

AOC P1 24P1/GR écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Gris

Neuf

Écran bureautique 23,8" IPS Full HD 1920×1080 offrant angles de vision 178° et sRGB 106% pour un affichage précis. Pour le poste de travail: pied réglable en hauteur 150 mm, pivot, inclinaison et rotation, VESA 100×100. Connectique VGA/DVI/HDMI/DP, hub USB 3.2 (4 ports) et haut-parleurs intégrés. Confort Low Blue Light et Flicker-Free. Labels TCO/EPEAT Silver, RoHS/REACH.

EAN : 4038986146647

Réf. : 24P1/GR

Taille de l'écran: 23.8"

Type de panneau: IPS

Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Réglage de la hauteur: 15 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 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 AOC**, dont la référence est **24P1/GR**, 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 AOC 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

Compatibilité 3D	Non
Couverture Adobe RGB	78%
Couverture sRGB (max)	106%
Profondeur de couleurs	6 bit
Dureté de la surface	3H
Diagonale d'écran (cm)	60,452 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 83 kHz
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 83 kHz
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	60 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Taux de contraste	1000:1
Format d'image	16:9
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
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	23.8"
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

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

multimédia

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

Design

Couleurs pieds	Gris
Support détachable	Oui
Châssis avant	Gris
Conception sans châssis	Oui
Couleur du produit	Gris
position de marché	Professionnel

Connectivité

Entrée jack microphone	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Port DVI	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports avals USB de type A	4
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Entrée audio	Oui

HDMI	Oui
Quantité de ports DVI-D	1

Ergonomie

Plug and Play	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Néerlandais, Anglais, Finlandais, Français, Allemand, Italien, Japonais, Coréen, Croate, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turc, Ukrainien
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 35°
Plage de l'angle d'oscillation	-175 - 175°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	1 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	15 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
Hauteur ajustable (max)	15 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 électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Consommation électrique typique	13,7 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	18 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	413379
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
---------------------------------------	--------------

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Longueur de câble audio	1,5 m
Câbles inclus	Secteur, HDMI, DisplayPort
Support inclus	Oui

Poids et dimensions

Poids (avec support)	4,6 kg
Hauteur (support inclus)	518,9 mm
Profondeur (support inclus)	202,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	539,1 mm

Informations sur l'emballage

Longueur du câble USB	1,8 m
Longueur du câble DVI	1,8 m
Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	6,55 kg
Hauteur du colis	408 mm
Profondeur du colis	59 mm
Largeur du colis	752 mm

Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Certificats de durabilité	EPEAT Silver, TCO

Données de recyclage

Plastique recyclé post-consommation	85%
Matériaux d'emballage recyclable	100%

Données logistiques

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

Autres caractéristiques

Effets lumineux	Non
Technologie Anti-Blue-Light	Oui
Temps moyen entre pannes	50000 h
Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement
Type de finition extérieure	Texturé
Synthoniseur TV intégré	Non
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Certification	WEEE, REACH compliant, RoHs compliant, CB, TUV-GS-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC, Microsoft WHQL
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Compatibilité	VESA-P1
Période de garantie	3 année(s)
Compliance certificates	CE



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](#)