

LENOVO(21SQ0006FR)

Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU 21SQ - Conception inclinable - Intel Core Ultra 5 - 225U / jusqu'à 4.8 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 Go RAM - 512 Go SSD NVMe - 14" IPS écran tactile 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E, Bluetooth - gris luna - clavier : Français



Le Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU est conçu pour la polyvalence et la fonctionnalité, avec un écran tactile de 14 pouces qui prend en charge le multi-touch 10 points. Sa résolution WUXGA (1920 x 1200), améliorée par Dolby Vision et le verre Corning Gorilla, offre des visuels tout en conservant une surface anti-traces de doigts pour une manipulation aisée. Cet ordinateur portable convertible est équipé d'un processeur Intel à 12 cœurs, garantissant un multitâche efficace et des performances pour diverses tâches, que ce soit pour travailler à domicile ou en déplacement.

Avec ses deux microphones antibruit et sa technologie audio Harman, l'expérience audio est optimisée pour une communication et un divertissement clairs. L'appareil comprend une caméra hybride FHD/IR avec un obturateur de confidentialité, permettant des appels vidéo sécurisés. Intégré à Windows Hello pour une connexion sécurisée, cet appareil est doté d'un clavier résistant aux éclaboussures et d'un pavé tactile de précision pour une utilisation quotidienne durable. Associé à un espace de stockage important et à des capacités de charge rapide, le Lenovo ThinkBook 14 2-en-1 G5 IAU est un compagnon fiable pour les professionnels comme pour les étudiants.

Mise en avant

Écran tactile de 14 pouces avec une résolution de 1920 x 1200
Caméra hybride FHD/IR avec obturateur de confidentialité
Processeur Intel 12 cœurs pour un multitâche efficace
Deux microphones antibruit à matrice double
Clavier étanche avec pavé tactile de précision

Les atouts

Une expérience audio exceptionnelle

L'appareil prend en charge le Dolby Atmos avec des normes audio haute définition et la technologie audio Harman, offrant une expérience sonore impressionnante aux utilisateurs, que ce soit pour la musique, les films ou les appels vidéo.

Conception sécurisée et polyvalente

Un design à rotation à 360° ajoute de la polyvalence tandis que des fonctionnalités telles qu'un lecteur d'empreintes digitales et une puce de sécurité discrète de module de plateforme sécurisée (TPM 2.0) améliorent la protection des données et la confidentialité.

Qualité d'affichage éclatante

La technologie d'affichage IPS offre de larges angles de vision et une gamme de couleurs sRGB à 100 %, garantissant des couleurs éclatantes et réalistes pour toutes les applications visuelles.

Options de connectivité supérieures

Équipé de ports USB-C 3.2 Gen 2 et Thunderbolt 4, le Lenovo ThinkBook permet un transfert rapide des données et la prise en charge de plusieurs moniteurs, améliorant ainsi la productivité sur plusieurs appareils.

Gestion efficace de l'alimentation

L'ordinateur portable prend en charge l'USB Power Delivery pour une charge rapide et est certifié ENERGY STAR, ce qui en fait un choix écoénergétique pour les utilisateurs soucieux de durabilité.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G5 IAU - 14" - Intel Core Ultra 5 - 225U - 16 Go RAM - 512 Go SSD - Français
Type de Produit	Ordinateur portable - 2 en 1 - conception inclinable
Système d'exploitation	Win 11 Pro - français
Processeur	Intel Core Ultra 5 (Série 2) - 225U jusqu'à 4.8 GHz / 12 Mo Cache
Unité de traitement neural (NPU)	Intel AI Boost - jusqu'à 12 TOPS
Mémoire	16 Go DDR5 (1 x 16 GB)
Stockage	512 Go SSD - NVMe
Affichage	14" écran tactile 1920 x 1200 / WUXGA

Graphique	Intel Graphics
Clavier	Français
Rétroéclairage du clavier	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Gris luna
Dimensions (LxPxH)	31.3 cm x 22.4 cm x 1.85 cm
Poids	1.64 kg
Localisation	Langue : français / région : France
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Empreinte carbone	259 kg d'émissions de carbone
Garantie du fabricant	Garantie limitée - 1 an - enlèvement et retour

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Ordinateur portable - Oui - conception inclinable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro - français

Mémoire

RAM	16 Go (1 x 16 GB)
RAM max prise en charge	32 Go
Technologie	DDR5 SDRAM
Vitesse	5600 MT/s
Vitesse nominale	2800 MHz
Format	SO DIMM 262 broches
Nombre d'emplacements	2
Emplacements mémoire libre	1

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - enlèvement et retour
------------------------	--

Divers

Couleur	Gris luna
Matière du boîtier	Aluminium (haut), aluminium (bas)
Finition de surface	Sablage anodisé
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Caractéristiques	Testé Mil-Std-810H, Mise en veille moderne, stylo évolutif
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité nano Kensington
Accessoires inclus	Adaptateur d'alimentation USB-C
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), Eyesafe Certified 2.0
Localisation	Langue : français / région : France
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo TopSeller

Stockage

Stockage principal	512 Go SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVM Express (NVMe)
--------------------	--

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 95%

Logiciels

Logiciel(s) inclus	Microsoft Office (version d'évaluation)
--------------------	---

Affichage

Type	14" - IPS
Ecran tactile	Oui (multi-tactile 10 points)
Résolution	1920 x 1200 (WUXGA)
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:10
Luminosité de l'image	300 cd/m ²
Gamme de couleurs	100% sRGB
Fonctions	Brillant, verre Corning Gorilla, anti-empresntes, technologie Low Blue Light, filet métallique en verre (OGM)

Batterie

Technologie	Lithium-polymère
Capacité	60 Wh

Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Fonctions	Double flux (2 x 2)

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	31.3 cm x 22.4 cm x 1.85 cm
Poids	1.64 kg

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel Graphics
Caméra	Oui - 1080p
Caractéristiques de la caméra	Volet de discrétion, Windows Hello, mise au point fixe, caméra hybride HD/IR, caméra hybride FHD/IR
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Codec	Realtek ALC3287
Normes de conformité	Audio haute définition, Dolby Atmos
Caractéristiques audio	Sortie : technologie audio Harman

Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Français

Caractéristiques	Pavé tactile multi-touches, pavé tactile sans bouton, pavé tactile de précision, pavé tactile multi-touch de précision
------------------	--

Connexions & extension

Emplacements	2 x M.2 (PCI Express 4.0 x4) (1 gratuit)
Détails d'interface	USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI Prise combo casque/microphone (mini-téléphone 3,5 mm)
Lecteur de carte mémoire	Oui (carte SD)

Adaptateur CA

Entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 5 (Série 2) 225U
Vitesse maximale en mode Turbo	4.8 GHz
Nombre de coeurs	12 coeurs
Cœurs de performance	2
Cœurs efficaces	10
Cache	12 Mo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Empreinte carbone	259 kg d'émissions de carbone
Total CF/unité Écart-type (kg CO2e)	45

Unité de traitement neural (NPU)

Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost
Performance NPU jusqu'à (TOPS)	12 TOPS