

Lenovo
ThinkPad

Des performances abordables et un design durable **pour l'entreprise moderne**

Fiche technique du Lenovo ThinkPad E14 IRL

Version 1.0, zone EMEA | mai 2023



Jusqu'au processeur
Intel® Core™ i7 de 13^e génération

**Smarter
technology
for all**

Lenovo

L'appareil parfait pour des performances au quotidien

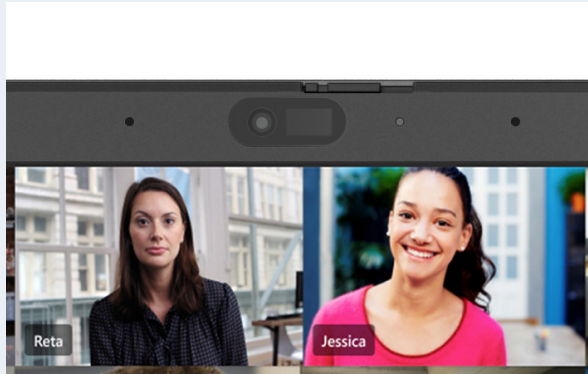
Lenovo

Conçu à l'intention des collaborateurs d'aujourd'hui, le Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 *i* représente une solution idéale pour le travail hybride. Il offre puissance, portabilité et sécurité afin de les aider à travailler où qu'ils soient. Équipé de la toute dernière génération de processeurs Intel® Core™, d'une mémoire robuste et d'un stockage réactif, il est taillé pour répondre à tous les besoins de l'entreprise moderne.



Conçu pour les performances

Le ThinkPad E14 Gen 5 *i* allie hautes performances et efficacité pour mettre à disposition des collaborateurs modernes de nouvelles technologies qui offrent un maximum de puissance. Cet appareil est équipé d'un des tout derniers processeurs allant jusqu'au modèle **Intel® Core™ i7 de 13^e génération** pour des performances accrues au quotidien. Avec son grand nombre de cœurs et son cache étendu, ce processeur accomplit aisément les tâches les plus ardues. Associé à une mémoire **DDR4 pouvant atteindre 40 Go** et à un stockage **SSD allant jusqu'à 1 To**, il est ultra-réactif et conçu pour le travail quotidien. Le circuit graphique **Intel® UHD Graphics** ou **NVIDIA® GeForce® MX550** intégré offre la puissance nécessaire pour relever tous les défis graphiques en déplacement. Il est en outre doté **d'orifices de ventilation plus propres** qui expulsent l'air chaud afin de maintenir le système à une bonne température de fonctionnement. Cet appareil est destiné aux collaborateurs hybrides qui pourront compter sur sa **batterie allant jusqu'à 57 Wh**.



Connectivité et sécurité améliorées

Les conférences en ligne deviennent des expériences incroyables avec le ThinkPad E14 Gen 5 *i*. Sa caméra **Full HD infrarouge** et sa connectivité allant jusqu'au **Wi-Fi 6E** assurent aussi bien une grande qualité d'image qu'une connexion à toute épreuve. Le double microphone améliore la clarté de la voix lors des réunions virtuelles, et la technologie **Dolby Atmos®** en fait de même pour le son. L'expérience utilisateur est facilitée par les nombreux ports présents : un port **USB C 3.2 Gen 2**, un port **USB A 2.0**, un port **USB A 3.2 Gen 1**, un port **Thunderbolt™**, un port **HDMI 2.1**, un port **RJ45** et un port audio. Le Bluetooth 5.0 permet de connecter des accessoires portables, comme une souris ou un casque. Le **cache de confidentialité intégré à la caméra** maintient celle-ci fermée quand elle n'est pas utilisée pour protéger la vie privée de l'utilisateur. Le lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension¹ permet l'ouverture de session instantanée et empêche les accès indésirables. Un module dTPM (Discrete Trusted Platform Module)¹ chiffre les données pour empêcher leur vol, et une **encoche de sécurité Kensington™** protège physiquement l'appareil contre le vol.



Étudié pour ses utilisateurs

Le ThinkPad E14 Gen 5 *i* offre une riche expérience utilisateur du début à la fin. Son écran Full HD de 35,56 cm (14"), avec son **rapport écran/boîtier de 90,4 %** et son **format 16:10**, offre une expérience visuelle incroyable. Sa luminosité qui peut atteindre 300 nits offre un visionnage immersif et son cadre étroit sur les quatre côtés optimise la surface d'affichage disponible. Le design élégant de son revêtement extérieur en aluminium, disponible en **Arctic Grey** et **Graphite Black**, lui confère un aspect très professionnel. Son nouveau **TrackPad de 115 x 56 mm**, repensé et agrandi, et son clavier redessiné renforcent encore le sentiment que le ThinkPad ne laisse aucune place aux erreurs de saisie. Avec son poids de 1,53 kg et son épaisseur de seulement 17,99 mm, il est incroyablement fin et léger. Le respect de la norme **MIL-STD-810H** garantit que cet appareil est suffisamment solide et résistant pour endurer chaque jour les rigueurs professionnelles, des transports et des lieux de travail insolites.



Jusqu'au processeur
Intel® Core™ i7 de 13^e génération

¹ En option

L'appareil parfait pour des performances au quotidien

Accessoires recommandés



SOURIS SANS FIL THINKPAD ESSENTIAL
RÉF. : 4X30M56887

Cette élégante souris pleine taille offre une solution sans fil moderne d'une qualité exceptionnelle. Compacte et ambidextre, elle est parfaitement ergonomique et facile à transporter. Réalisez vos tâches facilement grâce à la précision du capteur optique 1 200 ppp. Connectez des appareils Lenovo compatibles en utilisant un simple récepteur nano.



**ÉCOUTEURS INTRA-AURICULAIRES
ANC USB-C LENOVO GO**
RÉF. : 4XD1C99220

Les écouteurs intra-auriculaires ANC USB-C Lenovo Go ont été imaginés pour assurer des conversations claires et maintenir la productivité en déplacement. Non seulement ces écouteurs offrent une qualité de son bien supérieure, mais ils sont également dotés de 3 microphones pour des appels plus clairs. Légers, ultra-portables et merveilleusement confortables, les écouteurs intra-auriculaires ANC USB-C Lenovo Go présentent en outre un boîtier de commande multifonction pour une utilisation simplifiée.



**SAC À DOS THINKPAD ESSENTIAL
40,64 CM (16") (ECO)**
RÉF. : 4X41C12468

Le sac à dos ThinkPad Essential (Eco) de 40,64 cm (16") est une version revisitée du populaire sac à dos Lenovo Essential, plus respectueuse de l'environnement. Avec son excellent rapport qualité-prix, ce sac à dos est idéal pour le travail, les loisirs et le quotidien. Avec son compartiment matelassé pour ordinateur portable de 40,64 cm (16"), son large espace de rangement interne et deux poches zippées supplémentaires à l'avant, ses utilisateurs disposent de suffisamment d'espace pour ranger tout ce dont ils ont besoin.

L'appareil parfait pour des performances au quotidien

Performances

Processeur

Jusqu'au processeur
Intel® Core™ i7 de 13^e génération

Système d'exploitation

Jusqu'à Windows 11 Professionnel

Circuit graphique

Circuit graphique
Intel® UHD Graphics intégré
Circuit graphique
NVIDIA® GeForce® MX550

Caméra

Caméra hybride Full HD + IR

Mémoire

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

Stockage

Jusqu'à 1 To sur SSD PCIe Gen 4
M.2 (prise en charge de deux SSD)

Batterie

Jusqu'à 57 Wh

Adaptateur secteur

Type C jusqu'à 65 W

Audio

2 haut-parleurs stéréo de 2 W
Double microphone
Dolby Atmos®



Jusqu'au
processeur Intel® Core™ i7 de 13^e génération

Connectivité

Ports d'entrée/de sortie

1 port Thunderbolt™ 4
1 port USB Type C 3.2 Gen 2
1 port USB Type A 3.2 Gen 1
1 port USB Type A 2.0
1 port HDMI 2.1
1 port RJ45
1 connecteur audio

Wi-Fi

Jusqu'au Wi-Fi 6E
Bluetooth 5.0

Station d'accueil

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

Sécurité

Lecteur d'empreintes digitales tactile
intégré au bouton de mise sous tension¹
Encoche de sécurité Kensington™
Module d'TPM 2.0¹
Cache de confidentialité intégré
à la caméra

Conception

Matériaux et finition

Aluminium anodisé pour le capot
supérieur et plastique polycarbonate
en option pour le capot inférieur

Coloris

Arctic Grey
Graphite Black

Tests MIL-SPEC

MIL-STD-810H

Écran

35,56 cm (14"), WUXGA+ (2 240 x 1 400)
IPS, 300 nits, 100 % de la palette sRGB

35,56 cm (14"), WUXGA (1 920 x 1 200)
IPS, 300 nits, 45 % de la palette NTSC,
non tactile

35,56 cm (14"), WUXGA (1 920 x 1 200)
IPS, 300 nits, 45 % de la palette NTSC,
tactile (en option sur la version Black)

Certification TÜV Low Blue Light
Rapport écran/boîtier de 90,4 %

Dimensions (l x P x H)

313 x 219,3 x 17,99 mm

Poids

À partir de 1,53 kg

Clavier et pavé tactile

Clavier rétroéclairé/non rétroéclairé
Raccourcis VoIP²

Certification

Energy Star® 8.0
TCO 9.0
EPEAT™ Gold
RoHS
Faible teneur en halogènes
Certification TÜV Low Blue Light
Lenovo CO₂ Offset Services
FSC (emballage)



¹ En option

² Nécessite un compte Skype Entreprise, non préinstallé par Lenovo

Services recommandés

Lenovo propose un portefeuille complet de services pour assurer le support et la protection de votre investissement ThinkPad, vous permettant ainsi de vous consacrer à votre activité et non à votre informatique.

Premier Support

Fournit un accès direct à des techniciens
Lenovo compétents et expérimentés qui
assurent une prise en charge complète des
problèmes matériels et logiciels. Offre un point
de contact unique chez Lenovo pour garantir
une gestion professionnelle du problème
du début à la fin.

Accidental Damage Protection (ADP)

Ce service évite les difficultés engendrées par
les coûts de réparation imprévus. Ce service
fournit une protection contre les dommages non
couverts par la garantie et survenant dans des
conditions normales d'utilisation telles que les
chutes, les éclaboussures et les dégradations
de l'écran intégré.

Warranty Extension (garantie de base de 1 an)

Proposé à prix fixe pour une période déterminée,
ce service permet de budgétiser avec précision
le coût des appareils, de protéger vos précieux
investissements et de réduire leur coût total
de possession au fil du temps.

© 2023 Lenovo. Tous droits réservés. La vitesse de transfert réelle des données des différents connecteurs USB de cet appareil peut varier selon plusieurs facteurs, dont la capacité de traitement des appareils périphériques, les attributs de fichier et d'autres facteurs liés à la configuration du système et aux environnements d'exploitation. Elle sera généralement inférieure aux débits indiqués dans les spécifications des ports USB respectifs : 5 Gbit/s pour USB 3.1 Gen 1, 10 Gbit/s pour USB 3.1 Gen 2 et 20 Gbit/s pour USB 3.2. Ces produits sont disponibles jusqu'à épuisement 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 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, Windows et Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Intel, le logo Intel, Intel Inside, Intel Core et Core Inside sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. D'autres noms de sociétés, de produits et de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales appartenant à leur détenteur respectif.