



LG

Model: UW93(W93-T/R)

P/NO : MFL49511706

Försiktighetsåtgärder



VARNING!

RISK FÖR ELEKTRISKA STÖTAR. ÖPPNA INTE



VARNING! : FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR, TA INTE BORT HÖLJET (ELLER BAKSIDAN). DET FINNS INGA DELAR INUTI SOM KAN SERVAS AV ANVÄNDAREN. LÅT KVALIFICERADE TEKNIKER UTFÖRA SERVICE.



Blixtsymbolen med pilspets inuti en liksidig triangel varnar användaren angående icke-isolerad farlig spänning inuti produktens hölje och att den är tillräcklig för att utgöra en risk för elektriska stötar.



Utropstecknet inuti en liksidig triangel drar användarens uppmärksamhet till viktiga funktions- och underhållsinstruktioner (service) i de trycksaker som medföljer apparaten.

VARNING! : FÖR ATT FÖRHINDRA BRAND ELLER ELEKTRISKA STÖTAR SKA DU INTE UTSÄTTA DENNA PRODUKT FÖR REGN ELLER FUKT.

VARNING! : Installera inte denna utrustning i ett begränsat utrymme, t.ex. bokhylla eller motsvarande.

VARNING! : Blockera inte några ventilationshål. Installera enligt tillverkarens anvisningar.

Hål och öppningar i höljet 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 stativ om inte riktig ventilation tillhandahålls och tillverkarens anvisningar följs.

VARNING! : Den här produkten använder ett lasersystem.

För att säkerställa att du använder produkten på rätt sätt, ska du läsa bruksanvisningen noga och spara den som framtida referens. Om enheten kräver underhåll ska du kontakta ett auktoriserat servicecenter. Användning av kontrollor, justeringar eller andra förfaranden än de som beskrivs häri kan leda till exponering för farlig strålning. För att undvika att man direkt utsätts för laserstrålen, bör man inte försöka öppna höljet. Synlig laserstrålning när höljet är öppet. TITTA INTE IN I STRÅLEN.

VARNING! : Apparaten får inte utsättas för vatten (dropp eller stänk) och inga föremål fyllda med vätska, t.ex. vaser, får placeras på apparaten.

VIKTIG anmärkning beträffande nätsladden

För de flesta apparater rekommenderas att de ansluts till en dedikerad strömkrets.

Det vill säga, en strömkrets som endast strömförsörjer den apparaten och som inte har några ytterligare uttag eller förgreningar. Kontrollera sidan med specifikationer i bruksanvisningen om du är osäker om vad som gäller.

Överbelasta inte vägguttag. Överbelastade vägguttag, lösa eller skadade vägguttag, förlängningssladdar, slitna nätsladdar eller skadad eller sprucken sladdisolering är farligt. Vilket som av dessa tillstånd kan resultera i elektriska stötar eller brand. Undersök regelbundet apparatens elsladd. Om sladden verkar skadad eller sliten ska du koppla ur den, sluta använda apparaten och få sladden utbytt mot exakt rätt typ av sladd av ett behörigt servicecenter.

Skydda elsladden från fysisk eller mekanisk felanvändning, t ex att böja, slå knuter på, klämma, klämma i dörrar eller gå på sladden. Ägna extra uppmärksamhet åt kontakter, vägguttag och de punkter där sladden går ut från apparatens hölje.

För att koppla bort enheten från nätström, dra ut nätsladdskontakten. Se till att kontakten är lättåtkomlig på den plats där du installerar produkten.

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 Europadirektiv 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 upprättar.
3. Rätt bortskaffande av din gamla apparat hjälper till att förhindra eventuella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.
4. För mer detaljerad information om bortskaffning av din gamla apparat kontakta du kommunen, renhållningsverket eller affären där du köpte produkten.



CE-märkning för trådlös produkt

Produkter som har CE-märkning följer R&TTE-direktivet (1999/5/EC), EMC-direktivet (2004/108/EC), och lågspänningsdirektivet (2006/95/EC) som utfärdats av EU-kommissionen. Endast för inomhusanvändning.

Efterlevnad av dessa direktiv innebär att följande europeiska standarder följs (inom parentes anges motsvarande internationella standarder och föreskrifter):

- EN 55022 (CISPR 22)-Elektromagnetisk störning
- EN 55024 (IEC61000-4-2,3,4,5,6,8,11)-Elektromagnetisk immunitet
- EN 60065 (IEC 60065) – Produktsäkerhet
- EN 300 328-Tekniska krav för radioutrustning
- 301 489-1 och EN 301 489-17-Allmänna EMC-krav för radioutrustning.

