

ThinkPad T16 Gen 1

Avec un grand écran de 40,64 cm (16") au format 16:10, un clavier pleine taille avec pavé numérique, une batterie plus puissante pour une plus grande autonomie et de nombreuses options de connectivité Internet haut débit, le ThinkPad T16 Gen 1 est le compagnon idéal pour travailler n'importe où, tout en restant productif. Cet appareil n'est pas seulement fonctionnel : il se distingue aussi par son design raffiné et une conception résolument durable, le tout dans un format élégant de seulement 20,5 mm d'épaisseur.

Grâce à des processeurs AMD Ryzen™ PRO Série 6000 dotés de 22 W de puissance de conception thermique, et son circuit graphique intégré AMD Radeon™ 600M, le ThinkPad T16 Gen 1 rime avec la performance. C'est un véritable coéquipier doté de fonctionnalités comme la technologie Dolby® Voice et des caméras à résolution Full HD et hybride en option, qui font gagner vos collaborations virtuelles en fluidité et en clarté.

La sécurité multicouche assure une protection optimale contre les menaces grâce à l'association des fonctionnalités de sécurité intégrées ThinkShield et AMD PRO Security, incluant également AMD Memory Guard. La technologie Microsoft Pluton, intégrée directement dans le processeur, vient également renforcer les nouveaux PC Windows 11 au moyen d'une sécurité continue et systématiquement mise à jour.



AMD
RYZEN
PRO

**Smarter
technology
for all**

Lenovo

ThinkPad T16 Gen 1



GAGNEZ EN PRODUCTIVITÉ

Le ThinkPad T16 Gen 1 offre aux utilisateurs un large éventail d'options leur permettant de configurer le portable idéal pour booster leur productivité. Optez pour des processeurs allant jusqu'au modèle AMD Ryzen™ PRO série 6000, jusqu'à 32 Go de mémoire soudée à double canal et jusqu'à 2 To de stockage SSD PCIe Gen 4 haute performance. Deux modèles de batteries de grande capacité sont proposés (52,4 Wh et 86 Wh), pour que vous disposiez d'une autonomie confortable pour vos journées de travail ou vos nuits de gaming.



RESTEZ CONNECTÉ

En plus d'offrir de nombreux ports de dernière génération permettant de se connecter à plusieurs moniteurs, stations d'accueil et autres périphériques, le ThinkPad T16 Gen 1 vous propose également plusieurs options pour profiter de vitesses Internet Gigabit de n'importe où grâce aux solutions de connectivité Wi-Fi 6E et LTE CAT4 et CAT16.



AMUSEZ-VOUS

C'est un réel plaisir d'utiliser le ThinkPad T16 Gen 1 pour le travail et les loisirs. Il est doté d'un impressionnant écran au format 16:10 allant jusqu'à la résolution WQUXGA IPS tactile, et de la technologie Low Blue Light intégrée qui réduit la fatigue oculaire. En plus de visuels époustouflants, profitez d'un système de haut-parleurs Dolby® Audio™ et de la technologie de suppression du bruit basée sur l'IA Dolby® pour une clarté audio exceptionnelle, que vous organisiez une vidéoconférence au travail ou que vous enchaîniez les films à la maison.



TRAVAILLEZ EN SÉCURITÉ

Les utilisateurs bénéficient d'un niveau de sécurité accru grâce à de robustes fonctions de sécurité intégrées ThinkPad et ThinkShield, dont une caméra infrarouge avec détection de présence humaine, l'écran Privacy Guard, un lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de démarrage et un cache de confidentialité pour webcam. La technologie Microsoft Pluton au niveau du processeur assure la protection continue de l'identité, des données et des applications de l'utilisateur, et la technologie de sécurité moderne et multicouche AMD PRO Security intégrée à la puce protège les données sensibles contre les nouvelles attaques sophistiquées, ce qui évite les temps d'arrêt et réduit la consommation de ressources.



¹Au moins 90 % du poids total de l'emballage du produit est constitué, en moyenne, d'un mélange des matériaux suivants : contenu recyclé, plastique biosourcé, matériau en fibres biosourcées non ligneuses et/ou matériau forestier durable.

développement durable

Le ThinkPad T16 Gen 1 est livré dans un emballage recyclé et/ou durable à 90 %¹, et il utilise des matériaux recyclés post-consommation (PCC) pour les supports de batterie, les enceintes des haut-parleurs et les adaptateurs secteur. Tous les appareils Lenovo sont fabriqués à l'aide de soudures à basse température pour réduire les émissions. Et d'ici 2025, Lenovo se fixe pour objectif d'utiliser 90 % d'électricité renouvelable pour ses activités globales, et de réduire de 1 million de tonnes ses émissions de gaz à effet de serre sur la chaîne d'approvisionnement.

personnalisation

Entre le processeur, la mémoire, le stockage, les cartes graphiques et les options d'affichage, le ThinkPad T16 Gen 1 offre de véritables possibilités de personnalisation. Il est également disponible en deux superbes combinaisons de couleurs et matériaux.

connectivité

Le ThinkPad T16 Gen 1 est conçu pour une connectivité optimale quel que soit l'endroit où vous jouez ou travaillez, grâce aux fonctionnalités Wi-Fi 6E et LTE WWAN.

ThinkPad T16 Gen 1

Lenovo propose une gamme complète de services de bout en bout pour assurer le support et la protection de votre investissement. Vous pouvez ainsi vous consacrer au travail à accomplir plutôt qu'à la gestion de l'informatique.

Services



PREMIER SUPPORT

Accédez directement à des techniciens de haut niveau ayant l'expertise requise pour diagnostiquer et résoudre rapidement les problèmes, sans passer par des menus téléphoniques ou des scripts de dépannage. Vous bénéficiez d'un point de contact unique chez Lenovo, ce qui vous garantit une gestion professionnelle du problème du début à la fin.^{1,2}



ACCIDENTAL DAMAGE PROTECTION

Protégez votre investissement de tout dommage opérationnel ou structurel dû à des incidents courants tels que des chutes, des écoulements de liquides ou des surtensions électriques. Ce programme de protection vous aide à prévoir vos budgets, minimise les difficultés engendrées par les coûts de réparation imprévus et vous fait faire des économies significatives sur les réparations non couvertes.^{1,2}



GREEN DELIVERY

Nous améliorons la durabilité pour un impact environnemental moindre. Le service Green Delivery livre les appareils dans des emballages par lots afin de réduire la quantité de déchets par unité, d'améliorer l'efficacité opérationnelle par des envois groupés et d'éliminer les déchets d'emballage en respectant l'environnement. Tous les colis utilisent du ruban en papier kraft plutôt que du ruban plastique à usage unique, et d'ici 2025/26, 90 % des emballages de PC seront fabriqués à partir de matériaux recyclés.

¹ Durée totale jusqu'à 5 ans

² Peut ne pas être disponible dans toutes les zones géographiques

Accessoires

Station d'accueil ThinkPad Universal Thunderbolt 4

Permet la prise en charge d'un écran 8K ou de plusieurs écrans 4K, les mises à niveau silencieuses du firmware, le transfert ultra-rapide des données (40 Gbit/s) et la prise en charge de la transmission Intel® vPro®/AMT.



Réf. : 40B00135xx

Clavier USB compact ThinkPad avec TrackPoint

Ce clavier associe la fiabilité filaire de l'USB au confort TrackPoint des portables ThinkPad. La conception compacte est idéale pour les espaces de bureau étroits tandis que les touches à ciseaux assurent une meilleure ergonomie et un plus grand confort.



Réf. : en fonction du pays

Sac à dos ThinkPad Professional 15,6"

Ce sac à dos à la fois sobre et polyvalent est pensé pour les professionnels en déplacement. Avec son design moderne et épuré, il vous permet de ranger et de protéger votre bureau mobile durant le transport. Ses matériaux haut de gamme ultralégers garantissent une excellente résistance à l'usure au quotidien.



Réf. : 4X40Q26383

ThinkPad T16 Gen 1

AMD
RYZEN
PRO

performances

PROCESSEUR

Processeurs jusqu'au modèle AMD Ryzen™ PRO Série 6000 (20 W)

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Jusqu'à Windows 11 Professionnel ou Linux Windows 10 Professionnel préinstallé par rétromigration à partir de Windows 11 Professionnel

CIRCUIT OU CARTE GRAPHIQUE

Circuit graphique intégré AMD Radeon™ 600M

CAMÉRA

Caméra HD RVB, Full HD RVB ou Full HD + infrarouge avec cache de confidentialité pour webcam

MÉMOIRE

Jusqu'à 32 Go de mémoire (6 400 MHz) à double canal (soudée)

