

Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 21JR(21JR000CFR)

Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 21JR - Conception de charnière à 180 degrés - 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 - 14" IPS 1920 x 1200 - Wi-Fi 6 - noir graphite - clavier:Français - avec 1 an de support Premier Lenovo



Donnez à votre petite entreprise un style unique grâce à la façade et aux fonctionnalités attrayantes de ces ordinateurs portables professionnels. Ils sont conçus pour la sécurité et la productivité, avec un look qui rend les affaires personnelles.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 - 14" - AMD Ryzen 5 - 7530U - 16 Go RAM - 512 Go SSD - Français
Type de Produit	Ordinateur portable - conception de charnière à 180 degrés
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	14" 1920 x 1200 / WUXGA
Graphique	AMD Radeon Graphics
Appareil d'entrée	TrackPoint, UltraNav
Clavier	Français
Rétroéclairage du clavier	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)	31.3 cm x 21.93 cm x 1.799 cm
Poids	1.43 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 - conception de charnière à 180 degrés
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	L3 - 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	14" - 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
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 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, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution), TCO Certified 9.0
Localisation	Langue:français / région:France
Programme de ventes par le fabricant	TopSeller

Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	31.3 cm x 21.93 cm x 1.799 cm
--------------------	-------------------------------

Poids 1.43 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 E14 Gen 5 21JR
Adaptateur d'alimentation USB-C