

# iiyama ProLite T2452MSC-B1 écran plat de PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Écran tac

Neuf

iiyama ProLite T2452MSC-B1. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA. Couleur du produit: Noir

EAN : 4948570121816  
Réf. : T2452MSC-B1  
Taille de l'écran: 23.8"  
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 **T2452MSC-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.

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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « **Achat durable** ». 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

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Dureté de la surface                   | 7H                              |
| Diagonale d'écran (cm)                 | 60,5 cm                         |
| Taille visualisable verticale          | 29,6 cm                         |
| Taille visualisable horizontale        | 52,7 cm                         |
| Domaine de numérisation horizontale    | 30 - 83 kHz                     |
| Pas de pixel                           | 0,274 x 0,274 mm                |
| Nombre de couleurs affichées           | 16,7 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>           |
| Nombre de points de contact simultanés | 10                              |
| Technologie tactile                    | Plusieurs pressions             |
| Technologie écran tactile              | Technologie capacitive projetée |
| Type d'écran tactile                   | Multi-utilisateur               |
| Écran tactile                          | Oui                             |
| Type de panneau                        | IPS                             |
| Technologie d'affichage                | LCD                             |
| Format d'image                         | 16:9                            |
| Type HD                                | Full HD                         |
| Résolution de l'écran                  | 1920 x 1080 pixels              |
| Taille de l'écran                      | 23.8"                           |
| Profondeur de couleurs                 | 8 bit                           |
| Response time measurement type         | GTG (Gray to Gray)              |
| Luminosité de l'écran                  | 360 cd/m <sup>2</sup>           |

### représentation / réalisation

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

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 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

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du produit | Noir |
| Châssis avant      | Noir |

### Connectivité

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 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                   |
| HDMI                                  | Oui                   |
| Port tactile USB                      | Oui                   |
| Number of downstream ports            | 2                     |

### Ergonomie

|   |   |
|---|---|
| Ajustement de l'inclinaison                 | Oui   |
| Angle d'inclinaison                         | -25 - 90°   |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington  |
| Port de câble antivol                       | Oui   |
| Norme VESA                                  | 100 x 100 mm  |
| Montage VESA                                | Oui   |
| Réglage de la hauteur                       | Non   |
| Affichage multilingue à l'écran             | Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Portugais, Russe |
| Affichage à l'écran (OSD)                   | Oui   |

### Puissance

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| 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                             | 18 W         |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures               | 15,4 kWh     |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR)                       | E            |
| European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code | 1459429      |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR)                       | Indisponible |

### Contenu de l'emballage

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Guide de démarrage rapide | Oui                |
| Câbles inclus             | Secteur, USB, HDMI |

### Poids et dimensions

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Poids (avec support)              | 5,6 kg   |
| Hauteur (support inclus)          | 385 mm   |
| Profondeur (support inclus)       | 253,5 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 567 mm   |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet     | 7,2 kg |
| Hauteur du colis    | 405 mm |
| Profondeur du colis | 143 mm |
| Largeur du colis    | 635 mm |

### Autres caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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, led, opening logo, touch switch) |
| Luminosité                  | 360 cd/m <sup>2</sup>   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Zone d'affichage active (l x h)     | 527 x 296,5 mm  |
| Mode tactile                        | stylus, finger, glove (latex)   |
| Nombre de ports USB                 | 2   |
| Poids                               | 5,6 kg  |
| Hauteur                             | 385 mm  |
| Largeur                             | 567 mm  |
| Profondeur                          | 253,5 mm  |
| Panneau de commande                 | Menu, scroll up / ECO, scroll down / volume, select / input, power  |
| Compliance certificates             | CE, cTUVus, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, 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](#)