

LG OLED evo

55 - 65

Nuovo processore sinergico con Intelligenza Artificiale α 11

Tecnologia OLED evo con Brighter Booster Max

Base da appoggio inclusa

Smart TV webOS con aggiornamenti per 5 anni

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

OLED G4LS



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	Sì
Ampiezza spettro colore	OLED Color	Sports Alert	Sì
Altre caratteristiche	Brightness Booster Max (55-65 +70%) Peak Highlighter (55-65)	Impostazioni famiglia e limitazioni d'uso	Sì
PROCESSORE E AI		GAMING	
Processore video e audio	α 11 AI Processor 4K	QMS (Quick Media Switching)	Sì
Ottimizzazione immagine (AI Picture)	AI Picture Pro	Avvio rapido	Sì
Ottimizzazione audio (AI Sound)	α 11 AI Sound Pro (Upmix a 11.1.2 canali virtuali)	Multi View	Sì (Fino a 4 sorgenti)
AI Emotional Remastering	Sì	Modalità a bassa latenza automatica (ALLM)	Sì
AI Upscaling	α 11 AI Super Upscaling 4K	NVIDIA G-Sync	Sì
Controllo vocale senza telecomando	Sì	AMD FreeSync Premium™	Sì
Assistenti vocali	Sì	Variable Refresh Rate (VRR)	Sì (Fino a 144Hz)
VIDEO		Tempo di risposta del pannello	Inferiore a 0.1ms
Refresh rate	120Hz Nativo	Gameplay fino a 120fps	Sì
Dynamic Tone Mapping	Sì (OLED Dynamic Tone Mapping Pro)	Game Optimizer & Dashboard	Sì
Motion smoothing	OLED Motion	HGiG (HDR Gaming Interest Group)	Sì
Formati HDR	Dolby Vision / HDR10 / HLG	Dolby Vision for Gaming (4K 120Hz)	Sì
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)	Sì (CI+ 2.0) / Sì (CI+ 1.4) / Sì (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	Sì (SDR/HDR)	USB	3 (v 2.0)
AUDIO		Uscita audio digitale (Ottico)	1
Diffusori	4.2 canali	Uscita cuffie	-
Potenza totale	60W	Wi-Fi	Sì
DOLBY ATMOS®	Sì	Bluetooth	Sì (v 5.1)
IMAX Enhanced	Sì	CERTIFICAZIONI	
DTS:X (solo by-pass)	Sì	Lativù 4K	Sì
ARC / eARC (porta HDMI)	eARC (HDMI 2)	DESIGN	
LG Sound Sync / Audio Bluetooth	Sì / Sì	Design	One Wall
Codec audio supportati	AC4, AC3(Dolby Digital), EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X (Vedi manuale utente)	Colore	Satin Silver
AI Acoustic Tuning	Sì	Stand	Base da appoggio
WOW Orchestra	Sì	ACCESSORI	
WOWCAST	Sì	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	OLED55G46LS.API	OLED65G46LS.API
CONSUMI		
Classe energetica SDR	F	F
Classe energetica HDR	G	G
Consumo SDR kWh / 1000h	77	97
Consumo HDR kWh / 1000h	165	222
PESO (kg)		
Senza stand (kg)	17.9	23.8
Con stand (kg)	23.2	29.1
Con imballo (kg)	22.8	30.8
DIMENSIONI - L x A x P (mm)		
Senza stand (mm)	1222 x 703 x 27.2	1441 x 826 x 24.3
Con stand (mm)	1222 x 787 x 263	1441 x 910 x 263
Con imballo (mm)	1360 x 810 x 172	1600 x 970 x 172
Dimensioni stand (mm)	485 x 263	485 x 263
Dimensioni VESA (mm)	300 x 200	300 x 300
CODICE EAN	8806096020661	8806096020401

*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.

