

# Lenovo ThinkPad

Finance, comptabilité et saisie de données le jour, streaming vidéo la nuit. Le Lenovo ThinkPad L15 Gen 4 *i* peut tout faire. Il dispose de la puissance, des performances et de la connectivité nécessaires, le tout dans un appareil plus durable que jamais.

Ce ThinkPad Lenovo est optimisé par la plateforme Intel vPro® équipée d'un processeur Intel® Core™ de 13<sup>e</sup> génération (série U ou P), avec des cartes graphiques indépendantes plus puissantes en option et un espace de stockage optimisé de 2 To, pour une productivité et des performances optimales. Grâce à la caméra Full HD RVB et la technologie de suppression du bruit par l'IA Dolby® Voice, vos visioconférences sont d'une clarté exceptionnelle. Une connectivité Wi-Fi et WWAN étendue garantit une vitesse Internet Gigabit fulgurante en tout lieu.

Plus respectueux de l'environnement que jamais, ce PC est issu du processus de fabrication à émissions réduites de Lenovo. Son capot et ses composants internes sont fabriqués à partir de matériaux PCC recyclés, tandis que l'emballage, exempt de plastique, contient 90 % de matériaux recyclés.

PC « secured-core » (à noyau sécurisé) conçu avec des fonctionnalités de sécurité ThinkShield améliorées, ce ThinkPad Lenovo est également sécurisé par la plateforme Intel vPro® qui protège les appareils, les utilisateurs et les données.

Smarter  
technology  
for all

Lenovo



Lenovo ThinkPad  
L15 *i*

# Lenovo ThinkPad L15 i



## performances

### PROCESSEUR

Plateforme Intel vPro® équipée d'un processeur Intel® Core™ i7 ou i5 de 13e génération, série P ou U

### 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 Intel® UHD intégré  
Carte graphique Intel® Iris® Xe en option  
Carte graphique NVIDIA® GeForce® MX 550 en option (pour le processeur P28 uniquement)

### CAMÉRA

Caméra RVB Full HD ou Full HD + infrarouge avec cache de confidentialité intégré à la webcam

### MÉMOIRE

Jusqu'à 64 Go de mémoire DDR4 (3 200 MHz)

### STOCKAGE

Jusqu'à 2 To sur disque PCIe Gen 4

### BATTERIE

Batterie de 46,5 Wh, 57 Wh ou 63 Wh au choix

### ADAPTATEUR SECTEUR

Jusqu'au modèle Type C 65 W (compatible avec RapidCharge)

### AUDIO

Dolby® Audio™ avec Dolby® Voice  
2 microphones en façade

## connectivité

### PORTS D'ENTRÉE/DE SORTIE

1 port TBT4 (avec USB 3.2 Gen 2)  
1 port USB Type C (USB 3.2 Gen 1)  
2 ports USB Type-A (USB 3.2 Gen 1)  
1 port HDMI 2.0b  
1 port RJ45  
Port audio (connecteur mixte écouteurs/micro)  
1 port SIM  
1 lecteur de carte microSD  
1 lecteur de carte à puce (en option)

### SANS FIL

Intel® Wi-Fi 6E (nécessite Windows 11 Professionnel)  
4G/LTE (CAT16)  
4G/LTE (CAT4)  
Fonctionnalités Bluetooth® 5.1 (limites en fonction du système d'exploitation)

### NFC

Oui (en option)

### STATION D'ACCUEIL

Station d'accueil USB-C

## sécurité

Sécurité Intel vPro®  
PC « Secured-core » (à noyau sécurisé)  
Lecteur d'empreintes digitales Power-On Touch  
Caméra hybride infrarouge Full HD  
Module dTPM 2.0 (Discrete Trusted Platform Module)  
Cache de confidentialité intégré à la webcam  
Encoche pour câble de sécurité Kensington™

## conception

### ÉCRAN

39,62 cm (15,6") Full HD (1 920 x 1 080), 16:9, IPS antireflets (250 nits, 45 % de la palette NTSC)  
39,62 cm (15,6") Full HD (1 920 x 1 080), 16:9, IPS tactile, antireflets (300 nits, 45 % de la palette NTSC)

### DIMENSIONS (L X P X H)

360,2 x 237 x 19,93 mm

### POIDS

À partir de 1,77 kg

### MIL-STD 810H

Oui

### CLAVIER

Clavier standard et rétroéclairé avec TrackPoint, TrackPad d'une largeur de 115 mm et pavé numérique

### COLORIS

Thunder Black

## développement durable

### MATÉRIAU

50 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé dans les enceintes des haut-parleurs  
90 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé pour le compartiment de la batterie 46,5 Wh, 57 Wh et 63 Wh  
Jusqu'à 90 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé pour l'adaptateur secteur standard 45 W et 65 W ; jusqu'à 30 % pour l'adaptateur secteur 100 W  
45 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé pour l'emplacement de carte SIM  
Emballage sans plastique fabriqué avec 90 % de matériaux recyclés et/ou durables<sup>1</sup>  
Soudage à basse température

### CERTIFICATIONS/REGISTRES

Certifié ENERGY STAR®  
EPEAT® Gold, enregistré aux États-Unis, au Canada et en Allemagne  
TCO Certified  
CO<sub>2</sub> Offset (as a service)

## logiciel

Lenovo Commercial Vantage  
Lenovo View  
ICPS

<sup>1</sup> Emballage composé de matériaux recyclés et/ou biosourcés et/ou forestiers durables.

© 2023 Lenovo. Tous droits réservés. 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.