

iiyama ProLite XB3294UHSCP-B1 écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Neuf

Moniteur 31,5" 4K destiné à l'affichage professionnel et à la conception graphique. Dalle VA 3840x2160, HDR10, 400 cd/m², sRGB 99%/NTSC 93%, 60 Hz et 2 ms. USB-C avec alimentation 95 W et dock USB 3.2, KVM intégré, HDMI 2.1/DP 1.2. Réglage en hauteur, pivot et inclinaison, haut-parleurs. Réduction du scintillement et lumière bleue pour le confort.

EAN : 4948570126279
Réf. : XB3294UHSCP-B1
Taille de l'écran: 31.5"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.5/10

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-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 iiyama**, dont la référence est **XB3294UHSCP-B1**, a obtenu la note de **5.5/10**.

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 iiyama 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 NTSC (normale)	93%
Couverture sRGB (max)	99%
Norme de gamme de couleurs	NTSC, sRGB
Profondeur de couleurs	8 bit
DDC/CI	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Taille visualisable verticale	40,6 cm
Taille visualisable horizontale	70,9 cm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 160 kHz
Pas de pixel	0,182 x 0,182 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)	80000000:1
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	2 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de panneau	VA
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

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
AMD FreeSync	Oui

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Couleur du produit	Noir
position de marché	Conception graphique

Connectivité

HDPCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	95 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	2
Quantité de ports avals USB de type A	2
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Number of downstream ports	4
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B, USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

Ergonomie

Nombre de langues OSD	11
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe, Ukrainien

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

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 d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	55 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	58,5 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	33,1 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Plage d'efficacité énergétique	A à G

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	428,5 mm
------------------------	----------

Poids (avec support)	8,5 kg
Hauteur (support inclus)	598,5 mm
Profondeur (support inclus)	245,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	713,9 mm
Profondeur (sans support)	56 mm
Largeur (sans support)	714 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	11,8 kg
Hauteur du colis	510 mm
Profondeur du colis	143 mm
Largeur du colis	790 mm
Longueur du câble USB	1,5 m

Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,85 m
Longueur de câble DisplayPort	1,85 m
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI, DisplayPort, USB Type-C

Autres caractéristiques

Certification	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Commandes d'utilisateur	picture adjust (brightness, contrast, Eco, ACR, OD, HDR, AdaptiveSync, X-Res technology, black tuner), colour settings (6-axis, i-Style colour, blue light reducer, gamma, RGB range, colour temp.), PiP/PiB (PiP/PiB, sub source, PiP position, PiP size, swap), OSD (position H, position V, OSD time, background, DDC/CI control, display information), language, miscellaneous (sharpness, video mode adjust, opening logo, power LED, USB charge, USB-C speed), KVM, input select, audio settings (volume, mute, audio input), recall (recall all)
Poids	8,5 kg
Largeur	713,9 mm
Profondeur	245,5 mm

Panneau de commande

Joystick: Center: Power/ Menu, Up/ Input Select, Down, Left: i-Style Colour/ ECO/ Blue Light Reducer, Right/ Volume

Compliance certificates

CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE

Durabilité

Certificats de durabilité

ErP, TCO



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](#)