



# NITRO 5

## NITRO 5 AN515-57-7795

(PN: NH.QESET.003 - EAN: 4710886985518)



- Intel Core i7 11800H
- Windows 11 Home
- 16 DDR4
- SSD PCI EXPRESS 1024
- nVidia GeForce RTX™ 3050Ti 4096



**NITRO 5**

Massima velocità con i processori fino a Intel® Core™ di 11a generazione, le GPU fino a GeForce RTX™ Serie 30 e i veloci display.

Ottime caratteristiche

Domina il mondo del gaming con la potente combinazione del processore fino a Intel® Core™ di 11a generazione e le GPU fino a NVIDIA® GeForce RTX™ Serie 30. Configura il tuo notebook per raggiungere i massimi livelli di velocità e storage con due slot per SSD M.2

PCIe/SATA e fino a 32 GB di RAM DDR4 3200.

GPU NVIDIA® GeForce RTX™ Serie 30

Queste GPU offrono le massime prestazioni per i gamer e i creator. Sono basate su Ampere, l'architettura NVIDIA RTX di 2a generazione, dotate di nuovi Ray Tracing Core, Tensor Core e multiprocessori di streaming.

Grande impatto visivo

Puoi scegliere tra un FHD fino a 144Hz o un QHD a 165 Hz per assicurarti un'esperienza fluida e un effetto ghosting minimo anche a velocità elevate.

Sessioni di gioco infuocate ma senza surriscaldamento!

Le doppie ventole, la tecnologia Acer CoolBoost™ e i quattro sfiati impediscono il surriscaldamento del dispositivo quando sottoposto a un eccessivo carico di lavoro. CoolBoost™ aumenta del 10% la velocità delle ventole e del 9% il raffreddamento della CPU/GPU rispetto alla modalità automatica. Con NitroSense puoi gestire e monitorare il sistema in tempo reale (includere temperature e velocità delle ventole).

Rompi la barriera del suono

L'audio ottimizzato dei due speaker da 2 W ti rende più competitivo e coinvolto nel gioco. Con DTS:X® Ultra i suoni sono trasmessi in un paesaggio sonoro 3D in cui è possibile sentire nitidamente il nemico che si avvicina e individuare la provenienza esatta dei suoni.

Connettività Killer

Con il controller Ethernet Intel® Killer E2600, Intel® Killer Wi-Fi 6 AX1650i e Control Center 2.0 hai tutti gli strumenti giusti per annientare gli avversari online. Sfrutta al meglio la bassa latenza e l'affidabilità della connessione che offrono solo le reti Killer.

Porte in quantità

Sfrutta l'incredibile quantità di porte, tra cui HDMI 2.1 e il nuovo standard USB 3.2 con supporto Gen 1 e 2 per collegare tutte le periferiche.

**Generale**

<b>Funzione/Utilizzo</b>	Gaming
<b>Form Factor</b>	Mainstream
<b>Convertibile</b>	No
<b>Tipologia</b>	Notebook
<b>Colore</b>	Nero
<b>Nome commerciale</b>	NITRO 5
<b>MIL-STD 810G Compliant</b>	No

**Sistema operativo**

<b>Famiglia sistema operativo</b>	Windows 11
<b>Descrizione Sistema Operativo</b>	Home
<b>Applicativi/Utilities/Antivirus installati</b>	Norton Internet Security (Trial) Microsoft (Trial)

**Processore e chipset**

Marca processore	Intel
Processore	Core i7
Sigla Processore	11800H
Cache di secondo livello (MB)	24
Velocità della clock (GHz)	2,3
Velocità clock turbo (GHz)	4,6
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 (Mhz)	3200
Specifica RAM	SO-DIMM

**Archiviazione**

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

**Display e grafica**

Schermo antiriflesso	Sì
3D	No
Touchscreen	No
Tipo di display	LCD
Tecnologia IPS	Sì
HD	Full HD
Formato dello schermo	16:9
Dimensioni display (")	15,6
Risoluzione orizzontale (pixel)	1920
Risoluzione verticale (pixel)	1080
Marca scheda grafica	nVidia
Modello scheda grafica	GeForce RTX™ 3050Ti
Memoria grafica dedicata (MB)	4096
Altre caratteristiche scheda grafica	GDDR6

**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**

Bluetooth	Bluetooth 5.0
Ethernet	Sì
Tipo Ethernet	10/100/1000
WiFi	Sì
Tipo WiFi	Killer™ Wi-Fi 6 AX 1650i 802.11 a/b/g/n+acR2+ax wireless LAN
Protocollo WiFi	802.11ax
Modem	No
Modulo G (UMTS)	No
Slot SIM	No

**Dispositivi incorporati**

Infrarossi	No
Scheda TV	No
Sintonizzatore TV	No
Microfono	Sì
Webcam	Sì
Lettore impronte digitali	No
Altre caratteristiche fotocamera	HD webcam with 1280 x 720 resolution and 720p HD audio/video recording.
Fotocamera posteriore	No
Flash incorporato	No
Autofocus incorporato	No

**Interfacce/porte**

TPM 2.0	No
Numero di porte Seriale	0
Connettore RJ 45	1
Numero ingresso microfono	1
Numero ingresso audio	1
TPM	No
Numero di porte FireWire	0
Porta PS/2	0
Numero di Connettori RJ 11	0
Tipo HDMI	Standard
HDMI	Sì
DVI	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 USB type "C"	1
Numero porte USB totali	4
Numero porte Thunderbolt	0
DisplayPort	NO
Numero porte Parallele	0
VGA	No

**Dispositivi input**

Tastiera	Retroilluminata di rosso
Telecomando	No
Tastiera retroilluminata	Sì

**Informazioni sulla batteria**

Tipo di batteria	57Wh Li-ion battery
Capacità batteria (celle)	4
Autonomia (h)	8

**Caratteristiche fisiche**

Altezza netta del prodotto (cm)	2,390
Larghezza netta del prodotto (cm)	36,340
Profondità netta del prodotto (cm)	25,5
Peso netto del prodotto (kg)	2,3
Kensington Lock Slot	Si

**Varie**

Altro	USB-C 3.2 Gen 2
Tipo di Alimentatore	180W
Altri accessori in dotazione	HDD upgrade kit
Altre descrizioni strutturali	15.6" FHD IPS 144Hz SlimBezel 72%NTSC

**Garanzia**

Mesi di garanzia del costruttore	12
----------------------------------	----



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 2022 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