

MOC9000

METZ

Lead the future

4k UHD OLED Android TV™
DVB-C/T2/S2
65" / 55"



Per immagini incredibilmente nitide e realistiche: con il TV OLED, un home-cinema da pelle d'oca. Supporto di vari formati HDR, in particolare il Dolby Vision, per una fruizione cinematografica di assoluta fedeltà. In associazione con il display OLED 4K con HDR e profondità di colore 10 bit, vanta un'ottimale brillantezza dei colori e una straordinaria precisione dei dettagli, oltre a un rapporto di contrasto praticamente infinito. Lo schermo gestito a 120 Hz riproduce i movimenti in modo particolarmente fluido. L'installazione invisibile del sound system, che supporta i formati surround, permette al design di essere semplice ed elegante. Con Android 10 è possibile accedere da casa a una varietà di contenuti praticamente infinita: giochi, sport, serie, film di successo. E grazie alla ricerca vocale integrata con Google Assistant, è ancora più facile trovarli.



www.metzblue.com

Scheda tecnica di prodotto

65 MOC9000

55 MOC9000

Immagine		
Tecnologia del pannello	OLED	OLED
Rapporto d'aspetto	16:9	16:9
Risoluzione [px hor x px vert]	3840 x 2160	3840 x 2160
Diagonale schermo [cm] / [inch]	164 / 65	139 / 55
Immagine visualizzabile [cm ²]	11478	8230
HDR10 / HLG / Dolby Vision	•/•/•	•/•/•
Frequenza di aggiornamento [Hz]	120	120
Luminosità del pannello in cd/m ²	1000 (HDR 3%)	1000 (HDR 3%)
Angolo di visione / Tempo di risposta tipico in ms (GTG)	178° / 1	178° / 1
Ricezione		
Sintonizzatori in dotazione	DVB-C/T2/S2	DVB-C/T2/S2
UHDTV / HDTV integrata	•/•	•/•
HEVC (H.265)	•	•
Slot CI+	1	1
Suono		
Potenza musicale [W]	2 x 10	2 x 10
Altoparlanti integrati	4	4
Dolby Digital Plus™ / Dolby Digital® / Dolby Atmos™	•/•/•	•/•/•
Surround / dts Studio Sound™	•/•	•/•
Bluetooth®	•	•
Funzioni		
Telecomando / Sensore di ingresso vocale	•/•	•/•
Registrazione USB / Visione differita on-demand (timeshift)	-/•	-/•
Palinsesto elettronico (EPG)	•	•
Sleep timer / Blocco di sicurezza bambini / Televideo di qualità superior	•/•/•	•/•/•
Smart TV		
Sistema operativo	Android™ 10.0	Android™ 10.0
Browser (preinstallato) / Portale Smart TV	•/•	•/•
WLAN / LAN / HbbTV	•/•/•	•/•/•
Conessioni		
HDMI / incl. CEC / con ARC	3 / 3 / 1 (HDMI1)	3 / 3 / 1 (HDMI1)
USB	2	2
Collegamento alla rete LAN (RJ 45)	•	•
S/PDIF Uscita suono digitale - ottico / coassiale	•/-	•/-
Ingresso audio video / VGA / Jack cuffie	•/-/-	•/-/-
Ingresso audio (analogico), jack/ cinch	-/-	-/-
Assorbimento di potenza		
Tensione di rete	110-240V ~ 50/60Hz	110-240V ~ 50/60Hz
Alimentazione ¹	interno	interno
Consumo energetico in stato di accensione (SDR) ² [W]	142	107
Classe di efficienza energetica in stato di accensione (SDR)	G	G
Consumo energetico: In modalità TV HDR [W]	78	70
Classe di efficienza energetica HDR	E	F
Consumo energetico in modalità standby [W]	0,31	0,42
Consumo energetico in modalità off [W]	0,38	0,27
Eccezionale rapporto di luminanza [%]	87	87
Dimensioni/ Peso		
Larghezza [cm]	144,7	122,6
Altezza con / senza base d'appoggio [cm]	85,9 / 83,4	73,5 / 71,0
Profondità con / senza base d'appoggio [cm]	23,7 / 6,9	23,7 / 6,9
Peso con / senza base d'appoggio [kg]	24,8 / 23,2	19,2 / 17,6
Gancio di sospensione VESA (LxH) [cm]	VESA 30 x 20	VESA 30 x 20
Dati generali		
EAN	40 57313 022218	40 57313 022201
Contenuto di mercurio [in mg]	0	0
L'apparecchio contiene piombo ³	no	no

¹ alimentatore interno, esterno, standardizzato ² come consegnato ³ entro i limiti consentiti dalla legge

Availability and specifications subject to change. Google, Android TV, Chromecast, YouTube, Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Netflix is a registered trademark of Netflix, Inc. Prime Video is a trademark of Amazon.com, Inc. or its affiliates. Disney+ logo, is an online video streaming subscription service owned and operated by Disney Streaming Services, a subsidiary of The Walt Disney Company. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos, Dolby Vision and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. DTS, the Symbol, and DTS and the Symbol are registered trademarks of DTS, Inc. HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.