

## Lenovo Portable 2-en-1 300e (2e gén.)

### Le premier de la classe

Doté d'un processeur puissant, d'une charnière pivotant à 360° qui offre quatre modes d'utilisation différents pour apprendre, et de la technologie Pencil Touch, la 2<sup>e</sup> génération de la version Windows de notre portable 2-en-1 300e 11,6" (29,46 cm) assure une expérience utilisateur haut de gamme en salle de classe. Rajoutez à cela des fonctionnalités pensées pour accroître la robustesse comme le clavier scellé, les touches mécaniques et la résistance aux chutes, et vous obtenez un convertible qui décrochera sans nul doute une mention !

- **Caractéristiques**

Allez-y, écrivez sur l'écran !

Notre portable 2-en-1 300e (2<sup>e</sup> gén.) est doté de la technologie Pencil Touch, ce qui signifie que vous pouvez utiliser un crayon numéro 2 pour interagir directement avec l'écran tactile 10 points, sans faire de marques ni de rayures ! Offrant une plus grande précision que l'utilisation au doigt, la technologie Pencil Touch est idéale pour faire un contrôle, dessiner et prendre des notes. S'il vous faut plus de précision et une plus grande finesse de détails, le stylet AES (en option) est toujours à portée de main : comme il se recharge quand il est dans son emplacement de rangement intégré, il est toujours prêt !



### Capable de faire face à tous les défis du quotidien

Enseignants qui pensez qu'une salle de classe ressemble parfois à un champ de bataille, reprenez espoir : cet outil présente une robustesse de niveau militaire ! Grande solidité grâce aux protections en caoutchouc, ports et charnières renforcés, clavier scellé, touches mécaniques : le 2-en-1 300e (2<sup>e</sup> gén.) peut résister à toutes les formes de chocs et de mauvais traitements. Il est même résistant aux chutes de jusqu'à 75 cm de hauteur, c'est-à-dire à peu près la hauteur d'un bureau d'écolier !



## Des produits présentant autant de souplesse que l'esprit de leurs utilisateurs

Grâce à sa robuste charnière qui pivote à 360 degrés, le 2-en-1 300e (2<sup>e</sup> gén.) peut être utilisé dans plusieurs modes, selon l'environnement d'apprentissage. Utilisez-le en mode tablette pour annoter des documents. Le mode portable est génial pour rédiger des devoirs. Et les modes chevalet et tente permettent aux élèves de rester concentrés tout en favorisant le travail d'équipe.



## Si efficace qu'il pourrait presque faire vos devoirs !

Avec son puissant processeur Intel<sup>®</sup>, le 2-en-1 300e (2<sup>e</sup> gén.) est capable de faire fonctionner Windows 10 et les applications du Microsoft Store de manière parfaitement fluide. Vous pouvez ainsi faire votre choix parmi des milliers d'applications éducatives interactives qui vous feront découvrir de nouvelles manières agréables d'apprendre. Autre plus, il permet de travailler facilement avec de multiples fenêtres et onglets de navigateur ouverts en même temps.



## Moins de choses à transporter

Avec jusqu'à 10 heures d'autonomie, le 2-en-1 300e (2<sup>e</sup> gén.) peut fonctionner pendant toute une journée d'école, et même au-delà. Plus besoin de trimballer des cordons et des adaptateurs d'alimentation ! L'élève peut ainsi travailler avec pendant toute la journée, le rapporter chez lui et le laisser se recharger pendant la nuit pour les cours du lendemain.



Achetez ce PC et obtenez une mise à niveau gratuite vers Windows 11 dès qu'elle est disponible.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Le plan de déploiement de la mise à niveau est en cours de finalisation et devrait commencer fin 2021 et se poursuivre jusqu'en 2022. Le calendrier spécifique variera selon l'ordinateur. Certaines fonctionnalités nécessitent un matériel spécifique, voir <https://www.microsoft.com/windows/windows-11-specifications>.



### • Spécifications

Processeur	Jusqu'à Intel Pentium® Silver (2,7 GHz)
Système d'exploitation	Jusqu'à Windows 10 Professionnel
Écran	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11,6" (29,46 cm) HD (1 366 x 768), IPS, tactile multipoint, antireflets</li><li>• Prise en charge de la technologie de stylet AES et de Pencil Touch</li></ul>
Mémoire	8 Go
Batterie	Jusqu'à 10 heures d'autonomie*, 42 Wh Chiffres basés sur MobileMark 2014, l'un des bancs d'essai utilisés en standard pour évaluer les performances des PC. Les résultats réels varient en fonction de l'usage qui

est fait du système et de ses paramètres, notamment au niveau de la gestion de l'alimentation et de la luminosité de l'écran.

Stockage	<ul style="list-style-type: none"><li>• eMMC jusqu'à 128 Go</li><li>• SSD jusqu'à 128 Go</li></ul>
Circuit graphique	Intégré (Intel®)
Caméra	<ul style="list-style-type: none"><li>• HD 720p</li><li>• En option : caméra 5 Mpx à l'arrière</li></ul>
Stylect	Stylect AES Lenovo avec emplacement de rangement (en option)
Connectivité	<ul style="list-style-type: none"><li>• WiFi 802.11ac 2 x 2</li><li>• Bluetooth 4.2</li></ul>
Caractéristiques renforçant la robustesse	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ports et charnières renforcés</li><li>• Résistant aux chutes (jusqu'à une hauteur de 75 cm)</li><li>• Touches mécaniques</li><li>• Résiste à des renversements de liquide assez importants (jusqu'à 330 ml)</li></ul>
Poids	1,35 kg
Dimensions (L x P x H)	290 x 204 x 20,85 mm
Coloris	Noir, avec protection grise
Ports et emplacements d'extension	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB-C (alimentation secteur)</li><li>• 2 USB 3.0</li><li>• HDMI</li><li>• Connecteur mixte écouteurs/micro</li><li>• Lecteur de carte microSD</li><li>• Emplacement pour câble de sécurité Kensington</li><li>• Volume</li></ul>
Débit d'absorption spécifique (DAS)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>DAS Membre : 0,6 W/kg</b></li><li>• <b>DAS Corps : 0,6 W/kg</b></li></ul> <p>Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques à puissance maximale de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.</p>

Les caractéristiques et spécifications ci-contre ne reflètent pas forcément les versions disponibles à la vente dans ce pays !

## Ports et emplacements d'extension



- 1. Volume
- 2. Bouton de mise sous tension
- 3. USB 3.0
- 4. Lecteur de carte microSD
- 5. Emplacement pour câble de sécurité Kensington
- 6. Alimentation secteur USB-C
- 7. USB 3.0
- 
- 8. HDMI
- 9. Connecteur mixte écouteurs/micro

Source: <https://www.lenovo.com/be/fr/laptops/lenovo/student-laptops/Lenovo-300e-2nd-Gen/p/88EL10S9992>