

ASUS MB16ACV écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

ASUS MB16ACV écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

EAN : 4718017949040
Réf. : 90LM0381-B01370
Taille de l'écran: 15.6"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.1/10

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 **354kg** 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 **90LM0381-B01370**, a obtenu la note de **4.1/10**.

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

Type de panneau	IPS
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	800:1
Forme d'écran	Plat
Technologie d'affichage	LED
Type HD	Full HD
Format d'image	16:9
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	15.6"
Écran tactile	Non
Temps de réponse	5 ms

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

Design

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
HDMI	Non
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui

Ergonomie

Montage VESA	Non
Port de câble antivol	Non
Réglage de la hauteur	Non

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
--------------------------------	-------

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation électrique typique	15 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	13 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	399648

Poids et dimensions

Poids (avec support)	830 g
Hauteur (support inclus)	224,8 mm
Profondeur (support inclus)	10,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	357,9 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,7 kg
Hauteur du colis	283 mm
Profondeur du colis	82 mm
Largeur du colis	433 mm

Données logistiques

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

Réseau

Wifi	Non
------	-----



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](#)