

Philips Brilliance 27E3U7903/00 écran plat de PC 68,6 cm (27") 5120 x 2880 pixels 5K Ultra HD LCD Gr

Neuf

Moniteur 27 pouces 5K destiné à l'affichage professionnel, il offre une dalle IPS 5120 x 2880 à 70 Hz avec DisplayHDR 600 et large couverture Adobe RGB 99,5% / DCI-P3 99%, Calman Ready. Thunderbolt 4/USB-C 96 W, HDMI 2.1, hub USB 3.2, Ethernet et KVM simplifient le poste. MultiView/PbP, micro et haut-parleurs, ergonomie complète (pivot, VESA) facilitent le quotidien.

EAN : 8721038002928
Réf. : 27E3U7903/00
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

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

Empreinte carbone  N.C.

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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **27E3U7903/00**, a obtenu la note de **5.8/10**.

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 **kg**. 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	
sRGB	Oui
Palette de couleurs DCI-P3	99%
Couverture Adobe RGB	99,5%
Couverture NTSC (normale)	130%
Couverture sRGB (max)	160%
Norme de gamme de couleurs	sRGB, NTSC, DCI-P3, Adobe RGB
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	7H
Taux de diffusion	7%
DDC/CI	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 600
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,5 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Fréquence de balayage vertical	60 - 70 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 210 kHz
Densité en pixels	218 pixels par pouce
Pas de pixel	0,11655 x 0,11655 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	70 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Taux de contraste	2000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran (typique)	500 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS

Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	5K Ultra HD
Résolution de l'écran	5120 x 2880 pixels
Taille de l'écran	27"
Taille de l'écran	27 inch/68.5 cm

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Composant synchronisation vidéo	Synchronisation séparée

multimédia

Appareil photo intégré	Oui
Microphone intégré	Oui
Mégapixel	5 MP
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Couleur du produit	Gris
position de marché	Maison

Connectivité

Version HDCP	2.3
HDCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie casque audio	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	96 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	2
Nombre de ports USB de type C en amont	1

Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Concentrateur USB intégré	Oui

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Ergonomie

Voyants	Fonctionnement, Veille
Plug and Play	Oui
Nombre de langues OSD	21
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	-360 - 360°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	2318991
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
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	37,76 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	50 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	25 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Consommation d'énergie (mode économie)	29,1 W

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)	6,3 kg
Hauteur (sans support)	391 mm
Profondeur (sans support)	28 mm
Largeur (sans support)	624 mm
Poids (avec support)	8,1 kg
Hauteur (support inclus)	566 mm
Profondeur (support inclus)	176 mm
Largeur appareil (support inclus)	624 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	11,9 kg
Hauteur du colis	480 mm
Profondeur du colis	139 mm
Largeur du colis	780 mm

Durabilité

Ne contient pas	PVC/BFR
-----------------	---------

Autres caractéristiques

Temps moyen entre pannes	50 h
Amélioration de l'image	SmartImage Premium

Approbations de conformité	CB; CE Mark; EPA; CEC; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; EAC ROHS; CEL; CCC; CECP; UKCA; EMF; FCC
Delta E	2
Mode EasyRead	Oui
Mode LowBlue	Oui
Compliance certificates	RoHS
Type de finition extérieure	Texturé
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui
Faible décalage d'entrée	Oui
Signal d'entrée de synchronisation du moniteur	Synchronisation séparée
Commandes d'utilisateur	Power On/Off; Menu; Input/Up; Colour Space/Down; SmartImage/Back
Vues multiples	PBP (2 x devices)
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X; Windows 11/10

Données de recyclage

Matériaux d'emballage recyclable 100%

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation Oui



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](#)