

iiyama ProLite TF3215MC-B2AG écran plat de PC 80 cm (31.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tac

Neuf

iiyama ProLite TF3215MC-B2AG. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"),
Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD,
Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 8 ms, Format
d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision
vertical: 178°. Montage VESA. Couleur du produit: Noir

EAN : 4948570123674
Réf. : TF3215MC-B2AG
Taille de l'écran: 31.5"
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures: 27,4 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Classe d'efficacité énergétique (HDR): Indisponible

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.0/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie
Ecran Numérique Interactif est de **1468kg** 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 Numérique Interactif iiyama**, dont la référence est **TF3215MC-B2AG**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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 **kg**. 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. 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

Dureté de la surface	6H
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 68 kHz
Taille visualisable verticale	39,3 cm
Taille visualisable horizontale	69,8 cm
Pas de pixel	0,3637 x 0,3637 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	8 ms
Luminosité de l'écran (typique)	500 cd/m ²
Nombre de points de contact simultanés	30
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Type d'écran tactile	Kiosque
Écran tactile	Oui
Type de panneau	VA
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	31.5"
Profondeur de couleurs	8 bit
Domaine de numérisation horizontale	30 - 68 kHz
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	425 cd/m ²

représentation / réalisation

horaires de service (heures/jours)	24/7
AMD FreeSync	Non

NVIDIA G-SYNC	Non
---------------	-----

Design

Épaisseur du verre	6 mm
Matériau du boîtier/corps	Métal
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Châssis avant	Noir

Connectivité

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

Ergonomie

Plug and Play	Oui
Nombre de langues OSD	7
Affichage multilingue à l'écran	Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	200 x 200 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
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)	1,5 W
Consommation électrique typique	32 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	27,4 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids (sans support)	10 kg
Hauteur (sans support)	437 mm
Profondeur (sans support)	61 mm
Largeur (sans support)	745,5 mm
Poids (avec support)	10 kg
Hauteur (support inclus)	437 mm
Profondeur (support inclus)	61 mm
Largeur appareil (support inclus)	743 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	12,8 kg
Hauteur du colis	630 mm
Profondeur du colis	155 mm
Largeur du colis	890 mm

Contenu de l'emballage

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

Autres caractéristiques

Compliance certificates	REACH
code IK	IK07
Code (IP) Internationale Protection	IP65
Précision de positionnement	2 mm
Temps moyen entre pannes	50000 h
Commandes d'utilisateur	contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, phase, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature, sharpness, touch switch (normal, glove, through-glass)
Luminosité	425 cd/m ²

Zone d'affichage active (l x h)	698,4 x 392,8 mm
Mode tactile	finger, glove (latex), capacitive stylus
Poids	10 kg
Hauteur	437 mm
Largeur	743 mm
Profondeur	61 mm
Panneau de commande	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, Select, Power
Systèmes 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.

Données logistiques

Hauteur nette de palette	2,04 m
Profondeur nette de palette	120 cm
Largeur nette de palette	100 cm
Produits par palette	21 pièces



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](#)