Lenovo ThinkPad E14 GEN 4

Le ThinkPad E14 Gen 4 est un ordinateur portable axé sur le travail et conçu pour les professionnels d'aujourd'hui. Équipé des derniers processeurs mobiles AMD Ryzen™ série 5000 basés sur l'architecture Zen 3 et offrant une expérience utilisateur simple et puissante grâce au système d'exploitation Windows 11 Professionnel, il est fait pour vous accompagner au quotidien, du matin au soir. Deux options sont proposées dans la gamme AMD pour répondre à toutes les exigences des entreprises en matière de performances. Combinant un design épuré et minimaliste, une robustesse éprouvée (MIL-SPEC) et une ingénierie de précision, le ThinkPad E14 GEN 4 occupe une place unique sur le marché des portables professionnels.

Ce ThinkPad est doté d'un design tout en robustesse et en élégance avec ses panneaux en aluminium sur les capots supérieur et inférieur. L'intégration intelligente de fonctionnalités de sécurité « Zero trust » de Windows 11 Professionnel fait de cet appareil un véritable coffre-fort pour vos données sensibles, sans jamais nuire à l'expérience utilisateur.

AMDA RYZEN



Lenovo ThinkPad E14 GEN 4





PRODUCTIVITÉ ET PORTABILITÉ OPTIMALES

L'E14 Gen 4 s'inscrit dans la droite ligne des ThinkPad, avec son style et sa polyvalence de niveau professionnel. Les processeurs mobiles AMD Ryzen™ série **5000** offrent les niveaux de performances et de portabilité requis par les pros d'aujourd'hui. Disponible dans une variante Mineral Grev ou la classique version Black, cet appareil donne vraiment envie de l'emporter partout. Grâce à ses panneaux inférieur et supérieur en aluminium qui le rendent plus léger (à partir de 1.59 kg) et à son épaisseur de 17.9 mm¹, il tient facilement en main et se glisse dans n'importe auel sac.



AFFICHAGE REMARQUABLE

Concu pour être utilisé au quotidien, cet ordinateur portable offre des performances visuelles et sonores de premier ordre. Logé dans un châssis au cadre fin, l'écran peut être équipé d'une dalle IPS 100 % sRGB Full HD avec une luminosité pouvant atteindre 300 nits, pour un affichage optimal dans toutes les conditions d'éclairage.



FIABILITÉ ET SÉCURITÉ RENFORCÉE

Pour ceux qui travaillent à distance, la sécurité est primordiale. C'est pourquoi le ThinkPad E14 Gen 4 offre de nombreuses couches de protection. Un lecteur d'empreintes digitales² intégré au bouton de mise sous tension et une caméra infrarouge hybride Full HD² prenant en charge l'authentification par reconnaissance faciale avec Windows Hello veillent à ce qu'aucune personne non autorisée ne puisse accéder à votre appareil. Le cache ThinkShutter intégré à la caméra est un moven simple et efficace de se protéger des regards indiscrets. Le module dTPM chiffre les données pour les garder en sécurité.



RÉUNIONS OPTIMISÉES

Le double microphone et les haut-parleurs Harman® produisent un son cristallin, que vous soyez à la maison, en déplacement ou au bureau. La caméra hybride Full HD² offre un rendu vidéo clair et fluide pour des visioconférences sans interruption. et l'intégration de Microsoft Teams à la nouvelle barre des tâches de Windows 11 améliore encore les collaborations.













Les processeurs mobiles AMD Ryzen™ série 5000 avec circuit graphique AMD Radeon™ offrent des performances exceptionnelles³, et la mémoire DDR4 à 3 200 Mhz pouvant atteindre 40 Go veille à la réactivité du système

expérience utilisateur

Avec jusqu'à 1 To sur SSD Gen4 et une option de double stockage SSD, la lecture et l'écriture de fichiers volumineux s'effectuent rapidement et en toute fiabilité. Automatisez facilement les flux de travail pour toutes les applications grâce à Microsoft Power Automate sur Windows 11. Simplifiez les tâches de routine comme la création de rapports, la saisie de données, la planification, etc., grâce à un processus low-code guidé et à des centaines de connecteurs prédéfinis.

connectivité

Un ensemble complet de ports, dont un USB-C multifonction, un HDMI, un USB-A et un USB toujours alimenté, facilite la connexion des périphériques. Le Wi-Fi 6E² permet des connexions, des chargements et des téléchargements ultrarapides, même sur des réseaux encombrés.

Courant décembre 2020, les processeurs mobiles Ryzen série 5000 étaient considérés comme « les plus avancés, puissants », et comme les plus performants en mono-thread et multithread parmi les processeurs mobiles x8

Lenovo ThinkPad E14 GEN 4

performances

PROCESSOR

Processeurs mobiles AMD Ryzen™ Série 5000

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Jusqu'à Windows 11 Professionnel (64 bits)

CIRCUIT GRAPHIQUE

Circuit graphique intégré AMD Radeon™

CAMÉRA

Caméra HD 720p avec double microphone Caméra Full HD avec double microphone Caméra hybride infrarouge Full HD avec double microphone

MÉMOIRE

Jusqu'à 40 Go de mémoire DDR4, 3 200 MHz (intégrée + un module SoDIMM)

STOCKAGE

SSD PCle Gen 4 M.2 jusqu'à 1 To (prise en charge de deux SSD)

BATTERIE

45 Wh/57 Wh

ADAPTATEUR SECTEUR

Type C jusqu'à 65 W (prend en charge RapidCharge³)

AUDIO

2 haut-parleurs stéréo de 2 W Dolby® Audio™ Haut-parleurs stéréo Harman®

connectivité

PORTS D'ENTRÉE/DE SORTIE

1 port USB Type C 3.2 Gen 1 (avec DP et PD) 1 port USB 3.2 Gen 1 (toujours alimenté) 1 port USB 2.0 1 port HDMI 1.4 1 RJ45¹ 1 port audio (connecteur mixte écouteurs/micro)

WLAN

Jusqu'au Wi-Fi 6E Jusqu'au Bluetooth® 5.2

STATION D'ACCUEIL

Station d'accueil USB-C ThinkPad Gen 2 Station d'accueil hybride USB-C



sécurité

Smart Power On (lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension)¹
Cache ThinkShutter intégré à la caméra
Emplacement de sécurité Kensington™
Puce dTPM 2.0

conception

MATÉRIAUX ET FINITION

Choix entre aluminium anodisé sur les capots supérieur et inférieur ou plastique polycarbonate pour le capot inférieur.

ÉCRAN

Écran 35,56 cm (14") IPS Full HD (1920 \times 1080), 300 nits, 100 % sRGB, antireflets Écran 35,56 cm (14") IPS Full HD (1920 \times 1080), 300 nits, tactile¹, antireflets Écran 35,56 cm (14") TN Full HD (1920 \times 1080), 250 nits, antireflets

DIMENSIONS (L X P X H)

324 x 220,7 x 17,9 mm (faces supérieure/inférieure en métal)

POIDS

1,59 kg (A Aluminium; D Plastique) 1,64 kg (Aluminium A/D)

CLAVIER

Clavier de taille standard rétroéclairé par le bas¹ Touches de raccourci VoIP²

COLORIS

Black

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

Smart Power On1

services en option

PREMIER SUPPORT

Parlez directement à des experts qualifiés capables de diagnostiquer et de résoudre vos problèmes rapidement sans passer par des menus téléphoniques ni par des scripts de dépannage. Vous bénéficiez d'un point de contact unique chez Lenovo pour garantir une gestion professionnelle du problème du début à la fin^{3,4}.

PROTECTION CONTRE LES DOMMAGES ACCIDENTELS

Protégez votre investissement contre les dommages opérationnels ou structurels dus aux accidents courants tels que les chutes, les écoulements de liquides ou les surtensions électriques. Ce programme de protection permet de prévoir des budgets, réduit les difficultés engendrées par les coûts de réparation imprévus, et vous fait faire des économies significatives sur les réparations non couvertes^{3,4}.

EXTENSION DE GARANTIE (1 AN DE GARANTIE DE BASE, JUSQU'À 3 ANS AU TOTAL)

Proposé à prix fixe pour une période déterminée, ce service vous permet de budgétiser avec précision les coûts des PC, de protéger vos investissements et de réduire leur coût total de possession au fil du temps³.

- 1 En option
- ² Nécessite un compte Skype Entreprise, non préinstallé par Lenovo
- RapidCharge est pris en charge uniquement sur une batterie de 45 Wh.
- ⁴ Jusqu'à 5 ans de durée totale
- ⁵ Peut ne pas être disponible sur tous les marchés

accessoires



SOURIS SILENCIEUSE BLUETOOTH THINKPAD

Réf.: 4Y50X8882

La souris silencieuse ThinkPad* Bluetooth* revisite un concept éprouvé pour vous offrir un périphérique de travail qui saura se faire discret. Équipée de boutons silencieux, elle est compacte, portable et fonctionnelle et elle offre une connectivité sans dongle, grâce au Bluetooth 5.0 et à la technologie Microsoft Swift Pair.



CASQUE USB STÉRÉO LENOVO 100

Réf.: 4XD0X88524

Le casque stéréo supra-auriculaire USB pensé pour les professionnels comprend un microphone externe rotatif et bénéficie d'une technologie passive de filtrage du bruit pour un son plus clair pendant les appels et pour écouter de la musique. Ses oreillettes en cuir et en mousse à mémoire de forme le rendent suffisamment léger et confortable pour être porté et utilisé toute la journée. Les haut-parleurs de 30 mm avec aimants en néodyme offrent un excellent son pour les appels et la musique. Équipé d'un serre-tête réglable et d'un micro à perche, il peut être porté à gauche comme à droite.



SACOCHE THINKPAD PROFESSIONAL SLIM 14 POUCES AVEC OUVERTURE SUPÉRIEURE

Réf.: 4X40W1982

La sacoche compacte à ouverture supérieure ThinkPad Professional 14 pouces est une sacoche élégante, fine et légère, idéale pour les professionnels minimalistes. Son design épuré permet de transporter, de protéger et de ranger votre ordinateur portable et tous vos accessoires essentiels, et ses matériaux haut de gamme lui permettent de résister à l'usure quotidienne.

©2022 Lenovo. Tous droits réservés. Ces produits sont disponibles jusqu'à équisement des stocks. Les prix indiqués sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Pour toute question concernant les prix, contactez votre responsable de compte Lenovo. La société Lenovo ne peut être tenue responsable des erreurs photographiques ou y hographiques. Garantie : pour obtenir une copie des garanties applicables, écrivez à l'adresse suivante : Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, États-Unis, Attri. Dept. ZPPX/B600. La société Lenovo ne peut être tenue responsable des produits esrvices issus de tens et n'offre aucune garantie concernant curve. Cil Arques : Lenovo, le logo Lenovo, Rescue and Recovery. ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage et ThinkVision sont des marques deposées de Microsoft Corporation. AMD, le logo avec la flèche AMD et les combinaisons de ces éléments sont des marques d'Advanced Micro Devices, Inc., aux États-Unis ét/ou dans d'autres juridictions. D'autres noms de sociétés, de produits et de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales appartenant à leur détenteur respect!