



LG OLED 4K 55" Serie A2 OLED55A26LA Smart TV NOVITÀ 2022

Marchio : LG

Famiglia del prodotto: OLED

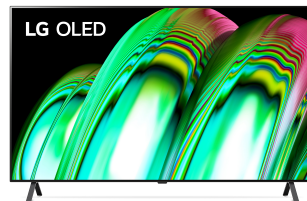
Codice prodotto:
OLED55A26LA.API

Nome del prodotto : OLED 4K
55" Serie A2 OLED55A26LA
Smart TV NOVITÀ 2022

- LG OLED con pixel auto-illuminanti e risoluzione 4K
- Processore $\alpha 7$ Gen 5 potenziato dall'Intelligenza Artificiale e con Dynamic Tone Mapping
- Design minimale con bordi sottili per massimizzare l'immersione visiva
- Dolby Vision IQ e Dolby Atmos

LG OLED 4K 55" Serie A2 OLED55A26LA Smart TV

LG OLED 4K 55" Serie A2 OLED55A26LA Smart TV NOVITÀ 2022. Dimensioni schermo: 139,7 cm (55"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: OLED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Argento



| Display | | Prestazione | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|----------|
| Dimensioni schermo * | 139,7 cm (55") | High Dynamic Range (HDR) supportato * | ✓ |
| Tipologia HD * | 4K Ultra HD | AMD FreeSync | ✗ |
| Tecnologia display * | OLED | NVIDIA G-SYNC | ✗ |
| Forma dello schermo * | Piatto | Scalabilità verso il 4K | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Upscaling video | ✓ |
| Regolazioni formato schermo | 4:3, 16:9, Zoom | Controllo genitori | ✓ |
| Tempo di risposta | 1 ms | Supporto smartphone da remoto | ✓ |
| Scansione progressiva | ✓ | Registrazione USB | ✗ |
| Frequenza di aggiornamento nativo | 50 Hz | Clonazione USB | ✗ |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 180° | Lettore DVD | ✗ |
| Risoluzione del display * | 3840 x 2160 Pixel | Connettività | |
| Dimensioni schermo (cm) | 139,7 cm | Versione HDMI | 2.0 |
| Dimensione visibile, diagonale | 139,7 cm | Audio Return Channel (ARC) | ✓ |
| Sintonizzatore TV | | Mobile High-Definition Link (MHL) | ✗ |
| Tipo sintonizzatore * | Digitale | HDCP | ✓ |
| Formato del segnale digitale * | DVB-S2, DVB-T2 | PC in (D-Sub) * | ✗ |
| Numero di sintonizzatori | 1 sintonizzatore/sintonizzatori | Porta DVI | ✗ |
| Auto ricerca canali | ✓ | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| TV Smart | | Quantità porte USB 2.0 * | 2 |
| Smart TV * | ✓ | Ingresso audio per PC | ✗ |
| Internet TV * | ✓ | Uscita audio digitale ottico | 1 |
| Sistema operativo incluso * | Web OS | Quantità porte RF | 1 |
| Versione sistema operativo | 22 | tipo di connettore RF | F, IEC |
| Timeshift | ✗ | Interfaccia comune * | ✓ |
| Mirroring Schermo | ✓ | Common interface Plus (CI+) * | ✓ |
| Supporto Video On Demand (VOD) | ✓ | Quantità porte HDMI * | 3 |
| Supporto Apple AirPlay 2 | ✓ | Consumer Electronics Control (CEC) | SimpLink |

| | | | |
|--|--|---|------------------------|
| TV Smart | | Connettività | |
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | ✓ | Intel® Wireless Display (Intel® WiDi) | ✗ |
| Applicazioni Video | Amazon Prime Video, Apple TV, DAZN, Disney+, NOW TV, Netflix, RaiPlay, Rakuten TV, YouTube | Ingresso (alimentazione) AC | ✓ |
| Applicazioni Musica | Spotify | Caratteristiche di gestione | |
| App per sport | DAZN, Sports Alerts | Controllo vocale | ✓ |
| Applicazioni Lifestyle | Sedition Art | Electronic Programme Guide (EPG) | ✓ |
| Audio | | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| Numero di altoparlanti * | 2 | Numero di lingue OSD | 37 |
| Potenza in uscita (RMS) * | 20 W | Picture-in-Picture | ✓ |
| Subwoofer incorporato | ✗ | Modalità Hotel | ✓ |
| subwoofer senza fili | ✗ | Modalità hotel di base | ✓ |
| Formato audio integrato | Dolby Atmos, Dolby Digital | modalità ECO | ✓ |
| Modalità audio | AI Sound Pro | Spegnimento automatico | ✓ |
| Regolatore volume automatico | ✓ | Timer di spegnimento | ✓ |
| Suono adattivo | ✓ | Timer on/off | ✓ |
| Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+) | ✗ | Firmware aggiornabile | ✓ |
| Multi-Room | ✗ | Funziona con Amazon Alexa | ✓ |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC) | ✓ | Funziona con Google Assistant | ✓ |
| Controllo audio adattivo (ASC) | ✓ | Gestione energetica | |
| Collegamento in rete | | Classe di efficienza energetica (SDR) * | F |
| Wi-Fi * | ✓ | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 72 kWh |
| Bluetooth * | ✓ | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 138 kWh |
| Versione Bluetooth | 5.0 | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Frequenza di ingresso AC | 50 - 60 Hz |
| Wi-Fi Diretto | ✗ | Modalità risparmio energia | ✓ |
| Bluetooth Low Energy (BLE) | ✓ | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Miracast | ✓ | Certificati di sicurezza | |
| Browsing | ✓ | Certificazione | Lativù 4K / Tivusat 4K |
| Browser web | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Supporto HID | ✓ | Larghezza (con supporto) | 1228 mm |
| Design | | Profondità (con supporto) | 235 mm |
| Colore del prodotto * | Argento | Altezza (con supporto) | 772 mm |
| Nome del colore | Dark Iron Silver | Peso (con supporto) | 17,3 kg |
| Montaggio standard VESA * | ✓ | Larghezza (senza supporto) | 1228 mm |
| Panel mounting interface 24/5000 | | Profondità (senza supporto) | 45,9 mm |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 300 x 200 mm | Altezza(senza supporto) | 708 mm |
| Interruttore On/Off | ✗ | Peso (senza supporto) | 14,3 kg |
| Display arrotolabile | ✗ | Larghezza supporto | 105,7 cm |
| Anno di introduzione | 2022 | Dati su imballaggio | |
| Rinnovato | ✗ | Larghezza imballo | 1360 mm |
| Prestazione | | Profondità imballo | 172 mm |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | Dolby Vision IQ, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Altezza imballo | 810 mm |
| Modalità gioco | ✓ | Peso dell'imballo | 24,8 kg |
| Funzione Televideo | ✓ | Tipo di imballo | Scatola |
| Televideo | 2000 pagine | Contenuto dell'imballo | |
| Standard Televideo | EPG, Mega TTX | Supporto per scrivania | ✓ |
| Funzione sottotitoli | ✓ | Telecomando portatile | ✓ |
| Formati video supportati | HEVC, VP9 | Tipo telecomando | Telecomando puntatore |
| Formati audio supportati | MP2, MP3, AAC, HE-AAC, WMA, AC3, AC4, PCM, apt-X, EAC3 | Telecomando intelligente incluso | ✓ |
| Formati di compressione video | MPEG2, HEVC, MPEG4, VP9, H.265 | Soundbar incluso | ✗ |
| Formato sottotitoli supportato | DVB | Manuale elettronico | ✓ |
| | | Subwoofer incluso | ✗ |

| Prestazione | | Altre caratteristiche | |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------------------|-------|
| Sensore luce ambientale | ✓ | Display frequenza di scansione | 50 Hz |
| Tecnologia di elaborazione immagine | LG AI Picture Pro | | |
| Riduzione rumore * | ✓ | | |



8806091624239

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.

Publication date: 20-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date