

## PRESSEINFORMATION

Nr. 156/FY2013, März 2014

### Panasonic High-End Blu-ray Player DMP-BDT700 bietet das volle 4K-Erlebnis Spitzenpieler für Bild- und Tonenthusiasten



**Hamburg, März 2014 – Wer sein Heimkino auf 4K umrüstet, macht ab Juni 2014 mit dem THX zertifizierten DMP-BDT700 von Panasonic alles richtig. Das High-End Modell spielt mit 4K Inhalten wie kein anderer Blu-ray Player des Hauses. Er ist begnadeter Hochskalierer, gibt 4K JPEGs**

**wieder und bietet gleich zwei zukunftssichere HDMI-Anschlüsse, die 4K/60p-Signale verarbeiten können. Mit zahlreichen Audio-Hochleistungs-Komponenten wie etwa dem 192kHz/32bit DAC (x4) erfüllt er auch klanglich High-End Ansprüche. Smarte Netzwerkfunktionen und sein Premium Design machen den DMP-BDT700 zur ersten Adresse für Anspruchsvolle.**

Wer sein 4K Panel mit Leben füllen will, kommt vorerst um das Hochskalieren von Blu-ray Inhalten nicht herum. Mit seiner Farbgenauigkeit und Detailliertheit beim 4K Upscaling überzeugt der DMP-BDT700 selbst Bild-Ästheten. Seine „4K Direct Chroma Up Conversion“ wandelt das Full HD-Signal mit 4:2:0-Abtastung direkt in ein 4K Signal mit 4:4:4-Abtastung um. So erhält der 4K Bildschirm vom DMP-BDT700 bereits für jeden Bildpunkt exakte Farb- und Helligkeitsinformationen. Eine weitere Möglichkeit, die realistische Bildqualität eines 4K Panels auszukosten, ist die eigene Digitalkamera. Der DMP-BDT700 bringt ultrahochoflösende JPEGs auf den 4K Bildschirm, wo sie endlich zeigen können, was an Details in ihnen steckt. Sein HDMI 2.0- und DisplayPort 1.2a-Anschluss geben native 4K Signale sogar mit 60 Bildern pro Sekunde aus.

Exzellent ist auch die 2D und 3D Full HD Bildqualität des BDT700. Er ist „THX Certified“ und setzt Bild und Ton für ein perfektes Heimkinoerlebnis exakt nach Vorgaben der Filmemacher um. Mit der 2D-3D Konvertierung von Blu-ray und DVD-Filmen, AVCHD Videos und sogar Online-Inhalten<sup>1</sup> ist der BDT700 eine unerschöpfliche 3D-Quelle.

<sup>1</sup> 2D-3D Konvertierung nicht bei Skype möglich.

#### Im Überblick DMP-BDT700

Premium Blu-ray Player für höchste audiophile und visuelle Ansprüche

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

High Performance Audio Komponenten:  
- 192kHz/32bit DAC x4  
- 2 HDMI Ausgänge  
- 7.1 Analog-Ausgang

THX Certified

W-LAN integriert für einfache Vernetzung mit Internet Apps, DLNA u.v.m.

Medienvielfalt durch USB-Anschluss einer externen Festplatte (NTFS/FAT) oder Netzwerkspeicher (NAS)

Hochwertige Audio Performance dank FLAC Kompatibilität

HDMI 2.0 und DisplayPort 1.2a

VIERA Link

Diesen Presstext und Pressefotos (downloadfähig mit 300 dpi) finden Sie unter [www.presse.panasonic.de](http://www.presse.panasonic.de)

Anschläge: 3.770

Seine hohe Audio-Affinität zeigt der DMP-BDT700 unter anderem mit seinem zweiten HDMI-Ausgang. Während die erste HDMI-Verbindung der Signalübertragung zum TV dient, kann die zweite z.B. den 5.1 Bitstream dekodierter Dolby- und dts-Formate an einen AV Receiver übertragen. Darüber hinaus steht ein 7.1 Analogausgang zur Verfügung. Soundpuristen können mit dem BDT700 auch ihre FLAC (Free Lossless Audio Codec)-Dateien in hoher Audioqualität genießen. Diese gibt er von DVD, CD, USB-Speichern oder aus dem DLNA-Heimnetzwerk wieder.

Dank integriertem W-LAN macht der BDT700 u.a. das Surfen im Internet über seinen Webbrowser zum Erlebnis für die ganze Familie. Internet-Apps auf dem Startbildschirm sind dabei der kürzeste Weg zu den persönlichen Lieblingsseiten. Gemeinsam geht es z.B. in die Online-Videothek, um den verregneten Sonntagnachmittag mit einem Film zu retten. Video-on-Demand Angebote – sofern nur standardauflösend vorhanden – skaliert der BDT700 übrigens in HD-Qualität hoch. Darüber hinaus unterstützt der High-End Player den offenen Funk-Screencast Standard Miracast™ und bringt Displayinhalte vom Smartphone oder Tablet-PC eins zu eins auf den Fernsehbildschirm.

Für viel Bedienkomfort im Panasonic Heimkino sorgt zusätzlich VIERA Link. Unterschiedliche Panasonic Komponenten lassen sich so einfach mit einer Fernbedienung steuern.

Der DMP-BDT700 erfüllt nicht nur technisch Premiumansprüche, auch optisch ist er rundum ein Highlight. Alle sichtbaren Seiten sind in das Gestaltungskonzept einbezogen: ohne Tasten, harte Übergänge oder störende Schrauben. Sein Aluminium Frontpanel bildet einen hochwertigen Rahmen für das integrierte Dotmatrix-Display. In die Oberseite im Hairline Design ist ein elektrostatisches Bedienfeld eingelassen.

Der schwarze Panasonic DMP-BDT700 kommt ab Juni 2014 in den Handel. Die unverbindliche Preisempfehlung beträgt 549,00 Euro.

**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](mailto:presse.kontakt@eu.panasonic.com)

**Über Panasonic:**

Die Panasonic Corporation ist weltweit führend in der Entwicklung und Produktion elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Residential, Non-Residential, Mobility und Personal Applications. Seit der Gründung im Jahr 1918 expandierte das Unternehmen weltweit und unterhält inzwischen über 500 Konzernunternehmen auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende 31. März 2013) erzielte Panasonic einen konsolidierten Netto-Umsatz von 7,30 Billionen Yen/68 Milliarden EUR. Das Unternehmen hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter [www.panasonic.net](http://www.panasonic.net).

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

**Stand 3/2014. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.**