

Viewsonic IFP7551-3C tableau blanc interactif 190,5 cm (75") 3840 x 2160 pixels Écran tactile Noir

Neuf

Viewsonic IFP7551-3C. Taille de l'écran: 190,5 cm (75"), Espace de travail: 1650,24 x 928,26 mm, Luminosité de l'écran: 500 cd/m². Mémoire utilisateur: 128 Go, Capacité de la RAM: 8 Go. Puissance de haut-parleur: 25 W, Puissance RMS du Subwoofer: 20 W. Durée de vie de la lampe: 50000 h, Format d'image: 16:9. Connecteur USB: USB Type-A, USB Type-B, USB Type-C

EAN : 0766907039535
Réf. : IFP7551-3C
Taille de l'écran: 75"

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.4/10

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 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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 Viewsonic**, dont la référence est **IFP7551-3C**, a obtenu la note de **4.4/10**.

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 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.

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

Interférence de la paume	Oui
Dureté des mines	9H
Espace de travail	1650,24 x 928,26 mm
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Résolution tactile	32767 x 32767 pixels
Nombre de points de contact simultanés	50
Type d'écran tactile	Infrarouge
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Écran tactile	Oui
Temps de réponse	6,5 ms
Taux de contraste	1200:1
Rapport de contraste (dynamique)	5000:1
Type de panneau	TFT-LCD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Luminosité de l'écran	500 cd/m ²
Taille de l'écran	75"

Système informatique

Capacité de la RAM	8 Go
Mémoire utilisateur	128 Go
Nombre de coeurs de processeurs	8

Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de réseaux de microphones	8
Puissance RMS du Subwoofer	20 W
Subwoofer (caisson de basses) intégré	Oui
Puissance de haut-parleur	25 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Projecteur

Format d'image	16:9
----------------	------

Durée de vie de la lampe	50000 h
--------------------------	---------

Construit dans le projecteur	Oui
------------------------------	-----

Réseau

Paielement sans contact	Oui
-------------------------	-----

Connectivité

Port de sortie S/PDIF	Oui
-----------------------	-----

Emplacement OPS	1
-----------------	---

Sortie ligne	Oui
--------------	-----

Entrée ligne	Oui
--------------	-----

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
-----------------------------	---

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
-------------------------------------	---

Quantité d'interface DisplayPorts	1
-----------------------------------	---

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
--	-----

Version HDMI	2.1
--------------	-----

Quantité de ports de sortie HDMI	1
----------------------------------	---

Quantité de ports HDMI	4
------------------------	---

Quantité de ports USB de type C	3
---------------------------------	---

Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-B, USB Type-C
----------------	------------------------------------

Quantité de Ports USB 2.0	1
---------------------------	---

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
---	---

Ergonomie

Certification	cTUVus, FCC ID/IC ID, FCC SDoC, Energy Star 8.0, EMC/CE, CB/LVD, GOST-R/EAC, UkrSEPRO, EPEAT Silver, UK-EEL, BSMI, BIS, LBL(Low Blue Light Certification), Flicker Free, RoHS, ErP-Eco, REACH, SCIP, WEEE, TPCH , Packing waste, CA65, PAIA
---------------	--

Norme VESA	800 x 400 mm
------------	--------------

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

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

représentation / réalisation

Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
----------------------------	----------------------

Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
------------------------------------	-----

Capteur de lumière ambiante	Oui
-----------------------------	-----

Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation électrique typique	99,84 W

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	20 - 80 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids	46,1 kg
Hauteur	1037,5 mm
Profondeur	85,5 mm
Largeur	1709,1 mm

Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
Poids du paquet	57,5 kg
Hauteur du colis	1163 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	1863 mm

Contenu de l'emballage

Styler inclus	Oui
Télécommande fournie	Oui
Piles fournies	Oui
Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI



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](#)