

# LG OLED TV OLED83G36LA

Code d'article: LQOLED83G36LA



LG OLED evo OLED83G36LA. Taille de l'écran: 2,11 m (83"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: OLED, Forme d'écran: Plat. Smart TV. Format d'image: 16:9. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Noir

**€ 4 599,00**

Prix conseillé € 6 299,00

## Caractéristiques

Taille de l'écran:	83 "
Type HD:	4K Ultra HD
Résolution de l'écran:	3840 x 2160 pixels
Résolution haute fréquence:	120 Hz
Technologie d'affichage:	OLED
Forme d'écran:	Plat
Ratio de format d'image:	16:9
Taux de rafraîchissement natif:	120 Hz
Diagonale verrerie (cm):	210 cm
Smart TV:	Oui
Internet TV:	Oui
Système d'exploitation installé:	Web OS
Version du système d'exploitation:	23
Miroir acoustique:	Oui
Prise en charge d'Apple AirPlay 2:	Oui
Modes Smart:	Cinéma, Cinéaste, Jeu, Sports, Standard, Vif
Puissance évaluée de RMS:	60 W
Canaux de sortie audio:	4.2 canaux

<b>Subwoofer (caisson de basses) intégré:</b>	Oui
<b>Décodeurs audio intégrés:</b>	Dolby Atmos
<b>Modes sonores:</b>	AI Sound Pro, Clear Voice Pro
<b>Canal de retour audio amélioré (eARC):</b>	Oui
<b>Wifi:</b>	Oui
<b>Standards wifi:</b>	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Bluetooth:</b>	Oui
<b>Version du Bluetooth:</b>	5.0
<b>Ethernet/LAN:</b>	Oui
<b>Navigation:</b>	Oui
<b>Navigateur Web:</b>	Oui
<b>Couleur du produit:</b>	Noir
<b>Montage VESA:</b>	Oui
<b>Norme VESA:</b>	400 x 400 mm
<b>Année de lancement:</b>	2023
<b>Prise en charge HDR:</b>	Oui
<b>Technologie HDR (plage dynamique élevée):</b>	Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
<b>Mode Jeu:</b>	Oui
<b>AI haut de gamme:</b>	Oui
<b>Technologie de traitement d'image:</b>	LG AI Picture Pro
<b>Galerie d'images:</b>	Oui
<b>Multi-écrans:</b>	Oui
<b>Type AMD FreeSync:</b>	FreeSync Premium
<b>AMD FreeSync:</b>	Oui
<b>NVIDIA G-SYNC:</b>	Oui
<b>Fonctions du jeu:</b>	Mode de faible latence automatique (ALLM), Game Optimizer, Taux de rafraîchissement variable (VRR)
<b>Convertisseur 4K:</b>	Oui

support smartphone à distance:	Oui
Type de lecteur de disque optique:	Non
Commande de voix:	Oui
Quantité de ports HDMI:	4
Version HDMI:	2.1
Connecteur PC intégré (D-Sub):	Non
Canal de retour audio amélioré (eARC):	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantité de Ports USB 2.0:	3
Sortie Audio numérique (Optique):	1
Quantité de ports RF:	2
Interface Commune (IC):	Oui
Interface commune Plus (CI+):	Oui
Contrôle d'électronique grand publique (CEC):	SimpLink
Commande de voix:	Oui
Multi-écrans:	Oui
Modes Smart:	Cinéma, Cinéaste, Jeu, Sports, Standard, Vif
Montage VESA:	Oui
support smartphone à distance:	Oui
Norme VESA:	400 x 400 mm
Classe d'efficacité énergétique:	F
Consommation d'énergie (mode veille):	0.5 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR):	F
Classe d'efficacité énergétique (HDR):	G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures:	150 kWh
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures:	284 kWh
Tension d'entrée AC:	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC:	50 - 60 Hz

<b>Plage d'efficacité énergétique:</b>	A à G
<b>Largeur:</b>	1847 mm
<b>Profondeur:</b>	321 mm
<b>Hauteur:</b>	1115 mm
<b>Largeur (sans support):</b>	1847 mm
<b>Profondeur (sans support):</b>	28 mm
<b>Poids:</b>	46900 g
<b>Hauteur (sans support):</b>	1057 mm
<b>Poids (sans support):</b>	40900 g
<b>Télécommande:</b>	Oui
<b>Télécommande:</b>	Oui
<b>Canal de retour audio amélioré (eARC):</b>	Oui
<b>Plage d'efficacité énergétique:</b>	A à G
<b>Multi-écrans:</b>	Oui
<b>Résolution de l'écran:</b>	3840 x 2160 pixels
<b>Poids (sans support):</b>	40900 g
<b>Profondeur:</b>	321 mm
<b>Canaux de sortie audio:</b>	4.2 canaux
<b>Largeur:</b>	1847 mm
<b>Hauteur:</b>	1115 mm