

ANVÄNDARHANDBOK

3D Blu-ray™ / DVD Home Cinema System

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

BH6240S (BH6240S, S63S1-S, S63T1-C, S63T1-W)
BH6340H (BH6340H, S64H1-S, S64H1-C, S64H1-W)
BH6440P (BH6440P, S63T1-S, S63S1-S, S63T1-C, S63T1-W)
BH6540T (BH6540T, S63T1-S, S63T1-C, S63T1-W)

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.



Utopstrecknet 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. När den här symbolen med en överkryssad soptunna på hjul sitter på en produkt innebär det att den regleras av European Directive 2002/96/EC.
2. 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.
3. Om du kasserar din gamla apparat på rätt sätt så bidrar du till att förhindra negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.
4. Mer detaljerad information om kassering av din gamla apparat kan fås av kommunen, renhållningsverket eller den butik där du köpte produkten.

Avfallshantering batterier/ackumulatörer



1. När den här överkryssade soptunna finns påsatt batterier/ackumulatörer på din apparat betyder detta att de lyder under European Directive 2006/66/EC.
2. 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.
3. Alla batterier/ackumulatörer skall hanteras åtskiljda från vanligt hushållsavfall och föras till särskilt för ändamålet avsedda uppsamlingsplatser utsedda av myndigheterna.
4. Rätt avfallshantering av dina gamla batterier/ackumulatörer medverkar till att förhindra negativa konsekvenser för miljön, för djurs och människors hälsa.
5. För ytterligare, detaljerad information om hanteringen 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 0197**

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, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

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

Inbart 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-auktoriserad 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 Positionera systemet
- 13 Högtalaranslutning
- 13 – Anslut högtalarna till spelaren
- 14 Anslutningar till din TV
- 15 – Vad är SIMPLINK?
- 15 – ARC (Audio Return Channel) funktion
- 16 – Ställa in upplösning
- 17 Antennanslutning
- 17 Ansluter till extern enhet.
- 17 – AUX Anslutning
- 18 – PORT. IN anslutning
- 18 – OPTICAL IN anslutning
- 19 Anslutning av ditt hemmanätverk
- 19 – Anslutning till kabelnätverk
- 20 – Inställning av kabelnätverk

3 Systeminställning

- 22 Startinställningar
- 23 Inställningar
- 23 – Justera inställningarna
- 24 – [NÄTVERK]-meny
- 25 – Skärmmenyn [VISNING]
- 26 – [SPRÅK]-menyn
- 27 – [LJUD]-menyn
- 28 – [LÄS]-menyn
- 29 – [ÖVRIGA]-menyn
- 31 Ljudeffekt

4 Användning

- 32 Visa Home-menyn
- 32 – Använda menyn [Hem]
- 32 – Använda SmartShare
- 33 Spela upp länkade enheter
- 33 – Spela upp en skiva
- 33 – Spela Blu-ray 3D skiva
- 34 – Spela upp en fil på skiva/USB-enhet
- 35 – Spela upp fil på Androidenhet
- 36 – Spela upp en fil på nätverksserver
- 36 Att ansluta hemnätverksservern på PC
- 36 – Installera SmartShare PC-programvaran (DLNA)
- 37 – Dela file och mappar
- 37 – Systemkrav
- 38 Vanlig uppspelning
- 38 – Grundinställningar för video och ljud
- 38 – Grundinställningar för foto
- 38 – Använda skivmenyn
- 39 – Återgå till uppspelning
- 39 – Minne för senaste bildsekvens
- 40 Skärmvisning
- 40 – Så här kontrollerar du videouppspelningen
- 41 – Så här kontrollerar du fotovisningen
- 42 Avancerad uppspelning
- 42 – Upprepad uppspelning
- 42 – Upprepning av ett speciellt avsnitt
- 42 – Starta uppspelning från vald tid
- 43 – Välja ett undertextningspråk
- 43 – Höra ett annat ljud
- 43 – Titta från en annan vinkel
- 43 – Ändra TV-bildförhållande
- 44 – Ändra kodsida för undertext
- 44 – Ändring av bildläge
- 45 – Se information om innehåll
- 45 – Ändring av bilden med innehållsförteckning
- 45 – Välja en fil med undertext
- 46 – Lyssna på musik under ett bildspel
- 46 – Spela upp fil med 3D-kodning
- 47 Avancerade egenskaper
- 47 – Använda BD-Live™
- 47 – LG AV Remote
- 47 – Privat Ljudläge
- 48 Radio Inställningar

- 48 – Lyssna på radio.
- 48 – För bestäm radio stationerna.
- 48 – Radera en sparad station.
- 48 – Radera alla sparade stationer.
- 48 – Förbättrar dålg FM mottagning.
- 48 – Se information om en radio station
- 49 Använda Bluetooth-teknologi
- 49 – Lyssna på musik lagrad på Bluetoothenheter
- 51 Använda Premium
- 51 Använda LG Smart World
- 52 – Logga in
- 52 – Söka online-innehåll
- 53 Använda menyn My Apps
- 62 – Vissa systemkrav
- 63 Ljudspecifikationer
- 64 Förteckning Areakoder
- 65 Förteckning med språkkoder
- 66 Varumärken och licenser
- 68 Specifikationer
- 73 Underhåll
- 73 – Hantera apparaten
- 73 – Om skivorna
- 74 Viktig information relaterad till nätverks service.

5 Felsökning

- 54 Felsökning
- 54 – Allmänt
- 55 – Nätverk
- 56 – Bild
- 56 – Ljud
- 56 – Kundsupport
- 56 – Meddelande om Open Source-mjukvara

6 Bilaga

- 57 Manövrering av en TV med den medlevererade fjärrkontrollen
- 57 – Inställning av fjärrkontrollen för att styra din TV
- 58 Uppdatering av mjukvara för nätverket
- 58 – Meddelande om uppdatering av nätverk
- 58 – Uppdat program
- 60 Ytterligare information
- 60 – Filkrav
- 61 – AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)
- 62 – Om DLNA

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

1

2

3

4

5





















6

Introduktion

1

Komma igång

Spelbara skivor och symboler som används i denna manual.

Media/ Termer	Logo	Symbol	Beskrivning
Blu-ray			<ul style="list-style-type: none"> Filmskivor som kan köpas eller hyras. Blu-ray 3D™ och "Blu-ray 3D ONLY™" skivor BD-R/RE skivor inspelade i BDAV-format.
			<ul style="list-style-type: none"> BD-R/RE skivor som innehåller ljudtitlar, filmer, musik eller fotofiler. ISO 9660+JOLIET, UDF och UDF Bridge format
DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (8 cm, 12 cm)			<ul style="list-style-type: none"> Filmskivor som kan köpas eller hyras. Filmläge och endast stängda Stöder även 2-skiktsskiva
			Slutbehandlade AVCHD format
	  		<ul style="list-style-type: none"> DVD±R skivor som innehåller film, musik och fotofiler. ISO 9660+JOLIET, UDF and UDF Bridge format
DVD-RW (VR) (8 cm, 12 cm)			VR läge och endast stängda
Audio CD (8 cm, 12 cm)			Audio CD
CD-R/RW (8 cm, 12 cm)			<ul style="list-style-type: none"> CD-R/RW skivor som innehåller film, musik och fotofiler. ISO 9660+JOLIET, UDF och UDF Bridge format
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 "⊘"

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

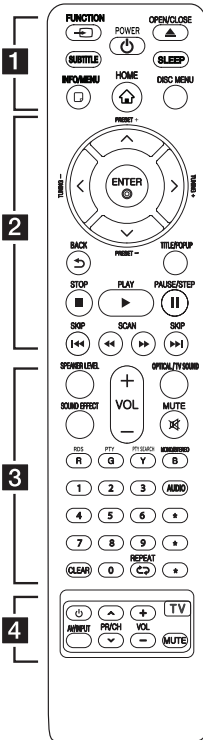
Regionkod

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".

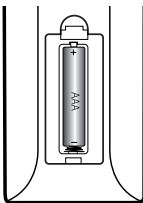
Systemval

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



Installation av batteri



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

..... **1**

FUNCTION: Byter inmatningsläge.

SUBTITLE: Väljer ett undertextspråk.

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

⏮ (OPEN/CLOSE): Ta ur / sätta i en skiva.

SLEEP: Ställer in en tid efter vilken enheten kommer att stänga av sig.

INFO/MENU (□): Visar eller stänger skärmmenyer.

HOME (⬇): Visar eller går ur menyn [Startmeny].

DISC MENU: Tar fram menyn på en skiva.

..... **2**

Riktningknappar (⤴ / ⤵ / < / >): Väljer ett alternativ i meny.

PRESET +/-: Väljer program av Radio.

TUNING +/-: Söker efter önskad radiostation.

ENTER (⊙): Bekräftar menyval.

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

TITLE/POPUP: Visar titelmenyen för DVD-skivor eller popup-menyen för BD-ROM-skivor om sådana finns tillgängliga.

■ **(STOP):** Stoppas uppspelning.

▶ **(PLAY):** Startar uppspelning.

⏸ **(PAUSE/STEP):** Pausar uppspelning.

⏮ / ▶▶ **(SKIP):** Går till nästa eller föregående kapitel/spår/fl.

◀◀ / ▶▶ **(SCAN):** Söka bakåt eller framåt.

..... **3**

SPEAKER LEVEL: Ställer in ljudnivån för önskad högtalare.

SOUND EFFECT: Väljer ett ljudeffektläge.

VOL +/-: Ställer in högtalarvolymen.

OPTICAL/ TV SOUND: Ändrar inntag inställning till direkt optisk.

MUTE: Stäng av ljudet.

Färgade (R, G, Y, B) knappar:

- Använd för att navigera i BD-ROMmenyer. De används också som genvägsknappar för specifika menyer.

- B knappen: Väljer mono/stereo i FM-läge.

RDS: Radio Data System

PTY: Visar program typer för RDS

PTY SEARCH:

Söker program typer

Sifferknapparna 0-9: Väljer numrerade alternativ i en meny.

CLEAR: Tar bort en markering på sökmenyn eller ett nummer när du anger lösenordet.

REPEAT (↺): Upprepar ett önskat avsnitt.

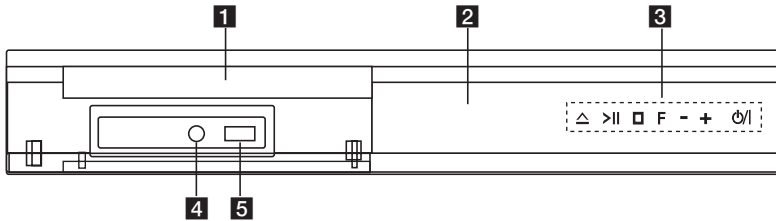
AUDIO: Väljer ett ljudspråk eller en ljudkanal.

★ : Denna knapp är ej tillgänglig.

..... **4**

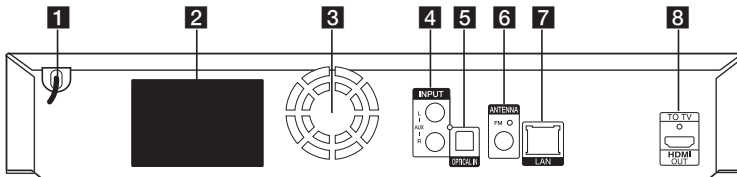
TV-kontrollknappar: Se sidan 57.

Frontpanel



- | | |
|-------------------------------------|-------------------|
| 1 Skivfack | 4 PORT. IN |
| 2 Displayfönster | 5 USB-port |
| 3 funktionsknappar | |
| △ (Öppna / Stäng) | |
| > (Spela upp / pausa) | |
| □ (stopp) | |
| F (Funktion) | |
| Ändrar ingångskälla eller funktion. | |
| -/+ (Volym) | |
| ⏻ / (Ström) | |

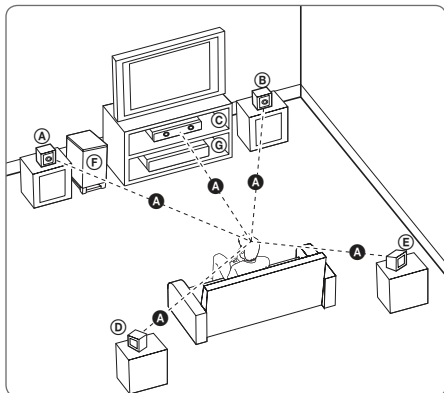
Bakpanel



- | | |
|-------------------------------|-------------------------|
| 1 AC Nätssladd | 7 LAN-port |
| 2 Högtalaranslutningar | 8 HDMI OUT TO TV |
| 3 Kylfläkt | |
| 4 AUX (L/R) INPUT | |
| 5 OPTICAL IN | |
| 6 Antennanslutning | |

Positionera systemet

Följande illustration visar ett exempel på positionering av systemet. Observera att illustrationen i dessa instruktioner skiljer sig från den aktuella enheten av instruktionsskäl. För bästa möjliga surroundljud bör alla högtalarna med undantag av bashögtalaren placeras på lika avstånd från avlyssningspositionen (A).



(A) Främre vänstra högtalaren (L)/

(B) Främre höger högtalare (R):

Placera fronthögtalarna vid sidan om mottagaren eller skärmen och så mycket i jämnhöjd med skärmen som möjligt.

(C) Centerhögtalare:

Placera den mittre högtalaren ovanför eller under mottagaren eller skärmen.

(D) Vänster surround-högtalare (L)/

(E) Höger surround-högtalare (R):

Placera dessa högtalare bakom din avlyssningsposition, vända något inåt.

(F) Bashögtalare:

Bashögtalarens position är inte så kritisk, därför att låga basljud inte är särskilt riktningberoende. Men det är bättre att placera bashögtalaren nära fronthögtalarna. Vänd den något mot mitten av rummet för att minska reflektering från vägg.

(G) Enhet

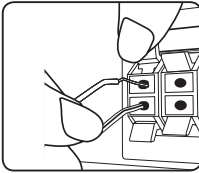
! Viktigt

- Var försiktig så att barn inte kan komma i beröring med basreflexdelen * på högtalarna.
*Högtalar gång: Ett hål för rikligt högtalarljud på högtalar höljet.
- Placera centerhögtalaren på säkert avstånd från barnets räckhåll. Annars kan det resultera i att högtalaren faller ner och orsakar personsador och/eller att materiella skador.
- Högtalarna innehåller magnetiska delar, så färgregelbundenhet kan ske på CRT TV-skärmen eller PC-skärmen. Vänd högtalarna bort från TV-skärmen eller PC-skärmen.
- Avlägsna skyddsplasten innan du använder subwoofern.

Högtalaranslutning

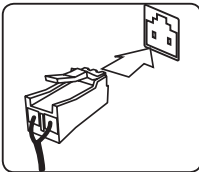
Anslut högtalarna till spelaren

1. Anslut kablarna till enheten.
Matcha varje kabels färgade band (eller markering) till samma färgade (eller markerade) kontaktplint på baksidan av enheten. För att ansluta kabeln till enheten, tryck på varje kabelklämma för att öppna kontaktplinten. Sätt i kabeln och släpp kabelklämman.



Anslut den svarta ändan av varje ledning till kontakter märkta - (minus) och den andra ändan till kontakter märkta med + (plus).

Anslut en bashögtalare sladd till spelaren. När du ansluter en bashögtalare sladd till spelaren, sätt i kontakten tills det klickar.



2. I vissa fall måste sladdarna anslutas till högtalarna.
Anslut den andra änden av varje sladd till rätt högtalare enligt färgkodningen eller -markeringen:

Kontaktfärg	Högtalare	Position
Grå (R.R/L)	Bak	Bakre höger
Blå (R.R/L)	Bak	Bakre vänster
Grön (C)	Center	Center
Orange	Bashögtalare	Eventuell främre position
Röd (F.R/L)	Fram	Främre höger
Vit (F.R/L)	Fram	Främre vänster

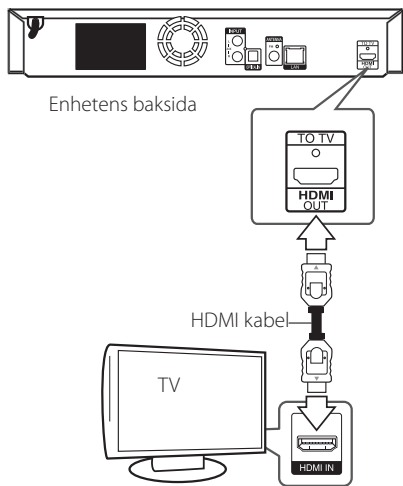
För att ansluta kabeln till högtalarna, tryck med fingrarna på varje fingerplatta för att öppna anslutningsterminalerna, nedtill på varje högtalare. Sätt i kabeln, släpp fingerplattan.

⚠ Viktigt

- Var försiktig och se till att barn inte för in händer eller några föremål i *högtalarkanal.
*Högtalarkanal : Ett hål för fylligt basljud på högtalarhöljet (skyddskåpan).
- Högtalarna innehåller magnetiska detaljer och därför kan oregelbundenheter i färgen inträffa på TV eller PC skärmarna. Håll högtalarna på avstånd från både TV och PC skärmarna.

