

PRESSEINFORMATION

Nr. 042/FY 2013, Juli 2013

Neue Blu-ray Recorder für Sat- oder Kabel-Empfang vom Marktführer Panasonic Sechs Modelle mit Multi-Room-Streaming, Programmierung von unterwegs, Miracast, Webbrowser, 4k-Upscaling und mehr



Hamburg, Juli 2013 – Wenn etwas die Marktdominanz der aktuellen Panasonic Blu-ray Recorder beenden kann, dann kommt dafür nur die nächste Generation des Recorder-Marktführers infrage. Die Modelle DMR-BST835/735/730¹ mit Twin HD DVB-S Tuner und DMR-BCT835/735/730² für

den digitalen Kabelempfang sind ab August 2013 im Handel. Alle Neuheiten bieten jetzt ein Upscaling auf Ultra-HD-Auflösung (4k) und den Pure Sound-Modus für lupenreinen Klang. Integriertes W-LAN macht alle Neuheiten zu wahren Home Entertainern. So bringen sie z.B. mit ihrem Multi-Room-Streaming laufende Programme und Aufzeichnungen in jedes Zimmer mit vernetzten Wiedergabegeräten – kinderleicht dank komfortabler Bedienung und verbesserter Menüführung. Sogar die Programmierung von unterwegs ist einfach per Smartphone möglich.

Die Modelle DMR-BST835/735/730 und DMR-BCT835/735/730³ sind Set-Top-Box, Festplattenrecorder sowie 3D Blu-ray Player und Recorder in einem und damit Komplettlösungen zum Empfangen, Aufnehmen, Archivieren und Wiedergeben von HD-Programmen. Ihre Twin HD Tuner sowie zwei CI Plus Einschübe für den Empfang verschlüsselter Programmbouquets wie HD+, Sky oder Kabel Deutschland eröffnen nahezu grenzenlose Empfangs- und Nutzungsmöglichkeiten. So können z.B. zwei Programme parallel in HD aufgenommen werden, während ein Film von Disc oder Festplatte gesehen wird. Nutzer können aber auch ein Programm im Wohnzimmer verfolgen und ein zweites zeitgleich in HD auf den eigenen Tablet-PC oder auf ein TV-Zweitgerät im heimischen W-LAN Netz streamen.

¹ DMR-BST835 in Silber mit 1 TB Speicherkapazität. DMR-BST735 (silberfarben) und DMR-BST730 (Schwarz) mit 500 GB Speicherkapazität. Ansonsten ausstattungs-gleich.

² DMR-BCT835 in Silber mit 1 TB Speicherkapazität. DMR-BCT735 (silberfarben) und DMR-BCT730 (schwarz) mit 500 GB Speicherkapazität. Ansonsten ausstattungs-gleich.

³ DMR-BCT835/735/730 zusätzlich mit DVB-T Tuner zum Empfang des kostenfreien Überall-Fernsehens.

Im Überblick Blu-ray Recorder DMR-BST835/735/730 DMR-BCT835/735/730

Alles in einem: Set-Top-Box, Festplattenrecorder und Blu-ray Recorder/Player mit 4k-Upscaling

Ideal für 3D und HDTV: Empfang, Aufnahme und Wiedergabe auf 1 TB Festplatte (DMR-BST835/BCT835) bzw. 500 GB Festplatte (DMR-BST735/730 und DMR-BCT735/730), Blu-ray und DVD

Twin HD DVB-S Tuner (DMR-BST835/735/730) oder Twin HD DVB-C Tuner (DMR-BCT835/735/730)

Einfache Programmierung per Smartphone von unterwegs

2 CI Plus Slots für den Empfang von digitalen Programmangeboten in HD-Qualität (z.B. Sky, HD+ oder Kabel Deutschland)

W-LAN integriert für Live-TV-Streaming zu Tablet/Smartphone sowie Vernetzung mit VIERA Connect, HbbTV, DLNA u.v.m.

Komfortable Bedienung durch einfache Menüführung und zeitversetztes Fernsehen

u.v.m.

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

Anschläge: 6.193

Die integrierten Festplatten mit bis zu 1 TB Speicherkapazität bieten Platz für bis zu 684 Programmstunden in HD-Qualität und sorgen dafür, dass Zuschauer keinen Moment verpassen. Laufende Sendungen können spontan eingefroren, zeitversetzt weitergeschaut oder mit „Rewind Live TV“ bis zu 90 Minuten zurückgespult werden.

Ob Sport und Action oder Naturdoku: Die neuen Blu-ray Recorder stellen jede Art von Bildinhalt in Referenzqualität dar. Die mehrfach ausgezeichnete Panasonic Prozessor-Technologie zeigt sich nicht nur in einer präzisen Farbtrennung, Detailreichtum, sauberen Konturen und einer rauscharmen Darstellung, sondern vor allem bei anspruchsvollen 3D-Wiedergaben. Full HD 3D-Inhalte bringen sie von entsprechenden Blu-ray Discs, 3D Camcordern und 3D Kameras auf geeignete Bildschirme. Sie konvertieren zudem eine Vielzahl von 2D-Quellen⁴ in 3D hoch. Über den 3D Effect Controller lässt sich sogar die Intensität des 3D Erlebnisses anpassen. Mit ihrem 4k-Upscaling empfehlen sich die neuen Panasonic Blu-ray Recorder als Zuspätkamer für Flachbildschirme mit Ultra-HD-Auflösung⁵. Auch die Soundqualität bei Disc-Wiedergaben wurde gehörig aufpoliert. Im Pure Sound-Modus werden nicht benötigte Komponenten wie TV-/Radio-Tuner und Festplatte deaktiviert und der Lüfter gedrosselt – für klaren Sound frei von Nebengeräusche.

