

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-gamezone-black-widow-usb-p-378118.html>BRAK
ZDJĘCIA

Mysz GAMEZONE Black Widow USB

Cena brutto	45,99 zł
Cena netto	37,39 zł
Numer katalogowy	UMTRARBG0047360
Kod producenta	TRAMYS47360
Kod EAN	5907512872840
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	USB 5V
Gwarancja	24 mc.
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	800
Sensor myszy	Optyczny
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	1600
Profil	Praworęczny
Liczba rolek	1
Podświetlenie	Tak
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	Gaming
Połączenie	Przewodowe
Liczba przycisków	6
Interfejs	USB
Długość przewodu	1.3
Kolor (wylczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Mysz TRACER GAMEZONE Black Widow USB

Rozpocznij rozgrywkę z zupełnie nowym multimedialnym gryzoniem Tracer Black Widow. Ergonomiczna, lekka konstrukcja, tęczę podświetlenie i czuły sensor w połączeniu z nietuzinkowym wyglądem myszki sprawi, że Tracer Black Widow stanie się Twoim ulubionym partnerem gamingowym. To wszystko, czego potrzebujesz w swojej wirtualnej przygodzie. Mysz multimedialna Tracer Black Widow to kolejny członek popularnej rodziny Tracer Gamezone, która powstała specjalnie dla wymagających graczy, którzy oczekują od sprzętu przede wszystkim zaawansowanych funkcji oraz świetnych parametrów gamingowych. W połączeniu z wysokiej jakości wykonaniem produkty z rodziny GAMEZONE gwarantują długą żywotność nawet przy bardzo intensywnym użytkowaniu.

- Matowa gumowana powierzchnia - pewniejszy chwyt.
- 6 przycisków i rolka.
- Rozdzielczość z regulacją w zakresie 800-1600 DPI.
- Wytrzymałe teflonowe ślizgacze.
- Tęczowe podświetlenie RGB.
- Profilowanie praworęczne.
- Kabel w oplocie ze złączem USB.
- Połączenie USB.

Przeznaczona dla praworęcznych zawodników

Specjalne profilowanie myszy dostosowane do praworęcznych użytkowników w połączeniu z gumowaną matową powierzchnią zapewnia pewny chwyt i odpowiednie podparcie dla dłoni przy jednoczesnym odciążeniu nadgarstka podczas wielogodzinnych rozgrywek. Mysz Tracer Black Widow sprawdzi się w każdej wirtualnej przygodzie, bez względu na to, czy preferujesz strzelanki, RPG czy strategię nigdy Cię nie zawiedzie.

Teflonowe ślizgacze

Doskonały ślizg zapewniają zastosowane w urządzeniu teflonowe ślizgacze. Wysokiej jakości ślizgacze zapewniają płynne i precyzyjne ruchy myszki, dzięki czemu uzyskasz najwyższą kontrolę nad grą.

Sensor optyczny

Za wysoką dokładność i wysoką precyzję strzałów odpowiada sensor optyczny, który pracuje w maksymalnej rozdzielczości 1600 DPI. Sensor idealnie odwzoruje każdy ruch urządzenia. Mysz Tracer Black Widow umożliwia szybką i wygodną zmianę czułości podczas gry w zakresie 800-1600 DPI, dzięki którym z łatwością dostosujesz mysz do odpowiedniej rozgrywki. A to wszystko przy użyciu jednego przycisku.

Tęczowe podświetlenie RGB

Sprawdź wszystkie kombinacje kolorystyczne, jakie oferuje tęczowe podświetlenie RGB i wybierz swoje ulubione. Kolorowa iluminacja uprzyjemni każdą wieczorną rozgrywkę. Lekka konstrukcja i nietuzinkowy design w połączeniu z efektywnym podświetleniem nadają myszy Tracer Black Widow wyjątkowy gamingowy charakter.

Wystarczy podłączyć i gotowe

Nie potrzebujesz dodatkowego oprogramowania, aby korzystać z myszki Tracer Black Widow. Wystarczy, że podłączysz urządzenie do wolnego portu USB w swoim komputerze i już możesz cieszyć się zaplanowanym turniejem w wirtualnym świecie. Myszka Tracer Black Widow, dzięki technologii Plug&Play i złączu USB jest gotowa do działania zaraz po wyjęciu z opakowania. Podłącz i graj, natychmiast, bez instalacji dodatkowego, często skomplikowanego oprogramowania.

LED backlight

Podświetlenia LED to jednocześnie użyteczne wyróżnienie wybranych elementów (np. przyciski, sterowanie), jak również sposób na nadanie ciekawej stylistyki. Zalety takiego rozwiązania najłatwiej doświadczyć w trakcie nocnych sesji przed komputerem, kiedy to efektowne podświetlenie, nadając ciekawy wygląd produktu, ułatwia jednocześnie jego użytkowanie.

Kabel w oplocie

Urządzenie podłączone do komputera przy pomocy wytrzymałego kabla we wzmocnionym oplocie, który zapewnia trwałość i niezawodność użytkowania na długie lata.

Sensor optyczny

Działanie sensora optycznego polega na wysyłaniu wiązki promieni świetlnych na powierzchnię i badaniu światła odbitego od niej. Sensor optyczny charakteryzuje się detekcją ruchów niezależnie od rodzaju powierzchni (sprawdza się zarówno na gładkich jak i na chropowatych powierzchniach).

Zmiana koloru DPI

Funkcjonalność ułatwiająca rozpoznanie bieżącego ustawienia rozdzielczość DPI Twojej myszy. Do każdego z trybów DPI przypisany jest inny kolor podświetlenia Twojego produktu. Cecha szczególnie przydatna w nocnych sesjach z ulubionymi grami.

Seria Tracer GameZone

Linia produktów zaprojektowanych z myślą o wymagających graczach, oczekujących zaawansowanych funkcji i parametrów każdego elementu wyposażenia. GAMEZONE to prawdziwa strefa graczy znajdziesz tu sprzęt, który zdecydowanie ułatwi Ci przejście przez najtrudniejsze rozgrywki. Materiały użyte do wykonania produktów Tracer GAMEZONE gwarantują długą żywotność nawet przy bardzo intensywnym użytkowaniu. Wyposażone w dodatkowe funkcje sprawią, że dostosujesz je idealnie do swoich potrzeb.