

# Lenovo ThinkBook 15 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Core i5 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris



Intel Core i5-1135G7 (8Mo Cache), 8Go DDR4-SDRAM, 256Go SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

Référence : 20VE0004FR  
Marque : LENOVO  
Référence fabricant : 20VE0004FR  
Code EAN : 0195235448458  
Code UNSPSC :



## DESCRIPTION

### Description du produit

#### ThinkBook 15 Gen 2 (Intel)

##### Préparez-vous pour le télétravail

Donnez un coup de fouet à votre entreprise avec le Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 (Intel) de 39,62 cm (15,6"). Ce puissant portable est équipé de processeurs allant jusqu'au modèle Intel® Core 11e génération et offre toute une gamme d'options de stockage et de mémoire robustes. Des fonctionnalités intelligentes vous feront bénéficier de visioconférences optimisées pour un travail à distance fluide.

##### Optimisez votre productivité

Profitez de performances très élevées avec l'ordinateur portable Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 (Intel) et ses processeurs avancés Intel® Core 11e génération améliorés par IA. Avec jusqu'à 2 To de stockage sur double SSD et jusqu'à 24 Go de mémoire, ce portable professionnel vous permet de venir à bout de toutes les tâches, même les plus exigeantes. De plus, avec le refroidissement intelligent, vous éviterez toute surchauffe.

##### Images d'une grande richesse

L'écran du portable Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 offre une résolution Full HD et couvre 100 % de la palette sRGB (en option) pour des visuels réalistes avec des couleurs et un contraste précis. Il est conçu pour fournir des graphismes sans scintillement et certains modèles sont même certifiés TÜV Rheinland Low Blue Light. Choisissez un modèle à écran tactile pour améliorer votre expérience utilisateur et profiter d'une navigation et d'une interaction intuitives.

##### Design épuré et élégant

Le Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 (Intel) permet à vos collaborateurs et vous-même de vous démarquer grâce à sa conception bicolore élégante et professionnelle. Ses bordures épurées fournissent un rapport écran/boîtier de 88 %. De plus, avec seulement 18,9 mm d'épaisseur pour un poids de 1,7 kg, il est suffisamment fin et léger pour être emporté partout.

##### Connexion en tous lieux

La technologie WiFi 6 rapide accélère les téléchargements, accroît la bande passante, réduit la latence et fluidifie les conférences. En outre, la connexion aux périphériques est d'une grande simplicité grâce à un large choix de ports, notamment Thunderbolt 4, USB-C, HDMI, USB 3.2 Gen 1, et bien plus encore.

##### Sécurisé, sûr et intelligent

Le Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 (Intel) protège vos données professionnelles et votre vie privée. Il propose des fonctionnalités matérielles et micrologicielles telles que le module TPM, le contrôle de l'accès aux ports de/S, le effacement sécurisé, etc. Un cache de confidentialité pour webcam vous permet de bloquer physiquement la caméra lorsque vous ne l'utilisez pas et des fonctionnalités intelligentes complètent votre expérience : vous pouvez tirer le meilleur parti de vos contenus visuels grâce à la mise à l'échelle de la résolution vidéo, commander votre microphone à l'aide de modes prédéterminés et démarrer votre Lenovo ThinkBook instantanément en ouvrant simplement le capot supérieur.

### Caractéristiques du produit

- Lenovo ThinkBook 15.
- Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet.
- Famille de processeur: Intel® Core i5, Modèle de processeur: i5-1135G7.
- Taille de l'écran: 39,6 cm (15,6"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels.
- Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM.
- Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD.
- Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel Iris Xe Graphics.
- Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro.
- Couleur du produit: Gris.
- Poids: 1,7 kg

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Détails techniques	
Lindice de réparabilité	7.3
Processeur	

<b>Modèle de processeur</b>	i5-1135G7
<b>Carte mère chipset</b>	Intel SoC
<b>Fabricant de processeur</b>	Intel
<b>Famille de processeur</b>	11e génération de processeurs Intel® Core i5
<b>Nombre de coeurs de processeurs</b>	4
<b>Fréquence du processeur Turbo</b>	4,2 GHz
<b>Mémoire cache du processeur</b>	8 Mo
<b>TDP configurable vers le bas</b>	12 W
<b>Type de cache de processeur</b>	Smart Cache
<b>Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable</b>	0,9 GHz
<b>Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable</b>	2,4 GHz
<b>Enveloppe thermique élevée configurable</b>	28 W
<b>Génération de processeurs</b>	11e génération de processeurs Intel® Core i5
<b>Mémoire</b>	
<b>Type de mémoire interne</b>	DDR4-SDRAM
<b>Emplacements mémoire</b>	1x SO-DIMM
<b>Mémoire interne maximale</b>	40 Go
<b>Fréquence de la mémoire</b>	3200 MHz
<b>Support de mémoire</b>	Intégré + SO-DIMM
<b>Mémoire interne</b>	8 Go
<b>Écran</b>	
<b>Taux de contraste</b>	700:1
<b>Taille de l'écran</b>	39,6 cm (15.6")
<b>Luminosité de l'écran</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Résolution de l'écran</b>	1920 x 1080 pixels
<b>Écran tactile</b>	Non
<b>Rétroéclairage à LED</b>	Oui
<b>Écran antireflet</b>	Oui
<b>Format d'image</b>	16:9
<b>Type HD</b>	Full HD
<b>Palette de couleurs</b>	45%
<b>Type de panneau</b>	IPS
<b>Espace de couleur RGB</b>	NTSC
<b>Audio</b>	
<b>Système audio</b>	Audio Dolby
<b>Microphone intégré</b>	Oui
<b>Puissance de haut-parleur</b>	2 W
<b>Nombre de haut-parleurs intégrés</b>	2
<b>Subwoofer (caisson de basses) intégré</b>	Non
<b>Nombre de microphones</b>	2
<b>Puce audio</b>	Realtek ALC3287
<b>Connectivité</b>	
<b>Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)</b>	1
<b>Quantité de ports HDMI</b>	1
<b>Version HDMI</b>	1.4b
<b>Combo casque / microphone Port</b>	Oui
<b>Veille et charge USB</b>	Oui
<b>Ports veille et charge USB</b>	1
<b>Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>	2
<b>Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)</b>	1
<b>Mode alternatif de DisplayPort USB de type C</b>	Oui
<b>Capacité de puissance USB</b>	Oui
<b>Quantité de ports USB4 Gen 3x2</b>	1
<b>Poids et dimensions</b>	
<b>Poids</b>	1,7 kg
<b>Hauteur</b>	18,9 mm
<b>Largeur</b>	357 mm
<b>Profondeur</b>	235 mm
<b>Puissance</b>	
<b>AC adaptateur puissance</b>	65 W
<b>Clavier</b>	

