

Produktinformation

HT-953TV Design DVD-Receiver



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

EAN: 8801031169580

UVP*: xxx,- €

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

* Unverbindliche Preisempfehlung

HT-953TV

Stand: 08.08.2008



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	
	DivX / Xvid		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.		Ja	
	Sound-Modi	Dolby Digital		Ja
		dts		Ja
		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		155
Mitte			155	
Hinten			155	
Sub-Woofer			225	
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 inkl. Fuß		300 x 1250 x 300
	Gewicht	Kg		3,52
	Typ		Center-Lautsprecher	
	Platzierung		Vorne Mitte	
	Anzahl		1	
	Impedanz		4Ω	
	Magnetische Abschirmung		Ja	
	Systeme		-	
	Signalübertragung		Lautsprecherkabel	
	Maße	(B×H×T) in mm		400 x 110 x 95
	Gewicht	Kg		1,25
	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 inkl. Fuß		300 x 1250 x 300
	Gewicht	Kg		3,52
	Typ		Sub-Woofer	
	Anzahl		1	
	Impedanz		3Ω	
Magnetische Abschirmung		Ja		
Systeme		1-weg aktiv		
Signalübertragung		Kabel		
Maße	(B×H×T) in mm		230 x 410 x 430	
Gewicht	Kg		7,5	



Anschlüsse (Frontseite)	Audio In (3,5mm)	Ja
	USB Plus	Ja
	i-Pod Systemanschluss 30pins	Ja
Anschlüsse (Rückseite)	Video/Audio-Eingänge Cinch	Nein
	Video/Audio-Ausgänge Cinch	1
	Komponentenausgang Cinch / PAL- / NTSC-Progressive Scan	1/Ja/Ja
	S-Video-Ausgang	Nein
	Scart-Anschluß	Ja
	Digitaler Audioeingang (optisch)	1
	HDMI Ausgang Simplink	Ja
	HDMI Eingang	Ja
	Antennenanschluß (75 Ω)	Ja
	Senderversorgungsspannung (7V=)	Nein
	Lautsprecherausgänge	6
	Allgemeine Daten	Stromversorgung Netzspannung (Volt)
Hauptgerät Netzfrequenz (Hz)		50
Leistungsaufnahme Gesamt max.		120
Hauptgerät Stand-By-Betrieb		<1W
Fernbedienung		Ja
Maße Gerät (B×H×T) in mm inkl. Standfuß		360 x 1005 x 324
Gewicht Gerät		3,6
Zubehör	i-Pod Kabel 30pins ↔ 30pins	Ja
	i-Pod Docking Station i-Pod Ablage	Ja (Ablage)