Dank integriertem W-LAN verknüpfen die Panasonic Blu-ray Recorder ohne Kabel oder optionale Adapter das HDTV-Erlebnis auf smarte Weise mit dem Internet. Nutzern öffnet sich damit u.a. die Welt von VIERA Connect. Die Panasonic Plattform bringt das Beste aus dem Web auf den Fernsehbildschirm: vom Video-on-Demand Angebot über soziale Netzwerke bis hin zu Skype für kostenfreie Video-Telefonate⁶ rund um den Erdball. Auch HbbTV hält über eine Online-Anbindung Einzug. Per Fernbedienung lassen sich so programmbegleitende, internetbasierte Zusatzinfos auf dem TV auf- oder verpasste Sendungen in der Sender-Mediathek abrufen. Für freies Surfen ist ein Webbrowser integriert. Die Blu-ray Recorder unterstützen außerdem MiracastTM und spiegeln damit den aktuellen Smartphone- oder Tablet⁷-Screen in Bild und Ton auf den Fernsehbildschirm.

Dank „Panasonic Remote Recording Service“ verpassen Nutzer kein TV-Highlight – auch wenn sie später als gedacht nach Hause kommen. Mit der DIGA Player App und einem

⁴ Inhalte von Blu-ray Disc, DVD, SD Speicherkarte (AVCHD-Format), Festplatte und VIERA Connect (ohne Skype).

⁵ 3840 x 2160 Pixeln anstelle von 1920 x 1080 Pixeln (Full HD).

⁶ Panasonic Kommunikationskamera TY-CC20 erforderlich.

⁷ Android Ver. 4.2 und höher / Miracast-tauglich.

Smartphone oder jedem PC mit Internetzugang ist die Programmierung jederzeit von unterwegs möglich. Einloggen, Sendung im elektronischen Programmführer auswählen, fertig.

In der kostenfreien DIGA Player App für iOS und Android⁸ finden Nutzer außerdem ein smartes Tool, um das laufende TV-Programm oder Aufzeichnungen auf Tablet-PC oder Smartphone zu holen. Die Stichwortsuche hilft beim Finden der gewünschten Sendung. Praktisch: Mit einem Fingerstreich kann die Bildausgabe zwischen TV und Mobilgerät gewechselt werden. So bleiben Sportbegeisterte immer am Ball.

Selbst bei der klassischen Fernbedienung wurde an alles gedacht wie etwa die praktische „Last View“-Taste zum schnellen Wechsel zwischen zwei Programmen. Mit einem Klick ist ebenfalls der elektronische Programmführer (EPG) mit 7-Tage-Vorschau und Direktprogrammierung aufgerufen – und das jetzt innerhalb einer Sekunde. Praktisch: Während hier gestöbert wird, läuft das TV-Bild in einem kleinen Fenster weiter. Überhaupt machen die neuen Panasonic Blu-ray Recorder in der Bedienung noch mehr Tempo als frühere Modelle. So sind auch das Blu-ray/DVD Laufwerk und der Direct Navigator innerhalb einer Sekunde am Start.

Im DLNA-Netzwerk sind die Panasonic Blu-ray Recorder zentrale Medienserver für Filme, Videos, Fotos und Musik. JPEG-Fotos, 3D-Bilder im MPO-Format sowie MPEG2- und ACVHD-Videos nehmen die Blu-ray Recorder dabei komfortabel direkt von SD Speicherkarte entgegen. Sie greifen über das Netzwerk aber auch als Client auf Content anderer Endgeräte zu.

Speichererweiterungen sind jederzeit über USB-Festplatten möglich. Bis zu acht externe HDDs mit jeweils max. 2 TB Speicherkapazität lassen sich hierfür registrieren. So können Aufnahmen z.B. nach Genre oder Nutzer abgelegt werden. Die spätere Wiedergabe ist direkt vom Massenspeicher möglich.

Inhalte externer Festplatten sowie Aufnahmen verbundener Camcorder und Kameras archivieren die Panasonic Blu-ray Recorder auch ohne vorherigen Transfer auf die Recorder-eigene Festplatte auf Blu-ray/DVD.

Die neuen Panasonic Blu-ray Recorder werden ab Mitte August 2013 erhältlich sein.

⁸ Leistungsumfang abhängig von Art und Version des Betriebssystems.

Überblick der neuen Panasonic Blu-ray Recorder:

Modell	Empfangsart	Festplatte	Ausführung	Unverbindliche Preisempfehlung
DMR-BST835	DVB-S	1 TB	Silber	679 EUR
DMR-BST735	DVB-S	500 GB	Silber	579 EUR
DMR-BST730	DVB-S	500 GB	Schwarz	579 EUR
DMR-BCT835	DVB-C + DVB-T	1 TB	Silber	679 EUR
DMR-BCT735	DVB-C + DVB-T	500 GB	Silber	579 EUR
DMR-BCT730	DVB-C + DVB-T	500 GB	Schwarz	579 EUR

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 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.

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

Stand 7/2013. Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten.