

# iiyama ProLite T2755MSC-B1 écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tacti

Neuf

Moniteur tactile 27" IPS Full HD conçu pour la bureautique et l'interaction au poste de travail. Dalle mate 10 points capacitive projetée, surface durcie 7H et grand angle 178° pour un confort d'usage. Inclinaison 5–90° pour usage à plat, haut-parleurs intégrés, hub USB 3.2 (2 ports), HDMI et DisplayPort. VESA 100x100. Classe énergétique E, conformités RoHS/REACH.

EAN : 4948570122974  
Réf. : T2755MSC-B1  
Taille de l'écran: 27"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

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 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 Ordinateur iiyama**, dont la référence est **T2755MSC-B1**, 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

Profondeur de couleurs	8 bit
DDC/CI	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 83 kHz
Pas de pixel	0,311 x 0,311 mm
Nombre de couleurs affichées	16,2 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	1000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m <sup>2</sup>
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	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	27"
Surface d'affichage	Mat
Dureté de la surface	7H
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Luminosité de l'écran	360 cd/m <sup>2</sup>

### représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Interférence de la paume	Oui

### multimédia

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

### Design

Couleurs pieds	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel
Châssis avant	Noir

### Connectivité

Entrée DC	Oui
HDCP	Oui
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports avals USB de type A	2
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Sortie audio	Oui
HDMI	Oui
Port tactile USB	Oui
Number of downstream ports	2

### Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Nombre de langues OSD	7

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°
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	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	30 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	20,6 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1750964
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	Indisponible

### 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)	5,8 kg
Hauteur (support inclus)	364,5 mm
Profondeur (support inclus)	49 mm
Largeur appareil (support inclus)	614 mm

## Durabilité

Certificats de durabilité	ErP
Conformité à la durabilité	Oui

## Autres caractéristiques

Compliance certificates	CE, cTUVus, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, WEEE
Précision de positionnement	2 mm
Temps moyen entre pannes	50000 h
Commandes d'utilisateur	Picture adjust (brightness, contrast, i-Style Color, adv. contrast, ECO, OverDrive, X-Res technology), color settings (gamma, RGB range, color temp.), image settings (video mode adjust, blue light reducer, sharp and soft), OSD (horizontal pos., vertical pos., OSD time, OSD background, language, display information), extra (reset, DDC/CI, signal select, volume, mute, opening logo, led, touch switch)
Luminosité	360 cd/m <sup>2</sup>
Contenu de l'emballage	spiral tube
Zone d'affichage active (l x h)	597 x 336 mm
Mode tactile	stylus, finger, glove (latex)
Nombre de ports USB	2
Poids	5,8 kg
Hauteur	364,5 mm
Largeur	614 mm
Profondeur	49 mm
Panneau de commande	Press/enter, right/volume, left/eco/exit, up/signal select, down, power
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.

## Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,3 kg
Hauteur du colis	460 mm
Profondeur du colis	130 mm
Largeur du colis	710 mm



**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](#)