

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-biostar-geforce-gtx-1050-4gb-p-312894.html>



## Karta graficzna BIOSTAR GeForce GTX 1050 4GB

Cena brutto	<b>591,99 zł</b>
Cena netto	<b>481,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VGABIONVD0015</b>
Kod producenta	<b>VN1055XF41</b>
Kod EAN	<b>4712960687912</b>
PhysX	<b>Tak</b>
NVIDIA Ansel	<b>Tak</b>
Rdzenie CUDA	<b>640</b>
Typ pamięci adaptera grafiki	<b>GDDR5</b>
Typ interfejsu	<b>PCI Express 3.0</b>
Rodzina procesorów grafiki	<b>NVIDIA</b>
Procesor graficzny	<b>GeForce GTX 1050</b>
Magistrala pamięci	<b>128 bit</b>
Wersja DirectX	<b>12.0</b>
Ilość portów DVI-D	<b>1</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>7007 MHz</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Kolor produktu	<b>Szary,Czarny</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>7680 x 4320 px</b>
Pamięć karty graficznej	<b>4 GB</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Taktowanie procesora	<b>1354 MHz</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wdychać pyłu/rozpylonej mgły.,Unikać kontaktu ze skórą i oczami.,Nie wyrzucać do</b>

---

**zwykłych śmietników.**

Technologia CUDA	<b>Tak</b>
Minimalna moc zasilacza	<b>250 W</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>1455 MHz</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
NVIDIA 3D Vision	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M