

**Vaizdo Plokštė
ASUS Dual
Radeon RX 9060
XT Baltos
Spalvos 16GB
GDDR6 (PCIe
5.0, Axial-tech
Aušinimas)**



Modelis: 90YV0LG3-M0NA00

Gamintojas: ASUS

EAN: 4711636203005

Prekės kodas: 441392

487.99€

**ASUS Dual Radeon RX 9060 XT Baltos Spalvos 16GB GDDR6
Vaizdo Plokštė**

ASUS Dual Radeon RX 9060 XT Baltos Spalvos leidimas užtikrina aukštą grafikos našumą, optimizuotą kompaktiškomis kompiuterio konfigūracijoms. Ši 16GB GDDR6 vaizdo plokštė,

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

suderinanti pažangią šiluminę inžineriją su universaliu 2.5 lizdo dizainu, užtikrina efektyvų aušinimą ir platų suderinamumą, todėl yra puikus pasirinkimas žaidėjams, ieškantiems maksimalios galios mažesnėje važiuoklėje.

Aukščiausios klasės aušinimas ir tylus veikimas

2.5 lizdo dizainas, sukurtas siekiant maksimaliai išnaudoti korpuso oro srautą, leidžia sumontuoti du galingus aušinimo ventiliatorius ir didelį šilumos kriauklės masyvą, užtikrinant šiluminį efektyvumą, viršijantį jo dydžio klasę.

- **Axial-tech Ventiliatoriai:** Du patobulinti „Axial-tech“ ventiliatoriai naudoja mažesnę stebulę ir barjerinį žiedą, kad žymiai padidintų oro slėgį žemyn ant šilumos kriauklės.
- **0dB Technologija:** Mėgaukitės tyla atliekant lengvas užduotis. Ventiliatoriai automatiškai sustoja, kai GPU temperatūra nukrenta žemiau 55°C, o energijos suvartojimas yra mažas, pašalinant nereikalingą triukšmą.
- **Dvigubi rutuliniai ventiliatorių guoliai:** Šie guoliai pasižymi didesniu patvarumu ir gali tarnauti iki dviejų kartų ilgiau nei įvoriniai guoliai, užtikrindami ilgalaikį aušinimo stabilumą.
- **Ventiliuojama galinė plokštė:** Strategiškai ventiliuojama galinė plokštė žymiai pagerina šilumos išsklaidymą, suteikdama papildomą oro srautą, kad GPU būtų vėsesnis intensyvių žaidimų metu, pagerinant bendrą stabilumą ir ilgaamžiškumą.

Sukonstruota patikimumui

ASUS Dual serija yra gaminama naudojant tvirtus komponentus ir automatizuotus gamybos procesus, siekiant užtikrinti maksimalų patikimumą ir konstrukcijos vientisumą.

- **Dvigubas BIOS (Dual BIOS):** Akimirksniu pritaikykite savo patirtį. Pasirinkite „Performance Mode“ (Našumo režimas) maksimaliam aušinimui ir žemesnei temperatūrai arba perjunkite į „Quiet Mode“ (Tylusis režimas), kad ventiliatoriaus kreivė būtų mažiau agresyvi ir užtikrintų tylesnį veikimą esant vidutinei temperatūrai.
- **Auto-Extreme Technologija:** Šis automatizuotas gamybos procesas leidžia visus litavimo darbus atlikti vienu etapu, sumažinant komponentų šiluminę apkrovą ir garantuojant patikimesnį, aukštos kokybės produktą.
- **Konstruktinė Apsauga:** Yra „ASUS GPU Guard“, sumažinanti įtrūkimų riziką, apsauginė galinė plokštė, kuri sutvirtina PCB ir neleidžia jai lankstytis, bei korozijai atsparus 304

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 išsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

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

nerūdijančio plieno tvirtinimo laikiklis.

ASUS yra pasaulinė kompiuterinės techninės įrangos lyderė, žinoma dėl aukštos kokybės vaizdo plokščių, pagrindinių plokščių ir žaidimų periferinių įrenginių gamybos, naudojant pažangiausias technologijas ir griežtą kokybės kontrolę.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes siūlome geriausias pasiūlymus ir patikimą profesionalių žaidimų komponentų pristatymą.

Dual Fans, Perfect Fit

ASUS Dual Radeon™ RX 9060 XT White Edition combines powerful thermal performance with broad compatibility. Advanced cooling solutions from flagship graphics cards — including two Axial-tech fans for optimizing airflow to the heatsink. Designed in a compact 2.5-slot form factor, delivering more power in less space. These enhancements make ASUS Dual the perfect choice for gamers who want heavyweight graphics performance in a compact build.

Cooling

2.5-slot Design

A carefully designed shroud, heatsink, and heatpipe layout enables the two Axial-tech fans to leverage chassis side-panel ventilation, delivering thermal performance that beyond the compact size.

Axial-tech Upgrades

Two tried-and-true Axial-tech fans feature a smaller hub facilitates longer blades and a barrier ring to increase downward air pressure.

0dB Technology

To eliminate unnecessary noise, the stop mode automatically halts all fans when the GPU temperature drops below 55°C and power consumption is low.

Dual Ball Fan Bearings

Fan bearings come in different types, each with its own advantages. Dual ball bearings provide superior durability and can last up to twice as long as sleeve-bearing designs.

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

Vented Backplate

A vented backplate significantly enhances heat dissipation, helping to keep the GPU cooler during intense tasks. This additional airflow helps ensure optimal temperatures, boosting performance, longevity and stability by defending against overheating and thermal throttling.

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 backplate that adds structural rigidity, helping to prevent flex and to protect components and trace pathways from damage.

Stainless Steel Bracket

The mounting bracket of the Dual has been beefed up with 304 Stainless Steel that's harder and more resistant to corrosion.

Engineering

Dual BIOS

Do you prioritize lower core temperatures or quieter operation? Performance mode increases fan speed to keep the card running cool all the time. Quiet mode maintains the same power target and performance settings, but applies a less aggressive fan curve for quieter operation at medium temperatures. Want more control? Customize your experience with GPU Tweak III software for fine-tuned fan profiles and performance adjustments.

Auto-Extreme Technology

Auto-Extreme Technology is an automated manufacturing process that sets new standards in the industry by allowing completing all soldering to be completed in a single pass. This reduces thermal strain on components and avoids the use of harsh cleaning chemicals, resulting and minimizes in less environmental impact. The result is lower power consumption during manufacturing and a more reliable, high-quality product. 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