

Anschlüsse	
HDMI®	3x Eingang (4K, 3D, HDR, HDCP2.2, CEC) 1x Ausgang (eARC, 4K, 3D, HDR, CEC)
Optischer Eingang	1x S/PDIF TOSLINK
Coaxialer Eingang	2x S/PDIF RCA (Cinch)
Analog Eingang	1 (Stereo) RCA (Cinch)
Analog Ausgänge	6 RCA (Cinch)
USB	USB A (Service)
Netzwerk	100 Base-TX/ 10 Base-T (RJ45)
Netz	IEC C8 (100-240V~, 50/60Hz, max. 10W)
HDMI®	
HDMI® Audioformate	Dolby Atmos®, DTS-HD® Dolby® True HD, DTS-HD® Master Audio, DTS-HD® HRA (High Resolution Audio) Dolby Digital Plus™, DTS® Express (DTS® Low BitRate) Dolby® Digital, DTS® Digital Surround, PCM (2-8 Kanäle, 8-24Bit, 44,1-192kHz)
Post Processing	
Virtualizer	Dolby® Surround
Surround Upmixer	Dolby® Surround
Unterstützte Videoformate	640x480/60 Hz 720x480 /60Hz 720x576 /50Hz 800x600 /60Hz 1024x768 /60Hz 1280x720 /50, 60Hz 1280x1024/ 60Hz 1920x1080 /24, 30, 50, 60Hz 1920x1200 /60Hz 3840x2160 /24, 25, 30, 50, 60Hz
HDMI® Standard / Kopierschutz	HDMI® 2.0b / HDCP 2.2
Sontige HDMI® Merkmale	3D bis 1080p, xvYCC, Deep Colour
Unterstütztes HDR	HDR10
WLAN	
WLAN Standard	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
verfügbare Sicherheitsmethode	WEP, WPA2-PSK (AES)
WLAN Einrichtung	Google Home App, Apple Airplay2
unterstützte Streaming Protokolle	Chromecast built-in for Audio, Spotify Connect, UPnP, Airplay2
unterstützte Dateiformate	MP3 HE-AAC, LC-AAC, OGG, WAV (LPCM), FLAC
Datenraten	max. 24Bit, 192kHz
Max. Sendeleistung	63mW (+18dBm)
Bluetooth®	
Bluetooth® Standard	Vers. 4.1
Bluetooth® Profile	A2DP 1.2, AVRCP 1.3

unterstützter Codec	SBC
max. Sendeleistung	10mW (+10dBm)
Smart Funknetzwerk	
genutzte Frequenzen	521 = 5180MHz 522 = 5210MHz 523 = 5240MHz 581 = 5736MHz 582 = 5762MHz 583 = 5814MHz
HF-Bandbreite	22MHz
Anzahl Audio Kanäle	8
Datenraten	2 Kanäle 24Bit / 96kHz 3-8 Kanäle 16Bit / 48kHz
Max. Sendeleistung	7,9mW (+9dBm)
Audio Teil	
Eingangsempfindlichkeit/Impedanz 1kHz	310mVrms / 47kΩ
Max. Eingangssignal Analog Eingang 1kHz, 1% THD	3,2Vrms
Frequenzgang 10-450000Hz	+0/-1dB
THD+N 1kHz, 1Vrms	0.003%
Ausgangsnennpegel	1Vrms/600Ω
Max. Ausgangspegel	3,4Vrms
max. Verstärkung	17dB
Signal Rauschabstand	101dB
Kanaltrennung (1kHz)	93dB
S/PDIF Audioformate	Dolby® Digital, DTS® Digital Surround, PCM 2-kanal
Allgemein	
Betriebsspannung	100-240V~
Betriebsfrequenz	50/60Hz
Leistungsaufnahmen	
Stand By (Eco)	<0,46W
Stand By (Netzwerk, LAN)	ca. 7,2W
Stand By (Netzwerk, WLAN)	ca. 1,94W
Stand By (Auto)	ca. 7,8W
Stand By (Manuell)	ca. 5,3W
Maximal	ca. 10W
Abmessungen	
Breite	24,5cm
Höhe	5,2cm
Tiefe	15,4cm
Gewicht	1,23kg