



## Acer Nitro 16 AN16-42-R3PF AMD Ryzen™ 7 8845HS Ordinateur portable 40,6 cm (16") WQXGA 32 Go DDR5-SDRAM 2 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4070 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir

Marque : Acer

Famille de produit: Nitro

Code produit: NH.QPLEH.007

Nom du produit : AN16-42-R3PF



Acer Nitro 16 AN16-42-R3PF. Type de produit: Ordinateur portable, Elément de format: Boîte coquille. Famille de processeur: AMD Ryzen™ 7, Modèle de processeur: 8845HS, Fréquence du processeur: 3,8 GHz. Taille de l'écran: 40,6 cm (16"), Type HD: WQXGA, Résolution de l'écran: 2560 x 1600 pixels. Mémoire interne: 32 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 2 To, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique à bord: AMD Radeon 780M. Système d'exploitation installé: Windows 11 Home. Couleur du produit: Noir

Design		Audio	
Couleur nom	Obsidian Black	Système audio	DTS:X Ultra
Type de produit *	Ordinateur portable	Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Couleur du produit *	Noir	Microphone intégré	✓
Elément de format *	Boîte coquille	Caméra	
position de marché	Jouer	Caméra avant	✓
Écran		Caméra avant de type HD	HD
Taille de l'écran *	40,6 cm (16")	Réseau	
Résolution de l'écran *	2560 x 1600 pixels	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Écran tactile *	✗	Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type HD	WQXGA	Connexion au réseau mobile *	✗
Type de panneau	IPS	Type d'antenne	2x2
Ratio de format d'image	16:10	Ethernet/LAN	✓
Diagonale verrerie (cm)	40,6 cm	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Espace de couleur RGB	sRGB	Bluetooth	✓
Palette de couleurs	100%	Version du Bluetooth	5.3
Taux de d'actualisation maximal	165 Hz	Connectivité	
Processeur		Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Fabricant de processeur *	AMD	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Famille de processeur *	AMD Ryzen™ 7	Quantité de ports USB4 Gen 3x2	2
Modèle de processeur *	8845HS	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de coeurs de processeurs	8	Quantité de ports HDMI *	1
Processeur nombre de threads	16	Version HDMI	2.1
Fréquence du processeur Turbo	5,1 GHz	Combo casque / microphone Port	✓
Fréquence du processeur *	3,8 GHz	Type de port de chargement	DC-in jack
Le cache du processeur	16 Mo	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Type de cache de processeur	L3	Capacité de puissance USB	✓
Mémoire		Clavier	
Mémoire interne *	32 Go	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Disposition des touches du clavier	AZERTY
Fréquence de la mémoire	5600 MHz	Pavé numérique *	✓
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM		
Mémoire interne maximale *	32 Go		

Support de stockage		Clavier	
Capacité totale de stockage *	2 To	Clavier backlight	✓
Supports de stockage *	SSD	Logiciel	
Capacité SDD totale	2 To	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Nombre de SSD installés	2	Batterie	
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Nombre de cellules de batterie	4
NVMe	✓	Capacité de la batterie *	90 Wh
Self-Encrypting Drive (SED)	✓	Puissance	
Type de lecteur optique *	✗	AC adaptateur puissance	230 W
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Sécurité	
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Port de câble antivol	✓
		Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Graphique		Poids et dimensions	
Modèle d'adaptateur graphique discret *	NVIDIA GeForce RTX 4070	Largeur	360,1 mm
Carte graphique distincte	8 Go	Profondeur	279,9 mm
Type de carte graphique	GDDR6	Hauteur	27,9 mm
À bord adaptateur graphique *	✓	Poids *	2,65 kg
Adaptateur graphique *	✓		
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	AMD Radeon 780M		



4711474143563

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