



## Smart Network 3D Blu-ray Disc™-Heimkinosystem SC-BTT105

Abspielbare Discs	BD-ROM	FULL HD 3D / BD-Video	Ja
	BD-RE / BD-RE DL (Ver.3)	JPEG / MPO	Ja
	BD-R / BD-R DL (Ver.2)	Xvid / MKV	Ja
	DVD	DVD-Video	Ja
	DVD-R* <sup>1</sup> / DVD-R DL* <sup>1</sup> / DVD-RW* <sup>1</sup>	DVD-Video / DVD- Videoaufnahme	Ja
		AVCHD / Xvid / MKV	Ja / Ja* / Ja* (*DVD-R / DVD-R DL)
		FLAC / WAV / WMA / AAC / MP3	Ja (DVD-R / DVD-R DL)
		JPEG / MPO	Ja (DVD-R / DVD-R DL)
	+R* <sup>1</sup> / +R DL* <sup>1</sup> / +RW* <sup>1</sup>	Video / AVCHD	Ja
	CD, CD-R/-RW	CD-DA	Ja
		Xvid / MKV	Ja
		FLAC / WAV / WMA / AAC / MP3	Ja
		JPEG / MPO	Ja
Audiosystem	Ausgangskanal		2,1-Kanal
	Ausgangsleistung Home Cinema Mode (RMS)	Leistung insgesamt	300 W
		Frontlautsprecher	100 W (1 kHz, 4 Ohm, 30 % THD)
		Center-Lautsprecher	-
		Surround-Lautsprecher	-
		Subwoofer	

			100 W (55 Hz, 4 Ohm, 30 % THD)
	Dolby Digital		Ja
	Dolby Digital Plus / Dolby TrueHD		Ja
	Dolby Pro Logic II		-
	DTS-HD Master Audio Essential / DTS-HD High Resolution Audio		Ja
USB	Anschluss		Ja
	Anschluss	Vorderseite	Wiedergabe (oder Ladefunktion)
		Rückseite	-
	USB Standard		USB 2.0 High Speed
	Wiedergabe	FLAC / WAV / WMA / AAC / MP3	Ja
		Xvid / MKV / MP4 / MPEG-2	Ja
JPEG / MPO		Ja	
Erstklassige Bildqualität	Integriertes 4K-Upscaling (Ultra HD)* <sup>2</sup>		-
	2D-3D-Umwandlung		-
	3D Effect Controller		-
	FULL-HD-Abtastratenerhöhung		Ja
	1.080/24p-Wiedergabe* <sup>3</sup>		Ja
	1.080p-Aufwärtskonvertierung mit HDMI		Ja
	Deep Colour		Ja
	x.v.Colour* <sup>4</sup>		Ja
Erstklassiger Sound	3D Cinema Surround		-
	LincsD-Amp		-
	Digitale Verbindung für Musik vom iPod / iPhone		-

	Leistungsstarker Bassreflex-Subwoofer	Ja
	H.Bass	-
	Equalizer / Center Focus / Subwoofer Level	Ja
Bedienerfreundlichkeit	Kabellose rückwärtige Lautsprecher	-
	Smartphone-Steuerung <sup>*5*6</sup>	Ja
	Multi-User Mode / Moderne Bedienoberfläche / Hintergrundbilder	Ja
	Flexible Lautsprecheraufstellung	-
	Audio Return Channel (ARC)	Ja
	Einfaches Set-up	Ja
Netzwerkfunktionen	Internet Apps <sup>*7</sup>	Ja (einfach)
	Panasonic Music Streaming App <sup>*6</sup>	Ja
	Bluetooth <sup>®</sup> -Wireless-Technologie	Ja
	aptX <sup>®</sup> Low Latency	-
	DLNA (DMP & DMR)	-
	One-Touch-Verbindung (NFC) <sup>*8</sup>	Ja
	Miracast <sup>TM*9</sup>	-
	WLAN-System	Optionaler Adapter verfügbar <sup>*10</sup>
	Zugriff auf Netzlaufwerk	Ja
	Wiedergabe externer Festplatten <sup>*11</sup>	Ja
	BD-Live <sup>TM*12</sup>	Ja
		-

		USB-Verbindung für iPod / iPhone	
		Wiedergabe iPod / iPhone (Musik)	-
Lautsprechersystem	Frontlautsprecher	Konfiguration	2 2-Wege-Lautsprecher, Bassreflex
		Lautsprecher [ca.]	Full Range: 6,5 cm, Konus-Typ Superhochtöner: Piezo-Typ
	Center-Lautsprecher	Konfiguration	-
		Lautsprecher [ca.]	-
	Surround-Lautsprecher	Konfiguration	-
		Lautsprecher [ca.]	-
	Subwoofer	Konfiguration	1 1-Weg-Lautsprecher, Bassreflex
		Lautsprecher [ca.]	Tieftöner: 16 cm, Konus-Typ
Anschlüsse	HDMI-Ausgang		Ja
	Videoausgang		-
	HDMI-Eingang		-
	Optischer Eingang		Ja
	Music Port		-
	Analoger Audioeingang (AUX)	Steckerbuchse	Ja
	LAN(Ethernet)-Anschluss		Ja (für BD-Live <sup>TM*12</sup> , Internet Apps (einfach) <sup>*7</sup> und Firmware-Update)
Sonstige Angaben	Videosystem		PAL / NTSC
	Stromversorgung		AC 220 - 240 V, 50 Hz
	Stromverbrauch	Normalbetrieb [ca.]	46 W
		Standby [ca.]	0,5 W
	Radio / Stationsspeicher		FM / 30

