma igång

---

- 2 Säkerhetsinformation
- 8 Introduktion
- 8 – Spelbara skivor och symboler som används i denna manual.
- 9 – Om symboldisplayen “”
- 9 – Regionkod
- 9 – Systemval
- 10 Fjärrkontroll
- 11 Frontpanel
- 11 Bakpanel

### 2 Ansluta

---

- 12 Anslutningar till din TV
- 13 – Vad är SIMPLINK?
- 13 – Ställa in upplösning
- 14 Ansluta till en förstärkare
- 15 – Anslutning till en förstärkare via HDMI-utgången
- 15 – Anslutning till en förstärkare via digital ljudutgång
- 16 Anslutning av ditt hemmanätverk
- 16 – Anslutning till kabelnätverk
- 16 – Inställning av kabelnätverk
- 18 – Trådlös nätverksanslutning
- 18 – Trådlöst Nätverk Setup

### 3 Systeminställning

---

- 21 Startinställningar
- 22 Inställningar
- 22 – Justera inställningarna
- 22 – [NÄTVERK]-meny
- 24 – Skärmmenyn [VISIONING]
- 25 – [SPRÅK]-menyn
- 26 – [LJUD]-menyn
- 27 – [LÅS]-menyn
- 28 – [ÖVRIGA]-menyn

### 4 Användning

---

- 30 Visa Home-menyn
- 30 – Använda menyn [Hem]
- 30 – Använda SmartShare
- 31 Spela upp länkade enheter
- 31 – Spela upp en skiva
- 31 – Spela Blu-ray 3D skiva
- 32 – Spela upp en fil på skiva/USB-enhet
- 33 – Spela upp en fil på en Android-enhet
- 34 – Spela upp en fil på nätverksserver
- 35 Att ansluta hemnätverksservern på PC
- 35 – Om SmartShare-mjukvaran (DLNA)
- 35 – Hämta SmartShare-mjukvaran (DLNA)
- 35 – Installera SmartShare-mjukvaran (DLNA)
- 36 – Dela filer och mappar
- 36 – Systemkrav
- 37 Vanlig uppspelning
- 37 – Grundinställningar för video och ljud
- 37 – Grundinställningar för foto
- 37 – Använda skivmenyn
- 38 – Återgå till uppspelning
- 38 – Minne för senaste bildsekvens
- 39 Skärmvisning
- 39 – Så här kontrollerar du videouppspelningen
- 40 – Så här kontrollerar du fotovisningen
- 41 Avancerad uppspelning
- 41 – Upprepad uppspelning
- 41 – Upprepa av ett speciellt avsnitt
- 41 – Starta uppspelning från vald tid
- 42 – Välja ett undertextningsspråk
- 42 – Höra ett annat ljud
- 42 – Titta från en annan vinkel
- 42 – Ändra TV-bildförhållande
- 43 – Ändra kodsida för undertext
- 43 – Ändring av bildläge
- 44 – Se information om innehåll
- 44 – Ändring av bilden med innehållsförteckning
- 44 – Välja en fil med undertext
- 45 – Lyssna på musik under ett bildspel
- 45 – Spela upp en fil som kodats i 3D
- 46 Avancerade egenskaper
- 46 – Wi-Fi Direct™ Anslutning

- 47 – Använda BD-Live™
- 47 – LG AV Remote
- 47 – Privat Ljudläge
- 48 Använda Premium
- 48 Använda LG Smart World
- 49 – Logga in
- 49 – Söka online-innehåll
- 50 Använda menyn My Apps

## 5 Felsökning

- 51 Felsökning
- 51 – Allmänt
- 52 – Nätverk
- 53 – Bild
- 53 – Kundsupport
- 53 – Meddelande om Open Source-mjukvara





















## 6 Bilaga

- 54 Manövrering av en TV med den medlevererade fjärrkontrollen
- 54 – Inställning av fjärrkontrollen för att styra din TV
- 55 Uppdatering av mjukvara för nätverket
- 55 – Meddelande om uppdatering av nätverk
- 55 – Uppdat program
- 57 Ytterligare information
- 57 – Filkrav
- 58 – AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)
- 59 – Om DLNA
- 59 – Vissa systemkrav
- 59 – Kompatibilitetsanmärkningar
- 60 Ljudspecifikationer
- 62 Förteckning Areakoder
- 63 Förteckning med språkkoder
- 64 Varumärken och licenser
- 66 Specifikationer
- 67 Underhåll
- 67 – Hantera apparaten
- 67 – Om skivorna
- 68 Viktig information relaterad till nätverks service.

En del av innehållet i denna handbok kan skilja sig från din spelare beroende på vilken programvara av spelaren eller din tjänsteleverantör.

# Introduktion

## Spelbara skivor och symboler som används i denna manual.

Media/ Termer	Logo	Symbol	Beskrivning
Blu-ray			<ul style="list-style-type: none"> <li>Filmskivor som kan köpas eller hyras.</li> <li>Blu-ray 3D™ och "Blu-ray 3D ONLY" skivor</li> <li>BD-R/RE skivor inspelade i BDAV-format.</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>BD-R/RE skivor som innehåller ljudtitlar, filmer, musik eller fotofiler.</li> <li>ISO 9660+JOLIET, UDF och UDF Bridge format</li> </ul>
DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW			<ul style="list-style-type: none"> <li>Filmskivor som kan köpas eller hyras.</li> <li>Filmläge och endast stängda</li> <li>Stöder även 2-skiktsskiva</li> </ul>
			Slutbehandlade AVCHD format
	  		<ul style="list-style-type: none"> <li>DVD±R skivor som innehåller film, musik och fotofiler.</li> <li>ISO 9660+JOLIET, UDF and UDF Bridge format</li> </ul>
DVD-RW (VR)			VR läge och endast stängda
Audio CD			Audio CD
CD-R/RW			<ul style="list-style-type: none"> <li>CD-R/RW skivor som innehåller film, musik och fotofiler.</li> <li>ISO 9660+JOLIET, UDF och UDF Bridge format</li> </ul>
Obs	–		Indikerar särskilda anmärkningar och driftsfunktioner.
Viktigt	–		Pekar på försiktighet för att förhindra eventuella skador från överkan.



**! Obs**

- Beroende på inspelningsanläggningens skick eller själva CD-R/RW (or DVD±R/RW) skivan, kan en del CD-R/RW (or DVD±R/RW) skivor inte spelas upp av enheten.
- Beroende på inspelningsmjukvaran och slutförandet, kan vissa inspelade skivor (CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE) inte gå att spela upp.
- BD-R/RE, DVD±R/RW och CD-R/RW skivor som spelats in med hjälp av en PC eller en DVD- eller CD-brännare kan vara möjligt att det inte går att spela upp om skivan är skadad eller smutsig, eller om det finns smuts eller fukt på DVD-spelarens lins.
- Om du spelar in en skiva med hjälp av en PC, även om den spelas in i ett kompatibelt format, kan det i vissa fall ändå vara omöjligt att spela upp skivan beroende på den programvaras inställningar som använts för att skapa skivan. (Kontrollera med mjukvarutillverkaren för mer detaljerad information.)
- Spelaren kräver skivor och inspelningar av viss teknisk standard för att uppnå optimal uppspelningskvalitet.
- Förinspelade DVDs är automatiskt inställda enligt denna standard. Det finns många olika typer av inspelningsbara skivformat (inklusive CD-R innehållande MP3 eller WMA filer) och dessa kräver vissa redan existerande förhållanden för att försäkra en kompatibel uppspelning.
- Kunder bör vara medvetna om att det behövs tillstånd för att ladda ner MP3/WMA filer och musik från Internet. Vårt företag har inte rätt att bevilja sådana tillstånd. Tillstånd bör alltid sökas hos ägaren till upphovsrätten.
- Du kan ställa in skivformatalternativet till [Mastered] för att göra skivan kompatibel med LG-spelare vid formatering av omskrivbara skivor. När du ställer in alternativet till Live System, kan du inte använda den på LG-spelare. (Mastered/Live File System: Skivformatsystem för windows Vista)

**Om symboldisplayen "⓪"**

"⓪" kan visas på TV:n under användning och indikerar att funktionen som beskrivs i bruksanvisningen inte är tillgänglig för det specifika mediet.

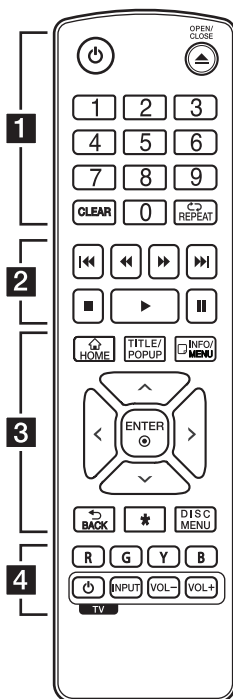
**Regionkod**

Den här enheten har en regionkod tryckt på baksidan. Enheten kan endast spela BD-ROM- eller DVD-skivor med samma märkning som på baksidan av enheten eller med märkningen "Alla".

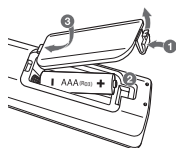
**Systemval**

Öppna luckan med hjälp av ▲ (OPEN/CLOSE)-knappen och tryck sedan samt håll nere ■ (PAUSE)-knappen i mer än fem sekunder för att ändra färgsystemet (PAL /NTSC /AUTO).

# Fjärrkontroll



## Byta batteri



Ta bort batterilocket på baksidan av Fjärrkontrollen, och sätt in ett R03 (Storlek AAA) batteri med **+** och **-** korrekt matchade.

### 1

**⏻ (POWER):** Slår på och stänger av spelaren.

**⏪ (OPEN/CLOSE):** Öppnar eller stänger skivfacket.

**Sifferknapparna 0-9:** Väljer numererade alternativ i en meny.

**CLEAR:** Tar bort ett nummer när du anger lösenordet eller nätverksanslutning.

**REPEAT (↺):** Upprepar ett önskat avsnitt.

### 2

**⏮ / ⏭ (SCAN):** Söka bakåt eller framåt.

**⏮ / ⏭ (SKIP):** Går till nästa eller föregående kapitel/spår/fil.

**■ (STOP):** Stoppar uppspelning.

**▶ (PLAY):** Startar uppspelning.

**⏸ (PAUSE):** Pausar uppspelning.

### 3

**HOME (🏠):** Visar eller går ur menyn [Hem].

**TITLE/POPUP:** Visar titelmenyn för DVD-skivor eller popup-menyn för BD-ROM-skivor om sådana finns tillgängliga.

**INFO/MENU (ℹ):** Visar eller stänger skärmmenyer.

**Riktningssknappar (⬆ / ⬇ / ⬅ / ➤):** Väljer ett alternativ i menyn.

**ENTER (⊙):** Bekräftar menyval.

**BACK (↩):** Lämnar menyn eller återgår till föregående skärm.

**★:** Den här knappen är inte tillgänglig.

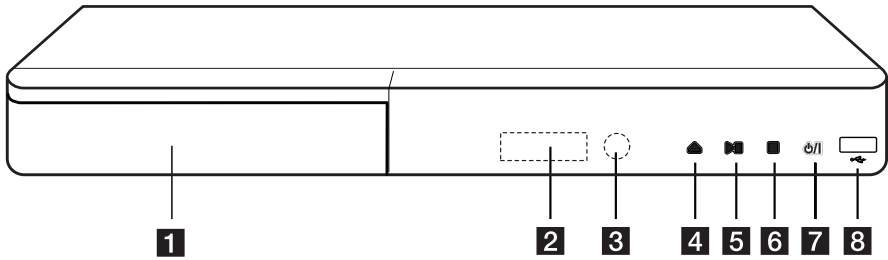
**DISC MENU:** Tar fram menyn på en skiva.

### 4

**Färgade (R, G, Y, B) knappar:** Använd för att navigera i BD-ROM-menyer. De används också som genvägsknappar för specifika menyer.

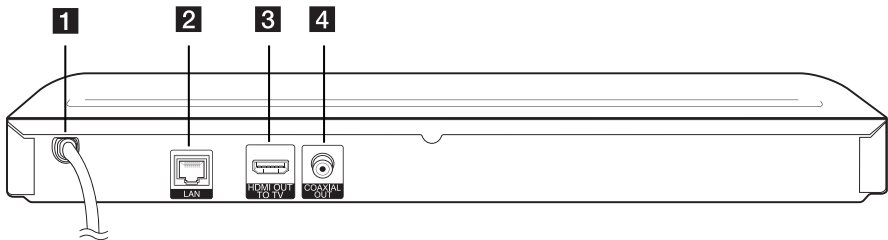
**TV-kontrollknappar:** Se sidan 54.

## Frontpanel



- |                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| <b>1</b> Skivfack            | <b>5</b> ►   (PLAY / PAUSE) |
| <b>2</b> Displayfönster      | <b>6</b> ■ (STOP)           |
| <b>3</b> Fjärrkontrollsensor | <b>7</b> ⏻ /   (POWER)      |
| <b>4</b> ▲ (OPEN/CLOSE)      | <b>8</b> USB-port           |

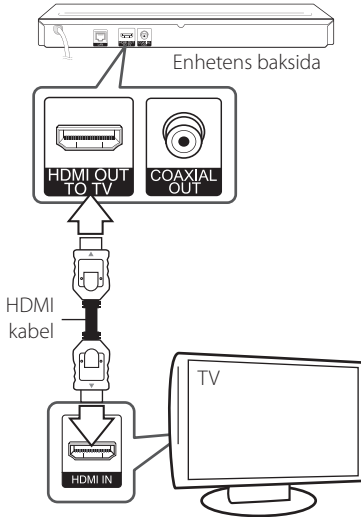
## Bakpanel



- |                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| <b>1</b> AC Nätsladd | <b>3</b> HDMI OUT                    |
| <b>2</b> LAN-port    | <b>4</b> DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL) |

## Anslutningar till din TV

Om du har en HDMI-TV eller -display kan du ansluta den till denna spelare med en HDMI-kabel (Typ A, Höghastighets HDMI™-kabel). Anslut HDMI-uttaget på spelaren till HDMI-uttaget på en HDMI-kompatibel TV eller monitor.



Ställ in TV:ns ingång på HDMI (Se TV:ns bruksanvisning).

### ! Obs

Följ anvisningarna i bruksanvisningen till TV:n, stereosystemet och andra enheter enligt behov för bästa sätt att ansluta.

## Ytterligare information om HDMI

- Om du ansluter en HDMI- eller DVI-kompatibel enhet ska du kontrollera följande:
  - Stäng av HDMI/DVI-apparaten och den här spelaren. Sätt därefter på HDMI/DVI-apparaten och låt den vara på i ca 30 sekunder och sätt därefter på den här spelaren.
  - Den anslutna enhetens videoingång är rätt inställd för den här enheten.
  - Den anslutna enheten är kompatibel med en videoingång på 720x576p, 1280x720p, 1920x1080i eller 1920x1080p.
- Alla HDCP-kompatibla HDMI- eller DVI-enheter fungerar inte med denna spelare.
  - Bilden visas inte på rätt sätt med enheter som inte har HDCP.

### ! Obs

- Om den anslutna HDMI-enheten inte tar emot ljudutgång från spelaren, kan HDMI-enhetens ljud vara förvrängt eller inget ljud alls.
- När du använder HDMI-anslutning kan du ändra upplösningen av HDMI-utdata. (Hänvisning till "Ställa in upplösning" på sidan 13.)
- Välj typen av video-utdata från HDMI-OUT-uttaget och använd [HDMI-färginst.] alternativet på [Inställn.]-menyn (se sidan 25).
- Om du ändrar upplösningen efter att anslutningen redan har etablerats kan fel uppstå. För att lösa problemet, stänger du av spelaren och startar den igen.
- När HDMI-anslutningen med HDCP inte bekräftas blir TV-skärmen svart. I detta fall markerar du HDMI-anslutningen eller kopplar bort HDMI-kabeln.
- Om det finns brus eller linjer på skärmen, kontrollera HDMI-kabeln (längden är vanligtvis begränsad till 4,5 m).

## Vad är SIMPLINK?



En del av funktionerna på denna enhet styrs av TV:ns fjärrkontroll när du använder denna enhet och en LG TV med SIMPLINK och när de är anslutna via HDMI.

Funktioner som kan styras av fjärrkontrollen till LG TV är uppspelning, paus, sök, gå till, stopp, strömpåslag m.m.

Se TV:ns bruksanvisning för mer information om SIMPLINK-funktionen.

En LG TV som har SIMPLINK-funktionen är märkt med logotypen som visas ovan.



