

iiyama ProLite T2255MSC-B1 écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Écran tac

Neuf

Moniteur tactile 21,5" Full HD conçu pour la bureautique: dalle IPS 60 Hz offrant larges angles de vision (178°) et temps de réponse 5 ms. Interaction fluide en PCAP 10 points, compatible stylets MPP 2.0 avec détection d'inclinaison. Revêtement nanométrique pour un glissé doux et moins de traces. Connectique HDMI/DisplayPort, hub USB 3.2 et haut-parleurs.

EAN : 4948570121625
Réf. : T2255MSC-B1
Taille de l'écran: 21.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): D
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.6/10

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 **T2255MSC-B1**, a obtenu la note de **4.6/10**.

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.

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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « [Achat durable](#) ». 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	7H
Diagonale d'écran (cm)	54,5 cm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 83 kHz
Pas de pixel	0,249 x 0,249 mm
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Nombre de points de contact simultanés	10
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Écran tactile	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	21.5"
Taille visualisable verticale	26 cm
Taille visualisable horizontale	47,9 cm
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	360 cd/m ²

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Interférence de la paume	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	6 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleur du produit	Noir
Châssis avant	Noir

Connectivité

Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports avals USB de type A	2
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Sortie audio	Oui
HDMI	Oui
Port tactile USB	Oui
Number of downstream ports	2

Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plug and Play	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Portugais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-15 - 70°
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

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)	1,5 W
Consommation électrique typique	16 W

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	12,4 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1497508
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI
---------------	--------------------

Poids et dimensions

Poids (avec support)	3,2 kg
Hauteur (support inclus)	289,5 mm
Profondeur (support inclus)	48,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	493,5 mm

Autres caractéristiques

Précision de positionnement	2 mm
Temps moyen entre pannes	50000 h
Commandes d'utilisateur	Picture adjust (brightness, contrast, i-Style Color, adv. contrast, ECO, OverDrive, X-Res technology), color settings (gamma, RGB range, color temp.), image settings (video mode adjust, blue light reducer, sharp and soft), OSD (horizontal pos., vertical pos., OSD time, OSD background, language, display information), extra (reset, DDC/CI, signal select, volume, mute, opening logo, led, touch switch)
Luminosité	360 cd/m ²
Zone d'affichage active (l x h)	478,7 x 260 mm
Mode tactile	stylus, finger, glove (latex)
Nombre de ports USB	2
Poids	3,2 kg
Hauteur	289,5 mm
Largeur	493,5 mm
Profondeur	48,5 mm
Panneau de commande	Joystick: right / menu / enter, left / input / exit, up / eco, down
Compliance certificates	CE, cTUVus, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, WEEE

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](#)