

PD Instrukcja obsługi

RF-WM-501 Mysz bezprzewodowa z manipulatorem kulowym 2,4 GHz

Nr zamówienia 2380279

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do sterowania komputerem. Polecenia są przekazywane bezprzewodowo drogą radiową.

Produkt jest przeznaczony do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie z niego na wolnym powietrzu nie jest dozwolone. Koniecznie unikaj kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można go w żaden sposób przebudowywać i/lub modyfikować. Korzystanie z produktu do celów innych niż wcześniej opisane może prowadzić do jego uszkodzenia. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi krajowymi i europejskimi wymogami prawnymi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i produktów są znakami towarowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Mysz
- Kabel USB-C™ do ładowania
- Odbiornik USB
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Przestrzegaj instrukcji na stronie internetowej. Instrukcję obsługi tego produktu do pobrania można znaleźć również pod tym linkiem.



Objaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol „strzałki” pojawia się, gdy podawane są konkretne wskazówki i uwagi dotyczące obsługi.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przestrzegaj zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji dotyczących prawidłowego użytkowania zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

a) Informacje ogólne

- Produkt nie jest zabawką. Przechowuj go w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chroni produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest już możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- W przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości dotyczących pracy, bezpieczeństwa lub podłączenia produktu, należy skonsultować się ze specjalistą.
- Prace konserwacyjne, regulacyjne i naprawy może przeprowadzać wyłącznie specjalista lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.



• Przestrzegaj również wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których zostanie podłączony produkt.

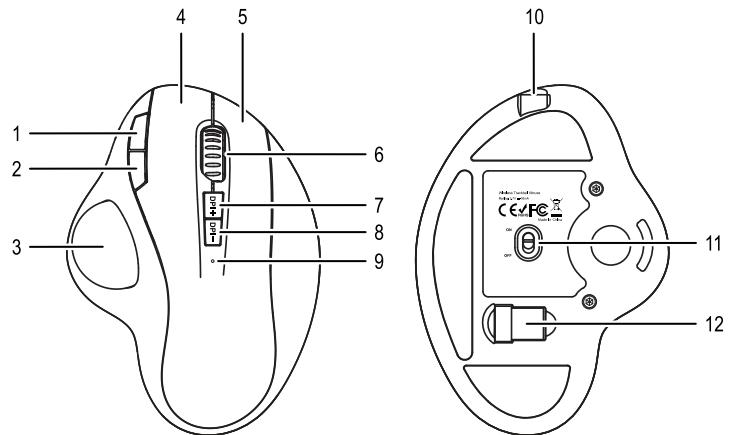
• Uwaga, światło LED:

- Nie patrz bezpośrednio w strumień świetlny LED!
- Nie patrz w niego bezpośrednio ani przy pomocy przyrządów optycznych!

b) Akumulator

- Akumulator jest wbudowany na stałe i nie może zostać wymieniony.
- Nie wrzucaj produktu do ognia. Istnieje ryzyko pożaru lub wybuchu!
- Ładuj regularnie akumulator (ok. co 6 miesięcy), nawet jeśli nie jest potrzebny. Ze względu na zastosowaną technologię akumulatorów, nie ma potrzeby wcześniejszego jego rozładowywania.
- Nigdy nie ładuj produktu bez nadzoru.

Przeгляд produktu



- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1 Przycisk Do przodu | 7 Przycisk DPI+ |
| 2 Przycisk Do tyłu | 8 Przycisk DPI- |
| 3 Manipulator kulowy | 9 Dioda LED stanu ładowania |
| 4 Lewy przycisk myszki | 10 Złącze USB-C™ |
| 5 Prawy przycisk myszki | 11 Włącznik/Wyłącznik |
| 6 Kółko przewijania | 12 Odbiornik USB |

Ustawienie

- Zasięg myszy wynosi maks. 10 m. Źródła zakłóceń, takie jak częstotliwości zakłóceń, ściany itp. mogą zmniejszyć zasięg.

→ Zwróć uwagę na to, że mysz może pozostawiać trwałe ślady na wrażliwych powierzchniach.

Ładowanie akumulatora

- Naładuj wbudowany akumulator produktu, gdy świeci się dioda LED stanu ładowania (9).
- W tym celu należy podłączyć złącze USB-C™ (10) do odpowiedniego źródła zasilania USB, np. złącza USB w komputerze. Użyj do tego celu dołączonego kabla USB-C™ do ładowania.

→ Po zakończeniu procesu ładowania gaśnie dioda LED stanu ładowania (9).

→ Czas ładowania wynosi ok. 3 godzin.

Nawiązywanie połączenia z komputerem

- Włącz mysz przesuwając włącznik/wyłącznik (11) do pozycji „ON”.
- Wyjmij odbiornik USB (12) ze spodu strony myszy (o ile jeszcze tego nie zrobiłeś).
- Podłącz odbiornik USB do wolnego złącza USB w komputerze.

→ Połączenie między myszą a odbiornikiem USB zostanie nawiązane automatycznie.

Przyciski funkcyjne

a) Przyciski wyboru DPI

- Naciśnij przycisk DPI+ (7) lub przycisk DPI- (8), aby zmienić rozdzielczość, a tym samym prędkość kursora myszy.
- Przesuń kursor myszy równomiernie w przód i w tył. W ten sposób można zobaczyć różnicę 4 różnymi wybranymi ustawieniami.

b) Przycisk Do przodu i Do tyłu

- Naciśnij przycisk Do przodu (1), aby przejść o jedną stronę do przodu lub otworzyć następne okno.
- Naciśnij przycisk Do tyłu (2), aby cofnąć się o jedną stronę lub otworzyć poprzednie okno.

→ Funkcja ta może nie być obsługiwana przez wszystkie systemy operacyjne lub programy.

Pielęgnacja i czyszczenie



Nie należy używać silnie działających detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy lub ograniczyć funkcjonowanie.

- Przed czyszczeniem wyłącz mysz, przesuując włącznik/wyłącznik **(11)** na spodzie myszy do pozycji „OFF”.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niestrzępiącej się ściereczki. Do obudowy nie może dostać się woda.
- Podczas czyszczenia nie naciskaj zbyt mocno na powierzchnię, aby uniknąć zarysowań.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy zutylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Deklaracja zgodności UE

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy, że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

W polu wyszukiwania należy wpisać numer zamówienia produktu, a następnie pobrać deklarację zgodności UE w dostępnych językach.

Dane techniczne

Napięcie wejściowe	5 V/DC (przez USB typ-C™)
Pojemność akumulatora	3,7 V, 600 mAh, LiPo (wbudowany)
Czas pracy akumulatora	ok. 40 – 50 h
Czas ładowania	ok. 3 h
Pobór prądu	maks. 5,5 mA
Pasma częstotliwości radiowej	2,400 – 2,480 GHz
Moc nadawania	< 20 dBm
Zasięg	maks. 10 m
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® XP (Home, Pro z SP1/SP2/SP3, 32 bit), Vista (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10 (32/64 bit), 10S macOS od wersji 10.10
Rozdzielczość	800 / 1200 / 1600 / 2400 dpi
Warunki pracy	0 do +40 °C, 20 – 85 % wilgotności względnej powietrza
Warunki przechowywania	0 do +40 °C, 20 – 85 % wilgotności względnej powietrza
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	133,6 x 96,6 x 47,5 mm
Masa	135 g

Niniejsza publikacja została wydana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa, w tym przekład, są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2021 by Conrad Electronic SE.

*2380279_v2_1021_02_DS_m_PL_(1)