<b>Dispositif de pointage</b>	Pavé tactile
<b>Pavé numérique</b>	Oui
<b>Clavier résistant aux éclaboussures</b>	Oui
<b>Langage du clavier</b>	Français
<b>Clavier backlight</b>	Oui
<b>Réseau</b>	
<b>Standards wifi</b>	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Modèle du Bluetooth</b>	5.1
<b>Ethernet/LAN</b>	Oui
<b>Type d'antenne</b>	2x2
<b>Bluetooth</b>	Oui
<b>LAN Ethernet : taux de transfert des données</b>	100,1000 Mbit/s
<b>Connexion au réseau mobile</b>	Non
<b>Norme Wi-Fi</b>	Wi-Fi 6 (802.11ax)
<b>Modèle de contrôleur WLAN</b>	Intel Wi-Fi 6 AX201
<b>Fabricant du contrôleur WLAN</b>	Intel
<b>Support de stockage</b>	
<b>Cartes mémoire compatibles</b>	MMC,SD,SDHC,SDXC
<b>Lecteur optique</b>	Non
<b>Capacité totale de stockage</b>	256 Go
<b>Lecteur de cartes mémoires intégré</b>	Oui
<b>Interface du Solid State Drive (SSD)</b>	NVMe,PCI Express 3.0
<b>Capacité du Solid State Drive (SSD)</b>	256 Go
<b>Nombre de SSD installés</b>	1
<b>Supports de stockage</b>	SSD
<b>Facteur de forme SSD</b>	M.2
<b>NVMe</b>	Oui
<b>Capacité SDD totale</b>	256 Go
<b>Sécurité</b>	
<b>Port de câble antivol</b>	Oui
<b>Puce TPM (Trusted Platform Module)</b>	Oui
<b>Lecteur d'empreintes digitales</b>	Oui
<b>Protection avec mot de passe</b>	HDD, Bouton marche, Administrateur
<b>Type d'emplacement de verrouillage de câble</b>	Kensington
<b>Protection par mot de passe</b>	Oui
<b>Certificat</b>	
<b>Certification</b>	ErP lot3, TUV Low Blue Light
<b>Logiciel</b>	
<b>Système d'exploitation installé</b>	Windows 10 Pro
<b>Logiciel de test</b>	Office
<b>Architecture du système d'exploitation</b>	64-bit
<b>Langue du système d'exploitation</b>	Français
<b>Caméra</b>	
<b>Caméra avant</b>	Oui
<b>Caméra pour la vie privée</b>	Oui
<b>Type de confidentialité</b>	Panneau vertical privé
<b>Caméra avant de type HD</b>	HD
<b>Batterie</b>	
<b>Technologie batterie</b>	Lithium Polymère (LiPo)
<b>Autonomie maximum de la batterie</b>	6 h
<b>Charge rapide</b>	Oui
<b>Capacité de la batterie</b>	45 Wh
<b>Durée de charge rapide (50%)</b>	30 min
<b>Design</b>	
<b>Format</b>	Clapet
<b>Couleur du produit</b>	Gris
<b>Matériau du boîtier/corps</b>	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Aluminium, Polycarbonate (PC)
<b>Type de produit</b>	Ordinateur portable
<b>Nom de la couleur</b>	Mineral Grey
<b>Graphique</b>	
<b>Modèle d'adaptateur graphique inclus</b>	Intel Iris Xe Graphics
<b>Modèle d'adaptateur graphique distinct</b>	Indisponible

<b>Carte graphique intégrée</b>	Oui
<b>Adaptateur de carte graphique distinct</b>	Non
<b>Caractéristiques spéciales du processeur</b>	
<b>États Idle</b>	Oui
<b>Technologie Trusted Execution d'Intel®</b>	Non
<b>Configuration CPU (max)</b>	1
<b>Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)</b>	Oui
<b>Les options intégrées disponibles</b>	Non
<b>Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)</b>	Non
<b>Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)</b>	Oui
<b>Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)</b>	Non
<b>Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)</b>	Oui
<b>Durabilité</b>	
<b>Certificats de durabilité</b>	ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS

*Fiche technique produite par OfficeXpress*