

Philips Evnia 8000 32M2N8900/00 écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD QD-OLED

Neuf

Moniteur 31,5" 4K QD-OLED pour le gaming exigeant : 3840 x 2160, 240 Hz, 0,03 ms et FreeSync Premium Pro pour une action fluide à faible latence. Couleurs 10 bits, DCI-P3 99% et HDR400 True Black pour des noirs profonds et des détails précis. Connectique HDMI 2.1/DP 1.4, USB-C 65 W, hub USB et KVM. Pied réglable (hauteur, pivot, inclinaison).

EAN : 8712581806347
Réf. : 32M2N8900/00
Taille de l'écran: 31.5"
Type de panneau: OLED
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G
Réglage de la hauteur: 13 cm
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.4/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  344kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **334kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur Philips**, dont la référence est **32M2N8900/00**, a obtenu la note de **5.4/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **343.50kg**. Nous travaillons activement avec Philips pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Écran

Couverture Adobe RGB	118%
Couverture NTSC (normale)	120%
Couverture sRGB (max)	147,5%
Palette de couleurs	99%
Norme de gamme de couleurs	sRGB, NTSC, DCI-P3, Adobe RGB
Profondeur de couleurs	10 bit
Dureté de la surface	2H
DDC/CI	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400 True Black
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Taille visualisable verticale	39,5 cm
Taille visualisable horizontale	69,9 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 510 kHz
Densité en pixels	139,87 pixels par pouce
Pas de pixel	0,1814 x 0,1814 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR
Taux de contraste	1500000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	0,03 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Luminosité de l'écran (maximum)	1000 cd/m ²
Type de panneau	OLED
Technologie d'affichage	QD-OLED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD

Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	31.5"
Taille de l'écran	31.5"/80 cm
sRGB	Oui
Palette de couleurs DCI-P3	99%

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Composant synchronisation vidéo	Synchronisation séparée
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
AMD FreeSync	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non
Type de capteur d'éclairage d'ambiance	tridimensionnel

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non

Design

Couleur du produit	Blanc
position de marché	Gaming

Connectivité

Version HDCP	2.3
HDCP	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	2
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1

Quantité de ports avals USB de type A	4
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Sortie audio	Oui
HDMI	Oui

Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Portugais, Tchèque, Néerlandais, Anglais, Finlandais, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois traditionnel, Turc, Ukrainien
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Pivotant	Oui
Réglage de la hauteur	13 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	13 cm
Incrustation d'images (PIP)	Oui

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	130,9 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	60 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	55 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G

Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	2027103
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 3658 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids (sans support)	8,18 kg
Hauteur (sans support)	419 mm
Profondeur (sans support)	92 mm
Largeur (sans support)	717 mm
Poids (avec support)	9,65 kg
Hauteur (support inclus)	572 mm
Profondeur (support inclus)	311 mm
Largeur appareil (support inclus)	717 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	13,7 kg
Hauteur du colis	510 mm
Profondeur du colis	160 mm
Largeur du colis	840 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, Énergie, USB Type-C
Support inclus	Oui

Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
-----------------	------------------

Autres caractéristiques

Faible décalage d'entrée	Oui
--------------------------	-----

Temps moyen entre pannes	30000 h
Signal d'entrée de synchronisation du moniteur	Synchronisation séparée
Commandes d'utilisateur	Power On/Off; Menu/OK; Input/Up; Game Settings/Down; SmartImage game/Back
Amélioration de l'image	SmartImage game
Vues multiples	PIP/PBP mode; 2 x devices
Approbations de conformité	CB; CE Mark; ETL; TUV/ISO9241-307; PSB; EAC; EAEU RoHS; TUV-BAUART; BSMI; UKCA; EMF; FCC; ICES-003
Delta E	2
Mode EasyRead	Oui
Mode LowBlue	Oui
Type de finition extérieure	Texturé
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X; Windows 11/10

Données de recyclage

Matériaux d'emballage recyclable 100%



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)