

iiyama T1531SR-B1S écran plat de PC 38,1 cm (15") 1024 x 768 pixels XGA LCD Écran tactile Noir

Neuf

Écran tactile 15 pouces XGA 4:3 pour la bureautique, points de vente et environnements industriels. Dalle VA à larges angles (176°), technologie résistive 5 fils utilisable au stylet, au doigt ou avec des gants, 1 point de contact. Connexions HDMI, DisplayPort et VGA, tactile via USB. Pied inclinable -5 à 90°, montage VESA 100x100, IP54, haut-parleurs intégrés.

EAN : 4948570122073
Réf. : T1531SR-B1S
Taille de l'écran: 15"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

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 **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 **T1531SR-B1S**, 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.

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

Caractéristiques

Audio

Écran

Diagonale d'écran (cm)	38 cm
Taille visualisable verticale	22,8 cm
Taille visualisable horizontale	30,4 cm
Domaine de numérisation horizontale	31,5 - 60 kHz
Forme d'écran	Plat
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Luminosité de l'écran (maximum)	350 cd/m ²
Nombre de points de contact simultanés	1
Technologie tactile	une seule pression
Technologie écran tactile	Résistant
Technologie d'affichage	LCD
Pas de pixel	0,297 x 0,297 mm
Angle de vision vertical	176°
Angle de vision horizontal	176°
Taux de contraste	2500:1
Temps de réponse	18 ms
Écran tactile	Oui
Type de panneau	VA
Format d'image	4:3
Type HD	XGA
Résolution de l'écran	1024 x 768 pixels
Taille de l'écran	15"
Luminosité de l'écran	270 cd/m ²

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Non
------------------------	-----

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

Design

Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir

Connectivité

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

Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 90°
Réglage de la hauteur	Non
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Montage VESA	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais
Affichage à l'écran (OSD)	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)	1,5 W

Consommation électrique typique	16 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	11 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

Poids et dimensions

Poids (avec support)	4,1 kg
Hauteur (support inclus)	306,5 mm
Profondeur (support inclus)	200 mm
Largeur appareil (support inclus)	351 mm

Contenu de l'emballage

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

Autres caractéristiques

Code (IP) Internationale Protection	IP54
Commandes d'utilisateur	picture (contrast, brightness, H. position, V. position, phase, clock, auto adjust), advanced (color temp., sharpness), OSD (timeout, position, H-position, V-position), option (reset, language, source select, display mode, volume, mute, factory)
Luminosité	270 cd/m ²
Zone d'affichage active (l x h)	304 x 228 mm
Mode tactile	stylus, finger, glove
Poids	4,1 kg
Hauteur	306,5 mm
Largeur	351 mm
Profondeur	200 mm
Panneau de commande	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select, Power
Compliance certificates	CE, cULus, EAC, REACH, RoHS, UKCA, VCCI, WEEE
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.

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](#)

Informations et contact

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