

## ASUS VU249CFE-M écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Or

Neuf

Écran bureautique 23,8 pouces Full HD IPS antireflet pour un affichage net. Rafraîchissement 100 Hz et temps de réponse 1 ms pour une navigation fluide. Connectique USB-C (DisplayPort Alt Mode, alimentation 15 W) et HDMI. Confort visuel avec Low Blue Light et sans scintillement. Pied inclinable, réglage de hauteur, montage VESA 75x75. Labels TCO, EPEAT Gold et Energy Star.

EAN : 4711387342138  
Réf. : 90LM09JM-B01K70  
Taille de l'écran: 23.8"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): C  
Réglage de la hauteur: 2,5 cm  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 6.3/10

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 CO<sub>2</sub>

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 **90LM09JM-B01K70**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.3/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 1 an.

## 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

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Diagonale d'écran (cm)          | 61 cm                     |
| Fréquence de balayage vertical  | 48 - 100 Hz               |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 109 kHz              |
| Taille visualisable verticale   | 29,6 cm                   |
| Taille visualisable horizontale | 52,7 cm                   |
| Pas de pixel                    | 0,2745 x 0,2745 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               | 1300:1                    |
| Forme d'écran                   | Plat                      |
| Temps de réponse                | 1 ms                      |
| Luminosité de l'écran (typique) | 250 cd/m <sup>2</sup>     |
| Écran tactile                   | Non                       |
| Type de rétro                   | LED                       |
| Type de panneau                 | IPS                       |
| Format d'image                  | 16:9                      |
| Type HD                         | Full HD                   |
| Résolution de l'écran           | 1920 x 1080 pixels        |
| Taille de l'écran               | 23.8"                     |
| Surface d'affichage             | Mat                       |

### représentation / réalisation

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| 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 | Non |

### Design

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

### Connectivité

|  |        |
|--|--------|
| Version HDCP                                 | 1.4    |
| HDCP   | Oui    |
| Casque connection                            | 3,5 mm |
| Sortie de casque                             | 1      |
| Sortie casque audio                          | Oui    |
| Version HDMI                                 | 1.4    |
| Quantité de ports HDMI                       | 1      |
| Délivrance de la puissance USB jusqu'à       | 15 W   |
| Capacité de puissance USB                    | Oui    |
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C | Oui    |
| Nombre de ports USB de type C en amont       | 1      |
| Nombre de ports amont                        | 1      |
| HDMI   | Oui    |

### Ergonomie

|   |            |
|---|------------|
| Angle d'inclinaison                         | 20 - -5°   |
| Ajustement de l'inclinaison                 | Oui        |
| Réglage de la hauteur                       | 2,5 cm     |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Port de câble antivol                       | Oui        |
| Montage mural                               | Oui        |
| Norme VESA                                  | 75 x 75 mm |
| Montage VESA                                | Oui        |
| Hauteur ajustable (max)                     | 2,5 cm     |
| Réglage de la hauteur                       | Oui        |

### Puissance

|  |             |
|--|-------------|
| 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 (arrêt)        | 0,3 W       |
| Consommation électrique typique        | 9,91 W      |

|   |              |
|---|--------------|
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures               | 12 kWh       |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR)                       | Indisponible |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR)                       | C            |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1698948      |

### Poids et dimensions

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Poids (sans support)              | 3,5 kg |
| Hauteur (sans support)            | 322 mm |
| Profondeur (sans support)         | 189 mm |
| Largeur (sans support)            | 539 mm |
| Poids (avec support)              | 4 kg   |
| Hauteur (support inclus)          | 443 mm |
| Profondeur (support inclus)       | 189 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 539 mm |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Type d'emballage    | Boîte  |
| Poids du paquet     | 6,1 kg |
| Hauteur du colis    | 122 mm |
| Profondeur du colis | 389 mm |
| Largeur du colis    | 618 mm |

### Durabilité

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

### Autres caractéristiques

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| Technologies spécifiques à la marque | Eye Care+, 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](#)