

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-harpe-ace-mini-biala-p-56158.html>



## Asus ROG Harpe Ace Mini Biała

Cena brutto	<b>727 zł</b>
Cena netto	<b>591 zł</b>
Cena poprzednia	<b>872 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>90MP03Z0-BMUA10</b>
Kod EAN	<b>4711387614082</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### Asus ROG Harpe Ace Mini Biała

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB (odbiornik)USB-C**
- Kolor: **biały**
- Komunikacja bezprzewodowa: **Bluetoothfale radiowe**
- Producent: **Asus**
- Profil: **uniwersalny**
- Przeznaczenie: **dla graczy**
- Rodzaj produktu: **mysz uniwersalna**
- Sensor: **optyczny**
- Łączność: **bezprzewodowaprzewodowa**
- Dodatkowe wyposażenie: **instrukcjaoklejkaodbiornikprzewód USB-C/USB-Aślizgacze**
- Oprogramowanie: **Asus Armoury Crate**
- Wersja: **Mini**
- Zasilanie: **wbudowany akumulator**
- 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](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Maksymalna rozdzielczość pracy: **42000 dpi**
- Maksymalne przyspieszenie: **50 G**
- Maksymalny polling rate: **8000 Hz**
- Minimalna rozdzielczość pracy: **100 dpi**
- Szybkość śledzenia: **750 IPS**
- Długość: **11.7 cm**
- Długość przewodu: **2 m**
- Kabel w oplocie: **tak**
- Liczba przycisków: **5 szt.**
- Maksymalna ilość kliknięć: **100 mln**
- Podświetlenie: **tak (scrolli)**
- Programowanie przycisków: **tak**
- Rolka przewijania: **1 szt.**
- Szerokość: **6.3 cm**
- Waga: **49 g**
- Wysokość: **3.7 cm**
- Obszar odbioru fal: **2.4 GHz**

---

ROG Harpe Ace Mini ROG Harpe Ace Mini to ultralekka, 49-gramowa myszka gamingowa o półsymetrycznej konstrukcji, której kształt został przetestowany i pozytywnie oceniony przez profesjonalnych graczy w gry FPS. Myszka ROG Harpe Ace Mini jest wyposażona w sensor optyczny ROG AimPoint Pro o rozdzielczości 42 000 DPI i mikroprzełączniki optyczne ROG, oferując wiodącą w branży wydajność połączenia bezprzewodowego z technologią SpeedNova. Ponadto obsługuje częstotliwość raportowania do 8000 Hz w trybie bezprzewodowym (obsługa ROG Polling Rate Booster). Konstrukcja z ulepszonym kształtem: Mniejsza wersja myszki Harpe Ace, którą pozytywnie ocenili profesjonalści, zaprojektowana w taki sposób, aby pasowała do szerszego spektrum kształtów dłoni i rodzajów chwytu Ultralekka waga 49 g: Konstrukcja zoptymalizowana pod kątem wagi gwarantuje maksymalną stabilność i kontrolę podczas szybkich ruchów nadgarstkiem i namierzania Sensor optyczny ROG AimPoint Pro: Sensor optyczny o rozdzielczości 42 000 DPI z technologią namierzania na szkle Mikroprzełączniki optyczne ROG: Natychmiastowa aktywacja z wyraźnym każdym kliknięciem i żywotnością na poziomie 100 milionów kliknięć Trzy tryby połączenia: Elastyczność użytkownika dzięki połączeniu przewodowemu przez USB, połączeniu bezprzewodowemu RF na paśmie 2,4 GHz o niskim poziomie opóźnień, a także trybowi Bluetooth. Ultraszybka responsywność bezprzewodowa: Wydajność połączeń bezprzewodowych z minimalnym poziomem opóźnień i maksymalną precyzją sterowania kursorem dzięki obsłudze technologii bezprzewodowej ROG SpeedNova i kompatybilności z ROG Polling Rate Booster ROG Omni Receiver: Można podłączać bezprzewodowo kilka obsługiwanych urządzeń za pomocą jednego odbiornika Kabel ROG Paracord i nóżki myszki wykonane w 100% z PTFE: Wykonanie z wysokiej jakości materiałów ułatwia płynne i szybkie ruchy myszką Zintegrowane opcje sterowania: Umożliwia bezpośrednie dostosowanie często używanych ustawień myszki, będąc w drodze

Asus ROG Harpe Ace Mini Biała