


<p>Notebook 15,6" 16.00000 1.024 gb ACER NITRO V 15 ANV15-52-965H NH.QZ8ET.002</p>	
---	--

Codice	CK430899
EAN	4711474762887
Marca	ACER
Part number	NH.QZ8ET.002
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.29
Volume (cm ³)	10075

Acer Nitro V 15

Migliorate la vostra avventura di gioco con Acer Nitro V 15 per un viaggio adrenalinico.

Non solo prestazioni

Spingiti oltre con un processore di 13a generazione Intel® Core con la sua nuova architettura ibrida ad alte prestazioni. Raggiungi le massime prestazioni con SSD PCIe M.2 GEN 4 e fino a 32 GB di RAM DDR5.

La nuova era della dominanza visiva

Date il benvenuto a una nuova era di dominio visivo. Vedete le vostre conquiste digitali in un vibrante Full HD su uno schermo da 15,6", perfettamente sincronizzato con una frequenza di aggiornamento di fino a 165Hz e un ampio rapporto d'aspetto 16:9 che garantisce un rapporto schermo-scocca dell'82,64%.

Il giusto grado di freschezza

Mantenete il vostro sangue freddo in mezzo alle partite più agguerrite grazie all'innovativa doppia ventola di Nitro V 15 e all'efficace sistema di scarico.

Una porta per ogni occasione

Sfrutta l'intera gamma di porte, tra cui HDMI 2.1, Thunderbolt 4 e USB 3.2 con supporto Gen1.

DTS X: Ultra

L'audio offre un vantaggio sonoro nelle le vostre battaglie. Comunicazioni cristalline con le tecnologie di riduzione del rumore Acer PurifiedView e PurifiedVoice.

SPECIFICHE

Capacità	1.024 gb
Marca	ACER
RAM	16 Gb
Dimensione Schermo	15,6"

AUDIO

Microfono Integrato	Si
---------------------	----

RAM

Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	3200 MHz
RAM	16 GB
RAM Massima	32 GB
Tecnologia della RAM	DDR4
Tipologia della RAM	SDRAM

PROCESSORE

Modello del processore	i9-13900H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core i9
Velocità standard del processore	2,2 GHz
Velocità massima del processore	5,4 GHz

CONNESSIONI

Bluetooth Versione	5,1
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte HDMI	Si
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No

Porta Thunderbolt	Si
Porte USB 3.1	3
Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Altre Connessioni	<p>Interfacce/porte</p> <p>TPM 2.0 Si</p> <p>Tipo di TPM Software</p> <p>Numero di porte Seriale 0</p> <p>Connettore RJ 45 1</p> <p>Numero ingresso microfono 1</p> <p>Numero ingresso audio 1</p> <p>Numero di porte FireWire 0</p> <p>Porta PS/2 0</p> <p>Numero di Connettori RJ 11 0</p> <p>VGA No</p> <p>DVI No</p> <p>Tipo HDMI Standard</p> <p>HDMI Si</p> <p>DisplayPort NO</p> <p>Numero di porte USB 1.1/2.0 0</p> <p>Numero di porte USB 3.0/3.1 0</p> <p>Numero di porte USB 3.2 3</p> <p>Numero porte Thunderbolt 1</p> <p>Numero porte USB totali 4</p> <p>Numero porte Parallele 0</p>
N° totale porte USB	4
GENERALE	
Alimentatore	135.0000
Colore Primario	Nero
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Tipo di prodotto	Notebook
GRAFICA	
Grafica Integrata	No
Memoria Dedicata	8192 MB
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 5060
Produttore della scheda grafica	Nvidia
MONITOR	
Display	15,6 "
Luminosità	300 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1080

Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Rapporto d'aspetto nativo	16:09
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	SSD
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	FreeDOS
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC