

Philips 162B9T/00 écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1366 x 768 pixels HD LCD Écran tactile Noir

Neuf

Philips 162B9T/00. Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Résolution de l'écran: 1366 x 768 pixels, Type HD: HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Brillant, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 90°, Angle de vision vertical: 60°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 8712581760250
Réf. : 162B9T/00
Taille de l'écran: 15.6"
Type de panneau: TN
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Réglage de la hauteur: 10,5 cm
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.4/10

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).

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 **162B9T/00**, a obtenu la note de **4.4/10**.

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.

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 |
| Sync. Séparée H/V | Oui |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| Luminosité de l'écran | 220 cd/m ² |
| Couverture sRGB (max) | 100% |
| Palette de couleurs | 86% |
| Dureté de la surface | 7H |
| DDC/CI | Oui |
| Diagonale d'écran (cm) | 39,6 cm |
| Synchronisation sur le vert (SOG) | Oui |
| Fréquence de balayage vertical | 50 - 75 Hz |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 60 kHz |
| Taille visualisable verticale | 19,4 cm |
| Taille visualisable horizontale | 34,4 cm |
| Fréquence de balayage vertical | 50 - 75 Hz |
| Domaine de numérisation horizontale | 30 - 60 kHz |
| Densité en pixels | 100 pixels par pouce |
| Pas de pixel | 0,252 x 0,252 mm |
| Nombre de couleurs affichées | 262000 couleurs |
| Angle de vision vertical | 60° |
| Angle de vision horizontal | 90° |
| Taux de d'actualisation maximal | 60 Hz |
| Nom marketing du ratio de contraste dynamique | SmartContrast |
| Rapport de contraste (dynamique) | 20000000:1 |
| Taux de contraste | 500:1 |
| Format d'image | 16:9 |
| Forme d'écran | Plat |
| Temps de réponse | 4 ms |
| Luminosité de l'écran (typique) | 220 cd/m ² |
| Nombre de points de contact simultanés | 10 |
| Technologie écran tactile | Technologie capacitive projetée |
| Écran tactile | Oui |
| Type de rétro | W-LED |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Type de panneau | TN |
| Technologie d'affichage | LCD |
| Format d'image | 16:9 |
| Type HD | HD |
| Résolution de l'écran | 1366 x 768 pixels |
| Taille de l'écran | 15.6" |
| Norme de gamme de couleurs | sRGB, NTSC |
| Surface d'affichage | Brillant |
| Taille de l'écran | 15.6 inch/39.6 cm |
| Couverture NTSC (normale) | 86% |

représentation / réalisation

| | |
|---|---|
| Interférence de la paume | Oui |
| Fonction survol du stylet | Oui |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 |
| Système d'exploitation installé | Windows 10 |
| Technologie Low-Blue-Light | Oui |
| Composant synchronisation vidéo | Synchronisation séparée, Sync-on-green (SOG) |
| AMD FreeSync | Non |
| NVIDIA G-SYNC | Non |

multimédia

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

Design

| | |
|--------------------|--------|
| Couleurs pieds | Noir |
| Châssis avant | Noir |
| Couleur du produit | Noir |
| position de marché | Maison |

Connectivité

| | |
|------------------------|-----|
| Entrée audio PC | Oui |
| Sortie de casque | 1 |
| Sortie casque audio | Oui |
| Version de DisplayPort | 1.2 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1,2 |
| Version HDMI | 1.4 |
| Quantité de ports HDMI | 1,4 |
| Quantité de ports DVI-D | 1 |
| Port DVI | Oui |
| Nombre de ports VGA (D-Sub) | 1 |
| Port tactile USB | Oui |
| Quantité de ports avals USB de type A | 2 |
| Version HDCP | 1.4 |
| HDCP | Oui |
| HDMI | Oui |

Ergonomie

| | |
|---|---|
| Voyants | Fonctionnement, Veille |
| Plug and Play | Oui |
| Zone de rejet de la paume | 25 x 25 mm |
| 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 |
| Angle d'inclinaison | -5 - 90° |
| Réglage de la hauteur | 10,5 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) | 10,5 cm |
| Affichage à l'écran (OSD) | Oui |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui |

Puissance

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Type d'alimentation d'énergie | Externe |
| Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |

| | |
|---|--------|
| Consommation d'énergie (mode économie) | 5,6 W |
| Consommation électrique (arrêt) | 0,3 W |
| Consommation d'énergie (mode veille) | 0,3 W |
| Consommation électrique typique | 7,1 W |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 10 kWh |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | E |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 388111 |

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 |

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|---|
| Logiciels fournis | SmartControl |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Styleret inclus | Oui |
| Câbles inclus | VGA, HDMI, DisplayPort, USB Type-A vers USB Type-B, Audio (3,5 mm), Secteur |
| Support inclus | Oui |

Poids et dimensions

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Poids (sans support) | 2,01 kg |
| Hauteur (sans support) | 241 mm |
| Profondeur (sans support) | 42 mm |
| Largeur (sans support) | 378 mm |
| Poids (avec support) | 5 kg |
| Hauteur (support inclus) | 347 mm |
| Profondeur (support inclus) | 227 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 378 mm |
| Dimensions (L x P X H) avec le pied | 378 x 347 x 227 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|-----------------|---------|
| Poids du paquet | 6,31 kg |
|-----------------|---------|

| | |
|---------------------|--------|
| Hauteur du colis | 388 mm |
| Profondeur du colis | 159 mm |
| Largeur du colis | 445 mm |

Durabilité

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

Données logistiques

| | |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 85285210 |
|---------------------------|----------|

Autres caractéristiques

| | |
|--|---|
| Temps moyen entre pannes | 70000 h |
| Résolution recommandée | 1366 x 768 @ 60 Hz |
| Écran région visualisable HxV | 344,2 x 193,5 mm |
| Amélioration de l'image | SmartImage |
| Approbations de conformité | CB; CE Mark; FCC Class B; SEMKO; UKRAINIAN; ICES-003; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS |
| Système mobile supporté | Android 7.1, Android 7.0, Android 6.0, Android 5.0, Android 4.4 |
| Angle de pliage | 70° |
| Mode tactile | Stylus, Finger, Glove* |
| Mode EasyRead | Oui |
| Classe d'efficacité énergétique (ancienne) | A |
| Ajustement de la hauteur (mode vertical) | 10,5 cm |
| Ajustement de la hauteur (mode horizontal) | 18,4 cm |
| Certification | CB, CE Mark, FCC Class B, SEMKO, UKRAINIAN, ICES-003, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS |
| Sans métaux lourds | Hg (mercure) |
| Compliance certificates | RoHS, WEEE |
| Code (IP) Internationale Protection | IP65 |
| QA_test. | 1366 x 768 @ 60 Hz |
| Logiciel de lecture optique | 1366 x 768 @ 60 Hz |
| Supplied AC adapter type | 1366 x 768 @ 60 Hz |
| Signal d'entrée de synchronisation du moniteur | Separate Sync; Sync on Green |
| Entrée de signal | VGA (Analogue); DVI-D (digital, HDCP); DisplayPort 1.2; HDMI 1.4 |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Mode LowBlue | Oui |
| Commandes d'utilisateur | SmartImage; Input; Brightness; Menu; Power On/Off |
| Type de finition extérieure | Texturé |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 |

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](#)