

Lenovo ThinkPad P14s Gen 1 - 14" - AMD Ryzen 7 Pro - 4750U - 16 Go RAM - 256 Go SSD - Français



Lenovo ThinkPad P14s Gen 1 20Y1 - AMD Ryzen 7 Pro - 4750U / jusqu'à 4.1 GHz - Win 10 Pro 64 bits - Radeon Graphics - 16 Go RAM - 256 Go SSD TCG Opal Encryption - 14" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - noir - clavier : Français

Référence : 20Y1000QFR
Marque : LENOVO
Référence fabricant : 20Y1000QFR
Code EAN : 3540260184357
Code UNSPSC : 1714579749

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Lenovo ThinkPad P14s.
- Type de produit: Station de travail mobile, Format: Clapet.
- Famille de processeur: AMD Ryzen 7 PRO, Modèle de processeur: 4750U, Fréquence du processeur: 1,7 GHz.
- Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels.
- Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM.
- Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD.
- Modèle d'adaptateur graphique inclus: AMD Radeon Graphics.
- Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro.
- Couleur du produit: Noir

Description du produit

Doté de la puissance des processeurs AMD Ryzen 7 PRO et des circuits graphiques AMD Radeon Vega intégrés, le ThinkPad P14s (AMD) est également la plus petite et la plus légère des stations de travail Lenovo. Ne faisant que 17,9 mm d'épaisseur et pesant seulement 1,47 kg, ce modèle est incroyablement portable et possède une immense autonomie. Conçu pour les étudiants en STEM, le P14s (AMD) est idéal pour les travaux de conception assistée par ordinateur (CAO) légers.

Puissant outil d'apprentissage portable Le ThinkPad P14s, station de travail la plus mobile de Lenovo, est désormais disponible avec les processeurs AMD Ryzen PRO et les circuits graphiques professionnels Radeon RX Vega intégrés, le tout dans un châssis compact de 14". Offrant un équilibre parfait entre puissance de traitement et mobilité, le ThinkPad P14s est idéal pour les utilisateurs chevronnés hautement mobiles. Il permet aux designers, ingénieurs ou étudiants d'être créatifs en permanence, où qu'ils soient.

Détails nets et précis Si vous voulez des images et des vidéos éclatantes, optez pour un écran Full HD (1 920 x 1 080) PrivacyGuard de 500 nits avec fonction tactile on-cell. Profitez d'une luminosité supérieure, d'un contraste accru et d'un niveau de détail extrêmement élevé, le tout dans des couleurs vives.

Ne manquez pas un seul son Les haut-parleurs en façade et les deux microphones longue portée fournissent une expérience audio haut de gamme. La technologie Dolby Audio offre un son riche, puissant et ajustable pour vous proposer une qualité digne d'un Home Cinéma dans un environnement Surround virtuel. Vous entendez tout, tout simplement.

Connecté et alimenté pour favoriser la mobilité Avec une autonomie d'une journée, le ThinkPad P14s (AMD) léger peut vous accompagner partout. Le WiFi 6 ultra-rapide vous permet de vous connecter plus rapidement, tandis que les touches de contrôle des appels, le mode "Veille moderne" et la fonction Wake-on-Voice simplifient votre flux de travail. Pour une véritable mobilité, ajoutez les antennes pour réseaux 3G/4G en option, qui vous permettent de vous connecter en toute sécurité partout où un service cellulaire* est disponible.* Option devant être configurée au moment de l'achat.

Conçu pour résister au pire La station de travail mobile ThinkPad P14s (AMD) a été testée selon 12 normes de robustesse de niveau militaire et soumise à plus de 200 contrôles qualité. Des vastes étendues de l'Arctique aux tempêtes de sable du désert, en passant par les vols en apesanteur, les éclaboussures accidentelles et les chutes, elle ne vous laissera pas tomber.

Protège vos données et votre vie privée Un module dTPM chiffre vos données et s'ouvre avec les fonctionnalités de sécurité de Windows 10. Il existe également un lecteur d'empreintes digitales en option, qui fait appel à la biométrie pour vous connecter d'un simple effleurement, et une caméra infrarouge en option pour vous connecter via Windows Hello d'un simple sourire. Le cache de confidentialité pour webcam ThinkPad bloque physiquement la caméra, pour plus de confidentialité.

Points forts du produit

- Un outil d'apprentissage puissant pour la conception assistée par ordinateur
- Ne perdez pas une seconde
- Connecté et alimenté pour favoriser la mobilité
- Elle protège vos données et votre vie privée

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de Produit	Station de travail mobile

Système d'exploitation	Windows 10 Pro Édition 64 bits - français
Processeur / Chipset	
CPU	AMD Ryzen 7 Pro 4750U / 1.7 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.1 GHz
Nombre de coeurs	8 cœurs
Cache	L3 - 8 Mo
Technologie 64 bits	Oui
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 - non ECC
Vitesse	3200 MHz
Vitesse nominale	3200 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Nombre d'emplacements	1
Emplacements mémoire libre	
Stockage	
Stockage principal	256 Go SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - TCG Opal Encryption - Samsung
Affichage	
Type	14" - IPS
Technologie de rétroéclairage LCD	Rétroéclairage par LED
Résolution	1920 x 1080 (Full HD)
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:9
Luminosité de l'image	250 cd/m ²
Gamme de couleurs	45%
Fonctions	Anti-éblouissement, angle de vision 170°
Audio & vidéo	
Processeur graphique	AMD Radeon Graphics
Taille maximale de RAM allouée	2 Go
Caméra	Oui - 720p
Caractéristiques de la caméra	Caméra IR, mise au point fixe, Confidentialité avec le système de caméra ThinkShutter
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Codec	Realtek ALC3287
Normes de conformité	Dolby Audio
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	Intel Wi-Fi 6 AX 200
Interface réseau	Gigabit Ethernet
Contrôleur Ethernet	Realtek RTL8111EPV
Batterie	
Technologie	3 cellules Lithium Ion
Capacité	50 Wh
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 13.25 heures
Adaptateur CA	
Entrée	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt
Connexions & extension	
Détails d'interface	2 x USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB 3.2 Gen 1 HDMI Prise combo casque/microphone LAN Socle
Lecteur de carte mémoire	Oui (microSD)
Divers	
Couleur	Noir
Matière du boîtier	Fibre de verre, sulfure de polyphénylène, polyamide
Ancrable	Oui
Sécurité	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lecteur d'empreintes digitales, lecteur de carte à puce
Caractéristiques	Mot de passe administrateur, accès sécurisé au disque dur, mot de passe à la mise sous tension, RapidCharge, homologué MIL-STD-810G
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Accessoires inclus	Adaptateur d'alimentation USB-C
Normes de conformité	RoHS
Localisation	Langue : français / région : France
Dimensions et poids	
Dimensions (LxPxH)	32.9 cm x 22.7 cm x 1.79 cm
Poids	1.46 kg
Informations sur le développement durable	
Indice de réparabilité	7.7 (sur 10)
Certifié TCO	-
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - enlèvement et retour

Fiche technique produite par OfficeXpress