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 med Ethernet). 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).

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 720 x 576p, 1280 x 720p, 1920 x 1080i eller 1920 x 1080p.

- 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 16.)
- Välj typen av video-utdata från HDMI-OUT-uttaget och använd [HDMI-färginst.] alternativet på [Setup]-menyn (se sidan 26).
- 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.

ARC (Audio Return Channel) funktion

ARC funktionen möjliggör HDMI kapabel TV att sända ljudspår till HDMI OUT från denna spelare.

För att använda denna funktion

- Din TV måste stödja HDMI-CEC och ARC funktionen och HDMI-CEC och ARC måste vara påslagen.
- Hur man sätter på HDMI-CEC och ARC kan skilja sig beroende på TV. För detaljer om ARC funktionen, referera din TV manual.
- Du måste använda HDMI kabel (Typ A, Höghastighets HDMI™ kabel med Ethernet).
- Du måste ansluta med HDMI IN som stödjer ARC funktionen med HDMI OUT på denna spelare.
- Du kan endast koppla ihop dig med Hemma Bio med en TV som är kompatibel med ARC.



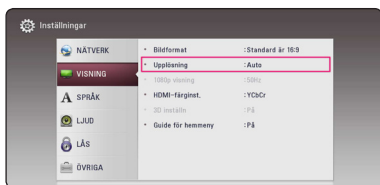
Obs

För att aktivera [SIMPLINK / ARC]-funktionen ställer in detta alternativ på [På]. (sidan 30)

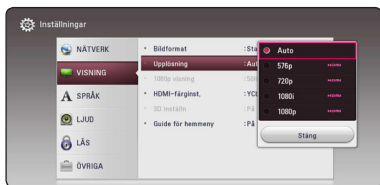
Ställa in upplösning

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

1. Tryck på HOME (🏠).
2. Använd </> för att välja [Inställn.] och tryck på ENTER (⊙). [Inställn.] menyn visas.
3. Använd ^/v för att välja alternativet [VISNING] och tryck därefter på > för att flytta till den andra nivån.
4. Använd ^/v för att välja alternativet [Upplösning] och tryck därefter på ENTER (⊙) för att flytta till den tredje nivån.



5. Använd ^/v för att välja önskad upplösning och tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta ditt val.

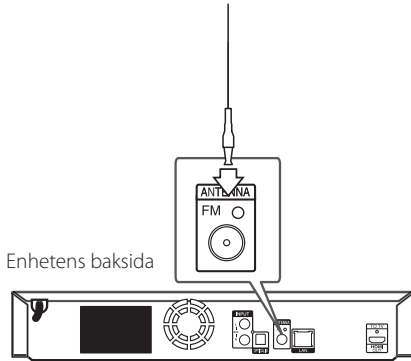


! Obs

- 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.

Antennanslutning

Anslut den medlevererade antennen för att kunna lyssna på radio



Obs

Kontrollera att FM kabelantenn är helt utdragen.

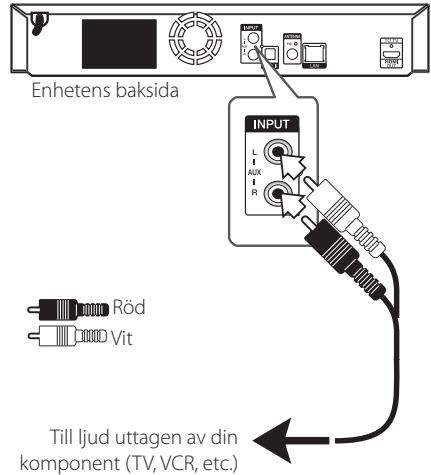
Ansluter till extern enhet.

AUX Anslutning

Du kan njuta av ljudet från en extern komponent genom högtalarna från detta system.

Anslut de analoga ljudutgångarna på din apparat till AUX L/R (INPUT) ingångarna på denna enhet. Och välj sedan [AUX] genom att trycka FUNCTION och ENTER (Ⓞ).

Du kan också använda F (Funktion) knappen på den främre panelen för att välja indata.

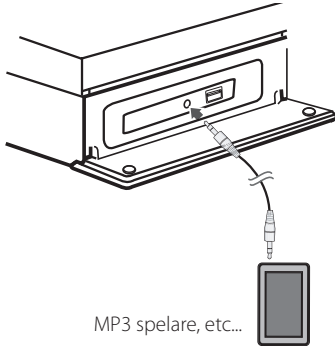


PORT. IN anslutning

Du kan avnjuta ljud från din portabla ljudspelare genom högtalarna på detta system.

Anslut uttaget för hörlurarna (eller linjeutgång) av den portabla ljudspelaren i PORT. IN uttaget på denna enhet. Och välj sedan [PORTABLE] genom att trycka FUNCTION.

Du kan också använda F (Funktion) knappen på den främre panelen för att välja indata.

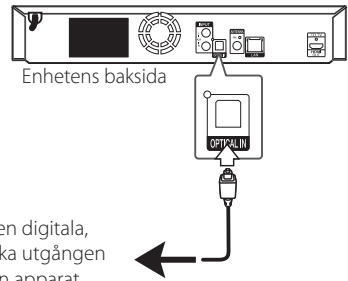


OPTICAL IN anslutning

Du kan avnjuta ljudet från denna komponent med en digital optiskt uppkoppling genom högtalarna på detta system.

Koppla ihop det optiska uttaget av din komponent i OPTICAL IN uttaget på enheten. Och välj sedan [OPTICAL] genom att trycka FUNCTION. Eller tryck på OPTICAL / TV SOUND för att välja direkt.

Du kan också använda F (Funktion) knappen på den främre panelen för att välja indata.



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

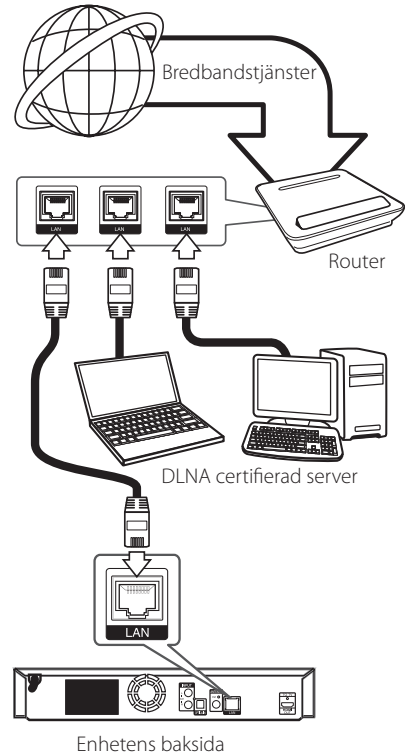
Användning av ett kabelnätverk ger bäst prestanda då de anslutna enheterna ansluter direkt till nätverket och är inte föremål för störningar från radiofrekvenser.

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.
- Installera SmartShare PC-mjukvaran på din dator för att använda din dator som en DLNA-server. (se sid 36)



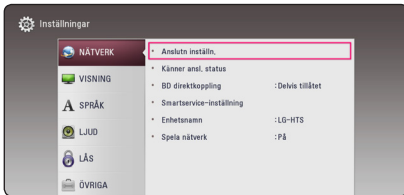
Inställning av kabelnätverk

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 bredbandsinternett till ditt hemmanätverk.

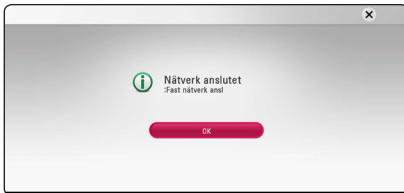
1. Välj [Anslutn inställn.] alternativet i [Inställn.] menyn och tryck sedan på ENTER (⊙).



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 / \langle / \rangle 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 / \langle / \rangle och de numeriska knapparna. Om du gör ett misstag när du skriver in numren, tryck på CLEAR för att rensa den markerade delen.

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



Nätverksanslutningens status visas på skärmen.






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

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 i 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.)

Startinställningar

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

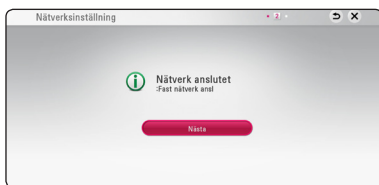
- Tryck på  (POWER).
Startassistenten visas på skärmen.
- Använd  /  /  /  för att välja språk och tryck sedan på ENTER (⊙).



- 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.






- Välj [Nästa] och tryck på ENTER (⊙).
- Tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta högtalarnas testsignaler.



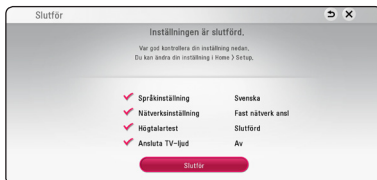
När testsignalerna har bekräftats, tryck på ENTER (⊙) när [Stop] markerats.