STOCKAGE

Jusqu'à 2 To sur disque PCIe SSD Gen 4 hautes performances

AUTONOMIE

Options de batterie : 52,4 Wh et 86 Wh

ADAPTATEUR SECTEUR

Options d'adaptateur : 135 W et 65 W
La batterie de 86 Wh prend en charge RapidCharge uniquement avec un adaptateur secteur 135 W
La batterie de 52,4 Wh prend en charge RapidCharge avec un adaptateur secteur 65 W ou plus

AUDIO

Système de haut-parleurs Dolby® Audio™ avec Dolby® Voice 2 microphones longue portée

connectivité

PORTS D'ENTRÉE/DE SORTIE

2 ports USB-C 3.2 Gen 2
2 ports USB-A 3.2 Gen 1
1 port HDMI 2.0b
1 port RJ45
1 port SIM²
1 port audio (connecteur mixte écouteurs/micro)

SANS FIL

Wi-Fi 6E (nécessite Windows 11 Professionnel)
LTE (CAT16) avec eSIM³
LTE (CAT4)
Bluetooth® 5.2

NFC

Oui (en option)

STATION D'ACCUEIL

Station d'accueil USB-C

sécurité

AMD PRO Security avec AMD Memory Guard
Microsoft Pluton
PC « Secured-Core » (à noyau sécurisé)
Lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de démarrage²
Caméra hybride infrarouge Full HD²
Écran PrivacyGuard²
Module dTPM 2.0 (Discrete Trusted Platform Module)
Cache de confidentialité intégré à la webcam
Emplacement pour câble de sécurité Kensington™

conception

ÉCRAN³

40,64 cm (16") WUXGA 16:10 (1 920 x 1 200), IPS, antireflets (300 nits, 45 % de la palette de couleurs)
40,64 cm (16") WUXGA 16:10 (1 920 x 1 200), IPS, antireflets, tactile (300 nits, 45 % de la palette de couleurs)
40,64 cm (16") WUXGA 16:10 (1 920 x 1 200), IPS, basse consommation, antireflets (400 nits, 100 % de la palette sRGB, faible lumière bleue)
40,64 cm (16") WUXGA 16:10 (1 920 x 1 200), IPS, antireflets, tactile avec Privacy Guard (500 nits, 100 % de la palette sRGB)
40,64 cm (16") WUXGA 16:10 (2 560 x 1 600), IPS, antireflets (400 nits, 100 % de la palette sRGB, LBL)

DIMENSIONS (L X P X H)

À partir de 361,9 x 255,5 x 20,5 mm

POIDS

À partir de 1,64 kg

CLAVIER

Clavier standard et rétroéclairé avec TrackPoint, TrackPad de 115 mm de large et pavé numérique

MIL-STD

MIL-SPEC 810H

COLORIS

Noir orage

développement durable

MATÉRIAU

97 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé dans les enceintes des haut-parleurs
97 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé dans la batterie de 52,4 Wh ; 25-30 % dans celle de 86 Wh
95 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé dans l'adaptateur secteur standard de 65 W
Soudage à basse température
Emballage composé à 90 % de matériaux recyclés et/ou durables¹

CERTIFICATIONS

EPEAT® Gold, enregistré aux États-Unis, au Canada et en Allemagne
Certifié ENERGY STAR®
TCO v9



¹ Au moins 90 % du poids total de l'emballage du produit est constitué, en moyenne, d'un mélange des matériaux suivants : contenu recyclé, plastique biosourcé, matériau en fibres biosourcées non ligneuses et/ou matériau forestier durable.

² En option

³ La disponibilité peut varier selon les pays

©2022 Lenovo. Tous droits réservés. Ces produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Pour toute question concernant les prix, contactez votre responsable de compte Lenovo. La société Lenovo ne peut être tenue responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Garantie : pour obtenir une copie des garanties applicables, écrivez à l'adresse suivante : Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, États-Unis, Attn: Dept. ZPYA/B600. La société Lenovo ne peut être tenue responsable des produits et services issus de tiers et n'offre aucune garantie concernant ceux-ci. Marques : Lenovo, le logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage et ThinkVision sont des marques commerciales ou des marques déposées de Lenovo. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

©2022 Advanced Micro Devices, Inc. Tous droits réservés. AMD et le logo avec la flèche AMD sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc. D'autres noms de sociétés, de produits et de services