

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-geforce-gt-1030-2g-p-53321.html>

ASUS GeForce GT 1030 2G

Cena brutto	426 zł
Cena netto	346 zł
Cena poprzednia	511 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	GT1030-SL-2G-BRK
Kod EAN	4712900743333
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS GeForce GT 1030 2G

Specyfikacja techniczna

- Długość: **17.3 cm**
- Grupa produktowa: **Karty graficzne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Low-profile: **tak**
- Maks. taktowanie rdzenia: **1506 MHz**
- Model chipsetu: **GeForce GT 1030**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.5Vulkan**
- Producent: **Asus**
- Producent chipsetu: **NVIDIA**
- Rodzaje wyjść/wejść: **1 x wyjście DVI-D1 x wyjście HDMI**
- Szerokość: **6.9 cm**
- Szyna danych pamięci: **64 bit**
- Taktowanie pamięci: **6008 MHz**
- Taktowanie rdzenia: **1228 MHz (1506 MHz OC)**
- Typ chłodzenia: **pasywny**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR5**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **2 GB**
- Wsparcie dla CUDA: **tak**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **4 cm**
- Zalecana moc: **300 W**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**
DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm

ASUS 2G ASUS GeForce GT 1030 2G to niskoprofilowa karta graficzna do komputerów HTPC i centrów multimedialnych. Znajduje zastosowanie w jednostkach zaprojektowanych z myślą o edycji i odtwarzaniu filmów, muzyki oraz zdjęć. Osiąga maksymalne taktowanie z częstotliwością 1506MHz i korzysta z pamięci GDDR5. Dzięki radiatorom o dużej powierzchni gwarantuje ciche chłodzenie pasywne – utrzymuje optymalną temperaturę i wydajność bez generowania żadnego dźwięku. Tym samym nie zakłóca seansów kina domowego. Specyfikacja techniczna Karta graficzna ASUS GeForce GT 1030 2G charakteryzuje się wydajną termicznie konstrukcją, która skutecznie rozprasza ciepło. Zawiera wyjście DVI-D i połączone gniazdo HDMI, dzięki któremu umożliwia oglądanie obrazu w formacie 4K. Pracuje z mocą 300W, osiągając taktowanie pamięci z częstotliwością 6008MHz. Obsługuje standardy Direct X 12, OpenGL 4.5 i Vulkan, które umożliwiają projektowanie gier i aplikacji z zaawansowaną grafiką: zarówno 2D, jak i 3D. Technologia Auto-Extreme Niskoprofilową kartę graficzną w ASUS

GeForce GT 1030 2G wytworzono w 100% zautomatyzowanym procesie produkcyjnym Auto-Extreme. Dzięki lutowaniu wykonanym w jednym przejściu gwarantuje on precyzyjne umieszczenie komponentów, eliminując potencjalne błędy ręcznego montażu. Ze względu na wyeliminowanie użycia agresywnych środków chemicznych zmniejsza ryzyko uszkodzenia GPU, jest bardziej energooszczędny i przyjazny dla środowiska. Dedykowane oprogramowanie GPU Tweak II Do kalibracji pracy karty graficznej ASUS GeForce GT 1030 2G możesz korzystać z dedykowanego oprogramowania GPU Tweak II o intuicyjnym interfejsie. Umożliwia ono monitorowanie podstawowych parametrów, takich jak temperatura, napięcie i częstotliwość taktowania GPU. Do Twojej dyspozycji pozostaje m.in. funkcja Gaming Booster, która maksymalizuje wydajność systemu, usuwając zbędne procesy i automatycznie przydzielając wszystkie dostępne zasoby.

ASUS GeForce GT 1030 2G