

iiyama ProLite XUB2792UHSU-B6 écran plat de PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir

Neuf

Écran 27" 4K IPS conçu pour la bureautique: image nette, surface mate et angles 178°. Hub USB 3.2 et USB-C avec 15 W pour connecter et alimenter vos périphériques, HDMI/DisplayPort au choix. Pied réglable en hauteur, pivot, inclinaison et rotation pour s'adapter au poste. Haut-parleurs intégrés, Low Blue Light et sans scintillement, TCO certified.

EAN : 4948570123803
Réf. : XUB2792UHSU-B6
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 : 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  344kg

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 **XUB2792UHSU-B6**, 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 **343.50kg**. 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) | 72% |
| Couverture sRGB (max) | 100% |
| Diagonale d'écran (cm) | 68,5 cm |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 140 kHz |
| Taille visualisable verticale | 33,6 cm |
| Taille visualisable horizontale | 59,7 cm |
| Domaine de numérisation horizontale | 30 - 140 kHz |
| Pas de pixel | 0,155 x 0,155 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 | 1300:1 |
| Forme d'écran | Plat |
| Temps de réponse | 4 ms |
| Luminosité de l'écran (typique) | 350 cd/m ² |
| Écran tactile | Non |
| Type de panneau | IPS |
| Technologie d'affichage | LED |
| Format d'image | 16:9 |
| Type HD | 4K Ultra HD |
| Résolution de l'écran | 3840 x 2160 pixels |
| Taille de l'écran | 27" |
| Profondeur de couleurs | 8 bit |
| Surface d'affichage | Mat |
| Response time measurement type | GTG (Gray to Gray) |

représentation / réalisation

| | |
|--------------------------------|-----|
| Technologie Low-Blue-Light | Oui |
| Technologie sans scintillement | Oui |

multimédia

| | |
|--------------------------|-----|
| Puissance évaluée de RMS | 4 W |
|--------------------------|-----|

| | |
|-------------------------|-----|
| Nombre de haut-parleurs | 2 |
| Appareil photo intégré | Non |
| Haut-parleurs intégrés | Oui |

Design

| | |
|--------------------|---------------|
| Couleur du produit | Noir |
| position de marché | Professionnel |

Connectivité

| | |
|--|-----------------------|
| HDCP | Oui |
| Sortie casque audio | Oui |
| Version de DisplayPort | 1.2 |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1 |
| Version HDMI | 2.0 |
| Quantité de ports HDMI | 1 |
| Délivrance de la puissance USB jusqu'à | 15 W |
| Capacité de puissance USB | Oui |
| Version du concentrateur USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Concentrateur USB intégré | Oui |
| Mode alternatif de DisplayPort USB de type C | Oui |
| Quantité de ports avals de type C USB | 3 |
| Nombre de ports USB de type C en amont | 1 |
| Nombre de ports amont | 1 |
| Type de porte USB amont | USB Type-C |
| HDMI | Oui |
| Number of downstream ports | 4 |

Ergonomie

| | |
|---|------------|
| 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 |
| Pivot | Oui |
| Réglage de la hauteur | 15 cm |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Port de câble antivol | Oui |

| | |
|---------------------------------|---|
| Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Montage VESA | Oui |
| Angle de rotation | 0 - 90° |
| Réglage de la hauteur | Oui |
| Hauteur ajustable (max) | 15 cm |
| Gestion optimisée des câbles | Oui |
| Affichage multilingue à l'écran | Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe |

Puissance

| | |
|---|--------------|
| Plage d'efficacité énergétique | A à G |
| 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 | 34 W |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 26 kWh |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | Indisponible |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | F |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1684283 |
| Type d'alimentation d'énergie | Interne |

Contenu de l'emballage

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Câbles inclus | Secteur, USB, HDMI, DisplayPort |

Poids et dimensions

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Hauteur (sans support) | 397,5 mm |
| Profondeur (sans support) | 49 mm |
| Largeur (sans support) | 614,5 mm |
| Poids (avec support) | 6,3 kg |
| Hauteur (support inclus) | 547,5 mm |
| Profondeur (support inclus) | 209,5 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 614,5 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet | 8,7 kg |
| Hauteur du colis | 463 mm |
| Profondeur du colis | 138 mm |
| Largeur du colis | 688 mm |

Durabilité

| | |
|---------------------------|----------|
| Certificats de durabilité | ErP, TCO |
|---------------------------|----------|

Autres caractéristiques

| | |
|-------------------------|---|
| Commandes d'utilisateur | picture adjust (brightness, contrast, ECO, ACR, OD, X-Res technology, DPS), colour settings (6-axis, i-Style colour, blue light reducer, gamma, RGB range, colour temperature, user preset), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time, OSD background, DDC/CI, display information), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, LED, USB BC), input select (source) audio settings (volume, mute) |
| Contenu de l'emballage | quick start guide, safety guide |
| Poids | 6,3 kg |
| Largeur | 614,5 mm |
| Profondeur | 209,5 mm |
| Panneau de commande | Joystick: Center (Power / Menu), Up (Input Select), Down, Right (Volume / Mute), Left (Submenu) |
| Compliance certificates | CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE |



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr