

Lenovo ThinkPad E16 Gen 1 21JT(21JT000FFR)

Lenovo ThinkPad E16 Gen 1 21JT - AMD Ryzen 5 - 7530U / jusqu'à 4.5 GHz - Win 11 Pro - Radeon Graphics - 16 Go RAM - 512 Go SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 16" IPS 1920 x 1200 - Wi-Fi 6 - noir graphite - clavier:Français - avec 1 an de support Premier Lenovo



Mise en avant

Prêt à tirer le meilleur parti de votre journée
Bénéficiez d'une expérience professionnelle de haut niveau
Connectez-vous et restez connecté
Des options pour sécuriser vos données
Suffisamment robuste pour être emporté partout

Les atouts

Prêt à tirer le meilleur parti de votre journée

L'ordinateur portable Lenovo ThinkPad E16 (16" Intel) est synonyme de puissance, de performances fiables et de sécurité robuste - pour tous vos besoins professionnels. Il est conçu pour supporter de lourdes charges de travail et est parfait pour la tabulation de données, les travaux de conception rapides, la recherche et la révision de contenu. Équipé d'un processeur Intel Core, d'une carte graphique UMA intégrée, d'une mémoire étendue et d'un espace de stockage SSD, le E16 offre des performances ultra-rapides.

Profitez d'une expérience de travail de haut niveau

La superbe couverture donne à l'ordinateur portable ThinkPad E16 (16" Intel) un aspect moderne et professionnel. Son clavier est doté de touches robustes et mieux espacées pour éviter les saisies accidentelles, ainsi que d'un pavé numérique. Le trackpad lisse de 115 mm x 68 mm améliore la navigation à l'écran. Le ThinkPad E16 est également doté d'un écran WUXGA de 16 pouces d'une clarté cristalline et d'une certification matérielle de faible lumière bleue pour une excellente expérience visuelle.

Connectez-vous et restez connecté

Plus de connectivité, c'est plus d'efficacité au travail. Le ThinkPad E16 est doté de tous les ports nécessaires pour les périphériques et une meilleure collaboration, notamment USB-C 3.2, USB-A 3.2 et 2.0, et Thunderbolt 4, pour n'en citer que quelques-uns. Connectez-vous sans fil en toute simplicité avec le Wi-Fi 6 et le Bluetooth 5, et comptez sur les doubles micros et le choix entre une webcam HD, FHD ou hybride FHD + IR (avec obturateur de confidentialité) pour la collaboration.

Des options pour sécuriser vos données

Protégez votre ordinateur portable et vos données grâce à des options telles que le dTPM (discrete trusted platform module) 2.0 et la mise sous tension intelligente. La puce sécurisée dTPM 2.0 chiffre vos mots de passe et autres données sensibles, tandis que vous seul pouvez accéder à votre ordinateur portable via le lecteur d'empreintes digitales situé sur le bouton de mise sous tension ou la caméra IR hybride FHD.

Suffisamment robuste pour être emporté partout

L'ordinateur portable ThinkPad E16 convient parfaitement au travail à distance, grâce à sa conception portable et à la grande capacité de sa batterie. Il répond aux normes MIL-STD 810H du ministère américain de la Défense en matière de fiabilité et de durabilité, et son solide capot métallique protège vos appareils contre les chocs et les éclaboussures, où que vous soyez. Testé selon 12 normes strictes et plus de 200 contrôles de qualité, l'ordinateur portable ThinkPad E16 fonctionnera même dans les conditions les plus difficiles, de la nature sauvage de l'Arctique aux tempêtes de poussière du désert.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkPad E16 Gen 1 - 16" - AMD Ryzen 5 - 7530U - 16 Go RAM - 512 Go SSD - Français
Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Win 11 Pro - français
Processeur	AMD Ryzen 5 7530U / 2 GHz, jusqu'à 4.5 GHz / 16 Mo Cache
Mémoire	16 Go DDR4 (1 x 8 Go + 8 Go (soudé))
Stockage	512 Go SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe
Affichage	16" 1920 x 1200 / WUXGA

Graphique	AMD Radeon Graphics
Appareil d'entrée	TrackPoint, UltraNav
Clavier	Français
Rétroéclairage du clavier	Oui
Clavier numérique	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Couleur	Noir graphite
Dimensions (LxPxH)	35.61 cm x 24.77 cm x 1.985 cm
Poids	1.81 kg
Localisation	Langue:français / région:France
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold, EPEAT Climate+
Garantie du fabricant	Garantie de base - 1 an - enlèvement et retour Garantie étendue - 1 an - sur site - temps de réponse:jour ouvré suivant
Services inclus	1 an de support Premier Lenovo

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Ordinateur portable
Système d'exploitation	Windows 11 Pro - français

Processeur / Chipset

CPU	AMD Ryzen 5 7530U / 2 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.5 GHz
Nombre de cœurs	6 cœurs
Cache	16 Mo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré

Mémoire

RAM	16 Go (1 x 8 Go + 8 Go (soudé))
RAM max prise en charge	40 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	512 Go SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
--------------------	--

Affichage

Type	16" - IPS
Résolution	1920 x 1200 (WUXGA)
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:10
Luminosité de l'image	300 cd/m ²
Angle de visualisation horizontale	+85 / -85
Angle de visualisation verticale	+85 / -85
Gamme de couleurs	45% NTSC
Fonctions	Anti-éblouissement

Audio & vidéo

Processeur graphique	AMD Radeon Graphics
Maximum de moniteurs supportés	3 moniteur(s) externe(s)
Caméra	Oui - 1080p
Caractéristiques de la caméra	Volet de discrétion, Windows Hello, mise au point fixe, caméra hybride FHD/IR
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Codec	Synaptic CX11880
Normes de conformité	Audio haute définition, Dolby Atmos
Caractéristiques audio	Entrée:Dolby Voice

Entrée

Type	Clavier, TrackPoint, UltraNav
Rétroéclairage du clavier	Oui
Disposition du clavier	Français
Clavier numérique	Oui
Caractéristiques	Résistant aux liquides, pavé tactile multi-touches, Clés Fn avec contrôle des communications unifiées

Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Contrôleur sans fil	M.2 Card
Interface réseau	Gigabit Ethernet
Contrôleur Ethernet	Realtek RTL8111H-CG
Fonctions	Wake-on-LAN (WOL), double flux (2 x 2)

Batterie

Technologie	Lithium-polymère
Capacité	57 Wh

Adaptateur CA

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

Connexions & extension

Emplacements	1 x M.2 (PCI Express 3.0 x4) (1 gratuit)
Détails d'interface	USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI (prise en charge de 4K) LAN Prise combo casque/microphone

Divers

Couleur	Noir graphite
Matière du boîtier	Aluminium (haut), aluminium (bas)
Sécurité	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales
Caractéristiques	Mot de passe administrateur, mot de passe à la mise sous tension, RapidCharge, testé Mil-Std-810H, BIOS auto-guérison, mot de passe NVMe
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 d'alimentation USB-C
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TCO Certified 9.0
Localisation	Langue:français / région:France
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	35.61 cm x 24.77 cm x 1.985 cm
Poids	1.81 kg

Informations sur le développement durable

Certifié TCO	-
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
EPEAT Climat+	Yes
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie de base - 1 an - enlèvement et retour Garantie étendue - 1 an - sur site - temps de réponse:jour ouvré suivant
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%

What's in the box

Lenovo ThinkPad E16 Gen 1 21JT
Adaptateur d'alimentation USB-C