

Viewsonic TD3207 écran plat de PC 81,3 cm (32") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Écran tactile

Neuf

Écran tactile 32" Full HD pour l'affichage professionnel, avec dalle VA 178°/178°, luminosité 450 cd/m², contraste 3000:1, temps de réponse 5 ms et couverture NTSC 72%. Tactile capacitif 10 points, verre 3 mm (dureté 7H), IP54. HDMI 1.4, DisplayPort, USB-B amont, RS-232 et sortie audio. Haut-parleurs intégrés et montage VESA pour une intégration aisée.

EAN : 0766907010466

Réf. : TD3207

Taille de l'écran: 32"

Type de panneau: VA

Classe d'efficacité énergétique (SDR): E


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.8/10

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 Viewsonic**, dont la référence est **TD3207**, a obtenu la note de **4.8/10**.

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 Viewsonic 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

Palette de couleurs	72%
Dureté de la surface	7H
Fréquence de balayage vertical	47 - 75 Hz
Fréquence numérique horizontale	15 - 73 kHz
Fréquence de balayage vertical	47 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	15 - 73 kHz
Pas de pixel	0,364 x 0,364 mm
Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Rétroéclairage à LED	Oui
Luminosité de l'écran	450 cd/m ²
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Écran tactile	Oui
Type de rétro	LED
Type de panneau	VA
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	32"
Technologie écran tactile	Capacité
Nombre de points de contact simultanés	10
Norme de gamme de couleurs	NTSC

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Épaisseur du verre	3 mm
--------------------	------

Connectivité

Port RS-232	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B
Sortie audio	1
HDMI	Oui

Ergonomie

Montage VESA	Oui
--------------	-----

Puissance

Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	45,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	43 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	25,8 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	416754
Plage d'efficacité énergétique	A à G

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 90%
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids (sans support)	12,8 kg
Hauteur (sans support)	64 mm
Profondeur (sans support)	451 mm
Largeur (sans support)	747 mm
Poids (avec support)	12,8 kg
Hauteur (support inclus)	64 mm
Profondeur (support inclus)	451 mm
Largeur appareil (support inclus)	747 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	15,5 kg
Hauteur du colis	577 mm
Profondeur du colis	163 mm
Largeur du colis	863 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	8528521000
Produit par casier principal (externe)	1 pièce
Hauteur brute de la palette	187 cm
Longueur brute de la palette	100 cm
Largeur brute de la palette	120 cm

Autres caractéristiques

Certification	Regulations: CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, UKCA
Code (IP) Internationale Protection	IP54
Poids	12,8 kg



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](#)