

LG OLED evo

OLED C4

42 - 48

Processore sinergico con Intelligenza Artificiale α9 Gen7

Tecnologia OLED evo

Design con schermo Ultra Slim

Smart TV webOS con aggiornamenti per 5 anni

Gaming next-gen 4K @144Hz con VRR, G-sync e Freesync

Dolby Vision e Dolby Atmos



48



42

SCHERMO		SMART TV	
Tipo	4K OLED	Piattaforma	webOS 24
Risoluzione (pixel)	4K Ultra HD (3,840 x 2,160)	Servizi streaming video	Netflix, NOW, Prime video, YouTube, RaiPlay, DAZN, Disney+, Rakuten TV, Apple TV
Dimming	Pixel Dimming	Compatibilità Chromecast / Airplay 2	Si
Ampiezza spettro colore	OLED Color	Sports Alert	Si
Altre caratteristiche	OLED evo	Impostazioni famiglia e limitazioni d'uso	Si
PROCESSORE E AI		QMS (Quick Media Switching)	Si
Processore video e audio	α9 AI Processor 4K Gen7	Avvio rapido	Si
Ottimizzazione immagine (AI Picture)	AI Picture Pro	Multi View	Si
Ottimizzazione audio (AI Sound)	α9 AI Sound Pro (Upmix a 9.1.2 canali virtuali)	GAMING	
AI Emotional Remastering	-	Modalità a bassa latenza automatica (ALLM)	Si
AI Upscaling	α9 AI Super Upscaling 4K	NVIDIA G-Sync	Si
Controllo vocale senza telecomando	Si	AMD FreeSync Premium™	Si
Assistenti vocali	Si	Variable Refresh Rate (VRR)	Si (Fino a 144Hz)
VIDEO		Tempo di risposta del pannello	Inferiore a 0.1ms
Refresh rate	120Hz Nativo	Gameplay fino a 120fps	Si
Dynamic Tone Mapping	Si (OLED Dynamic Tone Mapping Pro)	Game Optimizer & Dashboard	Si
Motion smoothing	OLED Motion	HGiG (HDR Gaming Interest Group)	Si
Formati HDR	Dolby Vision / HDR10 / HLG	Dolby Vision for Gaming (4K 120Hz)	Si
FILMMAKER MODE	Yes	CONNESSIONI PRINCIPALI	
Codec HEVC (TV / USB / Streaming)	4K@120p, 10bit	Ricevitore TV digitale	DVB-T2/T (Terrestrial), DVB-C (Cable), DVB-S2/S (Satellite)
Codec VP9 (USB / Streaming)	4K@60p, 10bit	CI+ (Common Interface)	Si (CI+ 2.0) / Si (CI+ 1.4) / Si (CI+ 1.3)
Codec AV1 (USB / Streaming)	4K@60p, 10bit	HDMI	4 (supportano 4K 120Hz, eARC, VRR, ALLM, QMS (4 porte))
Selezione automatica del genere con AI	Si (SDR/HDR)	USB	3 (v 2.0)
AUDIO		Uscita audio digitale (Ottico)	1
Diffusori	[48"] 2.2 canali [42"] 2.0 canali	Uscita cuffie	1
Potenza totale	[48"] 40W [42"] 20W	Wi-Fi	Si
DOLBY ATMOS®	Si	Bluetooth	Si (v 5.1)
IMAX Enhanced	Si	CERTIFICAZIONI	
DTS:X (solo by-pass)	Si	Lativù 4K	Si
ARC / eARC (porta HDMI)	eARC (HDMI 2)	DESIGN	
LG Sound Sync / Audio Bluetooth	Si / Si	Design	Borderless
Codec audio supportati	AC4, AC3(Dolby Digital), EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X (Vedi manuale utente)	Colore	Umber Brown
AI Acoustic Tuning	Si	Stand	Base da appoggio Oled (48) Kit Piedini (42)
WOW Orchestra	Si	ACCESSORI	
WOWCAST	Si	Telecomando	Telecomando puntatore MR24

*Le tipologie di servizio possono variare in base ai Paesi. Disponibilità di alcuni servizi limitata a determinate lingue.

Alcune funzionalità richiedono la sottoscrizione ai servizi di terze parti. Si raccomanda di consultare i relativi termini contrattuali prima di aderire.

I dati presenti in questo catalogo sono soggetti a modifiche dovute ad aggiornamenti di prodotto. Vi invitiamo a consultare il sito www.lg.com/it per verificare la congruità dei dati.

Life's Good.



MODELLO	OLED42C44LA.API	OLED48C44LA.API
CONSUMI		
Classe energetica SDR	G	G
Classe energetica HDR	G	G
Consumo SDR kWh / 1000h	52	66
Consumo HDR kWh / 1000h	90	123
PESO (kg)		
Senza stand (kg)	9.8	14.9
Con stand (kg)	10.1	16.8
Con imballo (kg)	12.7	20.5
DIMENSIONI - L x A x P (mm)		
Senza stand (mm)	932 x 540 x 41.1	1071 x 620 x 46.9
Con stand (mm)	932 x 577 x 170	1071 x 675 x 230
Con imballo (mm)	1060 x 660 x 152	1373 x 735 x 162
Dimensioni stand (mm)	718 x 170	470 x 230
Dimensioni VESA (mm)	300 x 200	300 x 200
CODICE EAN	8806084787637	8806084779649

*Le tipologie di servizio possono variare in base ai Paesi. Disponibilità di alcuni servizi limitata a determinate lingue.

Alcune funzionalità richiedono la sottoscrizione ai servizi di terze parti. Si raccomanda di consultare i relativi termini contrattuali prima di aderire.

I dati presenti in questo catalogo sono soggetti a modifiche dovute ad aggiornamenti di prodotto. Vi invitiamo a consultare il sito www.lg.com/it per verificare la congruità dei dati.

Life's Good.

