

<p><b>Notebook 15,6" ACER NITRO V 15 ANV15-52-951N NH.QZ9ET.00E</b></p>	
Codice	CK432146
EAN	4711474603128
Marca	ACER
Part number	NH.QZ9ET.00E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.3
Volume (cm <sup>3</sup> )	14018.56005
<p><b>Acer Nitro V 15</b></p>	
<p>Migliorate la vostra avventura di gioco con Acer Nitro V 15 per un viaggio adrenalinico.</p>	
<p><b>Non solo prestazioni</b></p>	
<p>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.</p>	
<p><b>La nuova era della dominanza visiva</b></p>	
<p>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%.</p>	
<p><b>Il giusto grado di freschezza</b></p>	
<p>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.</p>	

### 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

Marca	ACER
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	Interfacce/porte TPM 2.0 Si Tipo di TPM Software Numero di porte Seriale 0 Connettore RJ 45 1 Numero ingresso microfono 1 Numero ingresso audio 1 Numero di porte FireWire 0 Porta PS/2 0 Numero di Connettori RJ 11 0 VGA No DVI No Tipo HDMI Standard HDMI Sì DisplayPort NO Numero di porte USB 1.1/2.0 0 Numero di porte USB 3.0/3.1 0 Numero di porte USB 3.2 3 Numero porte Thunderbolt 1 Numero porte USB totali 4 Numero porte Parallele 0
N° totale porte USB	4
<b>Generale</b>	
Alimentatore	135.0000
Colore Primario	Nero
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Tipo di prodotto	Notebook
<b>Grafica</b>	
Grafica Integrata	No
Memoria Dedicata	8192 MB
Modello della scheda grafica	NVIDIA GeForce RTX 5050
Produttore della scheda grafica	Nvidia
<b>Monitor</b>	
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
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Interfaccia Supporto 1	SSD
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
<b>WEBCAM</b>	
Webcam integrata	Si
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Windows 11 Home
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	N
Livello Capacità AI	Non-AI PC