

Ecran USB-C 4K HP E32k G5

Neuf

Pensé pour l'affichage professionnel, ce 31,5" 4K (3840 x 2160) à dalle IPS offre 60 Hz et sRGB 99% pour une image fidèle. Le port USB-C 65 W alimente le PC et sert de dock (RJ-45, hub USB 3.2), en plus du HDMI 2.0 et DP 1.4. Réglage en hauteur, pivot, capteur de luminosité ambiante et HP Eye Ease améliorent le confort. Haut-parleurs intégrés.

EAN : 0196786296673
Réf. : 6N4D6AA#ABB
Taille de l'écran: 31.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Réglage de la hauteur: 15 cm
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 8.9/10

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 CO₂

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 **6N4D6AA#ABB**, a obtenu la note de **8.9/10**, 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](#).
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 **8.9/10**, 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%
Dureté de la surface	3H
Fréquence de balayage vertical	30 - 60 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz
Densité en pixels	140 pixels par pouce
Pas de pixel	0,18 x 0,18 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 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), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 800 x 600 (SVGA)
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (maximum)	350 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	31.5"
Taux de diffusion	25%
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Taille visualisable verticale	39,2 cm
Taille visualisable horizontale	69,7 cm
Type de rétro	Edge LED
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Couverture sRGB (max)	99%

Profondeur de couleurs	10 bit
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LCD
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	350 cd/m ²
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

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

multimédia

Puissance évaluée de RMS	6 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

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

Connectivité

HDCP	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Sortie casque audio	Non
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W

Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Télécommandé	Oui

Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	15 cm
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Nombre de langues OSD	11
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Portugais, Russe
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)	210 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	39 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1339168
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	F
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Plage d'efficacité énergétique	A à G
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%
Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	421,2 mm
Profondeur (sans support)	47 mm
Largeur (sans support)	714 mm
Poids (avec support)	8,4 kg
Hauteur (support inclus)	603,4 mm
Profondeur (support inclus)	227 mm
Largeur appareil (support inclus)	714 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	11,8 kg
Hauteur du colis	161 mm
Profondeur du colis	527 mm
Largeur du colis	820 mm
Type d'emballage	Boîte
Carte de garantie	Oui

Durabilité

Technologies et matériaux durables	La caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont produites à 100 % de manière durable et recyclable; Contient du plastique océanique issu de déchets récupérés dans l'environnement; 75 % 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, EPEAT, TCO, TCO10
Conformité à la durabilité	Oui

Autres caractéristiques

Code UNSPSC	43211902
Pays d'origine	Chine
Certification	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; 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; UL/CSA; VCCI; DEEE; ISC; ICE; Émirats arabes unis; TGM; Certificats Ukraine; NRCS; PSE; Ukraine EE
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Poids	8,4 kg
Manufacturer warranty	Garantie limitée de trois ans
Format d'enregistrement logique	196786296673
QA_test.	196786296673
Logiciel de lecture optique	196786296673
Contenu de l'emballage	Monitor; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; AC power cord
Supplied AC adapter type	196786296673

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	196786296673
----------------------------	--------------

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

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	HP Display Center; Gestionnaire d'écrans HP
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur
Support inclus	Oui

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
Contenu de la boîte	Monitor; Warranty card; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-C cable; AC power cord



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](#)