

iiyama ProLite TF2234MC-B7X écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran ta

Neuf

Écran tactile 21,5" Full HD IPS pour postes bureautiques et interfaces interactives. 10 points de contact, verre bord à bord avec revêtement anti-empreinte et dureté 7H, fonctionnant à travers une vitre. IP65 pour la résistance à la poussière et à l'eau. Angles 178°, 8 ms. VESA 100x100, HDMI/DisplayPort/VGA et USB tactile, installation horizontale/verticale.

EAN : 4948570118366
Réf. : TF2234MC-B7X
Taille de l'écran: 21.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.8/10

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 **Écran 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).

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 **TF2234MC-B7X**, a obtenu la note de **4.8/10**.

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

Dureté de la surface	7H
Domaine de numérisation horizontale	30 - 84 kHz
Pas de pixel	0,247 x 0,247 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	8 ms
Luminosité de l'écran	305 cd/m ²
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Type d'écran tactile	Multi-utilisateur
Écran tactile	Oui
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	21.5"
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Nombre de points de contact simultanés	10
Diagonale d'écran (cm)	54,6 cm
Taille visualisable verticale	26,8 cm
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Interférence de la paume	Oui

multimédia

Microphone intégré	Non
Appareil photo intégré	Non

Design

Épaisseur du verre	1,5 mm
Couleur du produit	Noir
Châssis avant	Noir

Connectivité

HDCP	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port tactile USB	Oui
HDMI	Oui

Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Polonais, Russe
Nombre de langues OSD	8
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Montage mural	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Externe
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	1,5 W
Consommation électrique typique	18 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	19 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	388725
Tension sortie de l'adaptateur secteur	12 V

Durabilité

Certificats de durabilité	ErP
---------------------------	-----

Poids et dimensions

Poids (sans support)	4,4 kg
Hauteur (sans support)	313,5 mm
Profondeur (sans support)	46 mm
Largeur (sans support)	517,5 mm
Poids (avec support)	4,4 kg
Hauteur (support inclus)	313,5 mm
Profondeur (support inclus)	46 mm
Largeur appareil (support inclus)	517,5 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	6,8 kg
Hauteur du colis	405 mm
Profondeur du colis	160 mm
Largeur du colis	610 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	85285210
Hauteur nette de palette	109 cm
Profondeur nette de palette	192,7 cm
Largeur nette de palette	109 cm
Produits par palette	48 pièces

Autres caractéristiques

Écran région visualisable HxV	476 x 267,7 mm
Installation prise en charge	horizontale/verticale
Certification	CE, EAC, RoHS, ErP, WEEE, cULus, REACH
Compliance certificates	CE, cULus, EAC, REACH, RoHS, WEEE
Code (IP) Internationale Protection	IP65
Commandes d'utilisateur	picture (contrast, brightness, H.position, V.position, phase, clock, auto adjust), advanced (color temp., sharpness), OSD (time out, position, H-position, V-position, Touch switch), option (reset, language, source select, display mode, factory)
Luminosité	305 cd/m ²
Contenu de l'emballage	AC adapter
Mode tactile	stylus, finger, glove (latex)
Poids	4,4 kg

Hauteur	313,5 mm
Largeur	517,5 mm
Profondeur	46 mm
Panneau de commande	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, Select, Power
Adaptateur secteur fourni	Oui
Systemes d'exploitation compatibles	All iiyama monitors are Plug & Play and compatible with Windows and Linux. For details regarding the supported OS for the touch models, please refer to the driver instruction file available in the downloads section.

Contenu de l'emballage

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



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](#)