

PHILIPS

## Philips 55OLED819 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Métallique

Marque : Philips

Code produit: 55OLED819/12

Nom du produit : 55OLED819

Philips 55OLED819. Taille de l'écran: 139,7 cm (55"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: OLED, Forme d'écran: Plat. Smart TV. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2, DVB-T2 HD. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Métallique



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	139,7 cm (55")	Version HDMI	2.1
Type HD *	4K Ultra HD	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Technologie d'affichage *	OLED	HDCP	✓
Forme d'écran *	Plat	Version HDCP	2.3
Modes vidéo pris en charge	576p, 720p, 1080p, 2160p	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Taux de rafraîchissement natif	120 Hz	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Taux de rafraîchissement d'écran pris en charge	120 Hz	Sortie de casque	1
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Diagonale d'écran (cm)	139 cm	Quantité de ports HDMI *	4
<b>Tuner TV</b>		Contrôle d'électronique grand public (CEC)	EasyLink
Type de tuner *	Numérique	<b>Caractéristiques de gestion</b>	
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2, DVB-T2 HD	Guide de programme électronique	✓
<b>TV intelligente / smart TV</b>		Le mode ECO	✓
Smart TV *	✓	Coupe automatique de l'alimentation	✓
Internet TV *	✓	Compatible avec Amazon Alexa	✓
Système d'exploitation installé *	Google TV	Fonctionne avec Google Assistant	✓
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	<b>Puissance</b>	
Apps vidéos	Amazon Prime Video, Apple TV, Disney+, Netflix, YouTube	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
<b>Audio</b>		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Nombre de haut-parleurs *	4	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	F
Puissance évaluée de RMS *	70 W	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	84 kWh
Canaux de sortie audio	2.1 canaux	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	77 kWh
Puissance RMS du Subwoofer	30 W	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Décodeurs audio intégrés	DTS:X, Dolby Atmos, Dolby Digital	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Modes sonores	AI Sound	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓		
<b>Réseau</b>			
Wifi *	✓		

Réseau		Caractéristiques spéciales	
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Technologies Philips (AV/TV)	3 Sided Ambilight, AMD FreeSync™, Works With Control4, Works With Google Assistant, Works With Matter, Works with Amazon Alexa
Bluetooth *	✓		
Modèle du Bluetooth	5.2		
Ethernet/LAN *	✓		
Design		Poids et dimensions	
Couleur du produit *	Métallique	Largeur appareil (support inclus)	1225 mm
Montage VESA *	✓	Profondeur (support inclus)	230 mm
Norme VESA	300 x 300 mm	Hauteur (support inclus)	773 mm
Type de support	Support central	Poids (avec support)	20,8 kg
Couleur de la tribune	Chrome	Largeur (sans support)	1225 mm
<b>représentation / réalisation</b>		Profondeur (sans support)	113 mm
		Hauteur (sans support)	701 mm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	Dolby Vision, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Poids (sans support)	17 kg
Fonction Télétexte	✓	Largeur du support	50 cm
Télétexte	1000 pages	Profondeur du support	17,9 cm
Format vidéo pris en charge	AV1, AVC, AVI, H.264, HEVC, HEVC/H.265, MKV, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9	Informations sur l'emballage	
Formats audio pris en charge	AAC, FLAC, MP3, WAV	Largeur du colis	1420 mm
Formats d'image supportés	GIF, HEIF, JPEG, PNG	Profondeur du colis	160 mm
Format sous-titres supporté	ASS, SMI, SSA, SUB, TXT	Hauteur du colis	860 mm
Prise en charge HDR *	✓	Poids du paquet	25,8 kg
Nombre de coeurs de processeurs	4	Contenu de l'emballage	
AMD FreeSync	✓	Support de bureau	✓
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium	Câbles inclus	Secteur
NVIDIA G-SYNC	✓	Télécommande fournie	✓
Type NVIDIA G-SYNC	G-SYNC		
Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM), HGiG, Taux de rafraîchissement variable (VRR)		



8718863042083

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