

## Ecran portable HP Series 5 Pro 14 pouces WQXGA – HP 514pn

Moniteur portable 14" WQXGA (2560x1600) pour étendre votre espace de travail en mobilité. Dalle IPS Black Neo:LED mate 16:10, 400 nits, 75 Hz et angles 178° pour un confort d'affichage. Fidélité des couleurs 100% Adobe RGB et 100% Display P3. Connexion USB-C avec DP Alt Mode et alimentation jusqu'à 65 W. Poids 630 g. Garantie 36 mois. Energy Star.

EAN : 0198990467757  
Réf. : B88JWAA#ABB  
Taille de l'écran: 14"  
Type de panneau: IPS Black  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): B  
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 8.3/10

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

Empreinte carbone  170kg

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 HP**, dont la référence est **B88JWAA#ABB**, a obtenu la note de **8.3/10**, 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 **170.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** 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 5 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 **8.3/10**, 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

Technologie d'encadrement d'écran	Narrow Border
Couverture sRGB (max)	100%
Palette de couleurs	100%
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
Diagonale d'écran (cm)	35,6 cm
Taille visualisable verticale	18,8 cm
Taille visualisable horizontale	30,1 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	31 - 124 kHz
Densité en pixels	216 pixels par pouce
Pas de pixel	0,1178 x 0,1178 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	75 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	10000000:1
Taux de contraste	2000:1
Format d'image	16:10
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1600 (WQXGA), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	7 ms
Luminosité de l'écran	400 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non

Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS Black
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:10
Type HD	WQXGA
Résolution de l'écran	2560 x 1600 pixels
Taille de l'écran	14"

### 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

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Design

Couleurs pieds	Argent
Nom de la couleur	Silver
Couleur du produit	Argent
position de marché	Professionnel

### Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
HDMI	Non
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 avals de type C USB	2

### Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
---------------------------	-----

Angle d'inclinaison	18,8 - 46,2°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Réglage de la hauteur	Non
Port de câble antivol	Non
Montage VESA	Non

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Externe
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	13 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	7 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	5,6 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	B
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	B

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	5 - 35 °C

### Poids et dimensions

Poids (avec support)	630 g
Hauteur (support inclus)	208,6 mm
Profondeur (support inclus)	8,8 mm
Largeur appareil (support inclus)	320,6 mm

### Informations sur l'emballage

Carte de garantie	Oui
Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	1,27 kg
Hauteur du colis	278 mm
Profondeur du colis	60 mm

Largeur du colis	398 mm
------------------	--------

### Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	HP Display Center; HP Client Management Script Library
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	USB Type-C vers USB Type-C
Support inclus	Oui

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Climate +
Technologies et matériaux durables	At least 55% recycled aluminum; Contains ocean-bound plastic; Contains 20% recycled glass in the monitor panel; Molded paper pulp cushion inside box is made of 100% recycled or certified sources; Outside box and corrugated cushions are 100% from certified or recycled sources and recyclable; At least 90% post-consumer recycled plastic; Low halogen
Conformité à la durabilité	Oui

### Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	170
Carbon emissions (Manufacturing)	156
Carbon emissions (Logistics)	3
Carbon emissions (End-of-Life)	2
Total carbon emissions (w/o Use phase)	12

### Autres caractéristiques

Certification	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; cTUVus; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV/GS; VCCI; Vietnam MEPS; WEEE; ISC; ICE; UAE; NRCS
Code UNSPSC	43211902
Poids	630 g
Compliance certificates	CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Manufacturer warranty	Garantie limitée HP de trois ans
Pays d'origine	Chine, Viêt Nam
Format d'enregistrement logique	198990467757
QA_test.	198990467757

Logiciel de lecture optique	198990467757
Contenu de l'emballage	Monitor; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; Hard screen cover
Supplied AC adapter type	198990467757

### Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	198990467757
----------------------------	--------------

### Détails techniques

Contenu de la boîte	Monitor; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; Hard screen cover
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	<a href="https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true">https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true</a>



#### 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](#)