

Lenovo ThinkVision P27u-20 Moniteur

Neuf

Écran 27" 4K IPS pour la bureautique avancée. Couleurs fidèles (Adobe RGB 99,1% et sRGB 99%), DisplayHDR 400, 60 Hz et 6 ms. Adapté aux documents et visuels précis. Hub USB et Thunderbolt, Ethernet et KVM pour centraliser les connexions. Haut-parleurs, webcam et micro intégrés. Pied réglable, VESA. Labels TCO Edge, EPEAT Gold, Energy Star. Classe F.

EAN : 0195713542999
Réf. : 62CBRAT6EU
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

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 **62CBRAT6EU**, 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	99,1%
Norme de gamme de couleurs	Adobe RGB
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400
Prise en charge HDR	Oui
Densité en pixels	163 pixels par pouce
Pas de pixel	0,1554 x 0,1554 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	60 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	1000:1
Taux de contraste	1000:1
Format d'image	16:9
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	6 ms
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	LED
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	27"
Couverture sRGB (max)	99%
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Oui
Microphone intégré	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	6 W
Nombre de haut-parleurs	2

Design

Châssis avant	Noir
Couleur du produit	Noir
position de marché	Maison
Nom de la couleur	Raven Black

Connectivité

Built-in Commutateur KVM	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 3	2
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	2
HDMI	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Type de porte USB amont	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
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Non
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Nombre de ports amont	1

Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Pivotant	Oui
Pivot	Oui

Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (mode économie)	26 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation (max)	240 W
Consommation électrique typique	35 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	47 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	26 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Type d'alimentation d'énergie	Interne

Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	2,36 cm
Largeur du cadre (en haut)	2 mm
Largeur du cadre (côté)	2 mm
Poids (avec support)	7 kg
Hauteur (support inclus)	556,4 mm
Profondeur (support inclus)	219,9 mm
Largeur appareil (support inclus)	613,8 mm
Poids (sans support)	5,4 kg
Hauteur (sans support)	368,8 mm
Profondeur (sans support)	52,9 mm
Largeur (sans support)	613,8 mm

Durabilité

Certificats de durabilité	TCO
---------------------------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	85285210
---------------------------	----------

Réseau

Ethernet/LAN Oui

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	12,8 kg
Hauteur du colis	510 mm
Profondeur du colis	187 mm
Largeur du colis	732 mm

Autres caractéristiques

Certification	ENERGY STAR Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold, RoHS, TÜV Rheinland Eye Comfort
---------------	---



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](#)