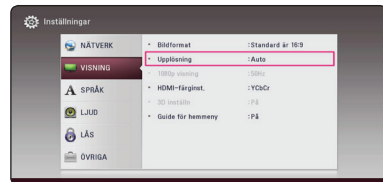
### Obs

Beroende på skivtypen eller uppspelningsstatusen kan en del SIMPLINK-funktioner skilja sig från de du vill använda eller inte fungera.

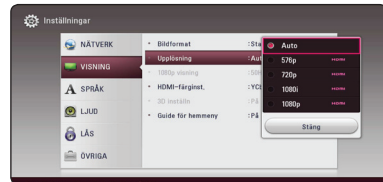
## Ställa in upplösning

Spelaren har flera upplösningar för HDMI OUT-uttagen. Du kan ändra upplösningen i [Inställn.] menyn.



1. Tryck på HOME (🏠).
2. Använd  $\leftarrow/\rightarrow$  för att välja [Inställn.] och tryck på ENTER (⊙). [Inställn.] menyn visas.
3. Använd  $\wedge/\vee$  för att välja alternativet [VISNING] och tryck därefter på  $\rightarrow$  för att flytta till den andra nivån.
4. Använd  $\wedge/\vee$  för att välja alternativet [Upplösning] och tryck därefter på ENTER (⊙) för att flytta till den tredje nivån.



5. Använd  $\wedge/\vee$  för att välja önskad upplösning och tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta ditt val.



**! Obs**

- Om din TV inte tar emot upplösningen som du har ställt in på spelaren, kan du ställa in upplösningen på 576p enligt följande:
  1. Klicka  för att öppna skivfacket.
  2. Tryck på  (STOP) under mer än 5 sekunder.
- Upplösningen ställs i läge [Auto] om du väljer en upplösning manuellt och därefter ansluter HDMI-uttaget till TV:n och TV:n inte kan hantera den upplösningen.
- Om du väljer en upplösning som din TV inte accepterar, kommer att varningsmeddelande att visas. Om du efter ändring av upplösning inte kan se bild, vänta i 20 sekunder och upplösningen kommer automatiskt att återgå till föregående upplösning.
- Bildfrekvensen för 1080p videoutsignal kan automatiskt ställas in för antingen 24 Hz eller 50 Hz beroende på den anslutna TV:ns egenskap och inställningar och baserat på normal video-bildfrekvens för informationen på BD-ROM-skivan.

## Ansluta till en förstärkare

Utför en av följande anslutningar, beroende på egenskaperna för din befintliga utrustning.

- HDMI ljudanslutning (sidorna 15)
- Digital ljudanslutning (sidorna 15)

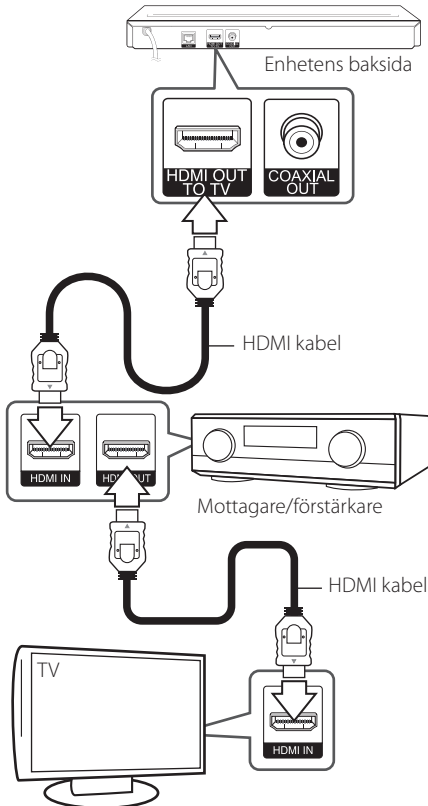
Då flera faktorer påverkar typen av ljudutdata, hänvisas till "Ljudspecifikationer" för detaljer på sidorna 60.

### Om digitalt flerkanals ljud

En digital flerkanalanslutning ger bästa ljudkvalitet. För detta behöver du en flerkanals audio/video-mottagare som stödjer en eller flera av ljudformaten som stöds av spelaren. Kontrollera logotyperna på framsidan av Audio/Video-mottagare och manualen. (PCM Stereo, PCM Multi-Ch, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS och/ eller DTS-HD)

## Anslutning till en förstärkare via HDMI-utgången

Anslut spelarens HDMI utkontakt till motsvarande inkontakt på din förstärkare och använd en HDMI kabel.

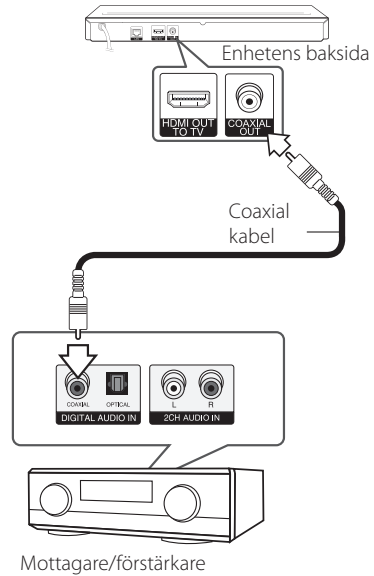


Anslut förstärkarens HDMI-utgång till HDMI-ingången på TV:n med en HDMI-kabel om din förstärkare är försedd med HDMI-uttag. (Se förstärkare bruksanvisning)

Du måste aktivera spelarens digitala utgång. (Se "[LJUD]-menyn" sidan 26.)

## Anslutning till en förstärkare via digital ljudutgång

Anslut DVD-spelarens COAXIAL OUT uttag till motsvarande intag på förstärkaren med användning av en valfri digital kabel.



Du måste aktivera spelarens digitala utdata. (Hänvisning till "[Ljud] Meny" på sidorna 26.)

## Anslutning av ditt hemmanätverk

Denna spelare kan anslutas till ett lokalt nätverk (LAN) via LAN-porten baktill på apparaten. Genom att ansluta enheten till ett hemmanätverk med bredband får du tillgång till tjänster som programuppdateringar, BD-LIVE-interaktivitet och onlinetjänster.

### Anslutning till kabelnätverk

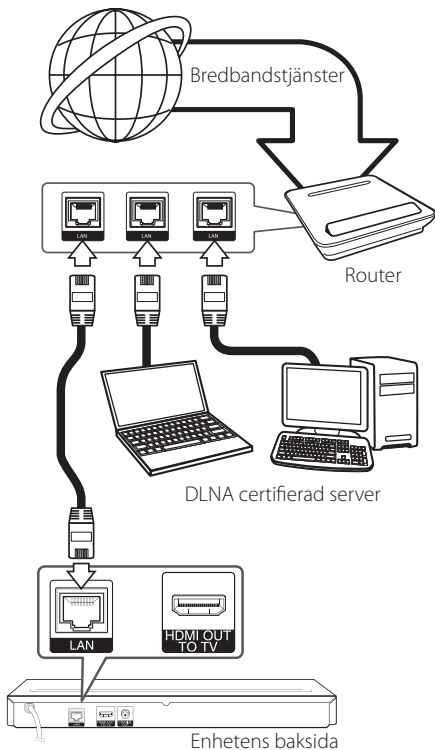
Användning av ett kabelnätverk ger bäst prestanda då de anslutna enheterna ansluter direkt till nätverket och är inte föremål för störningar från radiofrekvenser.

Hänvisning till dokumentation avseende din nätverksenhet för ytterligare instruktioner.

Anslut spelarens LAN-port till motsvarande port på ditt modem eller router med hjälp av en LAN eller Ethernetkabel.

#### ! Obs

- När du kopplar in/ur LAN-kabeln ska du hålla i kabelns kontakt. När du kopplar ur LAN-kabeln ska du inte dra i den utan trycka ner låsspärren medan du drar ur kabeln.
- Anslut inte en modulär telefonkabel till LAN-porten.
- Eftersom det finns flera olika sätt att ansluta ska du följa anvisningarna från din teleoperatör eller Internetleverantör.
- Om du vill öppna upp innehåll från DLNA servrar, måste denna spelare anslutas till samma lokala areanätverk via en router, som de är anslutna till.
- Om du vill ställa in datorn som en DLNA-server ska du installera SmartShare-mjukvaran på datorn. (sidan 35)



### Inställning av kabelnätverk

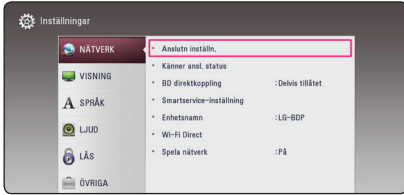
Om det finns en DHCP server i det lokala nätverket (LAN) via kabelanslutning kommer denna spelare automatiskt att tilldelas en IP-adress. Efter att ha gjort den fysiska anslutningen kan ett mindre antal av hemmanätverk kräva en ändring av inställningen i spelarens nätverksinställning. Justera [NÄTVERK] inställningen enligt följande.

#### Förberedelse

Innan inställning av kabelnätverket behöver du ansluta bredbandsinternet till ditt hemmanätverk.



1. Välj [Anslutn inställn.] alternativet i [Inställn.] menyn och tryck sedan på ENTER (⊙).



2. Läs igenom förberedelserna för nätverksinställningarna och tryck sedan på ENTER (⊙) när [Start] är markerat.



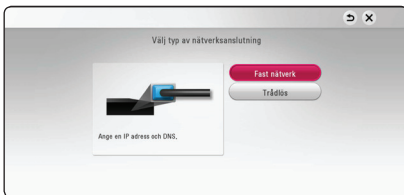
Enheten ansluts automatiskt till nätverket.



## Avancerad inställning

Om du vill ställa in nätverksinställningarna manuellt, använd  $\wedge/\vee$  för att välja [Avancerad inställning] i menyn [Nätverksinställning] och tryck på ENTER (⊙).

1. Använd  $\wedge/\vee$  för att välja [Fast nätverk] och tryck sedan på ENTER (⊙).



2. Använd  $\wedge/\vee/</>$  för att välja IP inställning mellan [Dynamisk] och [Statisk].

Normalt väljs [Dynamisk] för att tilldela en IP adress automatiskt.



### ! Obs

Om det inte finns en DHCP server i nätverket och du vill ställa in en IP adress manuellt, väljer du [Statisk] skriver in [IP-adress], [Nätmask], [Gateway] och [DNS-server] och använder  $\wedge/\vee/</>$  och de numeriska knapparna. Om du gör ett misstag när du skriver in numren, tryck på CLEAR för att rensa den markerade delen.

3. Välj [Nästa] och tryck sedan ENTER (⊙) för att aktivera nätverksinställningarna.

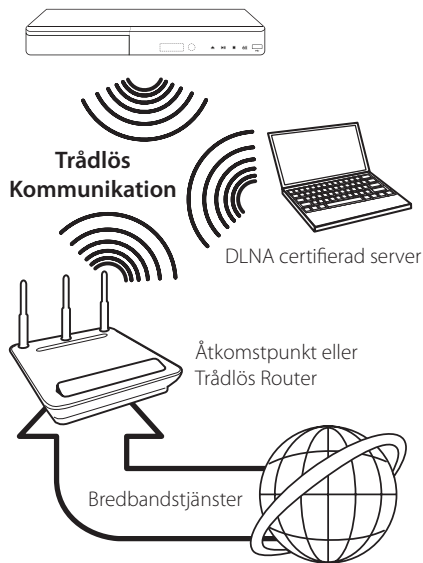


Nätverksanslutningens status visas på skärmen.

4. Tryck på ENTER (⊙) när [OK] är markerat för att avsluta inställningarna för fasta nätverksanslutningar.

## Trådlös nätverksanslutning

En annan lösning på anslutning är att använda en Access Point (åtkomstpunkt) eller en trådlös router. Nätverkskonfigurationen och anslutningsmetoden kan variera beroende på den utrustning som används och nätverksmiljön.



Hänvisning till inställningsinstruktionerna som levereras med din anordning för trådlös åtkomstpunkt eller trådlösa router med detaljerade anslutningssteg och nätverksinställningar.

För bästa prestanda är en direkt anslutning med kabel från denna spelare till routern i ditt hemnätverk eller kabel/DSL modell alltid det bästa alternativet.

Om du väljer att använda ett trådlöst alternativ, kan prestanda ibland påverkas av andra elektroniska enheter i ditt hem.

## Trådlöst Nätverk Setup

För trådlös nätverksanslutning, behöver spelaren ställas in för nätverkskommunikation. Denna inställning kan göras från [Installn.] menyn. Justera [NÄTVERK] inställningen enligt följande. Inställning av trådlös åtkomstpunkt (WAP) eller trådlös router måste göras innan anslutning av spelaren till nätverket görs.

### Förberedelser

Innan du ställer in det trådlösa nätverket, måste du:

- Ansluta bredbandsinternet till det trådlösa hemnätverket.
- Ställa in åtkomstpunkten eller den trådlösa routern.
- Notera SSID och säkerhetskod för nätverket.

1. Välj [Anslutn inställn.] alternativet i [Installn.] menyn och tryck sedan på ENTER (⊙).
2. Läs igenom förberedelserna för nätverksinställningarna och tryck sedan på ENTER (⊙) när [Start] är markerat.



Om inget fast nätverk finns anslutet till enheten kommer samtliga tillgängliga nätverk att visas på skärmen.

3. Använd  $\wedge$  /  $\vee$  för att välja ett önskat SSID tillhörande ett trådlöst nätverk och tryck sedan på ENTER (⊙).



Om din åtkomstpunkt är skyddad måste du ange din säkerhetskod.

### ! Obs

Om du använder andra tecken än det engelska alfabetet eller siffror för SSID namnet för din åtkomstpunkt eller trådlösa router, kan det visas annorlunda.



### ! Obs

- WEP säkerhetsinställning har vanligtvis 4 tangenter tillgängliga för inställning av en åtkomstpunkt eller trådlös router. Om din åtkomstpunkt eller trådlösa router använder WEP säkerhet, skriv in säkerhetskoden med tangent "No.1" för att ansluta ditt hemnätverk.
- En åtkomstpunkt är en anordning som gör att du kan ansluta ditt hemnätverk trådlöst.

4. Använd **^/V/</>** för att välja IP inställning mellan [Dynamisk] och [Statisk].

Normalt väljs [Dynamisk] för att tilldela en IP adress automatiskt.

### ! Obs

Om det inte finns en DHCP server i nätverket och du vill ställa in en IP adress manuellt, väljer du [Statisk] skriver in [IP-adress], [Nätmask], [Gateway] och [DNS-server] och använder **^/V/</>** och de numeriska knapparna. Om du gör ett misstag när du skriver in numren, tryck på CLEAR för att rensa den markerade delen.

5. Välj [Nästa] och tryck sedan ENTER (⊙) för att aktivera nätverksinställningarna.



Nätverksanslutningens status visas på skärmen.

6. Välj [OK] och tryck på ENTER (⊙) för att slutföra nätverksuppkopplingen.

## Avancerad inställning

Om du vill ställa in nätverksinställningarna manuellt, använd **^/V** för att välja [Avancerad inställning] i menyn [Nätverksinställning] och tryck på ENTER (⊙).

1. Använd **^/V** för att välja [Trådlös] och tryck sedan på ENTER (⊙).



**[AP Lista.]** – Spelaren scannar av tillgängliga åtkomstpunkter eller trådlösa routers inom räckhåll och visar dem i en lista.

**[Nätverksnamn]** – Din åtkomstpunkt kanske inte sänder ut sitt namn (SSID). Kontrollera inställningarna för dina åtkomstpunkter via din dator, och låt antingen din åtkomstpunkt sända ut sitt SSID eller ange nätverkets namn manuellt i [Nätverksnamn].

**[PBC]** – Om din åtkomstpunkt eller trådlösa router stödjer konfigurationsmetod via tryckknappar, välj då detta alternativ och tryck på tryckknappen på din åtkomstpunkt eller trådlösa router inom 120 "counts". Du behöver ej känna till din nätverksnamn (SSID) eller säkerhetskod för din åtkomstpunkt.

**[PIN]** – Om din åtkomstpunkt stödjer PIN-kodskonfigurationsmetoden baserad på WPS ("Wi-Fi Protected Setup"), välj då detta alternativ och skriv upp koden som visas på skärmen. Därefter, ange PIN-numret i en inställningsmeny på din åtkomstpunkt eller trådlösa router för att ansluta. Se dokumentationen för din nätverksenhet.