Välj [Nästa] och tryck på ENTER (⊙).

- Du kan lyssna på TV-ljud via HTS högtalare automatiskt när teven är på. TV och HTS bör anslutas med optisk kabel. Tryck  för att flytta och tryck  /  för att välja [På] eller [Av]. Välj [Nästa] och tryck på ENTER (⊙).



- 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  /  /  /  för att välja  och tryck sedan på ENTER (⊙).

- Visar guide för privat ljudläge. Tryck på ENTER (⊙).



Inställningar

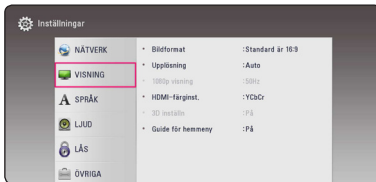
Justera inställningarna

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

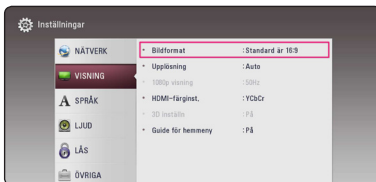
1. Tryck på HOME (🏠).



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



3. Använd ^ / v för att välja första setup alternativet och tryck sedan > för att gå till nästa nivå.



4. Använd ^ / v för att välja ett andra setup alternativ och tryck sedan ENTER (⊙) för att gå till tredje nivån.



5. Använd ^ / v 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 din hemmanätverksmiljö är redo att anslutas måste enheten ställas in via kabelanslutning för nätverkskommunikation. (Se "Connecting to your Home Network" (anslutning av ditt hemmanätverk) på sidorna 19.)

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-åtkoms 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.

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 60, 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 16 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. (Denna funktion aktiveras endast om 3D TV anslutits.)

[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 [Inställn.] och visning på skärmen.

Skivmeny/Skivljud/Skivans undertext

Välj önskat språk för ljudspåret (disc audio), textremсор 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 65.

[Av] (Enbart undertitel skiva)

Stänger av textremсор.



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 63.

Digital utdata

[Auto]

Välj om du vill ansluta denna enhets HDMI OUT-anslutning till en enhet med LPCM-, Dolby Digital-, Dolby Digital Plus-, Dolby TrueHD-, DTS- eller DTS-HD-avkodare eller digital avkodare.

[PCM]

Välj om du vill ansluta denna enhets HDMI OUT-anslutning till en enhet med digital avkodare.

[DTS återkoda] (endast HDMI)

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

! Obs

- Om alternativet [Digital utdata] angetts till [Auto], kan ljudet komma att avges som bitstream. Om bitstreaminformationen inte identifieras av en HDMI-enhet med EDID, kan ljudet komma att avges som PCM.
- Om [Digital utdata] alternativerna är inställda på [DTS återkoda], är utdata "DTS återkoda audio" för BD-ROM skivor med sekundärt ljud och ursprungligt ljud för andra skivor (som [Auto]).
- Denna inställning är ej tillgänglig för ingående signal från en extern enhet.

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.

Högtalarinställ.

För att få bästa möjliga ljud använd setup-menyen för högtalare för att ställa in volym på högtalarna, som du har anslutit, och deras avstånd till din avlyssningsposition. Använd testmöjligheten för att ställa in lika volym på högtalarna.



[Högtalare]

Välj en högtalare som du vill ställa in.

[Volym]

Ställ in nivån på varje högtalare.

[Avstånd]

Justera avståndet mellan varje högtalare och avlyssningspositionen.

[Test/ Stop tone]

Högtalarna kommer att avge en testton.

[OK]

Bekräftar inställningen.

HD AV Sync

Ibland förekommer i digital TV en fördröjning mellan bild och ljud. Om detta inträffar kompensera genom att ställa in en fördröjning av ljudet så att det 'väntar' på att ljudet skall komma: detta kallas för HD AV Synk. Använd < > för att scrolla upp och ner genom försenings mängden, som du kan ställa in på vad som helst mellan 0 och 300 ms.

[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] på menyen [Inställn].
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 64.

[ÖVRIGA]-menyn

DivX® VOD

OM DIVX-VIDEO: DivX® är ett digitalt videoformat skapat av DivX, LLC, ett dotterbolag till Rovi Corporation. Detta är en officiell DivX Certified®-enhet som genomgått rigorösa tester för att säkerställa att den spelar upp DivX-video. Besök 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 lokaliserar du DivX VOD-avsnittet i din enhets inställningsmeny. Gå till 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.

! Obs

När du har ställt in funktionen [Autom avstängn.] på På i inställningsmenyn stängs den här enheten av för att spara elförbrukning om huvudenheten inte ansluts till den externa enheten och används på 20 minuter.

Samma sak gäller för den här enheten efter sex timmar, eftersom huvudenheten har anslutits till den andra enheten med en analog ingång.

Ansluta TV-ljud

Du kan lyssna på TV-ljud via enhetens högtalare automatiskt när TV: n slås på. TV: n och enheten bör anslutas med optisk kabel.



Tryck **▲** för att flytta och på **</>** för att välja [På] eller [Av]. Välj [OK] och tryck på ENTER (⊙).

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 58).

SIMPLINK/ARC

- SIMPLINK-funktionen tillåter dig att kontrollera denna enhet med LG TV: s fjärrkontroll.
- ARC-funktionen gör det möjligt för en HDMI kapabel TV att skicka audio strömmen till HDMI OUT på denna mottagare.

Ställ in detta alternativ på [På] för att aktivera [SIMPLINK / ARC]-funktionen. (Se sida 15)

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.

Ljudeffekt

Du kan välja en lämplig ljudinställning. Tryck på SOUND EFFECT upprepade gånger tills önskad effekt dyker upp på den främre panelen eller på TV skärmen. Det visade funktionerna för equalizern (ljudformaren) kan vara olika beroende på ljudkällor eller effekter.

[Nat plus]: Du kan avnjuta en naturlig ljudeffekt samma som på en 5.1 kanal.

[Natural]: Du kan komfortabelt avnjuta ett naturligt ljud.

[Bypass]: Programvara med flerkana surround ljudsignaler spelas upp beroende på hur inspelningen är gjord.

[Basljud]: Förstärker basljudseffekten från vänster och höger fronthögtalare och bashögtalaren.

[Ljudstyrk.]: Förbättrar bas och tredubblar ljud.

[Anv EQ]: Du kan justera ljudet genom att höja eller sänka nivå av en specifik frekvens.

[PowerFront] (Frivilligt): Kan du njuta av den harmoniskt ljud. Detta läge är lämpligt om alla högtalare var placerade i en rad.

Installera [Anv EQ]



1. Använd \wedge / \vee för att välja önskad frekvens.
2. Använd \lt / \gt för att välja önskad nivå.

Välj [Avbryt] tryck sedan ENTER (⊙) för att avsluta sättning.

Välj [Återställ] tryck sedan ENTER (⊙) för att återställa alla justeringar.

Visa Home-meny

Använda menyn [Hem]

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



! Obs

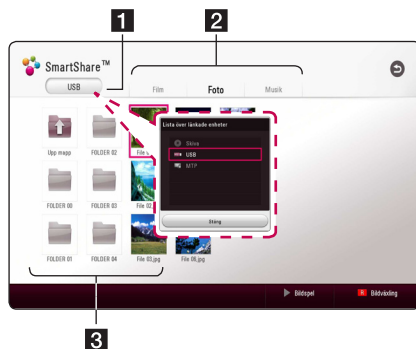
Beroende på region är [LG Smart World], [Mina Appar], [Q] och [👤] kanske inte tillgängliga.

- 1 [SmartShare] - Visar menyn SmartShare.
- 2 [Premium] - Visar skärmen Premium home. (sidan 51)
- 3 [LG Smart World] - Visar LG Apps-titlar som tillhandahålls för enheten. (sidan 51)
- 4 [Mina Appar] - Visar skärmen [Mina Appar]. (sidan 53)
- 5 [Ingång] - Ändrar intagning.
- 6 [Inställningar] - Justerar systeminställningarna.
- 7 [Q] - Söker efter önskade LG Apps och annat innehåll.
- 8 [👤] - Visar inloggningsmenyn.

