

Moniteur FHD 21,45 pouces HP Series 3 Pro - 322pv

Neuf

HP Series 3 Pro Moniteur FHD 21,45 pouces - 322pv. Taille de l'écran: 54,5 cm (21.4"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA. Couleur du produit: Noir

EAN : 0198122208715
Réf. : 9U5A2AA#ABB
Taille de l'écran: 21.4"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 7.6/10

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 **9U5A2AA#ABB**, a obtenu la note de **7.6/10**, 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 **7.6/10**, 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)	54,5 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 100 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 115 kHz
Taille visualisable verticale	26 cm
Taille visualisable horizontale	47,9 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 115 kHz
Densité en pixels	103 pixels par pouce
Pas de pixel	0,25 x 0,24 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
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9

Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	21.4"
Rapport de contraste (dynamique)	8000000:1
Technologie d'encadrement d'écran	Narrow Border
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	Oui
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 d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	12 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Consommation (max)	22 W
Consommation électrique typique	11 W
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	D
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

Conditions environnementales

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

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	303 mm
Profondeur (sans support)	50,8 mm
Largeur (sans support)	504,2 mm
Poids (avec support)	2,8 kg
Hauteur (support inclus)	386,9 mm
Profondeur (support inclus)	180,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	504,2 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	4,2 kg
Hauteur du colis	387 mm
Profondeur du colis	121 mm
Largeur du colis	567 mm
Type d'emballage	Boîte
Carte de garantie	Oui

Contenu de l'emballage

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

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

Pays d'origine	Chine, Viêt Nam
Code UNSPSC	43211902
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
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, RoHS, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Poids	2,8 kg
Hauteur	303 mm
Largeur	504,2 mm
Profondeur	50,8 mm

Manufacturer warranty	Garantie limitée HP de trois ans
Format d'enregistrement logique	198122208715
QA_test.	198122208715
Logiciel de lecture optique	198122208715
Contenu de l'emballage	Monitor; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; AC power cord
Supplied AC adapter type	198122208715

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	198122208715
----------------------------	--------------

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](#)