

Link do produktu: <https://easyoffice24.pl/mysz-pionowa-tracer-flipper-rf-nano-usb-bezprzewodowa-tramys44214-p-97336.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Mysz pionowa TRACER Flipper RF NANO USB bezprzewodowa TRAMYS44214

Cena brutto	<b>79,70 zł</b>
Cena netto	<b>64,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>HELxa 0697289</b>
Kod producenta	<b>xa 0697289</b>
Kod EAN	<b>5907512851319</b>
Cena jednostkowa	<b>79.7 sztuka</b>

### Opis produktu

Bezprzewodowa mysz Tracer Flipper

Stawiasz na ekstrawagancję i innowacyjne rozwiązania? Od sprzętu komputerowego poza funkcjonalnością oczekujesz również nietuzinkowego designu? W takim razie bezprzewodowa mysz komputerowa Tracer Flipper jest stworzona właśnie dla Ciebie. Ergonomiczny kształt, wykonanie z wysokiej jakości materiałów z dopracowaniem w każdym calu, do tego sześć funkcjonalnych przycisków i sensor Pixart 3212 czynią z tego gryzonia wyjątkowe narzędzie jutra dostępne już dziś!

- " Sensor optyczny Pixar 3212.
- " Konstrukcja przeciwdziałająca skręcaniu przedramienia.
- " 6 przycisków i rolka.
- " Efektowne wykończenie.
- " Rozdzielczość 1200/2400/4800 DPI.
- " Nano odbiornik USB.
- " Ergonomiczna konstrukcja.
- " Technologia Plug&Play.
- " Idealna dla praworęcznych użytkowników.

Dedykowana dla praworęcznych użytkowników

Specjalne ergonomiczne wyprofilowanie myszy Tracer Flipper przeznaczone dla użytkowników praworęcznych sprawia, że podczas pracy nadgarstek jest odciążony, a przedramię nie ulega nienaturalnemu skręceniu. Dzięki takiej budowie myszy unikniesz bólu po paru godzinach użytkowania urządzenia. Taką budowę myszy cenią sobie graficy, architekci i projektanci, dla których komfort pracy to podstawa. Sześć funkcjonalnych przycisków, osadzonych na powierzchni z matowych i błyszczących plastików, ułatwią Ci korzystanie z aplikacji biurowych i wiodących programów. Myszka Tracer Flipper została wykonana z wysoką precyzją oraz dbałością o każdy, nawet najdrobniejszy szczegół.

Czuły sensor i szeroki zakres częstotliwości

Sercem myszy Tracer Flipper jest optyczny sensor PixArt 3212, który umożliwia pracę z czułością do 4800 DPI. Dzięki dużemu zakresowi częstotliwości od 1200 do 4800 DPI będziesz mógł dopasować odpowiedni poziom DPI do aktualnych preferencji. Czułość DPI możesz zmienić z łatwością za pomocą umieszczonego pod rolką przycisku.

Bezprzewodowa łączność RF

Niewielki nano odbiornik jest tak skonstruowany, że po podłączeniu do portu USB komputera wystaje zaledwie na 5 mm, dzięki czemu gniazdo USB w laptopie nie odgina się. Dzięki wbudowanej w myszkę Tracer Flipper kieszonke odbiornik można trzymać w obudowie myszy lub w laptopie. Bezprzewodowa mysz Tracer pracuje w technologii RF 2,4 Ghz, dzięki czemu utrzymasz zasięg nawet do 10 metrów od ekranu komputera.