Använda SmartShare

Du kan spela upp video-, bild- och ljudinnehåll på enheten genom att mata in en skiva, ansluta en USB- eller Androidenhet (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 26).
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

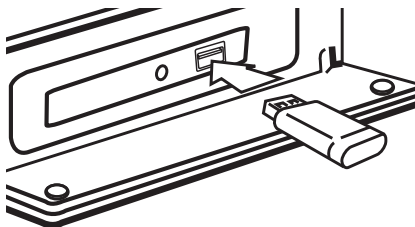
- Att titta på 3D-innehåll under längre tid kan orsaka yrsel eller trötthet.
- Vi rekommenderar inte att känsliga personer, barn och gravida tittar på 3D-filmer.
- Om du upplever huvudvärk, trötthet eller yrsel medan du tittar på 3D rekommenderar vi starkt att du stoppar uppspelningen och vilar tills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

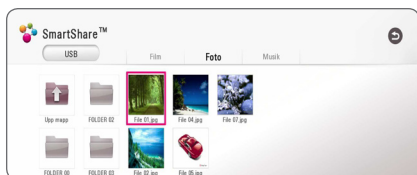
1. ISätt i en dataskiva i skivfacket eller anslut en USB-enhet.



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

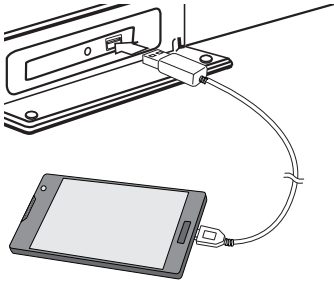
- Denna spelare stöder USB-minne/externa hårddiskar formaterade i FAT32 och NTFS vid öppning av filer (musik, foto, film). När det gäller BD-Live ska du dock använda USB-flashenheten/ den externa HDD:n formaterad i FAT32.
- Denna enhet kan stödja upp till 4 partitioner på USB-enheten.
- Ta inte ut USB-enheten 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 ej.
- Enhetens USB-port kan inte anslutas till en PC. Enheten kan inte användas som en lagringsenhet.

Spela upp fil på Androidenhet

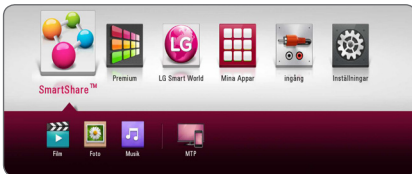
MOVIE MUSIC PHOTO

Denna spelare kan spela upp video-, ljud- och bildfiler som finns på Androidenheten.

1. Anslut Androidenheten till enheten via en USB-kabel. Se till att MTP aktiverats på Androidenheten.

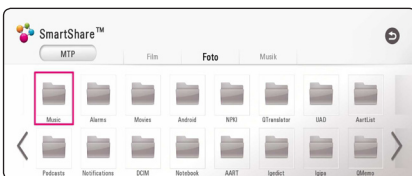


2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [MTP] och tryck på ENTER (⊙).

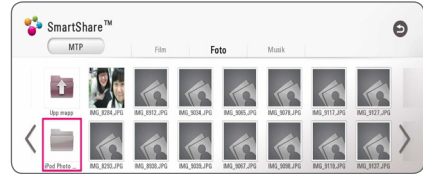


Att ladda en fil kan ta några minuter beroende på antalet filer som finns sparade på Androidenheten.

4. Välj [Film], [Musik] eller [Musik].



5. Välj en fil via $\wedge/\vee/</>$ och tryck på ► (PLAY) eller ENTER (⊙) för att spela upp filen.



Angående anslutning av Androidenhet

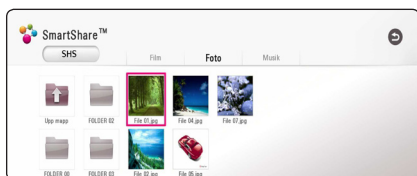
- Denna enhet stödjer enbart Androidenheter med MTP (Media Transfer Protocol).
- Koppla ej ifrån Androidenheten när den används (vid uppspelning osv.).
- Video-, musik- och fotofiler kan spelas upp. Se respektive sidor för information om uppspelning av respektive filformat.
- Regelbunden säkerhetskopiering rekommenderas för att förhindra dataförlust.
- Om du använder en USB-förlängningskabel, USB-hub eller en USB-flerkortsläsare kanske Androidenheten inte hittas.
- Vissa Androidenheter kanske inte fungerar med denna enhet.
- Om du använder MTP kanske vissa bild-, musik-, video- eller undertextfiler inte fungerar, beroende på Androidenheten.

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 19).
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 \blacktriangleright (PLAY) eller ENTER (⊙) för att spela upp filen.

! Obs

- Filkraven beskrivs på sidan 60.
- Miniaturer (thumbnails) av ospelbara filer kan visas, men dessa kan inte spelas upp på denna spelare.
- Undertextens filnamn och filmfilmsnamnet 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.
- Installera SmartShare PC-mjukvaran på din dator för att konfigurera din dator som en DLNA-server. (sidan 36)

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 hemmanätverket.

SmartShare PC-mjukvaran (DLNA) bör installeras på din dator innan du ansluter en enhet till datorn i syfte att spela upp en fil.

Om SmartShare PC-programvaran (DLNA)

SmartShare PC-programvaran (DLNA) är avsedd att dela video-, ljud- och bildfiler lagrade på din dator till denna enhet i form av en DLNA-kompatibel, digital mediaserver.

Installera SmartShare PC-programvaran (DLNA)

Starta datorn och sätt in den medföljande CD-ROM-skivan i datorns CD-ROM-enhet. En installationsassistent kommer att leda dig genom en snabb och okomplicerad installationsprocess. Gör som följer för att installera SmartShare PC-mjukvaran (DLNA):

1. Stäng alla Microsoft Windows-program och alla antivirusprogram som kan vara igång.
2. Sätt i den medföljande CD-ROM-skivan i datorns CD-ROM-enhet.
3. Klicka på [SmartShare PC software (DLNA)].
4. Klicka på [Run] för att påbörja installationen.
5. Klicka på knappen [Next] för att påbörja installationen.
6. Klicka på [Yes] om du godkänner samtliga villkor. Installation är inte möjlig utan att godkänna villkoren.
7. Följ installationsassistentens direktiv som visas på skärmen.
8. Klicka på [Exit]-knappen för att avsluta installationen.

! Obs

- SmartShare PC-mjukvaran stöds ej av Mac OS.
- Programvaran SmartShare PC (DLNA) är en anpassad programvaruversion som endast är till för att dela filer och mappar med den här spelaren.
- Manualen beskriver olika åtgärder med den engelska versionen av SmartShare PC-programvaran (DLNA) som exempel. Följ den förklaring som hänvisar till de faktiska funktionerna i din språkversion.


Dela file och mappar

För att spela upp video-, ljud- och/eller bildinnehåll på denna enhet, måste du först dela den/de mappar som innehåller dem på din dator.

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

1. Dubbelklicka på ikonen "SmartShare".
2. Klicka på någon av ikonerna [Movie], [Photo] eller [Music] i mitten, och klicka sedan på [Settings] i SmartShare-programvarans högra hörn. Menyn [Settings] visas på skärmen.
3. Klicka på fliken [My Shared Contents] och sedan på ikonen . Menyn [Add/Remove Shared Folders] visas på skärmen.
4. Klicka på mappen som innehåller de filer du vill dela och klicka sedan på [OK]. Den förbockade mappen läggs till i [My Shared Contents]. Klicka sedan på [OK] längst ner i menyn [Settings].
5. Se till att tjänsten SmartShare (DLNA) aktiveras i fliken [Service].

! Obs

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

Systemkrav**Minsta systemkrav**

- CPU : Intel® 2.0 GHz eller AMD Sempron™ 2000+ -processorer
- Minne : 1 GB ledigt RAM
- Grafikkort : 64 MB videominne, minst 1024 x 768 pixlars upplösning, 16 bitars färgdjup.
- Ledigt hårddiskutrymme : 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller högre), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller högre
- Nätverksmiljö: 100 Mbit Ethernet

Rekommenderat system

- CPU : Intel® Core™ Duo eller AMD Athlon™ 64X2, 1,7 GHz eller bättre
- Minne : 2 GB ledigt RAM
- Grafikkort : 128 MB videominne, minst 1024 x 768 pixlars upplösning, 16-bitars färgdjup
- Ledigt hårddiskutrymme : 200 MB
- Windows® XP (Service Pack 2 eller högre), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1
- Windows® Media Player® 11.0 eller högre
- Nätverksmiljö: 100 Mbit Ethernet

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 ▶▶ (I▶) 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 ◀◀◀ eller ▶▶▶ för att gå till nästa kapitel/spår/fil eller för att återgå till början av aktuellt kapitel/spår/fil.

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

I fil listan menyn för en server, kan det finnas många typer av innehåll i en mapp tillsammans.

I så fall tryck på ◀◀◀ eller ▶▶▶ 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 helskrämsformat, tryck < eller > för att gå till föregående eller nästa bild.

Använda skivmenyn

BD DVD AVCHD

För att visa skivmenyn

Menyskrämen 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 ∧/∨/</> för att navigera genom menyn.

