

Ecran incurvé HP P34hc G4 WQHD USB-C

Neuf

Moniteur incurvé 34" 21:9 pour l'affichage professionnel, offrant une surface WQHD 3440 x 1440 sur dalle VA mate 1500R pour le multitâche. Connectique USB-C avec alimentation 65 W et hub USB 3.2, HDMI 2.0 et DisplayPort 1.2. Haut-parleurs 6 W, réglage en hauteur, montage VESA 100x100, faible lumière bleue et sans scintillement. Garantie 36 mois, TCO et Energy Star.

EAN : 0195122737191
Réf. : 21Y56AA#ABB
Taille de l'écran: 34"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.6/10

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

Empreinte carbone  730kg

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 **21Y56AA#ABB**, a obtenu la note de **5.6/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur HP** est de **730.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** 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.
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.

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

Pas de pixel	0,231 x 0,231 mm
Densité en pixels	110 pixels par pouce
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	5000000:1
Taux de contraste	3500:1
Format d'image	21:9
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 3440 x 1440, 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA)
Forme d'écran	Incurvé
Technologie d'affichage	LCD
Type HD	Wide Quad HD
Temps de réponse	5 ms
Format d'image	21:9
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Taille de l'écran	34"
Palette de couleurs	85%
Écran tactile	Non
Norme de gamme de couleurs	NTSC
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge
Couverture NTSC (normale)	85%
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Diagonale d'écran (cm)	86,4 cm
Taille visualisable verticale	79,7 cm
Taille visualisable horizontale	33,4 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 160 kHz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz

Taux de courbure d'écran	1500R
Écran antireflet	Oui
Surface d'affichage	Mat
Type de panneau	VA
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²

représentation / réalisation

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

multimédia

Microphone intégré	Non
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	6 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

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

Connectivité

Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
Port DVI	Non
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports USB de type B en amont	1

Type de porte USB amont	USB Type-C
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
HDCP	Oui
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports aval de type C USB	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Entrée audio	Oui

Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Hauteur ajustable (max)	10 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Non
Pivotant	Non

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	190 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	48 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	391415
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, TCO
Technologies et matériaux durables	Verre d'écran sans arsenic; Faible teneur en halogène; Rétroéclairage sans mercure; Certifié TCO; Certifié TCO Edge
Ne contient pas	Arsenic, Mercure
Conformité à la durabilité	Oui

Poids et dimensions

Poids (avec support)	105,1 kg
Hauteur (support inclus)	518 mm
Profondeur (support inclus)	234,9 mm
Largeur appareil (support inclus)	809,4 mm
Hauteur (sans support)	366,9 mm
Profondeur (sans support)	112,1 mm
Largeur (sans support)	809,4 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	16,7 kg
Hauteur du colis	480 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	950 mm
Type d'emballage	Boîte
Carte de garantie	Oui

Données logistiques

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

Autres caractéristiques

Pays d'origine	Chine
Poids	10,5 kg

Hauteur	366,9 mm
Largeur	809,4 mm
Profondeur	112,1 mm
Certification	BIS ; CB ; CCC ; CE ; CEL ; cTUVus ; EAC ; EPA ; FCC ; Marquage GS ; ISO 9241-307 ; KC/KCC ; NOM ; RCM ; VCCI ; WEEE ; Application WW ; ICE
Code UNSPSC	43211902
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Compliance certificates	GS mark, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE
Format d'enregistrement logique	195122737191
QA_test.	195122737191
Logiciel de lecture optique	195122737191
Contenu de l'emballage	Monitor; DisplayPort cable; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; AC power cord
Supplied AC adapter type	195122737191

Conditions environnementales

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

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	HP Display Center
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	HDMI, DisplayPort, Secteur
Support inclus	Oui

Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	290
Carbon emissions (Manufacturing)	232
Carbon emissions (Logistics)	5
Carbon emissions (End-of-Life)	7
Total carbon emissions (w/o Use phase)	45
Carbon emissions (Use)	483

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)

195122737191

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; DisplayPort cable; HDMI cable; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; 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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr