

Moniteur FHD 23,8 pouces HP Series 3 Pro - 324pv

Neuf

Écran 23,8" 1920 x 1080 conçu pour la bureautique. Dalle VA mate, angles de vision 178° avec contraste 3000:1 et 5 ms pour un affichage net, rafraîchissement 100 Hz pour un défilement fluide. Confort visuel avec HP Eye Ease et anti-scintillement. Inclinaison réglable, montage VESA 100x100. Connexions HDMI 1.4 et VGA. Labels Energy Star, TCO. Garantie 36 mois.

EAN : 0198122210350
Réf. : 9U5C1AA#ABB
Taille de l'écran: 23.8"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 7.8/10

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

Empreinte carbone  185kg

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 HP**, dont la référence est **9U5C1AA#ABB**, a obtenu la note de **7.8/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur HP** est de **185.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Ecran Ordinateur Series 3 Pro](#).
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

Excellente nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **7.8/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une extension de garantie que nous portons à 3 ans au total.

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

Palette de couleurs	72%
Norme de gamme de couleurs	NTSC
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 100 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 115 kHz
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 115 kHz
Densité en pixels	93 pixels par pouce
Pas de pixel	0,27 x 0,27 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	3000:1
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	VA
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD

Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	23.8"
Rapport de contraste (dynamique)	8000000:1
Technologie d'affichage	LCD
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge
Couverture NTSC (normale)	72%
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
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

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

Connectivité

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

Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Réglage de la hauteur	Non

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	30 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	20 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	14 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	D
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	5 - 35 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	323,6 mm
Profondeur (sans support)	51,4 mm
Largeur (sans support)	538,9 mm
Poids (avec support)	3,56 kg
Hauteur (support inclus)	397,9 mm
Profondeur (support inclus)	180,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	538,9 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,54 kg
-----------------	---------

Hauteur du colis	391 mm
Profondeur du colis	124 mm
Largeur du colis	595 mm
Type d'emballage	Boîte
Carte de garantie	Oui

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	HDMI, Secteur
Support inclus	Oui
Logiciels fournis	HP Display Center; Gestionnaire d'écrans HP

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, TCO, EPEAT Climate +, TCO10
Technologies et matériaux durables	Low halogen; Molded paper pulp cushion inside box is 100% sustainably sourced and recyclable; 85% ITE-derived closed loop plastic; 10% recycled metal
Conformité à la durabilité	Oui

Autres caractéristiques

Certification	MEPS Australie–Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; SEPA; TUV Bauart; TUV LBL; VCCI; MEPS Vietnam; DEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); Demande WW; ICE; Technologie anti-scintillement certifiée TÜV; Sécurité Émirats arabes unis; RoHS Émirats arabes unis; Certifié Compatible Chromebook; Sécurité Afrique du Sud; Sécurité Ukraine
Pays d'origine	Chine, Thaïlande
Code UNSPSC	43211902
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, RoHS, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Poids	3,56 kg
Hauteur	323,6 mm
Largeur	538,9 mm
Profondeur	51,4 mm
Manufacturer warranty	Garantie limitée HP de trois ans

Format d'enregistrement logique	198122210350
QA_test.	198122210350
Logiciel de lecture optique	198122210350
Contenu de l'emballage	Monitor; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; AC power cord
Supplied AC adapter type	198122210350

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	198122210350
----------------------------	--------------

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL

https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

Contenu de la boîte

Monitor; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; AC power cord



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](#)