För att visa popup menyn (rullgardinsmenyn)

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

Tryck på TITLE/POPUP under uppspelning och använd ∧/∨/</> -knapparna för att navigera i menyn.

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 ut 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 scen.
- Denna enhet memoriserar inte skivinställningar om du stänger av enheten innan du har börjat spela den.

Skärmvisning

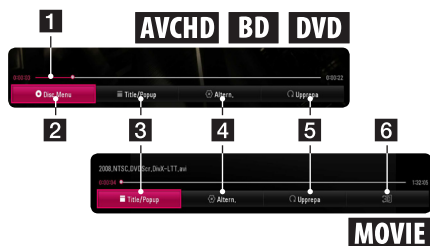
Du kan visa och justera olika information och inställningar för innehållet.

Så här kontrollerar du videouppspelningen

BD DVD AVCHD MOVIE

Du kan kontrollera uppspelningen vid visning av videor.

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



- 1 Förllopsindikator** - Visar aktuell position och total uppspelningstid.
- 2 [Disc Menu]** - Öppnar menyn på en skiva.
- 3 [Title/popup]** - Visar DVD-titelmnen eller BD-ROM-pop-up-menyn, om tillgänglig.
- 4 [Altern.]** - Visar uppspelningsinformation.
- 5 [Upprepa]** - Upprepar ett önskat avsnitt eller en sekvens. (sidan 42)
- 6 [3D]** - Justerar systeminställningarna. (sidan 46)

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** - Valt ljudspråk eller vald kanal.
- 5 Undertext** - Vald undertext.
- 6 Vinkel** - Vald vinkel / totalt antal vinklar.
- 7 TV-bildförhållande** - Valt bildförhållande för TV.
- 8 Bildinställning** - Valt 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 fotonisningen

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 (sidan 46).
- 3 [Altern.]** - Visar bildspelsalternativ.
- 4 [Roterar]** - Roterar bilden medurs.
- 5 [Zoom]** - Visar menyen [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 senareläggningshastighet mellan bilder i ett bildspel.
- 2 [Effekt]** - Använd </> för att välja övergångseffekt mellan bilder i bildspelet.
- 3 [Musikval]** - Välj bakgrundsmusik för bildspelet (sidan 46).

Avancerad uppspelning

Upprepad uppspelning

**BD DVD AVCHD ACD MUSIC
MOVIE**

Blu-ray-skiv-/DVD-/videofiler

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

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 upprepningsläge.

(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 MOVIE

Denna spelare kan upprepa ett avsnitt som du har valt.

1. Under uppspelning trycker du på REPEAT (↺↻).
3. 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 ^/V för att välja alternativet [Undertext].
4. Använd </> för att välja önskat undertextspråk.
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.
- Du kan välja alternativet [Undertext] på skärmspråksmenyn direkt genom att trycka på knappen SUBTITLE.

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 ^/V för att välja alternativet [Ljud].
4. Använd </> för att välja önskat ljudspråk, ljudspår eller ljudkanal.

! 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 ^/V 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 ^/V för att ändra inställningarna för [Bildformat].
4. Använd </> för att välja önskat alternativ.
5. Tryck på BACK (↩) för att stänga OSD-skärmen.

! Obs

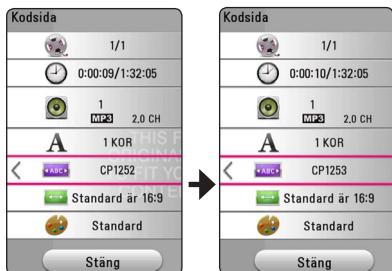
Även om du ändrar värdet för [Bildformat] alternativ i skärmdisplayen (On-Screen display), ändras inte [Bildformat] alternativet i [Inställningar]-menyn.

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 \wedge / \vee 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 uppspelning bakåt.

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 [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 \wedge / \vee för att välja alternativet [Bildinställning].
4. Använd </> för att välja alternativet [Använd inställn.] och tryck sedan på ENTER (⊙).



5. Använd \wedge / \vee / \wedge / \vee / \wedge / \vee för att välja alternativet [Bildinställning].

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

6. Använd \wedge / \vee / \wedge / \vee / \wedge / \vee 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 (\square) för att visa alternativmenyn.

Filinformationen visas på skärmen.

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

! Obs

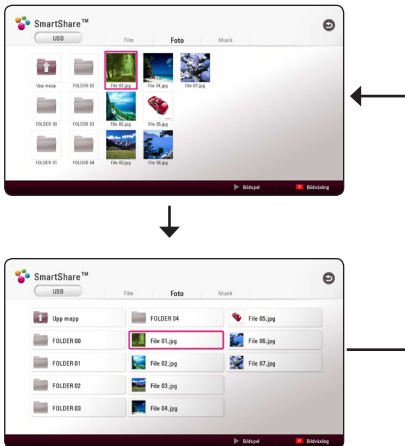
Informationen som visas på skärmen kanske inte är korrekt vid en jämförelse med det verkliga innehållet.

Ändring av bilden med innehållsförteckning

MOVIE | MUSIC | PHOTO

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

Tryck på röd (R) färgad knapp flera gånger.

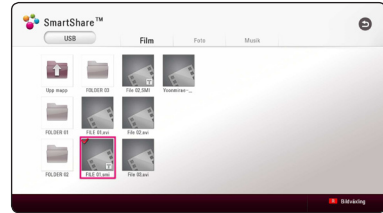


Välja en fil med undertext

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 (\odot).



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

! Obs

- Om du trycker på \blacksquare (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

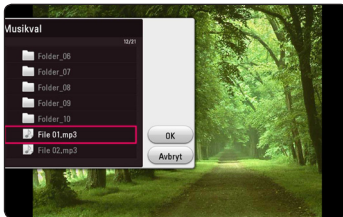
Du kan visa bildfiler medan du lyssnar på musik.

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

Spela upp fil med 3D-kodning

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), vilket är samma sätt som filen kodas i 3D genom att använda ▲/▼/</>.

! Obs

Om felaktig undertext syns, stäng av TV:ns 3D-alternativ och sätt på enhetens 3D-alternativ

Avancerade egenskaper

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 19).
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 24).

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 videosignal till TV:n via HDMI och ljudsignal till smarttelefon eller surfplatta via WiFi. För mer detaljerad information, se applikationen "LG AV Remote".

Radio Inställningar

Var vänlig kontrollera att antennen är i kopplad..
(Hänvisning till sidan 17)

Lyssna på radio.

1. Tryck FUNCTION tills TUNER (FM) dyker upp i fönstret. Den senast mottagna stationen ställs in.
2. Tryck in och håll TUNING (-/+) i ungefär två sekunder tills frekvens indikationen börjar att ändras. Skanningen stannar när enheten hittar en kanal. Eller tryck TUNING (-/+) upprepade gånger.
3. Justera volymen genom att trycka på VOL (+/-).

För bestäm radio stationerna.

Du kan förbestämma 50 stationer för FM.
Innan du söker radio stationer, var noga med att ha sänkt volymen.

1. Tryck på FUNCTION tills TUNER (FM) dyker upp i fönstret.
2. Välj önskad frekvens genom att använda TUNING (-/+).
3. Tryck ENTER (⊙) ett förbestämt nummer kommer att kunna ses i fönstret
4. Tryck PRESET (-/+) för att välja det förbestämda numret du vill ha.
5. Tryck ENTER (⊙). Stationen är lagrad.
6. Repetera steg 2 till 5 för att lagra andra stationer.

Radera en sparad station.

1. Tryck på PRESET (-/+) för att välja vilket förbestämt nummer du vill radera.
2. Tryck på CLEAR, det förbestämda numret kommer att blinka på skärmen.
3. Tryck på CLEAR igen, för att radera den förutbestämda numret.

Radera alla sparade stationer.

Tryck in och håll in CLEAR i två sekunder. "ERASE ALL" kommer att dyka upp. Tryck på CLEAR igen. Sedan är alla sparade stationer raderade.

Förbättrar dålg FM mottagning.

STryck på B (blue) (MONO/STEREO) färgad knapp på fjärrkontrollen. Detta kommer att ändra tunern från stereo till mono och det räcker vanligtvis för att förbättra mottagningen.

Se information om en radio station

FM tunern är utrustad med RDS (Radio Data System) faciliteter. Detta visar information om ljudstationen som lyssnas på. Tryck på RDS upprepade gånger för att gå igenom de olika data typerna.

PS	(Program Service Namn): namnet på kanalen kommer att ses i displayen.
PTY	(Program Typ Igenkänning): Program typen (ex. jazz eller nyheter) kommer att kunna ses i displayen.
RT	(Radio Text) Ett text meddelande innehåller speciell information från radio stationen. Denna text kanske rullar åker över displayen.
CT	(Tid kontrollerad av kanalen) Detta visar tid och datum som det sänds ut av radio stationen.

Använda Bluetooth-teknologi

Om Bluetooth

Bluetooth är trådlös kommunikationsteknologi för anslutningar på kort distans.

Ljudstörningar kan förekomma om interferens förekommer från andra elektroniska vågor som körs på samma frekvens, eller om du ansluter Bluetoothenheter i angremsande rum.

Anslutning av enskilda enheter med **Bluetooth®** trådlösa teknik medför inga avgifter. En mobiltelefon med **Bluetooth®** trådlösa teknik kan hanteras via Cascade om anslutningen gjordes med hjälp av **Bluetooth®** trådlösa teknik.

Tillgängliga enheter : mobiltelefon, mp3, laptop, PDA etc.

Bluetoothprofiler

För att använda trådlös teknik via **Bluetooth®** måste enheter kunna tolka visa profiler. Den här enheten är kompatibel med följande profil.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Lyssna på musik lagrad på Bluetoothenheter

Synka denna enhet med Bluetoothenhet

Innan du påbörjar synkroniseringsproceduren, försäkra dig om att Bluetoothfunktionen är påsatt i din Bluetooth enhet. Se din Bluetoothenhets användarguide. När en synkronisering väl har utförts, behöver den inte utföras igen.

1. Välj Bluetoothfunktionen genom att använda FUNCTION.
"BT READY" visas på skärmen.
2. Använda Bluetoothenheten och utföra anslutningen. När du söker efter denna enhet med Bluetoothenheten kan en lista med funna bluetoothenheter visas i fönstret, beroende på vilken typ av Bluetoothenhet det är. Din enhet syns som "LG-HTS".
3. När enheten har anslutits till din Bluetoothenhet, lyser Bluetooth-LED-lamporna på denna enhet lya upp och "BTPAIRED" visas på skärmen.

! Obs

Beroende på typen av Bluetoothenhet kan en del enheter ha ett annorlunda anslutningssätt.

4. Lyssna på musik.

För att spela upp musik som finns på din Bluetoothenhet, se bruksanvisningen för din Bluetoothenhet.

! Obs

Om du ändrar funktionen på enheten, kommer Bluetoothfunktionen att avslutas och anslutningen får genomföras igen.

! Obs

- Vid användning av **Bluetooth**®-teknik måste en så nära anslutning som möjligt skapas mellan enheten och Bluetoothenheten och detta avstånd därefter bibehållas. Detta kan emellertid komma att fungera sämre i nedanstående fall:
 - Det finns ett hinder mellan enheten och Bluetoothenheten.
 - Någon enhet använder samma frekvens som **Bluetooth**®-tekniken, exempelvis medicinsk utrustning, en mikrovågsugn eller ett trådlöst nätverk.
- Du bör återansluta din Bluetoothenhet till denna enhet när du startar om den.
- När du åter väljer Bluetoothfunktionen efter att ha använt andra funktioner kan Bluetoothfunktionen vara frånkopplad. Återanslut Bluetoothenheten för att använda denna funktion.
- Ljudet kan avbrytas om anslutningen störs av de andra elektroniska vågorna.
- Du kan ej kontrollera Bluetoothenheten med denna enhet.
- Synkronisering är begränsad till en Bluetoothenhet per enhet, och multisynkronisering stöds ej.
- Beroende på typ av apparat, kanske du inte kan använda Bluetoothfunktionen.
- Du kan nu använda det trådlösa systemet med telefon, mp3, notebook etc.
- Ju större avstånd mellan enhet och Bluetoothenhet, desto sämre ljudkvalitet.
- Bluetoothanslutningen frånkopplas om enheten stängs av eller Bluetoothenheten placeras utanför enhetes räckvidd.
- Om Bluetoothanslutningen frånkopplas anslut då Bluetoothenheten till enheten igen.
- När du ej är ansluten till Bluetooth dyker "BT READY" upp på skärmen.

Använda Premium

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

1. Kontrollera nätverksanslutningen och inställningarna (sidan 19).
2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [Premium] med </>, och tryck på ENTER (⊙).



4. Välj en online-tjänst med ^/v/</>, 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.
- Första gången du använder [Premium] eller [LG Smart World] visas aktuella landsinställningar.
- Om du vill ändra landsinställning, gå till [Inställningar] > [NETWORK] > [Smartservice-inställning] > [Landsinställning]. Välj [Manuell] och tryck ENTER (⊙) i meny [Landsinställning].

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 19).
2. Tryck på HOME (🏠).
3. Välj [LG Smart World], och tryck på ENTER (⊙).



4. Välj en kategori med </>, och tryck på ENTER (⊙).
5. Använd ^/v/</> för att välja ett program och tryck på ENTER (⊙) för att visa informationen.
6. Tryck på ENTER (⊙) när ikonen [installera] markeras. Programmet installeras på spelaren. För att installera ett program på spelaren behöver användaren logga in. Se sidan 52 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 region 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 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 $\wedge / \vee / < / >$ 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 [Byt Användare].
- För att visa informationen för ditt konto och dina program trycker du på den röda knappen (R) i [LG Smart World] eller på skärmen [Mina Appar] och väljer sedan alternativet [Kontoinställning].

Söka online-innehåll

Om du har svårigheter att hitta ett specifikt innehåll hos någon onlinetjänst, kan du använda den allomfattande sökfunktionen genom att ange sökord i menyn [Sök].

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

Sökmenyn visas med virtuellt tangentbord på skärmen.

3. Använd $\wedge / \vee / < / >$ 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 $\wedge / \vee / < / >$ för att välja önskat innehåll och tryck på ENTER (⊙) för att gå direkt till det valda innehållet.

! Obs

- Beroende på region är [LG Smart World], [Mina Appar], [🔍] och [👤] kanske inte tillgängliga.
- Sökfunktionen söker ej efter innehåll i samtliga onlinetjänster. Den fungerar endast med vissa onlinetjänster.

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 / \langle / \rangle 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 \langle / \rangle för att välja [Ja], och tryck på ENTER (⊙) för att bekräfta.



Obs

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

Nätverk

Symptom	Orsak & Lösning
BD-Live-funktionen fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"> • Den anslutna USB enheten kanske inte har tillräckligt utrymme. Anslut USB enhet som har minst 1 GB fritt utrymme. • Kontrollera att enheten är rätt ansluten till lokalt nätverk och har åtkomst till Internet (se sidan 19). • Ditt bredband är inte snabbt nog för att kunna använda BD-Live egenskaperna. Kontakta din internet-leverantör och öka bredbandshastigheten rekommenderas. • [BD direktkoppling] alternativet i [Inställn.] menyn är inställt på [Förbjudet]. Ställ in alternativet [Tillåtet].
Tjänster med streaming video (som YouTube™ etc.) stoppar ofta för att "buffra" under uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"> • Ditt bredband är inte snabbt nog för att hantera tjänster med streaming videor. Kontakta din internet-leverantör och öka bredbandshastigheten rekommenderas.
Mediaservrar visas ej i enhetslistan.	<ul style="list-style-type: none"> • Brandväggen eller anti-virus programmet på din media server arbetar. Stäng av brandväggen eller antivirus-programmet som körs på din PC eller mediaserver. • Spelaren är inte ansluten till samma lokala nätverk som din mediaserver.

Bild

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

5

Felsökning

Ljud

Symptom	Orsak & Lösning
Det finns inte något ljud eller ljudet är förvrängt.	<ul style="list-style-type: none"> Enheten är i scanningsläge, långsamt läge eller i pausläge. Ljudvolymen är låg. Kontrollera kabelanslutningen till högtalaren. (sidan 13)

Kundsupport

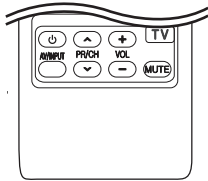
Du kan uppdatera spelaren med senaste programvara för att förbättra dess funktion och/eller lägga till nya funktioner. För att få det senaste programmet för denna spelare (om uppdateringar har gjorts) besöker du <http://www.lg.com>. eller kontaktar LG Electronics kundservice.

Meddelande om Open Source-mjukvara

För att få den korresponderade 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.
AV/INPUT	Växla TV:ns ingångskälla mellan TV:n och en annan ingångskälla.
PR/CH ▲/▼	Bläddra upp eller ner genom lagrade kanaler.
VOL +/-	Justera TV:ns volym.
MUTE	Sätter på/stänger av ljudet i TV:n.



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 hemnätverk med bredband. Om det finns ny programvara tillgänglig och enheten är ansluten till hemnätverk med bredbandsuppkoppling, kommer spelaren att informera dig om uppdateringar enligt följande.

