



Acer Nitro V 15 ANV15-51-50AH Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: Nitro

Codice prodotto:
NH.QNCET.00T



Nome del prodotto :
ANV15-51-50AH

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i5-13420H (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA GeForce RTX 3050 (6GB GDDR6)
- 16GB DDR5-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics, NVIDIA GeForce RTX 3050 (6GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

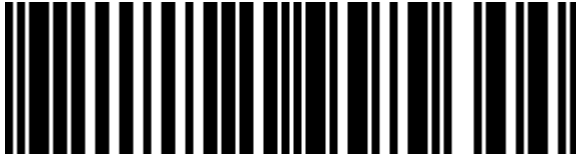
Acer Nitro V 15 ANV15-51-50AH. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell.

Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-13420H. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 3050. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Nero



Design		Grafica	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6
Colore del prodotto *	Nero	Scheda grafica integrata *	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Produttore di GPU integrato	Intel
Posizionamento di mercato	Giocare	Adattatore di scheda grafica separato *	✓
Display		Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Audio	
Touch screen *	✗	Numero di altoparlanti incorporati	2
Tipologia HD	Full HD	Microfono incorporato	✓
Tipo di pannello	IPS	Macchina fotografica	
Nome commerciale della tecnologia del display	ComfyView	Fotocamera frontale	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento in rete	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Superficie display	Opaco	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
RGB spazio colore	NTSC	Connessione di rete mobile *	✗
Gamma di colori	45%	Collegamento ethernet LAN	✓
Tempo massimo di refresh	144 Hz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Processore		Bluetooth	✓
Produttore processore *	Intel	Connettività	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Modello del processore *	i5-13420H	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di core del processore	8	Quantità porte HDMI *	1
Numero di threads del processore	12	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Tastiera	
Core delle prestazioni	4	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cores efficienti	4	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz		
Cache processore	12 MB		

Processore		Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✓
Potenza di base del processore	45 W	Software	
Massima potenza turbo	95 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Memoria		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
RAM installata *	16 GB	Batteria	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Archiviazione		Capacità della batteria *	57 Wh
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Durata batteria	8 h
Supporto di memoria *	SSD	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	135 W
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	1 TB	Letto di impronte digitali	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Dimensioni e peso	
NVMe	✓	Larghezza	362,3 mm
Dimensione SSD	M.2	Profondità	239,9 mm
Tipo drive ottico *	✗	Altezza	26,9 mm
Grafica		Peso *	2,11 kg
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 3050	Contenuto dell'imballo	
Memoria Grafica Dedicata	6 GB	Cavi inclusi	AC



4711121995644

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