

# HP E-Series Ecran FHD E24 G5

Neuf

Moniteur 23,8" Full HD IPS pour la bureautique, offrant image nette et angles de 178°. Rafraîchissement 75 Hz, temps de réponse 5 ms et couverture sRGB 99 % sur dalle mate. Confort renforcé avec HP Eye Ease, ergonomie réglable (hauteur 150 mm, inclinaison, pivot) et hub USB 3.2 (4x USB-A, USB-B) + HDMI/DisplayPort. Garantie 36 mois, labels TCO Edge/EPEAT Gold/Energy Star.

EAN : 0196786300615  
Réf. : 6N6E9AA#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 : 8.8/10

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

Empreinte carbone  180kg

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 **6N6E9AA#ABB**, a obtenu la note de **8.8/10**, 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 **180.00kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc similaire** 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 E-Series](#).  
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.

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

|                                         |                                                                                                                                                                                                  |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Palette de couleurs                     | 99%                                                                                                                                                                                              |
| Profondeur de couleurs                  | 8 bit                                                                                                                                                                                            |
| Dureté de la surface                    | 3H                                                                                                                                                                                               |
| Diagonale d'écran (cm)                  | 60,5 cm                                                                                                                                                                                          |
| Fréquence de balayage vertical          | 50 - 75 Hz                                                                                                                                                                                       |
| Domaine de numérisation horizontale     | 30 - 86 kHz                                                                                                                                                                                      |
| Densité en pixels                       | 93 pixels par pouce                                                                                                                                                                              |
| Pas de pixel                            | 0,27 x 0,27 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)        | 8000000:1                                                                                                                                                                                        |
| Taux de contraste                       | 1000:1                                                                                                                                                                                           |
| 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                                                                                                                                                                                             |
| Temps de réponse                        | 5 ms                                                                                                                                                                                             |
| Luminosité de l'écran (typique)         | 250 cd/m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                            |
| Écran tactile                           | Non                                                                                                                                                                                              |
| Type de rétro                           | Edge LED                                                                                                                                                                                         |
| 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"                                                                                                                                                                                            |
| Écran antireflet                        | Oui                                                                                                                                                                                              |
| Norme de gamme de couleurs              | sRGB                                                                                                                                                                                             |
| Couverture sRGB (max)                   | 99%                                                                                                                                                                                              |
| Taille visualisable verticale           | 29,6 cm                                                                                                                                                                                          |

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Taille visualisable horizontale | 52,7 cm            |
| Format d'image                  | 16:9               |
| Surface d'affichage             | Mat                |
| Response time measurement type  | GTG (Gray to Gray) |

### 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 |
| Haut-parleurs intégrés | Non |

### Design

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Support détachable | Oui           |
| Couleur du produit | Argent, Noir  |
| position de marché | Professionnel |
| Couleurs pieds     | Argent, Noir  |

### Connectivité

|                                        |                       |
|----------------------------------------|-----------------------|
| HDCP                                   | Oui                   |
| Sortie casque audio                    | Non                   |
| Version de DisplayPort                 | 1.2                   |
| Quantité d'interface DisplayPorts      | 1                     |
| Version HDMI                           | 1.4                   |
| Quantité de ports HDMI                 | 1                     |
| Quantité de ports avals USB de type A  | 4                     |
| Nombre de ports USB de type B en amont | 1                     |
| Concentrateur USB intégré              | Oui                   |
| Version du concentrateur USB           | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| HDMI                                   | Oui                   |

### Ergonomie

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Angle d'inclinaison            | -5 - 23°  |
| Plage de l'angle d'oscillation | -45 - 45° |

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Pivotant                    | Oui          |
| Angle de rotation           | -90 - 90°    |
| Pivot                       | Oui          |
| Réglage de la hauteur       | 15 cm        |
| Norme VESA                  | 100 x 100 mm |
| Montage VESA                | Oui          |
| Port de câble antivol       | Oui          |
| Affichage à l'écran (OSD)   | Oui          |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui          |
| Réglage de la hauteur       | Oui          |
| Hauteur ajustable (max)     | 15 cm        |

### Puissance

|                                                             |             |
|-------------------------------------------------------------|-------------|
| Fréquence d'entrée AC                                       | 50/60 Hz    |
| Tension d'entrée AC                                         | 100 - 240 V |
| Consommation (max)                                          | 53 W        |
| Consommation d'énergie (mode veille)                        | 0,5 W       |
| Consommation électrique typique                             | 22 W        |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures               | 13 kWh      |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR)                       | D           |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1323172     |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR)                       | D           |
| Type d'alimentation d'énergie                               | Interne     |
| Plage d'efficacité énergétique                              | A à G       |
| Consommation électrique (arrêt)                             | 0,1 W       |

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Hauteur (sans support)    | 322,6 mm |
| Profondeur (sans support) | 47 mm    |
| Largeur (sans support)    | 539,4 mm |
| Poids (avec support)      | 5,4 kg   |

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Hauteur (support inclus)          | 507 mm   |
| Profondeur (support inclus)       | 211 mm   |
| Largeur appareil (support inclus) | 539,4 mm |
| Poids (sans support)              | 3,4 kg   |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet     | 7,6 kg |
| Hauteur du colis    | 400 mm |
| Profondeur du colis | 140 mm |
| Largeur du colis    | 621 mm |
| Type d'emballage    | Boîte  |

### Durabilité

|                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Technologies et matériaux durables | Faible teneur en halogène ; Le matériau d'emballage en pâte à papier moulée à l'intérieur de la boîte est produit à 100 % de manière durable et recyclable ; la caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont produites à 100 % de manière durable et recyclable ; Contient du plastique recyclé issu de déchets récupérés dans l'environnement; 80 % de plastique en circuit fermé issu des déchets répertoriés dans l'informatique et les télécommunications; Au moins 25 % de métal recyclé |
| Certificats de durabilité          | ENERGY STAR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

### Autres caractéristiques

|                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pays d'origine          | Chine                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Code UNSPSC             | 43211902                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Certification           | MEPS Australie–Nouvelle-Zélande ; BIS ; BSMI ; CB ; CCC ; CE ; CECP ; CEL ; CEL Classe 1 ; cTUVus ; EAC ; ENERGY STAR ; FCC ; ISO 9241-307 ; KC/KCC ; MEPS Corée (E-standby) ; certification Microsoft WHQL ; NOM ; PSB ; SEPA ; certifié TCO ; certifié TCO Edge ; TUV-S ; VCCI ; MEPS Vietnam ; DEEE ; ISC ; ICE ; UAE ; TGM ; certificats Ukraine ; NRCS ; PSE ; solution matérielle à faible lumière bleue ; GS |
| Compliance certificates | BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), PSE, VCCI, WEEE, cTUVus                                                                                                                                                                                                                                                                     |

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Poids                           | 5,4 kg       |
| Format d'enregistrement logique | 196786300615 |
| QA_test.                        | 196786300615 |
| Logiciel de lecture optique     | 196786300615 |
| Supplied AC adapter type        | 196786300615 |

### Caractéristiques spéciales

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| EAN/UPC/GTIN identifier(s) | 196786300615 |
|----------------------------|--------------|

### Empreinte carbone

|                                        |     |
|----------------------------------------|-----|
| Empreinte carbone totale               | 180 |
| Carbon emissions (Manufacturing)       | 156 |
| Carbon emissions (Logistics)           | 2   |
| Carbon emissions (End-of-Life)         | 3   |
| Total carbon emissions (w/o Use phase) | 15  |

### Contenu de l'emballage

|                           |                                                        |
|---------------------------|--------------------------------------------------------|
| Logiciels fournis         | HP Display Center; Gestionnaire d'écrans HP            |
| Guide de démarrage rapide | Oui                                                    |
| Câbles inclus             | Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B |
| Support inclus            | 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> |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



#### 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](#)