

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/mysz-wave-rf-2-4-ghz-red-p-311944.html>

Mysz WAVE RF 2.4 Ghz RED

Cena brutto	41,99 zł
Cena netto	34,14 zł
Numer katalogowy	UMTRARBD0046942
Kod producenta	TRAMYS46942
Kod EAN	5907512868119
Zasilanie (lista)	Akumulator
Gwarancja	24 mc.
Zasięg	10
Rozdzielczość (min.) [dpi/lpi]	800
Sensor myszy	Optyczny
Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]	1600
Profil	Uniwersalny
Liczba rolek	1
Podświetlenie	Nie
Przeznaczenie (myszy / podkładki)	Biuro
Połączenie	Bezprzewodowe
Liczba przycisków	4
Interfejs	USB
Kolor (wyliczeniowy)	Czerwony

Opis produktu

Mysz bezprzewodowa TRACER WAVE RF 2,4 Ghz

Tracer Wave to świetna propozycja dla użytkowników poszukujących uniwersalnej myszy bezprzewodowej. Dobrej zarówno do codziennej pracy przy komputerze, surfowania po Internecie, jak i do mniej wymagających gier komputerowych. Niewielkie wymiary, lekka konstrukcja i minimalistyczny design gryzonia sprawia, że urządzenie zawsze będzie prezentowało się nienagannie. Zastosowana nowoczesna technologia bezprzewodowej komunikacji pozwala pozwy się zbędnych kabli. Moduł RF 2,4 Ghz zapewnia szybkie i wygodne połączenie o zasięgu do 10 metrów

- Wbudowana bateria 500 mAh ochrona środowiska
- Technologia bezprzewodowa 2,4 GHz
- 4 przyciski i rolka
- Sensor optyczny
- Rozdzielczość w zakresie: 800/1200/1600 DPI
- Symetryczne profilowanie
- Kabel do ładowania USB-C

Symetryczne profilowanie myszy

Dzięki symetrycznemu profilowaniu myszka Tracer Wave sprawdzi się zarówno u lewo, jak i praworęcznych użytkowników zapewniając odpowiednie podparcie dla dłoni podczas wielogodzinnego korzystania z komputera.

Sensor optyczny

Za precyzję działania i dokładność odpowiada sensor optyczny pracujący w maksymalnej rozdzielczości 1600 DPI. Mysz Tracer Wave jest zawsze gotowa do pracy. Od razu po wyjęciu z pudełka możesz cieszyć się jej szybkim działaniem. Nie trzeba instalować specjalnego oprogramowania, wystarczy jedynie podłączyć nano odbiornik USB do komputera i można od razu zacząć korzystać z myszy.

Bezprzewodowa łączność RF

Niewielki nano odbiornik jest tak skonstruowany, że po podłączeniu do portu USB komputera wystaje zaledwie na kilka milimetrów, dzięki czemu gniazdo USB w laptopie nie odgina się, co mogłoby skutkować uszkodzeniem. Dzięki wbudowanej w myszkę Tracer Wave kieszonce ten niewielki odbiornik można schować w obudowie myszy, kiedy nie jest podłączony do komputera. Bezprzewodowa mysz Tracer Wave pracuje w technologii RF 2,4 Ghz, co oznacza, że utrzymasz zasięg nawet do 10 metrów od ekranu komputera.