

iiyama ProLite XUB2797HSN-W2 écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED

Neuf

Blanc

Écran 27 pouces Full HD IPS conçu pour les postes de travail. Via USB-C (65 W) et dock intégré, il connecte PC et périphériques, avec hub USB et RJ-45. 100 Hz et MPRT 1 ms pour une image fluide, dalle mate 178° et sRGB 99%. Haut-parleurs intégrés. Réglage en hauteur, inclinaison, rotation, pivot et VESA 100 x 100 pour une installation flexible.

EAN : 4948570124992
Réf. : XUB2797HSN-W2
Taille de l'écran: 27"
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 : 5.7/10

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 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 **XUB2797HSN-W2**, 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 5 ans.

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%
Norme de gamme de couleurs	NTSC, sRGB
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,8 cm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 110 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	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	1 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
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	27"
Surface d'affichage	Mat
DDC/CI	Oui
Response time (MPRT)	1 ms

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
AMD FreeSync	Oui

multimédia

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

Design

Couleur du produit	Blanc
position de marché	Professionnel

Connectivité

HDPCP	Oui
DisplayPort out version	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
DisplayPort out quantity	1
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Number of downstream ports	4

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

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	5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	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
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Plage de l'angle d'oscillation	-60 - 60°
Pivotant	Oui

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)	22 W
Consommation électrique typique	22 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21,6 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	400,5 mm
Profondeur (sans support)	209,5 mm
Largeur (sans support)	611,5 mm
Poids (avec support)	6 kg
Hauteur (support inclus)	550,5 mm
Profondeur (support inclus)	209,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	611,5 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	8,7 kg
Hauteur du colis	427 mm

Profondeur du colis	130 mm
Largeur du colis	679 mm

Autres caractéristiques

Période de garantie	5 année(s)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Commandes d'utilisateur	picture adjust (brightness, contrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), colour settings (i-Style colour, blue light reducer, colour temp., user preset), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous 1 (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, RGB range), miscellaneous 2 (USB BC, MST, USB, LED, display information, MAC address), input select, audio settings (volume, mute)
Poids	6 kg
Largeur	611,5 mm
Profondeur	209,5 mm
Panneau de commande	Power, Menu, Adjustment/Volume, Adjustment/Shortcut Menu, Input/Exit
Compliance certificates	CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE
Manufacturer warranty	5 years (for details and eligible countries please check the Warranty section of our website)

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB Type-C
---------------	---------------------------

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](#)