

Lenovo Legion 9 16IRX8 Intel® Core™ i9 i9-13980HX Ordinateur portable 40,6 cm (16") 3.2K 64 Go DDR5-SDRAM 2 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4090 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir

Marque: Lenovo Famille de produit: Legion Code produit: 83AG0040MB

Nom du produit : 9 16IRX8

Intel Core i9-13980HX, 24C (8P + 16E)/32T, P-core 2.2/5.6GHz, E-core 1.6/4.0GHz, 36Mo, 2x 32Go SO-DIMM DDR5-5600 (Overclock), 2To SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" 3.2K (3200x2000) Mini LED 1200nits 100% DCI-P3 100% Adobe RGB 100% sRGB 165Hz DisplayHDR 1000 Dolby Vision G-SYNC Low Blue Light, NVIDIA GeForce RTX 4090 16Go , Boost Clock 2040MHz, TGP 175W, Intel Killer Wi-Fi 6E AX1675i 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p with E-shutter, Windows 11 Home

Lenovo Legion 9 16IRX8 Intel® Core™ i9 i9-13980HX Ordinateur portable 40,6 cm (16") 3.2K 64 Go DDR5-SDRAM 2 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4090 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir:

La technologie révolutionnaire qui change la donne

Refroidissement liquide. Optimisé par l'IA. Votre avenir est tout tracé. Découvrez le portable qui révolutionne tout le secteur du gaming sur PC, avec une technologie de refroidissement liquide révolutionnaire, des fonctionnalités IA et plus encore. Conception en carbone forgé, la première du genre Distribution dynamique de l'alimentation avec optimisation par l'IA Technologie de refroidissement liquide révolutionnaire









Design		Caméra	
Couleur nom Type de produit * Couleur du produit * Elément de format * Matériau du boîtier/corps	Carbon Black Ordinateur portable Noir Boîte coquille Aluminium	Caméra avant Résolution de la caméra avant Caméra avant de type HD Caméra pour la vie privée Type de confidentialité	√ 1920 x 1080 pixels Full HD √ Panneau vertical privé
Écran		Réseau	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Écran tactile * Type HD Rétroéclairage à LED Écran antireflet Luminosité de l'écran Espace de couleur RGB Palette de couleurs Taux de d'actualisation maximal Prise en charge HDR Technologie HDR (plage dynamique	40,6 cm (16") 3200 x 2000 pixels 3.2K 1200 cd/m² sRGB 100% 165 Hz	Norme Wi-Fi * Standards wifi Connexion au réseau mobile * Type d'antenne Fabricant du contrôleur WLAN Ethernet/LAN Bluetooth Version du Bluetooth WWAN Connectivité Quantité de ports de type A USB 3.2	Wi-Fi 6E (802.11ax) Wi-Fi 6E (802.11ax)
élevée)	Dolby Vision	Gen 1 (3.1 Gen 1) * Quantité de ports de type C USB 3.2	
Processeur		Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Fabricant de processeur * Famille de processeur *	Intel Intel® Core™ i9	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) Quantité de ports HDMI *	1 1
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i9	Version HDMI	2.1
Modèle de processeur * Nombre de coeurs de processeurs Processeur nombre de threads Fréquence du processeur Turbo Cœurs de performance	i9-13980HX 24 32 5,6 GHz	Quantité de ports Thunderbolt 4 Intel® Thunderbolt 4 Combo casque / microphone Port Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	2 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *

Processeur		Connectivité	
Cœurs efficaces	16	Capacité de puissance USB	1
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	5,6 GHz	Veille et charge USB	✓
Fréquence Turbo maximale des Effcient-cores	4 GHz	représentation / réalisation Carte mère chipset	Intel HM770
Le cache du processeur	36 Mo	·	inter rim 770
Type de cache de processeur	Smart Cache	Clavier	
Puissance de base du processeur	55 W	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Puissance maximum du turbo	157 W	Language du clavier	Belge
Mémoire		Pavé numérique *	1
Mémoire interne *	64 Go	Clavier backlight Couleur de rétroéclairage de clavier	√ DCD
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Zone de rétro-éclairage du clavier	RGB par touche
Fréquence de la mémoire	5600 MHz		NOD pai touche
Element de la forme de mémoire	SO-DIMM	Logiciel	
Disposition de la mémoire (fente x taille)	2 x 32 Go	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Logiciel de test	Office
Mémoire interne maximale *	64 Go	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Support de stockage		Batterie	
Capacité totale de stockage *	2 To	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Supports de stockage *	SSD	Capacité de la batterie *	99,9 Wh
Capacité SDD totale	2 To	Puissance	
Nombre de SSD installés	1	AC adaptateur puissance	330 W
Capacité du Solid State Drive (SSD)	2 To	Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Interface du Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Facteur de forme SSD	M.2	Sécurité	
Type de lecteur optique *	×	Lecteur d'empreintes digitales	1
Lecteur de cartes mémoires intégré	1	Puce TPM (Trusted Platform Module)	
Cartes mémoire compatibles	SD	Version de la puce TPM (Trusted	
Graphique		Platform Module)	2.0
Fabricant de carte graphique	NVIDIA	Conditions environnementales	
discrète Modèle d'adaptateur graphique		Température d'opération	5 - 35 °C
discrêt *	NVIDIA GeForce RTX 4090	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Carte graphique distincte	16 Go	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Type de carte graphique	GDDR6	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
À bord adaptateur graphique *	√ Intol	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Fabricant de GPU intégré Adaptateur graphique *	Intel	Certificat	
Famille d'adaptateur graphique		Certificats de conformité	RoHS
intégré	Intel® UHD Graphics	Poids et dimensions	
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	Intel® UHD Graphics	Largeur	357,7 mm
		Profondeur	277,7 mm
Audio		Hauteur	18,9 mm
Puce audio	Realtek ALC3306	Poids *	2,56 kg
Nombre de haut-parleurs intégrés	2 2 W	Détails techniques	
Puissance de haut-parleur Microphone intégré	2 W	Contenu de la boîte	8 Switchable Keycaps
Nombre de microphones	2		
nombre de inicrophones	-		





197531024084

0197531024084

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.