

Philips 3000 series 34B2U3600C/00 écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Wide Quad HD LCD

Neuf

Philips 3000 series 34B2U3600C/00 écran plat de PC 86,4 cm (34")
3440 x 1440 pixels Wide Quad HD LCD Noir

EAN : 8721038002409
Réf. : 34B2U3600C/00
Taille de l'écran: 34"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.7/10

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

Empreinte carbone N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **339kg** 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 **34B2U3600C/00**, a obtenu la note de **4.7/10**.

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 **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.

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

sRGB	Oui
Couverture NTSC (normale)	104%
Couverture sRGB (max)	120%
Profondeur de couleurs	10 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
DDC/CI	Oui
Diagonale d'écran (cm)	86,36 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 120 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 190 kHz
Taille visualisable verticale	33,4 cm
Taille visualisable horizontale	79,7 cm
Densité en pixels	110 pixels par pouce
Pas de pixel	0,23175 x 0,23175 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	120 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Taux de contraste	3500:1
Résolutions graphiques prises en charge	3440 x 1440
Taux de courbure d'écran	1500R
Forme d'écran	Incurvé
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	VA
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	21:9

Type HD	Wide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)

représentation / réalisation

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Composant synchronisation vidéo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)

multimédia

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

Design

Couleurs pieds	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

Connectivité

Version HDCP	1.4/2.2
HDCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
Capacité de puissance USB	Oui

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Nombre de ports amont	2
Type de porte USB amont	USB Type-B, USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

Réseau

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

Ergonomie

Voyants	Oui
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
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-180 - 180°
Pivotant	Oui
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

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 d'énergie (mode économie)	20,2 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W

Consommation électrique typique	28,19 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	20 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	3658 - 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)	7,82 kg
Hauteur (sans support)	369 mm
Profondeur (sans support)	107 mm
Largeur (sans support)	807 mm
Poids (avec support)	10,4 kg
Hauteur (support inclus)	575 mm
Profondeur (support inclus)	287 mm
Largeur appareil (support inclus)	807 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	15,3 kg
Hauteur du colis	525 mm
Profondeur du colis	188 mm
Largeur du colis	930 mm

Contenu de l'emballage

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

Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Certificats de durabilité	ENERGY STAR

Autres caractéristiques

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Signal d'entrée de synchronisation du moniteur	Separate Sync, Sync on Green
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Vues multiples	2 x devices, PIP/PBP mode
Approbations de conformité	CB CE Mark EPA TUV/GS TUV Ergo TCO Certified TCO Certified Edge EAC EAC ROHS MEPS CEL CCC CECP UKCA EMF FCC ICES-003 eyesafe CERTIFIED 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
SmartImage	Y
SoftBlue	Oui
Mode EasyRead	Oui
Compliance certificates	RoHS
Révision de la délivrance de la puissance USB	3.0
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Prise en charge HBR3	Oui

Données logistiques

Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN)	EAR99
---	-------



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](#)