

# Lenovo 300w 2-in-1 Gen 5

Conçu pour les professionnels performants et mobiles, cet ordinateur portable compact mais puissant assure des performances fluides dans tous les environnements de travail. Avec un processeur Intel® Core™ i5, il offre la vitesse nécessaire pour le multitâche, que ce soit pour l'analyse de rapports, la gestion de réunions virtuelles ou la modification de présentations. La mémoire vive 8 Go améliore l'efficacité, permettant aux utilisateurs de passer d'une application à l'autre sans décalage. De plus, son disque SSD jusqu'à 256 Go assure un accès rapide aux fichiers et un stockage sécurisé, gardant les données essentielles à portée de main.



## Des performances puissantes et une intelligence artificielle révolutionnaire intégrée.

Que vous traitiez des chiffres, analysiez des tendances ou collaboriez sur des présentations, ces ordinateurs portables, dotés des derniers processeurs et d'une mémoire conséquente, assurent une efficacité et une fiabilité inégalées.

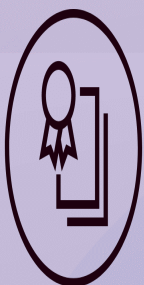
L'écran HD multi-touch de 11,6" offre un contrôle intuitif, permettant aux professionnels créatifs d'esquisser des idées ou d'annoter des documents facilement. La technologie anti-empreintes maintient l'écran impeccable, même après une utilisation intensive. Connectez jusqu'à trois écrans indépendants via les ports USB-C®, DisplayPort™ ou HDMI.

Avec le Wi-Fi 6E d'Intel®, profitez de connexions rapides et stables. La batterie de 47 Wh se recharge jusqu'à 80 % en une heure, parfait pour une alimentation rapide entre les réunions.

Conçu pour étudiants et enseignants, cet ordinateur portable offre des performances fluides avec processeur Intel® N250, 8 Go de mémoire LPDDR5, stockage SSD rapide, longue autonomie et Wi-Fi 6E pour une productivité optimale.

## 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.



### Return To Depot Repair Warranty

- Procédure simple de réparation dans un centre de services Lenovo
- Lenovo prend à sa charge tous les frais d'expédition entre le client et le centre de services
- Évitez tous les frais d'exploitation imprévus grâce à un simple tarif annuel

## Accessoires

### Lenovo Professional Wireless Rechargeable Combo Keyboard and Mouse



- Optimisez votre espace pour la productivité.
- Souris optique IR, suivi précis.
- Claviers adaptés pour une accessibilité optimale.

PN: 4X31K03931 - 4X31K03978

### Haut-parleur filaire Lenovo Go



- Certifié Microsoft Teams, deux microphones numériques omnidirectionnels longue portée
- Capacités plug-and-play portables et prise en charge sans effort des CU sur PC
- Offre un contrôle intuitif avec molette de volume, touches tactiles et LED lisibles

PN: 4XD1C82055, GXD1C82051

# Lenovo 300w 2-in-1 Gen 5



## Performance

### Processeur

Intel N-series Processor

### Système opérateur

Windows 11 Pro  
Windows 11 Pro (National Academic License)  
Windows 11 Home

### Graphique

Intel Graphics (integrated)

### Mémoire <sup>1</sup>

4GB LPDDR5-4800, soldered  
8GB LPDDR5-4800, soldered

<sup>1</sup>Installed memory is actually 6400 but may run at 4800 due to platform limitations.

### Stockage <sup>2</sup>

UFS models:  
128GB UFS 2.2 on systemboard

SSD models:  
One drive, 256GB M.2 2242 SSD

<sup>2</sup>The storage capacity supported is based on the test results with current Lenovo storage offerings.

### l'audio

High Definition (HD) Audio  
Stereo speakers, 2W x2, Dolby Atmos  
Single microphone or two single microphones

### Caméra <sup>\*</sup>

Front HD 720p, with privacy shutter  
Front HD 720p, with privacy shutter; rear 5.0MP

### Batterie <sup>3</sup>

47Wh (up to 12.5 hr) battery, Rapid Charge with 65W AC adapter

<sup>3</sup>Battery life claims are approximate maximum. Actual result will vary depending on many factors and the maximum battery capacity will decrease with time and use.

### Adaptateur secteur <sup>\*</sup>

45W USB-C adapter, PD 3.0  
65W USB-C adapter, PD 3.0

## Design

### écran <sup>4</sup>

11.6" HD (1366x768) IPS glossy 16:9 250nits, 50% NTSC, Corning Gorilla Glass, touch

<sup>4</sup>IPS (in-plane switching) technology may refer to IPS, PLS, ADS, AHVA, AAS.

### Multimode

Laptop, tent, stand and tablet modes supported by 360° hinge

### Stylo Numérique <sup>\*</sup>

Lenovo Integrated Pen<sup>\*</sup>

### Clavier

6-row, Copilot key

### Touchpad

Mylar surface touchpad  
60.5 x 104 mm (2.38 x 4.09 inches)

### Dimensions <sup>5</sup>

287 x 200 x 19.75 mm (11.3 x 7.9 x 0.78 inches)

<sup>5</sup>The system dimensions may vary depending on configurations.

### Poids <sup>6</sup>

Around 1.28 kg (2.82 lbs)

<sup>6</sup>The system weight is approximate and may vary depending on configurations

### Couleur

Slate grey

### Case material

PC-ABS (top)  
PC-ABS (bottom)

## Connectivité

### WLAN + Bluetooth

802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3

### Ports

1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)  
1x USB-C (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), with USB PD  
1x USB-C (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with USB PD & DP  
1x HDMI 1.4  
1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)

### station d'accueil

Docking support via USB-C

## Sécurité et confidentialité

### Sécurité

Discrete TPM 2.0  
Kensington Nano Security Slot  
Camera privacy shutter

## Certifications

### Certifications Environnementales <sup>7</sup>

ENERGY STAR 8.0  
ErP Lot 6/26  
EPEAT Gold Registered  
RoHS compliant

<sup>7</sup>The items listed under the "Green Certifications" section may not only refer to certification but also registration or self-declaration.

### Autres certifications

ASTM F963  
MIL-STD-810H military test passed

Items with \* are optional and only available on selected models. Les informations présentées ici peuvent représenter les configurations maximales possibles pour ce produit, mais elles ne reflètent pas nécessairement ce qui est disponible dans votre région. Veuillez interroger votre représentant ou vérifier les spécifications des références spécifiques dans votre région. © 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.