

Aufsehenerregend in jedem Moment.

Brillantes Design und exzellente Technik in Premium-Qualität – Der LUNIS liefert in jedem Format ein einzigartiges TV-Erlebnis. Im ausgefeilten Design mit edlen Materialien präsentiert sich der LUNIS auf einem drehbaren Standfuß aus Glas mit einer massiven Umhüllung aus Aluminium. Das Premium-OLED-Display in UHD-Auflösung (3840 x 2160 Pixel) haucht Bildern auf faszinierende Weise Leben ein. Dabei unterstützt der LUNIS mit HDR 10+, Dolby Vision™ und Advanced HDR by Technicolor alle wesentlichen HDR-Standards für lebensechte Farbdarstellung und brillante Kontraste. Über sein MetzSoundPro 3-Wege-Teilaktivsystem mit sechs Lautsprechern und einem Subwoofer stellt er den aufsehenerregenden Bildern auch eine beeindruckende Klangqualität zur Seite.















































The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Metz is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners. Qualcomm patk is a product of Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries. Dolby, Dolby Vision, und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories Licensing Corporation. HDR10+™Logo is teine eingetragene Marke von HDR10+ Technologies, LtC. Advanced HDR by Technicolor® ist eine Bezeichnung und Markenzeichen, gegründet und zu 100% im Besitz von Technicolor S.A. oder seinen verbundenen Unternehmen. Philips kontrolliert die Lizenzierung des Advanced HDR by Technicolor durch Technicolor-Technologie und Markenzeichen auf dem Markt.



Produktdatenblatt

Lunis 42 TY92 OLED twin R

Bildtechnik	
Displaytechnologie (Local-Dimming Zonen)	OLED Technologie (-)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung [pixel hor x pixel vert]	3840x2160 (10 Bit) UHD
Bildschirmdiagonale [cm / inch]	106 / 42
sichtbare Bildschirmfläche [dm²]	47,6
HDR-Standards: HDR10/HLG/Technicolor®/HDR10+™/Dolby Vision™	•/•/•/•
Bildtechnologie-Index / Bildwiederholfrequenz [Hz]	2000 MetzVision / 100
Kontrastverhältnis max. / Panel-Helligkeit max. [cd/m²]	2.500.000 : 1 / 1.000
Automatische Helligkeitsregelung / HD-PIP	1000 / 1
Blickwinkel (typisch) / Ansprechzeit typ. ms (GTG) Tontechnik	180° / 1
Musikleistung [W]	2×30 + 1x30 (Subwoofer)
Integrierte Lautsprecher / Subwoofer / 7-Band Equalizer	6/1/•
Dolby Digital Plus / HE-AAC	•/•
Audio Ausgang line / variabel	•/•
Sound Modus	MetzSoundPro
Kopfhörer-Lautstärke separat einstellbar	•
Automatische Lautstärke-Anpassung (abschaltbar)	•
Bluetooth® mit Qualcomm® aptX™	•
Bedienung	
Fernbedienung / Spracheingabesensor	RM19 / -
Digital-Recorder inkl. Zeitversetztes Fernsehen	1 TB
USB-Recording / zeitversetztes Fernsehen (Timeshift) (USB) Netzschalter / Status-Anzeige	•/• • / OLED-Klartextdisplay
Sleeptimer / Standbild / Kindersicherung	•/ OLED-Klartextdisplay •/•/•
Elektronische Programmzeitschrift (EPG) / Internet-Timer	•/•
Top-Videotext / VT-Komfortfunktionen / Tri-Star Menü inkl. Hotelmode	•/•/•
Empfang	
Tunerausstattung ab Werk	2 x DVB-C/T2/S2
UHDTV / HDTV integriert	•/•
HEVC (H.265) / Anzahl CI+ fähiger CI-Slots	•/2
Smart-TV (Media- / Netzwerkfunktionen)	
Betriebssystem	Linux
Streaming (Server / Client)	• (•/•)
LAN / WLAN (IEE802.11 a/b/g/n/ac; 2,4 GHz + 5,0 GHz)	1 GB / •
Metz Remote-App Sport TV Portal / Internationalia (variantalliant) / Province / HbbTV	Foxxum / Tuneln / • / •
Smart TV-Portal / Internetradio (vorinstalliert) / Browser / HbbTV	
	TOXXUITY TUITETITY CY C
Anschlussmöglichkeiten	
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC	4/4/1
Anschlussmöglichkeiten	
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0	4/4/1 1/2
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter)	4/4/1 1/2 •/•
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog	4/4/1 1/2 •/•
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter)	4/4/1 1/2 •/•
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert)	4/4/1 1/2 •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W]	4/4/1 1/2 •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR)	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W]	4 / 4 / 1 1 / 2 • / • • / • • / • • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR)	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W]	4 / 4 / 1 1 / 2 • / • • / • • / • • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W]	4 / 4 / 1 1 / 2 • / • • / • • / • • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W]	4 / 4 / 1 1 / 2 • / • • / • • / • • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W]	4 / 4 / 1 1 / 2 • / • • / • • / • • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme Vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht	4 / 4 / 1 1 / 2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm]	4 / 4 / 1 1 / 2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm]	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA)	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4 30,0/7,4
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4 30,0/7,4 18,7/15,1 30 x 30
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4 30,0/7,4 18,7/15,1 30 x 30 40 57313 011311
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg]	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4 30,0/7,4 18,7/15,1 30 x 30 40 57313 011311 0,0
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte)	4/4/1 1/2 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1/60,4 30,0/7,4 18,7/15,1 30 x 30 40 57313 011311 0,0 •
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme Pareitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte) Garantierte Software- und Firmware-Updates	4 / 4 / 1 1 / 2 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1 / 60,4 30,0 / 7,4 18,7 / 15,1 30 x 30 40 57313 011311 0,0 • 8 Jahre
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte) Garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen	4 / 4 / 1 1 / 2 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1 / 60,4 30,0 / 7,4 18,7 / 15,1 30 x 30 40 57313 011311 0,0 • 8 Jahre 7 Jahre
Anschlussmöglichkeiten HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC USB 2.0 / USB 3.0 LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog Audio Video Eingang (über Cinch Adapter) Leistungsaufnahme / Energieeffizienz Netzspannung Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert) Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) [W] Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR) Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W] Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W] Maße/Gewicht Breite [cm] Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm] Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte) Garantierte Software- und Firmware-Updates	4 / 4 / 1 1 / 2 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 58,0 G 0,0 F 0,75 0,20 0,00 93,3 64,1 / 60,4 30,0 / 7,4 18,7 / 15,1 30 x 30 40 57313 011311 0,0 • 8 Jahre