

ThinkBook 15 G4 ABA

Conçu pour les professionnels modernes qui travaillent où qu'ils se trouvent, dans ce qui est devenu la nouvelle normalité, cet ordinateur portable fin et léger offre toute une gamme de fonctionnalités qui boostent les performances. Équipé de processeurs allant jusqu'au modèle AMD Ryzen à 8 cœurs et d'un stockage SSD ultrarapide, il gère facilement les applications sollicitant fortement les ressources, ainsi que les fichiers ou les données complexes. L'écran Full HD, le circuit graphique AMD Radeon intégré et la carte graphique NVIDIA GeForce indépendante offrent un rendu exceptionnel des graphismes et une qualité d'affichage optimale.



Une classe à part d'appareils Lenovo

Le ThinkBook associe le style et l'expérience utilisateur d'appareils grand public avec la sécurité et le support de classe professionnelle d'un ThinkPad Doté de fonctionnalités innovantes comprenant un lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension facilitant l'authentification et une technologie de filtrage du bruit optimisée par l'IA qui réduit le bruit ambiant pendant les réunions.

L'écran Full HD, avec une dalle tactile en option et couvrant jusqu'à 100 % de la palette de couleurs sRGB, est parfaitement adapté pour travailler sur des feuilles de calcul et des graphiques de données complexes. La certification TÜV Rheinland Low Blue Light minimise la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée.

Le raccourci Smart Power On remplace le bouton marche/arrêt qui garantit une authentification biométrique chaque fois que quelqu'un utilise l'appareil.







899€ TTC R5/16/512

Services

Lenovo propose des solutions de durabilité personnalisées comprenant des services, des appareils et des infrastructures issus de sa large gamme et travaille étroitement avec vous pour vous aider à atteindre vos objectifs sur tout le cycle de vie de vos outils informatiques.





Extensions de garantie

Optez pour des périodes de garantie supplémentaires de 1 à 5 ans

Choisissez ce service lors de l'achat d'un appareil ou à tout moment par la suite

Service sur site en option



Accessoires

ThinkVision E24-28

Écran de 60,45 cm (23,8"), quasiment sans bords sur 3 côtés et dalle IPS
Options de connectivité polyvalentes grâce aux ports HDMI, DP et VGA
Forme ergonomique, avec une large plage de réglages de l'écran en hauteur, inclinaison, pivotement et rotation à ± 360°



ThinkBook 15 G4 ABA



21DI 006FMB

Caractéristiques

Processeur

AMD Ryzen 5 5625U (6C / 12T, 2.3 / 4.3GHz, 3MB L2 / 16MB L3)

Système opérateur

Windows 11 Pro, Benelux (EN/FR/DE/NL)

ácran

15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits Anti-glare, 45% NTSC

Graphique

Integrated AMD Radeon Graphics

Mémoire

8GB Soldered DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200

Stockage

512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe

l'audio

2 haut-parleurs stéréo 2 W avec Dolby Audio Double microphone numérique avec filtrage du bruit optimisé par l'IA

Batterie[†]

Integrated 45Wh

Adaptateur secteur

65W USB-C Slim (2-pin, Wall-mount)

Caméra

FHD 1080p with Privacy Shutter

Clavier

Backlit, Belgian

Dimensions

357 x 235 x 18,9 mm

Poids

1,7 kg

Certifications Environnementales

EPEAT™ Gold, ENERGY STAR® 8.0, ErP Lot 6, certification TCO 9.0, conformité RoHS

Autres certifications

TÜV Rheinland® Low Blue Light (Solution logicielle)

Connectivité

Connecteurs I/O

1 port USB 3.2 Gen 1, 1 port USB 3.2 Gen 1 (toujours alimenté), 1 port HDMI 2.1 TMDS, 2 ports USB-C 3.2 Gen 2 (prise en charge du transfert de données, Power Delivery 3.0 et DisplayPort™ 1.4), 1 lecteur de carte, 1 port Ethernet (RJ-45), 1 connecteur mixte casque/microphone (3,5 mm)

WLAN + Bluetooth

Wi-Fi 6. 11ax 2x2 + BT5.1

station d'accueil

Prise en charge de diverses stations d'accueil via USB-C.

Sécurité et confidentialité

Fingerprint Reader Touch Style, Integrated in Power Button Lecteur d'empreintes digitales tactile intégré au bouton de mise sous tension intelligent TPM 2.0 (firmware) Cache de confidentialité intégré à la webcam Encoche de sécurité Kensington Nano

Garantie de base

1-year, Courier or Carry-in

† Basé sur des tests avec MobileMark 2014. L'autonomie de la batterie varie considérablement en fonction des paramètres, de l'utilisation et d'autres facteurs. © 2023 Lenovo. Les produits sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks. La société Lenovo ne peut être tenue responsable des erreurs photographiques ou typographiques. Lenovo, le logo Lenovo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkBook, ThinkStation et ThinkVision sont des marques de commerce ou des marques déposées de Lenovo. Les noms de produits et services de sociétés tierces peuvent être des marques de commerce déposées de ces sociétés. La vitesse de transfert réelle des données des connecteurs USB peut varier selon des facteurs tels que la capacité de traitement des appareils périphériques, les attributs de fichier, la configuration du système et les environnements d'exploitation. Elle sera généralement inférieure aux normes publiées.