Europeisk representant:

LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands
(Tel : +31-036-547-8940)

Grattis till dina nya enheter för trådlös överföring

Innehåll

Ordningställande	4-5
Indikator på trådlös sändare	6
Indikator på trådlös mottagare	6
Ställa in ett ID för trådlös sändare.....	6

Tekniska

Wireless Transmitter

Utvändiga dimensioner (B x H x D)	52,8 x 110,5 x 140 mm
Nettovikt	0,14 kg
Överföring	2,4 GHz
Strömförsörjning	max 7,5V

Trådlös mottagare

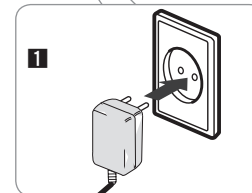
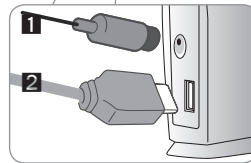
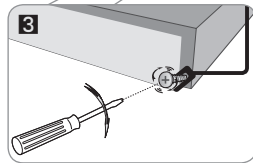
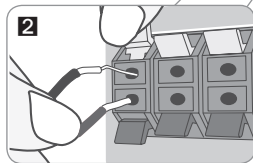
Krav på strömförsörjning	Se huvudetikett
Strömförbrukning	Se huvudetikett
Utvändiga dimensioner (B x H x D)	64 x 213,6 x 252,3 mm
Nettovikt	1,2 kg
Mottagning	2,4 GHz
Förstärkare	155 W + 155 W

Utformning och specifikationer kan komma att ändras utan föregående meddelande.

lordningställande

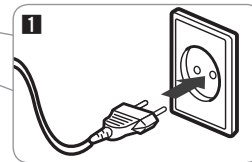
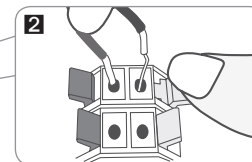
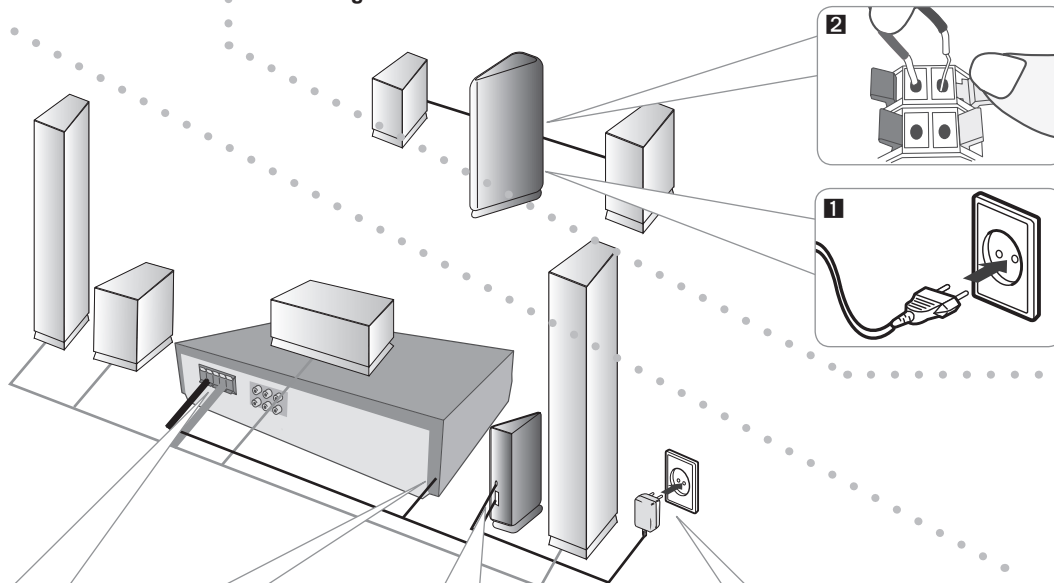
Ansluta den trådlösa sändaren till DVD-receivern

- 1** Anslut adaptern till uttaget och sändaren.
- 2** Anslut den trådlösa sändarens SOUND SIGNAL-kontakt och kontakterna för bakre högtalarna (vänster, höger) på huvudenheten med ljudkabeln.
- 3** Anslut jordningskabeln till DVD-receivern.
Kontrollera att du har anslutit jordningskabeln till enhetens bakpanel genom att använda skruven på bakpanelen. Om denna kabel inte är ansluten avger det trådlösa systemet brus.



Ansluta högtalarna till den trådlösa mottagaren

- 1** Anslut den trådlösa högtalarens nätsladd till ett uttag.
- 2** Anslut sladdarna till den trådlösa mottagaren.
Ansluten den trådlösa mottagaren och de bakre högtalarna (höger, vänster) med högtalarkabeln.



lordningställande

Var noga med följande

- Se till att avståndet mellan denna enhet och den trådlösa mottagaren är mindre än 10 m.
- Optimal prestanda kan endast uppnås om avståndet mellan den trådlösa sändaren och den trådlösa mottagaren är inom 2–10 m eftersom kommunikationsfel kan uppstå om avståndet är längre.
- Kontrollera att du kopplar högtalarkablarna till rätt anslutningar på komponenterna: + till + och – till –. Om kablarna kastas om kommer ljudet att förvrängas och sakna bas.
- Det tar några sekunder (och kan ta längre tid) för den trådlösa sändaren och den trådlösa mottagaren att upprätta kontakt.
- När enheten stängs av ställer sig den trådlösa sändaren automatiskt i standbyläge (av) efter cirka tio sekunder.
- Om den trådlösa sändaren är avstängd fungerar inte den trådlösa mottagaren.

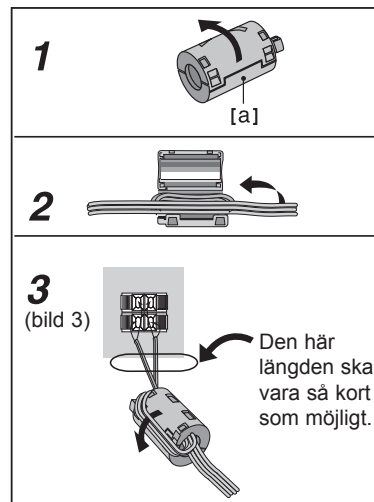
Om ferritkärnan (for EMI only) (extra tillbehör)

Se till att montera ferritkärnorna på högtalarkablarna (för anslutning till denna apparat).

Ferritkärnor kan reducera störningar.

Fästa ferritkärnan (extra tillbehör)

- 1 Tryck på stoppet [a] på ferritkärnan för att öppna.
- 2 Linda kabeln en gång runt ferritkärnan. Fäst ferritkärnan nära enheten (se bild 3 med kommentar).
- 3 Tryck ihop ferritkärnan tills det klickar.



Indikator på trådlös sändare

Indikatorns färg	Status
BLÅ	Huvudenheten är påslagen och allting är anslutet och sänder.
RÖD	Den trådlösa sändaren är i standbyläge.
AV (släckt)	Nätadaptern är bortkopplad från vägguttaget.

Indikator på trådlös mottagare

Indikatorns färg	Status
BLÅ	Den trådlösa mottagaren tar emot en signal från den trådlösa sändaren.
RÖD	Den trådlösa mottagaren är i standbyläge.
AV (släckt)	De trådlösa mottagaren är avstängd.

Ställa in ett ID för trådlös sändare

ID-numret ställs in när enheten tillverkas. Om en störning inträffar eller om du använder en ny trådlös mottagare, ställer du in ID igen.

	På trådlösa enheter
1 Anslut sändarens SOUND SIGNAL-kontakt och högtalaranslutningarna (höger, vänster) på huvudenheten med SOUND SIGNAL-kabeln:	-
2 Anslut adaptern till uttaget och sändaren:	-
3 Stäng av den trådlösa mottagaren:	POWER-omkopplare
4 Tryck ner ID-knappen under mer än tre sekunder: Den blåa indikatorn blinkar snabbt.	ID.
5 Sätt på den trådlösa mottagaren:	POWER-omkopplare

Var noga med följande

Om det finns produkter som avger starka elektromagnetiska vågor i närheten kan störningar uppstå. Placera enheten (trådlös mottagare och huvudenheten) på avstånd från den andra produkten. (Ex: Mikrovågsugn)

Om inga ljudsignaler avges under längre tid än tio minuter kommer den trådlösa mottagaren och den trådlösa sändaren att automatisk växlas till standbyläge. I strömsparläge lyser båda indikatorerna med rött sken. När ljudsignalen kommer tillbaka lyser indikatorerna med blått sken.

Om du sätter igång huvudenheten kommer de trådlösa högtalarna (bakhögtalarna) att avge ljud inom några få sekunder i standbyläge.



