

PRESSEINFORMATION

Nr. 026/FY2015, August 2015

Panasonic Premium Blu-ray Player DMP-BDT570 4K Upscaling, High Resolution Audio und smartes Networking



Hamburg, August 2015 – Panasonic stellt mit dem DMP-BDT570 einen weiteren High-End Blu-ray Player vor. Er nimmt im Line-Up den Platz des mehrfach ausgezeichneten DMP-BDT500 ein, orientiert sich aber technisch und optisch am Flaggschiff BDT700. Mit seinem 4K Upscaling, der 4K JPEG-Wiedergabe, bemerkenswerten Audioqualitäten und smartem Networking wird er zum aufgeschlossenen Heimkino-Herzstück für Film-, Foto- und Musikfans.

Filmfans, die bereits auf ein 4K Panel umgesattelt haben, genießen ihre Blu-ray Titel mit dem BDT570 noch intensiver. Der starke Dual Core Prozessor fügt intelligent Millionen zusätzlicher Pixel zum original Full HD Bild hinzu – für mehr Schärfe, Textur und Detaildichte. Exakte Farb- und Helligkeitswerte steuert das „4K Direct Chroma Up Conversion“ bei. Der BDT570 bringt zudem ultrahochoauflösende JPEGs auf den 4K Bildschirm. Dort können sie endlich zeigen, was an Details in ihnen steckt. 3D Fans kommen dank 3D Wiedergabe und 2D-3D Konvertierung voll auf ihre Kosten.

Für einen Sound auf Augenhöhe sorgen High-Performance Audio-Komponenten wie der 192kHz/32bit DAC (x4), ein zweiter HDMI-Ausgang für reine Audiosignalübertragungen und ein analoger 7.1 Analogausgang.

Dank voller DLNA-Funktionalität können Fans hochauflösender Soundformate ihre FLAC-, WAV, ALAC- oder DSD-Dateien direkt von kompatiblen Geräten im Heimnetzwerk abspielen. Für Wiedergaben von USB-Geräten ist ein USB 2.0 Highspeed-Port leicht zugänglich hinter dem Aluminium Frontpanel vorhanden. Fotos und Videos zeigt der BDT570 auch direkt von der Speicherkarte an.

Über integriertes WLAN steht Anwendern das Internet und der Zugang zu Apps, Video-on-Demand Angeboten (z.B. Amazon Instant Video, Netflix, Maxdome),

Im Überblick Panasonic Blu-ray Player DMP-BDT570

4K Upscaling und
4K JPEG Wiedergabe

4K Direct Chroma Up Conversion für
detaillierte Farbwiedergabe dank
Pro4-Chip und HDMI 2.0

Beste Full HD 2D / 3D Bildqualität

Hochwertige Audio-Komponenten:
192 kHz/32bit DAC x4, 2 HDMI-
Ausgänge und 7.1 Analog-Ausgang

WLAN integriert für einfache
Vernetzung mit Internet Apps,
DLNA, Miracast™ u.v.m.

Bequem Filme, Fotos oder Musik
von USB-Stick, externer Festplatte,
SD-Karte oder PC/NAS abspielen

Schnelle und komfortable
Bedienung dank Dual Core
Prozessor und VIERA Link

Diesen Presstext und Pressefotos
(downloadfähig mit 300 dpi) finden
Sie unter
www.panasonic.com/de/corporate/presse.html

Panasonic

Musikstreaming-Diensten, News-Portalen, sozialen Netzwerken und mehr offen. Smartphone- und Tablet-Nutzer können per Miracast™¹ ganz leicht den Displayinhalt ihres Gerätes auf den Fernsehbildschirm bringen und so mit anderen teilen. Für viel Bedienkomfort im Panasonic Heimkino sorgt VIERA Link.

Platziert werden kann der DMP-BTD570 in und auf TV-Möbeln. Wie beim Flaggschiff DMP-BDT700 sind alle sichtbaren Seiten ohne Tasten, harte Übergänge oder störende Schrauben gestaltet.

Der schwarze Panasonic DMP-BDT570 mit Aluminium Frontpanel und eleganter, gebürsteter Oberfläche ist ab Oktober 2015 für 399 Euro (unverbindliche Preisempfehlung) erhältlich.

Weitere Informationen:

Panasonic Deutschland
Eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15
22525 Hamburg

Ansprechpartner für Presseanfragen:
Michael Langbehn
Tel.: 040 / 8549-0
E-Mail: presse.kontakt@eu.panasonic.com

Über Panasonic:

Die Panasonic Corporation gehört zu den weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung und Produktion elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Consumer Electronics, Housing, Automotive, Enterprise Solutions und Device Industries. Seit der Gründung im Jahr 1918 expandierte Panasonic weltweit und unterhält inzwischen 468 Tochtergesellschaften und 94 Beteiligungsunternehmen auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2015) erzielte das Unternehmen einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,715 Billionen Yen/57,629 Milliarden EUR. Panasonic hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner

¹ Kompatibel mit Android™ Geräten, Ver. 4.2 oder höher und Miracast-zertifiziert.

Panasonic

Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter www.panasonic.net.

Bei Veröffentlichung oder redaktioneller Erwähnung freuen wir uns über die Zusendung eines Belegexemplars!

Stand 8/2015. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.