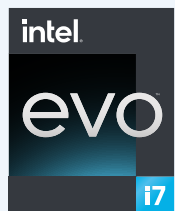


Lenovo  
**ThinkBook**

# Performances redéfinies pour les professionnels modernes

Fiche technique du Lenovo ThinkBook 14 IRL

Version 1.0 | Août 2023



Plateforme Intel® Evo™  
équipée du processeur Intel® Core™ i7

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

# Conception pensée pour les entreprises

Les petites et moyennes entreprises doivent impérativement soutenir leur main-d'œuvre numérique. Les technologies qui assistent les entreprises doivent permettre aux collaborateurs distants, de plus en plus nombreux, de travailler efficacement dans un environnement hybride. Dans sa version mise à jour, le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* est bien positionné pour offrir des fonctionnalités professionnelles, une sécurité rigoureuse et des avantages intéressants à l'utilisateur, le tout dans une conception fine et légère.

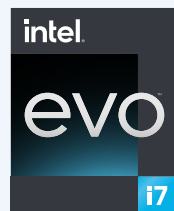
## Tout ce dont vous avez besoin

**Impressionnant et rapide** : équipé du dernier processeur Intel® Core™ i7 allant jusqu'à la 13<sup>e</sup> génération et d'un circuit graphique allant jusqu'au modèle Intel® Iris® X<sup>e1</sup>, le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* est idéal pour le multitâche, la productivité et le divertissement. Il offre également jusqu'à **64 Go\* de mémoire DDR5** et un double stockage SSD allant jusqu'à **2 To + 2 To\***, ce qui vous permet d'ouvrir de lourds documents en un éclair.

**Mettez-vous à la page et faites-en davantage** : conçu avec la plateforme Intel® Evo™<sup>2</sup>, le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* booste votre productivité en vous offrant systématiquement des expériences de travail exceptionnelles. Intel® Unison™ connecte facilement votre PC et vos appareils mobiles (iOS et Android) pour proposer une expérience universelle conviviale\*\*. La solution utilise la technologie Wi-Fi 6E ou Bluetooth pour établir une connexion fiable et sûre. Une fois connecté, vous pouvez accéder à vos fichiers et les transférer, recevoir des notifications et même contrôler certaines fonctions de votre smartphone directement depuis votre PC.

## Plongez-vous dans le travail

**Profitez de visuels plus vrais que nature** : le ThinkBook 14 Gen 6 *i* mis à jour propose un écran IPS de 35,56 cm avec un **rapport écran/boîtier de 90 % et un format 16:10** offrant davantage d'espace d'affichage. La grande précision colorimétrique est validée sur la dalle 2.2K qui couvre 100 % de la palette de couleurs sRGB, pour une qualité digne des studios de cinéma. Le taux de rafraîchissement de **60 Hz** garantit des visuels sans effet de flou et ses faibles émissions de lumière bleue sont certifiées TÜV Rheinland pour une meilleure protection oculaire. La certification **TÜV Eyesafe®** vous permet de travailler avec une fatigue oculaire minimale, quel que soit le temps passé devant votre écran.



Plateforme Intel® Evo™  
équipée du processeur Intel® Core™ i7



Lenovo

**Gagnez en confort et commodité** : le nouveau **clavier ThinkBook** de cet appareil présente une forme ergonomique avec une course supérieure de **1,5 mm** et des touches plus grandes qui font augmenter la taille du clavier pour une saisie plus confortable. Les **grosses touches fléchées** facilitent la navigation dans les pages et évitent les erreurs de saisie. Les touches contiennent **50 % de plastique recyclé post-consommation (PCC)**. Le **pavé tactile de 120 x 75 mm** facilite et fluidifie la navigation à l'écran. Le **Smart Key** située sur la touche de fonction F9 permet d'accéder rapidement à des applications et services ou d'en ajouter. Vous pouvez en effet choisir et ajouter votre application préférée pour l'associer à cette touche.

**Des conférences de meilleure qualité** : le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* est équipé d'une **caméra allant jusqu'au modèle Full HD + IR<sup>3</sup>**, pour vous permettre de participer à toutes les réunions. La **technologie Dolby Audio®** et les doubles microphones numériques améliorent la qualité audio. La technologie intelligente de filtrage du bruit évite toute perturbation lors des réunions en ligne.

## Une utilisation non-stop en déplacement

**Parfaite portabilité** : travailler en déplacement est un jeu d'enfant avec l'élégant Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i*. Pesant seulement **1,38 kg** et ne faisant que **16,9 mm** d'épaisseur, cet appareil est robuste, avec ses capots inférieur et supérieur en aluminium anodisé, et arbore la certification **MIL-STD 810H**. L'appareil est proposé dans le coloris **Arctic Grey** qui lui confère un aspect professionnel et élégant.

**Tous les ports nécessaires** : bien que le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* soit plus fin, plus léger et incroyablement compact, il est équipé de ports répondant à tous les besoins. Le port **Thunderbolt™ 4** vous permet de vous connecter à des accessoires haut débit et de les alimenter. Les autres ports comptent un **port USB 3.2 Type C ultrafonctionnel** et deux ports USB-A 3.2 Gen 1, un port HDMI 2.1 TMDS, un lecteur de carte SD, un port RJ45 et un port audio pour une polyvalence inégalée.

**Protection totale** : le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* propose des fonctions de sécurité avancées qui aident à se défendre contre les failles de sécurité. Le **lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension** vous permet de démarrer et de vous connecter d'un simple effleurement du doigt, tout en empêchant les accès non autorisés à votre système. Lorsque vous n'utilisez pas la caméra, fermez-la à l'aide du **cache de confidentialité** pour protéger votre vie privée. La caméra IR<sup>3</sup> prend en charge Windows Hello pour que vous puissiez vous connecter sans rien toucher.

<sup>1</sup>Disponible uniquement sur les modèles équipés de processeurs Intel® Core™ i5 et i7 et d'une mémoire à double canal.

<sup>2</sup>Disponible uniquement sur certaines configurations.

<sup>3</sup>En option.

\*Uniquement sur les modèles prêts pour la technologie.

\*\*La solution Intel® Unison™ est actuellement disponible uniquement sur les designs Intel® Evo™ éligibles sur les PC sous Windows équipés de processeurs Intel® Core™ de 12<sup>e</sup> génération ou plus récents et ne s'associe qu'aux téléphones sous Android ou iOS ; tous les appareils doivent fonctionner avec une version de système d'exploitation prise en charge. Voir intel.com/performance-evo pour plus de détails, notamment les exigences de configuration. Les résultats peuvent varier.

## Accessoires recommandés



### Lenovo USB-C Universal Business Dock

RÉF. : 40B30090xx

Conçue pour les professionnels modernes, la station d'accueil professionnelle universelle USB-C Lenovo a toutes les qualités pour booster votre productivité. Dotée de ports d'extension améliorés, d'une alimentation optimale et d'une prise en charge de deux écrans, et ce, dans un boîtier élégant et peu encombrant, cette station d'accueil est idéale pour les espaces de travail hybrides. Avec plus de 11 ports d'extension utiles, il n'a jamais été aussi facile d'optimiser votre espace et votre flux de travail. Elle offre des transferts de données ultrarapides, deux moniteurs 4K et la charge rapide pour les portables (jusqu'à 65 W avec l'adaptateur inclus ou jusqu'à 100 W avec l'adaptateur de 135 W en option). Elle prend également en charge les mises à jour du firmware en un clic, même sans Dock Manager.



### Casque sans fil ANC Lenovo Go

RÉF. : 4XD1C99222, 4XD1C99221 (sans socle)

Doté de la certification Teams, le casque ANC sans fil Lenovo Go réduit les bruits environnants pour vous aider à rester productif en déplacement. Son récepteur Bluetooth USB-A offre une connexion d'une qualité exceptionnelle. Grâce à la certification Microsoft Teams et à une technologie de pointe pour la suppression du bruit, ce casque est l'accessoire dont les collaborateurs en présentiel et à distance ont besoin pour éviter les distractions et se concentrer sur leurs tâches. Il prend en charge une double connectivité Bluetooth 5.0 et USB Audio pour le multitâche, et la technologie avancée de filtrage du bruit avec ANC & ENC optimise la qualité audio et les conversations. Il se charge rapidement en 1,5 heure et peut assurer jusqu'à 35 heures de lecture.



### Souris silencieuse Bluetooth ThinkBook

RÉF. : 4Y50X88824

Avec son design ambidextre fin et ses boutons silencieux, cette souris moderne et discrète est un accessoire haut de gamme indispensable pour votre portable. La prise en main est confortable, et le capteur optique bleu avec suivi sur verre lui permet de fonctionner sans effort sur les surfaces réfléchissantes. La connectivité Bluetooth double hôte (avec Microsoft Swift Pair) et le défilement bidirectionnel avec réglage jusqu'à 2 400 ppp à la volée vous offrent une précision et un contrôle accrus.

# Conception pensée pour les entreprises

## Performances

### Processeur

Jusqu'au modèle Intel® Core™ i7 de 13<sup>e</sup> génération (plateforme U15/H45 prise en charge)

Plateforme Intel® Evo™ équipée du processeur Intel® Core™ i5/i7 H45

### Système d'exploitation

Jusqu'à Windows 11

### Mémoire

Jusqu'à 64 Go\* de DDR5, 5 200 MHz 2 SODIMM

### Stockage

Double emplacement 2280, compatible 2242 Jusqu'à 2 To + 2 To\* sur 4 SSD M.2 PCIe Gen 4

### Circuit graphique

Jusqu'au modèle Intel® Iris® Xe<sup>2</sup>

### Caméra

HD/Full HD RVB/Full HD + IR<sup>3</sup> avec cache de confidentialité intégré

### Audio

Dolby Audio®  
Doubles microphones numériques

### Batterie

45 Wh/60 Wh

### Adaptateur secteur

65 W/100 W

### Sécurité

Lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension Cache de confidentialité intégré à la caméra  
Caméra Full HD + IR<sup>3</sup>

## Connectivité

### WLAN

Jusqu'au Wi-Fi 6E  
Bluetooth 5.2

### LAN

1000M

### Ports d'entrée/de sortie

1 port Thunderbolt™ 4  
1 port USB-C 3.2 Gen 2 (ultrafonctionnel)  
2 ports USB-A 3.2 Gen 1  
1 port HDMI 2.1 TMDS  
1 lecteur de carte SD (4-en-1)  
1 port RJ45  
1 connecteur audio

## Conception

### Matériaux et finition

Capots A et D en aluminium anodisé

### Dimensions (L x P x H)

313,5 x 224 x 16,9 mm

### Poids

À partir de 1,38 kg

### Couleur

Arctic Grey

### Charnière

Charnière s'ouvrant à 180°

### Écran

35,56 cm (14") 2.2K (2 240 x 1 400) IPS (16:10), 60 Hz, 100 % de la palette sRGB, 300 nits, certifications TÜV Rheinland Low Blue Light (matériel contrôlé) et EyeSafe®

35,56 cm (14") WUXGA (1 920 x 1 200) IPS (16:10), 60 Hz, 45 % de la palette NTSC, 300 nits, option tactile, certification TÜV Rheinland Low Blue Light

### Clavier et pavé tactile

Nouveau clavier ThinkBook Résistant aux éclaboussures, non rétroéclairé/rétroéclairé  
Pavé tactile de 120 x 75 mm

### Tests MIL-SPEC

MIL-STD 810H (26 procédures)

## Expérience utilisateur

Connexion sans contact  
Veille moderne  
Smart Power On  
Smart Key

## Logiciels préinstallés

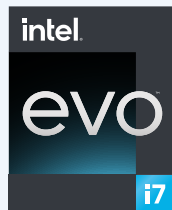
Lenovo Vantage  
McAfee® LiveSafe™ (version d'essai)  
Microsoft Office (version d'essai, sauf Japon)

## Certification

EPEAT™ Gold  
ENERGY STAR®  
TCO



<sup>1</sup>Disponible uniquement sur certaines configurations.  
<sup>2</sup>Disponible uniquement sur les modèles équipés de processeurs Intel® Core™ i5 et i7 et d'une mémoire à double canal.  
<sup>3</sup>En option.  
\*Uniquement sur les modèles prêts pour la technologie.



Plateforme Intel® Evo™ équipée du processeur Intel® Core™ i7

© 2023 Lenovo. Tous droits réservés. Les produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. Lenovo ne peut être tenu responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Lenovo, le logo Lenovo et ThinkBook sont des marques commerciales ou des marques déposées de Lenovo. Les noms de produits et services de sociétés tierces peuvent être des marques de ces sociétés. Intel, le logo Intel, Intel Inside, Intel Core et Core Inside sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Selon certains facteurs, tels que les capacités de traitement des périphériques, les attributs de fichiers, la configuration système et les environnements de fonctionnement, les taux réels de transfert de données des connecteurs USB peuvent varier et sont généralement inférieurs à ceux des normes publiées (5 Gbit/s pour l'USB 3.1re gén.; 10 Gbit/s pour l'USB 3.1 2e gén.; 20 Gbit/s pour l'USB 3.2). Les fonctionnalités et les images du produit indiquées peuvent varier en fonction du modèle spécifique. Vérifiez auprès des grossistes et revendeurs pour plus de détails.

## Services et support : entretien complet de votre Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 IRL

### Extensions de garantie flexibles

Le Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 IRL est couvert par une garantie de base de un an pour vous permettre de profiter au maximum de votre investissement.

### Accès en un appel à une aide professionnelle

Le service Premier Support est un plan de garantie amélioré qui fournit un accès direct et prioritaire 24 h/24 et 7 j/7 au niveau de support technique approprié dès le premier appel.

### International Warranty Service (IWS)

L'ajout du service IWS étend les conditions de garantie standard à l'international. Applicable dans tous les pays où ce modèle en particulier est vendu et entretenu.

### Couverture pour les imprévus

Accidental Damage Protection (ADP) fournit une protection contre les dommages non couverts par la garantie survenant dans des conditions normales d'utilisation, tels que les éclaboussures, les chutes ou les dégradations de l'écran intégré.

Keep Your Drive (KYD) permet aux clients de conserver leur disque et d'éliminer leurs données professionnelles selon leurs conditions, améliorant ainsi la sécurité des données tout en restant en conformité avec les exigences de confidentialité et de conservation des données.

Sealed Battery Warranty (SBTY) assure le remplacement de la batterie pendant 2 ans en cas de défaillance.

### Réparation et maintenances des appareils

Bénéficiez d'une grande souplesse et de réponses 30 % plus rapides de la part des services commerciaux Lenovo.

- Intervention sur site le jour ouvrable suivant et service d'installation par un technicien des pièces remplaçables par le client (CRU)
- Service Retour atelier express

Lenovo