

iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 écran plat de PC 57,1 cm (22.5") 1920 x 1200 pixels WUXGA LED Noir

Neuf

Moniteur 22,5" WUXGA 1920x1200 au format 16:10 conçu pour la bureautique, offrant plus de hauteur d'affichage pour tableurs et documents. Dalle IPS mate 99% sRGB, angles 178°, temps de réponse 4 ms. Pied réglable en hauteur avec pivot, VESA. Connectique HDMI/DP/VGA, hub USB 2.0, haut-parleurs 4 W. Confort visuel Low Blue Light et sans scintillement.

EAN : 4948570121458
Réf. : XUB2395WSU-B5
Taille de l'écran: 22.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Réglage de la hauteur: 15 cm
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 **XUB2395WSU-B5**, 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)	99%
Diagonale d'écran (cm)	57 cm
Taille visualisable verticale	29,7 cm
Taille visualisable horizontale	48,8 cm
Domaine de numérisation horizontale	48 - 75 kHz
Pas de pixel	0,254 x 0,248 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	5000000:1
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:10
Type HD	WUXGA
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	22.5"
Surface d'affichage	Mat
DDC/CI	Oui
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
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Version du concentrateur USB	2.0
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Number of downstream ports	2

Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	23 - 5°
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	90 - 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

Allemand, Anglais, Français, 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)	0,5 W
Consommation électrique typique	24 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	17 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1336247

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	353 mm
Profondeur (sans support)	209,5 mm
Largeur (sans support)	499 mm
Poids (avec support)	4,5 kg
Hauteur (support inclus)	503,5 mm
Profondeur (support inclus)	209,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	499 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	6 kg

Durabilité

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

Autres caractéristiques

Commandes d'utilisateur	luminance (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco), image settings (pixel clock, phase, H. position, V. position, aspect ratio), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), OSD (H. position, V. position, OSD timeout, language), extra (reset, DDC/CI, signal select, OD, audio source, opening logo, FreeSync, information)
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Poids	4,5 kg
Largeur	499 mm
Profondeur	209,5 mm
Panneau de commande	Auto / Signal Select, -/ECO, +/-Volume, Menu, Power
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](#)