

# iiyama ProLite XU2493HS-B6 écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

Moniteur 23,8" Full HD IPS pour la bureautique, 100 Hz et 0,5 ms pour un affichage fluide. Dalle mate, angles 178° et couverture sRGB 96% pour une image précise. Connectique HDMI/DisplayPort et sortie casque, haut-parleurs intégrés. Pivot et inclinaison, fixation VESA 100x100. Confort visuel Low Blue Light et sans scintillement. Labels TCO, RoHS, REACH.

EAN : 4948570123834  
Réf. : XU2493HS-B6  
Taille de l'écran: 23.8"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E  
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 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 **XU2493HS-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

Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	96%
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 115 kHz
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Pas de pixel	0,275 x 0,275 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Taux de contraste	1300:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	0,5 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
Taille de l'écran	23.8"
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Surface d'affichage	Mat
DDC/CI	Oui
Domaine de numérisation horizontale	30 - 115 kHz
Response time (MPRT)	0,5 ms

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Couleurs pieds	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

### Connectivité

HDPCP	Oui
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui

### Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	5 - 23°
Plage de l'angle d'oscillation	45 - 90°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	0 - 90°
Pivot	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
Réglage de la hauteur	Non
Ajustement de l'inclinaison	Oui

### Puissance

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	16 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Plage d'efficacité énergétique	A à G

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1872767
---	---------

Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
---------------------------------------	--------------

Type d'alimentation d'énergie	Interne
-------------------------------	---------

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	16 kWh
---	--------

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
---------------------------	-----

Câbles inclus	Secteur, HDMI
---------------	---------------

Support inclus	Oui
----------------	-----

### Poids et dimensions

Poids (avec support)	3,5 kg
----------------------	--------

Hauteur (support inclus)	393 mm
--------------------------	--------

Profondeur (support inclus)	211 mm
-----------------------------	--------

Largeur appareil (support inclus)	539,5 mm
-----------------------------------	----------

### Durabilité

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

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
----------------------------	-----

Technologie sans scintillement	Oui
--------------------------------	-----

AMD FreeSync	Oui
--------------	-----

### Autres caractéristiques

Compliance certificates	CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE
-------------------------	---

Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
------------------------	---------------------------------

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, BLR, sharp and soft, MBR, AdaptiveSync), OSD (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD time, OSD background, language, display information), extra (reset, DDC / CI, signal select, LED, opening logo)
-------------------------	---

Poids	3,5 kg
-------	--------

Hauteur	393 mm
Largeur	539,5 mm
Profondeur	211 mm
Panneau de commande	Power, Menu, + / Volume, - / Eco, Signal / Exit



**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](#)