

# ASUS ProArt PA348CGV écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels UltraWide Quad HD Noir

Neuf

Écran ultralarge 34" UWQHD pensé pour le gaming et la création.  
Dalle IPS mate 21:9 3440x1440, 120 Hz avec VRR FreeSync Premium Pro et temps de réponse 2 ms pour une action fluide.  
Couverture DCI-P3 98% et sRGB 100%, HDR10, calibré en usine (Calman Verified, ΔE

EAN : 4711081564218  
Réf. : 90LM07Z0-B01370  
Taille de l'écran: 34"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G  
Réglage de la hauteur: 11,5 cm  
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



## Éco-indice


Score : 5.7/10

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 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 **90LM07Z0-B01370**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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%
Palette de couleurs	98%
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Fréquence de balayage vertical	30 - 100 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 151 kHz
Taille visualisable verticale	33,5 cm
Taille visualisable horizontale	80 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 120 Hz
Domaine de numérisation horizontale	185 - 185 kHz
Densité en pixels	110 pixels par pouce
Pas de pixel	0,2325 x 0,2325 mm
Nombre de couleurs affichées	1,073 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	2 ms
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de rétro	LED
Type de panneau	IPS
Format d'image	21:9
Type HD	UltraWide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3
Surface d'affichage	Mat

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
----------------------------	-----

Technologie sans scintillement	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
AMD FreeSync	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

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

### Connectivité

Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	2
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui

### Ergonomie

Angle d'inclinaison	23 - -5°
---------------------	----------

Plage de l'angle d'oscillation	30 - -30°
Pivotant	Oui
Réglage de la hauteur	11,5 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	11,5 cm

### Puissance

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	29,7 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1172006

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB Type-C
---------------	-------------------------------

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	7,8 kg
Hauteur (sans support)	368,2 mm
Profondeur (sans support)	68,9 mm
Largeur (sans support)	817,6 mm
Poids (avec support)	12,2 kg
Hauteur (support inclus)	568,9 mm
Profondeur (support inclus)	245 mm
Largeur appareil (support inclus)	817,6 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	17 kg

Hauteur du colis	488 mm
Profondeur du colis	300 mm
Largeur du colis	930 mm



**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](#)