



ORYX M300 DUKE
MANUAL

CZ

SK

EN

DE

HU

HR

PL

SL

RO

OBSAH BALENÍ

Niceboy ORYX M300 DUKE
Uživatelský manuál

SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY:

Windows 10
30 MB volného místa na disku

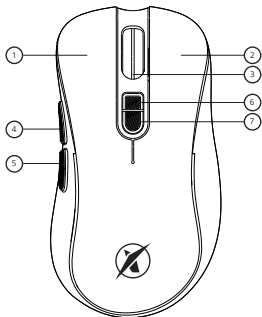
PŘEHLED ROZVRŽENÍ

1. Levé tlačítko
2. Pravé tlačítko
3. Scrolovací kolečko
4. Tlačítko vpřed
5. Tlačítko zpět
6. Tlačítko DPI
7. Tlačítko podsvícení

INSTALACE

Myš po vybalení stačí připojit pomocí USB konektoru do počítače. V případě, že není myš rozpoznána, zkontrolujte aktuálnost USB ovladače ve vašem počítači.

Pro více funkcí doporučujeme stáhnout náš software Niceboy ORYX M300 DUKE z webové stránky <https://niceboy.cz/podpora/software>.



PARAMETRY

Napětí:	DC 5V ±5G, proud: ≤ 100mA
Rozměry:	125 x 66 x 40 mm
Max DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Obnovovací frekvence:	500 Hz
Počet tlačítek:	7
Senzor:	Optický
Rychlost:	40 IPS
Zrychlení:	12 G
Délka kabelu:	1,5 m
Připojení:	USB

NASTAVENÍ PODSVÍCENÍ

Pro nastavení podsvícení či přidání maker lze využít program Niceboy ORYX M300 DUKE, který lze stáhnout na stránkách <https://niceboy.cz/podpora/software>.

ÚDRŽBA A ČISTĚNÍ

Zařízení vyžaduje minimální údržbu, ale přesto doporučujeme jednou měsíčně provádět tyto úkony:

Myš odpojte od počítače a pomocí suchého nebo hadříku navlhčeného v teplé vodě jemně očistěte od nečistot.

K čištění mezer použijte kulaté párátko nebo navlhčené tampóny pro čištění uší.

K případnému čištění optiky myši použijte jen suché tampóny do uší jemně odstraňte případné nečistoty, či odfoukněte prachové částičky.

DODATEČNÉ INFORMACE

Nepoužívejte myš na místech s příliš nízkou či vysokou teplotou (0 °C a méně/ 45 °C a více) nebo vlhkostí (20 % a méně/ 90 % a více). Neskladujte myš na místech s příliš nízkou či vysokou teplotou (-20 °C a méně/ 60 °C a více) nebo vlhkostí (90 % a více). Chraňte výrobek před deštěm, vlhkostí a tekutinami. Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU na něj kladené.

OBSAH BALENIA

Niceboy ORYX M300 DUKE
Manuál

SYSTÉMOVÉ POŽIADAVKY

Windows 10

30 MB voľného miesta na disku

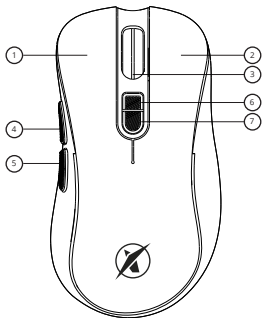
PREHLAD ROZVRHNUTIA

1. Ľavé tlačidlo
2. Pravé tlačidlo
3. Rolovacie koliesko
4. Tlačidlo Vpred
5. Tlačidlo Späť
6. Tlačidlo DPI
7. Tlačidlo podsvietenia

INŠTALÁCIA

Myš po vybalení stačí pripojiť pomocou USB konektora do počítača. V prípade, že nie je myš rozpoznaná, skontrolujte aktuálnosť USB ovládača vo svojom počítači.

Pre viac funkcií odporúčame stiahnuť náš softvér Niceboy ORYX M300 DUKE z webovej stránky <https://niceboy.sk/podpora/software>.



PARAMETRE

Napätie:	DC 5V \pm 5G, prúd: \leq 100 mA
Rozmery:	125 x 66 x 40 mm
Max DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Obnovovacia frekvencia:	500 Hz
Počet tlačidiel:	7
Senzor:	Optický
Rýchlosť:	40 IPS
Zrýchlenie:	12 G
Dĺžka kábla:	1,5 m
Pripojenie:	USB

NASTAVENIE PODSVIETENIA

Pre nastavenie podsvietenia či pridanie makier možno využiť program Niceboy ORYX M300 DUKE, ktorý možno stiahnuť na stránkach <https://niceboy.cz/podpora/software>.