2. Följ instruktionerna för respektive anslutningsmetod på skärmen.

### ! Obs

För att kunna använda dig av nätverksanslutning via PBC och PIN måste din åtkomstpunkts säkerhetsläge vara inställt på OPEN eller AES.

## Noteringar för nätverksanslutning

- Många problem med nätverksanslutningar under uppsättningen kan ofta rättas till genom en återställning av router eller modem. Efter att ha anslutit spelaren till hemmanätverket, bryt strömmen snabbt och/eller dra ut nätsladden ur routern för hemmanätverket eller kabelmodemet. Slå på strömmen och/eller sätt in nätsladden igen.
- Beroende på tjänsteleverantören för internet (ISP) kan antal enheter, som kan ta emot internettjänster vara begränsat av tillämpliga villkor för tjänsten. För information, kontakta din leverantör för internettjänster.
- Vårt företag är inte ansvarigt för fel hos spelaren och/eller internetuppkoppling beroende på kommunikationsfel/felaktigheter i anslutning till din bredbands internetuppkoppling eller annan ansluten utrustning.
- Egenskaperna hos BD-ROM skivor tillgängliga via internetuppkopplingen är inte framställda eller tillhandahållna av vårt företag och vårt företag är inte ansvarigt för deras funktion eller framtida tillgänglighet. Vissa skivrelaterade material, tillgängliga över internetuppkopplingen, kanske inte är kompatibla med denna spelare. Om du har frågor om sådant innehåll, ber vi Dig kontakta skivproducenten.
- Visst bredbandsinnehåll kanske kräver en högre bandbreddsuppkoppling.
- Även om spelaren är rätt ansluten och konfigurerad kan visst internetinnehåll inte fungera på rätt sätt beroende på trafikstockningar på internet, kvaliteten på dina bredbandstjänster eller problem med innehållsleverantören.
- Vissa internetuppkopplingar kan inte vara möjliga beroende på vissa restriktioner, som tillförts av tjänstleverantören (ISP), som tillhandahåller din bredbandsuppkoppling mot internet.
- Alla kostnader som din ISP belastar dig med, utan begränsning, är på ditt ansvar.
- En 10 Base-T eller 100 Base-TX LAN port krävs för kabelanslutning av denna spelare. Om din internettjänst inte medger en sådan uppkoppling, kommer du inte kunna ansluta denna spelare.
- Du måste använda en router för att använda xDSL uppkoppling.
- Ett DSL modem krävs för att använda DSL tjänst och ett kabelmodem krävs för att använda uppkoppling med kabelmodem. Beroende på åtkomstmetoden i avtalet med din ISP kanske du inte kan använda internetuppkopplingen i denna spelare eller så blir du begränsad av antalet enheter, som du kan ansluta samtidigt. (Om ditt ISP avtal begränsar antalet till en enhet, kan denna spelare inte tillåtas ansluta när en PC redan är ansluten.)
- Användning av en "Router" kanske inte är tillåtet eller dess användning kan vara begränsad beroende på de policies och restriktioner som din ISP tillämpar. För information, kontakta din ISP direkt.
- Det trådlösa nätverket använder 2.4 GHz radiofrekvens som också används av andra hushållsapparater som ex vis trådlös telefon, **Bluetooth®** enheter, mikrovågsugn, och kan påverkas av störningar från dessa.
- Stäng av all icke använd nätverksutrustning i ditt lokala hemmanätverk. Vissa utrustningar kan generera nätverkstrafik.
- För att få bättre transmissioner placera spelaren så nära åtkomstpunkten som möjligt.
- I vissa fall kan mottagningen förbättras genom att placera åtkomstpunkten eller den trådlösa routern minst 0.45 meter över golvnivån.
- Flytta närmare åtkomstpunkten om möjligt eller omorientera spelaren så att det inte finns någonting mellan den och åtkomstpunkten.
- Mottagningskvaliteten över trådlös överföring beror på många faktorer som exempelvis typ av åtkomstpunkt, avstånd mellan spelaren och åtkomstpunkten och spelarens placering.
- Ställ in din åtkomstpunkt eller trådlösa router i Infrastrukturinställning. Ad-hoc funktion stöds inte.

# Startinställningar

När du startar enheten för första gången visas assistenten för startinställningarna på skärmen. I startassistenten kan du välja språk samt nätverksinställningar.

- Tryck på **(POWER)**.  
Startassistenten visas på skärmen.
- Använd **^/V/⟨/⟩** för att välja språk och tryck sedan på **ENTER (⊙)**.



- Läs igenom och utför förberedelserna för nätverksinställningarna och tryck sedan på **ENTER (⊙)** när [Start] är markerat.



Om ett fast nätverk finns anslutet kommer inställningen för nätverksanställningen att avslutas automatiskt.

- Samtliga tillgängliga nätverk visas på skärmen. Använd **^/V** för att välja ett önskat SSID tillhörande ett trådlöst nätverk och tryck sedan på **ENTER (⊙)**.



Om din åtkomstpunkt är skyddad måste du ange din säkerhetskod.

- Använd **^/V/⟨/⟩** för att välja IP inställning mellan [Dynamisk] och [Statisk].

Normalt väljs [Dynamisk] för att tilldela en IP adress automatiskt.



- Välj [Nästa] och tryck sedan **ENTER (⊙)** för att aktivera nätverksinställningarna.



Nätverksanslutningens status visas på skärmen.

För specificerade nätverksinställningar, se "Anslutning av ditt hemnätverk", s. 16.

- Kontrollera samtliga inställningar du gjort i föregående steg.



Tryck på **ENTER (⊙)** när [Slutför] är markerat för att avsluta startinställningarna. Om några inställningar behöver ändras, använd **^/V/⟨/⟩** för att välja **↶** och tryck sedan på **ENTER (⊙)**.

- Visar guiden för Private Sound. Tryck på **ENTER (⊙)**.



# Inställningar

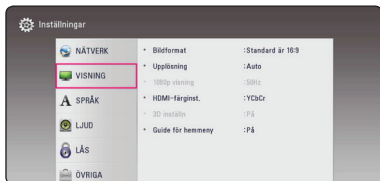
## Justera inställningarna

Du kan ändra inställningarna hos spelaren i [Inställn.] meny.

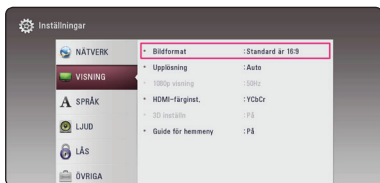
1. Tryck på HOME (🏠).



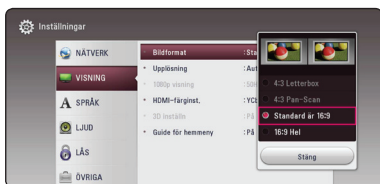
2. Använd </> för att välja [Inställn.] och tryck på ENTER (⊙). [Inställn.] meny visas.



3. Använd  $\wedge$  /  $\vee$  för att välja första setup alternativet och tryck sedan ENTER (⊙) för att gå till nästa nivå.



4. Använd  $\wedge$  /  $\vee$  för att välja ett andra setup alternativ och tryck sedan ENTER (⊙) för att gå till tredje nivån.



5. Använd  $\wedge$  /  $\vee$  för att välja önska inställning och tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta valet.

## [NÄTVERK]-meny

Inställningar av [NÄTVERK] är nödvändiga för att kunna använda programuppdateringstjänsten, BD-Live och online funktionerna.

### Anslutn inställn.

Om hemnätverket är redo för spelaren att anslutas till, behöver spelaren ställas in för anslutning till nätverket. (Se "Connecting to your Home Network" (anslutning av ditt hemnätverk) på sidorna 16.)

### Känner ansl. status

Om du vill kontrollera spelarens nätverksstatus välj [Känner ansl. status] alternativet och tryck på ENTER (⊙) för att kontrollera om anslutning till nätverket och till internet har etablerats.

### BD direktkoppling

Du kan begränsa Internet-åtkomst när BD-Live-funktioner används.

#### [Tillåtet]

Internet-åtkomst är tillåten för allt BD-Live-innehåll.

#### [Delvis tillåtet]

Internet-åtkomst är endast tillåten för BD-Live-innehåll som har ägarcertifikat. Internet-åtkomst och AACs-online-funktioner är förhindrade för allt BD-Live-innehåll utan ett certifikat.

#### [Förbjudet]

Internet-åtkomst är förhindrat för allt BD-Live-innehåll.

## Smartservice-inställning

### [Landsinställning]

Välj område för visning av lämpligt onlineinnehåll tjänst.

### [Initialisera]

Beroende på region kan [Initialisera] funktionen ej vara tillgänglig.

## Enhetsnamn

Du kan skapa ett nätverksnamn via ett virtuellt tangentbord. Denna spelare identifieras via det namn du anger i ditt hemmanätverk.

## Wi-Fi Direct

Denna spelare är en Wi-Fi Direct™ certifierad enhet. Wi-Fi Direct är tekniken som möjliggör enheter att ansluta till varandra utan att ansluta till en accesspunkt eller en router. Tryck på ENTER (Ⓢ) för att visa Wi-Fi Direct menyn. Se sida 46 för enhetsanslutningen.

## Spela nätverk

Denna funktion gör det möjligt att göra uppspelningar av media som strömmas från DLNA media server genom en DLNA certifierad smartphone. De flesta DLNA certifierade smartphones har en funktion för uppspelning av media på ditt hemmanätverk. Ställ in detta alternativ på [På] för att låta din smartphone styra denna enhet. Hänvisning till instruktioner för din DLNA certifierade smartphone eller applikation för en mera detaljerad information.

### ! Obs

- Denna enhet och DLNA certifierad smartphone måste vara anslutna till samma nätverk.
- För att använda [Spela nätverk] funktionen med hjälp av en DLNA certifierad smartphone tryck HOME (⏠) för att visa huvudmenyn innan du ansluter denna enhet.
- Samtidigt som du styr enheten med [Spela nätverk] funktionen kan du inte använda fjärrkontrollen.
- Tillgängliga filformat, som beskrivs på sidan 57, stöds inte alltid av [Spela nätverk] funktionen.

## Skärmmenyn [VISNING]

### Bildformat

Välj ett TV bildförhållande efter din typ av TV.

#### [4:3 Letter Box]

Välj detta alternativ när en standard 4:3 TV är ansluten. Visar teatraliska bilder med svarta områden ovanför och under bilden.

#### [4:3 Pan-Scan]

Välj detta alternativ när en standard 4:3 TV är ansluten. Visar bilder som är beskurna för att fylla TV-skärmen. Bildens båda sidor är beskurna.

#### [Standard är 16:9]

Välj då en TV med 16:9-format är inkopplad. 4:3-bilden visas i sitt ursprungliga 4:3-förhållande och med svarta fält på både vänster och höger sida.

#### [16:9 Hel]

Välj då en TV med 16:9-format är inkopplad. 4:3-bilden justeras horisontellt (linjärt proportionellt) för att fylla hela skärmen.

#### ! Obs

Du kan inte välja [4:3 Letterbox] och [4:3 Pan-Scan] alternativen när upplösningen är inställd högre än 720p.

### Upplösning

Ställer in upplösningen för HDMI videosignal. Hänvisning till sidorna 13 för detaljer om inställning av upplösning.

#### [Auto]

Om HDMI OUT-uttaget är anslutet för TV:n som visar information (EDID), väljs automatiskt den upplösning som lämpar sig för den anslutna TV:n.

#### [576p]

Matar ut 576-linjer för progressiv video.

#### [720p]

Matar ut 720-linjer för progressiv video.

#### [1080i]

Matar ut 1080-linjer för sammanflätad video.

#### [1080p]

Matar ut 1080-linjer för progressiv video.

### 1080p visning

När upplösningen är inställd till 1080p väljer du [24 Hz] för jämn filmvisning (1080p/24 Hz) med en HDMI-försedd skärm som är kompatibel med 1080p/24 Hz-ingång.

#### ! Obs

- När du väljer [24 Hz] kan viss bildstörning förekomma vid växling mellan video och film. I så fall väljer du [50 Hz].
- Även om [1080p visning] är inställd på [24 Hz], om TV:n inte är kompatibel med 1080p/24 Hz, är den faktiska bildfrekvensen för videoutgången 50 Hz enligt videokällans format.



## HDMI-färginst.

Välj typ av utmatning från HDMI OUT-uttaget. För denna inställning se bruksanvisningarna för din displayenhet.

### [YCbCr]

Välj detta vid anslutning till en HDMI-displayenhet.

### [RGB]

Välj detta vid anslutning till en DVI-displayenhet.

## 3D inställn

Välj typ av utgångsinställning för uppspelning av Blu-ray 3D skivor. (Den här funktionen aktiveras bara när 3D-TV är ansluten.)

### [På]

Blu-ray 3D skivor kommer att spelas upp med 3D inställning.

### [Av]

Blu-ray 3D skivor spelas upp med 2D inställning precis som en vanlig BD-ROM skiva.

## Guide för hemmeny

Denna funktion tillåter dig att visa eller ta bort guide bubblan på Home menyn. Ställ in på [På] för att visa guide.

## [SPRÅK]-menyn

### Visningsmeny

Välj språk för menyn [Installn.] och visning på skärmen.

### Skivmeny/Skivljud/Skivans undertext

Välj önskat språk för ljudspåret (disc audio), textremsor och skivmenyn.

#### [Original]

Syftar på originalspråket som skivan spelades n i.

#### [Övriga]

Tryck på ENTER (⏏) för att välja ett annat språk. Använd sifferknapparna och tryck på ENTER (⏏) för att ange motsvarande fyrsiffriga nummer enligt listan med språkkoder på sidan 63.

#### [Av] (Enbart undertitel skiva)

Stänger av textremsan.

#### ! Obs

Beroende på skiva kanske ditt språk inte återfinns.

## [LJUD]-menyn

Varje skiva har många alternativ för ljudutmatning. Ställ in spelarens ljudalternativ enligt den typ av ljudanläggning du använder.

### ! Obs

Då flera faktorer påverkar typen av ljudutdata, hänvisas till "Ljudspecifikationer" för detaljer på sidorna 60.

## Digital utdata

### [Auto]

Välj om du vill ansluta den här enhetens DIGITAL AUDIO OUT- och HDMI OUT-uttag till en enhet med LPCM-, Dolby Digital-, Dolby Digital Plus-, Dolby TrueHD-, DTS- och DTS-HD-dekoder.

### [PCM]

Välj om du vill ansluta den här enhetens HDMI OUT-uttag till en enhet med digital dekoder eller DIGITAL AUDIO OUT-uttaget till en enhet med tvåkanalig digital stereodekoder.

### [DTS återkoda]

Välj om du vill ansluta denna enhets HDMI OUT- eller DIGITAL AUDIO OUT-anslutning till en enhet med DTS-avkodare.

### ! Obs

- När alternativet [Digital utdata] ställs in på [Auto], sänds ljudet ut som bitstream. Om bitstream-informationen inte detekteras från HDMI-enheten med EDID, kan ljudet sändas ut som PCM.
- Om alternativet för [Digital utdata] är inställda på [DTS återkoda], är utdata "DTS Re-encode audio" för BD-ROM skivor med sekundärt ljud och ursprungligt ljud för andra skivor (som [Auto]).

## Samplingsfrekv. (digital ljudutgång)

### [48 kHz]

Välj detta om din A/V-mottagare eller förstärkare INTE kan hantera 192 kHz- och 96 kHz-signaler. När detta val har gjorts konverterar enheten alla 192 kHz- och 96 kHz-signaler till 48 kHz så att systemet kan avkoda dem.

### [96 kHz]

Välj detta om din A/V-mottagare eller förstärkare kan hantera 192 kHz-signaler. När detta val har gjorts konverterar enheten alla 192 kHz-signaler till 96 kHz så att systemet kan avkoda dem.

### [192 kHz]

Välj detta om din A/V-mottagare eller förstärkare kan hantera 192 kHz-signaler.

Se efter i dokumentationen för A/V-mottagaren eller förstärkaren för att verifiera egenskaperna.

## DRC (Dynamisk områdeskontroll)

Denna funktion gör det möjligt för dig att lyssna på en film med en lägre volym utan att förlora klarhet i ljudet.

### [Auto]

Det dynamiska området hos Dolby TrueHD ljudutgång specificerar sig själv. Och det dynamiska området hos Dolby Digital och Dolby Digital Plus hanteras som ett med [På] inställning.

### [På]

Komprimerar det dynamiska området hos Dolby Digital, Dolby Digital Plus eller Dolby TrueHD ljudutgång.

### [Av]

Stänger av denna funktion.

### ! Obs

DRC inställningen kan ändras bara när skivan inte är insatt eller när skivan är i helt stoppat läge.

## [LÅS]-menyn

[LÅS] inställningarna påverkar endast BD-ROM och DVD uppspelning.

För att komma åt funktionerna i inställningarna i [LÅS] måste du skriva in den fyrsiffriga säkerhetskod som du har skapat.

Om du inte har skrivit in ett lösenord ännu uppmanas du att göra det nu. Skriv in ett 4-ställigt lösenord två gånger och tryck på ENTER (⊙) för att skapa ett nytt lösenord.

### Lösenord

Du kan skapa eller ändra lösenord.

#### [Ingen]

Skriv in ett 4-ställigt lösenord två gånger och tryck på ENTER (⊙) för att skapa ett nytt lösenord.

#### [Ändra]

Skriv in nuvarande lösenord och tryck på ENTER (⊙). Skriv in ett 4-ställigt lösenord två gånger och tryck på ENTER (⊙) för att skapa ett nytt lösenord.

### Om du glömmer lösenordet

Om du glömmer lösenordet, kan du återställa det med följande steg:

1. Ta bort eventuell skiva som finns i spelaren.
2. Markera alternativet [Lösenord] i menyn [Inställningar].
3. Använd sifferknapparna för att skriva in "210499". Lösenordet är rensat.

#### ! Obs

Om du gör ett misstag innan du tryckt på ENTER (⊙), tryck CLEAR. Skriv sedan in ett nytt lösenord.

## DVD-restriktionsnivå

Blockerar uppspelning av klassificerade DVD baserat på deras innehåll. (Inte alla skivor är klassificerade.)

#### [Klassificering 1-8]

Ett (1) har flest restriktioner och åtta (8) är den minst restriktiva.

#### [Lås upp]

Om du markerar [Lås upp] inaktiveras barnlåset och hela skivan spelas upp.

## Blu-ray-skiva-restriktionsnivå

Ställa in en åldersgräns för BD-ROM uppspelning. Använd nummerknapparna för att ange en åldersgräns för BD-ROM tittande.

#### [255]

Alla BD-ROM-skivor kan spelas.

#### [0-254]

Förhindrar uppspelning av BD-ROM-skiva som är försedd med motsvarande klassning.

#### ! Obs

[Blu-ray-skiva-restriktionsnivå] kommer att användas endast för de Blu-ray skivor som innehåller avancerad betygssättningskontroll (Advanced Rating Control)

## Områdeskod

Ange koden för det område vars standarder användes för att klassa DVD-videoskivan, baserat på listan på sidan 62.

## [ÖVRIGA]-menyn

### DivX® VOD

OM DIVX-VIDEO: DivX® är ett digital videoformat skapat av DivX, LLC, ett dotterbolag till Rovi Corporation. Detta är en officiell DivX Certified®-enhet som genomgått rigorösa tester för att kontrollera att den spelar upp DivX-video. Besök sidan [divx.com](http://divx.com) för mer information och mjukvaruverktyg för konvertering av dina filer till DivX-video.

OM DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Denna DivX Certified® enhet måste registreras för att kunna spela köpta DivX Video-on-Demand (VOD) filmer. För att få din registreringskod lokalisera du DivX VOD-avsnittet i din enhets inställningsmeny. Gå till [vod.divx.com](http://vod.divx.com) för mer information om hur du slutför din registrering.

#### [Registrera]

Visar din registreringskod för din spelare.

#### [Avregistrera]

Deaktivera din spelare och visa deaktiveringskoden.

#### ! Obs

Alla nerladdade videos från DivX(R) VOD med denna spelares registreringskod kan endast spelas upp på denna enhet.

### Snabbstart

Denna spelare kan stanna i standby-läge med låg strömförbrukning, så att spelaren omedelbart kan starta utan dröjsmål när du slår på enheten. Ställ in alternativet [På] för att aktivera [Snabbstart]-funktionen.

#### ! Obs

- Om [Snabbstart] alternativet är inställt till [På] och strömmen av misstag åter anslutas till spelaren genom strömavbrott etc. spelaren automatiskt startar sig själv i standby-status. Innan du använder spelaren, vänta ett tag tills spelaren är i standby-status.
- När [Snabbstart] är inställt på [På], kommer energiförbrukningen vara högre än när [Snabbstart] är inställt på [Av].

### Autom avstängn.

Skärmläckaren visas när du lämnar spelaren i stoppläge i ungefär fem minuter. Om du ställer in detta alternativ på [På], stänger enhet en av sig automatiskt inom 15 minuter efter att skärmspararen har visats. Ställ in detta alternativ på [Av] och skärmläckaren kommer att vara på tills enheten tas i bruk av användaren.

## Initiera

---

### [Fabriksinställning]

Du kan återställa spelaren till ursprungliga fabriksinställningar.

---

### [Rensa Blu-ray-lagret]

Initierar BD-Live innehåll på ansluten USB-lagringsplats.

---



### Obs

Om du ställer om spelaren till sin ursprungliga fabriksinställning använd [Fabriksinställning] alternativet. Du måste aktivera alla online tjänsterna och nätverksinställningarna.

## Program

---

### [Information]

Visar den aktuella programvaruversionen.

---

### [Uppdatering]

Du kan uppdatera programvaran genom att ansluta enheten direkt till servern för programuppdatering (se sidorna 55).

---

## Sommartid

När du använder BBC-programmet ställer den här funktionen fram tiden en timme för sommartid (GMT+1).

---

### [På]

Ställer fram tiden en timme.

---

### [Av]

Stänger av denna funktion.

---

## Visa Home-meny

### Använda meny [Hem]

Home-meny visas när du trycker på HOME (🏠).  
Använd  $\wedge$  /  $\vee$  /  $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  för att välja en kategori och tryck på ENTER (⊙).



#### ! Obs

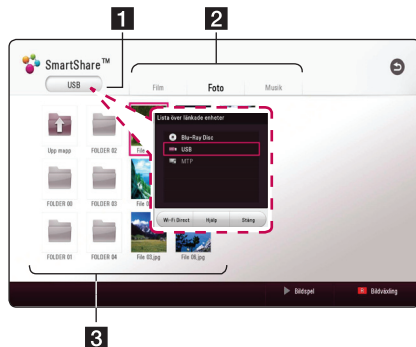
Beroende på regionen, är [LG Smart World], [Mina Appar], [Q] och [👤] kanske inte tillgängliga.

- 1** [SmartShare] - Visar menyen SmartShare.
- 2** [Premium] - Visar skärmen Premium home. (sidan 48)
- 3** [LG Smart World] - Visar LG Apps-titlar som tillhandahålls för enheten. (sidan 48)
- 4** [Mina Appar] - Visar skärmen [Mina Appar]. (sidan 50)
- 5** [Inställningar] - Justerar systeminställningarna.
- 6** [Q] - Söker efter önskade LG Apps och annat innehåll.
- 7** [👤] - Visar inloggningsmenyn.

## Använda SmartShare

Du kan spela upp video-, bild- och ljudinnehåll på enheten genom att mata in en skiva, ansluta en USB-enhet och Android-enhet (MTP) eller använda hemmanätverket (DLNA).

1. Tryck på HOME (🏠) för att visa home-meny.
2. Välj [SmartShare] och tryck på ENTER (⊙).






- 1** Visar alla länkade enheter.
- 2** Visar video-, bild och ljudinnehåll-
- 3** Visar filen eller mappen på den länkade enheten.

# Spela upp länkade enheter

## Spela upp en skiva

### BD DVD AVCHD ACD

1. Tryck på  (OPEN/CLOSE) och lägg in en skiva i skivfacket.
2. Tryck på  (OPEN/CLOSE) för att stänga skivfacket.  
De flesta ljudskivor CD, BD-ROM and DVD-ROM startar uppspelningen automatiskt.
3. Tryck på HOME () och välj sedan [SmartShare].
4. Välj skivikonen.

### ! Obs

- Uppspelningsfunktionerna som beskrivs i denna handbok är inte alltid tillgängliga för varje fil och media. Vissa funktioner kan vara begränsade beroende på många faktorer.
- Beroende på titlarna på BD-ROM kan det krävas en USB-enhetsanslutning för korrekt uppspelning.
- Öppna skivor i DVD-VR-format kanske inte kan spelas upp på den här spelaren.
- Vissa DVD-VR-skivor görs med CPRM-data av DVD-SPELAREN. Den här enheten kan inte hantera den här typen av skivor.

## Spela Blu-ray 3D skiva




### BD

Den här spelaren kan spela upp Blu-ray 3D-skivor som innehåller separata vyer för vänster och höger öga.

### Förberedelse

För att spela upp en Blu-ray 3D-titel i stereoskopiskt 3D-läge behöver du:

- Kontrollera om din TV är försedd med 3D och har HDMI -ingång(-ar).
- Använd 3D-glasögon för att njuta av 3D-upplevelsen, om detta är nödvändigt.
- Kontrollera om BD-ROM titeln är en 3D Blu-ray-skiva eller inte.
- Anslut en HDMI-kabel (typ A, High Speed HDMI™-kabel) mellan spelarens HDMI-utgång och TV:ns HDMI-ingång.

1. Tryck på HOME () och ställ in alternativet [3D inställn]] i menyn [Inställningar] på [På] (sidan 25).
2. Tryck på  (OPEN/CLOSE) och lägg in en skiva i skivfacket.
3. Tryck på  (OPEN/CLOSE) för att stänga skivfacket.  
Uppspelningen startar automatiskt.
4. Se användarhandboken för din 3D-förberedda TV för ytterligare instruktioner.

Du kan behöva ändra inställningarna för bildskärm och fokus på din TV för att få en förbättrad 3D-effekt.

### ! Varning

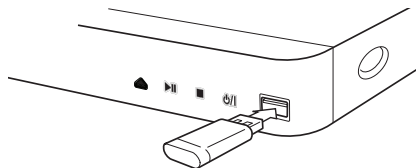
- Att titta på 3D-innehåll under längre tid kan orsaka yrsel eller trötthet.
- Vi rekommenderar inte att känsliga personer, barn och gravida tittar på 3D-filmer.
- Om du upplever huvudvärk, trötthet eller yrsel medan du tittar på 3D rekommenderar vi starkt att du stoppar uppspelningen och vilar tills du känner dig återställd igen.

## Spela upp en fil på skiva/USB-enhet

### MOVIE MUSIC PHOTO

Denna spelare kan spela upp video-, ljud- och fotofiler från en CD-skiva eller från ett USB-minne.

1. ISätt i en dataskiva i skivfacket eller anslut en USB-enhet.



När du ansluter USB-enheten via HOME-meny visas en musikfil upp, som finns sparad på USB-enheten. Om USB-enheten innehåller olika typer av filer, kommer en meny som upptar filurvalet att visas.

Att öppna en fil kan ta några minuter beroende på antalet filer som är sparade på USB-enheten. Tryck på ENTER (⊙) samtidigt som [Cancel] väljs för att avbryta laddningen.

2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [SmartShare] och tryck på ENTER (⊙).



4. Välj önskad länkad enhet i kategorin.
5. Välj [Film], [Musik] eller [Musik].
6. Välj en fil med hjälp av  $\wedge$ / $\vee$ / $\lt$ / $\gt$  och tryck sedan på  $\blacktriangleright$ (PLAY) eller ENTER (⊙) för att spela upp filen.

## Anvisningar för USB-enheten

- Denna spelare stöder USB-minne/externa hårddiskar formaterade i FAT32 och NTFS vid öppning av filer (musik, foto, film). När det gäller BD-Live ska du dock använda USB-flashenheten/ den externa HDD:n formaterad i FAT32.
- Denna enhet kan stödja upp till 4 partitioner på USB-enheten.
- Ta inte ut USB-enheten när den används (spela etc.).
- En USB-enhet som behöver ytterligare program installerade när du har den ansluten till en dator stöds inte.
- USB Enhet: USB-enhet som stöder USB1.1 och USB2.0.
- Video-, musik- och fotofiler kan visas. Vi hänvisar till resp. sidor för information om resp. filformat.
- Regelbunden säkerhetskopiering rekommenderas för att förhindra förlust av data.
- Om du använder en USB-förlängningskabel, en USB-hubb eller en USB "multi-reader" (enhet för avläsning av många filer) kanske USB-enheten inte känns igen.
- Vissa USB-enheter kanske inte fungerar med denna enhet.
- Vissa digitalkameror och mobiltelefoner stöds inte.
- Enhetens USB-port kan inte anslutas till en PC. Enheten kan inte användas som en lagringsenhet.

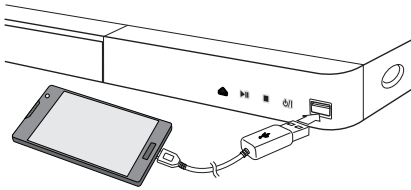


## Spela upp en fil på en Android-enhet

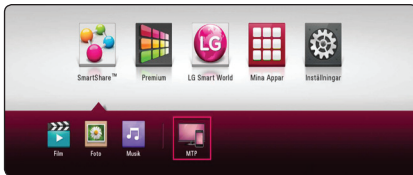
### MOVIE MUSIC PHOTO

Denna spelare kan spela upp video, ljud och fotofiler från en Android-enhet.

1. Anslut Android-enheten till enheten med en USB-kabel. Kontrollera att MTP är aktiverat på Android-enheten.



2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [MTP] och tryck på ENTER (⊙).

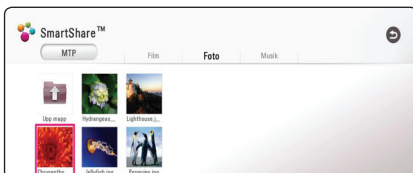


Att öppna en fil kan ta några minuter beroende på antalet filer som är sparade på Android-enheten.

4. Välj [Film], [Foto] eller [Musik].



5. Välj en fil med  $\wedge$  /  $\vee$  /  $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  och tryck på ▶ (PLAY) eller ENTER (⊙) för att spela upp filen.



## Att tänka på vid anslutning av Android-enheten

- Den här enheten stöder bara Android-enheter med MTP (Media Transfer Protocol).
- Ta inte ut Android-enheten när den används (uppspelning etc.).
- Video-, musik- och fotofiler kan spelas upp. Vi hänvisar till relevanta sidor för information om funktion för varje fil.
- Regelbunden säkerhetskopiering rekommenderas för att förhindra förlust av data.
- Om du använder en USB-förlängningskabel, en USB-hubb eller en USB "multi-reader" kanske Android-enheten inte känns igen.
- Vissa Android-enheter kanske inte fungerar med denna enhet.
- Vid användning av MTP, kanske det inte går att spela upp vissa musik-, bild-, film- och undertextfiler, beroende på Android-enhet.

## Spela upp en fil på nätverksserver

### MOVIE MUSIC PHOTO

Denna spelare kan spela upp video-, ljud- och bildfiler som ligger på en DLNA-server som nås via ditt hemmanätverk.

1. Kontrollera nätverksanslutningen och inställningarna (sidan 16).
2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [SmartShare] och tryck på ENTER (Ⓞ).



4. Välj en DLNA-medieserver i kategorin.
5. Välj [Film], [Musik] eller [Musik].
6. Välj en fil med hjälp av  $\wedge$ / $\vee$ / $<$ / $>$  och tryck sedan på ►(PLAY) eller ENTER (Ⓞ) för att spela upp filen.

### ! Obs

- Filkraven beskrivs på sidan 57.
- Miniaturer (thumbnails) av ospelbara filer kan visas, men dessa kan inte spelas upp på denna spelare.
- Undertextens filnamn och filmfilnamnet måste vara identiska och finnas i samma mapp.
- Uppspelning och kvalitet kan påverkas av tillståndet hos ditt hemmanätverk.
- Du kan uppleva anslutningsproblem beroende på din servermiljö.
- Om du vill ställa in datorn som en DLNA-server ska du installera SmartShare-mjukvaran på datorn. (sidan 35)

## Att ansluta hemnätverksservern på PC

DLNA står för Digital Living Network Alliance och tillåter användaren att få tillgång till video-, musik- och bildfiler som lagrats på en server samt att avnjuta dessa på en TV via hemnätverket.

Innan du ansluter till datorn för att spela upp en fil ska SmartShare-mjukvaran (DLNA) installeras på datorn.

### Om SmartShare-mjukvaran (DLNA)

SmartShare-mjukvaran (DLNA) är till för delning av video-, ljud- och bildfiler som finns lagrade på datorn till den här enheten, som en DLNA-kompatibel digital medieserver.

