

Lenovo ThinkVision P40WD-40 Moniteur

Neuf

Lenovo ThinkVision P40WD-40 Moniteur. Taille de l'écran: 100,8 cm (39.7"), Résolution de l'écran: 5120 x 2160 pixels, Type HD: WUHD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 6 ms, Format d'image: 21:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 2x2. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 0198156645616
Réf. : 64B4GAT1EU
Taille de l'écran: 39.7"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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 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).

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 Ordinateur Lenovo**, dont la référence est **64B4GAT1EU**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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, 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

Palette de couleurs DCI-P3	98%
Couverture sRGB (max)	99%
Palette de couleurs	99%
Profondeur de couleurs	10 bit
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Taille visualisable verticale	39,2 cm
Taille visualisable horizontale	92,9 cm
Densité en pixels	140 pixels par pouce
Pas de pixel	0,1815 x 0,1815 mm
Temps de réaction (vite)	4 ms
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	3000000:1
Taux de contraste	2000:1
Taux de courbure d'écran	2500R
Forme d'écran	Incurvé
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	6 ms
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	21:9
Type HD	WUHD
Résolution de l'écran	5120 x 2160 pixels
Taille de l'écran	39.7"

représentation / réalisation

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Technologie Low-Blue-Light	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Microphone intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Couleurs pieds	Noir
Châssis avant	Noir
Nom de la couleur	Eclipse Black
Couleur du produit	Noir

Connectivité

Quantité de ports Thunderbolt	2
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie casque audio	Non
Version de DisplayPort	1.4
DisplayPort out version	1.4
DisplayPort out quantity	1
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	2
Quantité de ports avals USB de type A	5
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Nombre de ports amont	1

Type de porte USB amont	USB Type-B
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 2x2
Concentrateur USB intégré	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	140 W
Quantité de ports Thunderbolt 4	2

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23,5°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Pivotant	Oui
Hauteur ajustable (max)	15,5 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	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 (max)	300 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	41 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	66 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	39 kWh

Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	1,41 cm
Largeur du cadre (en haut)	2 mm
Largeur du cadre (côté)	2 mm
Poids (sans support)	9,7 kg
Hauteur (sans support)	419,5 mm
Profondeur (sans support)	105,3 mm
Largeur (sans support)	947,6 mm
Poids (avec support)	13,5 kg
Hauteur (support inclus)	608,5 mm
Profondeur (support inclus)	227,1 mm
Largeur appareil (support inclus)	947,6 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	20,5 kg
Hauteur du colis	525 mm
Profondeur du colis	227 mm
Largeur du colis	1071 mm

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Gold
---------------------------	-------------------------

Autres caractéristiques

Certification	EU Energy Label (F-class) TCO Certified, generation 10 TCO Edge 2.1 Volatile Organic Compound Certification TÜV Rheinland IPS Black Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Eye Comfort Certification (5-star) TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Modes couleur vidéo	BT.709

Compliance certificates	RoHS
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui

Contenu de l'emballage

Support inclus	Oui
----------------	-----



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](#)