

# Ecran FHD USB-C 23,8 pouces HP Series 5 Pro - 524pu

Neuf

HP Series 5 Pro Écran FHD USB-C 23,8 pouces - 524pu. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), 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°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 0197961408171  
Réf. : 9D9V7AA#ABB  
Taille de l'écran: 23.8"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D  
Réglage de la hauteur: 15 cm  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.1/10

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

### Empreinte carbone



N.C.

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 **9D9V7AA#ABB**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 **kg**. Nous travaillons activement avec HP 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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.1/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 3 ans.

## 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	Micro-Edge
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)	60,5 cm
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	0,28 x 0,28 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
Rapport de contraste (dynamique)	10000000:1
Taux de contraste	1500:1
Format d'image	16:9
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), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Surface d'affichage	Mat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
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	23.8"
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	350 cd/m <sup>2</sup>
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui

### représentation / réalisation

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

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Design

Support détachable	Oui
Nom de la couleur	Jet black
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Couleurs pieds	Argent, Noir

### Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Version de DisplayPort	1.4
DisplayPort out version	1.4
DisplayPort out quantity	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui

Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W

### Réseau

Télécommandé	Oui
Ethernet/LAN	Oui

### Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	198 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	22 W

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	14 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
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)	314,3 mm
Profondeur (sans support)	47,2 mm
Largeur (sans support)	539,4 mm
Poids (avec support)	5,93 kg
Hauteur (support inclus)	503,2 mm
Profondeur (support inclus)	189,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	539,4 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	8,42 kg
Hauteur du colis	393 mm
Profondeur du colis	140 mm
Largeur du colis	621 mm
Carte de garantie	Oui

### 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

### 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; Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; 85% ITE-derived closed loop plastic; Contains ocean-bound plastic; Contains 20% recycled glass in the monitor panel; At least 40% recycled metal including 90% recycled aluminum in the stand

**Conformité à la durabilité**

Oui

**Autres caractéristiques**
**Certification**

MEPS Australie–Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL Classe 1; cTUVus; EAC; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TUV-S; VCCI; MEPS Vietnam; DEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); UAE; TGM; Certificats Ukraine; Technologie anti-scintillement certifiée TÜV; NRCS; PSE; GS; Ukraine EE; Solution matérielle Faible lumière bleue certifiée TÜV; Corée MEPS; DoC Australie-Nouvelle-Zélande; EMF

**Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)**

1

**LAN Ethernet : taux de transfert des données**

10,100,1000 Mbit/s

**Code UNSPSC**

43211902

**RJ-45 Nombre de ports**

1

**Compliance certificates**

CECP, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

**Pays d'origine**

Chine

**Poids**

5,93 kg

**Manufacturer warranty**

Garantie limitée HP de trois ans

**Format d'enregistrement logique**

197961408171

**QA\_test.**

197961408171

**Logiciel de lecture optique**

197961408171

**Contenu de l'emballage**

Monitor; Warranty card; AC power cable; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable

**Supplied AC adapter type**

197961408171

**Caractéristiques spéciales**
**EAN/UPC/GTIN identifier(s)**

197961408171

**Détails techniques**

General Product Safety Regulation (GPSR)  
URL

[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)

Contenu de la boîte

Monitor; Warranty card; AC power cable; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable



**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](#)