

Lenovo ThinkVision S27i-30 écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Gris

Neuf

Lenovo ThinkVision S27i-30 écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Gris

EAN : 0196802905169
Réf. : 63DFKAT4EU
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 7.0/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  380kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **339kg** 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 **63DFKAT4EU**, a obtenu la note de **7.0/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur Lenovo** est de **380.00kg** contre une médiane de **339.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Ecran Ordinateur ThinkVision](#).
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

Excellente nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **7.0/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une extension de garantie que nous portons à 3 ans au total.

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 sRGB (max)	99%
Palette de couleurs	99%
Profondeur de couleurs	8 bit
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,8 cm
Densité en pixels	82 pixels par pouce
Pas de pixel	0,311 x 0,311 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	100 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	3000000:1
Taux de contraste	1300:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	6 ms
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	27"
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Rétroéclairage à LED	Oui

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
----------------------------	-----

multimédia

Appareil photo intégré	Non
------------------------	-----

Haut-parleurs intégrés	Non
------------------------	-----

Microphone intégré	Non
--------------------	-----

Design

Support détachable	Oui
--------------------	-----

Châssis avant	Gris
---------------	------

Nom de la couleur	Storm Grey
-------------------	------------

Couleur du produit	Gris
--------------------	------

Connectivité

Version HDMI	1.4
--------------	-----

Quantité de ports HDMI	2
------------------------	---

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
-----------------------------	---

Concentrateur USB intégré	Non
---------------------------	-----

Sortie audio	Oui
--------------	-----

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

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

Ergonomie

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

Angle d'inclinaison	-5 - 22°
---------------------	----------

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
--------------	-----

Affichage à l'écran (OSD)	Oui
---------------------------	-----

Réglage de la hauteur	Non
-----------------------	-----

Puissance

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)	36 W
--------------------	------

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

Consommation électrique typique	19,5 W
---------------------------------	--------

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	22 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI
Support inclus	Oui

Poids et dimensions

Largeur du cadre (en bas)	2,1 cm
Largeur du cadre (en haut)	2,3 mm
Largeur du cadre (côté)	2,3 mm
Poids (sans support)	3,6 kg
Hauteur (sans support)	368 mm
Profondeur (sans support)	43,5 mm
Largeur (sans support)	612,3 mm
Poids (avec support)	4,5 kg
Hauteur (support inclus)	475 mm
Profondeur (support inclus)	184,9 mm
Largeur appareil (support inclus)	612,3 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	6,9 kg
Hauteur du colis	452 mm
Profondeur du colis	125 mm
Largeur du colis	720 mm

Autres caractéristiques

Certification	ENERGY STAR Certified, TCO 9.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold, RoHS, EU Energy Efficiency Level (Level-E) Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10, Windows 11

Réseau

Ethernet/LAN

Non



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](#)