Alternativ 1:

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



[OK]	Startar uppdateringen av programvara.
[Avbryt]	Lämnar uppdateringsmenyn och visar hemskärmen.

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 19).
2. Välj [Program] alternativet i [Inställn.] 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].

4. Om en nyare version förekommer, kommer meddelande "En ny uppdatering hittades. Uppdateringen tar några minuter. Vill du uppdatera?" kommer upp.
5. Välj OK för att börja uppdateringen.
(Väljer du [Avbryt] avbryts uppdateringen.)
6. Spelare börjar nedladdningen av den senaste uppdateringen från servern. (Nerladdningen kommer att ta flera minuter beroende på uppläggningsen av ditt hemnätverk)
7. 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.

8. När uppdateringen är klar kommer strömmen att stängas av automatiskt inom några sekunder.
9. 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. 56.

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), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
DLNA	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (DRM free), ".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), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)

Musikfiler

Fil Plats	Fil Tillägg	Samplingsfrekvens	Bithastighet	Obs
Skiva, USB	".mp3", ".wma", ".wav", ".m4a" (DRM free), ".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 4000 x 3000 x 24 bit/pixel Mindre än 3000 x 3000 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.
- Fil kompatibiliteten kan skilja beroende på servern.
- Eftersom kompatibiliteten för DLNA-servern testats i DLNA-servermiljön (SmartShare PC-programvara) kan filspektionerna och uppspelningsfunktionerna variera beroende på mediaserverna.
- Filkraven på sidan 60 är inte alltid kompatibla. Det kan finnas vissa restriktioner i filgenskaper och i förmågan hos mediaservern.
- Det går bara att spela upp videoundertextfiler på en DLNA-mediaserver som har skapats med programvaran SmartShare som medföljde spelaren.
- 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 GMC¹ eller Qpel².

*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 musik innehåll 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).

Kompatibilitetsanmärkningar

- Eftersom BD-ROM är ett nytt format, kan det finns 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 5.1-kanaler om man använder Digital Audio- eller HDMI-anslutning för enhetens ljudutsignal.
- Du kan använda en USB enhet för lagring av skivrelaterad information inklusive nerladdat online innehåll. Skivan som du använder avgör hur länge denna information kvarhålls.

Ljudspecifikationer

Källa \ Uttag/Inställning	HDMI OUT		
	PCM	DTS återkoda *4	Auto *1 *2
Dolby Digital	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 5.1ch	DTS	Dolby Digital Plus
Dolby TrueHD	PCM 5.1ch	DTS 2ch	Dolby TrueHD
DTS	PCM 5.1ch	DTS	DTS
DTS-HD	PCM 5.1ch	DTS	DTS-HD
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 5.1ch	DTS	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 7.1ch	DTS	Linear PCM 7.1ch

*1 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]).

- Ljudet ut är PCM 48 kHz/16-bit för MP3/WMA-filer och PCM 44,1kHz/16-bit för ljud-CD under uppspelning.
- Med en digital ljudanslutning (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 flerkanaldekoder.
- Denna inställning är ej tillgänglig för inkommande signal från en extern enhet.

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 Antillerna	AN	Spanien	ES
Bolivia	BO	Grönland	GL	Nya Zeeland	NZ	Sri Lanka	LK
Brasilien	BR	Hong Kong	HK	Nigeria	NG	Sverige	SE
Kambodja	KH	Ungern	HU	Norge	NO	Schweiz	CH
Kanada	CA	Indien	IN	Oman	OM	Taiwan	TW
Chile	CL	Indonesien	ID	Pakistan	PK	Thailand	TH
Kina	CN	Israel	IL	Panama	PA	Turkiet	TR
Colombia	CO	Italien	IT	Paraguay	PY	Uganda	UG
Kongo	CG	Jamaica	JM	Filippinerna	PH	Ukraina	UA
Costa Rica	CR	Japan	JP	Polen	PL	USA	US
Kroatien	HR	Kenya	KE	Portugal	PT	Uruguay	UY
Tjeckiska republiken	CZ	Kuwait	KW	Rumänien	RO	Uzbekistan	UZ
Danmark	DK	Libyen	LY	Ryssland	RU	Vietnam	VN
Equador	EC	Luxemburg	LU	Saudiarabien	SA	Zimbabwe	ZW
Egypten	EG	Malaysia	MY	Senegal	SN		
El Salvador	SV	Maldiverna	MV				
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, DTS-HD, Symbolen, & DTS och Symbolen tillsammans är registrerade varumärken, och DTS-HD Master Audio | Essential är ett varumärke tillhörande DTS, Inc. © DTS, Inc. Alla rättigheter förbehållna.



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



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



DivX-certifierad® att spela upp DivX®-video i upp till HD 1080p, inklusive premiuminnehåll.

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

Täcks av ett eller fler av följande USA-patent: 7.295.673; 7.460.668; 7.515.710; 7.519.274



Trådlös **Bluetooth**®-teknik är ett system som möjliggör radiokontakt mellan olika elektroniska enheter.

Ansluta individuella enheter under **Bluetooth**® trådlös teknologi åtar sig inte några anklagelser. En mobil telefon med **Bluetooth**® trådlös teknologi kan drivas via Kaskaden om anslutningen blev gjord via **Bluetooth**® trådlös teknologi.

Bluetooth® ord markering och logos ägs av **Bluetooth**® SIG, Inc. och all användning av detta märke är under licens av LG Electronics.

Andra varumärken och varu namn är under de av andra respektive ägare.

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	Hänvisning till apparatskylt .
Strömförbrukning	Hänvisning till apparatskylt .
Dimensioner (B x H x D)	Approx. 360 mm x 60,5 mm x 299 mm
Nettovikt (cirka)	2,7 kg
Drifttemperatur	5 °C till 35 °C (41 °F till 95 °F)
Fuktighet vid användning	5 % till 90 %

Indata/Utdata	
HDMI OUT (video/audio)	19 pin (Typ A, HDMI™ Connector) x 1
ANALOG AUDIO IN	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA-uttag (L, R) x 1
DIGITAL IN (OPTICAL)	3 V (p-p), Optisk anslutning x 1
PORT. IN	0,5 Vrms (3,5 mm stereo jack) x 1

Mottagare	
FM Tuning Räckhåll	87,5 to 108,0 MHz or 87,50 to 108,00 MHz

Förstärkare	
Power output (3 Ω), (RMS), THD 10 %	
Total	1000 W
Fram	167 W x 2
Mittre	167 W
Bak	167 W x 2
Sub-Woofer	167 W (passiv)

System	
Laser	Halvledarlaser
våglängd	405 nm / 650 nm
Signalsystem	Standard PAL/NTSC färg-TV-system
Frekvensrespons	20 Hz till 18 kHz (48 kHz, 96 kHz, 192 kHz sampling)
Harmonidistortion	Mindre än 0,05 %
Dynamiskt omfång	Mer än 80 dB
LAN-port	Ethernet-uttag x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
Bus-effekt (USB)	5 V  500 mA

Högtalare (BH6540T)			
Fram			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	250 mm x 1100 mm x 250 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	3,5 kg
Bak			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	250 mm x 1100 mm x 250 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	3,5 kg
Mittre			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	260 mm x 93 mm x 74 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,6 kg
Sub-Woofer			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	133 mm x 352 mm x 325 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	5,2 kg

Högtalare (BH6440P)			
Fram			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	250 mm x 1100 mm x 250 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	3,5 kg
Bak			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	88 mm x 122 mm x 81 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,5 kg
Mittre			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	260 mm x 93 mm x 74 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,6 kg
Sub-Woofer			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	133 mm x 352 mm x 325 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	5,2 kg

Högtalare (BH6340H)			
Fram			
Typ	2 vägs 3 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	202 mm x 470,5 mm x 202 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	1,6 kg
Bak			
Typ	2 vägs 3 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	202 mm x 470,5 mm x 202 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	1,6 kg
Mittre			
Typ	2 vägs 3 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	342,5 mm x 86 mm x 87 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	1,2 kg
Sub-Woofer			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	240 mm x 360 mm x 391 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	6,6 kg

Högtalare (BH6240S)			
Fram			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	88 mm x 122 mm x 81 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,5 kg
Bak			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	88 mm x 122 mm x 81 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,5 kg
Mittre			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	260 mm x 93 mm x 74 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	0,6 kg
Sub-Woofer			
Typ	1 vägs 1 högtalare	Max effekt	334 W
Impedans	3 Ω	Nät dimensioner (B x H x D)	133 mm x 352 mm x 325 mm
Märkström	167 W	Nettovikt	5,2 kg

- 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.

