

Produktinformation

HT904SA DVD-Receiver



- DVD-Receiver mit 5.1 Lautsprecherset
 - DVD-Spieler (PAL & NTSC)
 - RDS-Radioempfangsteil
 - Surround-Sound-Decoder & Verstärker
 - 1000W Gesamtausgangsleistung
- kompatibel mit iPhone
- 5.1-Lautsprecherset im Lieferumfang enthalten:
 - 3x Front & 2x Rück / je 155W
 - 1x Sub-Woofer (Tiefton) / 225W
- Dolby Digital/dts/Dolby ProLogic 2 Unterstützung
- XTS Pro & VSM
- HD AV Sync.
- USB Aufnahme (Direct Ripping)
- iPod® Dock
- YUV Komponentenausgang
- Digital & Analog Audio Eingang
- USB Plus
- HDMI mit integriertem Scaler
- HDMI Eingang
- Video/Audio Ausgang
- PAL- & NTSC Progressive Scan

EAN:

UVP*: 449,- €

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

* Unverbindliche Preisempfehlung

HT904SA

Stand: 12.05.2009



Medienformate	Regional-Code	B	
	TV-Standard	PAL	
	DVD	Ja	
	DVD+/-R(W)	Ja	
	DVD-R / -RW	Video Mode	Ja
	CD-R (W)	Ja	
	Audio-CD	Ja / Ja	
	DVD Audio	Ja	
	DivX	Ja	
	JPEG	Ja	
	MP3	Ja	
	WMA	Ja	
	CDG	Ja	
Erweiterte Bedienfunktionen	Stand-by Betrieb	Ja	
	Grafische Benutzeroberfläche	Ja	
	Progressive Scan	Ja	
	Integrierter Scaler	720p - 1080p	Ja
	Bildschirmschoner	Ja	
	Sleep-Timer	Ja	
Verstärker	Floureszenzanzeige	Ja	
	Dimmer	Ja	
	Funktionsauswahl	CD/DVD, Scart, AUX, Tuner, Portable IN, iPod	6
	Testton	Ja	
	Stummschaltung	Ja	
	Lautstärkeregelung	Lautsprecher	Ja
	Auto EQ	Ja	
	natürliche Klangfarben	Ja	
	HD AV Sync.	Ja	
	SIMPLINK	HDMI CEC	Ja
	iPod Video	Ja	
	kompatibel mit iPhone	Ja	
	USB Direct Ripping	Direct MP3 Ripping von CD auf USB-Speicher	Ja
	Sound-Modi	VSM Plus	Ja
		Nacht-Modus	Ja
		Bass Booster	Ja
		MP3 Upscaling	Ja
		Spiele Verstärker	Ja
		Cinema Modus	Ja
		Clear Voice	Ja
		VSM	Nein
	Sound-Effekt	DTS	Ja
Dolby Digital		Ja	
Dolby ProLogic II		Ja	
VSM		Nein	
Ausgangsleistung RMS, Watt/Kanal, bei 10% Klirrf.	Front	155	
	Mitte	155	
	Hinten	155	
	Sub-Woofer	225	
Radioempfangsteil	Typ	PLL	
	FM	Ja	
	Anzahl Stationsspeicher	50	
	RDS	Ja	

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!



LG Electronics Deutschland GmbH

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

Lautsprechersystem	Typ	Front-Lautsprecher		
	Platzierung	Vorne		
	Anzahl	2		
	Impedanz	4Ω		
	Magnetische Abschirmung	Ja		
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel		
	Maße (B x H x T) in mm	96 x 240 x 108		
	Gewicht Kg	-		
	Typ	Center-Lautsprecher		
	Anzahl	1		
	Impedanz	4Ω		
	Magnetische Abschirmung	Ja		
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel		
	Maße (B x H x T) in mm	350 x 105 x 93		
	Gewicht Kg	1,5		
		Typ	Effekt-Lautsprecher	
Anzahl		2		
Impedanz		4Ω		
Magnetische Abschirmung		Ja		
Signalübertragung		Lautsprecherkabel		
Maße (B x H x T) in mm		96 x 405 x 360		
Gewicht Kg		-		
		Typ	Sub-Woofer	
	Anzahl	1		
	Impedanz	3Ω		
	Magnetische Abschirmung	Ja		
	Systeme	1-Weg		
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel		
	Maße (B x H x T) in mm	216 x 405 x 360		
	Gewicht Kg	7,1		
Anschlüsse	Front	Audio IN	3,5mm	Ja
		USB Plus		Ja
		iPod® Dock		Ja
Rückseite	Video / Audio Eingänge	Cinch	-	
	Video / Audio Ausgänge	Cinch	Ja	
	Komponentenausgang	Cinch	Ja	
	PAL- / NTSC-Progressive Scan		Ja / Ja	
	S-Video Ausgang		-	
	Scart Anschluss		Ja	
	Digitaler Audioeingang	optisch	Ja	
	HDMI Anschluss	Ein- & Ausgang	Ja	
	SIMPLINK		Ja	
	Antennenanschluss	75Ω	Ja	
	Senderversorgungsspannung	7V=	Nein	
	Lautsprecherausgänge		6	
	Allgemeine Daten	Stromversorgung	Netzspannung	Volt
Netzfrequenz			Hz	50
Leistungsaufnahme				130W
Leistungsaufnahme (Stand-by)				<1W
Fernbedienung			Ja	
Maße		Gerät (B x H x T) in mm	430 x 73 x 327	
Gewicht		Gerät	3,7	



LG Electronics Deutschland GmbH

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

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!