

iiyama ProLite T1721MSC-B2 écran plat de PC 43,2 cm (17") 1280 x 1024 pixels SXGA LED Écran tactile

Neuf

Écran tactile 17 pouces SXGA 1280 x 1024 au format 5:4 pour la bureautique, avec technologie capacitive projetée 10 points. Dalle TN LED mate, temps de réponse 5 ms, angles 170°/160°. Connectique HDMI, VGA et USB (tactile) avec hub USB, haut-parleurs intégrés. Montage VESA 100 x 100 et inclinaison 10-70°. Verre 1,5 mm et dureté 7H, Low-Blue-Light et IPX3.

EAN : 4948570120659
Réf. : T1721MSC-B2
Taille de l'écran: 17"
Type de panneau: TN
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Technologie Low-Blue-Light: Oui

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 **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 **T1721MSC-B2**, 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
DDC/CI	Oui
Diagonale d'écran (cm)	43 cm
Taille visualisable verticale	27,1 cm
Taille visualisable horizontale	33,8 cm
Domaine de numérisation horizontale	31,4 - 80 kHz
Pas de pixel	0,264 x 0,264 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	160°
Angle de vision horizontal	170°
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Luminosité de l'écran (maximum)	230 cd/m ²
Nombre de points de contact simultanés	10
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Technologie écran tactile	Technologie capacitive projetée
Type d'écran tactile	Dessus de table
Écran tactile	Oui
Type de rétro	LED
Type de panneau	TN
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	5:4
Type HD	SXGA
Résolution de l'écran	1280 x 1024 pixels
Taille de l'écran	17"
Surface d'affichage	Mat
Luminosité de l'écran	230 cd/m ²

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Technologie Low-Blue-Light	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Épaisseur du verre	1,5 mm
Couleurs pieds	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Châssis avant	Noir

Connectivité

Sortie casque audio	Oui
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
HDCP	Oui
Port tactile USB	Oui

Ergonomie

Nombre de langues OSD	8
Affichage multilingue à l'écran	Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	10 - 70°
Ajustement de l'inclinaison	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	Externe
Tension sortie de l'adaptateur secteur	12 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

Consommation d'énergie (mode veille)	1,5 W
Consommation électrique typique	20 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	13 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1385536

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI
Support inclus	Oui

Poids et dimensions

Poids (avec support)	4,4 kg
Hauteur (support inclus)	364 mm
Profondeur (support inclus)	198 mm
Largeur appareil (support inclus)	392,5 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,8 kg
Hauteur du colis	500 mm
Profondeur du colis	172 mm
Largeur du colis	537 mm

Durabilité

Certificats de durabilité	ErP
Conformité à la durabilité	Oui

Autres caractéristiques

Certification	CE, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA
Compliance certificates	CE, cULus, REACH, RoHS, UKCA, WEEE
Code (IP) Internationale Protection	IPX3
Temps moyen entre pannes	50000 h
Luminosité	230 cd/m ²

Contenu de l'emballage	AC adapter, mylar sheet (for VESA mount)
Zone d'affichage active (l x h)	338 x 270,5 mm
Nombre de ports USB	1
Poids	4,4 kg
Hauteur	364 mm
Commandes d'utilisateur	picture (backlight, brightness, contrast, sharpness) display (auto adjustment, H position, V position, pixel clock, phase) colour (colour temp, picture mode) input, audio (volume, mute, audio source), other (reset, OSD time, OSD H position, OSD V position, language) information
Mode tactile	stylus, finger, glove (latex)
Largeur	392,5 mm
Profondeur	198 mm
Panneau de commande	Menu, Up/Left/ Auto adjustment button, Down/Right button, Return/Exit button, Power
Adaptateur secteur fourni	Oui
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.


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](#)