

ASUS PA148CTV écran plat de PC 35,6 cm (14") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tactile

Neuf

Dessus de

ASUS PA148CTV. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré. Couleur du produit: Noir

EAN : 4718017862233
Réf. : 90LM06E0-B01170
Taille de l'écran: 14"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.6/10

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).

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 Asus**, dont la référence est **90LM06E0-B01170**, a obtenu la note de **4.6/10**.

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 Asus 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 sRGB (max)	100%
Taille visualisable verticale	17,4 cm
Taille visualisable horizontale	30,9 cm
Pas de pixel	0,16 x 0,16 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	60 Hz
Taux de contraste	700:1
Format d'image	16:9
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Type d'écran tactile	Dessus de table
Écran tactile	Oui
Type de rétro	LED
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	14"
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Microphone intégré	Non
--------------------	-----

Appareil photo intégré	Non
Puissance évaluée de RMS	2 W
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleurs pieds	Noir
Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Conception graphique

Connectivité

Sortie casque audio	Non
Micro Quantité de ports HDMI	1
Port DVI	Non
Quantité de ports avals de type C USB	1
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Concentrateur USB intégré	Oui
Entrée audio	Non
HDMI	Non
Nombre de ports amont	1

Ergonomie

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Non

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	9 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	407449

Poids et dimensions

Poids (avec support)	740 g
Hauteur (support inclus)	204,4 mm
Profondeur (support inclus)	12 mm

Largeur appareil (support inclus) 326,1 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	2,5 kg
Hauteur du colis	342 mm
Profondeur du colis	90 mm
Largeur du colis	413 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé 85285210

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	Micro-HDMI, USB Type-C vers USB Type-A



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](#)