

PL

OPAKOWANIE ZAWIERA

Niceboy ORYX M410 GRAVITY
Podręcznik użytkownika

WYMAGANIA SYSTEMOWE

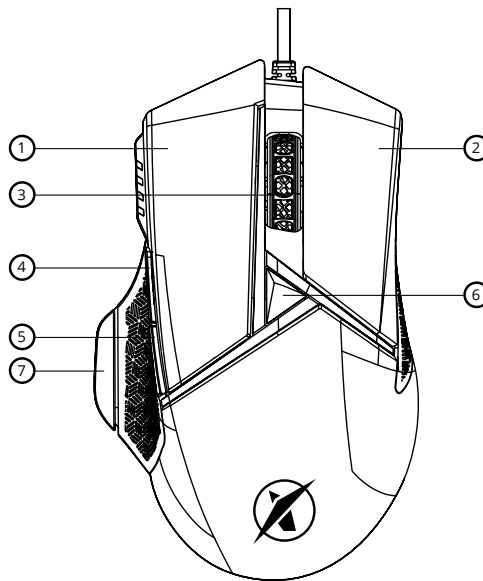
Windows Windows 7/Win8/Win8.1/Win10
30 MB wolnego miejsca na dysku

UKŁAD MYSZKI

1. Lewy przycisk
2. Prawy przycisk
3. Kółko do przewijania
4. Przycisk do przodu
5. Przycisk do tyłu
6. Przycisk DPI
7. Przycisk strzelania

INSTALACJA

Po rozpakowaniu wystarczy podłączyć myszkę do komputera za pomocą złącza USB. Jeśli mysz nie zostanie rozpoznana, sprawdź, czy sterownik USB w komputerze jest aktualny. Aby uzyskać więcej funkcji, zalecamy pobranie naszego oprogramowania Niceboy ORYX M410 GRAVITY ze strony <https://niceboy.cz/podpora/software>



PARAMETRY

Napięcie:	DC 5V \pm 5G, prąd: \leq 100 mA
Wymiary:	133 x 87 x 42 mm
Maks. DPI:	12 000 DPI
DPI MODE:	1000/2000/3000/4000/5000/12000 Hz
Częstotliwość odświeżania:	1000 Hz
Dodatkowe odważniki:	6 x 5 g
Ilość przycisków:	7
Sensor:	Optyczny
Akceleracja:	aż 40 g
Długość kabla:	1,5 m
Podłączenie:	USB

USTAWIENIE PODŚWIETLENIA

W celu ustawienia podświetlenia lub dodania makr można skorzystać z programu Niceboy ORYX M410 GRAVITY, który jest do dyspozycji na stronie <https://niceboy.cz/pl/podpora/software>.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Urządzenie wymaga minimalnej konserwacji, mimo to jednak zalecamy przeprowadzanie co miesiąc następujących czynności:

Odłączyć myszkę od komputera i delikatnie pozbawić ją zanieczyszczeń za pomocą szmatki suchej lub zwilżonej ciepłą wodą.

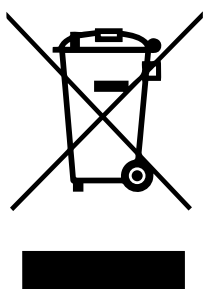
Do oczyszczenia szczelin użyć okrągłej wykałaczki lub zwilżonych tamponów do uszu.

Do ewentualnego oczyszczenia soczewki myszki użyć tylko suchych tamponów do uszu i delikatnie usunąć ewentualne zanieczyszczenia, albo zdmuchnąć cząsteczki kurzu.

DODATKOWE INFORMACJE:

Nie używaj myszki w miejscach o zbyt niskiej lub wysokiej temperaturze (0 °C i mniej / 45 °C i więcej) albo wilgotności (20% i mniej / 90% i więcej). Nie przechowuj myszki w miejscach o zbyt niskiej lub wysokiej temperaturze (-20 °C i mniej / 60 °C i więcej) albo wilgotności (90% i więcej). Produkt należy chronić przed deszczem, wilgocią i cieczami. Produkt spełnia wszystkie podstawowe wymagania stawiane wobec niego przez dyrektywy UE.

INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW DOTYCZĄCA UTYLIZACJI SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO (GOSPODARSTWA DOMOWE)



Symbol widniejący na produkcie albo w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego nie wolno likwidować wraz z odpadami komunalnymi. W celu prawidłowej utylizacji sprzętu należy oddać go w wyznaczonym punkcie zbiórki, gdzie zostanie on odebrany bezpłatnie. Prawidłowa utylizacja produktu pomaga zachować cenne zasoby naturalne i wspiera procesy zapobiegania potencjalnym ujemnym skutkom wobec środowiska i zdrowia człowieka, jakie mogłyby mieć miejsce w przypadku nieprawidłowej utylizacji odpadów. Po więcej informacji należy zwrócić się do lokalnego urzędu lub najbliższego punktu zbiórki. Nieprawidłowa utylizacja odpadów tego rodzaju może skutkować

nałożeniem kar pieniężnych zgodnie z przepisami danego kraju. Informacje dla użytkowników dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

(Firmy i przedsiębiorstwa)

W celu prawidłowej utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego używanego przez firmy i przedsiębiorstwa należy zwrócić się do producenta lub importera produktu. Udzieli on informacji na temat sposobów utylizacji produktu, a w zależności od daty wprowadzenia urządzenia elektrycznego do obrotu, poinformuje, na kim ciąży obowiązek finansowania utylizacji urządzenia elektrycznego. Informacje dotyczące utylizacji w pozostałych krajach, poza Unią Europejską. Powyższy symbol obowiązuje tylko w krajach Unii Europejskiej. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego, należy zwrócić się do odpowiednich urzędów w Państwa kraju albo do sprzedawcy sprzętu.