



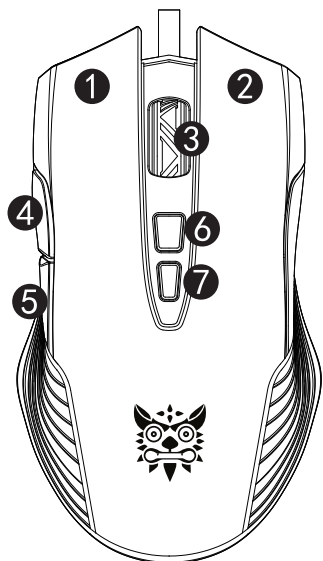
Mysz gamingowa
Onikuma CW905

Instrukcja obsługi

ONIKUMA



Opis produktu



1. Lewy przycisk
2. Prawy przycisk
3. Przycisk przewijania
4. Do przodu
5. Wstecz
6. DPI+
7. DPI-

Parametry produktu

Domyślne DPI: 800Zielony/1600Różowy/2400Niebieski/3200Czerwony/
4800Cyan/6400Żółty

Kolor światła: RGB

Napięcie robocze: 5V

Interfejs: USB

Prąd roboczy: Mniej niż 100MA

Długość kabla: Około 1,5 m

Waga: Około 132g

Wymiar produktu: 127x71x40mm

Instrukcja obsługi produktu

1. Regulowana prędkość DPI: 6 prędkości regulacji DPI, do do 6400 DPI;
2. Światło RGB: 6 jednokolorowych świateł oddechowych, każdy kolor reprezentuje inne DPI. 800 DPI zielone światło, 1600 różowe, 2400 niebieskie, 3200 czerwone, 4800 cyan, 6400 żółte.
3. 7 przycisków; Optyczna mysz dla graczy; Funkcja szybkiego kciuka: szybkie przewijanie do przodu lub do tyłu podczas przeglądania stron internetowych, przewijanie do przodu lub do tyłu w tym samym oknie folderu.
4. Przełącznik światła: naciśnij i przytrzymaj lewy przycisk i jednocześnie naciśnij przycisk "DPI-", aby przełączyć;

Przełącznik podświetlenia: naciśnij i przytrzymaj przycisk przewijania i DPI+, aby przełączyć;

5. Kompatybilny system: Windows 98/ 2000/ ME/ NT/ XP/ Win7/ Win 8/ Win 10/ Mac OS i inne systemy operacyjne, plug & play.

Kwestie wymagające uwagi

Nieprawidłowe użytkowanie spowoduje uszkodzenie myszy, dlatego należy zwrócić uwagę na następujące punkty użytkowania:

1. Unikaj używania myszy na powierzchniach o słabym wykończeniu, takich jak dywany i szorstkie drewno.
2. Nie należy uderzać myszką.
3. Nie używaj myszy w wysokiej temperaturze i przy silnym oświetleniu.
4. Nie wkładaj myszy do cieczy.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl