

Lenovo ThinkStation P620 AMD Ryzen Threadripper PRO 5975WX 64 Go DDR4-SDRAM 1 To SSD Windows 11 Pro

Neuf

Station de travail tour pour calculs avancés, BIM et animation 3D. Processeur AMD Ryzen Threadripper PRO 5975WX 32 cœurs/64 threads (3,6/4,5 GHz) avec 64 Go DDR4 ECC 3200 en octa-canal. SSD NVMe PCIe 4.0 de 1 To et Windows 11 Pro 64 bits. Ethernet 10 GbE. Alimentation 1000 W 80 PLUS Platinum. Certifiée ISV et dotée de labels TCO, EPEAT Silver, Energy Star, RoHS, GREENGUARD.

EAN : 0196379652152
Réf. : 30E000G3FR
Mémoire interne: 64 Go
Capacité totale de stockage: 1 To
Type de produit: Station de travail
Famille de processeur: AMD Ryzen Threadripper PRO
Type de châssis: Tower
Carte graphique intégrée:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.1/10

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

Empreinte carbone  1807kg

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** 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).

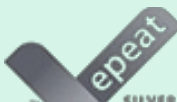
Labels 

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 **Station de Travail Lenovo**, dont la référence est **30E000G3FR**, a obtenu la note de **6.1/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Station de Travail Lenovo** est de **1807.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **Station de Travail** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur [l'impact carbone des Station de Travail ThinkStation](#).
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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 0.25 an.

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

Processeur

Nombre de processeurs installés	1
Type de cache de processeur	L3
Mémoire cache du processeur	128 Mo
Fréquence du processeur	3,6 GHz
Fréquence du processeur Turbo	4,5 GHz
Nombre de threads du processeur	64
Nombre de coeurs de processeurs	32
Modèle de processeur	5975WX
Famille de processeur	AMD Ryzen Threadripper PRO
Fabricant de processeur	AMD
Génération de processeurs	AMD Ryzen Threadripper PRO 5000 WX-Series

Mémoire

ECC	Oui
Canaux de mémoire	Octa-canal
Fréquence de la mémoire	3200 MHz
Emplacements mémoire	8x DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	4 x 16 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Mémoire interne maximale	512 Go
Mémoire interne	64 Go

Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	1 To
Nombre de lecteurs de stockage installés	1
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	1 To

Lecteur optique	Non
-----------------	-----

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
--	--------------

Adaptateur de carte graphique distinct	Non
--	-----

Réseau

Contrôleur de réseau local (LAN)	Marvell AQtion AQN-107
----------------------------------	------------------------

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,10000 Mbit/s
--	--------------------------

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

Bluetooth	Non
-----------	-----

Wifi	Non
------	-----

Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
--------------------------------	-----

Sortie ligne	Oui
--------------	-----

Entrée ligne	Oui
--------------	-----

Sortie de casque	1
------------------	---

Entrée jack microphone	Oui
------------------------	-----

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Nombre de ports PS/2	2
----------------------	---

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
---	---

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	6
---	---

Quantité de Ports USB 2.0	2
---------------------------	---

Design

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

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
---	------------

Port de câble antivol	Oui
-----------------------	-----

Installation prise en charge	verticale
------------------------------	-----------

Volume	33 L
--------	------

Type de châssis	Tower
-----------------	-------

représentation / réalisation

Type de produit	Station de travail
-----------------	--------------------

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
------------------------------------	-----

Protection avec mot de passe	Bouton marche, Administrateur
Protection par mot de passe	Oui
Carte mère chipset	AMD WRX80

Logiciel

Langue du système d'exploitation	Français
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro

Puissance

Certification 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Alimentation d'énergie	1000 W

Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

Certificat

Certification	ENERGY STAR 8.0 ENERGY STAR 8.0 (on model 30E00006US) EPEAT Silver Registered GREENGUARD RoHS compliant
---------------	---

Poids et dimensions

Poids	24 kg
Hauteur	446 mm
Profondeur	455 mm
Largeur	165 mm

Contenu de l'emballage

Clavier fourni	Oui
Souris incluse	Oui
Connectivité de la souris	Avec fil

Écran

Écran inclus	Non
--------------	-----

Clavier

Connectivité du clavier

Avec fil

Audio

Puce audio

Realtek ALC4050H



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](#)