

SC-BTT465

5.1 Blu-ray Heimkino System

Panasonic



Smartes 5.1 3D Heimkino System in edlem Schwarz

SC-BTT465EGK ●

Perfektes Home Entertainment mit 1.000 Watt (RMS) Ausgangsleistung

Einfache Kopplung per NFC und Musikübertragung per Bluetooth®

Bequem Filme, Fotos oder Musik über den USB-Anschluss abspielen

Einfache Einbindung ins Netzwerk über LAN oder mit optionalem WLAN-Adapter DY-WL5

HDMI-Ausgang mit Audio Return Channel und optischer Digitaleingang

UKW Radio mit RDS Tuner



SC-BTT465

TECHNISCHE DATEN

ABSPIELBARE DISCS

BD-ROM	Full HD 3D / BD-Video	•
BD-RE / BD-RE DL (Ver.3)	JPEG / MPO	•
BD-R / BD-R DL (Ver.2)	Xvid / MKV	•
DVD	DVD-Video	•
DVD-R ¹ / DVD-R DL ¹ / DVD-RW ¹	DVD-Video / DVD-Video-Recording	•
	AVCHD / Xvid / MKV	• / • / • ("DVD-R / DVD-R DL")
	FLAC / WAV / WMA / AAC / MP3	• (DVD-R / DVD-R DL)
	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	•
	JPEG / MPO	•

AUDIO SYSTEM

Lautsprechersystem		5.1ch	
Ausgangsleistung	Home Cinema Modus (RMS)	Gesamtleistung Frontlautsprecher Center Surroundlautsprecher Tieftöner	1.000W 167W (1kHz, 4ohm, 30 % THD) 167W (1kHz, 4ohm, 30 % THD) 167W (1kHz, 4ohm, 30 % THD) 167W (55Hz, 4ohm, 30 % THD)
Dolby Digital		•	
Dolby Digital Plus / Dolby True HD		•	
Dolby Pro Logic II		•	
DTS-HD Master Audio Essential / DTS-HD High Resolution Audio		•	

USB

Schnittstelle		•
Vorderseite		zur Wiedergabe [oder zum Aufladen]
USB-Standard		USB 2.0 High Speed
Wiedergabe	FLAC / WAV / WMA / AAC / MP3 Xvid / MKV / MP4 / MPEG-2 JPEG / MPO	• • •

BILDEIGENSCHAFTEN

Full HD Up Sampling	•
1.080 / 24p Wiedergabe ²	•
1.080p Up-Conversion über HDMI	•
Deep Colour	•
x.v. Colour ³	•

TONEIGENSCHAFTEN

Kraftvoller Bassreflex Subwoofer	•
Equalizer / Center Focus / Subwoofer Level	•

BEDIENUNG

Smartphone Remote Control ⁴	•
Multi-User Mode / Modernes GUI / Hintergrundbilder	•
Selectable Speaker Layout	•
ARC	•
Easy Settings	•

NETZWERK

Internet Apps ⁵	• (Simple)
Panasonic Music Streaming App ⁵	•
Bluetooth ⁶ Wireless Technology	•
One-Touch Connection (NFC) ⁷	•
Wireless LAN System	mit optionalem Adapter ⁸
Network Drive Access	•
Wiedergabe externer Festplatte ⁹	•
BD-Live ¹⁰	•

LAUTSPRECHER

Frontlautsprecher	Konfiguration Lautsprecher (ca.)	2x 2-Wege-Lautsprecher, Bassreflex Full Range: 6,5 cm Konus-Typ Super Hochtoner: Piezo-Typ
Center	Konfiguration Lautsprecher (ca.)	3x 2-Wege-Lautsprecher, Bassreflex Full Range: 6,5 cm Konus-Typ Super Hochtoner: Piezo-Typ x2
Surroundlautsprecher	Konfiguration Lautsprecher (ca.)	2x 2-Wege-Lautsprecher, Bassreflex Full Range: 6,5 cm Konus-Typ Super Hochtoner: Piezo-Typ
Tieftöner	Konfiguration Lautsprecher (ca.)	1-Weg-Lautsprecher, Bassreflex Tieftöner: 16 cm Konus-Typ

Panasonic

ANSCHLÜSSE

HDMI-Ausgang	•
Optischer Eingang	•
Analoger Audio-Eingang (AUX)	Cinch
LAN (Ethernet) Terminal	• (für BD-Live ¹⁰ , Internet Apps (Simple) ¹⁰ und Firmware Update)

SONSTIGE ANGABEN

Video System	PAL / NTSC
Stromversorgung	AC 220-240V, 50Hz
Stromverbrauch	in Betrieb (ca.) in Stand-by (ca.)
Radio Stationsspeicher	89W 0,5W
RDS	FM / 30

ALLGEMEINE DATEN

Haupteinheit	Abmessungen (B x H x T) (ca.) Gewicht (ca.)	430 x 55 x 322 mm 2,7 kg
Frontlautsprecher	Abmessungen (B x H x T) (ca.) Gewicht (ca.)	270 x 1. 181 x 270 mm ¹¹ 2,7 kg ¹²
Center	Abmessungen (B x H x T) (ca.) Gewicht (ca.)	304 x 87 x 77 mm 0,7 kg
Surroundlautsprecher	Abmessungen (B x H x T) (ca.) Gewicht (ca.)	83 x 141 x 75 mm 0,5 kg
Tieftöner	Abmessungen (B x H x T) (ca.) Gewicht (ca.)	156 x 290 x 263 mm 3,4 kg

¹ Gilt für Discs, die mit einem Aufnahmegerät aufgenommen und fertig gestellt worden sind.

² Für BD-ROM / BD-R und DVD-Video via HDMI.

³ 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. Eine HDMI-Verbindung ist erforderlich. x.v. Colour ist ein eingetragenes Markenzeichen.

⁴ Vorausgesetzt wird, dass das Gerät die App installiert hat und das Heimkino System im selben Heimnetzwerk eingebunden ist.

⁵ App ist erhältlich im App Store / Google PlayTM.

⁶ Erfordert Breitband Internet Verbindung.

⁷ OS Version 4.1 oder höher, nur AndroidTM Geräte sind mit NFC kompatibel.

⁸ Mit optional erhältlichem WLAN-Adapter DY-WL5.

⁹ Bei der Verarbeitung von NTFS / FAT32 Daten wird eine externe Festplatte mit einer Kapazität von 2TB oder weniger unterstützt. Die Wiedergabe ist nicht mit einigen externen Festplatten möglich.

¹⁰ Um Inhalte anzusehen, muss eine SD-Karte oder ein USB-Stick mit mindestens 1 GB freiem Speicher eingeführt werden. Breitband Internet Verbindung erforderlich.

¹¹ Vollmontage mit Standfuß.

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben.

Stand: 02 / 2014

Kontakt:

Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic
Marketing Europe GmbH
Winsbergstrasse 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