### Hämta SmartShare-mjukvaran (DLNA)

1. Starta datorn och gå till sidan <http://www.lg.com>. Välj region om det krävs.
2. Click support tab.
3. Fyll i modellnamnet på omslaget i ägarens bruksanvisning i sökfältet.
4. Sök och hämta filen "SmartShare PC Software (DLNA)".

### Installera SmartShare-mjukvaran (DLNA)

1. Stäng alla program som körs före installationen, inklusive brandvägg och antivirus-program.
2. Zippa upp och dubbelklicka på "Setup.exe" för att installera SmartShare-mjukvaran (DLNA). Installationen förbereds och installationsguiden visas.
3. Följ instruktionerna i installationsguiden som visas på skärmen.
4. Klicka på [Exit]-knappen för att slutföra installationen.


#### ! Obs

- SmartShare-mjukvaran stöds inte för Mac OS.
- SmartShare-mjukvaran (DLNA) är en anpassad mjukvaruversion som endast är till för att dela filer och mappar på den här spelaren.
- I den här bruksanvisningen beskrivs funktionerna med den engelska versionen av SmartShare-mjukvaran (DLNA) som exempel. Följ förklaringen som hänvisar till aktuell användning av din språkversion.

## Dela filer och mappar


på din dator måste du dela mappen innehöll video, ljud och / eller fotoinnehåll att spela dem på denna enhet.

Denna del förklarar förfarandet för val av delade mappar på din dator.

1. Dubbelklicka på ikonen "SmartShare".
2. Klicka på [Movie], [Photo] eller [Music] i mitten och klicka sedan på [Settings] i övre högra hörnet på SmartShare-programvaran. [Settings]-menyn visas på skärmen.
3. Klicka på fliken [My Shared Contents] och klicka sedan på ikonen . Menyn [Add/Remove Shared Folders] visas på skärmen.
4. Klicka på mappen med filerna du vill dela och klicka sedan på [OK]. Den markerade mappen läggs till i [My Shared Contents] och sedan klickar du på [OK] längst ned i menyn [Settings].
5. Kontrollera att SmartShare-tjänsten (DLNA) aktiveras på fliken [Service].



### Obs

- Om de delade mapparna eller filerna inte visas på spelaren klickar du på [My Shared Contents] i menyn [Settings] och sedan klickar du på ikonen .
- För mer information, klicka på [HELP] i menyn [Settings].

## Systemkrav

### Systemkrav

- Processor: Intel® 2.0 GHz eller AMD Sempron™ 2000+ processorer
- Minne: 1 GB ledigt RAM-minne
- Grafikkort: 64 MB videominne, minsta upplösning på 1024 x 768 pixlar och 16 bitars färginställningar
- Ledigt diskutrymme: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller högre), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.0, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller högre
- Nätverksmiljö: 100 Mb Ethernet, WLAN

### Rekommenderat system

- Processor: Intel® Core™ Duo eller AMD Athlon™ 64X2, 1,7 GHz eller högre
- Minne: 2 GB ledigt RAM-utrymme
- Grafikkort: 128 MB videominne, lägsta upplösning på 1024 x 768 pixlar och 16 bitars färginställningar
- Ledigt diskutrymme: 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller högre), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.0, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller högre
- Nätverksmiljö: 100 Mb Ethernet, WLAN

## Vanlig uppspelning

### Grundinställningar för video och ljud

#### För att stoppa uppspelning

Tryck på ■ (STOP) under uppspelning.

#### För att pausa en uppspelning

Tryck på II (PAUSE) under uppspelning.  
Tryck på ► (PLAY) för att återgå till uppspelning

#### Att spela up bild-för-bild (Video)

Tryck på II (PAUSE) medan filmen spelar upp.  
Tryck flera gånger på II (PAUSE) för att få uppspelning ruta-för-ruta.

#### För att scanna framåt eller bakåt

Tryck på ◀◀ eller ▶▶ för snabbspolning framåt eller snabbspolning bakåt under uppspelning.

Det går att ändra de olika uppspelningshastigheterna genom att trycka på ◀◀ eller ▶▶ flera gånger.

#### Sänka uppspelningshastigheten (Video)

Under tiden uppspelningen pausar, tryck på ▶▶ upprepat antal gånger för att spela upp i slow motion med olika hastigheter.

#### För att hoppa över till nästa/föregående avsnitt/spår/fil

Under uppspelning, tryck på I◀◀ eller ▶▶I för att gå till nästa kapitel/spår/fil eller för att återgå till början av aktuellt kapitel/spår/fil.

Tryck på I◀◀ kortvarigt två gånger för att gå tillbaka till föregående kapitel/spår/fil.

I fil listan meny för en server, kan det finnas många typer av innehåll i en mapp tillsammans. I så fall tryck på I◀◀ eller ▶▶I för att gå till föregående eller nästa innehåll av samma typ.

## Grundinställningar för foto

#### För att spela upp ett bildspel

Tryck på ► (PLAY) för att starta bildspelet.

#### För att stoppa bildspelet

Tryck på ■ (STOP) under det att bildspelet visas.

#### För att pausa ett bildspel

Tryck på II (PAUSE) under det att bildspelet visas.  
Tryck ► (PLAY) för att återstarta bildspelet.

#### För att gå till nästa/föregående foto

Under det att foto visas i helskärmsformat, tryck < eller > för att gå till föregående eller nästa bild.

## Använda skivmenyn

**BD DVD AVCHD**

#### För att visa skivmenyn

Menyskärmen kanske visas först när du har laddat in en skiva som innehåller en meny. Om du vill se skivmenyn under uppspelning, tryck DISC MENU.

Använd ^ / v / < / > för att navigera genom meny.

#### För att visa popup meny (rullgardinsmenyn)

Vissa BD-ROM skivor innehåller en popup meny som visas under uppspelning.

Tryck på TITLE/POPUP under uppspelning och använd ^ / v / < / > -knapparna för att navigera i meny.

## Återgå till uppspelning

**BD DVD AVCHD MOVIE ACD**  
**MUSIC**

Enheten registrerar punkten där du tryckte på ■ (STOP) beroende på skiva.

Om "II■" (Resume Stop) (Återgå till stopp) visas kort på displayen, tryck på ► (PLAY) för att återgå till uppspelning (från punkt där du stoppade).

Om du trycker på ■ (STOP) två gånger eller om du tar ut skivan visas "■" (Complete Stop) på displayen. Enheten har tagit bort stoppunkten.

### ! Obs

- Den punkt där du fortsätter att spela upp från kan tas bort om du trycker på en knapp (t.ex. ⏻ (POWER), ▲ (OPEN/CLOSE) osv.).
- På BD-ROM skivor med BD-J fungerar inte återupptagning av uppspelning.
- Om du trycker på ■ (STOP) en gång under BD-ROM uppspelning av en interaktiv titel, kommer enheten att gå till "Complete Stop" läge (fullt stopp).

## Minne för senaste bildsekvens

**BD DVD**

Enheten lagrar i minnet den sista bildsekvensen från den senaste skivan som visats. Den senaste bildsekvensen förblir i minnet även om du tar ur skivan eller stänger av enheten. Om du laddar en skiva som innehåller den lagrade bildsekvensen så återkallas den sekvensen automatiskt.

### ! Obs

- Minnesfunktionen för senaste bildsekvens för föregående skiva raderas så fort en annan skiva spelas.
- Denna funktion fungerar eventuellt inte beroende på skivan.
- På BD-ROM skivor med BD-J fungerar inte minnesfunktionen för senaste scenen.
- Denna enhet memoriserar inte skivinställningar om du stänger av enheten innan du har börjat spela den.

## Skärmvisning

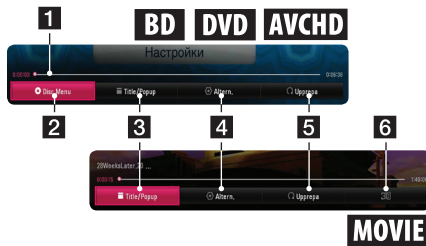
Du kan visa och justera olika information och inställningar för innehållet.

### Så här kontrollerar du videouppspelnigen

**BD DVD AVCHD MOVIE**

Du kan kontrollera uppspelningen vid visning av videor.

Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).

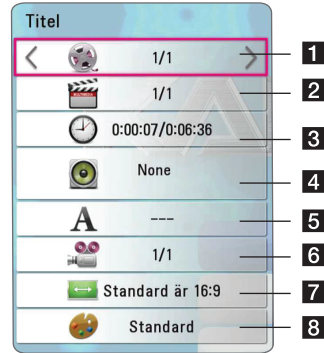


- 1 Förlöppsindikator** - Visar aktuell position och total uppspelningstid.
- 2 [Disc Menu]** - Öppnar menyn på en skiva.
- 3 [Title/popup]** - Visar DVD-titelmeyn eller BD-ROM-pop-up-meyn, om tillgänglig.
- 4 [Altern.]** - Visar uppselningsinformation.
- 5 [Upprepa]** - Upprepar ett önskat avsnitt eller en sekvens. (sidan 41)
- 6 [3D]** - Justerar systeminställningarna. (sidan 45)

### Visa innehållsinformation på skärmen

**BD DVD AVCHD MOVIE**

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).



- 1 Titel** - Aktuell titelnummer/totalt antal filer.
- 2 Kapitel** - Aktuellt kapitelnummer/totalt antal kapitel.
- 3 Tid** - Förfluten speltid/total speltid.
- 4 Ljud** - Vald ljudspråk eller vald kanal.
- 5 Undertext** - Vald undertext.
- 6 Vinkel** - Vald vinkel / totalt antal vinklar.
- 7 TV-bildförhållande** - Vald bildförhållande för TV.
- 8 Bildläge** - Vald bildläge.

### ! Obs

- Om någon knapp inte trycks ned under några sekunder, visas skärmmeny.
- Ett titelnummer kan inte väljas på alla skivor.
- Tillgängliga nummer kan vara olika beroende på skivor eller titlar.
- Om en interaktiv Blu-ray skiva spelas upp, visas vissa inställningar i displayen, som inte går att ändra.

## Så här kontrollerar du fotovisningen

Kontrollerar uppspelnings- och inställningsalternativ vid visning av bilder på helskärm.

Du kan kontrollera uppspelning och ange alternativ vid visning av bilder på helskärm.

Vid bildvisning, tryck på INFO/MENU (□).



- 1 [Bildspel]** - Startar eller pausar bildspelet.
- 2 [Musik]** - Välj bakgrundsmusik för bildspelet.
- 3 [Altern.]** - Visar bildspelsalternativ.
- 4 [Roter]** - Roterar bilden medurs.
- 5 [Zoom]** - Visar meny [Zoom].

## Ställa in alternativen för bildspel

Du kan använda olika alternativ under tiden du ser på ett foto i helskärmsformat.

1. Vid bildvisning, tryck på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).



- 1 [Hastighet]** - Använd </> för att välja en senareläggingshastighet mellan bilder i ett bildspel.
- 2 [Effekt]** - Använd </> för att välja övergångseffekt mellan bilder i bildspelet.
- 3 [Musikval]** - Välj bakgrundsmusik för bildspelet (sidan 45).



# Avancerad uppspelning

## Upprepad uppspelning

**BD DVD AVCHD ACD MUSIC  
MOVIE**

### Blu-ray-skiv-/DVD-/videofiler

Under uppspelning, tryck på REPEAT (↺↻) för att välja önskat upprepningläge.

**A-B** - Valt avsnitt kommer att spelas upp kontinuerligt.

**Kapitel** - Det aktuella kapitlet kommer att spelas upp upprepat.

**Titel** - Den aktuella titeln kommer att spelas upp upprepat.

**Alla** - Alla spår eller filer kommer att spelas upp upprepat.

**Av** - Går tillbaka till vanlig uppspelning.

För att återgå till normal uppspelning, tryck på CLEAR.

### Ljud-CD-/Musikfiler

Under uppspelning, tryck på REPEAT (↺↻) för att välja önskat upprepningläge.

**A-B** - Valt avsnitt kommer att spelas upp kontinuerligt. (Enbart ljudskivor)

**1 Track** - Det aktuella spåret eller filen kommer att spelas upp upprepat.

**A All** - Alla spår eller filer kommer att spelas upp upprepat.

**A ↺ All** - Alla spår eller filer kommer att spelas upp upprepat i slumpvis ordning.

**↺** - Spåren eller filerna kommer att spelas upp i slumpvis ordning.

För att återgå till normal uppspelning, tryck på CLEAR.

### ! Obs

Denna funktion kanske inte fungerar för vissa skivor eller titlar.

## Upprepning av ett speciellt avsnitt

**BD DVD AVCHD ACD MOVIE**

Denna spelare kan upprepa ett avsnitt som du har valt.

1. Under uppspelning trycker du på REPEAT (↺↻).
2. Välj [A-B] och tryck ENTER (⊙).
3. Tryck ENTER (⊙) i början av delen som du vill upprepa.
4. Tryck på ENTER (⊙) i slutet av avsnittet. Valt avsnitt kommer att spelas upp kontinuerligt.
5. För att återgå till normal uppspelning, tryck på CLEAR.

### ! Obs

- Du kan inte välja en del som är mindre än 3 sekunder.
- Denna funktion kanske inte fungerar för vissa skivor eller titlar.

## Starta uppspelning från vald tid

**BD DVD AVCHD MOVIE**

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Välj [Tid] och ange önskad starttid i timmar, minuter och sekunder från vänster till höger.  
Exempelvis för att öppna en scen vid 2 timmar, 10 minuter och 20 sekunder, skriv in "21020".  
Tryck på </> för att hoppa 60 sekunder bakåt eller framåt i uppspelningen.
4. Tryck på ENTER (⊙) för att starta uppspelning vid vald tid.

### ! Obs

- Denna funktion kanske inte fungerar för vissa skivor eller titlar.
- Denna funktion fungerar inte med arbete beroende på filtyp och kapacitet hos DLNA servern.

## Välja ett undertextningspråk

**BD DVD AVCHD MOVIE**

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $\wedge$ / $\vee$  för att välja alternativet [Undertext].
4. Använd </> för att välja önskat undertitelspråk.  
Genom att trycka på ENTER (⊙), kan du ange olika undertextalternativ.
5. Tryck på BACK (↩) för att avsluta OSD-skärmen.

### ! Obs

Med vissa skivor kan du ändra undertextmarkeringarna via skivmenyn. Om detta är fallet trycker du på TITLE/POPUP eller DISC MENU och väljer lämplig undertext från markeringarna i skivmenyn.

## Höra ett annat ljud

**BD DVD AVCHD MOVIE**

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $\wedge$ / $\vee$  för att välja alternativet [Ljud].
4. Använd </> för att välja önskat ljudspråk, ljudspår eller ljudkanal.
5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

### ! Obs

- Med vissa skivor kan du bara ändra ljudmarkeringarna via skivmenyn. Om detta är fallet trycker du på TITLE/POPUP eller DISC MENU och väljer lämpligt ljud från markeringarna i skivmenyn.
- Omedelbart efter att du har växlat ljud kan det uppstå en tillfällig fördröjning mellan visning och faktiskt ljud.
- På BD-ROM-skivan visas multiljudformatet (5.1CH eller 7.1CH) visas med [MultiCH] på skärmen.

## Titta från en annan vinkel

**BD DVD**

Om skivan innehåller scener inspelade med olika kameravinklar kan du ändra till en annan kameravinkel under uppspelning.

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $\wedge$ / $\vee$  för att välja alternativet [Vinkel].
4. Använd </> för att välja önskat vinkel.
5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

## Ändra TV-bildförhållande

**BD AVCHD MOVIE**

Du kan ändra inställningarna för TV-bildförhållandena under uppspelning.

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $\wedge$ / $\vee$  för att ändra inställningarna för [Bildformat].
4. Använd </> för att välja önskat alternativ.
5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

### ! Obs

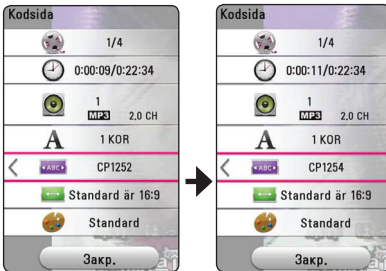
Även om du ändrar värdet för [Bildformat] alternativ i skärmdisplayen (On-Screen display), ändras inte [Bildformat] alternativet i [Inställningar]-menyn.

## Ändra kodsida för undertext

### MOVIE

Om undertexten inte visas på rätt sätt, kan du ändra kodsida för undertext för att kunna se undertexten på rätt sätt.

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd ^/V för att välja alternativet [Kodsida].
4. Använd </> för att välja önskat kodalternativ.



5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

## Ändring av bildläge

### BD DVD AVCHD MOVIE

Du kan ändra alternativet [Bildinställning] under uppspelningbakåt.

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd ^/V för att välja alternativet [Bildinställning].
4. Använd </> för att välja önskat alternativ.
5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

### Inställning av alternativet [Använd inställn.]

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd ^/V för att välja alternativet [Bildinställning].
4. Använd </> för att välja alternativet [Använd inställn.] och tryck sedan på ENTER (⊙).



5. Använd ^/V/</> för att välja alternativet [Bildinställning].

Välj alternativet [Standard] och tryck sedan på ENTER (⊙) för att återställa alla videoinställningar.

6. Använd ^/V/</> för att välja alternativet [Stäng] och tryck sedan på ENTER (⊙) för att slutföra inställningen.

## Se information om innehåll

### MOVIE

Spelaren kan visa innehållsinformation.

1. Markera en fil med  $\wedge / \vee / < / >$ .
2. Tryck på INFO/MENU (□) för att visa alternativmenyn.

Filinformationen visas på skärmen.

Under videouppspelning, kan du visa filinformationen genom att trycka på TITLE/POPUP.

### ! Obs

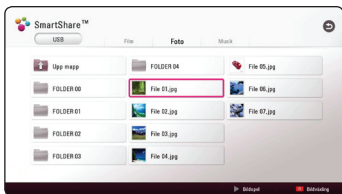
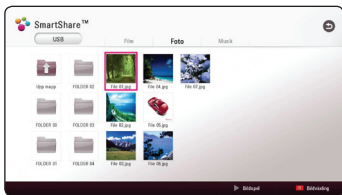
Informationen som visas på skärmen kanske inte är korrekt vid en jämförelse med det verkliga innehållet.

## Ändring av bilden med innehållsförteckning

### MOVIE MUSIC PHOTO

På [Smart Share]-menyn kan du göra ändringar i innehållsförteckningen.

Tryck på röd (R) färgad knapp flera gånger.

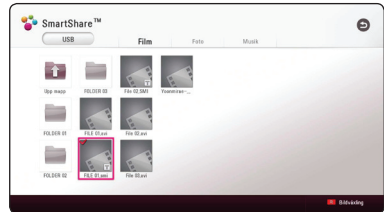


## Välja en fil med undertext

### MOVIE

Om undertextnamnet är olika jämfört med filmfilnamnet, behöver du välja undertextfil i [Film] menyn innan du spelar upp filmen.

1. Använd  $\wedge / \vee / < / >$  för att välja den undertextfil du vill spela upp i menyn [Film].
2. Tryck på ENTER (⊙).



Tryck på ENTER (⊙) igen för att ta bort undertextfilen. Vald undertextfil kommer att spelas när du spelar upp filmfilen.

### ! Obs

- Om du trycker på ■ (STOP) under uppspelning, så avbryts undertextvalet.
- Den här funktionen är inte tillgänglig för uppspelning på en fil på en server via hemmanätverket.

## Lyssna på musik under ett bildspel

### PHOTO

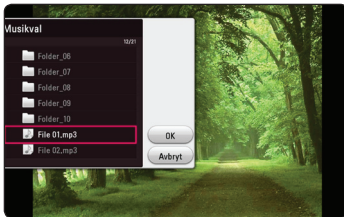
Du kan visa bildfiler medan du lyssnar på musik.

1. Under tiden du ser på en bild i helskrämsformat, tryck på INFO/MENU (□) för att visa alternativmenyn.
2. Välj ett [Altern.] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd ^/V för att välja [Musikval] alternativ och tryck på ENTER (⊙) för att visa menyn [Musikval].
4. Använd ^/V för att välja en enhet och tryck på ENTER (⊙).

vilken enhet som är tillgänglig kan variera beroende på placeringen av den aktuella bildfilen.

Fotoplats	Tillgänglig enhet
Skiva, USB	Skiva, USB
MTP	MTP
DLNA-server	DLNA-server

5. Använd ^/V för att välja en fil eller mapp du vill spela upp.



Välj □ och tryck på ENTER (⊙) för att visa den övre katalogen.

### ! Obs

Vid val av en ljudfil från en server är mappvalet inte tillgängligt. Enbart val av fil kan göras.

6. Använd > för att välja [OK], och tryck sedan på ENTER (⊙) för att slutföra musikalet.

## Spela upp en fil som kodats i 3D

### MOVIE

Med den här funktionen kan du spela upp 3D-innehåll om en fil har spelats in i 3D.

1. Under uppspelning trycker du på INFO/MENU (□).
2. Välj [3D] med </>, och tryck på ENTER (⊙).
3. Välj lämpligt läge (sida vid sida, överst och nederst) som är samma sätt som filen kodades i 3D genom att använda ^/V/</>.

### ! Obs

Om undertexten visas onormalt ställer du in TV:ns 3D-alternativ på inaktiverad och enhetens 3D-alternativ på aktiverad.

# Avancerade egenskaper

## Wi-Fi Direct™ Anslutning

### Att ansluta till ett Wi-Fi Direct™-certifierad enhet

#### MOVIE MUSIC PHOTO

Denna spelare kan spela upp film, musik och fotofiler som ligger i en Wi-Fi Direct™-certifierad enhet. Wi-Fi Direct™-tekniken gör att spelaren kopplas direkt till ett Wi-Fi Direct™ certifierade enheten utan att ansluta till en nätverksenhet som en åtkomstpunkt.

#### På Wi-Fi Direct™certifierad enhet

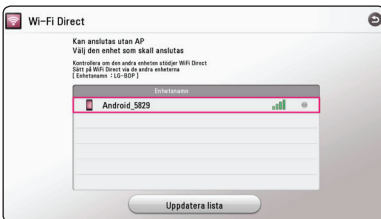
1. Sätt på Wi-Fi Direct™ certifierad enhet och kör dess Wi-Fi Direkt funktion.
2. Kör DLNA program på enheten.

#### På din spelare

3. Välj [NÄTVERK] alternativet i [Inställningar] menyn och tryck ENTER (⊙).
4. Välj [Wi-Fi Direct] alternativet och tryck på ENTER (⊙).



5. Välj en Wi-Fi Direct™ enhet från listan med användning av  $\wedge$ / $\vee$ , och tryck på ENTER (⊙).



Wi-Fi Direct™-anslutning kommer att hanteras. följ anvisningarna på skärmen.

Om du vill skanna om tillgänglig Wi-Fi Direct™-enhet, välj [Uppdatera lista] och tryck på ENTER (⊙).

För att välja en server från listan över enheter måste filer eller mappar delas av DLNA-servern från den anslutna Wi-Fi Direct™-enheten.

6. Välj [Film], [Foto] eller [Musik] och använd  $\wedge$ / $\vee$ / $</>$ , och tryck ENTER (⊙).



7. Välj en fil med hjälp av  $\wedge$ / $\vee$ / $</>$  och tryck sedan på ENTER (⊙) för att spela upp filen.

### ! Obs

- För att få bättre överföring placera spelaren från den Wi-Fi Direct™ certifierade servern så nära som möjligt.
- Denna enhet kan endast ansluta 1 enhet åt gången. Flera anslutningen är inte tillgänglig.
- Om du försöker ansluta trådlöst nätverk när en enhet är ansluten med Wi-Fi Direct™-funktionen, kommer Wi-Fi Direct™ anslutningen att tvingas kopplas bort.
- Om detta spelare och en Wi-Fi Direct™-enhet är anslutna till olika lokala nätverk, Wi-Fi Direct™-anslutning kanske blir inte tillgänglig.
- Om en Wi-Fi Direct™-certifierad tjänst inte befinner sig i Wi-Fi Direct-standbyläge kan denna spelare ej hitta enheten.
- När du ansluter en Wi-Fi Direct™ certifierad enhet till din spelare, stöds inte PIN nätverksanslutning.
- Denna produkt kan ej anslutas till en Wi-Fi direct™-enhet som befinner sig i Group Owner-läge.

## Använda BD-Live™

### BD

BD-ROM stöder BD-Live som har en funktion för nätverksanslutning som gör att du kan njuta av flera funktioner som att ladda ner filmtrailers genom att ansluta enheten till Internet.

1. Kontrollera nätverksanslutningen och inställningarna (sidan 16).
2. Sätt in ett USB-minne i USB-porten på frontpanelen.  
Ett USB-minne behövs för att kunna ladda ner bonusinnehåll.
3. Tryck på HOME (🏠), och ställ in alternativet [BD direktkoppling] i menyn [Inställningar] (på sidan 22).  
Beroende på skivan kanske inte BD-LIVE-funktionen fungerar om [BD direktkoppling] alternativet är inställt på [Delvis tillåtet].
4. Sätt in en BD-ROM med BD-LIVE.  
Funktionerna kan variera beroende på skivan. Se handboken som medföljer skivan.

### ⚠ Varning

Ta inte bort en ansluten USB-enhet när material laddas ner eller en Blu-ray skiva fortfarande befinner sig i skivfacket. Om du gör det kan det skada den anslutna USB-enheten och BD-Live-funktionerna kanske inte fungerar korrekt med den skadade USB-enheten längre. Om den anslutna USB-enheten verkar skadad efter en sådan åtgärd kan du formatera den anslutna USB-enheten från datorn och återanvända den med den här spelaren.

### ⚠ Obs

- Vissa delar av BD-Live-innehållet kan ha begränsad åtkomst i vissa områden enligt innehållet för leverantörens eget beslut.
- Det kan ta upp till flera minuter att läsa in och starta uppspelning av BD-Live-innehållet.
- När det gäller BD-Live ska du dock använda USB-flashenheten/den externa HDD:n formaterad i FAT32.

## LG AV Remote

Du kan kontrollera den här spelaren med din iPhone eller Android via ditt hemnätverk. Den här spelaren och din telefon måste anslutas till din trådlösa nätverksenhet som åtkomstpunkt. Besök "Apple iTunes" or "Google Android Market (Google Play Store)" för detaljerad information om "LG AV Remote".

## Privat Ljudläge

Genom att ladda ner "LG AV Remote" applikationen på din smartphone eller surfplatta, kan du ansluta dina hörlurar och njuta av ljudet från din spelare på dina smarta enheter.

Denna funktion överför videosignalen till TV:n via HDMI och ljudsignalen till smarttelefon eller surfplattan via Wi-Fi. För mer detaljerad information, se "LG AV Remote"-programmet.

## Använda Premium

Du kan använda olika innehållstjänster via Internet med Premium-funktionen.

1. Kontrollera nätverksanslutningen och inställningarna (sidan 16).
2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [Premium] med  $\langle / \rangle$ , och tryck på ENTER (⊙).



4. Välj en online-tjänst med  $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ , och tryck på ENTER (⊙).

### ! Obs

- För detaljerad information om varje tjänst, kontakta innehållsleverantören eller gå till tjänstens supportlänk.
- Innehållet i Premium-tjänster och tjänsterelaterad information inklusive användargränssnitt är med förbehåll för ändringar. Gå till webbsidan för varje tjänst för att få den senaste informationen.
- Att använda Premium funktioner med trådlöst nätverk kan resultera i felaktig 'streaming' hastighet genom störningar från hushållsutrustningar som använder radiofrekvenser.
- Första gången du använder [Premium] eller [LG Smart World] visas aktuella landsinställningar.
- Om du vill ändra land inställning, gå till [Inställningar] > [NÄTVERK] > [Smartservice-inställning] > [Landsinställning]. Välj [Manuell] och tryck ENTER (⊙) på [Landsinställning] meny.

## Använda LG Smart World

Du kan använda LG:s programtjänster på den här spelaren via Internet. Du kan enkelt söka och hämta olika program från LG Smart World.

1. Kontrollera nätverksanslutningen och inställningarna (sidan 16).
2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [LG Smart World], och tryck på ENTER (⊙).



4. Välj en kategori med  $\langle / \rangle$ , och tryck på ENTER (⊙).

5. Använd  $\wedge / \vee / \langle / \rangle$  för att välja ett program och tryck på ENTER (⊙) för att visa informationen.
6. Tryck på ENTER (⊙) när ikonen [Install] markeras. Programmet installeras på spelaren.

För att installera ett program på spelaren behöver användaren logga in. Se sidan 49 för mer information om att logga in.

7. Tryck på den gula knappen (Y) för att visa skärmen [Mina Appar].
8. Välj det installerade programmet och tryck på ENTER (⊙) för att verkställa det.

### ! Obs

- Beroende på regionen, är [LG Smart World], [Mina Appar], [Q] och [👤] kanske inte tillgängliga.
- För att installera ett betalprogram behöver du vara betalmedlem. Gå till sidan [www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com) för mer information.



## Logga in

För att använda funktionen [LG Smart World] behöver du logga in med ditt konto.

1. På skärmen [LG Smart World] eller [Mina Appar] trycker du på den röda knappen (R).
2. Fyll i fältet [ID] och [Lösenord] med det virtuella tangentbordet.

Om du saknar ett konto ska du trycka på den röda knappen (R) för att registrera dig.

3. Använd  $\wedge / \vee / \lt / \gt$  för att välja [OK], och tryck på ENTER (⊙) för att visa kontot.

Om du markerar kryssrutan [Autoinloggning], lagras ditt ID och lösenord och loggas automatiskt in utan att ange dem.

### ! Obs

- Om du vill logga in med ett annat konto trycker du på den röda knappen (R) på skärmen för [LG Smart World] eller [Mina Appar] och väljer alternativet [Change User].
- För att visa informationen för ditt konto och dina program trycker du på den röda knappen (R) i [LG Apps] eller på skärmen [Mina Appar] och väljer sedan alternativet [Account Setting].

## Söka online-innehåll

Om du har svårigheter att hitta ett specifikt innehåll hos någon onlinetjänst kan du använda den övergripande sökfunktionen genom att ange sökord i sökmenyn.

1. Tryck på HOME (🏠).
2. Välj ikonen [Q] på startmenyn med  $\wedge / \vee / \lt / \gt$ , och tryck på ENTER (⊙).

Menyn [Q] visas på skärmen med det virtuella tangentbordet.

3. Använd  $\wedge / \vee / \lt / \gt$  för att välja tecken och tryck sedan på ENTER (⊙) för att bekräfta ditt val på det virtuella tangentbordet.
4. När du har avslutat inmatning på tangentbordet, välj [OK] och klicka på ENTER (⊙) för att visa sökresultatet.
5. Använd  $\wedge / \vee / \lt / \gt$  för att välja önskat innehåll och tryck på ENTER (⊙) för att gå direkt till det valda innehållet.

### ! Obs

- Beroende på regionen, är [LG Smart World], [Mina Appar], [Q] och [👤] kanske inte tillgängliga.
- Funktionen [Q] söker inte innehåll i alla online-tjänster. Den fungerar bara i vissa online-tjänster.

## Använda menyn My Apps

Du kan flytta eller radera ett installerat program på menyn [My Apps].

1. Tryck på HOME (🏠).
2. Välj [Mina Appar], och tryck på ENTER (⊙).



### Flytta ett program

1. Välj ett program och tryck på den gröna knappen (G) för att visa alternativen.
2. Använd  $\wedge / \vee$  för att välja [Flytta], och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $\wedge / \vee / < / >$  för att välja en position du vill gå till och tryck på ENTER (⊙).

### Ta bort ett program

1. Välj ett program och tryck på den gröna knappen (G) för att visa alternativen.
2. Använd  $\wedge / \vee$  för att välja [Radera], och tryck på ENTER (⊙).
3. Använd  $< / >$  för att välja [Ja], och tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta.

#### ! Obs

Beroende på regionen, är [LG Smart World], [Mina Appar], [🔍] och [👤] kanske inte tillgängliga.

# Felsökning

## Allmänt

Symptom	Orsak & Lösning
Går ej att sätta på enheten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anslut strömkabeln ordentligt till vägguttaget.</li> </ul>
Enheten startar inte uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sätt in en spelbar skiva (Kontrollera skivtyp, färgsystem och regionkod.)</li> <li>Lägg in skivan med uppspelningssidan nedåt.</li> <li>Lägg i skivan i skivfacket på rätt sätt inom styrningen för skivan.</li> <li>Rengör skivan.</li> <li>Ta bort en klassificeringsfunktion eller ändra klassificeringsnivån.</li> </ul>
Den anslutna USB-lagringsenheten känns inte igen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prova att använda annan USB-kabel, En del USB kablar hanterar inte tillräckligt med ström för normal USB drift.</li> <li>Om du använder en USB förlängningskabel eller USB HUB kan det hända att USB-enheterna inte känns igen.</li> <li>En USB-enhet som behöver ytterligare program installerade när du har anslutit den till en dator stöds inte.</li> <li>Denna enhet stöder endast USB Flash Minne och USB Extern HDD med FAT32 eller NTFS-format.</li> </ul>
Vinkeln kan inte ändras.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Multi-vinklar registreras inte in på DVD som spelas upp.</li> </ul>
Kan inte spela musik/foto/filmfiler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filerna är inte inspelade i ett format som enheten kan spela upp.</li> <li>Enheten stöder inte den här filmens codec.</li> </ul>
Fjärrkontrollen fungerar inte som den ska.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fjärrkontrollen pekars inte mot fjärrsensorn på enheten.</li> <li>Fjärrkontrollen är för långt bort från enheten.</li> <li>Det finns ett hinder mellan fjärrkontrollen och enheten.</li> <li>Fjärrkontrollens batteri behöver bytas.</li> </ul>
Enheten är ansluten till elnätet men går inte att sätta på eller stänga av.	<p>Du kan återställa enheten som följer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ta ur nätsladden, vänta i minst fem sekunder, och sätt sedan in den igen.</li> </ul>
Enheten fungerar inte normalt.	

## Nätverk

Symptom	Orsak & Lösning
BD-Live-funktionen fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Den anslutna USB enheten kanske inte har tillräckligt utrymme. Anslut USB enhet som har minst 1 GB fritt utrymme.</li> <li>• Kontrollera att enheten är rätt ansluten till lokalt nätverk och har åtkomst till Internet (se sidan 16).</li> <li>• Ditt bredband är inte snabbt nog för att kunna använda BD-Live egenskaperna. Kontakta din internet-leverantör och öka bredbandshastigheten rekommenderas.</li> <li>• [BD direktkoppling ] alternativet i [Installn.] meny är inställt på [Förbjudet]. Ställ in alternativet [Tillåtet].</li> </ul>
Tjänster med streaming video (som YouTube™ etc.) stoppar ofta för att "buffra" under uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ditt bredband är inte snabbt nog för att hantera tjänster med streaming videor. Kontakta din internet-leverantör och öka bredbandshastigheten rekommenderas.</li> </ul>
Mediaserverar visas ej i enhetslistan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brandväggen eller anti-virus programmet på din media server arbetar. Stäng av brandväggen eller antivirus-programmet som körs på din PC eller mediaserver.</li> <li>• Spelaren är inte ansluten till samma lokala nätverk som din mediaserver.</li> </ul>
Kan inte ansluta spelaren till åtkomstpunkten eller till den trådlösa LAN-routern.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Den trådlösa kommunikationen kan störas därför att hushållsapparater använder radiofrekvenser. Flytta bort spelaren från hushållsapparaterna.</li> </ul>
Åtkomstpunkten visas inte i förteckningen över "Access point name".	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Åtkomstpunkten eller den trådlösa LAN-routern skickar inte ut sin SSID. Ställ in din åtkomstpunkt för att skicka sin SSID genom din dator.</li> <li>• Din nätverks enhet som startpunkt kanske inte finns inom tillgänglig frekvens område och kana som denna spelare kan stödja. Försök att sätta frekvens område och kanal på nätverks enhetens inställningar.</li> </ul>

## Bild

Symptom	Orsak & Lösning
Det finns inte någon bild.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Välj en lämplig video ingångsställning på TV så att bilden från enheten syns på TV skärmen.</li> <li>• Kontrollera videoanslutningen.</li> <li>• Kontrollera att [HDMI-färginst.] i [Installn.] menyn är inställd på rätt funktion som stämmer överens med din videoanslutning.</li> <li>• Din TV stöder inte upplösningen som du har ställt in på spelaren. Ändra till en upplösning som din TV accepterar .</li> <li>• HDMI OUT kontakten på din spelare är ansluten till en DVI enhet som inte stöder skydd av copyright.</li> </ul>
Bildbrus förekommer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Du spelar en skiva inspelad i ett annat färgsystem än det i din TV.</li> <li>• Ställ in en upplösning som din TV accepterar.</li> </ul>
Blu-ray 3D skivor visar inte 3D bilder vid uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koppla ihop spelaren till din TV med HDMI kabel (Typ A, Höghastighets HDMI™-kabel).</li> <li>• Din TV kanske inte stöder "HDMI 3D mandatory format" (HDMI 1.4 3D obligatoriskt format).</li> <li>• [3D inställn] alternativet i din [Installn.] meny är inställt på [Av]. Ställ in alternativet på [På].</li> </ul>

## Kundsupport

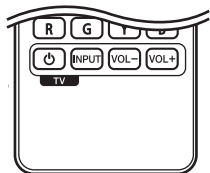
Du kan uppdatera spelaren med senaste programvara för att förbättra dess funktion och/eller lägga till nya funktioner. För att få det senaste programmet för denna spelare (om uppdateringar har gjorts) besöker du <http://www.lg.com>, eller kontaktar LG Electronics kundservice.

## Meddelande om Open Source-mjukvara

För att få den korrensponderade käll koden under GPL, LGPL och andra öppna käll licenser, vänligen besök <http://opensource.lge.com>. Alla refererade licens termer, garantier avstående och copyright notiser finns att ladda ner med käll koden.

## Manövrering av en TV med den medlevererade fjärrkontrollen

Det går att styra TV:n med knapparna nedan.



Genom att trycka	Du kan
⏻ (TV POWER)	Slå på och stänga av TV:n.
INPUT	Växla TV:ns ingångskälla mellan TV:n och en annan ingångskälla.
VOL +/-	Justera TV:ns volym.

### ! Obs

Beroende på den enhet som ansluts kan du eventuellt inte styra TV:n med en del av knapparna.

## Inställning av fjärrkontrollen för att styra din TV

Du kan manövrera din TV med den medlevererade fjärrkontrollen.

Om din TV finns listad i tabellen nedan, ställ in tillämplig tillverkarkod.

- Håll in knappen ⏻ (TV POWER), skriv tillverkarkoden för din TV med de numeriska knapparna (se tabellen nedan).

Tillverkare	Kodnummer
LG	1(Standard), 2
Zenith	1, 3, 4
GoldStar	1, 2
Samsung	6, 7
Sony	8, 9
Hitachi	4

- Släpp upp knappen ⏻ (TV POWER) för att avsluta inställningen.

Beroende på din TV, kan vissa eller alla knappar inte fungera på TV-apparaten, oavsett om du har matat in den riktiga koden. När du ersätter batterierna i fjärrkontrollen är det möjligt att den inställda kodsiffran återställs till dess standardvärde. Ställ in den lämpliga koden igen.

# Uppdatering av mjukvara för nätverket

## Meddelande om uppdatering av nätverk

Från tid till annan, prestandaförbättringar och/eller tillkommande egenskaper eller tjänster kan vara tillgängliga för enheter som är anslutna till ett hemmanätverk med bredband. Om det finns ny programvara tillgänglig och enheten är ansluten till hemmanätverk med bredbandsuppkoppling, kommer spelaren att informera dig om uppdateringar enligt följande.

### Alternativ 1:

1. Uppdateringsmenyn visas på skärmen när du sätter på spelaren.
2. Använd </> för att välja önskat alternativ och tryck sedan på ENTER (⊙).



<b>[OK]</b>	Startar uppdateringen av programvara.
<b>[Avbryt]</b>	Stänger uppdateringsmenyn och startmenyn visas.

### Alternativ 2:

Om programvaruuppdateringen är tillgänglig på uppdateringsservern, kommer "Uppdatering" ikonen upp nedtill i startmenyn. Tryck på den blå (B) knappen för att starta uppdateringsrutinen.

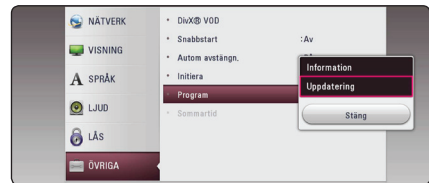
## Uppdat program

Du kan uppdatera spelaren med den senaste programvaran för att förbättra funktionen och/eller lägga till nya egenskaper. Du kan uppdatera programvaran genom att ansluta enheten direkt till uppdateringsservern för programvaran.

### ! Obs

- Innan uppdatering av mjukvaran i din spelare, ta bort ev. skiva och USB-enhet från spelaren.
- Innan du börjar uppdateringen av programvara i din spelare, stäng av spelaren och sedan slå på den igen.
- **Under uppdateringen får du inte stänga av spelaren eller strömmen eller trycka ner någon knapp.**
- Om du avbryter uppdateringen, stäng av strömmen och slå på igen för att få stabil funktion.
- Denna enhet kan inte uppdateras till föregående programversion.

1. Kontrollera nätverkets förbindelse och inställningar (sidorna 16).
2. Välj [Program] alternativet i [Installn.] menyn och tryck på ENTER (⊙).
3. Välj [Uppdatering] alternativet och tryck på ENTER (⊙).



Spelaren kommer att kontrollera senaste uppdatering.

### ! Obs

- Om du trycker på ENTER (⊙) medan apparaten letar efter uppdateringen avslutas processen.
- Om det inte finns någon uppdatering tillgänglig kommer meddelandet "Ingen uppdatering hittades" att visas. Tryck på ENTER (⊙) för att gå tillbaka till menyn [Startmeny].

- Om en nyare version förekommer, kommer meddelande "En ny uppdatering hittades. Uppdateringen tar några minuter. Vill du uppdatera?" kommer upp.
- Välj OK för att börja uppdateringen. (Väljer du [Avbryt] avbryts uppdateringen.)
- Spelare börjar nedladdningen av den senaste uppdateringen från servern. (Nerladdningen kommer att ta flera minuter beroende på uppläggningen av ditt hemmanätverk)
- För att uppdatera programmet nästa gång, måste uppdateringsrutinen göras om från början.

**Viktigt**

Stäng inte av strömmen under programuppdateringen.

**Obs**

Om det i programvaran även finns en drivrutinsuppdatering kan skivenheten öppnas under processen.

- När uppdateringen är klar kommer strömmen att stängas av automatiskt inom några sekunder.
- Slå på enheten igen. Nu fungerar systemet med den nya programversionen.

**Obs**

Funktionen Uppdatering programvara kanske inte fungerar på rätt sätt beroende på dina Internetförhållanden. Om så är fallet kan du skaffa den senaste programvaran från auktoriserat LG Electronics Service Centre och sedan uppdatera din spelare. Se "Kundsupport" på sid. 53.



# Ytterligare information

## FilkraV

### Filmfiler

Fil Plats	Fil Tillägg	Codec-format	Ljud (Audio) format	Undertext
Skiva, USB	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (DRM free), “.vob”, “.3gp”, “.mov”, “.trp”, “.m2t”, “.mpe”, “.m1v”, “.m2v”, “.wm”, “.flv”, “.ts”, “.dat”	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (endast standard uppspelning), 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 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
DLNA	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (DRM free), “.mov”, “.3gp”, “.mov”, “.mpe”, “.m1v”, “.m2v”, “.flv”, “.ts”, “.dat”	DIVX 3.11, DIVX4, DIVX5, DIVX6 (endast standard uppspelning), 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), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)

### Musikfiler

Fil Plats	Fil Tillägg	Samplingsfrekvens	Bithastighet	Obs
Skiva, USB	“.mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (DRM free), “.flac”, “.ogg”, “.aiff”	inom 32 - 48 kHz (WMA), inom 16 - 48 kHz (MP3)	inom 32 - 192 kbps (WMA), inom 32 - 320 kbps (MP3)	Vissa wav-filer stöds inte på denna spelare.
DLNA	“.mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (DRM free), “.flac”, “.ogg”	inom 32 - 48 kHz (WMA), inom 16 - 48 kHz (MP3)	inom 32 - 192 kbps (WMA), inom 32 - 320 kbps (MP3)	Vissa wav-filer stöds inte på denna spelare.

### Fotofiler

Fil Plats	Fil Tillägg	Rekommenderad Storlek	Obs
Skiva, USB, DLNA	“.jpg”, “.jpeg”, “.png”, “.gif”, “.mpo”, “.jps”	Mindre än 4 000 x 3 000 x 24 bit/pixel Mindre än 3 000 x 3 000 x 32 bit/pixel	Progressiva och förlustfria, komprimerade bildfiler stöds inte.

**! Obs**

- Filnamnet är begränsat till 180 tecken.
- Maximalt antal filer/mapp: Mindre än 2000 (totalt antal filer och mappar)
- Beroende på storleken och antalet filer kan det ta flera minuter att läsa mediainnehållet.
- Filkompatibiliteten kan skilja beroende på servern.
- Eftersom kompatibiliteten för DLNA-servern testats i miljön för DLNA-servern (SmartShare-versionen av mjukvaran) kan filspecifikationerna och uppspelningsfunktionerna variera beroende på mediaserver.
- Filkraven på sidan 57 är inte alltid kompatibla. Det kan finnas vissa restriktioner i filegenskaper och i förmågan hos mediaservern.
- Det går bara att spela upp videoundertextningsfiler på en DLNA-server om den skapats med SmartShare-mjukvaran som hämtats från webbplatsen.
- Filerna i borttagbara media som USB-enhet, DVD-disk etc. på din mediaserver kanske inte kan delas på rätt sätt.
- Den totala uppspelningstiden för ljudfiler som indikeras på skärmen kanske inte överensstämmer med VBR filer.
- HD filmfiler på CD/DVD eller USB 1,0/1,1 kanske inte går att spela upp korrekt. Blu-ray-skiva eller USB 2,0 rekommenderas för att spela upp HD filmfiler.
- Denna spelare stöder H.264/MPEG-4 AVC profil Huvudsaklig, Hög på nivå 4.1. En fil med högre nivå kanske inte stöds.
- Denna spelare stödjer inte filer som är inspelade på GMC<sup>\*1</sup> eller Qpel<sup>\*2</sup>.

\*1 GMC – Global Motion Compensation

\*2 Qpel – Quarter pixel

**! Obs**

- En "avi-fil" kodad i "WMV 9 codec" stöds ej.
- Den här spelaren stöder UTF-8 filer även om de innehåller Unicode-undertexter. Den här spelaren stöder inte rena Unicode-undertextfiler.
- Beroende på filtyp eller inspelningssätt kanske den inte kan spelas upp.
- En skiva som har spelats in med multisession på en vanlig PC stöds inte av den här spelaren.
- För att spela upp en filmfil måste namnet på filmfilen och undertextfilen vara detsamma.
- När du spelar en videofil med en förlängning som "ts", "m2ts", "mts", "tp", "Trp" eller "m2t", kanske din spelare inte stöder undertextfiler.
- Total uppspelningstid för ljudfiler som indikeras på skärmen kanske inte stämmer för VBR-filer.
- Kompatibilitet med Video/ Audio codec kan variera beroende på videofil.

## AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)

- Denna spelare kan spela upp skivor i AVCHD-format. Dessa skivor spelas normalt in och används i videokameror.
- AVCHD-formatet är ett digitalt HD-format för videokameror.
- MPEG-4 AVC/H.264-formatet kan komprimera bilder med högre verkningsgrad än de konventionella bildkomprimeringsformaten.
- Denna spelare kan spela upp AVCHD-skivor i "x.v.Colour"-format.
- En del skivor i AVCHD-format kan eventuellt inte spelas upp beroende på inspelningsförhållandena.
- Skivor i AVCHD-format måste stängas.
- "x.v.Colour" ger ett bredare färgområde än vanliga DVD-skivor för videokameror.

## Om DLNA

Denna spelare är en DLNA certifierad mediaspelare som kan visa och spela filmer, fotos och musikinnehåll från din DLNA kompatibla digitala mediaserver (PC och Konsumentelektronik).

Digital Living Network Alliance (DLNA) är en tvärindustriell organisation för konsumentelektronik, dataindustri och företag med mobila enheter. Digital Living erbjuder användarna att enkelt dela digitala media genom hemnätverket.

DLNA certifieringslogotype gör det lätt att hitta produkter som överensstämmer med DLNA's riktlinjer för driftskompatibilitet. Denna enhet överensstämmer med DLNA Interoperability Guidelines v1.5.

När en PC med DLNA serverprogram eller annan DLNA kompatibel enhet ansluten till denna spelare, kan visa inställningsändringar av programvara eller av andra enheter bli nödvändiga. Hänvisning till användarinstruktioner för programvara eller enhet för mera information.

