

**acer**

# Acer Nitro V 15

## NITRO V 15 ANV15-52-965H

(PN: NH.QZ8ET.002 - EAN: 4711474762887)



- Intel Core i9 13900H
- NO OS
- 16 DDR4
- SSD PCI EXPRESS 1024
- nVidia GeForce RTX 5060 8192

## Acer NITRO V 15 ANV15-52-965H

## SPECIFICHE

## Acer Nitro V 15

Migliorate la vostra avventura di gioco con l'Acer Nitro V 15 per una corsa adrenalinica.

## Non solo prestazioni

Andate oltre con un processore Intel® Core™ di 13a generazione con la sua nuova architettura ibrida ad alte prestazioni. Ottieni il massimo delle prestazioni con le unità SSD PCIe M.2 GEN 4 e fino a 32 GB di RAM DDR4.

## La nuova era del dominio visivo

Date il benvenuto a una nuova era di dominio visivo. I vostri successi digitali sono visibili in un vibrante Full HD su un display da 15,6 pollici, perfettamente sincronizzato con una frequenza di aggiornamento fino a 180 Hz e un ampio rapporto di aspetto 16:9 che garantisce un rapporto schermo-schermo dell'82,64%.

## La giusta dose di freschezza

Mantenete la calma anche durante i giochi più accesi grazie all'innovativa doppia ventola e all'efficiente sistema di scarico di Nitro V 15.

## Una porta per ogni occasione

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

## DTS X: Ultra

Audio vi offre un vantaggio sonoro nelle vostre battaglie. Comunicazioni cristalline grazie alle tecnologie di riduzione del rumore Acer PurifiedView e PurifiedVoice.

## Garanzia

## Mesi di garanzia del costruttore

12

## Generale

AI-PC	No
Tipologia	Notebook
Funzione/Utilizzo	Gaming
Form Factor	Mainstream
Convertibile	No
Colore	Nero
Nome commerciale	Acer Nitro V 15
MIL-STD 810G Compliant	No

## Sistema operativo

Famiglia sistema operativo	NO OS
Descrizione Sistema Operativo	Nessun Sistema Operativo

### Processore e chipset

Marca processore	Intel
Generazione Intel	Processore Intel Core i9-13xxx
Processore	Core i9
Sigla Processore	13900H
Cache di secondo livello (MB)	24
Velocità della clock (GHz)	2,6
Velocità clock turbo (GHz)	5,4
Marca chipset	Intel
Tipo di Chipset	Integrato

### Memoria

RAM installata (GB)	16
RAM massima supportata (GB)	32
Tipo di RAM	DDR4
Numero slot totali RAM	2
Numero slot liberi RAM	1
Frequenza RAM (MT/s)	3200
Specifiche RAM	SDRAM

### Archiviazione

Tipo di Hard Disk	SSD PCI EXPRESS
Capacità SSD (GB)	1024
Slot SSD M.2	1
Descrizione Slot SSD M.2	1 x 1024 GB SSD M.2
Card Reader	No
Tipo unità ottica	Non presente
Slot OPTANE	No
Partizione di ripristino	Sì

## Display e grafica

Formato dello schermo	16:9
Tipo di display	LCD
Dimensioni display (")	15,6
Tecnologia del display	IPS
Frequenza di aggiornamento immagine (Hz)	180
Luminosità del display (Nit)	300
Risoluzione	No
Risoluzione orizzontale (pixel)	1920
Risoluzione verticale (pixel)	1080
Touchscreen	No
Schermo antiriflesso	Sì
3D	No
HD	Full HD
Marca scheda grafica	nVidia
Modello scheda grafica	GeForce RTX 5060
Memoria grafica dedicata (MB)	8192
Altre caratteristiche scheda grafica	GDDR7

## Audio

Tipo di altoparlanti	DTS® X:Ultra Audio, featuring optimized Bass, Loudness, Speaker Protection with up to 6 custom content modes by smart amplifier
Uscita cuffie	1
Uscita audio	1

**Rete e comunicazione**

<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 5.1
<b>Ethernet</b>	Sì
<b>Tipo Ethernet</b>	10/100/1000
<b>WiFi</b>	Sì
<b>Protocollo WiFi</b>	802.11 a/b/g/n/ac/ax
<b>Modem</b>	No
<b>Modulo G (UMTS)</b>	No
<b>Slot SIM</b>	No

**Dispositivi incorporati**

<b>Infrarossi</b>	No
<b>Scheda TV</b>	No
<b>Sintonizzatore TV</b>	No
<b>Microfono</b>	Sì
<b>Webcam</b>	Sì
<b>Lettore impronte digitali</b>	No
<b>Altre caratteristiche fotocamera</b>	HD TNR Camera
<b>Fotocamera posteriore</b>	No
<b>Flash incorporato</b>	No
<b>Autofocus incorporato</b>	No

**Interfacce/porte**

<b>TPM 2.0</b>	Si
<b>Tipo di TPM</b>	Software
<b>Numero di porte Seriale</b>	0
<b>Connettore RJ 45</b>	1
<b>Numero ingresso microfono</b>	1
<b>Numero ingresso audio</b>	1
<b>Numero di porte FireWire</b>	0
<b>Porta PS/2</b>	0
<b>Numero di Connettori RJ 11</b>	0
<b>VGA</b>	No
<b>DVI</b>	No
<b>Tipo HDMI</b>	Standard
<b>HDMI</b>	Sì
<b>DisplayPort</b>	NO
<b>Numero di porte USB 1.1/2.0</b>	0
<b>Numero di porte USB 3.0/3.1</b>	0
<b>Numero di porte USB 3.2</b>	3
<b>Numero porte Thunderbolt</b>	1
<b>Numero porte USB totali</b>	4
<b>Numero porte Parallele</b>	0

**Dispositivi input**

<b>Tastiera</b>	Tastiera italiana QWERTY retroilluminata e con tastierino numerico
<b>Telecomando</b>	No
<b>Tastiera retroilluminata</b>	Sì

## Informazioni sulla batteria

Tipo di batteria	76Wh Li-ion battery
Capacità batteria (celle)	4
Autonomia (h)	8

## Caratteristiche fisiche

Altezza netta del prodotto (cm)	2,350
Larghezza netta del prodotto (cm)	36,230
Profondità netta del prodotto (cm)	23,980
Peso netto del prodotto (kg)	2,110
Profondità linda del prodotto (cm)	31
Kensington Lock Slot	Si

## Varie

Altro	USB Type-C™ port supporting: • USB 3.2 Gen 2 (up to 10 Gbps) • DisplayPort over USB-C • Thunderbolt™ 4 • USB charging 5 V; 3 A • DC-in port 20 V; 65 W
Tipo di Alimentatore	135W Cavo di alimentazione Italiano (Type L)



**acer**



## **COMPONENTI ORIGINALI**

Batterie, display, adattatori,  
accessori e molto altro

Parti di ricambio originali

Preventivi rapidi

Consegna rapida

Prezzi competitivi

Contattaci per un preventivo senza impegno!

Telefono: 02 36000130

E-mail: [ordini.it@acer.com](mailto:ordini.it@acer.com)





Per il continuo miglioramento della qualità dei nostri prodotti, questa scheda tecnica è soggetta a modifiche senza preavviso. Acer non è responsabile di eventuali errori od omissioni nelle descrizioni dei prodotti. Copyright 2024 Acer Italia . Tutti i diritti riservati. Acer e il logo Acer sono marchi registrati di Acer Incorporated. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Intel e Pentium sono marchi registrati di Intel Corporation. Tutti gli altri marchi, marchi registrati e / o servizi menzionati o altrimenti riconoscibili sono di proprietà dei rispettivi proprietari

GPSR: <https://www.acer.com/it-it/support/directive/gpsr>