

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-harpe-ace-extreme-p-44550.html>

Asus ROG Harpe Ace Extreme

Cena brutto	1 269 zł
Cena netto	1 031 zł
Cena poprzednia	1 522 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90MP03U0-BMUA00
Kod EAN	4711387567715
Producent	Asus

Opis produktu

Asus ROG Harpe Ace Extreme

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB (odbiornik)**
- Kolor: **czarny**
- Komunikacja bezprzewodowa: **Bluetooth i fale radiowe**
- Producent: **Asus**
- Profil: **uniwersalny**
- Przeznaczenie: **dla graczy**
- Rodzaj produktu: **mysz uniwersalna**
- Rodzaj sensora: **optyczny**
- Sensor: **optyczny**
- Łączność: **bezprzewodowa/przewodowa**
- Dodatkowe wyposażenie: **etui instrukcja naklejka odbiornik przewód USB-C/USB-A słizgacze**
- Oprogramowanie: **Asus Armoury Crate**
- 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
- Maksymalna rozdzielczość pracy: **42000 dpi**
- Maksymalny polling rate: **8000 Hz**
- Długość: **12.75 cm**
- Długość przewodu: **2 m**
- Kabel w oplocie: **tak**
- Maksymalna ilość kliknięć: **100 mln**
- Podświetlenie: **tak (scroll)**
- Rolka przewijania: **1 szt.**
- Szerokość: **6.37 cm**
- Waga: **47 g**
- Wysokość: **3.96 cm**
- Obszar odbioru fal: **2.4 GHz**

Dla graczy, dla których liczy się każdy ruch i każda milisekunda, mysz Asus ROG Harpe Ace Extreme oferuje znaczącą swobodę działania i pełną kontrolę w wirtualnym świecie. To ultralekkie narzędzie, zaprojektowane z myślą o intensywnych rozgrywkach, łączy trwałość z wyjątkową lekkością dzięki zastosowaniu zaawansowanego kompozytu z włókna węglowego.

Ultralekka konstrukcja z włókna węglowego

Poczuj zwiększoną zwinność w grze dzięki wyjątkowej konstrukcji tej myszy. Jej obudowa, wykonana z innowacyjnego kompozytu z włókna węglowego, pozwoliła zredukować wagę urządzenia do zaledwie 47 gramów. Taka lekka konstrukcja, opracowana we współpracy z profesjonalistami e-sportowymi, przekłada się na stabilność i kontrolę podczas szybkich ruchów, a także ogranicza zmęczenie dłoni podczas długich sesji gamingowych.

Sensor ROG AimPoint Pro - precyzyjne śledzenie

Zyskaj precyzję, która pozwala na celne namierzanie celów, niezależnie od powierzchni. Myszka Asus ROG Harpe Ace Extreme wyposażona została w sensor optyczny ROG AimPoint Pro, oferujący rozdzielczość pracy do 42 000 DPI. Dzięki tej technologii, charakteryzującej się odchyleniami na poziomie poniżej 1% oraz możliwością śledzenia na szkle, mysz monitoruje ruch z wysoką wiernością, co umożliwia płynne i dokładne operowanie kursorem na wielu podłożach.

Szybka reakcja bezprzewodowa dzięki ROG Polling Rate Booster

Doświadcz natychmiastowej reakcji, dzięki technologii ROG Polling Rate Booster. Myszka Asus ROG Harpe Ace Extreme, wykorzystująca bezprzewodową technologię ROG SpeedNova, oferuje częstotliwość raportowania 8000 Hz w trybie bezprzewodowym 2,4 GHz. Minimalizuje to opóźnienia między Twoim ruchem a akcją na ekranie, zapewniając stabilne połączenie i zoptymalizowaną efektywność zużycia energii, co jest istotne w dynamicznych rozgrywkach.

Trwałe przełączniki i gładkie ślizgacze

Uzyskaj wysoką responsywność i długotrwałą niezawodność każdego kliknięcia. Myszka Asus ROG Harpe Ace Extreme posiada optyczne mikroprzełączniki ROG, które gwarantują szybkie aktywacje i żywotność do 100 milionów kliknięć. Szklane nóżki myszy zmniejszają tarcie, co przekłada się na większą prędkość ruchu przy mniejszym wysiłku, ułatwiając płynne przesuwanie po podkładce.

Wszechstronna łączność i możliwości personalizacji

Dostosuj urządzenie do swoich preferencji, ciesząc się elastycznością użytkowania w różnych sytuacjach. Mysz Asus ROG Harpe Ace Extreme obsługuje trzy tryby połączenia: przewodowe przez USB, bezprzewodowe RF na paśmie 2,4 GHz oraz Bluetooth, co umożliwia łatwe przełączanie między urządzeniami. Dzięki oprogramowaniu Asus Armoury Crate oraz funkcji Aim Lab Settings Optimizer, mysz analizuje Twój styl gry, aby stworzyć dopasowaną konfigurację ustawień. Dodatkowo, wbudowane opcje sterowania pozwalają na bezpośrednie dostosowanie najczęściej używanych ustawień myszy bez przerywania rozgrywki. ROG Omni Receiver umożliwia bezprzewodowe podłączenie kilku obsługiwanych urządzeń za pomocą jednego odbiornika, usprawniając zarządzanie akcesoriami.

Asus ROG Harpe Ace Extreme