

# HP Series 5 Ecran Full HD 31,5 pouces Série 5 - 532sf

Neuf

HP Series 5 Écran Full HD 31,5 pouces Série 5 - 532sf. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 7 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Couleur du produit: Noir, Blanc

EAN : 0197498944463  
Réf. : 94F50AA#ABB  
Taille de l'écran: 31.5"  
Type de panneau: VA  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D  
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 7.7/10

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

Empreinte carbone  130kg

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 **94F50AA#ABB**, a obtenu la note de **7.7/10**, 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 **130.00kg** 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](#).  
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 **7.7/10**, 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	99%
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	40%
Taille visualisable verticale	39,3 cm
Taille visualisable horizontale	69,8 cm
Densité en pixels	70 pixels par pouce
Pas de pixel	0,36 x 0,36 mm
Temps de réaction (vite)	7 ms
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	3000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	7 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	VA
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	31.5"
Couverture sRGB (max)	99%
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 113 kHz
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Technologie d'affichage	LCD
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz

Fréquence numérique horizontale	30 - 113 kHz
Diagonale d'écran (cm)	80,1 cm
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge
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)
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>

### représentation / réalisation

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

### Design

Support détachable	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Maison
Couleurs pieds	Argent

### Connectivité

HDCP	Oui
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Sortie casque audio	Non
Concentrateur USB intégré	Non
HDMI	Oui

### Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Port de câble antivol	Oui
Ajustement de l'inclinaison	Oui

Montage VESA	Non
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Réglage de la hauteur	Non

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Externe
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	30,4 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	24,6 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	20 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1853284
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	D
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	414,6 mm
Profondeur (sans support)	40,2 mm
Largeur (sans support)	710,3 mm
Poids (avec support)	5,1 kg
Hauteur (support inclus)	494,8 mm
Profondeur (support inclus)	216,6 mm
Largeur appareil (support inclus)	710,3 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9 kg
Hauteur du colis	527 mm
Profondeur du colis	140 mm

Largeur du colis	823 mm
Type d'emballage	Boîte

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT
Conformité à la durabilité	Oui
Technologies et matériaux durables	Low halogen; Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; 85% post-consumer recycled plastic; 5% ocean-bound plastic

### Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	130
Carbon emissions (Manufacturing)	103
Carbon emissions (Logistics)	2
Carbon emissions (End-of-Life)	2
Total carbon emissions (w/o Use phase)	19

### Autres caractéristiques

Certification	MEPS Australie–Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Classe 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR ; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TUV Bauart; VCCI; MEPS Vietnam; Étiquette de consommation d'énergie pour l'Ukraine; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Demande WW; NRCS Afrique du Sud; Certifié Eyesafe ; Technologie anti-scintillement certifiée TÜV; ECAS Émirats arabes unis; RoHS Émirats arabes unis; Certifié Compatible Chromebook; Certification Microsoft WHQL (Windows 11 et Windows 10); KMEPS; CoC Ukraine; NSoC Ukraine
Pays d'origine	Chine
Code UNSPSC	43211902
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, RoHS, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Poids	5,1 kg
Hauteur	414,6 mm
Largeur	710,3 mm
Profondeur	40,2 mm
Manufacturer warranty	Garantie HP limitée standard d'un an.

Format d'enregistrement logique	197498944463
QA_test.	197498944463
Logiciel de lecture optique	197498944463
Contenu de l'emballage	Monitor; HDMI cable; Power adapter; AC power cord; Document kit
Supplied AC adapter type	197498944463

### Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	197498944463
----------------------------	--------------

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

### Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	HP Display Center
Câbles inclus	HDMI, Secteur
Support inclus	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui

### Détails techniques

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>
Contenu de la boîte	Monitor; HDMI cable; Power adapter; AC power cord; Document kit

### Données logistiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1150 x 835 x 2245 mm
Poids brut de la palette	308 kg



#### 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](#)