

Philips 5000 series 27E1N5600HE/00 écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir

Neuf

Moniteur 27" QHD IPS pour l'affichage professionnel et le télétravail. Dock USB-C avec alimentation 65 W et hub USB 3.2 à 4 ports pour connecter et charger en un seul câble. Webcam 5 MP Windows Hello, micro antibruit et haut-parleurs intégrés pour des visioconférences nettes. Dalle mate, LowBlue et anti-scintillement, pied réglable en hauteur, pivot et inclinaison.

EAN : 8712581783426
Réf. : 27E1N5600HE/00
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Réglage de la hauteur: 13 cm
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.7/10

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).

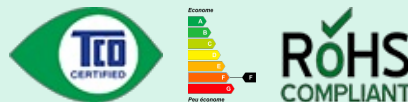
Labels 

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 **27E1N5600HE/00**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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 NTSC (normale)	102,02%
Couverture sRGB (max)	114,18%
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
DDC/CI	Oui
sRGB	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 114 kHz
Densité en pixels	108,79 pixels par pouce
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Temps de réaction (vite)	1 ms
Type de panneau	IPS
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR
Taux de contraste	1000:1
Format d'image	16:9
Écran antireflet	Oui
Type de rétro	W-LED
Temps de réponse	4 ms
Format d'image	16:9
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
Taille de l'écran	27"
Écran tactile	Non
Technologie d'affichage	LCD
Type HD	Quad HD
Forme d'écran	Plat

Norme de gamme de couleurs	sRGB, NTSC
Surface d'affichage	Mat
Taille de l'écran	27 inch/68.6 cm
Palette de couleurs	102,02%
Response time (MPRT)	1 ms
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Composant synchronisation vidéo	Synchronisation séparée
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie de chargement rapide	Power Delivery
Charge rapide	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

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

Design

Couleur du produit	Noir
position de marché	Maison

Connectivité

Version HDCP	1.4
HDCP	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Capacité de puissance USB	Oui

Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Concentrateur USB intégré	Oui
Sortie audio	Oui
HDMI	Oui
Ports E/S	USB 3.2 x 4 (downstream with 1 fast charge B.C 1.2)

Ergonomie

Voyants	Fonctionnement, Veille
Plug and Play	Oui
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
Nombre de langues OSD	21
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Angle de rotation	-90 - 90°
Réglage de la hauteur	13 cm
Montage VESA	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	13 cm
Ajustement de l'inclinaison	Oui

Puissance

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	29,6 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1123971

Conditions environnementales

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

Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Conformité à la durabilité	Oui

Poids et dimensions

Poids (sans support)	4,7 kg
Hauteur (sans support)	379 mm
Profondeur (sans support)	52 mm
Largeur (sans support)	614 mm
Poids (avec support)	6,57 kg
Hauteur (support inclus)	524 mm
Profondeur (support inclus)	212 mm
Largeur appareil (support inclus)	614 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	10,7 kg
Hauteur du colis	525 mm
Profondeur du colis	186 mm
Largeur du colis	780 mm

Autres caractéristiques

Temps moyen entre pannes	50000 h
Amélioration de l'image	SmartImage game
Approbations de conformité	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
Mode EasyRead	Oui
Mode LowBlue	Oui
Classe d'efficacité énergétique (ancienne)	G
Type de finition extérieure	Texturé
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Certification	CB, CE Mark, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART
Compliance certificates	RoHS
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X; Windows 10/8.1/8/7
Poids	4,7 kg
Hauteur	379 mm
Largeur	614 mm
Profondeur	52 mm
Signal d'entrée de synchronisation du moniteur	Synchronisation séparée
Commandes d'utilisateur	Power On/Off; Menu; Volume; Input; SmartImage Game

Contenu de l'emballage

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

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](#)