

Lenovo
ThinkBook

Conçu pour **simplifier** les flux de travail

Fiche technique du Lenovo ThinkBook 16 IRL

Version 1.0 | Août 2023



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

Smarter
technology
for all

Lenovo

Productivité évolutive

Découvrez le tout nouveau portable Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i*, repensé pour votre productivité quotidienne. Équipé des derniers processeurs Intel® Core™ associés à une vaste capacité de stockage, une mémoire ultrarapide, une sécurité intelligente et des fonctionnalités de gestion, il décuple votre productivité en facilitant et en accélérant fortement les processus.

Une efficacité exemplaire

Processeur nouvelle génération : Le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* est équipé d'un puissant processeur Intel® Core™ i7 de 13^e génération et de la plateforme intelligente Intel® Evo™¹. Cet appareil est bien plus qu'un simple outil quotidien. Intel® Unison™ connecte facilement votre PC et vos appareils mobiles (iOS et Android) pour une expérience universelle et conviviale*. Cette solution s'appuie sur la technologie Wi-Fi 6E ou Bluetooth pour une connexion fiable et sûre. Vous pouvez ainsi accéder à vos fichiers et les transférer, recevoir des notifications et même contrôler certaines fonctions de votre smartphone directement depuis votre PC.

Vitesse incroyable : Le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* est extrêmement réactif aux commandes et aux saisies grâce à des capacités étendues allant jusqu'à **64 Go** de mémoire DDR5** et **2 To + 2 To** de stockage sur un double SSD**. Le circuit graphique Intel® Iris® X⁹² prolonge l'autonomie de l'appareil et permet de gérer facilement des tâches gourmandes en ressources graphiques.

Connectivité polyvalente : Le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* possède de nombreux ports pour divers usages. Le port **Thunderbolt™ 4** facilite la connexion de moniteurs supplémentaires ou les transferts de données. Un port USB-C 3.2 Gen 2 (ultrafonctionnel), un port USB-A 3.2 Gen 1, un port HDMI 2.1 TMDS, un lecteur de carte SD, un port RJ45 et un port audio améliorent encore sa connectivité. La prise en charge de la technologie **Wi-Fi 6E** assure une connexion réseau sans latence.

Images incroyables : Le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* offre un excellent écran **2,5K IPS**, un **rapport écran-boîtier de 90 %**, un **format 16:10**, jusqu'à **350 nits** de luminosité et 100 % de la palette sRGB. La technologie basée sur le matériel certifiée TÜV Rheinland Low Blue Light et la certification TÜV Rheinland Eyesafe® réduisent la fatigue oculaire.



Lenovo

Conçu pour les professionnels modernes

Portable et fin : épais de seulement **17,5 mm**, très léger (à partir de **1,7 kg**) et doté d'un capot A métallique, le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* est conçu pour être portable. Son coloris bicolore **Arctic Grey** lui confère une grande élégance. La norme **MIL-STD-810H** lui garantit la solidité et la résistance nécessaires pour endurer chaque jour les rigueurs de votre métier. Il intègre également une batterie de 71 Wh offrant une autonomie d'un jour de travail.

Sécurité avancée : le **lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension** permet une connexion instantanée et empêche les accès indésirables à votre système. La **caméra Full HD + IR³** avec **cache de confidentialité** protège votre vie privée lors des conférences en ligne.

Saisie au clavier plus facile : le Lenovo ThinkBook 16 Gen 6 *i* offre un clavier amélioré avec pavé numérique, touches concaves élargies pour éviter les erreurs de saisie et une plus longue course. Conçu dans un souci écologique, ce nouveau clavier est fabriqué avec **50 % de matériaux recyclés post-consommation** et un revêtement aux nanoparticules doux et plus agréable au toucher. Les **grandes touches fléchées** améliorent la navigation et réduisent les erreurs de frappe. Le trackpad agrandi mesure désormais **120 x 75 mm**. La **Smart Key** près de la touche de fonction F9 permet d'accéder rapidement à des applications et des services ou d'en ajouter. Vous pouvez aussi y associer votre application préférée.



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

¹ Disponible uniquement sur certaines configurations

² Disponible uniquement sur les modèles équipés de processeurs Intel® Core™ i5 et i7 et d'une mémoire à double canal

³ En option

*La solution Intel® Unison™ n'est actuellement disponible que sur les designs Intel® Evo™ éligibles sur les PC sous Windows équipés de processeurs Intel® Core™ de 12^e 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.

**Uniquement sur les modèles prêts pour la technologie

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, la connexion à deux moniteurs 4K et une capacité de 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 suppression du bruit dernier cri, ce casque est l'accessoire dont les collaborateurs en présentiel et à distance ont besoin pour ne pas se laisser distraire et se concentrer sur leurs tâches. Il prend en charge une double connectivité Bluetooth 5.0 et USB Audio pour le multitâche. Quant à la technologie avancée de filtrage du bruit avec ANC et ENC, elle optimise la qualité audio et les conversations. Il se charge rapidement en 1,5 heure et peut assurer jusqu'à 35 heures d'écoute.



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.

Productivité évolutive

Performances

Processeur

Jusqu'au processeur Intel® Core™ i7 de 13^e 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 à 5 200 MHz
2 emplacements SODIMM

Stockage

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

Circuit graphique

Jusqu'au circuit graphique Intel® Iris® X^{e2}

Caméra

Caméra HD/Full HD RVB/Full HD + IR³ avec cache de confidentialité intégré

Audio

Double microphone numérique et Dolby® Audio

Autonomie

45 Wh/71 Wh

Adaptateur secteur

65 W/100 W

Sécurité

Lecteur d'empreintes digitales sur le bouton de mise sous tension Cache de confidentialité Caméra Full HD+ IR³

Connectivité

WLAN

Jusqu'au Wi-Fi 6E
Bluetooth 5.2

LAN

1000M

Ports d'entrée/de sortie

1 Thunderbolt™ 4
1 port USB Type-C 3.2 Gen 2 (ultrafonctionnel)
1 port 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

Capot supérieur en aluminium anodisé

Dimensions (L x P x H)

356 x 253,5 x 17,5 mm

Poids

À partir de 1,7 kg.

Coloris

Arctic Grey

Charnière

Ouverture à 180°

Écran

Écran 40,64 cm (16") 2,5K (2 560 x 1 600) IPS (16:10), 60 Hz, 100 % de la palette sRGB, 350 nits, certifications TÜV Rheinland Low Blue Light (matériel contrôlé) et Eyesafe®

Écran 40,64 cm (16") 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 avec pavé numérique Résistant aux éclaboussures, non rétroéclairé/ rétroéclairé Pavé tactile de 120 x 75 mm

Tests MIL-SPEC

MIL-STD-810H (26 procédures)

Expérience utilisateur

Connexion Zero-Touch
Mode « 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



¹ Disponible uniquement sur certaines configurations.

² Disponible uniquement sur les modèles équipés de processeurs Intel® Core™ i5 et i7 et d'une mémoire à double canal.

³ 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 3.1 1^{re} gén. ; 10 Gbit/s pour l'USB 3.1 2^e 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 16 Gen 6 IRL

Extensions de garantie flexibles

Le Lenovo ThinkBook 16 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 assistance 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 à l'international les conditions de garantie standard. Applicable dans tous les pays où ce modèle en particulier est vendu et entretenu.

Couverture en cas d'imprévu

Accidental Damage Protection (ADP) intervient en cas de dommages non couverts par la garantie et survenant dans des conditions normales d'utilisation, tels que les chutes, les petits écoulements de liquide et les dommages causés à 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 panne.

Réparation et maintenance des appareils

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

- 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