

**Vaizdo plokštė
ASUS TUF
GeForce RTX
5070 Ti OC
White, 16GB
GDDR7, PCIe
5.0, Blackwell
Architektūra**



Modelis: 90YV0MD3-M0NA00

Gamintojas: ASUS

EAN: 4711636066334

Prekės kodas: 439635

1,124.99€

**ASUS TUF Gaming GeForce RTX 5070 Ti OC Baltoji (White)
Vaizdo Plokštė**

ASUS TUF Gaming GeForce RTX 5070 Ti Baltoji versija sukurta išskirtiniam ilgaamžiškumui ir neprilygstamam žaidimų našumui. Remiantis novatoriška NVIDIA Blackwell architektūra, ši vaizdo

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

plokštė apjungia patobulintą aušinimą, tvirtą energijos tiekimą ir karinės klasės komponentus, kad atlaikytų sunkiausias sąlygas ir užtikrintų sklandų, aukštos raiškos žaidimą.

Naujos Kartos NVIDIA Blackwell Architektūra

Patirkite geriausią platformą šiuolaikiniams žaidėjams ir kūrėjams. RTX 5070 Ti naudoja pažangiausias technologijas, siekdama perrašyti vaizdo kokybės ir greičio apibrėžimus:

- **Penktos Kartos „Tensor“ Branduoliai:** Pasiekite maksimalų dirbtinio intelekto našumą su FP4 apdorojimu ir NVIDIA DLSS 4 „Multi Frame Generation“ palaikymu, užtikrinančiu revoliucinį greitį ir vaizdo kokybę.
- **Nauji Srautinio Apdorojimo Procesoriai:** Optimizuoti specialiai neuroniniams šešėliavimo algoritmams (neural shaders), užtikrinant maksimalų efektyvumą naujausiems žaidimų varikliams.
- **Ketvirtos Kartos Spindulių Sekimo (Ray Tracing) Branduoliai:** Sukurti masyvių geometrijų apdorojimui, leidžiantys naudoti pilną spindulių sekimą realistiškiausiame apšvietime ir atspindžiams.

Aušinimo Meistrystė ir Ilgaamžiškumas

ASUS aprūpino TUF RTX 5070 Ti pažangia aušinimo sistema, skirta optimaliam šiluminiam našumui ir tyliam veikimui esant didelėms apkrovoms.

- **Fazę Keičianti GPU Terminė Pagalvėlė:** Ši aukščiausios kokybės terminė pagalvėlė ištirpsta, kad puikiai užpildytų tarpus tarp GPU ir terminio modulio, užtikrindama puikų šilumos laidumą.
- **„MaxContact“ Dizainas:** Išskirtinis ASUS gamybos procesas, kuris padidina šilumos sklaidytuvo paviršiaus plotą 5% lyginant su tradiciniais dizainais, žymiai pagerinant temperatūros perdavimą.
- **„Axial-tech“ Ventiliatoriai:** Efektyvūs ventiliatoriai sukasi ant dviejų rutulinių guolių (Dual-ball bearings), padidindami oro srautą. Du išoriniai ventiliatoriai sukasi prieš laikrodžio rodyklę, kad sumažintų turbulenciją.
- **Tylus Veikimas:** Lengvų užduočių metu, visi trys ventiliatoriai sustoja, kai GPU temperatūra nukrenta žemiau 50°C, užtikrindami tylų veikimą.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Aukščiausios Klasės Patvarumas

TUF serija pasižymi ilgaamžiškumu ir patikimumu, naudojant komponentus, išbandytus pagal griežtus karinius standartus.

- **Karinei Klasei Sertifikuoti Komponentai:** Sertifikuoti TUF droseliai (Chokes) ir MOSFET tranzistoriai užtikrina tvirtą energijos tiekimą ir pagerintą sistemos stabilumą. TUF 5K juodos spalvos metaliniai kondensatoriai tarnauja 2.5 karto ilgiau nei standartiniai.
- **„Auto-Extreme“ Technologija:** Šis automatizuotas gamybos procesas užtikrina, kad visas litavimas būtų atliktas vienu metu, kas padidina patikimumą ir sumažina komponentų terminį poveikį.
- **Apsauginė Danga:** Apsauginė danga apgaubia plokštę, apsaugodama nuo trumpojo jungimo, kurį sukelia drėgmė, dulksė ar šiukšlės.

