

iiyama TE9813A-B2AG Ecran d'affichage dynamique En forme de kiosk 2,48 m (97.5") Wifi 500 cd/m² 4K U

Neuf

Écran tactile 98" 4K UHD pour l'affichage dynamique en usage 24/7 paysage. Dalle IPS 500 cd/m² antireflet, verre 4 mm 7H, 40 points de contact et précision 1 mm pour des interactions fiables. Android 14 intégré avec Wi-Fi et Ethernet pour la gestion. Connectique HDMI 2.0, slot OPS et USB-C 100 W. Haut-parleurs 60 W. Adapté aux kiosques et à l'éducation.

EAN : 4948570125760
Réf. : TE9813A-B2AG

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.6/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

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 **Affichage dynamique iiyama**, dont la référence est **TE9813A-B2AG**, a obtenu la note de **5.6/10**.

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 **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
Dureté de la surface	7H
Épaisseur du verre	4 mm
Diagonale d'écran (cm)	247,7 cm
Zone d'affichage active (l x h)	2159 x 1214 mm
Pas de pixel	0,562 x 0,562 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de contraste	1200:1
Temps de réponse	8 ms
Format d'image	16:9
Nombre de points de contact simultanés	40
Technologie écran tactile	PureTouch-IR
Écran tactile	Oui
Type HD	4K Ultra HD
Luminosité de l'écran	500 cd/m ²
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	98"
Type de panneau	IPS
Temps de réponse tactile	5 ms

Connectivité

Emplacement du module OPS	Oui
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
RS-232C	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W

Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-B, USB Type-C
Version USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports USB	5
Port USB	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports de sortie HDMI	1
Quantité de ports d'entrée HDMI	1
Quantité de ports HDMI	3
Version HDMI	2.0

Audio

Puissance évaluée de RMS	60 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Écran antireflet	Oui
Précision de positionnement	1 mm
Bezel colour	Black
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 600 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Noir
Mise en page	horizontale
Installation prise en charge	Intérieure
Conception du produit	En forme de kiosk

représentation / réalisation

Temps moyen entre pannes	50000 h
HDCP	Oui
Version HDCP	2.2
horaires de service (heures/jours)	24/7
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Nombre de langues OSD	13
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Estonien, Finlandais, Français, Hongrois, Italien, Lituanien, LAT, Norvégien, Néerlandais, Polonais, Russe, Suédois, Ukrainien
Utilité	Education

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	266 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	303 W

Système informatique

Version du système d'exploitation	14
Système d'exploitation installé	Android
Capacité de stockage interne	128 Go
Modèle d'adaptateur graphique inclus	ARM Mali-G52
Mémoire interne	8 Go
Nombre de coeurs de processeurs	8
L'architecture du processeur	ARM Cortex-A53+Cortex-A72
Intégré dans le processeur	Oui
Système informatique	Oui

Poids et dimensions

Poids	109,6 kg
Hauteur	1326 mm

Profondeur	103 mm
Largeur	2235,4 mm
Afficher le poids	109,6 kg
Afficher hauteur	1326 mm
Afficher profondeur	103 mm
Largeur d'affichage	2235,4 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	132,2 kg
Hauteur du colis	1445 mm
Profondeur du colis	280 mm
Largeur du colis	2360 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI
Styler	Oui
Nombre de stylets	4
Télécommande fournie	Oui

Conditions environnementales

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

Données logistiques

Produits par palette	4 pièces
----------------------	----------

Réseau

Wifi	Oui
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11a
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Détails techniques

Entrée audio (prise mini jack)	Oui
Emplacement OPS	1
Support de lecture	Y

Commandes d'utilisateur	general settings (input, volume, backlight), audio (volume, bass, treble, balance, sound mode, mute), screen settings (aspect ratio, pixel shift), display settings (brightness, contrast, hue, sharpness, display mode colour temp), settings (wireless & networks, share, device, personal, system)
Certificats de durabilité	ErP
Période de garantie	5 année(s)
Compliance certificates	CB, CE, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, WEEE

Autres caractéristiques

Guide de démarrage rapide	Oui
Luminosité	500 cd/m ²
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.
Type d'alimentation d'énergie	Interne



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](#)