



Qualität, die fasziniert.

Mit dem streng limitierten Sondermodell Metz CUBUS edition in 43 Zoll feiert Metz sein 85-jähriges Firmenjubiläum. Ein Direct-LED-Display in UHD-Auflösung mit lokal abschaltbaren Dimmzonen sorgt für bemerkenswert scharfe Bilder mit leuchtenden Farben – und macht den CUBUS edition trotz seiner umfangreichen Ausstattung zu einem echten Energiesparer. Über einen Twin-Multi-Tuner und zwei CI+ Schnittstellen ist er für den Free- und Pay-TV-Empfang auf allen Empfangswegen gerüstet. Für glasklare Höhen und satte Bässe sorgt ein gekapseltes 2-Wege-System mit Bassreflex-Kanal in MetzSoundPro-Technologie, das den Ton über sechs vorwärts gerichtete Lautsprecher zum Leben erweckt. Eine umfangreiche Schnittstellenausstattung sowie WLAN und Bluetooth machen ihn zum vielseitigen Alleskönner. Darüber hinaus unterstützt das Gerät USB-Recording und bietet damit umfangreiche komfortable Timeshift- und Aufzeichnungsfunktionen.









































limitiertes Sondermodell



Produktdatenblatt Cubus edition 43 TY76 UHD twin

Bildtechnik	
Displaytechnologie (Local-Dimming Zonen)	LCD /Direct-LED (4x4)
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung [pixel hor x pixel vert]	3840x2160 (10 Bit) UHD
Bildschirmdiagonale [cm / inch]	108 / 43
sichtbare Bildschirmfläche [dm²]	49,8
HDR-Standards: HDR10/HLG/Technicolor®/HDR10+™/Dolby Vision™	•/•/-/-
Bildtechnologie-Index	400 MetzVision
Kontrastverhältnis max. / Panel-Helligkeit max. [cd/m²]	700.000 : 1 / 500
Automatische Helligkeitsregelung / HD-PIP	•/•
Blickwinkel (typisch) / Ansprechzeit typ. ms (GTG)	178° / 5
Tontechnik	170 7 0
	000
Musikleistung [W]	2 × 20
Integrierte Lautsprecher / Subwoofer / 7-Band Equalizer	6/-/•
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	-
USB-Recording / zeitversetztes Fernsehen (Timeshift) via USB	•/•
Netzschalter / Status-Anzeige	• / LED
Sleeptimer / Standbild / Kindersicherung	•/•/•
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	0/0
	·
HEVC (H.265) / Anzahl CI+ fähiger CI-Slots	•/2
Smart-TV (Media- / Netzwerkfunktionen)	
Betriebssystem	Linux
Streaming (Server / Client)	ullet $(ullet/ullet)$
LAN / WLAN (IEE802.11 a/b/g/n/ac; 2,4 GHz + 5,0 GHz)	•/•
Metz Remote-App	•
Smart TV-Portal / Internetradio (vorinstalliert) / Browser / HbbTV 1.5	Foxxum / • / • / •
Anschlussmöglichkeiten	TOXXUIII / V / V / V
<u>-</u>	
HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC	3/3/1
-	3/3/1 1/1
HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4)/inkl. CEC / davon mit ARC	
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	1/1
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	1 / 1 •/•
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)	1 / 1 •/•
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	1/1 •/• •/•
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	1 / 1 •/• •/• • 230-240V~ 50Hz
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)	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern
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	1 / 1 •/• •/• • 230-240V~ 50Hz
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)	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern
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)	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0
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)	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15
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]	1 / 1 •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4
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]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8
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 [cm]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3
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]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0
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]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 11,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0
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] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA)	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20
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] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg]	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20 40 57313 011397 0,0
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte)	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20 40 57313 011397 0,0 •
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte) Garantierte Software- und Firmware-Updates bis	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20 40 57313 011397 0,0 • 8 Jahre
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte)	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20 40 57313 011397 0,0 •
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 [kg] Breite x Tiefe Tischfuß [cm] Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA) Sonstige Angaben EAN Quecksilbergehalt [mg] Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte) Garantierte Software- und Firmware-Updates bis	1 / 1 •/• •/• •/• •/• • 230-240V~ 50Hz intern 60,0 G 115,0 G 1,20 0,15 0,00 96,4 65,3 / 62,8 30,0 / 8,3 16,7 / 13,4 49,0 x 30,0 20 x 20 40 57313 011397 0,0 • 8 Jahre