

Ecran pour station d'accueil Thunderbolt 4 HP Series 7 Pro 31,5 pouces 4K – HP 732xk

HP Series 7 Pro Écran pour station d'accueil Thunderbolt 4 31,5 pouces 4K – 732xk. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), 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°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Argent

EAN : 0198990309705
Réf. : B7JM6AA#ABB
Taille de l'écran: 31.5"
Type de panneau: IPS Black
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Plus d'infos



Éco-indexe

Score : 5.3/10

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 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-indexe 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 **B7JM6AA#ABB**, a obtenu la note de **5.3/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « [Achat durable](#) ». Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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)	100%
Palette de couleurs	100%
Profondeur de couleurs	10 bit
Dureté de la surface	3H
Taux de diffusion	35%
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Taille visualisable verticale	39,2 cm
Taille visualisable horizontale	69,7 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 120 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 275 kHz
Densité en pixels	114 pixels par pouce
Pas de pixel	0,1816 x 0,1816 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	120 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	5000000:1
Taux de contraste	2700:1
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, 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	450 cd/m ²
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²
Type de rétro	Edge LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS Black

Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	31.5"

représentation / réalisation

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

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

Design

Couleurs pieds	Argent, Noir
Support détachable	Oui
Nom de la couleur	Pike silver
Couleur du produit	Argent
position de marché	Professionnel

Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	5
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Concentrateur USB intégré	Oui

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	300 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	48 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	45,5 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32,4 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids (sans support)	6,6 kg
----------------------	--------

Hauteur (sans support)	411 mm
Profondeur (sans support)	76,2 mm
Largeur (sans support)	714,4 mm
Poids (avec support)	8,4 kg
Hauteur (support inclus)	599,2 mm
Profondeur (support inclus)	235,2 mm
Largeur appareil (support inclus)	714,4 mm

Informations sur l'emballage

Carte de garantie	Oui
Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	12,8 kg
Hauteur du colis	498 mm
Profondeur du colis	161 mm
Largeur du colis	816 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	HP Display Center; HP Client Management Script Library
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	HDMI, DisplayPort, Thunderbolt, USB Type-C vers USB Type-A

Durabilité

Technologies et matériaux durables	au moins 15 % de métal recyclé, dont 100 % d'aluminium recyclé dans le socle; Contient du plastique à risque océanique; La dalle de l'écran contient 20 % de verre recyclé; La caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont recyclables à 100 % de sources certifiées ou recyclées; Au moins 90 % de plastique recyclé post-consommation dans le boîtier de l'écran; Faible teneur en halogène
Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Gold, EPEAT Climate +, TCO10
Conformité à la durabilité	Oui

Autres caractéristiques

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Code UNSPSC	43211902

Contenu de l'emballage

Monitor; Thunderbolt cable; HDMI cable; Warranty card; AC power cable; Quick Setup Poster; 1 USB Type-C to Type-A cable; DisplayPort 1.4 cable; Base stand; VESA mount adapter

Compliance certificates

CECP, CCC, CB, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

Pays d'origine

Chine, Viêt Nam

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL

https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true



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](#)