

iiyama ProLite XU2792UHSU-B6 écran plat de PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir

Neuf

iiyama ProLite XU2792UHSU-B6. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 4 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. Couleur du produit: Noir

EAN : 4948570123797
Réf. : XU2792UHSU-B6
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

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  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 **XU2792UHSU-B6**, 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 **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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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

Diagonale d'écran (cm)	68,5 cm
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
Taux de contraste	1300:1
Format d'image	16:10
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"
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	100%
Profondeur de couleurs	8 bit
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Diagonale d'écran (cm)	68,5 cm
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
Taux de contraste	1300:1
Format d'image	16:10
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"
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	100%
Profondeur de couleurs	8 bit
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1

représentation / réalisation

Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Technologie Low-Blue-Light	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
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
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

Connectivité

HDCP	Oui
Casque connection	3,5 mm
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
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Number of downstream ports	4
HDCP	Oui
Casque connection	3,5 mm
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
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C

Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Number of downstream ports	4

Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	4 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Non
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	4 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Non
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui

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	1955520
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	0 kWh
Type d'alimentation d'énergie	Interne
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	1955520
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	0 kWh
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Poids (avec support)	4,7 kg
Hauteur (support inclus)	439,5 mm
Profondeur (support inclus)	190 mm
Largeur appareil (support inclus)	614,5 mm
Poids (avec support)	4,7 kg

Hauteur (support inclus)	439,5 mm
Profondeur (support inclus)	190 mm
Largeur appareil (support inclus)	614,5 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,1 kg
Hauteur du colis	473 mm
Profondeur du colis	124 mm
Largeur du colis	688 mm
Poids du paquet	7,1 kg
Hauteur du colis	473 mm
Profondeur du colis	124 mm
Largeur du colis	688 mm

Autres caractéristiques

Certification	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
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 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	4,7 kg
Hauteur	439,5 mm
Largeur	614,5 mm
Profondeur	190 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
Certification	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA

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 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	4,7 kg
Hauteur	439,5 mm
Largeur	614,5 mm
Profondeur	190 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

Durabilité

Certificats de durabilité	ErP, TCO
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](#)