

# Ecran de conférence WQHD USB-C HP Series 5 Pro 34 pouces - 534pm

Neuf

Écran 34" incurvé WQHD conçu pour le travail et la visioconférence. Webcam rétractable 5 Mpx avec cadrage automatique et flou d'arrière-plan, micros à réduction de bruit par IA. Dock USB-C 100 W avec KVM et RJ-45 pour un poste épuré. Dalle VA 100 Hz, sRGB 99%. 4 haut-parleurs 3 W. Certifié Zoom, compatible Microsoft Teams. Réglable en hauteur et VESA pour intégration facile.

EAN : 0198122896172  
Réf. : 9E0Z2UT#ABB  
Taille de l'écran: 34"  
Type de panneau: VA  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.0/10

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 **9E0Z2UT#ABB**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 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

Couverture sRGB (max)	99%
Palette de couleurs	99%
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	25%
Diagonale d'écran (cm)	86,4 cm
Taille visualisable verticale	33,4 cm
Taille visualisable horizontale	79,7 cm
Fréquence de balayage vertical	50 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 155 kHz
Densité en pixels	110 pixels par pouce
Pas de pixel	0,23 x 0,23 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	4000:1
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), 2560 x 1440, 3440 x 1440, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)
Taux de courbure d'écran	1500R
Forme d'écran	Incurvé
Écran antireflet	Oui
Surface d'affichage	Mat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	VA
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	21:9

Type HD	Wide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	400 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste (dynamique)	10000000:1
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui

### représentation / réalisation

Capteur infrarouge (IR)	Oui
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	Oui
Microphone intégré	Oui
Mégapixel	5 MP
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	12 W
Nombre de haut-parleurs	4

### 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
Built-in Commutateur KVM	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1

Sortie casque audio	Oui
Sortie audio	Oui
Entrée audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
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
Nombre de ports USB de type B 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
Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Pivotant	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

### 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)	265 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	45 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	30 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	F
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	8,68 kg
Hauteur (sans support)	145,2 mm
Profondeur (sans support)	45,9 mm
Poids (avec support)	11,5 kg
Hauteur (support inclus)	547,1 mm
Profondeur (support inclus)	269,6 mm
Largeur appareil (support inclus)	807,9 mm
Largeur (sans support)	318,1 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	17,6 kg
Hauteur du colis	465 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	911 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	DisplayPort, USB Type-A vers USB Type-B, USB Type-C vers USB Type-C, Secteur

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, TCO, EPEAT Climate +, TCO10
Technologies et matériaux durables	Low halogen; 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 20% recycled metal including 90% recycled aluminum in the stand
Conformité à la durabilité	Oui

### Autres caractéristiques

Certification	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TUV-S; VCCI; DEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); Demande WW; UAE; TGM; Certificats Ukraine; Technologie anti-scintillement certifiée TÜV; NRCS; PSE; GS; Ukraine EE; Solution matérielle Faible lumière bleue certifiée TÜV; Corée MEPS; CEL Classe 2; Déclaration de conformité Australie - Nouvelle-Zélande; EMF
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Code UNSPSC	43211902
Poids	11,5 kg
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Pays d'origine	Chine
Manufacturer warranty	HP three-year limited warranty
Format d'enregistrement logique	198122896172
QA_test.	198122896172
Logiciel de lecture optique	198122896172
Contenu de l'emballage	Monitor; DisplayPort cable; Warranty card; USB Type-A to B cable; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; AC power cord; VESA mount adapter

Supplied AC adapter type 198122896172

### Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s) 198122896172

### 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; DisplayPort cable; Warranty card; USB Type-A to B cable; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; AC power cord; VESA mount adapter



#### 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](#)