

Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH 20YM(20YM003EFR)

Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH 20YM - Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz - Win 11 Pro - GF RTX 3060- 16 Go RAM - 1 To SSD NVMe - 16"IPS 2560 x 1600 (WQXGA) - Wi-Fi 6 - double ton gris minéral - clavier:Français - avec 1 an de support Premier Lenovo



Le portable professionnel Lenovo ThinkBook 16p Gen 2 vous accompagnera tout au long de votre journée de travail et aura fière allure. Équipé d'un processeur et d'une carte graphique performants, vous pourrez facilement accomplir vos tâches créatives les plus exigeantes. Une sécurité sans concession, une résolution 2,5K (2560 x 1600) et d'autres fonctionnalités intelligentes viennent compléter ce portable.

Mise en avant

Réglé pour des performances optimales
Sécurité et confidentialité assurées
Le rêve d'un télétravailleur devenu réalité
Restez connecté
Un écran plus grand pour la création
Des couleurs précises à chaque fois
Prenez le contrôle
Faites forte impression

Les atouts

Réglé pour des performances optimales

Exécutez des applications exigeantes en ressources et effectuez plusieurs tâches en toute fluidité avec le Lenovo ThinkBook 16p Gen 2. La puissance brute des processeurs robustes offre une expérience informatique fluide et hautes performances. Vous pouvez également éditer des vidéos haute résolution et accélérer le rendu, l'IA et le traitement d'image avec une carte graphique inédite. Trois modes de performances sélectionnables vous permettent d'optimiser les performances du portable en fonction de votre charge de travail.

Sécurité et confidentialité assurées

Connectez-vous rapidement et en toute sécurité grâce au lecteur d'empreintes digitales intégré au bouton de mise sous tension. Préservez votre confidentialité grâce au cache physique intégré à la webcam. Protégez vos mots de passe avec un module fTPM (basé sur le firmware) inviolable.

Le rêve d'un télétravailleur devenu réalité

La technologie de suppression du bruit basée sur l'IA réduit le bruit ambiant pour des réunions plus efficaces, en particulier lorsque vous travaillez à domicile. Choisissez entre les modes Privé, Partagé ou Environnemental pour des visioconférences idéalement configurées. Profitez d'une clarté audio irréprochable et recommencez instantanément là où vous vous étiez arrêté en ouvrant simplement le capot du portable ThinkBook 16p Gen 2.

Restez connecté

Les professionnels de la création ont besoin d'être connectés pour partager leurs idées. Pour que la lenteur d'Internet et les ralentissements ne soient plus que de mauvais souvenirs. Le portable ThinkBook 16p Gen 2 est équipé du Wi-Fi 6 et offre des vitesses de chargement et de téléchargement exceptionnellement rapides, même sur un réseau encombré. Vous pouvez également connecter plusieurs périphériques grâce à ses nombreux ports.

Un écran plus grand pour la création

Visualisez et créez librement sur l'écran LCD 2,5K (2560 x 1600) du portable ThinkBook 16p Gen 2. Son format vous donne plus de surface d'affichage pour travailler et l'écran garantit des images détaillées et une qualité optimale de l'affichage. Le cadre d'écran ultrafin offre un rapport écran-boîtier de 93 % et vos yeux sont protégés par la technologie Low Blue Light.

Des couleurs précises à chaque fois

Le portable ThinkBook 16p Gen 2 est étalonné en usine avec X-Rite Color Assistant, une technologie d'étalonnage des couleurs RVB CMJN avec un delta, pour vous offrir des couleurs d'une extrême précision dès la sortie. Cette technologie garantit une reproduction fidèle et une homogénéité des couleurs sur l'ensemble des dalles pour des visuels réalistes et sans distorsion, un atout crucial pour les professionnels de la création.

Prenez le contrôle

Jonglez plus facilement entre vos différents logiciels de conception. Avec son pavé tactile monobloc en verre et élargi, le portable ThinkBook 16p Gen 2 vous offre 22 % d'espace en plus pour déplacer votre curseur. Le clavier rétroéclairé comprend un pavé numérique et des touches de curseur pleine taille pour améliorer votre expérience de saisie et de navigation.

