



- DVD-Receiver mit 5.1 Lautsprecherset
  - DVD-Spieler (PAL & NTSC)
  - RDS-Radioempfangsteil
  - Surround-Sound-Decoder & Verstärker
  - 300W Gesamtausgangsleistung
- 5.1-Lautsprecherset im Lieferumfang enthalten:
  - 3x Front & 2x Rück / je 45W
  - 1x Sub-Woofer (Tiefton) / 75W
- Dolby Digital/ Dolby ProLogic 2 Unterstützung
- XTS Pro & VSM
- USB Plus ( Direct Recording)
- YUV Komponentenausgang
- Video/Audio Ausgang
- USB Plus
- PAL- & NTSC Progressive Scan
- Up-Scaling 1080i / 720p / 1080p

EAN:

UVP\*: xxx€

Wiedergabeformate	Regional-Code		2	
	TV-Standard		PAL	
	DVD		Ja	
	DVD-R(W)		Ja	
	CD-R/CD-RW		Ja / Ja	
	AUDIO-CD		Ja	
	DVD Audio		Nein	
	SVCD / Video-CD (VCD) / DivX / Xvid		Ja / Ja / Ja / Ja	
	JPEG		Ja	
MP3- / WMA-CD-Wiedergabe		Ja / Ja		
Erweiterte Bedienfunktionen	Stand-By-Betrieb		Ja	
	Grafische Benutzeroberfläche		Ja	
	Progressive Scan		Ja	
	Integrierter Scaler (720p - 1080p)		Ja	
	Bildschirmschoner		Ja	
	Sleep-Timer		Ja	
	USB Aufnahme (Direct Ripping)		Ja	
Verstärker	Floureszenzanzeige / Dimmer		Ja / Ja	
	Funktionswahl	CD/DVD, Scart, AUX, Tuner, Portable IN	5	
	Testton		Ja	
	Stummschaltung		Ja	
	Lautstärke +/-		Ja	
	Auto EQ		Ja	
	natürliche Klangfarben		Ja	
	HD AV Sync.		Nein	
	Sound-Modi	Dolby Digital		Ja
		dts		Nein
		XTS Pro / VSM		Ja/Ja
		Dolby Pro Logic 2		Ja
		Digital Sound Processor		Ja
		Stereo 2 Kanal (By-Pass)		Ja
	Ausgangsleistung (RMS, Watt/Kanal, bei 10% Klirrf.)	Front		45
Mitte			45	
Hinten			45	
Sub-Woofer			75	
Radioempfangsteil	Typ		PLL	
	UKW/MW		Ja/Ja	
	Anzahl Stationsspeicher (UKW/MW)		50	
	RDS		Ja	



Lautsprechersystem	Typ		Front-Lautsprecher	
	Platzierung		Vorne	
	Anzahl		2	
	Impedanz		4Ω	
	Magnetische Abschirmung		Ja	
	Systeme		-	
	Signalübertragung		Lautsprecherkabel	
	Maße	(B×H×T) in mm		117 x 114 x 114
	Gewicht	Kg		0,53
	Typ		Center-Lautsprecher	
	Platzierung		Vorne Mitte	
	Anzahl		1	
	Impedanz		4Ω	
	Magnetische Abschirmung		Ja	
	Systeme		-	
	Signalübertragung		Lautsprecherkabel	
	Maße	(B×H×T) in mm		117 x 114 x 114
	Gewicht	Kg		0,53
	Typ		Effekt-Lautsprecher	
	Platzierung		Hinten	
	Anzahl		2	
	Impedanz		4Ω	
	Magnetische Abschirmung		Ja	
	Systeme		-	
	Signalübertragung		Lautsprecherkabel	
	Integrierter Empfänger L		Nein	
	Integrierter Verstärker R		Nein	
	Netzanschluß		Nein	
	Maße	(B×H×T) in mm		117 x 114 x 114
	Gewicht	Kg		0,53
	Typ		Sub-Woofer	
	Anzahl		1	
	Impedanz		3Ω	
Magnetische Abschirmung		Ja		
Systeme		1-weg		
Signalübertragung		Kabel		
Maße	(B×H×T) in mm		156 x 325 x 320	
Gewicht	Kg		3	

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

HT-304SU

4.3.2009



**LG Electronics**

Jakob-Kaiser-Straße 12 • D-47877 Willich  
Tel.: (02154) 492-0 • Fax: (02154) 42 87 99  
[www.lge.de](http://www.lge.de) WEEE-Nr.:12997533

Anschlüsse (Rückseite)	Video/Audio-Eingänge	Cinch	Nein
	Video/Audio-Ausgänge	Cinch	Ja
	Audio In	(3,5mm)	Ja
	USB Plus	USB Direct Recording	Ja
	Komponentenausgang	Cinch / PAL- / NTSC-Progressive Scan	1/ Ja/ Ja
	S-Video-Ausgang		Nein
	Scart-Anschluß		Ja
	Digitaler Audioeingang (optisch)		-
	HDMI Ausgang	Simplink	Ja
	Antennenanschluß (75 Ω)		Ja
	Senderversorgungsspannung (7V=)		Nein
	Lautsprecheranschlüsse		6
Allgemeine Daten	Stromversorgung	Netzspannung (Volt)	230V~
	Hauptgerät	Netzfrequenz (Hz)	50
	Leistungsaufnahme	max.	50W
	Hauptgerät	Stand-By-Betrieb	<1W
	Fernbedienung		Ja
	Maße	Gerät (B×H×T) in mm	360 x 62 x 305
	Gewicht	Gerät	2,5

