

iiyama T2254MSC-B2AG écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tactile N

Neuf

iiyama T2254MSC-B2AG. Taille de l'écran: 54,6 cm (21.5"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 4948570125715
Réf. : T2254MSC-B2AG
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 : 4.4/10

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 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 **T2254MSC-B2AG**, a obtenu la note de **4.4/10**.

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, 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

Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	7H
Diagonale d'écran (cm)	54,6 cm
Taille visualisable verticale	26,8 cm
Taille visualisable horizontale	47,6 cm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 120 kHz
Pas de pixel	0,082 x 0,082 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
Taux de contraste	1300:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Luminosité de l'écran (typique)	300 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	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	21.5"

représentation / réalisation

Interférence de la paume	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

Connectivité

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

Ergonomie

Plug and Play	Oui
Nombre de langues OSD	10
Affichage multilingue à l'écran	Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Portugais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	5 - 90°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Hauteur ajustable (max)	11,2 cm
Réglage de la hauteur	Oui
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

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)	0,5 W
Consommation électrique typique	15 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	13 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D

Poids et dimensions

Poids (sans support)	2,9 kg
Poids (avec support)	4,9 kg
Hauteur (support inclus)	355 mm
Profondeur (support inclus)	241 mm
Largeur appareil (support inclus)	489 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,6 kg
Hauteur du colis	367 mm
Profondeur du colis	151 mm
Largeur du colis	570 mm

Contenu de l'emballage

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

Durabilité

Certificats de durabilité	EPEAT, ErP, EPEAT Silver
---------------------------	--------------------------

Autres caractéristiques

Certification	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, ENERGY STAR , UKCA
Temps moyen entre pannes	50000 h

Commandes d'utilisateur	Picture adjust (brightness, contrast, eco, adv. contrast, Overdrive, X-Res technology,, black tuner), color settings (6-axis, i-Style color, blue light reducer, gamma, RGB range), color temperature), OSD (horizontal position, vertical position, rotate, time, background, DDC/CI control, display information), language, miscellaneous (sharpness. video mode adjust, opening logo, power led, usb charge), input select, audio settings (volume, mute audio), recall
Contenu de l'emballage	Screwdriver
Zone d'affichage active (l x h)	476 x 268 mm
Mode tactile	finger, glove (latex), capacitive stylus
Nombre de ports USB	2
Poids	4,9 kg
Hauteur	355 mm
Largeur	489 mm
Profondeur	241 mm
Panneau de commande	Joystick / power button - power/menu, up/input select, down, left/eco/i-Syle color/blue light reducer, right/volume
Compliance certificates	CE, EAC, REACH, RoHS, UKCA, WEEE
Précision de positionnement	2 mm
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.


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
Informations et contact
www.helloRSE.fr
 05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr

hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE
hello RSE
 11 Cr du 30 Juillet
 33000 Bordeaux
 France