

# ThinkPad L15 Gen 3 *i*

Finance, comptabilité et saisie de données le jour, streaming vidéo la nuit. Le ThinkPad L15 Gen 3 *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.

Le ThinkPad L15 Gen 3 *i* est doté des processeurs Intel® Core™ vPro® 12<sup>e</sup> génération (série U ou P) et dispose d'une nouvelle batterie à la capacité améliorée de 57 Wh pour une productivité ininterrompue toute la journée. Le ThinkPad L15 Gen 3 est plus fin et plus léger que les générations précédentes et son rapport écran-boîtier a été amélioré. Grâce à la caméra Full HD en option et la technologie de suppression du bruit Dolby® Voice AI, vos visioconférences sont d'une clarté exceptionnelle. Sa connectivité Wi-Fi et WWAN étendue garantit une vitesse Internet Gigabit fulgurante à chaque endroit.

De plus, il est plus respectueux de l'environnement que jamais grâce au processus de fabrication à émissions réduites de Lenovo et à son emballage composé à 90 % de matériaux recyclés et/ou durables.

PC « secured-core » (à noyau sécurisé) conçu avec des fonctionnalités de sécurité ThinkShield améliorées, le ThinkPad L15 Gen 3 *i* offre également la sécurité de la plateforme Intel vPro® pour assurer la sécurité des appareils, des utilisateurs et des données.



Smarter  
technology  
for all

Lenovo

# ThinkPad L15 Gen 3 *i*



## PERFORMANCES DE POINTE

Le ThinkPad L15 Gen 3 *i* est conçu pour des performances professionnelles élevées grâce aux processeurs Intel® Core™ vPro® 12<sup>e</sup> génération (série U et P), avec jusqu'à 64 Go de mémoire DDR4 et jusqu'à 1 To de stockage PCIe Gen 4. Une nouvelle option de batterie (57 Wh ou 63 Wh) offre une autonomie d'une journée entière pour permettre aux utilisateurs de réaliser toutes leurs tâches.



## EXPÉRIENCE UTILISATEUR AMÉLIORÉE

TrackPad plus large de 115 mm, caméra Full HD en option, système de haut-parleurs Dolby® Audio™ en façade et technologie de suppression du bruit Dolby® Voice AI : voici quelques-unes des nouvelles fonctionnalités intégrées au ThinkPad L15 Gen 3 *i* qui offrent une expérience utilisateur plus agréable pour une meilleure productivité, que vous travailliez seul ou en visioconférence avec des collègues.



## BIEN-ÊTRE NUMÉRIQUE

Avec l'ajout de Glance, la santé et la productivité vont de pair. Ce logiciel s'occupe du bien-être de l'utilisateur en lui envoyant des alertes de posture et des rappels toutes les 20 minutes pour l'inviter à regarder quelque chose qui se trouve à 6 m pendant 20 secondes, afin de permettre à ses yeux de se refocaliser et d'être moins fatigués.



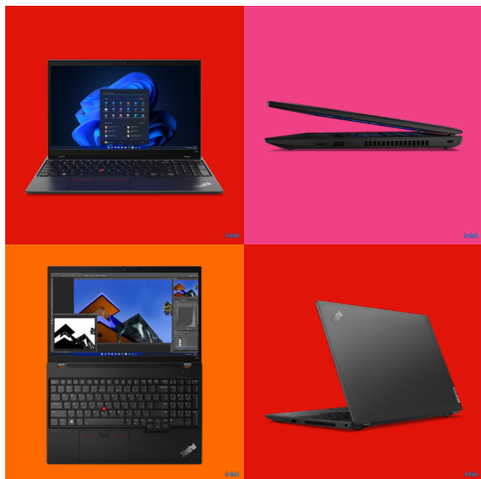
## CONNECTIVITÉ NOMADE

Qu'ils soient au bureau ou en télétravail depuis chez eux, les utilisateurs restent connectés aux données et aux appareils les plus importants grâce au large éventail de ports que propose le ThinkPad L15 Gen 3 *i*, notamment le Thunderbolt™ 4. Ces connecteurs physiques sont également associés à des capacités sans fil étendues, jusqu'au Wi-Fi Intel® 6E et à la 4G LTE CAT4, garantissant un accès permanent à l'Internet Gigabit.



