

Philips 222S9JML/00 écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Neuf

Conçu pour la bureautique, ce moniteur 21,5" Full HD (VA) offre une image fluide à 75 Hz avec AMD Adaptive-Sync et une couverture sRGB 102%/NTSC 88%. Hub USB 3.2 Gen 1 avec charge rapide, HDMI/DP/VGA. Pied réglable en hauteur, pivot, rotation et inclinaison. Flicker-Free et LowBlue pour le confort, haut-parleurs intégrés. TCO et RoHS, plastique recyclé 85%.

EAN : 8712581806002
Réf. : 222S9JML/00
Taille de l'écran: 21.5"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Réglage de la hauteur: 13 cm
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.0/10

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).

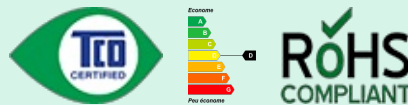
Labels 

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 **222S9JML/00**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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 NTSC (normale)	88%
Couverture sRGB (max)	102%
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
DDC/CI	Oui
Diagonale d'écran (cm)	54,6 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 85 kHz
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
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
Rapport de contraste (dynamique)	500000000:1
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Type de panneau	VA
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	21.5"
Norme de gamme de couleurs	sRGB, NTSC
Taille de l'écran	21.5 inches/54.6 cm
sRGB	Oui
Palette de couleurs	88%
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 85 kHz

Densité en pixels	102 pixels par pouce
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleur du produit	Noir
Couleurs pieds	Noir
Châssis avant	Noir

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
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B
Version du concentrateur USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Sortie audio	Oui
Entrée audio	Oui
HDMI	Oui

Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
---------------------------	-----

Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	0 - 180°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	13 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	13 cm
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

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)	0,3 W
Consommation électrique typique	13,3 W
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Consommation d'énergie (mode économie)	12,1 W

Conditions environnementales

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

Poids et dimensions

Poids (sans support)	2,44 kg
Hauteur (sans support)	286 mm
Profondeur (sans support)	49 mm
Largeur (sans support)	439 mm
Poids (avec support)	4,16 kg
Hauteur (support inclus)	439 mm
Profondeur (support inclus)	205 mm
Largeur appareil (support inclus)	493 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	6,73 kg
Hauteur du colis	420 mm
Profondeur du colis	141 mm
Largeur du colis	690 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	SmartControl
Support inclus	Oui

Durabilité

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

Autres caractéristiques

Temps moyen entre pannes	70000 h
Signal d'entrée de synchronisation du moniteur	Synchronisation séparée
Commandes d'utilisateur	SmartImage/Back; Brightness/UP; Input/Down; Menu/OK; Power On/Off; SmartControl
Amélioration de l'image	SmartImage
Approbations de conformité	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV Ergo; TUV/GS; EPA; TCO Certified
Mode EasyRead	Oui
Mode LowBlue	Oui
Type de finition extérieure	Texturé
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X; Windows 11/10

Données de recyclage

Matériaux d'emballage recyclable	100%
Plastique recyclé post-consommation	85%



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](#)