

## Für hinreißend individuelle TV-Momente.

Unser TARIS mit Direct-LED-Display und Local Area Dimming bietet eine extrem hohe UHD-Bildschirmauflösung. HDR und 10Bit Farbtiefe verschönern das Bild nicht nur merklich, sondern machen es perfekt: mit brillanter und natürlicher Farbdarstellung sowie überwältigenden Kontrasten. Das überraschend kräftige und wohlklingende Soundsystem verbirgt sich hinter einer edlen Front aus Metall, die als visueller Akzent leicht nach hinten geneigt ist. Sechs nach vorne abstrahlende Lautsprecher in Zwei-Wege-Bauweise und Bassreflex-Kanal geben auch akustisch Grund zur Freude: glasklare Höhen und satte Bässe sind mit der MetzSoundPro-Technologie garantiert. Umfangreiche Komfortfunktionen wie der integrierte Digitalrecorder mit 500 Gigabyte Aufnahmekapazität runden diesen besonderen Fernseher ab.



Made in Germany

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 aptX 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. HDR10+™ Logo ist eine eingetragene Marke von HDR10+ Technologies, LLC. 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	Taris 50 TY89 UHD twin R	Taris 43 TY89 UHD twin R
<b>Bildtechnik</b>		
Displaytechnologie (Local-Dimming Zonen)	LCD/direct LED/Local Dimming (16x10)	LCD/direct LED/Local Dimming (14x8)
Seitenverhältnis	16:9	16:9
Auflösung [pixel hor x pixel vert]	3840x2160 (10 Bit) UHD	3840x2160 (10 Bit) UHD
Bildschirmdiagonale [cm / inch]	126 / 50	108 / 43
sichtbare Bildschirmfläche [dm <sup>2</sup> ]	67,5	49,8
HDR-Standards: HDR10/HLG/Technicolor®/HDR10+™/Dolby Vision™	●/●/●/●/-	●/●/●/●/-
Bildtechnologie-Index	800 MetzVision	800 MetzVision
Kontrastverhältnis max. / Panel-Helligkeit max. [cd/m <sup>2</sup> ]	1.000.000 : 1 / 700	1.000.000 : 1 / 600
Automatische Helligkeitsregelung / HD-PIP	●/●	●/●
Blickwinkel (typisch) / Ansprechzeit typ. ms (GTG)	178° / 8	178° / 5
<b>Tontechnik</b>		
Musikleistung [W]	2 x 20	2 x 20
Integrierte Lautsprecher / Subwoofer / 7-Band Equalizer	6 / - / ●	6 / - / ●
Dolby Digital Plus / HE-AAC	●/●	●/●
Audio Ausgang line / variabel	●/●	●/●
Sound Modus	MetzSoundPro	MetzSoundPro
Kopfhörer-Lautstärke separat einstellbar	●	●
Automatische Lautstärke-Anpassung (abschaltbar)	●	●
Bluetooth® mit Qualcomm® aptX™	●	●
<b>Bedienung</b>		
Fernbedienung / Spracheingabesensor	RM18 / -	RM18 / -
Digital-Recorder inkl. Zeitversetztes Fernsehen	500 GB	500 GB
USB-Recording / zeitversetztes Fernsehen (Timeshift) via USB	●/●	●/●
Netzschalter / Status-Anzeige	● / OLED-Klartextdisplay	● / OLED-Klartextdisplay
Sleeptimer / Standbild / Kindersicherung	●/●/●	●/●/●
Elektronische Programmzeitschrift (EPG) / Internet-Timer	●/●	●/●
Top-Videotext / VT-Komfortfunktionen / Tri-Star Menü inkl. Hotelmode	●/●/●	●/●/●
<b>Empfang</b>		
Tunerausstattung ab Werk	2 x DVB-C/T2/S2	2 x DVB-C/T2/S2
UHDTV / HDTV integriert	●/●	●/●
HEVC (H.265) / Anzahl CI+ fähiger CI-Slots	● / 2	● / 2
<b>Smart-TV (Media- / Netzwerkfunktionen)</b>		
Betriebssystem	Linux	Linux
Streaming (Server / Client)	●(●/●)	●(●/●)
LAN / WLAN (IEEE802.11 a/b/g/n/ac; 2,4 GHz + 5,0 GHz)	●/●	●/●
Metz Remote-App	●	●
Smart TV-Portal / Internetradio (vorinstalliert) / Browser / HbbTV 1.5	Foxxum / ● / ● / ●	Foxxum / ● / ● / ●
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>		
HDMI Eingang mit HDCP 2.2 (4K60/50p 4:4:4) / inkl. CEC / davon mit ARC	4 / 4 / 1	4 / 4 / 1
USB 2.0 / USB 3.0	1 / 2	1 / 2
LAN Netzwerkanschluss (RJ 45) / Kopfhöreranschluss	●/●	●/●
S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / Audio Ausgang analog	●/●	●/●
Audio Video Eingang (über Cinch Adapter)	●	●
<b>Leistungsaufnahme / Energieeffizienz</b>		
Netzspannung	230-240V~ 50Hz	230-240V~ 50Hz
Stromversorgung (Netzgerät intern, extern, standardisiert)	intern	intern
Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) (Auslieferungszustand) [W]	72,0	56,0
Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR)	F	F
Leistungsaufnahme Ein-Zustand (HDR) [W]	150,0	150,0
Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (HDR)	G	G
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschafts-Zustand [W]	1,20	1,20
Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W]	0,15	0,15
Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W]	0,00	0,00
<b>Maße/Gewicht</b>		
Breite [cm]	112,0	96,3
Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm]	74,0 / 70,5	65,1 / 61,7
Tiefe mit Tischfuß/ ohne Tischfuß [cm]	30,0 / 8,2	30,0 / 8,2
Breite und Höhe Tischfuß [cm]	49,0 x 30,0	49,3 x 30,0
Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg]	21,1 / 17,5	17,1 / 13,6
Wandhalterung Breite x Höhe [cm] (VESA)	20 x 20	20 x 20
<b>Sonstige Angaben</b>		
EAN	4057313011335	4057313011328
Quecksilbergehalt [mg]	0,0	0,0
Gerät enthält Blei (innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte)	●	●
Garantierte Software- und Firmware-Updates	8 Jahre	8 Jahre
Garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen	7 Jahre	7 Jahre
Garantierter Produktsupport	7 Jahre	7 Jahre
EPREL Link nach EU-Verordnung	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1292738">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1292738</a>	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1292737">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1292737</a>