

Lenovo Thinkcentre M70Q G1

Mini PC reconditionné pour la productivité avancée, équipé d'un Intel Core i5-10500T 6 cœurs (2,3/3,8 GHz), 16 Go DDR4 et SSD NVMe 256 Go. Connectique HDMI/DisplayPort/USB-C/USB 3.2 et LAN, sécurité TPM 2.0 et verrou Kensington. Mémoire évolutive jusqu'à 64 Go via 2 slots SO-DIMM. Format 179 x 183 x 37 mm pour gagner de la place. Windows 11 Pro, EPEAT Silver et conforme RoHS.

EAN : 5707271596250
Réf. : TLM70QML06B
Capacité totale de stockage: 256 Go
Mémoire interne: 16 Go
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Famille de processeur: Intel i5
Carte graphique intégrée: Oui
Type de châssis: Mini PC

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.7/10

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 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 **Unité Centrale TEQCYCLE**, dont la référence est **TLM70QML06B**, a obtenu la note de **4.7/10**.

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 TEQCYCLE 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 1 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

Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Fréquence du processeur	2,3 GHz
Fréquence du processeur Turbo	3,8 GHz
Nombre de threads du processeur	12
Nombre de coeurs de processeurs	6
Modèle de processeur	i5-10500T
Famille de processeur	Intel i5
Génération de processeurs	Intel i5
Fabricant de processeur	Intel

Mémoire

Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Mémoire interne maximale	64 Go
Mémoire interne	16 Go

Support de stockage

Facteur de forme SSD	M.2
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	256 Go
Lecteur optique	Non
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	256 Go

Graphique

Mémoire maximum de carte graphique intégrée	64 Go
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics 630
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
On-board GPU manufacturer	Intel
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non

Réseau

Wifi	Non
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Nombre de ports série	1
Combo casque / microphone Port	Oui
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Non
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
Port DVI	Non
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3

Design

Reconditionné	Oui
Couleur du produit	Noir
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Type de châssis	Mini PC

représentation / réalisation

Type de produit	Mini PC
-----------------	---------

Logiciel

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

Poids et dimensions

Poids	1,25 kg
Hauteur	37 mm

Profondeur	183 mm
Largeur	179 mm

Contenu de l'emballage

Clavier fourni	Non
----------------	-----

Écran

Écran inclus	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](#)