

Philips 279M1RV/00 LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Marque : Philips

Code produit: 279M1RV/00

Nom du produit : 279M1RV/00



Gaming Monitor 279M1RV Moniteur 4K HDR avec Ambiglow

Philips 279M1RV/00 LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir:

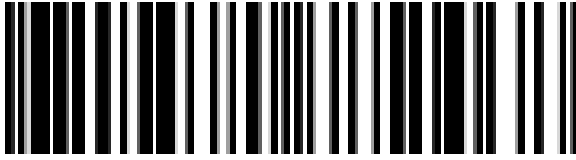
Pour les inconditionnel-les des consoles, l'écran Designed for Xbox révolutionne le jeu. Admirez les magnifiques images et les couleurs parfaitement fidèles de la dalle Nano IPS UltraClear 4K. L'image est éclatante grâce à la technologie DisplayHDR 600.

Philips 279M1RV/00. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Built-in USB hub. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Pivotant	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Plage de l'angle d'oscillation	-35 - 35°
Type HD *	4K Ultra HD	Ajustement de l'inclinaison	✓
Ratio de format d'image *	16:9	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Technologie d'affichage *	LED	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Type de panneau *	Nano IPS	Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Type de rétro	W-LED	Nombre de langues OSD	21
Écran tactile *	✗	Plug and Play	✓
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²	Voyants	Fonctionnement, Veille
Temps de réponse *	1 ms	Puissance	
Forme d'écran *	Plat	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Rapport d'aspect	16:9	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	-52 kWh
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	90 kWh
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Consommation électrique (typicale) *	62,7 W
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Angle de vision vertical	178°	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Écran couleurs *	1.07 milliards de couleurs	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Pas de pixel	0,1554 x 0,1554 mm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Densité en pixels	163 pixels par pouce	Type d'alimentation d'énergie	Externe
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz		
Taille visualisable horizontale	60,4 cm		
Taille visualisable verticale	34,7 cm		
Diagonale verrerie (cm)	68,5 cm		
Prise en charge HDR	✓		
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 600		

Écran		Puissance	
DDC/CI	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Palette de couleurs	98%	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	545315
Couverture sRGB (max)	133%	Conditions environnementales	
Couverture NTSC (normale)	112%	Température d'opération	0 - 35 °C
Couverture Adobe RGB	110,1%	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Palette de couleurs DCI-P3	98%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
sRGB	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
représentation / réalisation		Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Poids et dimensions	
AMD FreeSync *	✓	Largeur appareil (support inclus)	609 mm
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Profondeur (support inclus)	282 mm
Type de capteur d'éclairage d'ambiance	quatre dimensions	Hauteur (support inclus)	545 mm
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Poids (avec support)	9 kg
Composant synchronisation vidéo	Separate sync	Largeur (sans support)	609 mm
Technologie sans scintillement	✓	Profondeur (sans support)	75 mm
Technologie Low-Blue-Light	✓	Hauteur (sans support)	353 mm
multimédia		Poids (sans support)	5,2 kg
Nombre de haut-parleurs	2	Informations sur l'emballage	
Puissance évaluée de RMS	5 W	Largeur du colis	730 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Profondeur du colis	224 mm
Appareil photo intégré *	✗	Hauteur du colis	470 mm
Design		Poids du paquet	12,3 kg
position de marché *	Jouer	Type d'emballage	Boîte
Couleur du produit *	Noir	Contenu de l'emballage	
Connectivité		Stand inclus	✓
Concentrateur USB intégré *	✓	Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB Type-C vers USB Type-C, Secteur
Type de porte USB amont	USB Type-B	Manuel d'utilisation	✓
Nombre de ports amont	1	Sustainability	
Nombre de ports USB de type B en amont	1	Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W	Autres caractéristiques	
HDMI *	✓	Faible décalage d'entrée	✓
Quantité de ports HDMI	3	Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	✓
Version HDMI	2.1	Type de finition extérieure	Brillant/texturé
Version de DisplayPort	1.4	Amélioration de l'image	SmartImage game
Sortie casque audio *	✓	Matériaux d'emballage recyclable	100%
Built-in Commutateur KVM	✓	Vues multiples	PBP (2 x devices)
Ergonomie		Approbations de conformité	CB; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark
Montage VESA *	✓	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Norme VESA	100 x 100 mm	Delta E	2
Port de câble antivol *	✓	Mode LowBlue	✓
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington	Philips SmartUniformity	97 - 102%
Réglage de la hauteur *	✓	Certificats de conformité	RoHS
Réglage de la hauteur	13 cm	Temps moyen entre pannes	50000 h
		Certification	CB, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark
		Logistics data	
		Code du système harmonisé	85285210



8712581772468

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