

**Vaizdo Plokštė
Gigabyte
GeForce RTX
3050 WindForce
6GB OC V2
(Ampere,
GDDR6, Dviejų
Ventiliatorių)**



Modelis: GV-N3050WF2OCV2-6GD

Gamintojas: GIGABYTE

EAN: 4719331355081

Prekės kodas: 413345

294.99€

Gigabyte GeForce RTX 3050 WindForce 6GB OC V2: Naujos Kartos Žaidimams

Gigabyte GeForce RTX 3050 WindForce 6GB OC V2 vaizdo plokštė atneša NVIDIA Ampere architektūros galią į stalo kompiuterius, skirtus pagrindinei žaidimų rinkai. Sukurta nuostabioms

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

vizualizacijoms ir sklandžiam kadru dažniui, ši plokštė turi dedikuotus 2-osios kartos RT branduolius ir 3-iosios kartos Tensores branduolius, leidžiančius naudoti tikrovišką spindulių sekimą (ray tracing) bei dirbtiniu intelektu (AI) pagrįstą našumo didinimą, pavyzdžiui, DLSS. Su 6 GB spartos GDDR6 atmintimi (96 bitų sąsaja), ši OC (Overclocked) versija yra puikiai paruošta šiuolaikiniams 1080p raiškos žaidimams, palaikanti maksimalią 7680 x 4320 rezoliuciją.

Pažangi WINDFORCE Aušinimo Sistema

Išlaikykite maksimalų našumą esant apkrovai dėka itin efektyvios WINDFORCE aušinimo sistemos. Ji naudoja du unikalius ventiliatorius, kurie, derinami su kintamo sukimo technologija, maksimaliai padidina oro srautą ir šiluminį efektyvumą, užtikrindami greitą ir tylų šilumos išsklaidymą.

- **Kintamas Sukimas (Alternate Spinning):** Gretimi ventiliatoriai sukasi priešingomis kryptimis. Ši svarbi savybė sumažina oro turbulenciją ir žymiai padidina bendrą oro slėgį, nukreiptą į aušintuvą.
- **3D Aktyvus Ventiliatorius (3D Active Fan):** Suteikia pusiau pasyvų aušinimą. Ventiliatoriai lieka visiškai išjungti, kai GPU apkrova yra maža arba sistema veikia tuščiąja eiga, leidžiant mėgautis žaidimu visiškoje tyloje lengvesnio naudojimo metu.
- **Unikalios Mentės Dizainas:** Oro srautas sklandžiai nukreipiamas 3D juostelės išlenkimu ant ventiliatoriaus paviršiaus ir padalijamas trikampio formos kraštu, dar labiau pagerinant aušinimo efektyvumą.
- **Grafeno Nano Tepalas:** Prailgina slydimo guolio ventiliatoriaus tarnavimo laiką iki 2,1 karto, prilygindamas jį dvigubo rutulinio guolio ilgaamžiškumui, kartu išlaikant tylesnę akustiką.

Itin Patvarūs Komponentai ir Patogus PCB Dizainas

RTX 3050 WindForce OC V2 sukurta ilgaamžiškumui ir stabilumui. GIGABYTE naudoja „Ultra Durable“ komponentus, skirtus atlaikyti aukštus dažnius ir dideles apkrovas, užtikrinant patikimą ilgalaikį veikimą.

- **Ultra Aušinimo MOSFET tranzistoriai:** Naudojami MOSFET su žemesne RDS(on) varža, siekiant sumažinti perjungimo varžą, leidžiančią greitesnį srovės srautą ir žemesnę darbinę temperatūrą.
- **Mažų Nuostolių Metalinės Droselinės Ritės:** Šios ritės išlaiko energiją ilgiau nei įprastos geležies šerdies ritės esant aukštam dažniui, taip efektyviai sumažindamos šerdies energijos

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

nuostolius ir elektromagnetinius trukdžius (EMI).

- **Ilgaamžiai Kietieji Kondensatoriai:** Užtikrina puikų elektroninį laidumą, pagerina sistemos našumą ir prailgina tarnavimo laiką.
- **Patogus PCB Dizainas:** Visiškai automatizuotas gamybos procesas užtikrina aukščiausią plokštės kokybę ir pašalina aštirus litavimo jungčių iškyšulius, matomus ant įprastų PCB paviršių. Šis dizainas apsaugo jūsų rankas nuo įpjovimų ir netyčinio komponentų sugadinimo montavimo metu.

GIGABYTE yra visame pasaulyje pripažintas lyderis aukštos kokybės technologijų produktų kūrime ir gamyboje, ypač žinomas dėl savo novatoriškų pagrindinių plokščių ir vaizdo plokščių, kurios užtikrina puikų našumą ir patikimumą tiek žaidėjams, tiek profesionalams.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes mes siūlome geriausias kainas ir patikimą pristatymą visiems GIGABYTE komponentams.

KEY FEATURE

NVIDIA Ampere Streaming Multiprocessors

2nd Generation RT Cores

3rd Generation Tensor Cores

Powered by GeForce RTX™ 3050

Integrated with 6GB GDDR6 96-bit memory interface

WINDFORCE cooling system

WINDFORCE COOLING SYSTEM

The WINDFORCE cooling system features two unique blade fans, alternate spinning and 3D active fan, which together provide high efficiency heat dissipation.

ALTERNATE SPINNING

Reduce the turbulence of adjacent fans and increase air pressure. GIGABYTE turns the adjacent fans in the opposite direction, so that the airflow direction between the two fans is the same, reducing the turbulence and enhancing the airflow pressure.

UNIQUE BLADE FAN

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

The airflow is split by the triangular fan edge, and guided smoothly through the 3D stripe curve on the fan surface, effectively enhancing the airflow.

3D ACTIVE FAN

The 3D Active Fan provides semi-passive cooling, and the fans will remain off when the GPU is in a low load or low power game. It allows gamers to enjoy gameplay in complete silence when the system is running light or idle.

GRAPHENE NANO LUBRICANT

Graphene nano lubricant can extend the life of sleeve bearing fan by 2.1 times, close to the life of double ball bearing, and is quieter.

ULTRA DURABLE

ULTRA COOLING

Lower RDS(on) MOSFETs are specially designed to produce lower switching resistance for faster electric current charging and discharging at extremely low temperature.

LOW POWER LOSS

Metal Choke hold energy much longer than common iron-core chokes at high frequency, thus effectively reduce core energy loss and EMI interference.

LONGER LIFE

Lower ESR Solid Capacitors ensure better electronic conductivity for excellent system performance and longer lifespan.

FRIENDLY PCB DESIGN

Fully automated production process ensures top quality of the circuit boards and eliminates sharp protrusions of the solder connectors seen on the conventional PCB surface. This friendly design prevents your hands from getting cut or inadvertently damaging components when making your build.

GIGABYTE CONTROL CENTER

GIGABYTE CONTROL CENTER (GCC) is a unified software for all GIGABYTE supported products. It provides an intuitive interface that allows users to adjust clock speed, voltage, fan mode and power

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

target in real-time.

Chipset NVIDIA RTX 3050 | 6GB |

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