

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4(12LN001YFR) TC Neo 50q/i5-13420H/16/512/WiFiax/W11P



Mise en avant

Polyvalent et économe en énergie, à l'aise dans les espaces les plus restreints
Sécurisé de l'intérieur, facilement extensible et durable
Idéal pour les start-ups et les petites et moyennes entreprises

Les atouts

À l'aise même dans les endroits les plus exigus

L'espace de bureau peut être un problème pour toute entreprise. Heureusement, le ThinkCentre Neo 50q Gen 4 Tiny est suffisamment compact et durable pour être installé presque partout, même dans les endroits les plus exigus. Il est également portable, ce qui le rend idéal pour le travail hybride. Pourtant, ce PC économe en énergie bénéficie d'une puissance de traitement mobile Intel Core i5 série H jusqu'à la 13e génération, dispose de plusieurs ports, notamment USB-C et HDMI.

Mémoire robuste, stockage rapide comme l'éclair

Pour toute entreprise, être rapide et agile peut être la clé du succès. Et avec la conception flexible et facile à utiliser de ce PC, vous pouvez échanger le disque dur au fur et à mesure que vos besoins évoluent, sans avoir besoin d'aucun outil. De plus, grâce à sa grande capacité de mémoire, cet ordinateur de bureau ultra-compact démarre rapidement et en douceur à chaque fois. De plus, les applications se lancent en quelques secondes, ce qui évite les manipulations inutiles du pouce et les frustrations dues à l'attente du chargement.

Un souci en moins

Plus que jamais, si vos données ou votre PC tombent entre de mauvaises mains, les conséquences peuvent être coûteuses. Heureusement, le ThinkCentre Neo 50q Gen 4 Tiny est équipé de ThinkShield, des outils de sécurité essentiels qui vont du chipset et du BIOS à la protection antiviol. Et au cas où le pire se produirait, ce PC compact offre des fonctions de sauvegarde et de récupération des périphériques, de gestion à distance et bien plus encore.

Gain de place et réduction des coûts

Le ThinkCentre Neo 50q Gen 4 Tiny n'encombrera pas votre bureau et ne vous ruinera pas. Son format ultra-compact prend moins de place que deux ordinateurs portables ou journaux standard.

Améliorez votre productivité en toute transparence

Qu'il s'agisse de traitement intensif de données, de tâches quotidiennes ou de multitâches avec jusqu'à trois moniteurs 4K, le ThinkCentre Neo 50q Gen 4 Tiny allie productivité et efficacité. Tout en étant très performant, ce puissant PC professionnel prend également en charge la connectivité Wi-Fi 6, ce qui vous permet de vous connecter en toute transparence avec des équipes et des clients distants, comme si vous étiez tous dans la même pièce.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4 - minuscule - Core i5 13420H 2.1 GHz - 16 Go - SSD 512 Go - Français
Type	Ordinateur personnel - minuscule
Services inclus	3 ans de support Lenovo sur site
Localisation	Langue:français / région:France
Processeur	Intel Core i5 (13th Gen) 13420H / 2.1 GHz (, jusqu'à 4.6 GHz, (8 cœurs)
Mémoire cache	12 Mo
Cache par processeur	12 Mo
RAM	16 Go (installé) / 32 Go (maximum) - DDR4 SDRAM
Contrôleur de stockage	SATA (SATA 6Gb/s)
Disque dur	SSD 512 Go - PCI Express 4.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)

Stockage optique	Pas de disque optique
Contrôleur graphique	Intel UHD Graphics mémoire vidéo partagée (UMA)
Réseaux	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 802.11ax, Bluetooth 5.1
Clavier	Français
Alimentation	(50/60 Hz)
Système d'exploitation fourni	Windows 11 Pro
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.65 cm
Poids	1.11 kg
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Garantie du fabricant	Garantie de base - 1 an - sur site Garantie étendue - 3 ans - sur site

Spécifications détaillées

Général

Type	Ordinateur personnel
Services inclus	3 ans de support Lenovo sur site
Facteur de forme	Minuscule
Appareils intégrés	Haut-parleur
Sécurité intégrée	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir
Localisation	Langue:français / région:France

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 13420H
Fréquence d'horloge	2.1 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.6 GHz
Nombre de cœurs	8 cœurs
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1

Mémoire cache

Taille installée	12 Mo
Cache par processeur	12 Mo

RAM

Taille installée	16 Go / 32 Go (maximum)
Technologie	DDR4 SDRAM
Vitesse de mémoire effective	3200 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	3200 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Emplacements	2 (Totale) / 1 (vide)
Caractéristiques	Architecture de mémoire bicanal

Caractéristiques de configuration	1 x 16 GB
-----------------------------------	-----------

Disque dur

Type	SSD - M.2 2280
Capacité	1 x 512 Go
Type d'interface	PCI Express 4.0 x4
Caractéristiques	TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)

Contrôleur de stockage

Type	1 x SATA
Type d'interface du contrôleur	SATA 6Gb/s

Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

Moniteur

Type de moniteur	Aucun
------------------	-------

Contrôleur graphique

Processeur graphique	Intel UHD Graphics mémoire vidéo partagée (UMA)
Interfaces vidéo	HDMI, DisplayPort

Sortie audio

Normes de conformité	Audio haute définition
----------------------	------------------------

Périphérique d'entrée

Type	Souris, clavier
------	-----------------

Clavier

Nom du clavier	Lenovo Calliope Keyboard
Interface	USB
Localisation et disposition	Français

Souris

Nom de souris	Lenovo Calliope Mouse
Interface	USB

Réseaux

Type d'interface (bus)	M.2 Card
Contrôleur Ethernet	Realtek RTL8111K-CG
LAN sans fil pris en charge	Oui
Carte NIC sans fil	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax, Bluetooth 5.1

Caractéristiques Double flux (2 x 2)

Extension/connectivité

Baies	1 (total) / 1 (libre) x interne 2.5"
Emplacements	1 (total) / 0 (libre) x M.2 Card (pour WLAN) 1 (total) / 0 (libre) x M.2 Card (pour SSD)
Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 2 (1 à l'avant) (Toujours activé, charge rapide (5 V, 2,1 A)) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 à l'avant) (transfert de données, charge de 5 V 0,9 A) 1 x casque/microphone (1 à l'avant) 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1.4 2 x USB 2.0 (2 à l'arrière) 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 à l'arrière) 1 x LAN (Gigabit Ethernet)

Divers

Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), commutateur d'intrusion du châssis, accès au châssis sans outil
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, Energy-Related Products (ErP) Lot 7, TCO Certified 9.0
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller

Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Alimentation fournie	65 Watt
Efficacité	89%

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni Windows 11 Pro français

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	8.0

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie de base - 1 an - sur site
Garantie étendue - 3 ans - sur site

Dimensions et poids

Largeur	17.9 cm
Profondeur	18.29 cm
Hauteur	3.65 cm

Poids	1.11 kg
-------	---------

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	14 cm
Profondeur emballée	26.2 cm
Hauteur emballée	50 cm
Poids emballé	5.18 kg

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%