Faites forte impression

Le portable ThinkBook 16p Gen 2 arbore un look élégant et contemporain, grâce à son capot en aluminium à double finition, l'emplacement unique de sa caméra, son bouton de mise sous tension taillé au diamant et son pavé tactile. Sa conception à ventilation arrière avec des bouches de ventilation sur quatre côtés lui confère une performance thermique améliorée. Les ports plus grands ont été relégués à l'arrière du portable, pour faciliter les connexions et garder les câbles en désordre hors de vue.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkBook 16p G2 ACH - 16" - Ryzen 7 5800H - 16 Go RAM - 1 To SSD - Français
Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Win 11 Pro
Processeur	AMD Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz (4.4 GHz) / 16 Mo Cache
Mémoire	16 Go DDR4 (1 x 8 Go + 8 Go (soudé))
Stockage	1 To SSD - NVMe
Affichage	16" rétroéclairage par LED 2560 x 1600 / WQXGA
Graphique	NVIDIA GeForce RTX 3060 / AMD Radeon Graphics
Mémoire vidéo	6 Go GDDR6 SDRAM
Clavier	Français
Rétroéclairage du clavier	Oui
Clavier numérique	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Batterie	Jusqu'à 6.9 heures
Sécurité	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Double ton gris minéral
Dimensions (LxPxH)	35.6 cm x 25.2 cm x 1.99 cm
Poids	1.99 kg
Localisation	Région: France
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR
Garantie	PC : Garantie 1 an sur site premier support - BATTERIE : Garantie 1 an

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro
Processeur / Chipset	
CPU	AMD Ryzen 7 5800H / 3.2 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.4 GHz
Nombre de cœurs	8 cœurs
Cache	L3 - 16 Mo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré

Mémoire

RAM	16 Go (1 x 8 Go + 8 Go (soudé))
RAM max prise en charge	24 Go
Technologie	DDR4 SDRAM
Vitesse	3200 MHz
Vitesse nominale	3200 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Nombre d'emplacements	1
Emplacements mémoire libre	0

Stockage

Stockage principal	1 To SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
--------------------	---

Affichage

Type	16" - IPS
Technologie de rétroéclairage LCD	Rétroéclairage par LED
Résolution	2560 x 1600 (WQXGA)
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:9
Luminosité de l'image	400 cd/m ²
Gamme de couleurs	100% sRGB
Fonctions	Contrôle automatique de la luminosité, anti-éblouissement, angle de vision 170°, Dolby Vision

Audio & vidéo

Configuration à unités de traitement graphique multiples	1 carte GPU unique/ GPU intégrée
Processeur graphique	NVIDIA GeForce RTX 3060 / AMD Radeon Graphics
Mémoire vidéo	6 Go GDDR6 SDRAM
Fonctions du système vidéo	Conception Max-Q
Caméra	Oui - 720p
Caractéristiques de la caméra	Volet de discrétion, caméra IR
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Codec	Realtek ALC3306
Normes de conformité	Audio haute définition
Caractéristiques audio	Technologie audio Harman

Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Français
Clavier numérique	Oui
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,Bluetooth 5.2
----------	-----------------------------------

Contrôleur sans fil	M.2 Card
---------------------	----------

Fonctions	Double flux (2 x 2)
-----------	---------------------

Batterie

Technologie	Lithium-polymère
-------------	------------------

Capacité	71 Wh
----------	-------

Durée de fonctionnement	Jusqu'à 6.9 heures
-------------------------	--------------------

Adaptateur CA

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

Sortie	230 Watt
--------	----------

Connexions & extension

Emplacements	2 x M.2 Card (1 gratuit)
--------------	--------------------------

Interfaces	USB 3.2 Gen 2 USB 3.2 Gen 2 (Always On) 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) Prise combo casque/microphone
------------	---

Lecteur de carte mémoire	4 en 1 (carte SD,MultiMediaCard,carte SDHC,carte SDXC)
--------------------------	--

Logiciels

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

Divers

Couleur	Double ton gris minéral
---------	-------------------------

Matière du boîtier	Aluminium
--------------------	-----------

Finition de surface	Sablage anodisé
---------------------	-----------------

Sécurité	Firmware 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,Rapid Charge Pro
------------------	---

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 secteur
--------------------	--------------------

Normes de conformité	RoHS,FSC,Energy-Related Products (ErP) Lot 3,TUV Eyesafe Display Certification
----------------------	--

Localisation	Région:France
--------------	---------------

Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
--------------------------------------	-----------

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	35.6 cm x 25.2 cm x 1.99 cm
--------------------	-----------------------------

Poids	1.99 kg
-------	---------

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie de base - 1 an - enlèvement et retour Garantie étendue - 1 an - sur site
Services inclus	1 an de support Premier Lenovo

Caractéristiques d'environnement

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