

## Lenovo ThinkVision T34WD-40 Moniteur

Neuf

Écran incurvé 34" WQHD (3440 x 1440) 21:9 pour le gaming et le multitâche, 120 Hz avec rafraîchissement variable 48–120 Hz pour une image fluide. Dalle VA, HDR10, couverture 99% sRGB/BT.709. Station d'accueil USB-C 100 W avec hub USB et RJ-45 pour données et réseau. Réglage en hauteur, montage VESA. Confort visuel certifié (Eye Comfort 5-Star, Eyesafe 2.0).

EAN : 0198155878633  
Réf. : 64AEGAT1EU  
Taille de l'écran: 34"  
Type de panneau: VA  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E  
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 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).

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 **64AEGAT1EU**, 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.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 3 ans.

## 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

Temps de réaction (extrême)	4 ms
Couverture sRGB (max)	99%
Palette de couleurs	99%
Profondeur de couleurs	8 bit
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Densité en pixels	110 pixels par pouce
Pas de pixel	0,2318 x 0,2318 mm
Temps de réaction (vite)	4 ms
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions 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	3000:1
Taux de courbure d'écran	1500R
Forme d'écran	Incurvé
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	6 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	VA
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	21:9
Type HD	Wide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"

### représentation / réalisation

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	Non
------------------------	-----

### Design

Couleurs pieds	Noir
----------------	------

Châssis avant	Noir
---------------	------

Nom de la couleur	Eclipse black
-------------------	---------------

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

position de marché	Bureau
--------------------	--------

### Connectivité

Sortie casque audio	Non
---------------------	-----

Version de DisplayPort	1.4
------------------------	-----

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

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

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

HDMI	Oui
------	-----

Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
--	-------

Capacité de puissance USB	Oui
---------------------------	-----

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

Quantité de ports avals de type C USB	1
---------------------------------------	---

Quantité de ports avals USB de type A	3
---------------------------------------	---

Nombre de ports USB de type C en amont	1
--	---

Nombre de ports amont	1
-----------------------	---

Type de porte USB amont	USB Type-C
-------------------------	------------

Concentrateur USB intégré	Oui
---------------------------	-----

### Réseau

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

### Ergonomie

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)	0,5 W
Consommation (max)	200 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	30 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	36 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	25 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

### Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	1,22 cm
Largeur du cadre (en haut)	2 mm
Largeur du cadre (côté)	2 mm
Poids (sans support)	6,4 kg
Hauteur (sans support)	356,5 mm
Profondeur (sans support)	114,7 mm
Largeur (sans support)	806,1 mm
Poids (avec support)	9,2 kg
Hauteur (support inclus)	545,4 mm

Profondeur (support inclus)	220 mm
Largeur appareil (support inclus)	806,1 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	13,7 kg
Hauteur du colis	495 mm
Profondeur du colis	186 mm
Largeur du colis	980 mm

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	DisplayPort, USB Type-C vers USB Type-C
Support inclus	Oui

### Durabilité

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

### Autres caractéristiques

Certification	EU Energy Label (E-class) TCO Certified 10.0 TCO Edge 2.1 Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Eye Comfort Certification (5-star) TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Modes couleur vidéo	BT.709
Compliance certificats	RoHS



#### 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](#)