

LENOVO(21NU001WFR)

Lenovo ThinkPad X1 2-in-1 Gen 10 21NU - Conception inclinable - Intel Core Ultra 7 - 258V / jusqu'à 4.8 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics 140V - 32 Go RAM - 1 To SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe, Performance - 14" IPS écran tactile 1920 x 1200 - Wi-Fi 7, Bluetooth - 5G - gris - clavier : Français - avec 3 ans de support Lenovo Premier



Le Lenovo ThinkPad X1 2-in-1 Gen 10 allie performances et fonctionnalités polyvalentes. Son écran tactile de 14 pouces offre une luminosité de 500 cd/m², un rapport écran/appareil de 87,8 % et des fonctions antireflet. L'audio haute définition compatible avec Dolby Atmos offre une expérience sonore riche, ainsi qu'un double microphone pour une communication claire. Équipé d'un processeur Core Ultra 7 et de 32 Go de SDRAM LPDDR5X, cet appareil garantit le bon fonctionnement des applications et des capacités multitâches. Grâce à son design rabattable à 360°, le passage du mode ordinateur portable au mode tablette se fait sans effort, ce qui permet aux utilisateurs de s'adapter facilement à diverses tâches. Cet appareil est doté de fonctions de sécurité, notamment un lecteur d'empreintes digitales et un obturateur de confidentialité pour la webcam, garantissant la protection des données personnelles tout en offrant des performances dans n'importe quel environnement.

Mise en avant

Écran tactile de 14 pouces avec une luminosité de 500 cd/m² pour des visuels éclatants

Processeur Core Ultra 7 à 8 cœurs pour des performances élevées

La conception à bascule à 360° permet de passer facilement du mode ordinateur portable au mode tablette

Fonctions audio avancées, dont Dolby Atmos et double microphone

Options de sécurité robustes, dont un lecteur d'empreintes digitales et un obturateur de confidentialité

Les atouts

Écran lumineux

L'écran de 14 pouces de diagonale offre une luminosité de 500 cd/m², pour des images claires et éclatantes, idéales pour la productivité comme pour le divertissement.

Performances puissantes

Équipé du processeur Intel Core Ultra 7 avec une fréquence d'horloge pouvant atteindre 4,8 GHz, cet ordinateur portable prend en charge les applications exigeantes et le multitâche sans aucun décalage.

Conception multifonctionnelle

Doté d'un design à rotation à 360°, le Lenovo ThinkPad X1 peut facilement se transformer d'un ordinateur portable en une tablette, répondant ainsi aux divers besoins et préférences des utilisateurs.

Expérience audio améliorée

L'audio haute définition intégré, Dolby Atmos et un microphone à double antenne garantissent une expérience sonore supérieure, rendant les appels vidéo et la consommation de médias immersifs.

Fonctions de sécurité

Équipé d'un lecteur d'empreintes digitales et d'un obturateur de confidentialité, cet appareil donne la priorité à la sécurité de l'utilisateur, protégeant les informations personnelles et garantissant la confidentialité lors de l'utilisation.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkPad X1 2-in-1 Gen 10 - 14" - Intel Core Ultra 7 - 258V - Evo - 32 Go RAM - 1 To SSD - 5G - Français
Type de Produit	Ordinateur portable - conception inclinable
Système d'exploitation	Win 11 Pro - Anglais/Français
Technologie de Plate-forme	Intel Evo
Processeur	Intel Core Ultra 7 (Série 2) - 258V jusqu'à 4.8 GHz / 12 Mo Cache
Unité de traitement neural (NPU)	Intel AI Boost - jusqu'à 47 TOPS
Mémoire	32 Go LPDDR5X (la mémoire fournie est soudée)
Stockage	1 To SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe, Performance
Affichage	14" écran tactile 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz

Graphique	Intel Arc Graphics 140V
Appareil d'entrée	Numériseur, TrackPoint, stylo numérique
Clavier	Français
Rétroéclairage du clavier	Oui
Webcam intégrée	Oui
Copilot+ PC	Yes
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
Transmission à large bande sans fil	5G
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Gris
Dimensions (LxPxH)	31.28 cm x 21.765 cm x 1.83 cm
Poids	1.3 kg
Localisation	Langue : français / région : France
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Garantie du fabricant	Garantie de base - 3 ans - enlèvement et retour Garantie limitée - batterie - 1 an Garantie de base - batterie - 1 an Garantie étendue - 3 ans - sur site - temps de réponse : jour ouvré suivant
Services inclus	3 ans de support Lenovo Premier

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Ordinateur portable - conception inclinable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro - Anglais/Français

Mémoire

RAM	32 Go (la mémoire fournie est soudée)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Vitesse	8533 MT/s
Vitesse nominale	4267 MHz

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie de base - 3 ans - enlèvement et retour Garantie limitée - batterie - 1 an Garantie de base - batterie - 1 an Garantie étendue - 3 ans - sur site - temps de réponse : jour ouvré suivant
Services inclus	3 ans de support Lenovo Premier

Divers

Couleur	Gris
Matière du boîtier	Aluminium (haut), aluminium (bas)
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Caractéristiques	Testé Mil-Std-810H
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 électrique GaN, Stylo Lenovo Yoga, adaptateur secteur GaN USB-C
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, Eyesafe Certified 2.0, TCO Certified 10.0
Localisation	Langue : français / région : France

Programme de ventes par le fabricant

Lenovo TopSeller

Stockage

Stockage principal	1 To SSD M.2 2280 PCIe 5.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVM Express (NVMe), Performance
--------------------	--

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	Intel Connectivity Performance Suite
--------------------	--------------------------------------

Copilot+ PC	Yes
-------------	-----

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	16:10
-------------------	-------

Luminosité de l'image	500 cd/m ²
-----------------------	-----------------------

Gamme de couleurs	100% sRGB
-------------------	-----------

Fonctions	Anti-éblouissement, antisalissure, Basse consommation, OGS Technology
-----------	---

Batterie

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

Capacité	57 Wh
----------	-------

Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
----------	---------------------------------------

Contrôleur sans fil	Intel WI-FI 7 BE201
---------------------	---------------------

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

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	31.28 cm x 21.765 cm x 1.83 cm
--------------------	--------------------------------

Poids	1.3 kg
-------	--------

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel Arc Graphics 140V - jusqu'à
----------------------	-----------------------------------

Caméra	Oui - 1080p
--------	-------------

Caractéristiques de la caméra	Volet de discrétion, Windows Hello, mise au point fixe, Discrete IR, détection ultrasonique de présence humaine
-------------------------------	---

Son	Haut-parleurs stéréo, microphone double réseau à 360° de champ lointain
-----	---

Codec	Realtek ALC713
-------	----------------

Normes de conformité	Audio haute définition, Dolby Atmos
----------------------	-------------------------------------

Caractéristiques audio	Entrée : champ lointain de 360°
------------------------	---------------------------------

Entrée

Type	Clavier, numériseur, Pavé tactile, TrackPoint, stylo numérique
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Français
Caractéristiques	Pavé tactile haptique

Connexions & extension

Détails d'interface	USB 3.2 Gen 1 † USB 3.2 Gen 1 (Always On) † 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) † HDMI † Prise combo casque/microphone (mini-téléphone 3,5 mm)
---------------------	---

Transmission à large bande sans fil

Génération	5G
Bande cellulaire	5G Sub-6 Ghz
Contrôleur	Quectel RM520N-GL

Adaptateur CA

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

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 7 (Série 2) 258V
Vitesse maximale en mode Turbo	4.8 GHz
Nombre de cœurs	8 cœurs
Cœurs de performance	4
Cœurs efficaces	4
Cache	12 Mo
Technologie de Plate-forme	Intel Evo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré

Informations sur le développement durable

Certifié TCO	-
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

Unité de traitement neural (NPU)

Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost
Performance NPU jusqu'à (TOPS)	47 TOPS