

Lenovo ThinkVision E55 LFD écran plat de PC 138,7 cm (54.6") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD IPS Noir

Neuf

Écran IPS 54,6" 4K (3840 x 2160) conçu pour l'affichage professionnel, offrant 60 Hz, 8 ms et 400 cd/m² avec 10 bits, HDR et 95% sRGB pour des visuels précis, visibles à 178°. Connectique complète: USB-C avec dock et alimentation 96 W, HDMI 2.1, DP 1.4, RJ-45, hub USB. PiP/PbP pour le multitâche, haut-parleurs intégrés, montage VESA. Certifié EPEAT Silver, Energy Star.

EAN : 0198156603630
Réf. : 64A9GAT1EK
Taille de l'écran: 54.6"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.2/10

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 **64A9GAT1EK**, a obtenu la note de **5.2/10**.

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

Surface antireflet	Oui
Palette de couleurs DCI-P3	75%
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	95%
Palette de couleurs	72%
Profondeur de couleurs	10 bit
Prise en charge HDR	Oui
Densité en pixels	80 pixels par pouce
Pas de pixel	0,315 x 0,315 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
Taux de contraste	5000:1
Format d'image	16:9
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
Écran tactile	Non
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	IPS
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	54.6"

représentation / réalisation

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Microphone intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Nom de la couleur	Black
Couleur du produit	Noir

Connectivité

Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	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	4
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Nombre de ports amont	2
Concentrateur USB intégré	Oui
Quantité de ports de type A USB 2,0	4
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	96 W
Capacité de puissance USB	Oui

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Bluetooth	Non
Standards wifi	Non pris en charge
Wifi	Non

Ergonomie

Réglage de la hauteur	Non
Port de câble antivol	Non

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

Ajustement de l'inclinaison	Oui
-----------------------------	-----

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
--------------------------------	-------

Type d'alimentation d'énergie	Interne
-------------------------------	---------

Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
---------------------------------	-------

Consommation d'énergie (moyenne)	100 W
----------------------------------	-------

Consommation (max)	300 W
--------------------	-------

Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
--------------------------------------	-------

Consommation électrique typique	100 W
---------------------------------	-------

Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	170 kWh
---	---------

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	84 kWh
---	--------

Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
---------------------------------------	---

Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
---------------------------------------	---

Poids et dimensions

Largeur du cadre (côté)	3,3 mm
-------------------------	--------

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	22,7 kg
-----------------	---------

Hauteur du colis	850 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	185 mm
---------------------	--------

Largeur du colis	1370 mm
------------------	---------

Durabilité

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

Autres caractéristiques

Certification	EU Energy Label (G-class) TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
---------------	---

LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
--	-------------

Angle de vision	178°
-----------------	------

RJ-45 Nombre de ports	1
-----------------------	---

Poids	17,9 kg
-------	---------

Hauteur	720,7 mm
---------	----------

Largeur	1227 mm
Profondeur	125,1 mm
Compliance certificates	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](#)