

Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G4 IML 21MX(21MX001CMB)

Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G4 IML 21MX - Flip design - Intel Core Ultra 5 - 125U / up to 4.3 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 14" IPS touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E, Bluetooth - dual tone luna grey - kbd:Belgium - with 2 Years Lenovo Depot Support, CO2 Offset 0.5 ton (2nd Gen)



Main Specifications

Description du produit	Lenovo ThinkBook 14 2-in-1 G4 IML - 14" - Intel Core Ultra 5 - 125U - 16 Go RAM - 512 Go SSD - Belge
Type de Produit	Ordinateur portable - Oui - conception inclinable
Système d'exploitation	Win 11 Pro - néerlandais/anglais/français/allemand
Processeur	Intel Core Ultra 5 125U / 1.3 GHz, jusqu'à 4.3 GHz / 12 Mo Cache
Mémoire	16 Go DDR5 (1 x 16 GB)
Stockage	512 Go SSD - NVMe
Affichage	14" écran tactile 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Graphique	Intel Graphics
Clavier	Belge
Rétroéclairage du clavier	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Batterie	Jusqu'à 19.9 heures
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Gris luna bicolore
Dimensions (LxPxH)	31.3 cm x 22.4 cm x 1.85 cm
Poids	1.64 kg
Localisation	Langue: anglais, allemand, français, hollandais / région: Belgique
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Garantie du fabricant	Garantie de base - 1 an - enlèvement et retour Garantie étendue - 2 ans - enlèvement et retour
Services inclus	2 ans d'assistance au dépôt Lenovo, compensation des émissions de CO2 de 0,5 tonne (2ème génération)

Extended Specification

Général

Type de Produit	Ordinateur portable - Oui - conception inclinable
-----------------	---

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 5 125U / 1.3 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.3 GHz
Nombre de coeurs	12 coeurs
Cache	12 Mo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré, Intel AI Boost NPU

Mémoire

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

Stockage

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

Affichage

Type	14" - IPS
Ecran tactile	Oui (multi-tactile 10 points)
Résolution	1920 x 1200 (WUXGA)
Fréquence verticale en résolution max	60 Hz
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:9
Luminosité de l'image	300 cd/m ²
Angle de visualisation horizontale	+89 / -89
Angle de visualisation verticale	+89 / -89
Gamme de couleurs	100% sRGB
Fonctions	Brillant, verre Corning Gorilla, anti-empreses, technologie Eyesafe, filet métallique en verre (OGM), Dolby Vision

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel Graphics
Maximum de moniteurs supportés	3 moniteur(s) externe(s)
Caméra	Oui - 1080p
Caractéristiques de la caméra	Volet de discretion, Windows Hello, mise au point fixe, 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:réduction intelligente du bruit
------------------------	---

Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Belge
Caractéristiques	Résistant aux liquides, pavé tactile multi-touches, pavé tactile sans bouton, pavé tactile de précision

Communications

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

Batterie

Technologie	Lithium-polymère
Capacité	60 Wh
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 19.9 heures
Durée de vie de la batterie	Durée de lecture de la vidéo locale (1080p) (150 nits):jusqu'à 19.9 heures

Adaptateur CA

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

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 en charge de 4K) Prise combo casque/microphone
Lecteur de carte mémoire	Oui (microSD)

Logiciels

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

Divers

Couleur	Gris luna bicolore
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	Mot de passe administrateur, accès sécurisé au disque dur, mot de passe à la mise sous tension, RapidCharge, testé Mil-Std-810H, Mise en veille moderne, BIOS auto-guérison, 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, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, Eyesafe Certified 2.0
Localisation	Langue:anglais, allemand, français, hollandais / région:Belgique
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller

Dimensions et poids

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

Informations sur le développement durable

Certifié TCO	-
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie de base - 1 an - enlèvement et retour Garantie étendue - 2 ans - enlèvement et retour
Services inclus	2 ans d'assistance au dépôt Lenovo, compensation des émissions de CO2 de 0,5 tonne (2ème génération)

Caractéristiques d'environnement

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

*TD SYNEX is not responsible for errors in the documentation of products.