

iiyama ProLite TF1615MC-B1 écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 pixels Full HD Écran tactile

Écran tactile 15,6" IPS Full HD pour postes bureautiques et intégration en kiosque. Dalle PCAP 10 points avec verre bord à bord 3,3 mm, dureté 7H, revêtement anti-empreinte et protection IP65 en façade. Utilisable à travers une vitre. 450 cd/m². HDMI/DP/VGA + USB tactile et hub. Montage VESA 100x100 et installation paysage, portrait ou face-up.

EAN : 4948570121793
Réf. : TF1615MC-B1
Taille de l'écran: 15.6"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.7/10

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).

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 **TF1615MC-B1**, a obtenu la note de **4.7/10**.

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 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

Diagonale d'écran (cm)	39,5 cm
Domaine de numérisation horizontale	31,5 - 67,5 kHz
Pas de pixel	0,17925 x 0,17925 mm
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de contraste	1000:1
Format d'image	16:9
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	25 ms
Luminosité de l'écran (maximum)	450 cd/m ²
Nombre de points de contact simultanés	10
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Écran tactile	Oui
Type de panneau	IPS
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	15.6"
Dureté de la surface	7H
Taille visualisable verticale	19,5 cm
Taille visualisable horizontale	34,5 cm
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²
Luminosité de l'écran	405 cd/m ²

Design

Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Châssis avant	Noir
Épaisseur du verre	3,3 mm

Connectivité

HDCP	Oui
Sortie casque audio	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Port tactile USB	Oui

Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais
Affichage à l'écran (OSD)	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	11 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1355204
Tension sortie de l'adaptateur secteur	12 V

Conditions environnementales

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

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Poids (sans support)	2,5 kg
Hauteur (sans support)	246 mm
Profondeur (sans support)	42 mm

Largeur (sans support)	398,5 mm
Poids (avec support)	2,5 kg
Hauteur (support inclus)	246 mm
Profondeur (support inclus)	42 mm
Largeur appareil (support inclus)	398,5 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	4,3 kg
Hauteur du colis	145 mm
Profondeur du colis	343 mm
Largeur du colis	470 mm

Autres caractéristiques

Certification	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA
Code (IP) Internationale Protection	IP65
Temps moyen entre pannes	50000 h
Commandes d'utilisateur	picture (contrast, brightness, H.position, V.position, H.size, phase, clock, auto adjust), advanced (colour temperature, sharpness), OSD (OSD timeout, OSD position, OSD H.position, OSD V.position, touch switch), option (reset, language, source select, display mode, factory)
Luminosité	405 cd/m ²
Contenu de l'emballage	AC adapter, external control pad
Zone d'affichage active (l x h)	345,2 x 194,6 mm
Mode tactile	stylus, finger, glove (latex)
Poids	2,5 kg
Hauteur	246 mm
Largeur	398,5 mm
Profondeur	42 mm
Panneau de commande	menu, scroll up/ brightness, scroll down/ contrast, select, power
Compliance certificates	CE, cULus, EAC, REACH, RoHS, UKCA, WEEE
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.

Durabilité

Certificats de durabilité

ErP



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](#)