

Produktinformation

HB954PB Blu-ray Disc Receiver



- Blu-ray Disc Player zur Wiedergabe von: Blu-ray Discs, BD-R(E), Video DVDs (PAL & NTSC), DVD+R(W), DVD+R DL, Audio-CD, DTS-CD, MP3, WMA, DivX, JPEG, CD-R(W), iPod® Video
- 1080p Wiedergabe mit 24 Bildern pro Sekunde
- Unterstützung interaktiver Blu-ray Disc Standard-Inhalte & BD Live 2.0
- Dolby TrueHD, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby ProLogic II, DTS-HD, DTS, MPEG2/4 AAC
- LG Sound Gallery
- iPod® Dock - kompatibel mit iPhone®
- Blu-ray Disc Single-(25GB) & Dual-Layer (50GB) Unterstützung
- Schneller Systemstart und Tray Öffnung
- 5.1-Lautsprecherset im Lieferumfang enthalten:
 - 3x Front & 2x Rück / je 155W
 - 1x Sub-Woofer (Tiefton) / 225W
- HDMI 1.3 1080p Ausgang mit SIMPLINK, A/V-Ausgang (Cinch), Komponentenausgang YUV, RJ45 LAN-Anschluß, USB Plus
- Digitaler Audio-Ausgang (optisch & coaxial)
- Video Wiedergabe via USB 2.0
- integrierter Scaler (1080p) bei DVD Wiedergabe

EAN: 8808992497820

*UVP: 999,- €

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

* Unverbindliche Preisempfehlung

HB954PB

Stand: 17.04.2009



Technische Daten

HB954PB Blu-ray Disc Receiver

Medienformate	Blu-ray Disc Code	B		
	Regional-Code	2		
	BD-ROM	Ja		
	BD-R	Ja		
	BD-RE	Ja		
	Hybrid Disc	Blu-ray / DVD	Ja	
	DVD	PAL / NTSC	Ja / Ja	
	DVD-R(W) (Video Mode)		Ja	
	DVD+R(W)		Ja	
	DVD+R Double Layer		Ja	
	CD-R(W)		Ja	
	MP3		Ja	
	WMA		Ja	
	DTS-CD		Ja	
	Picture CD		Ja	
	JPEG		Ja	
	DivX		Ja	
AVC HD		Ja		
Allgemeine Wiedergabe	Integrierter 1080p Scaler	1080p = HDMI / 1080i = Komponente	Ja	
	BD-ROM Profil		2.0	
Verstärker	SIMPLINK	HDMI CEC	Ja	
	HD AV Sync.		Nein	
	Sofortiges öffnen der Schublade ohne Booten (Instant Tray Open)		Ja	
	Schnellstart (Quick Booting) *abhängig von der Art der BD		Ja	
	Schnelles Einlesen (Quick Loading) *abhängig von der Art der BD		Ja	
	LAN Firmware Update		Ja	
	Lautstärkeregelung	Lautsprecher		Ja
		Sub-Woofer		Ja
	Lautsprecherentfernung	Channel Delay		Ja
	Lautstärke	Trim		Ja
	A/V Synch. Delay	Audio Delay		Ja
	Bildschirmschoner			Ja
	Kindersicherung			Ja
	iPod Video			Ja
	iPod Bedienoberfläche			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
Nachrichten			Ja	
Drama			Ja	
Sport		Ja		
Ausgangsleistung RMS, Watt/Kanal, bei 10% Klirrf.	Front		155	
	Mitte		155	
	Hinten		155	
	Sub-Woofer	passiv	225	
Radioempfangsteil	Typ		PLL	
	FM		Ja	
	Anzahl Stationsspeicher		50	



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!

Audioverarbeitung	Dolby Digital 2-Kanal Downmix	Ja	
	Dolby Digital	Ja	
	Dolby Digital Plus	Ja	
	Dolby TrueHD	Ja	
	DTS HD	Hochauflösender Ton	Ja
	DTS HD	Master Audio Essential	Ja
	DTS		Ja
	Dynamische Umgebungskontrolle		Ja
	MPEG2 - AAC		Ja
	MPEG4 - AAC		Ja
	Dolby Pro Logic II		Ja
	Audio Upsampling		Ja
	TV Sound Mode	News, Drama, Sport, Spiele, Musik, Film	Ja
	Bass Booster		Ja
	VSM		Nein
Lautsprechersystem	Typ	Front-Lautsprecher	
	Platzierung	Vorne	
	Anzahl	2	
	Impedanz	4Ω	
	Magnetische Abschirmung	Ja	
	Systeme	-	
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel	
	Maße	(B x H x T) in mm	300 x 1.265 x 300
	Gewicht	Kg	5
	Typ	Center-Lautsprecher	
	Anzahl	1	
	Impedanz	4Ω	
	Magnetische Abschirmung	Ja	
	Systeme	-	
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel	
	Maße	(B x H x T) in mm	370 x 105 x 88
	Gewicht	Kg	1,5
	Typ	Effekt-Lautsprecher	
	Anzahl	2	
	Impedanz	4Ω	
	Magnetische Abschirmung	Ja	
	Systeme	-	
	Signalübertragung	Lautsprecherkabel	
	Maße	(B x H x T) in mm	115 x 270 x 132
	Gewicht	Kg	1,2
	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	

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

Anschlüsse	Front	iPod® Dock	Ja	
		USB Plus	Ja	
Anschlüsse	Rückseite	AUX	Cinch	
		Protatable IN	3,5mm Klinke	
		Digitaler Audioeingang	optisch	Ja
			koaxial	Ja
		HDMI Eingang		2
		HDMI Ausgang		Ja
		SIMPLINK		Ja
		Video / Audio Anschluss	Cinch	Ja
		Komponente YUV	3 x Cinch	Ja
		RJ-45 Ethernet	LAN	Ja
		Lautsprecherausgänge		6
		Allgemeine Daten	Stromversorgung	Netzspannung
Netzfrequenz	Hz			50
Leistungsaufnahme				130
Leistungsaufnahme (Stand-by)				<1W
Fernbedienung			Ja	
Maße	Gerät (B x H x T) in mm		430 x 76 x 379	
Gewicht	Gerät		4,8	

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

HB954PB

21.4.2009



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