



LG OLED evo AI OLED97G54LW TV Serie G5 97" 4K, α11 Gen2, Brightness Booster Max, 60W, 4 HDMI 165Hz, Smart TV 2025

Marchio : LG

Famiglia del prodotto: OLED evo AI

Codice prodotto: OLED97G54LW.API

Nome del prodotto :

OLED97G54LW TV OLED evo AI Serie G5 97" 4K, α11 Gen2, Brightness Booster Max, 60W, 4 HDMI 165Hz, Smart TV 2025

- Nuovo processore α11 Gen2 con AI
- Nero perfetto e contrasto infinito
- 100% Fedeltà Cromatica e 100% Volume Colore
- Tecnologia Brighter Booster Ultimate
- Telecomando Puntatore con AI e webOS25
- Design One Wall con staffa zero gap inclusa
- Gaming next-gen 4K @165Hz con VRR, G-sync e Freesync
- 5 anni di garanzia sul pannello OLED

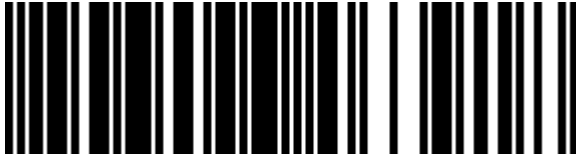
OLED97G54LW TV OLED evo AI Serie G5 97" 4K, α11 Gen2, Brightness Booster Max, 60W, 4 HDMI 165Hz, Smart TV 2025

LG OLED evo AI OLED97G54LW TV Serie G5 97" 4K, α11 Gen2, Brightness Booster Max, 60W, 4 HDMI 165Hz, Smart TV 2025. Dimensioni diagonale schermo: 2,46 m (97"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: OLED evo, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: Movimento OLED, Tempo di risposta: 0,1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Argento



Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	2,46 m (97")	Scalabilità verso il 4K	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Vista multipla	✓
Tecnologia display *	OLED evo	Registrazione USB	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Lettore DVD	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Connettività	
Tempo di risposta	0,1 ms	Versione HDMI	2.1
Tecnologia di interpolazione del movimento *	Movimento OLED	Audio Return Channel (ARC)	✓
Frequenza di aggiornamento nativo	120 Hz	PC in (D-Sub) *	✗
Frequenze di aggiornamento del display supportate	144 Hz, 165 Hz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Quantità porte USB 2.0 *	3
Dimensioni diagonale schermo (cm)	245 cm	Uscita audio digitale ottico	1
Sintonizzatore TV		Uscite per cuffie	1
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Quantità porte RF	2
Formato del segnale digitale *	DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Interfaccia comune *	✓
TV Smart		Common interface Plus (CI+) *	✓
Smart TV *	✓	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Internet TV *	✓	Quantità porte HDMI *	4
Sistema operativo incluso *	WebOS	Consumer Electronics Control (CEC)	SimpLink
Versione sistema operativo	25	Caratteristiche di gestione	
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Guida vocale	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Chromecast integrato	✓	Periodo di programmazione	8 giorno(i)
Audio		On Screen Display (OSD)	✓
Numero di altoparlanti *	4	Numero di lingue OSD	38
Potenza in uscita (RMS) *	60 W	Picture-in-Picture	✗

Audio		Caratteristiche di gestione	
Sistema audio	2.2 canali	Modalità Hotel	✗
Subwoofer incorporato	✓	Modalità hotel di base	✓
Potenza RMS subwoofer	20 W	Funziona con Amazon Alexa	✓
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby Digital	Funziona con Google Assistant	✓
Modalità audio	AI Acoustic Tuning, AI Sound, Clear Voice Pro	Funziona con Samsung Bixby	✗
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Funziona con Apple Siri	✓
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Wi-Fi *	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Bluetooth *	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Versione Bluetooth	5.3	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	184 kWh
Collegamento ethernet LAN *	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	350 kWh
Profili Bluetooth	A2DP	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Browser web	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Design		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Colore del prodotto *	Argento	Caratteristiche speciali	
Montaggio standard VESA *	✓	Tecnologie LG (AV/TV)	AI Acoustic Tuning, AI Sound Pro, Dynamic Tone Mapping Pro, ThinQ™, WOW Orchestra, α11 AI Processor 4K
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm	Dimensioni e peso	
Design senza telaio	✓	Larghezza (con supporto)	2155 mm
Anno di introduzione	2025	Profondità (con supporto)	580 mm
Tipo di supporto	Cavalletto centrale	Altezza (con supporto)	1628 mm
Prestazione		Peso (con supporto)	64 kg
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Larghezza (senza supporto)	2155 mm
Modalità gioco	✓	Profondità (senza supporto)	28,2 mm
Funzione Televideo	✓	Altezza (senza supporto)	1230 mm
Funzione sottotitoli	✓	Peso (senza supporto)	57 kg
Formati video supportati	AV1, HEVC/H.265, VP9	Dati su imballaggio	
Tecnologia di regolazione della retroilluminazione	Pixel Dimming	Larghezza imballo	2365 mm
Tecnologia di elaborazione immagine	LG AI Picture Pro	Profondità imballo	335 mm
Processore d'immagine	α11 4K AI	Altezza imballo	1530 mm
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Peso dell'imballo	95 kg
Numero di core del processore	4	Contenuto dell'imballo	
AMD FreeSync	✓	Supporto per scrivania	✗
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Cavi inclusi	AC
NVIDIA G-SYNC	✓	Telecomando portatile	✓
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Soundbar incluso	✗
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Optimizer, HGiG, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR)	Altre caratteristiche	
Predisposizione WiSA	✓	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✓
		Durata della garanzia	2 anno/i



8806096463918

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.