

Lenovo ThinkVision T75 écran plat de PC 190,5 cm (75") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED

Écran tact

Neuf

Lenovo ThinkVision T75. Taille de l'écran: 190,5 cm (75"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 8 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: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA. Couleur du produit: Noir

EAN : 0197531552747

Réf. : 62F4WA1CEK

Taille de l'écran: 75"

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures: 262 kWh

Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.0/10

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 **Écran 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).

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



ROHS
COMPLIANT

Le produit **Ecran Numérique Interactif Lenovo**, dont la référence est **62F4WA1CEK**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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 Lenovo 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

Couverture NTSC (normale)	85%
Couverture sRGB (max)	99%
Palette de couleurs	85%
Profondeur de couleurs	10 bit
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Taille visualisable verticale	92,8 cm
Taille visualisable horizontale	165 cm
Densité en pixels	58 pixels par pouce
Pas de pixel	0,4296 x 0,4296 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	3000000:1
Taux de contraste	1200:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	8 ms
Luminosité de l'écran	400 cd/m ²
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Technologie écran tactile	Infrarouge
Écran tactile	Oui
Type de rétro	Direct LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	75"

représentation / réalisation

Systeme d'exploitation installé	Android 9
---------------------------------	-----------

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Microphone intégré	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	15 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Nom de la couleur	Raven black
Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

Connectivité

Emplacement du module OPS	Oui
Entrée audio PC	Oui
Entrée jack microphone	Oui
Sortie audio	Oui
Entrée audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	5
HDMI	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports tactiles USB	2
Port tactile USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Non
Quantité de ports avals de type C USB	2
Quantité de ports avals USB de type A	5
Nombre de ports USB de type C en amont	2
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Nombre de ports amont	9
Type de porte USB amont	USB Type-A, USB Type-B, USB Type-C
Version du concentrateur USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

Capacité de puissance USB	Non
Nombre de ports USB Type-B en sortie	2

Réseau

Télécommandé	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Bluetooth	Oui
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui

Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Réglage de la hauteur	Non
Montage mural	Oui
Norme VESA	600 x 400 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation (max)	309 W
Consommation électrique typique	247 W
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	262 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

Poids et dimensions

Largeur du cadre (côté)	1,88 cm
Poids (sans support)	53 kg
Hauteur (sans support)	1066,2 mm
Profondeur (sans support)	87,1 mm
Largeur (sans support)	1736,7 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	67 kg
-----------------	-------

Hauteur du colis	1160 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	1900 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Styleret inclus	Oui
Piles de télécommande fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B

Autres caractéristiques

Certification	RoHS TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light
Installation prise en charge	Intérieure
Intégré dans le processeur	Oui

Client léger

Nombre de coeurs de processeurs	4
Modèle de processeur	A73



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](#)