

DMP-BDT384/385

Blu-ray Player

SMARTER BLU-RAY PLAYER MIT 4K UPSCALING
FÜR BRILLANTE BILDQUALITÄT



DMP-BDT384 (schwarz)



DMP-BDT385 (silber)



DMP-BDT385 (silber)

Dieser Blu-ray Player spielt richtig gut mit. Mit seiner atemberaubenden Bildqualität begeistert er Ihre Sinne. Als Filmemacher für Ihr TV Gerät ebenso wie als DLNA-Teamplayer in Ihrem heimischen Netzwerk. Die Film-Sammlung gibt gerade mal nichts her? Kein Problem. Dank integriertem WLAN eröffnet er Ihnen einfach und schnell die schier unendliche Welt aus Internet Apps und Video on Demand Diensten.

Ultra HD Auflösung durch 4K Upscaling und 4K JPEG Wiedergabe

Atemberaubendes Bild in bester Full HD 2D oder 3D Qualität

WLAN integriert für einfache Vernetzung mit Internet Apps, Video on Demand (z.B. Amazon Instant Video, Netflix), u.v.m.

Schnelle und komfortable Bedienung dank Dual Core Prozessor und HDMI-Steuerung
Bequem Filme, Fotos oder Musik abspielen - von USB-Stick oder PC/ NAS im Heimnetzwerk

DMP-BDT384EG | EAN 5025232837861 ●

DMP-BDT385EG | EAN 5025232837878 ○



TECHNISCHE DATEN

Blu-Ray Player DMP-BDT384/385

Abspielbare Discs			
BD-ROM	FULL HD 3D/ BD-Video		•
BD-RE/ BD-RE DL (Ver.3)	BDAV/ BDMV/ JPEG/ MPO/ FLAC/ WAV/ AAC/ WMA/ MP3/ ALAC/ DSD		•
BD-R/ BD-R DL (Ver.2)	BDAV/ BDMV/ Xvid/ MKV/ FLAC/ WAV/ AAC/ WMA/ MP3/ ALAC/ DSD		•
DVD	DVD-Video		•
DVD-R ¹ / DVD-R DL ¹ / DVD-RW ¹	DVD-Video/ DVD Video Recording		•
	AVCHD		•
	Xvid/ MKV/ FLAC/ WAV/ WMA/ AAC/ MP3/ ALAC/ DSD/ JPEG/ MPO		• (DVD-R/ DVD-R DL)
+R ¹ / +R DL ¹ / +RW ¹	Video/ AVCHD		•
CD, CD-R/ -RW	CD-DA		•
	Xvid/ MKV/ FLAC/ WAV/ WMA/ AAC/ MP3/ ALAC/ JPEG/ MPO		• (CD-R/ -RW)
Audio System			
Dolby Digital/ TrueHD			• Decodierung (5.1ch) and Bitstream Ausgabe
Dolby Digital Plus			• Decodierung (5.1ch) and Bitstream Ausgabe
DTS-HD Master Audio/ DTS-HD High Resolution Audio			• Decodierung and Bitstream Ausgabe
FLAC			• (192kHz/24bit (5.1ch))
WAV			• (192kHz/32bit (2ch))
ALAC			• (192kHz/24bit (2ch))
DSD (DFF,DSF)			• (2.8MHz (2ch/ 5.1ch), 5.6MHz (nur 2ch))
USB			
Schnittstelle			• (2, an der Vorderseite)
USB Standard			• USB 2.0 High Speed
Wiedergabe	Xvid/ MKV/ MP4/ MPEG-2/ FLAC/ WAV/ WMA/ AAC/ MP3/ ALAC/ DSD/ JPEG/ MPO		•
Bildeigenschaften			
4K Upscaling ^{2,3}			•
4K JPEG Wiedergabe ²			•
2D-3D Konvertierung/ 3D Effect Controller			•/•
Deep Colour			•
x.v.Colour ⁴			•
Toneigenschaften			
High Quality Audio Wiedergabe (über DLNA)			• (FLAC/ WAV/ WMA/ AAC/ MP3/ ALAC/ DSD)
Bedienerfreundlichkeit			
Quick Start Mode			•
HDMI Steuerung (HDMI-CEC)			•
Moderne GUI / Hintergrundbilder			•/•
Netzwerk			
MiracastTM ⁵			•
Internet Apps ⁶			•
Web Browser			•
Wireless LAN System			• (eingebaut)
DLNA (DMP & DMR)			•
Wiedergabe von externer Festplatte ⁷			•
Zugriff auf Netzwerkspeicher (NAS)			•
BD-LiveTM ⁸			•
Anschlüsse			
HDMI Ausgang			•
Digitaler Audio Ausgang			•
LAN (Ethernet) Terminal			• (für DLNA, BD-LiveTM ⁸ Internet Apps ⁶ und Firmware Update)
Sonstige Angaben			
Video System			PAL/ NTSC
Stromversorgung			AC 220-240V, 50Hz
Stromverbrauch		in Betrieb (ca.)	17W
		Standby	0.5W
		Quick Start AUS (ca.)	0.5W
		Quick Start AN (ca.)	5.5W
Allgemeine Daten			
Abmessungen (B x H x T) ⁹			415 x 43 x 182 mm
Gewicht			1.2 kg

**1 Gilt für Discs, die mit einem Recorder aufgenommen und finalisiert wurden.

*2 Für die Wiedergabe von hochskalierten 4K-Inhalten ist ein 4K Fernseher erforderlich.

*3 Nur BD-Video Inhalte mit 24p können in 4K2K Auflösung hochskaliert werden.

*4 Diese Funktion gilt nur für AVCHD Daten, die mit x.v.Colour Technologie aufgenommen wurden. Die Funktion greift nicht bei BD-ROM oder DVD-ROM Discs.

*5 Kompatibel mit AndroidTM Geräten, Ver. 4.2 und höher und Miracast zertifiziert. Für Informationen, ob Ihr Smartphone Miracast unterstützt, kontaktieren Sie bitte den Hersteller Ihres Gerätes.

*6 Erfordert Breitband Internet Verbindung.

*7 In der Verarbeitung von NTFS / FAT32-Daten werden externe Festplatte mit einer Kapazität von 4 TB oder weniger unterstützt. Mit einigen externen Festplatten ist die Wiedergabe nicht möglich.

*8 Um Inhalte anzusehen, muss ein USB Speichergerät (1GB oder mehr freier Speicher/ separat erhältlich) an den BD Player angeschlossen werden. Erfordert Breitband Internet Verbindung.

*9 Überstehende Teile ausgeschlossen

Kontakt:

Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040-55 55 88 55*
www.panasonic.de

Panasonic Marketing Europe GmbH
Niederlassung Österreich
Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline: 01-2 67 60 67*
www.panasonic.at

Panasonic Switzerland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-Hotline: 041 211 23 60**
www.panasonic.ch

* Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. / ** Zum Lokaltarif

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben. Stand: 01 / 2016