

# HP Series 5 Moniteur FHD 23,8 pouces Série 5 - 524da

Neuf

Écran bureautique 23,8" Full HD pensé pour le confort quotidien : dalle IPS mate 178° avec sRGB 99% et 300 cd/m<sup>2</sup>, rafraîchissement 100 Hz et 5 ms pour un défilement fluide. Pied réglable en hauteur (10 cm) et inclinaison -5°/+25°. Deux haut-parleurs intégrés 4 W. Connexions HDMI 1.4, VGA et audio, sortie casque. Low Blue Light et sans scintillement.

EAN : 0198828212320  
Réf. : B11W5AT#ABB  
Taille de l'écran: 23.8"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E  
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 **B11W5AT#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)	60,5 cm
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 113 kHz
Densité en pixels	93 pixels par pouce
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 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	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
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m <sup>2</sup>
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	23.8"

Rapport de contraste (dynamique)	8000000:1
Écran tactile	Non
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Type HD	Full HD
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>

### représentation / réalisation

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

### multimédia

Appareil photo intégré	Non
Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Couleurs pieds	Gris
Support détachable	Oui
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Nom de la couleur	Black

### Connectivité

HDCP	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Entrée audio	Oui
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1

Concentrateur USB intégré	Non
---------------------------	-----

### Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Hauteur ajustable (max)	10 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Port de câble antivol	Oui
Montage VESA	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 électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	25 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	21 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	15 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	E
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	2,22 kg
Poids (avec support)	3,52 kg
Hauteur (support inclus)	459,8 mm
Profondeur (support inclus)	202,2 mm
Largeur appareil (support inclus)	535,8 mm
Hauteur (sans support)	315,6 mm

Profondeur (sans support)	34 mm
Largeur (sans support)	535,8 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	5,93 kg
Hauteur du colis	399 mm
Profondeur du colis	121 mm
Largeur du colis	610 mm

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	HDMI, Secteur
Logiciels fournis	HP Display Center; HP Client Management Script Library
Manuel d'utilisation	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui

### Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, TCO, EPEAT Climate +
Technologies et matériaux durables	Low halogen; Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; 10% recycled metal; 90% post consumer recycled plastic including 5% ocean bound plastic
Conformité à la durabilité	Oui

### Autres caractéristiques

Code UNSPSC	43211902
Poids	3,52 kg
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, RoHS, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Pays d'origine	Chine

**Certification**

MEPS Australie–Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECF; CEL; CEL Classe 1; cTUVus; EAC; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; SEPA; TUV Bauart; VCCI; MEPS Vietnam; Étiquette de consommation d'énergie pour l'Ukraine; California Energy Commission (CEC); UAE; TGM; NRCS Afrique du Sud; ECAS Émirats arabes unis; Solution matérielle Faible lumière bleue certifiée TÜV; RoHS Émirats arabes unis; KMEPS; CoC Ukraine; Ukraine NSoC; Anti-scintillement

**Manufacturer warranty**

HP three-year limited warranty

**Format d'enregistrement logique**

198828212320

**QA\_test.**

198828212320

**Logiciel de lecture optique**

198828212320

**Contenu de l'emballage**

Monitor; HDMI cable; Power adapter; AC power cord; Document kit

**Supplied AC adapter type**

198828212320

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

198828212320

**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; HDMI cable; Power adapter; AC power cord; Document kit

**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](http://www.helloRSE.fr)  
05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)

**hello RSE**  
ACHAT PRO RESPONSABLE

**hello RSE**  
11 Cr du 30 Juillet  
33000 Bordeaux  
France