

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-intel-arc-b580-steel-legend-12gb-oc-gddr6-p-54720.html>

## ASRock Intel Arc B580 Steel Legend 12GB OC GDDR6

Cena brutto	<b>1 574 zł</b>
Cena netto	<b>1 280 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 889 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>B580 SL 12GO</b>
Kod EAN	<b>4711581490024</b>
Producent	<b>Intel</b>

### Opis produktu

#### ASRock Intel Arc B580 Steel Legend 12GB OC GDDR6

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **29.8 cm**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor obudowy: **biały**
- Liczba wentylatorów: **3 szt.**
- Liczba zajmowanych slotów: **2.6**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2800 MHz**
- Model chipsetu: **Arc B580**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenCL 3.0Vulkan**
- Podświetlenie: **tak**
- Producent: **Intel**
- Producent chipsetu: **Intel**
- Przepustowość pamięci: **456 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **1 x wyjście HDMI3 x Display Port**
- Seria karty graficznej: **Intel Arc**
- Szerokość: **13.1 cm**
- Szyna danych pamięci: **192 bit**
- Taktowanie pamięci: **19000 MHz**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **12 GB**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **5 cm**
- Zalecana moc: **650 W**
- Złącze zasilania: **8 + 8 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **Intel Intel Technology Poland sp. z o.o Słowackiego 137 80-298 Gdańska  
Polska PL Email: info@intel.com**

Wejść w przestrzeń, gdzie płynność działania łączy się z detalami ożywającymi na ekranie. Karta graficzna ASRock Intel Arc B580 Steel Legend 12GB OC GDDR6 stanowi solidne wsparcie dla Twoich sesji gamingowych i działań kreatywnych. Oparta na zaawansowanej architekturze Intel Arc, a do tego utrzymana w eleganckiej bieli, oferuje nie tylko wysoką wydajność, lecz także estetykę, która podkreśli charakter Twojej konfiguracji. Przygotuj się na wyraźne wizualizacje i moc obliczeniową

---

spełniającą Twoje oczekiwania.

#### **Wydajność układu Intel Arc B580**

Doświadcz zauważalnej poprawy w każdej grze i przyspiesz realizację wymagających projektów, wykorzystując układ graficzny Intel Arc B580. Ten komponent dostarcza moc obliczeniową zdolną do płynnego uruchamiania gier klasy AAA nawet w wysokich rozdzielczościach. Dzięki maksymalnemu taktowaniu rdzenia na poziomie 2800 MHz, ASRock Arc B580 Steel Legend sprzyja szybkiej reakcji i stabilnemu działaniu, co jest kluczowe zarówno w intensywnych momentach rozgrywki, jak i przy wymagających zadaniach profesjonalnych.

#### **Szybka pamięć GDDR6 dla wyraźnych detali**

Odkryj błyskawiczne wczytywanie tekstur i niezmienną płynność obrazu w wysokich rozdzielczościach, możliwe dzięki 12 GB pamięci GDDR6. Ten typ pamięci, o taktowaniu 19000 MHz i z szeroką 192-bitową szyną danych, dysponuje przepustowością 456 GB/s. Takie parametry sprawiają, że nawet najbardziej złożone graficznie elementy w rozdzielczości 4K renderowane są bez dostrzegalnych opóźnień, co ma znaczenie dla graczy ceniących wizualny realizm i dla twórców projektów graficznych czy wideo.

#### **Skuteczne chłodzenie w stylowej bieli**

Zachowaj niskie temperatury pracy karty, nawet podczas długich i intensywnych sesji. Potrójny układ wentylatorów skutecznie rozprasza ciepło, co przyczynia się do stabilnej i cichej pracy układu graficznego ASRock Arc B580 Steel Legend. Biała obudowa z subtelnym podświetleniem dopełnia eleganckiego wyglądu, ułatwiając wizualne dopasowanie do nowoczesnych i stając się wyróżniającym elementem Twojej maszyny.

#### **Liczne porty dla wieloekranowej pracy**

Zorganizuj wszechstronne stanowisko do pracy lub rozrywki, podłączając różnorodne wyświetlacze. Karta graficzna ASRock Arc B580 Steel Legend wyposażona jest w trzy wyjścia DisplayPort i jedno HDMI, co umożliwia równoczesne podłączenie do czterech monitorów. To rozwiązanie rozszerza przestrzeń roboczą, pozwala na grę na wielu ekranach i usprawnia zarządzanie aplikacjami, a obsługa HDCP wspiera wyświetlanie treści chronionych.

#### **Niezawodne zasilanie i szerokie wsparcie techniczne**

Osiągnij stabilną pracę nawet przy intensywnym obciążeniu, dzięki dwóm 8-pinowym złączom zasilania. Rekomendowana moc zasilacza 650 W to adekwatny wymóg dla tak wydajnego komponentu, wspierający jego ciągłą pracę. Kompaktowe wymiary karty – 29.8 cm długości, 13.1 cm szerokości i 5 cm wysokości – oraz zajmowanie 2.6 slotów, pozwalają na montaż w wielu standardowych obudowach. Obsługa DirectX 12, OpenCL 3.0 i Vulkan otwiera drogę do kompatybilności z aktualnymi gramami i zaawansowanymi programami.

ASRock Intel Arc B580 Steel Legend 12GB OC GDDR6