



Vaizdo plokštė ASUS Prime GeForce RTX 5060 Ti OC Edition 8GB GDDR7 (SFF- Ready, NVIDIA Blackwell)



Modelis: 90YV0MPO-MONA00

Gamintojas: ASUS

EAN: 4711387994207

Prekės kodas: 57256

549.99€

ASUS Prime GeForce RTX 5060 Ti OC Edition: Paruošta entuziastų galiai

ASUS Prime GeForce RTX 5060 Ti OC Edition suteikia pirminę galią, supakuotą į SFF-Ready (mažo formos faktoriaus) dizainą, idealiai tinkantį entuziastams, kuriantiems galingus, kompaktiškus

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

kompiuterius. Naudodama pažangią NVIDIA Blackwell architektūrą, ši 8 GB GDDR7 vaizdo plokštė užtikrina išskirtinį greitį, patobulintas dirbtinio intelekto galimybes ir revoliucinį efektyvumą tiek žaidėjams, tiek kūrėjams.

Naujos kartos NVIDIA Blackwell našumas

Patirkite geriausią platformą reikliems žaidimams ir kūrybiniams darbams. RTX 5060 Ti pasižymi novatoriška NVIDIA Blackwell architektūra, pagerinančia kiekvieną našumo aspektą:

- **Penktosios kartos „Tensor“ branduoliai:** Maksimalus DI našumas, palaikantis FP4 skaičiavimus ir naujausią DLSS 4 technologiją, užtikrinančią neįtikėtinai greitą našumą ir kadru generavimą.
- **Ketvirtosios kartos spindulių sekimo (Ray Tracing) branduoliai:** Sukurti valdyti didelę geometriją, suteikiant hiperrealistinį apšvietimą, šešėlius ir atspindžius naujausiuose žaidimuose.
- **Nauji srautiniai daugaprosesorai:** Optimizuoti neuroniniams šešėliams, pagreitinantys sudėtingus grafinius skaičiavimus.
- **Paruošta SFF sistemoms:** Sukurta taip, kad puikiai tilptų į mažesnius korpusus be galios kompromisų, leidžianti sukurti didelį našumą mažoje erdvėje.

Aukščiausias aušinimas ir terminis valdymas

Net ir kompaktiškame dydyje optimalus aušinimas garantuojamas dėka kruopštaus ASUS inžinerinio dizaino:

- **2,5 lizdo dizainas:** Kruopščiai išdėstytas korpusas, radiatorius ir šilumos vamzdeliai maksimaliai padidina šiluminį našumą ir suderinamumą.
- **Trigubi „Axial-tech“ ventiliatoriai:** Trys patikrinti ventiliatoriai turi mažesnę stebulę ir barjerinį žiedą, kad padidintų oro slėgį žemyn, todėl sumažėja GPU temperatūra ir triukšmas.
- **0dB technologija:** Lengvų užduočių ar mažiau reiklių žaidimų metu ventiliatoriai visiškai sustoja, kai GPU temperatūra yra žemesnė nei 50°C, užtikrinant tylų veikimą.
- **„MaxContact“ dizainas:** Specializuotas ASUS gamybos procesas padidina šilumos skirstytuvo paviršiaus plotą 5% lyginant su tradiciniais, pagerindamas šilumos perdavimą iki 2°C.

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

- **Ventiliuojama galinė plokštė:** Didelės angos apsauginėje metalinėje galinėje plokštėje žymiai pagerina šilumos išsklaidymą, padidindamos stabilumą ir ilgaamžiškumą, apsaugodamos nuo perkaitimo.
- **Dvigubi rutuliniai ventiliatorių guoliai:** Šie patvarūs guoliai užtikrina iki dviejų kartų ilgesnį tarnavimo laiką nei tradiciniai slydimo guoliai.

