



## Acer NITRO N70-130 AR79N47GS AMD Ryzen™ 9 7900 32 Go DDR5-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER Windows 11 Home Tower PC Noir, Transparent

Marque : Acer

Famille de produit: NITRO

Code produit: DG.E3TEH.004

Nom du produit : N70-130  
AR79N47GS

Acer NITRO N70-130 AR79N47GS. Fréquence du processeur: 3,7 GHz, Famille de processeur: AMD Ryzen™ 9, Modèle de processeur: 7900. Mémoire interne: 32 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM, Fréquence de la mémoire: 4800 MHz. Capacité totale de stockage: 1 To, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique à bord: AMD Radeon Graphics, Modèle d'adaptateur graphique discrète: NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER. Système d'exploitation installé: Windows 11 Home, Architecture du système d'exploitation: 64-bit. Alimentation d'énergie: 750 W. Type de châssis: Tower. Type de produit: PC



Processeur		Réseau	
Fabricant de processeur *	AMD	Type d'antenne	2x2
Famille de processeur *	AMD Ryzen™ 9	Bluetooth	✓
Modèle de processeur *	7900	Version du Bluetooth	5.0
Nombre de coeurs de processeurs	12	<b>Connectivité</b>	
Processeur nombre de threads	24	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Fréquence du processeur Turbo	5,4 GHz	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Fréquence du processeur *	3,7 GHz	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Le cache du processeur	64 Mo	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3
Type de cache de processeur	L3	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	1
Nombre de processeurs installés	1	Quantité de ports HDMI *	1
<b>Mémoire</b>		Quantité d'interface DisplayPorts	3
Mémoire interne *	32 Go	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Mémoire interne maximale *	32 Go	Entrée jack microphone	✓
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Sortie ligne	✓
Disposition de la mémoire (fente x taille)	2 x 16 Go	Entrée ligne	✓
Emplacements mémoire	2x DIMM	Combo casque / microphone Port	✓
Fréquence de la mémoire	4800 MHz	<b>Connecteurs d'extension</b>	
Canaux de mémoire	Double canal	PCI Express x16 emplacements	1
<b>Support de stockage</b>		<b>Design</b>	
Capacité totale de stockage *	1 To	Type de châssis *	Tower
Supports de stockage *	SSD	Volume	38 L
Type de lecteur optique *	✗	Couleur du produit *	Noir, Transparent
Capacité SDD totale	1 To		
Nombre de SSD installés	1		
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To		
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		

Support de stockage		représentation / réalisation	
Facteur de forme SSD	M.2	position de marché	Jouer
Graphique		Carte mère chipset	AMD B650
Adaptateur graphique *	✓	Système audio	DTS:X Ultra
À bord adaptateur graphique *	✓	Type de produit *	PC
Modèle d'adaptateur graphique discret *	NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER	Logiciel	
Carte graphique distincte	12 Go	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Type de carte graphique	GDDR6X	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	AMD Radeon Graphics	Puissance	
Réseau		Alimentation d'énergie *	750 W
Ethernet/LAN *	✓	Certification 80 PLUS	80 PLUS Gold
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Certificat	
Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8118AS	Certificats de conformité	Federal Communications Commission (FCC), RoHS
Wifi *	✓	Poids et dimensions	
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Largeur *	219 mm
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profondeur *	504,8 mm
		Hauteur *	485 mm
		Largeur du colis	587 mm
		Profondeur du colis	329 mm
		Hauteur du colis	665 mm
		Contenu de l'emballage	
		Écran inclus *	✗



4711474004666

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.

Publication date: 20-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date