

HP E-Series Ecran USB-C 4K E27k G5

Neuf

HP E-Series Écran USB-C 4K E27k G5. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir, Argent

EAN : 0196786294556

Réf. : 6N4C4AA

Taille de l'écran: 27"

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  170kg

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 **6N4C4AA**, 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 **170.00kg** 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 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.

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%
Profondeur de couleurs	10 bit
Dureté de la surface	3H
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Fréquence de balayage vertical	30 - 60 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 135 kHz
Pas de pixel	0,15 x 0,15 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), 1920 x 1200 (WUXGA), 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 (typique)	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	27"
Type de rétro	Edge LED
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Couverture sRGB (max)	99%
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm

Densité en pixels	163 pixels par pouce
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Fréquence de balayage vertical	30 - 60 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz
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

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

multimédia

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

Design

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

Connectivité

HDPCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1

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 USB de type A	3
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Concentrateur USB intégré	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
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	0 - 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)	190 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	29 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1339167
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	26,1 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

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

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Poids (avec support)	10 kg
Hauteur (support inclus)	547 mm
Profondeur (support inclus)	227,3 mm
Largeur appareil (support inclus)	613,4 mm
Hauteur (sans support)	364,6 mm
Profondeur (sans support)	47 mm
Largeur (sans support)	613,4 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	10,1 kg
Hauteur du colis	160 mm
Profondeur du colis	446 mm
Largeur du colis	699 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; 70 % 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

Pays d'origine	Chine
Code UNSPSC	43211902
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; TUV-S; UL/CSA; VCCI; WEEE; ISC; ICE; UAE; TGM; Certificats Ukraine; NRCS; PSE; Ukraine EE; Certifié Works With Chromebook
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Compliance certificates	CECP, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI
Poids	10 kg
Format d'enregistrement logique	196786294556
QA_test.	196786294556
Logiciel de lecture optique	196786294556
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	196786294556

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	196786294556
----------------------------	--------------

Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	170
Carbon emissions (Manufacturing)	141
Carbon emissions (Logistics)	3
Carbon emissions (End-of-Life)	3
Total carbon emissions (w/o Use phase)	23

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](#)