

DMR-BST800EG

3D HDTV-Receiver und Blu-ray
Festplattenrecorder

Alles in Einem: Set Top Box, Festplattenrecorder und 3D
Blu-ray Recorder/ Player

Empfang, Aufnahme und Wiedergabe von 3D und HDTV auf
500GB Festplatte, Blu-ray und DVD Discs

Einfache, schnelle Bedienung und zeitversetztes Fernsehen

Zwei CI Plus Einschübe für Abo TV Module (z.B. HD+) und
Einkabelfunktion

W-LAN integriert für einfache Vernetzung mit Skype, VIERA
CAST, DLNA uvm.

Medienvielfalt dank SD-XC Karten Einschub und 2x USB
Eingang



Preis*: 949,00
*unverbindliche Preisempfehlung



08/2011
Highlight



08/2011
Testerteil: sehr gut



07/2011
Testergebnis: sehr
gut - überragend



07/2011
Highlight



07/2011
SEHR GUT



4/2011
Testergebnis: sehr
gut

Der DMR-BST800 ist der ultimative Tausendsassa für Ihr Heimkino. Hier steckt
alles drin, was Sie für den Empfang, die Aufnahme und Wiedergabe von 3D und
HDTV brauchen: Set Top Box, 500 GB Festplattenrecorder und 3D Blu-ray
Recorder/Player.

Nach einem ultraschnellen Start- und Ladevorgang präsentiert der DMR-BST800
2D und 3D Filme in fesselnder Bild- und Tonqualität. Wenn Sie mögen, verleiht er
sogar 2D Filme von DVD und Blu-ray einen sehenswerten, variierbaren 3D Effekt.
Selbst gemachte 3D Foto- und Videoaufnahmen oder Lieblingsfilm archiviert der
DMR-BST800 auf Festplatte, Blu-ray Disc™ oder DVD.

Die beiden integrierten High Definition Satelliten Tuner sowie zwei CI Plus
Schnittstellen z.B. für HD+, eröffnen fantastische Empfangs- und
Aufnahmemöglichkeiten. Für einen leichten Anschluss an die Sat-Anlage sorgt die
Unterstützung der Einkabelfunktion.

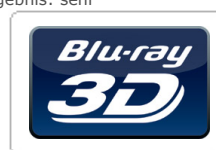
Komfort in den Fernsehalltag bringt auch das zeitversetzte Fernsehen. Halten Sie
das Live-Programm einfach an oder drehen Sie die Zeit um bis zu 90 Minuten
zurück, um keine entscheidende Szene zu verpassen.

Für die Einbindung ins Heimnetzwerk ist W-LAN integriert. Über VIERA CAST
gelangen nicht nur Internet-Inhalte von immer mehr Partnern wie z.B.
ARD-Tagesschau, YouTube oder Skype Videotelefonie*. Der DMR-BST800 ist DLNA
zertifiziert und lässt sich als Server und Client ins Heimnetzwerk einbinden. So
können Sie z.B. über den Zweit-TV Urlaubsvideos vom DMR-BST800 abrufen, aber
auch auf die MP3-Sammlung auf dem PC zugreifen. Für ältere HDMI 1.3
AV-Receiver ist übrigens ein zweiter HDMI-Ausgang vorhanden.

Zur Vielfalt der Wiedergabemedien tragen neben dem Einschub für SDXC
Speicherkarten auch zwei USB-Eingänge bei.

* Kommunikationskamera TY-CC10 erforderlich.

EAN Nummer: 5025232618514



Features

Abspielformate

BD-ROM	Ja (FULL HD 3D, BD-Video)
BD-RE	Ja (Vers. 2.1, JPEG / MPO)
BD-RE (DL)	Ja (Vers. 2.1, JPEG / MPO)
BD-R	Ja (Vers. 1.3/LTH Type Ver. 1.3, DivX / DivX HD / MKV)
BD-R DL	Ja (Vers. 1.3, DivX / DivX HD / MKV)
DVD	DVD-Video
DVD-RAM	(DVD Video Recording, AVCHD, JPEG / MPO)
DVD-R	(DVD-Video, DVD Video Recording, AVCHD, MP3 / JPEG / MPO, DivX / DivX HD / MKV)
DVD-R (DL)	(DVD-Video, DVD Video Recording, AVCHD, MP3 / JPEG / MPO, DivX / DivX HD / MKV)
DVD-RW	(DVD-Video, DVD Video Recording, AVCHD, MP3)
DVD+R	(Video, AVCHD)
DVD+R (DL)	(Video, AVCHD)
DVD+RW	(Video, AVCHD)
CD	(CD-DA, MP3, JPEG / MPO, DivX / DivX HD / MKV)
CD-R	(CD-DA, MP3, JPEG / MPO, DivX / DivX HD / MKV)
CD-RW	(CD-DA, MP3, JPEG / MPO, DivX / DivX HD / MKV)

Aufnahmemedien

BD-R/ BD-R DL	ab Ver.1.3
BD-RE / BD-RE DL	Ver.2.1
DVD-RAM	ab Ver.2.2
DVD-R/ DVD-RW/ DVD-R DL	ab Ver.2.1 / ab Ver.1.2 / Ver.3
DVD-RW	ab Ver.1.2
DVD+R/ DVD+RW/ DVD+R DL	ab Ver.1.3 / ab Ver.1.2 / ab Ver.1.1
Eingebaute Festplattenkapazität	500 GB

AUFNAHME ZEITEN / QUALITÄTEN

DR Modus (HD)	Ja 75 Std.
DR Modus (SD)	Ja (211 Std.)
HG / HX / HE / HL / HM Modus in Std. (Full HD)	78 / 117 / 176 / 235 / 341 Std.
XP/SP/LP/EP Modus in Std.	107 / 215 / 430 / 645 Std.

25GB BD-RE DL/-RDL

DR Modus	HD / SD (3:30 / 10:15) Std.
HG / HX / HE / HL / HM Modus in Std. (Full HD)	4 / 6 / 9 / 12 / 17:30 Std.
XP / SP / LP / EP Modus (in Std.)	5:15 / 10:30 / 21 / 31:30 Std.

50GB BD-RE DL/-RDL

XP / SP / LP / EP Modus (in Std.)	10:30 / 21 / 42 / 63 Std.
DR Modus	HD (7:30 Std.) / SD (21 Std.)
HG / HX / HE / HL / HM Modus in Std. (Full HD)	8 / 12 / 18 / 24 / 35 Std.

4,7GB DVD

XP/SP/LP/EP Modus in Std.	DVD-RAM / DVD-R / -RW / +R / +RW 1 / 2 / 4 / 6 Std.
---------------------------	---

8.5GB DVD-R DL / +R DL Disc

XP/SP/LP/EP Modus in Std. (SD)	1:45 / 3:35 / 7:10 / 10:45 Std.
--------------------------------	---------------------------------

9.4GB DVD-RAM

XP/SP/LP/EP Modus in Std.	2 / 4 / 8 / 12 Std.
---------------------------	---------------------

SD-Speicherkarte

Wiedergabe	Ja (JPEG / MPO / AVCHD)
Transfer auf HDD	Ja (MPEG2 / AVCHD / JPEG / MPO)

USB-Eingang

Wiedergabe	Ja (JPEG / MPO, MP3, DivX / DivX HD / MKV)
Transfer auf HDD	Ja MPEG2, AVCHD, JPEG, MPO, MP3

Anschlüsse

HDMI-Ausgang	Ja (2x)
Euro AV (Scart)	2x (Ein- / Ausgang)
Ethernet-Schnittstelle	(für DLNA Server und Client, VIERA CAST, BD-LiveTM)
Digital-Ausgang opt.	Ja
Digital-Ausgang coax.	Ja
USB	Ja 2 (Front 1, Rear 1)
SD Memory Card (SDHC/SDXC)	Ja
Video-Ausgang	Ja
Audio Ausgang	Ja
Common Interface (CI)	2 (Slot)

Video Features

Uniphier Pro Prozessor	Ja
Adaptive Chroma Processing	Ja
2D-3D Converter	Ja
3D Effect Controller	Ja
Full HD Up Sampling	Ja
1080 / 24p Ausgabe über HDMI	Ja
Deep Color	Ja
x.v. colour	Ja
Digital Noise Reduction	Ja

Audio Features

96kHz Surround Re-Master	Ja
Pure Audio on HDMI	Ja
192 kHz/ 24Bit Audio D/A-Wandler	Ja
Digital Tube Sound	Ja

Bedienerfreundlichkeit

VIERA Link	(HDAVI 5)
VIERA CAST	Erfordert Breitband-Internet-Service
Wireless LAN System	Ja (Eingebaut)
DLNA	Server & Client
Gleichzeitige Aufnahme von 2 Programmen	Ja
Zurückspulen beim live TV	Ja
Pausing Live TV	Ja
60 Sec Skip & 10 Sec Back	Ja
Direct TV Record	Ja
Automatische Kapitelerstellung	Ja
BD Live	Ja
Einkabelfunktion für DVB-S	Ja

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	430 x 66 x 238 mm
Farbe	Schwarz
Fernsehsystem	DVB-S/S2 2x
Sat-Kanäle	(950 MHz - 2150 MHz) (ATP mit Sortierung)
LNB	DISEqC 1.0 (13 / 18 Volt max. 400 mA)
Programme	3999 SAT- Programme
Videosystem	PAL / NTSC / SECAM (IN)
Stromverbrauch	64 Watt
Stromverbrauch (Standby)	6 Watt
Stromverbrauch im ECO-Sparmodus	0,2 Watt

Technische Daten

Stromversorgung	220 - 240 V
Gewicht	ca. 3,3 Kg
Netzteil	AC 220 - 240V, 50Hz

Für Stoffinformationen bezüglich der Kandidatenliste zur Autorisierung aufgeführten Substanzen nach EU Verordnung 1907/2006 (REACH) nutzen Sie bitte den folgenden Link:

http://panasonic.net/eco/products/chemical_substance/reach.html.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: reach@eu.panasonic.com.

Angaben zum sicheren Gebrauch des Produktes finden Sie in der Bedienungsanleitung.