	RDS		Ja
Abmessungen, Gewicht	Haupteinheit	Abmessungen (B x H x T) [ca.]	430 x 55 x 322 mm
		Gewicht [ca.]	2,6 kg
	Frontlautsprecher	Abmessungen (B x H x T) [ca.]	83 x 141 x 75 mm
		Gewicht [ca.]	0,5 kg
	Center-Lautsprecher	Abmessungen (B x H x T) [ca.]	-
		Gewicht [ca.]	-
		Abmessungen (B x H x T) [ca.]	-
		Gewicht [ca.]	-
	Subwoofer	Abmessungen (B x H x T) [ca.]	156 x 290 x 263 mm
		Gewicht [ca.]	3,4 kg
NOTE			<p>*1 Gilt für Discs, die mit einem Recorder aufgenommen und finalisiert wurden.</p> <p>*2 Nur Inhalte in Full HD und SD 24p können für eine Auflösung von 4K2K umgewandelt werden. Für die Wiedergabe mit 4K-Upscaling ist ein Fernsehgerät mit derselben Auflösung erforderlich.</p> <p>*3 Für BD-ROM / BD-R und DVD-Video über HDMI.</p> <p>*4 Diese Funktion ist nur bei der Wiedergabe von AVCHD-Daten verfügbar, die mit x.v.Colour-Technologie aufgezeichnet wurden. Diese Funktion ist mit BD-ROM- oder DVD-ROM-Discs nicht verfügbar. HDMI-Anschluss erforderlich.</p> <p>*5 Das Gerät mit der installierten App und das Heimkino müssen mit demselben Heimnetzwerk verbunden sein.</p> <p>*6 Die App ist im App Store erhältlich. Die App ist auf Google Play™ erhältlich.</p> <p>*7 Erfordert einen Breitband-Internetservice.</p> <p>*8 Betriebssystem Version 4.1 oder höher, Android™-Gerät nur mit NFC kompatibel.</p> <p>*9 Kompatibel mit Android™-</p>

Geräten, Ver. 4.2 und höher und Miracast-zertifiziert.

Informationen darüber, ob Ihr Smartphone oder andere Geräte Miracast unterstützen, erhalten Sie beim Hersteller.

\*10 Mit dem Kauf des WLAN-Adapters DY-WL5.

\*11 Die externe Festplatte mit einer Kapazität von max. 2 TB beim Verarbeiten von NTFS- und FAT32-Daten wird unterstützt. Mit einigen externen Festplatten ist keine Wiedergabe möglich.

\*12 Zur Wiedergabe benötigen Sie eine SD-Karte oder ein USB-Flash-Laufwerk (mit mind. 1 GB freiem Speicher, separat erhältlich). Erfordert einen Breitband-Internetservice.

\*13 Komplet mit Standfuß. Die Spielbarkeit kann je nach Inhalt, Disc und Aufnahmequalität variieren. Für Disc-Inhalte, die zur persönlichen Verwendung aufgenommen wurden

. •Die Spezifikationen können ohne Angabe von Gründen geändert werden.

WAREnzeICHENHINWEIS:

Blu-ray Disc™, Blu-ray™ und die Logos sind Warenzeichen der Blu-ray Disc Association.

"AVCHD" und das

"AVCHD"-Logo sind

Warenzeichen der Panasonic Corporation und der Sony Corporation.

DLNA, das DLNA-Logo und DLNA CERTIFIED sind

Warenzeichen,

Dienstleistungsmarken oder Gütezeichen von Digital Living Network Alliance.

Die Wortmarke Bluetooth® und die Logos sind eingetragene

Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von der Panasonic Corporation unter Lizenz

verwendet. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

aptX®-Software gehört

urheberrechtlich CSR plc und

seinen Konzernunternehmen. Alle Rechte vorbehalten. Die

aptX®-Markierung und das aptX-Logo sind Warenzeichen von CSR plc oder eines seiner Konzernunternehmen und unterliegen eventuell einer oder mehreren Rechtssprechungen. Dolby und das Doppel-DD-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories. DTS, DTS-HD, das Symbol und die Kombination aus "DTS" und dem Symbol sind eingetragene Warenzeichen und DTS-HD Master Audio ist ein Warenzeichen von DTS, Inc. Die MPEG Layer-3 Audio-Codierttechnologie wurde lizenziert von Fraunhofer IIS und Thomson. Apple und das Apple-Logo sind Warenzeichen von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. "Google Play" und "Android" sind Warenzeichen von Google Inc. "Miracast" ist ein Warenzeichen oder eingetragenes Warenzeichen der Wi-Fi Alliance. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC in den USA und anderen Ländern. iPhone und iPod sind Warenzeichen von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.