



GRAFIČNA KARTICA NVIDIA RTX5060 ASUS OC EDITION - 8GB GDDR7 (90YV0N00-M0NA00)

539,99€

SKU: 90YV0N00

[Grafične kartice](#), [Grafike nVidia](#), [Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA

ASUS TUF GeForce RTX 5060 8GB GDDR7 OC (TUF-RTX5060-O8G-GAMING) grafična kartica

Arhitektura NVIDIA Blackwell je nadgrajena z izboljšanim hlajenjem in napajanjem, ojačana pa je z robustnimi ojačitvami za izjemno vzdržljivost. Zaklenite, naložite in dominirajte s TUF Gaming GeForce RTX 5060, ki je zasnovana tako, da prenese najzahtevnejše pogoje in zagotavlja neprimerljivo zmogljivost.

- Vojaške komponente - Vrhunska vzdržljivost
- Zaščitni premaz za tiskana vezja - Proti vlagi in umazaniji
- Ventilatorji Axial-Tech - Več zraka kot pri standardnih ventilatorjih
- Prezračevalni eksoskelet - 3,1 režna zasnova z optimalnim odvajanjem toplote
- Popoln napajalnik - TUF Gaming Gold 850W/750W
- Dvojni BIOS - Preklopi med tihim in zmogljivim načinom

TUF dušilke in MOSFET-i

Certificirane vojaške dušilke TUF in MOSFET-i zagotavljajo grafičnemu procesorju izjemno moč, kar lahko pomaga izboljšati stabilnost sistema.

TUF kondenzatorji

Črni kovinski kondenzatorji TUF 5K zagotavljajo 52 % širšo temperaturno toleranco in 2,5-krat daljšo življenjsko dobo kot standardni kondenzatorji.



Zaščitni premaz za tiskana vezja

AR-SET d.o.o. Dobravnica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Zaščitni konformni premaz obdaja tiskano vezje in ga ščiti pred kratkimi stiki, ki jih povzročajo vlaga, prah ali umazanija.

Dvojni kroglični ležaji ventilatorja

Dvojni kroglični ležaji ponujajo dolgo življenjsko dobo do 80.000 ur, kar je dvakrat večja življenjska doba drsnih ležajev in presega fluidno dinamične ležaje. To pomaga zagotoviti dolgotrajno, zanesljivo in tiho hlajenje.

Mojstrstvo hlajenja

Ta napredna zasnova hlajenja uporablja ekskluzivno tehniko izdelave MaxContact podjetja ASUS in učinkovite ventilatorje Axial-tech, ki zagotavljajo vrhunsko toplotno zmogljivost, optimiziran pretok zraka in tiho delovanje, vse v robustnem in prezračevanem kovinskem eksoskeletu.

MaxContact Design

MaxContact je poseben ASUS-ov proizvodni proces, ki v primerjavi s tradicionalnimi zasnovami učinkovito poveča površino razpršilnika toplote na grafični procesorju za 5 %. To izboljša temperature za do 2 °C, skupaj z obsežnim nizom hladilnikov in zmogljivimi ventilatorji Axial-tech.

Različne smeri

Zunanja ventilatorja se vrtita v nasprotni smeri urinega kazalca, da zmanjšata turbulenco in izboljšata razpršitev zraka. Vsi trije ventilatorji se ustavijo, ko temperatura grafične kartice pade pod 50 °C, za tišje delovanje med lažjimi opravili. Ponovno se zaženejo nad 55 °C, pri čemer sledijo krivulji hitrosti, ki uravnoteži zmogljivost in akustiko.

Podatki proizvajalca:

ASUSTeK Computer Inc. No. 15, Li-De Road, Beitou District, Taipei 112 Taiwan email@asus.com

Odgovorna oseba za varnost: ASUS Europe Paasheuvelweg 25, 1105 Amsterdam Nederlands

acwb_st_consumer@asus.com

Proizvajalčeva koda: 90YV0N00-M0NA00 EAN koda: 4711636058179 Proizvajalec: ASUS Proizvajalec

čipovja:: NVIDIA GeForce Grafični procesor:: GeForce RTX 5060 Grafični pomnilnik:: 8GB GDDR7 Takt

procesorja:: OC način: 2677 MHz, privzeti: 2640MHz (Boost Clock) Takt pomnilnika:: 28 Gbps Vodilo::

PCI Express 5.0 Število procesorskih enot: 3840 CUDA Pomnilniško vodilo: 128-bit Podpira: najvišja

ločljivost: 7680 x 4320, do 4 zaslone Izhodi:: 1x HDMI 2.1b, 3x DisplayPort 2.1b Hladilnik: 3,1 režni, 3

ventilatorji Dodatno napajanje: 1 x 8-pin Garancija: 36 mesecev Dimenzije:: 302 x 133,5 x 62 mm

Barva:: črna