



LG QNED MiniLED 86QNED916QE TV 2,18 m (86") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Argent

Marque : LG

Famille de produit: QNED MiniLED

Code produit: 86QNED916QE

Nom du produit : 86QNED916QE



LG QNED MiniLED 86QNED916QE. Taille de l'écran: 2,18 m (86"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: QNED MiniLED, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: Mini LED. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: Motion Pro, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-T2, DVB-S2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Argent



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	2,18 m (86")	Réduction du bruit *	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Prise en charge HDR *	✓
Technologie d'affichage *	QNED MiniLED	AMD FreeSync	✓
Rétroéclairage LED	Mini LED	Type AMD FreeSync	FreeSync Premium
Forme d'écran *	Plat	NVIDIA G-SYNC	✗
Format d'image *	16:9	Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM), Game Dashboard, Taux de rafraîchissement variable (VRR), Game Optimizer
Réglages du format d'écran	4:3, Zoom, 16:9	Convertisseur 4K	✓
Scan progressif	✓	Vidéo upscaling	✓
Mouvement d'interpolation technologie *	Motion Pro	Contrôle parental	✓
Taux de rafraîchissement natif	100 Hz	support smartphone à distance	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Enregistrement USB	✗
Diagonale d'écran (cm)	218,44 cm	Clonage USB	✗
Taille visualisable diagonale	2,18 m	Lecteur DVD	✗
Tuner TV		Connectivité	
Type de tuner *	Numérique	Version HDMI	2.0/2.1
Système de format du signal analogique *	Non pris en charge	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Format du système de signal numérique *	DVB-T2, DVB-S2	Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	✗
Nombre de tuners	1 tuner(s)	HDCP	✓
Recherche automatique des canaux	✓	Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗
TV intelligente / smart TV		Port DVI	✗
Smart TV *	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Internet TV *	✓	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Système d'exploitation installé *	WebOS	Entrée audio PC	✗
Version du système d'exploitation	22	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Timeshift	✗	Quantité de ports RF	1
Reflet d'écran	✓	RF connecteur de type	F, IEC
Prise en charge de Video on Demand (VOD)	✓	Interface Commune (IC) *	✓
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓		

TV intelligente / smart TV		Connectivité	
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Modes Smart	Cinéma, Cinéaste, Jeu, Sports, Standard	Quantité de ports HDMI *	4
Apps vidéos	DAZN, Disney+, Amazon Prime Video, YouTube, Apple TV, RaiPlay, Rakuten TV, NOW TV, Netflix	Contrôle d'électronique grand public (CEC)	SimpLink
Apps musique	Spotify	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗
Appis sportives	DAZN, Sports Alerts	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Apps Mode de vie	Sedition Art		
Audio		Caractéristiques de gestion	
Nombre de haut-parleurs *	4	Commande vocale	✓
Puissance évaluée de RMS *	40 W	Guide de programme électronique	✓
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Caisson de basses sans fil	✗	Nombre de langues OSD	37
Décodeurs audio intégrés	Dolby Digital, Dolby Atmos	Incrustation d'images (PIP)	✓
Modes sonores	AI Sound Pro	Mode Hôtel	✓
Niveleur automatique de volume	✓	Mode hôtel de base	✓
Son adaptatif	✓	Le mode ECO	✓
Suivi d'objets par écho + (OTS+)	✗	Coupure automatique de l'alimentation	✓
Multiroom	✗	Minuterie de mise en sommeil	✓
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Minuterie Marche/Arrêt	✓
Contrôle de son adaptatif (ASC)	✓	Micrologiciel évolutif	✓
		Compatible avec Amazon Alexa	✓
		Fonctionne avec Google Assistant	✓
Réseau		Puissance	
Wifi *	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	D
Bluetooth *	✓	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Modèle du Bluetooth	5.0	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	105 kWh
Ethernet/LAN *	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	326 kWh
Wi-Fi Direct	✗	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Mode Économie d'énergie	✓
Miracast	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Navigation	✓		
Navigateur Web	✓		
Prise en charge HDI	✓		
Design		Certificat	
Couleur du produit *	Argent	Certification	Lativù 4K / Tivusat 4K
Nom de la couleur	Dark Steel Silver		
Montage VESA *	✓	Poids et dimensions	
Norme VESA	600 x 400 mm	Largeur appareil (support inclus)	1917 mm
Bouton marche/arrêt intégré	✗	Profondeur (support inclus)	452 mm
Écran enrollable	✗	Hauteur (support inclus)	1175 mm
Reconditionné	✗	Poids (avec support)	55 kg
		Largeur (sans support)	1917 mm
		Profondeur (sans support)	29,9 mm
		Hauteur (sans support)	1098 mm
		Poids (sans support)	52 kg
représentation / réalisation		Informations sur l'emballage	
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	Dolby Vision IQ, Hybrid Log-Gamma (HLG), Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Largeur du colis	2090 mm
Mode Jeu	✓	Profondeur du colis	285 mm
Fonction Télétexte	✓	Hauteur du colis	1215 mm
Télétexte	2000 pages	Poids du paquet	70,1 kg
Télétexte standards	EPG, Mega TTX	Type d'emballage	Boîte
Fonction sous-titres	✓		
Format vidéo pris en charge	VP9, HEVC	Contenu de l'emballage	
Formats audio pris en charge	MP2, MP3, AAC, HE-AAC, WMA, AC3, AC4, apt-X, PCM, EAC3	Support de bureau	✓
Formats de compression visuels	MPEG2, HEVC, MPEG4, VP9, H.265	Télécommande fournie	✓
Format sous-titres supporté	DVB	Support Smart inclus	✓
Capteur de lumière ambiante	✓	Barre de son comprise	✗
		Manuel électronique	✓

représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
Technologie de gradation du rétroéclairage	Local Dimming	Caisson de basse inclus	✘
Technologie de traitement d'image	LG AI Picture Pro	Autres caractéristiques	
		Fréquence de balayage	100/120 Hz



8806084014580

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