

ASUS ZenScreen MB229CF écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

Écran 21,5" Full HD IPS pensé pour la bureautique, offrant un rafraîchissement 100 Hz et 5 ms pour une navigation fluide. Connectique HDMI et USB-C avec alimentation 60 W pour un poste épuré. Pied ergonomique (hauteur, pivot, rotation, inclinaison), montage VESA 100x100 et haut-parleurs intégrés. Confort visuel Flicker-Free/Low Blue Light. Labels Energy Star et FSC. Classe D.

EAN : 4711387387658
Réf. : 90LM08S5-B01A70
Taille de l'écran: 21.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.5/10

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 **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 Asus**, dont la référence est **90LM08S5-B01A70**, a obtenu la note de **5.5/10**.

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 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

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Fréquence de balayage vertical | 48 - 100 Hz |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 111 kHz |
| Taille visualisable verticale | 26,8 cm |
| Taille visualisable horizontale | 47,6 cm |
| Pas de pixel | 0,248 x 0,248 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 | 100 Hz |
| Taux de contraste | 1000:1 |
| Forme d'écran | Plat |
| Écran antireflet | Oui |
| Temps de réponse | 5 ms |
| Luminosité de l'écran (typique) | 250 cd/m ² |
| Écran tactile | Non |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| 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 | 21.5" |

représentation / réalisation

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Mode Jeu | Oui |
| Technologie Low-Blue-Light | Oui |
| Technologie sans scintillement | Oui |
| Prise en charge de VESA Adaptive Sync | Oui |
| AMD FreeSync | Non |
| NVIDIA G-SYNC | Non |

multimédia

| | |
|------------------------|-----|
| Appareil photo intégré | Non |
| Haut-parleurs intégrés | Oui |

Design

| | |
|--------------------|--------|
| Couleur du produit | Noir |
| position de marché | Maison |

Connectivité

| | |
|--|------|
| Entrée DC | Oui |
| Version HDCP | 1.4 |
| HDCP | Oui |
| Sortie de casque | 1 |
| Sortie casque audio | Oui |
| Version HDMI | 1.4 |
| Quantité de ports HDMI | 1 |
| HDMI | Oui |
| Délivrance de la puissance USB jusqu'à | 60 W |
| Capacité de puissance USB | Oui |
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C | Oui |
| Quantité de ports avals de type C USB | 1 |
| Concentrateur USB intégré | Non |

Ergonomie

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Angle d'inclinaison | -5 - 20° |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui |
| Plage de l'angle d'oscillation | -90 - 90° |
| Pivotant | Oui |
| Angle de rotation | -90 - 90° |
| Pivot | Oui |
| Hauteur ajustable (max) | 18 cm |
| Réglage de la hauteur | Oui |
| Port de câble antivol | Non |
| Montage mural | Oui |
| Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Montage VESA | Oui |

Puissance

| | |
|---|---------|
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1846161 |
| Plage d'efficacité énergétique | A à G |

| | |
|---|--------------|
| Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Consommation d'énergie (mode économie) | 0,5 W |
| Consommation électrique typique | 13 W |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 13 kWh |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | Indisponible |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | D |

Poids et dimensions

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Poids (sans support) | 2,2 kg |
| Hauteur (sans support) | 318 mm |
| Profondeur (sans support) | 22 mm |
| Largeur (sans support) | 487 mm |
| Poids (avec support) | 4 kg |
| Hauteur (support inclus) | 722 mm |
| Profondeur (support inclus) | 301 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 487 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Type d'emballage | Boîte |
| Poids du paquet | 6 kg |
| Hauteur du colis | 398 mm |
| Profondeur du colis | 129 mm |
| Largeur du colis | 547 mm |

Durabilité

| | |
|----------------------------|---|
| Certificats de durabilité | ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix |
| Conformité à la durabilité | Oui |

Autres caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|---|
| Certification | Energy Star TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light FSC MIX |
| Contrôle de l'ombrage | Oui |
| Technologies spécifiques à la marque | SPLENDID |



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr