

iiyama ProLite écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir

Neuf

Écran WQHD 27" pour la bureautique, il offre une dalle IPS mate 2560 x 1440 à 100 Hz avec FreeSync pour une image fluide et des angles 178°. Couverture sRGB 99%. Hub USB 3.2 (4 ports), HDMI et DisplayPort, haut-parleurs intégrés. Technologies sans scintillement et réduction de la lumière bleue pour le confort. Montage VESA 100 x 100. Labels TCO, RoHS et REACH.

EAN : 4948570122622
Réf. : XU2792QSU-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 **XU2792QSU-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.

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

Taille de l'écran	27"
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Type HD	Quad HD
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Type de panneau	IPS
Écran tactile	Non
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1300:1
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Temps de réaction (vite)	0,4 ms
Domaine de numérisation horizontale	30 - 147 kHz
Diagonale d'écran (cm)	68,5 cm
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	99%
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Pas de pixel	0,233 x 0,233 mm
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Surface d'affichage	Mat
Response time (MPRT)	0,4 ms

représentation / réalisation

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

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	4 W

Design

position de marché	Maison
Couleur du produit	Noir

Connectivité

Concentrateur USB intégré	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantité de ports avals USB de type A	4
Quantité de ports HDMI	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Sortie casque audio	Oui
Sortie de casque	1
HDCP	Oui
HDMI	Oui
Number of downstream ports	4

Ergonomie

Montage VESA	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Gestion optimisée des câbles	Oui
Port de câble antivol	Oui
Angle d'inclinaison	3,5 - 21,5°
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Portugais, Russe
Réglage de la hauteur	Non
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington

Puissance

Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	22,1 kWh
Consommation électrique typique	25 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1684338
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	0 kWh
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Largeur appareil (support inclus)	613,5 mm
Profondeur (support inclus)	199,5 mm
Hauteur (support inclus)	432 mm
Poids (avec support)	4,6 kg

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	690 mm
Profondeur du colis	140 mm
Hauteur du colis	455 mm
Poids du paquet	6,2 kg

Autres caractéristiques

Certification	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
---------------	---

Commandes d'utilisateur	picture adjust (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), image settings (blue light reducer, sharp&soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, language), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Poids	4,6 kg
Hauteur	432 mm
Largeur	613,5 mm
Profondeur	199,5 mm
Panneau de commande	Signal Select / Exit, + / Volume, - / Eco +, Menu , Power
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](#)