## SÉCURITÉ PLUS INTELLIGENTE

Le ThinkPad L15 Gen 3 *i* est un PC « secured-core » (à noyau protégé) et doté d'une suite complète de solutions de sécurité ThinkShield intégrées, y compris une caméra hybride Full HD + IR en option et un nouveau bouton de démarrage tactile avec lecteur d'empreintes digitales. Cet appareil dispose également d'une sécurité matérielle optimisée par la plateforme de sécurité Intel vPro® pour protéger vos données et votre entreprise contre les menaces en constante évolution.



## Développement durable

Le ThinkPad L15 Gen 3 *i* utilise 90 % d'emballages recyclés et/ou durables<sup>1</sup>, ainsi que 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.

## Connectivité

Les utilisateurs restent connectés aux données et aux appareils dont dépend leur travail grâce à un large éventail de ports et de capacités de connectivité sans fil allant jusqu'au Wi-Fi 6E et à la 4G LTE CAT16 d'Intel®.

## Durabilité

Le ThinkPad L15 Gen 3 *i* a subi des tests de résistance MIL-STD-810H selon 12 méthodes et 26 procédures. Il s'agit de normes de pointe garantissant aux utilisateurs une durabilité et une fiabilité absolues des produits.

<sup>1</sup> 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.

# ThinkPad L15 Gen 3 i

## Services

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.



### 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<sup>1,2</sup>.



### 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<sup>1,2</sup>.



### 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 emballages dans le respect de 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.

<sup>1</sup> Durée totale jusqu'à 5 ans

<sup>2</sup> Peut ne pas être disponible dans toutes les zones géographiques

## Accessoires

### Hub de voyage USB-C alimenté Lenovo

Élégant et compact, ce hub de voyage USB-C alimenté de Lenovo propose six options de connexion pour la charge, les écrans et autres, dans un design fin et portable avec gestion des câbles.



Réf. : 4X90S92381

### Sac à dos ThinkPad Professional 39,62 cm (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

### Casque stéréo USB Lenovo 100

Ce casque stéréo ultraléger possède un micro externe rotatif avec technologie passive de filtrage du bruit pour un son plus clair pendant les appels VoIP. Il est équipé de coussinets en cuir et en mousse à mémoire de forme.



Réf. : 4XD0X88524



# ThinkPad L15 Gen 3 i

## Performances

### PROCESSEUR

Processeurs Intel vPro<sup>®</sup> jusqu'à l'Intel<sup>®</sup> Core™ i5 vPro<sup>®</sup> 12<sup>e</sup> génération (série U et P)

### SYSTÈME D'EXPLOITATION

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

### CIRCUIT GRAPHIQUE

Circuit graphique Intel<sup>®</sup> UHD intégré  
Carte graphique Intel<sup>®</sup> Iris<sup>®</sup> Xe en option

### CAMÉRA

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

### MÉMOIRE

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

### STOCKAGE

Jusqu'à 1 To sur PCIe Gen 4

### BATTERIE

Choix entre batterie de 42 Wh, 57 Wh ou 63 Wh

### ADAPTATEUR SECTEUR

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

### AUDIO

Système de haut-parleurs Dolby<sup>®</sup> Audio™ avec Dolby<sup>®</sup> Voice  
2 microphones en façade

## Connectivité

### PORTS D'ENTRÉE/DE SORTIE

1 port TBT4 (avec USB 3.2 2e génération, DP1.4)  
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  
1 port audio (connecteur mixte écouteurs/micro)  
1 port SIM  
1 lecteur de carte microSD



### SANS FIL

Intel<sup>®</sup> Wi-Fi 6E (nécessite Windows 11 Professionnel)  
4G/LTE (CAT4)  
Bluetooth<sup>®</sup> 5.2

### NFC

Oui (en option)

### STATION D'ACCUEIL

Station d'accueil USB-C

## Sécurité

Sécurité Intel vPro<sup>®</sup>  
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 1,76 kg

### MIL-STD 810H

Oui

### CLAVIER

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

### COLORIS

Thunder Black

## Développement durable

50 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé dans les enceintes des haut-parleurs  
25 à 30 % de plastique recyclé post-consommation (PCC) utilisé pour la batterie  
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 durables<sup>1</sup>

### CERTIFICATIONS

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

<sup>1</sup> 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.

©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 Intel Corporation. Intel, le logo Intel et les autres marques d'Intel sont des marques d'Intel Corporation ou de ses filiales. Les autres noms et marques peuvent être la propriété d'autres sociétés.