## Vissa systemkrav

För uppspelning av HD-video (high definition):

- HD-display med HDMI-ingångar.
- BD-ROM-skiva med HD-innehåll (High Definition).
- Displayen måste ha DVI-ingång med HDMI eller HDCP för en del innehåll (enligt vad som anges av skivans tillverkare).

För flerkanals ljuduppspelning med Dolby® Digital Plus, Dolby TrueHD och DTS-HD:

- En förstärkare/receiver med en inbyggd (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS eller DTS-HD)-dekoder.
- Huvud-, mitt- och surroundhögtalare samt subwoofer enligt vad som krävs för valt format.

## Kompatibilitetsanmärkningar

- Eftersom BD-ROM är ett nytt format, kan det finnas problem med vissa skivor, digitala anslutningar och annan kompatibilitet. Om du får kompatibilitetsproblem kontaktar du ett auktoriserat kundservicecenter.
- Denna enhet ger dig möjlighet att njuta av funktioner som bild-i-bild, sekundärt ljud och virtuella paket etc. med BD-ROM som stöder BONUSVIEW (BD-ROM version 2 profil 1 version 1.1). Sekundär video och sekundärt ljud kan spelas upp från en skiva med bild-i-bild funktion. För uppspelningsmetod hänvisas till instruktioner på skivan.
- För att se högupplöst och uppkonverteringsstandard DVD innehåll kan en HDMI- eller HDCP-kapabel DVI ingång behövas på din skärmenhet.
- Vissa BD-ROM- och DVD-skivor kan begränsa användningen av vissa kommandon eller funktioner.
- Egenskaperna för Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus och DTS-HD är begränsad till 7.1-kanaler om man använder Digital Audio- eller HDMI-anslutning för enhetens ljudutsignal.
- Du kan använda en USB enhet för lagring av skivrelaterad information inklusive nerladdad online innehåll. Skivan som du använder avgör hur länge denna information kvarhålls.

## Ljudspecifikationer

Källa \ Uttag/Inställning	COAXIAL (DIGITAL AUDIO OUT)		
	PCM	DTS återkoda * <sup>3</sup>	Auto
Dolby Digital	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
Dolby TrueHD	PCM 2ch	DTS 2ch	Dolby Digital
DTS	PCM 2ch	DTS	DTS
DTS-HD	PCM 2ch	DTS	DTS
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS 2ch	PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS	PCM 2ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 2ch	DTS	PCM 2ch

Källa \ Uttag/Inställning	HDMI OUT		
	PCM	DTS återkoda * <sup>3</sup>	Auto * <sup>1</sup> * <sup>2</sup>
Dolby Digital	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	PCM 2ch	DTS 2ch	Dolby TrueHD
DTS	PCM 2ch	DTS	DTS
DTS-HD	PCM 2ch	DTS	DTS-HD
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS 2ch	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 I bitstream som matas ut inkluderas kanske inte interaktivt och sekundärt ljud om alternativen [Digital utdata] är inställda på [Auto]. (Förutom LPCM Codec: Utmatningen inkluderar alltid interaktivt och sekundärt ljud.)

\*2 Den här spelaren väljer HDMI-ljudet i enlighet med avkodningsförmågan för den anslutna HDMI-enheten även om alternativet [Digital utdata] är inställt på [Auto].

\*3 Om [Digital utdata]-valen sätts till [DTS återkoda], begränsas det utgående ljudet till 48 kHz och 5.1 Ch. Om [Digital utdata] alternativet ställs in på [DTS återkoda], är DTS Re-encode ljudet ut för BD-ROM skivor, och originalljudet för andra skivor (som [Auto]).

- Om HDMI OUT uttaget är kopplad till din TV med High Speed HDMI™ kael och Dolby Digital Plus/ Dolby TrueHD är uttagen från HDMI OUT uttaget, DIGITAL AUDIO OUT uttaget är begränsad till "PCM 2ch" (när HDMI och DIGITAL AUDIO OUT är ihopkopplade samtidigt).

- Ljudet som sänds ut upp till PCM 48 kHz/16 bitar för MP3-/WMA-filen och PCM 44.1 kHz/16 bitar för musik-CD under uppspelning.
- Du måste välja en digital ljudutgång och en maximal sampling frekvens som din förstärkare (eller AV mottagare) accepterar med användning av [Digital utdata] och [Samplingsfrekv.] alternativen i [Installn.] menyn (se sidan 26).
- Med en digital ljudanslutning (DIGITAL AUDIO OUT eller HDMI OUT) kan det hända att knappljudet i Skivmenyn för BD-ROM inte hörs om det för [Digital utdata] har valts [Auto].
- Om ljudformatet från den digitala utsignalen inte matchar mottagarens funktioner, avger mottagaren ett starkt förvrängt ljud eller inget ljud alls.
- Flerkanaligt digitalt surround-ljud via digital anslutning kan endast erhållas om mottagaren har en digital flerkanalssdeko­der.

## Förteckning Areakoder

Välj landskod i listan.

Land	Kod	Land	Kod	Land	Kod	Land	Kod
Afghanistan	AF	Fiji	FJ	Monaco	MC	Singaporee	SG
Argentina	AR	Finland	FI	Mongoliet	MN	Slovakien	SK
Australien	AU	Frankrike	FR	Marocko	MA	Slovenien	SI
Österrike	AT	Tyskland	DE	Nepal	NP	Sydafrika	ZA
Belgien	BE	Storbritannien	GB	Nederländerna	NL	Sydkorea	KR
Bhutan	BT	Grekland	GR	Nederländska		Spanien	ES
Bolivia	BO	Grönland	GL	Antillerna	AN	Sri Lanka	LK
Brasilien	BR	Hong Kong	HK	Nya Zeeland	NZ	Sverige	SE
Kambodja	KH	Ungern	HU	Nigeria	NG	Schweiz	CH
Kanada	CA	Indien	IN	Norge	NO	Taiwan	TW
Chile	CL	Indonesien	ID	Oman	OM	Thailand	TH
Kina	CN	Israel	IL	Pakistan	PK	Turkiet	TR
Colombia	CO	Italien	IT	Panama	PA	Uganda	UG
Kongo	CG	Jamaica	JM	Paraguay	PY	Ukraina	UA
Costa Rica	CR	Japan	JP	Filippinerna	PH	USA	US
Kroatien	HR	Kenya	KE	Polen	PL	Uruguay	UY
Tjeckiska republiken	CZ	Kuwait	KW	Portugal	PT	Uzbekistan	UZ
Danmark	DK	Libyen	LY	Rumänien	RO	Vietnam	VN
Equador	EC	Luxemburg	LU	Ryssland	RU	Zimbabwe	ZW
Egypten	EG	Malaysia	MY	Saudiarabien	SA		
El Salvador	SV	Maldiverna	MV	Senegal	SN		
Etiopien	ET	Mexiko	MX				

## Förteckning med språkkoder

Använd denna förteckning för att mata in önskat språk i följande initiala inställning: [Skivljud], [Skivans undertext] och [Skivmeny].

Språk	Kod	Språk	Kod	Språk	Kod	Språk	Kod
Afar	6565	Franska	7082	Litauiska	7684	Sindhi	8368
Afrikaans	6570	Frisiska	7089	Makedonska	7775	Singalesiska	8373
Albanska	8381	Galiska	7176	Malagasy	7771	Slovakiska	8375
Amehariska	6577	Georgiska	7565	Malajiska	7783	Slovenska	8376
Arabiska	6582	Tyska	6869	Malayalam	7776	Spanska	6983
Armenska	7289	Grekiska	6976	Maoriska	7773	Sudanesiska	8385
Assamesiska	6583	Grönländska	7576	Marathiska	7782	Swahili	8387
Aymara	6588	Guarani	7178	Moldaviska	7779	Svenska	8386
Azerbadzjanska	6590	Gujarati	7185	Mongoliska	7778	Tagalog	8476
Bashkir	6665	Hausa	7265	Nauru	7865	Tajik	8471
Baskiska	6985	Hebreiska	7387	Nepalesiska	7869	Tamil	8465
Bengaliska, Bangla		Hindi	7273	Norska	7879	Telugu	8469
	6678	Ungerska	7285	Oriya	7982	Thailändska	8472
Bhutani	6890	Isländska	7383	Panjabi	8065	Tonga	8479
Bihari	6672	Indonesiska	7378	Pashto, Pushto	8083	Turkiska	8482
Bretonska	6682	Interlingua	7365	Persiska	7065	Turkmeniska	8475
Bulgariska	6671	Irländska	7165	Polska	8076	Twi	8487
Burmesiska	7789	Italienska	7384	Portugisiska	8084	Ukrainska	8575
Vitryska	6669	Japanska	7465	Quechua	8185	Urdu	8582
Kinesiska	9072	Kannada	7578	Rätro-romanska	8277	Uzbekistanska	8590
Kroatiska	7282	Kashmiri	7583	Rumänska	8279	Vietnamesiska	8673
Tjeckiska	6783	Kazakstanska	7575	Ryska	8285	Volapük	8679
Danska	6865	Kirghisiska	7589	Samoanska	8377	Walesiska	6789
Holländska	7876	Koreanska	7579	Sanskrit	8365	Wolof	8779
Engelska	6978	Kurdish	7585	Skotsk gaeliska	7168	Xhosa	8872
Esperanto	6979	Laotiska	7679	Serbiska	8382	Jiddish	7473
Estländska	6984	Latin	7665	Serbokroatiska	8372	Yoruba	8979
Färöiska	7079	Lettiska	7686	Shona	8378	Zulu	9085
Fiji	7074	Lingala	7678				
Finska	7073						

## Varumärken och licenser



Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ och tillhörande logo-typer är varumärken som tillhör Blu-ray Disc Association.



”DVD Logo” är ett varumärke som tillhör DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java är ett varumärke som tillhör Oracle och/eller dess dotterbolag.



Termerna HDMI och HDMI Hög-Definition Multimedia gränssnitt, och HDMI logotypen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör HDMI licensiering LLC i USA och andra länder.

”x.v.Colour” är ett varumärke som tillhör Sony Corporation.



Tillverkad med licens från Dolby Laboratories. Dolby och den dubbla D-symbolen är varumärken som tillhör Dolby Laboratories.



För DTS-patent, se <http://patents.dts.com>. Tillverkad på licens från DTS Licensing Limited. DTS, symbolen, & DTS och symbolen tillsammans är registrerade och DTS 2.0+Digital Out är ett varumärke som tillhör DTS, Inc. © DTS, Inc. Med ensamrätt.



DLNA®, DLNA Logon och DLNA CERTIFIED® är varumärken, servicemärken eller certifieringsmärken tillhöriga Digital Living Network Alliance.



Wi-Fi certifierade logotypen är ett certifierat varumärke tillhörigt Wi-Fi Alliance.



Wi-Fi Protected Setup Mark är ett varumärke av Wi-Fi Alliance.



Logotyperna ”AVCHD” och ”AVCHD” är varumärken från Panasonic Corporation och Sony Corporation.



DivX®, DivX Certified® och tillhörande logotyper är varumärken som tillhör Rovi Corporation eller dess dotterbolag och används under licens.



## Meddelande från Cinavia

Den här produkten utnyttjar Cinavia-teknologi för att begränsa användningen av otillåtna kopior av vissa kommersiellt producerade filmer och videor och deras soundtrack. Vid upptäckten av ett olovligt utnyttjande av en otillåten kopia kommer ett meddelande att visas och uppspelningen eller kopieringen avbryts.


Mer information om Cinavias teknologi hittar du på Cinavias konsumentinformationscenter på nätet på adressen: <http://www.cinavia.com>. För ytterligare information om Cinavia via post, skicka ett kort med din postadress till: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA."

Den här produkten innehåller privatägd teknologi som används med licens från Verance Corporation och skyddas av det amerikanska patentet 7 369 677 samt andra amerikanska och internationella patent som beviljats eller söks, liksom upphovsrätt och skydd av affärshemligheter för vissa delar av sådan teknologi. Cinavia är ett varumärke som ägs av Verance Corporation. Upphovsrätt 2004-2013 Verance Corporation. Alla rättigheter förbehålls Verance. Bakåtkompilering eller demontering är förbjuden.

## Specifikationer

Allmänt	
Strömkrav	Referera till huvud etiketen på bakre panelen.
Strömförbrukning	12 W
Dimensioner (B x H x D)	Approx. 360 mm x 41,5 mm x 200 mm
Nettovikt (cirka)	1,4 kg
Drifttemperatur	5 °C - 35 °C
Fuktighet vid användning	5 % - 90 %

Utgångar	
HDMI OUT (video/audio)	19 pin (Typ A, HDMI™ Connector)
DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL)	0,5 V (p-p), 75 Ω, RCA-uttag x 1

System	
Laser	Halvledarlaser
våglängd	405 nm / 650 nm
Signalsystem	Standard PAL / NTSC färg-TV-system
LAN-port	Ethernet-uttag x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
Trådlös (LAN) (invändig antenn)	Integrerad IEEE 802,11n (5 GHz och 2,4 GHz bands) trådlös nätverk åtkomst, kompatibel med 802,11a/b/g Wi-Fi nätverk.
Bus-effekt (USB)	5 V  500 mA

- Utformning och specifikationer kan komma att ändras utan föregående meddelande.

## Underhåll

### Hantera apparaten

#### Vid frakt av apparaten

Spara originalkartongen och förpackningsmaterialet. Om du behöver frakta apparaten är det bäst om du packar den som den var när du mottog den för bästa skydd.

#### Rengöring av apparaten

För att rengöra apparaten använd en mjuk torr trasa. Om ytorna är väldigt smutsiga kan du använda en lätt fuktad trasa med ett mildt rengöringsmedel. Använd inte starka lösningsmedel t.ex. alkohol, bensen, eller thinner eftersom dessa kan skada ytan eller apparaten.

Rengöring av yttre ytor

- Använd inte flyktiga vätskor, som tex. insektspray i närheten av apparaten.
- Om du använder kraftigt tryck när du torkar kan du skada ytan.
- Låt inte enheten vara i kontakt med gummi- eller plastföremål under en lång tid.

#### Underhåll av enheten

Den här enheten är en högteknologisk precisionsenhet. Om den optiska pickup-linsen eller delar i skivenheten blir smutsiga eller slitna, kan bildkvaliteten försämrans. För mer information bör du kontakta närmaste auktoriserade servicecenter.

## Om skivorna

#### Skötsel av skivorna

Rör inte skivans uppspelningssida. Håll skivan i dess kanter så att den inte får några fingeravtryck. Sätt aldrig papper eller tejp på skivan.

#### Förvaring av skivor

När du har spelat en skiva, placera den i sitt fodral. Lämna inte skivorna i direkt solljus eller på varma platser och lämna dem aldrig i en parkerad bil som står i solen.

#### Rengöring av skivor

Fingeravtryck och damm på skivorna kan göra att bild- och ljudkvaliteten försämrans. Innan du börjar spela skivan ska du rengöra den med en ren trasa. Torka av skivan från mitten och utåt.

Använd inte starka lösningsmedel som till exempel alkohol, bensen, thinner, rengöringsmedel som säljs i butikerna eller antistatiska sprayer som är avsedda för äldre vinylskivor.

## Viktig information relaterad till nätverks service.

All information, data, dokument, kommunikationer, nedladdningar, filer, text, bilder, foton, grafisk konst, videor, webvideor, publikationer, verktyg, tillgångar, mjukvara, kod, program, applets, manicker, applikationer, produkter och annat material ("material") och alla servicer och erbjudanden införskaffat eller gjorts antråffbar av eller genom en tredje part (var och en ett "serviceföretag") är hela ansvaret på serviceföretaget som det kom från

Tillgängligheten av tillträde till material och Service välförsedd av Serviceföretaget genom LGE Enheten är ämne för ändringar när som helst, utan förvarning, inkluderat, men inte begränsat till upphängning, borttagning eller upphörande av alla eller vilken del som helst av materialet eller servicen.

Kulle du ha någon fråga eller problem relaterad till materialet eller servicen, kan du gå in på Serviceföretagets hemsida för att få den senaste informationen. LGE är varken ansvarig eller förpliktad för kund service relaterad till Materialet och Servicen. Frågor eller begäran för service relaterade för materialet eller servicen bör riktas direkt till material och serviceföretaget.

Vänligen notera att LGE inte är ansvarig för något Material eller Service tillhandahållet av Serviceföretaget eller några förändringar, borttagning av eller upphörande av sådant material eller service och varken försäkrar eller garanterar tillgängligheten för eller tillträde för sådant material eller service.



