

# iiyama ProLite XUB2763HSU-B1 écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

Écran 27" Full HD IPS pensé pour la bureautique: large vision et couleurs précises (sRGB 96%), 100 Hz et 3 ms pour une navigation fluide. Confort visuel avec réduction de lumière bleue et sans scintillement. Pied réglable sur 150 mm, pivot et rotation. Hub USB 3.2 Gen1, HDMI et DisplayPort, haut-parleurs intégrés. TCO certified et EPEAT Silver, classe énergétique B.

EAN : 4948570123780  
Réf. : XUB2763HSU-B1  
Taille de l'écran: 27"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): B  
Réglage de la hauteur: 15 cm  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.7/10

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 CO<sub>2</sub>

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 **XUB2763HSU-B1**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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"
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,8 cm
Domaine de numérisation horizontale	45 - 100 kHz
Pas de pixel	0,311 x 0,311 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Taux de contraste	1300:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	3 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Surface d'affichage	Mat
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	96%
DDC/CI	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync
AMD FreeSync	Oui

### multimédia

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

### Design

Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

### Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Number of downstream ports	2

### Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	23 - 5°
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	15 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe

## 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 d'énergie (mode veille)	10,5 W
Consommation électrique typique	10,5 W
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1828494
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	B
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	10,4 kWh

## Contenu de l'emballage

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

## Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	387,5 mm
Profondeur (sans support)	209,5 mm
Largeur (sans support)	612 mm
Poids (avec support)	5,8 kg
Hauteur (support inclus)	547,5 mm
Profondeur (support inclus)	209,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	612 mm

## Durabilité

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

## Autres caractéristiques

Commandes d'utilisateur	picture adjust (brightness, contrast, i-Style colour, ACR, ECO, OD, X-Res Technology), colour settings (gamma, RGB range, colour temp.), image settings (video mode adjust, blue light reducer, sharp and soft), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, OSD background, OSD rotate, language), extra (reset, DDC/CI, LED, opening logo, adaptive sync, display information), input select, audio settings (volume, mute)
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Poids	5,8 kg
Largeur	612 mm
Profondeur	209,5 mm
Panneau de commande	Power, Menu, Up / Right / Volume, Down / Left / Eco, Input / Exit
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](#)