

# ASUS Touch VT169HE écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tactile Des

Neuf

Écran tactile 15,6" Full HD IPS conçu pour la bureautique, avec technologie capacitive 10 points et large confort de lecture. Dalle antireflet, angles 170°/170°, 5 ms et 60 Hz. Connexions HDMI et VGA, inclinaison -5° à 30°, montage VESA 75x75 et verrou Kensington. Classe énergétique C (7,38 W typ.) et certifications Energy Star, EPEAT Silver et FSC.

EAN : 4711387406090  
Réf. : 90LM09V1-B01170  
Taille de l'écran: 15.6"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): C  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.4/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

### Empreinte carbone 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).

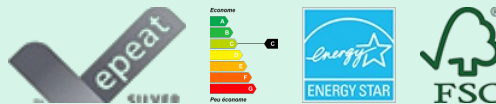
### Labels

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 **90LM09V1-B01170**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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 **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	59 - 61 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 84 kHz
Taille visualisable verticale	19,4 cm
Taille visualisable horizontale	34,4 cm
Pas de pixel	0,179 x 0,179 mm
Nombre de couleurs affichées	262000 couleurs
Angle de vision vertical	170°
Angle de vision horizontal	170°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	220 cd/m <sup>2</sup>
Nombre de points de contact simultanés	10
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Type d'écran tactile	Dessus de table
Écran tactile	Oui
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	15.6"

### représentation / réalisation

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

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Design

Couleurs pieds	Noir
Support détachable	Oui
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

### Connectivité

Version HDCP	1.4
HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Concentrateur USB intégré	Non

### Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Réglage de la hauteur	Non
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

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
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 d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	7,38 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	8 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	C
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	2052515

### Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	235,9 mm
Profondeur (sans support)	44 mm
Largeur (sans support)	377,8 mm
Poids (avec support)	1,46 kg
Hauteur (support inclus)	280,7 mm
Profondeur (support inclus)	189,4 mm
Largeur appareil (support inclus)	377,8 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	2,93 kg
Hauteur du colis	350 mm
Profondeur du colis	122 mm
Largeur du colis	434 mm

### Contenu de l'emballage

Support inclus	Oui
----------------	-----

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Silver, Forest Stewardship Council (FSC) Mix
---------------------------	---

### Autres caractéristiques

Certification	Energy Star EPEAT Silver TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light FSC MIX
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](#)