

## PROLITE TE7514MIS-B2AG

Neuf

iiyama PROLITE TE7514MIS-B2AG. Conception du produit: En forme de kiosk. Taille de l'écran: 190,5 cm (75"), Technologie d'affichage: LCD, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 435 cd/m<sup>2</sup>, Type HD: 4K Ultra HD, Écran tactile. Wifi. horaires de service (heures/jours): 24/7. Système d'exploitation installé: Android. Couleur du produit: Noir

EAN : 4948570124039

Réf. : TE7514MIS-B2AG

Taille de l'écran: 75"

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures: 197 kWh

Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

Système informatique: Oui

Classe d'efficacité énergétique (HDR): Indisponible

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 2.0/10

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 Numérique Interactif** est de **1468kg** de CO<sub>2</sub>

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 Numérique Interactif iiyama**, dont la référence est **TE7514MIS-B2AG**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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. 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

Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz
Taux de diffusion	25%
Épaisseur du verre	3 mm
Diagonale d'écran (cm)	189,3 cm
Zone d'affichage active (l x h)	1650 x 928 mm
Pas de pixel	0,43 x 0,43 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	5000:1
Taux de contraste	5000:1
Temps de réponse	8 ms
Format d'image	16:9
Nombre de points de contact simultanés (Android)	40
Nombre de points de contact simultanés	50
Multitouche	Oui
Technologie écran tactile	PureTouch-IR
Écran tactile	Oui
Type HD	4K Ultra HD
Luminosité de l'écran	435 cd/m <sup>2</sup>
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Technologie d'affichage	LCD
Taille de l'écran	75"
Type de panneau	VA
Dureté de la surface	7H

### Connectivité

Port infrarouge	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
Capacité de puissance USB	Oui
Connecteur USB	USB Type-C

Nombre de ports USB	6
Port USB	Oui
Version de DisplayPort	2.1
DisplayPorts en	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports de sortie HDMI	1
Quantité de ports d'entrée HDMI	1
Quantité de ports HDMI	5
Version HDMI	2.0
Commande (IR) entrée	1
RS-232C	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui

### Audio

Puissance évaluée de RMS	54 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	4
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Largeur du cadre (en haut)	1,65 cm
Largeur du cadre (côté)	1,65 cm
Largeur du cadre (en bas)	4,1 cm
Norme VESA	800 x 400 mm
Montage VESA	Oui
Forme d'écran	Plat
Couleur du produit	Noir
Mise en page	horizontale
Installation prise en charge	Intérieure
Conception du produit	En forme de kiosk
Écran antireflet	Oui
Bezel colour	Black

### représentation / réalisation

Temps moyen entre pannes	50000 h
HDCP	Oui
horaires de service (heures/jours)	24/7
Affichage à l'écran (OSD)	Oui

Nombre de langues OSD	14
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Norvégien, Néerlandais, Polonais, Russe, Suédois
Utilité	Universel

### Puissance

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	209 W
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	197 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

### Système informatique

Version du système d'exploitation	13
Système d'exploitation installé	Android
Mémoire interne	8 Go
Nombre de coeurs de processeurs	4
L'architecture du processeur	ARM Cortex-A76+Cortex-A55
Fabricant de processeur	ARM
Intégré dans le processeur	Oui
Système informatique	Oui
Capacité de stockage interne	64 Go
Modèle d'adaptateur graphique inclus	ARM Mali-G610 MP4

### Poids et dimensions

Afficher le poids	51,5 kg
Afficher hauteur	1031 mm
Afficher profondeur	86 mm
Largeur d'affichage	1709 mm
Poids	51,5 kg
Hauteur	1031 mm
Profondeur	86 mm

Largeur	1709 mm
---------	---------

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	60,8 kg
Hauteur du colis	1148 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	1863 mm

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui
Stylet	Oui
Nombre de stylets	4

### Conditions environnementales

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

### Certificat

Certification	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS, WEEE, REACH
---------------	--

### Autres caractéristiques

Guide de démarrage rapide	Oui
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Microphone intégré	Oui
Luminosité	450 cd/m <sup>2</sup>
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.

### Réseau

Wifi	Oui
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b

LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

### Détails techniques

Entrée audio (prise mini jack)	Oui
Support de lecture	Y
Commandes d'utilisateur	general settings (input, volume, backlight), display settings (auto brightness, ECO, eye care, paper eye care, picture mode, brightness, contrast, saturation, sharpness, colour temp., advanced settings), audio settings (audio mode, volume, bass, treble, balance, mute), screen settings (pixel shift, auto light, ECR), application settings (network & internet, apps, storage, personal, Google, advanced, administration, system, about)
Certificats de durabilité	ErP
Période de garantie	5 année(s)
Compliance certificates	CB, CE, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, WEEE



#### 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](#)