Neprilygstamas patikimumas ir inžinerija

Sukurta ilgaamžiškumui ir lankstumui, Prime RTX 5060 Ti pasižymi aukščiausios kokybės komponentais ir pažangiomis gamybos technologijomis:

- **Dvigubas BIOS:** Pasirinkite našumo režimą (Performance mode) maksimaliam aušinimui arba tylųjį režimą (Quiet mode) ramesniam darbui vidutinės temperatūros sąlygomis.
- **„Auto–Extreme“ technologija:** Šis automatizuotas gamybos procesas užtikrina aukštesnę komponentų kokybę ir patikimumą, atliekant visą litavimą vienu ypu, sumažinant terminį krūvį.
- **Tvirta apsauga:** Apima apsauginę metalinę galinę plokštę, užtikrinančią struktūrinį tvirtumą, ir ASUS GPU apsaugą, skirtą jautriems kampams. Tvirtinimo kronšteinas pagamintas iš 304 klasės nerūdijančio plieno, atspaus korozijai.

ASUS yra pasaulinio lygio kompiuterinės technikos lyderė, žinoma dėl inovacijų ribų stūmimo ir produktų, atitinkančių griežtus žaidėjų bei profesionalų reikalavimus, tiekiamą visame pasaulyje.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes siūlome geriausias pasiūlymus ir greitą pristatymą visoms pažangioms ASUS vaizdo plokštėms.

Primed for Power

Experience Primal performance with the Prime GeForce RTX 5060 Ti, an SFF-Ready Enthusiast GeForce Card featuring a 2.5-slot design for expansive compatibility, enhanced by a triple-fan setup for supreme airflow design for supreme cooling.

NVIDIA Blackwell Architecture

The Ultimate Platform for Gamers and Creators

Fifth-Gen Tensor Cores

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

Max AI performance with FP4 and DLSS 4

New Streaming Multiprocessors

Optimized for neural shaders

Fourth-Gen Ray Tracing Cores

Built for Mega Geometry

Build Small. Play Big.

You can pack high performance into a smaller footprint with this SFF-Ready Enthusiast GeForce card. Look for cases that are compatible with SFF-Ready Enthusiast GeForce Cards to get a sure fit and streamline your PC build.

Cooling

2.5-slot Design

The Prime RTX 5060 Ti features a 2.5 slot design with a carefully arranged layout for the shroud, heatsink and heat pipes to let the three Axial-tech fans leverage chassis side-panel ventilation and deliver optimal thermal performance.

Axial-tech Upgrades

Three tried-and-true Axial-tech fans feature a smaller hub that facilitates longer blades and a barrier ring to increase downward air pressure for lower temperatures, less noise and higher performance.

0dB Technology

All three fans come to a standstill when GPU temperatures are below 50°C, letting you play less demanding games or perform light tasks in relative silence. Fans start up again when temperatures are over 55°C, establishing a speed curve that balances performance and acoustics for work or play.

Dual Ball Fan Bearings

Different bearing types have unique pros and cons. Dual-ball bearings excel at durability and can last up to twice as long as sleeve bearing designs.

Vented Backplate

Large backplate vents significantly enhance heat dissipation, helping to keep the GPU cooler during

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

intense tasks. This additional airflow helps ensure optimal temperatures, boosting performance, longevity and stability by defending against overheating and thermal throttling.

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.

Unmatched Reliability

ASUS GPU Guard

ASUS GPU Guard applies adhesive to secure all four corners to reduce the risk of cracks.

Protective Backplate

The PCB is reinforced by a metal backplate that adds structural rigidity, helping to prevent flex and to protect components and trace pathways from damage.

Stainless Steel Bracket

The mounting bracket features grade 304 stainless steel, chosen for its strength and high resistance to corrosion.

Engineering

Dual BIOS

Do you prioritize low core temps or low noise levels? Performance mode lets the fans spin up to keep the card running cool all the time, and Quiet mode keeps the same power target and top-end settings while offering a less aggressive fan curve for quieter operation at moderate temperatures.

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, ASUS Auto-Extreme technology 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.

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

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 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