

PL

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Niceboy ORYX M300 DUKE
Podręcznik użytkownika

WYMAGANIA SYSTEMOWE:

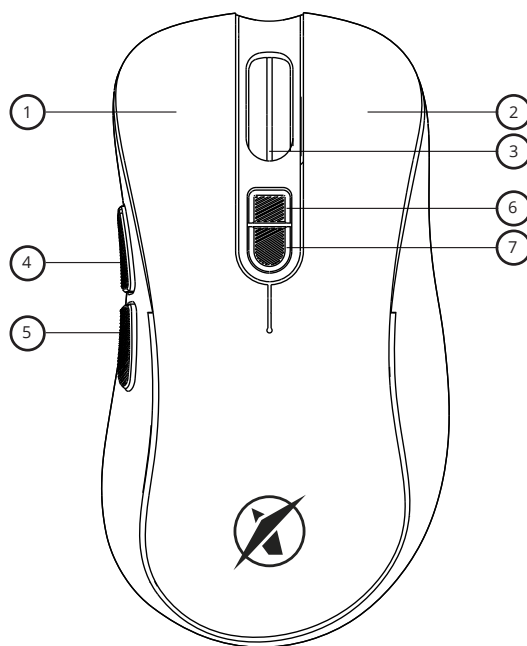
Windows 10
30 MB wolnego miejsca na dysku

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 podświetlenia

INSTALACJA

Myszki wystarczy po rozpakowaniu podłączyć za pomocą wtyczki USB do komputera. W przypadku nierozpoznania myszki, sprawdź, czy w Twoim komputerze jest aktualny sterownik USB. Więcej funkcji można uzyskać po pobraniu naszego oprogramowania Niceboy ORYX M300 DUKE ze strony internetowej <https://niceboy.cz/pl/podpora/downloads>



PARAMETRY

Napięcie:	DC 5V ±5G, prąd: ≤ 100 mA
Wymiary:	125 x 66 x 40 mm
Maks. DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Częstotliwość odświeżania:	500 Hz
Ilość przycisków:	7
Sensor:	Optyczny
Szybkość:	40 IPS
Akceleracja:	12 G
Długość kabla:	1,5 m
Podłączenie:	USB

USTAWIENIA PODŚWIETLENIA

Aby ustawić podświetlenie lub dodać makra, możesz użyć programu Niceboy ORYX M300 DUKE, który można pobrać ze strony <https://niceboy.eu/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.