ASUS yra pasaulinio lygio lyderis aukštos kokybės kompiuterinės techninės įrangos srityje, švenčiamas dėl savo TUF Gaming linijos, kuri pabrėžia patikimumą, ilgaamžiškumą ir pažangų našumą, sukurtą reikliems žaidėjams ir profesionalams.

Užsisakykite šią galingą Baltojo Leidimo vaizdo plokštę šiandien iš ++SHOP++ ir patirkite naują žaidimų bei kūrybinės galios lygį.

Game TUF. Built to Last.

NVIDIA Blackwell architecture is elevated by enhanced cooling and power delivery, fortified with rugged reinforcements for exceptional durability. Lock, load and dominate with the TUF Gaming GeForce RTX™ 5070 Ti White Edition, designed to withstand the harshest conditions and deliver unparalleled performance.

NVIDIA Blackwell Architecture

The Ultimate Platform for Gamers and Creators

Fifth-Gen Tensor Cores

Max AI performance with FP4 and DLSS 4

New Streaming Multiprocessors

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Optimized for neural shaders

Fourth-Gen Ray Tracing Cores

Built for Mega Geometry

Premium Durability

Military-Grade Components

TUF Chokes & MOSFETs

Certified military-grade TUF chokes and MOSFETs deliver rock-solid power to the GPU, which can help improve system stability.

TUF Capacitors

TUF 5K black metallic capacitors provide 52% wider temperature tolerance and a 2.5X longer lifespan than standard capacitors.

Phase-Change GPU Thermal Pad

By melting to effectively fill the gaps between the GPU and the thermal module, a premium phase-change GPU thermal pad provides superior thermal conductivity and enhanced heat dissipation, ensuring optimal performance and longevity for graphics cards under heavy loads.

Protective PCB Coating

A protective conformal coating envelops the circuit board to help protect against short-circuits caused by moisture, dust or debris.

Dual-ball Fan Bearings

Dual-ball bearings offer an extensive lifespan of up to 80,000 hours, double the longevity of sleeve bearings and surpassing fluid dynamic bearings. This helps ensure long-lasting, reliable and quiet cooling.

Cooling Mastery

This advanced cooling design features the ASUS-exclusive MaxContact manufacturing technique, a phase-change GPU thermal pad and efficient Axial-tech fans, helping to ensure premium thermal

performance, optimized airflow and quiet operation, all within a robust and vented metal

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš

įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

exoskeleton.

MaxContact Design

MaxContact is a special ASUS manufacturing process that effectively expands the surface area of the heat spreader that sits atop the GPU by 5%, compared to traditional designs. This improves temperatures by up to 2°C, in concert with an extensive heatsink array and powerful Axial-tech fans.

Axial-tech Upgrades

Axial-tech fans spin on dual-ball bearings and propel more air than standard fans.

New Directions

The two outer fans spin counterclockwise to reduce turbulence and enhance air dispersion. All three fans stop when GPU temps are below 50°C, for quieter operation during light tasks. They restart above 55°C, following a speed curve that balances performance and acoustics.

Vented Exoskeleton

A high-quality diecast shroud and aluminum backplate help prevent PCB flex and feature large vents to further increase heat dissipation

Reliability

ASUS GPU Guard & Bracket

ASUS GPU Guard applies adhesive to secure all four corners to reduce the risk of cracks, while a GPU bracket helps ensure uniform mounting pressure and extra stability.

Auto-Extreme Technology

An automated manufacturing process that sets new standards in the industry by allowing all soldering to be completed in a single pass. This reduces thermal strain on components and avoids the use of harsh cleaning chemicals, resulting in less environmental impact, lower manufacturing power consumption and a more reliable product overall.

RTX. It's On.

The Ultimate in Ray Tracing and AI

RTX is the most advanced platform for full ray tracing and neural rendering technologies that are

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

revolutionizing the ways we play and create. Over 700 games and applications use RTX to deliver realistic graphics and incredibly fast performance with cutting-edge AI features like DLSS Multi Frame Generation.

Creators

Your Creative AI-advantage

NVIDIA Studio is your creative advantage. GeForce RTX 50 Series GPUs unlock transformative performance in video editing, 3D rendering, and graphic design. Experience RTX accelerations in top creative apps, world-class NVIDIA Studio drivers engineered and continually updated to provide maximum stability, and a suite of exclusive tools that harness the power of RTX for AI-assisted creative workflows.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903