ÚDRŽBA A ČISTENIE

Zariadenie vyžaduje minimálnu údržbu, ale napriek tomu odporúčame raz mesačne vykonávať tieto úkony:

Myš odpojte od počítača a pomocou suchej alebo v teplej vode navlhčenej handričky jemne očistite od nečistôt. Na čistenie medzier používajte okrúhle špáradlo alebo navlhčené tampóny na čistenie uší.

Na prípadné čistenie optiky myši použite len suché tampóny do uší, jemne odstráňte prípadné nečistoty či odfúknite prachové častočky.

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

Nepoužívajte myš na miestach s príliš nízkou či vysokou teplotou (0 °C a menej/45 °C a viac) alebo vlhkosťou (20 % a menej/90 % a viac). Neskladujte myš na miestach s príliš nízkou či vysokou teplotou (-20 °C a menej/ 60 °C a viac) alebo vlhkosťou (90 % a viac). Chráňte výrobok pred dažďom, vlhkosťou a tekutinami. Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ naň kladené.

PACKAGE CONTENT

Mouse Niceboy ORYX M300 DUKE
Manual

SYSTEM REQUIREMENTS

Windows 10
30 MB of free space

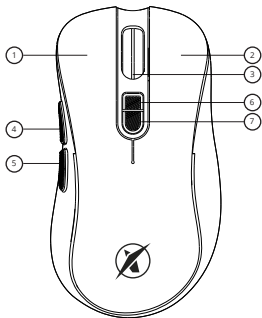
OVERVIEW

1. Left button
2. Right button
3. Scrolling wheel
4. Forward
5. Backward
6. DPI button
7. Backlight button

CONNECTION

After unpacking the mouse connect via the USB connector into your computer. If the mouse is not recognized, check that your USB drivers are up-to-date.

For additional functions (such as change of backlight color or macro functions) we advise you to download a software Niceboy ORYX M300 DUKE which is available on web page <https://niceboy.cz/en/podpora/software>.



SPECIFICATION

Operating voltage:	DC 5V \pm 5G, operating current: \leq 100mA
Dimension:	125 x 66 x 40 mm
Max DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Polling rate:	500 Hz
Key number:	7
Sensor:	Optical
Sensor movement speed:	40 IPS
Acceleration:	12 G
Cord length:	1,5 m
Connectivity:	USB

BACKLIGHT SETTINGS

To set the backlight or add macros, you can use the Niceboy ORYX M300 DUKE program, which can be downloaded at <https://niceboy.eu/podpora/software>.

MAINTENANCE AND CLEANING

The device requires minimal maintenance, but we recommend that you perform the following tasks once a month:

Disconnect the mouse from the computer and use a dry or damp cloth in warm water to clean it from the dirt.

Use a round toothbrush or dampened ear swabs to clean the gaps.

To clean the mouse optic use only dry ear swabs to gently remove any dirt or the dust particles.

ADDITIONAL INFORMATION

Avoid using the headphones on places exposed to too low or high temperature (0 °C and more/ 45 °C and more) or humidity (20 % and less/ 90 % and more). Avoid storing the headphones on places exposed to too low or high temperature (-20 °C and more/ 60 °C and more) or humidity (90 % and more). Keep the product away from rain, moisture, or liquids. This product meets all the main requirements imposed on it by the EU Directive.

INHALT DER PACKUNG

Niceboy ORYX M300 DUKE
Gebrauchsanleitung

SYSTEMANFORDERUNGEN:

Windows 10
30 MB freier Speicherplatz

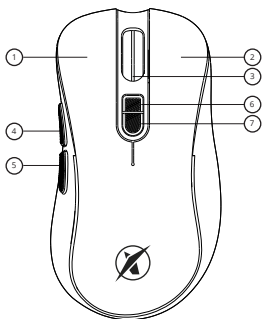
ÜBERSICHT ÜBER DIE ANORDNUNG

1. Linke Taste
2. Rechte Taste
3. Scrollrad
4. Taste vor
5. Taste zurück
6. DPI-Taste
7. Hintergrundbeleuchtungstaste

INSTALLATION

Es genügt, das Gerät nach dem Auspacken mithilfe des USB-Steckers an den Computer anzuschließen. Kontrollieren Sie, falls das Gerät nicht erkannt wird, die Aktualität der USB-Steuerung in Ihrem Computer.

Für mehr Funktionen empfehlen wir, unsere Software Niceboy ORYX M300 DUKE von der Webseite <https://niceboy.cz/de/podpora/downloads> herunterzuladen.



PARAMETER

Spannung:	DC 5 V \pm 5 G, Strom: \leq 100mA
Maße:	125 x 66 x 40 mm
Max. DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Erneuerung der Frequenz:	500 Hz
Anzahl der Tasten:	7
Sensor:	Optisch
Geschwindigkeit:	40 IPS
Beschleunigung:	12 G
Kabellänge:	1,5 m
Anschluss:	USB

EINSTELLUNGEN FÜR DIE HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Um die Hintergrundbeleuchtung einzustellen oder Makros hinzuzufügen, können Sie das Programm Niceboy ORYX M300 DUKE verwenden, das unter <https://niceboy.cz/podpora/software> heruntergeladen werden kann.

WARTUNG UND REINIGUNG

Das Gerät braucht nur minimale Wartung, wir empfehlen aber dennoch einmal monatlich die folgenden Schritte durchzuführen:

Trennen Sie die Maus vom Computer und wischen Sie Verschmutzungen mit einem trockenen oder einem in warmem Wasser angefeuchteten Lappen sanft ab.

Zur Reinigung der Zwischenräume empfehlen wir einen runden Zahnstocher oder angefeuchtete Ohrstäbchen.

Verwenden Sie zu einer eventuellen Reinigung der Optik der Maus nur Ohrstäbchen, mit denen Sie eventuellen Schmutz vorsichtig entfernen, oder blasen Sie Staubteilchen weg.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

Die Maus nicht an Orten mit zu niedriger oder zu hoher Temperatur (0 °C und weniger / 45 °C und mehr) oder zu niedriger oder zu hoher Luftfeuchtigkeit (20 % und weniger / 90 % und mehr) verwenden. Die Maus nicht an Orten mit zu niedriger oder zu hoher Temperatur (-20 °C und weniger / 60 °C und mehr) oder zu hoher Luftfeuchtigkeit (90 % und mehr) lagern. Das Produkt vor Regen, Feuchtigkeit und Flüssigkeiten schützen. Dieses Produkt erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der einschlägigen EU-Richtlinien.

A CSOMAGOLÁS TARTALMA

Niceboy ORYX M300 DUKE
Használati útmutató

RENDSZERKÖVETELMÉNYEK:

Windows 10
30 MB szabad merevlemez-terület

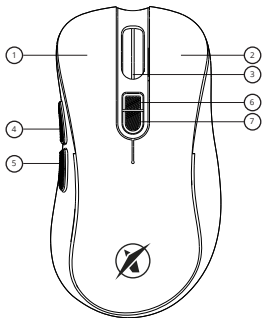
ELRENDEZÉS ÁTTEKINTÉSE

1. Bal gomb
2. Jobb gomb
3. Görgető gomb
4. Előre gomb
5. Vissza gomb
6. DPI gomb
7. Háttérvilágítás gomb

TELEPÍTÉS

A kicsomagolást követően elég a egér az USB csatlakozó segítségével a számítógéphez csatlakoztatni. Ha a rendszer nem ismerte fel a egér, ellenőrizze le a számítógépén az USB-illesztőprogram aktualitását.

További funkciók érdekében töltsse le a Niceboy ORYX M300 DUKE szoftvert a <https://niceboy.cz/hu/podpora/downloads> oldalról.



MŰSZAKI ADATOK

Feszültség:	DC 5V ±5G, áram: ≤ 100mA
Méretek:	125 x 66 x 40 mm
Max DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400 Hz
Frissítési gyakoriság:	500 Hz
Gombok száma:	7
Érzékelő:	Optikai
Sebesség:	40 IPS
Gyorsulás:	12 G
Kábelhossz:	1,5 m
Csatlakozás:	USB

HÁTTÉRVILÁGÍTÁS BEÁLLÍTÁSAI

A háttérvilágítás beállításához vagy a makrók hozzáadásához használhatja a Niceboy ORYX M300 DUKE programot, amely letölthető a <https://niceboy.cz/podpora/software> webhelyről.

KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

Az eszköz csupán minimális karbantartást igényel, ennek ellenére ajánlott havonta egyszer elvégezni a következő műveleteket:

Húzza ki az egeret a számítógépből, majd finoman törölgesse meg száraz vagy meleg vízzel benedvesített törlőruhával.

A rések megtisztításához használjon kerek fogpiszkálót vagy nedves fültisztító pálcikát.

A egér optikájának esetleges megtisztításához csak száraz fültisztító pálcikát használjon. Óvatosan távolítsa el a szennyeződések, vagy fújja ki a por részecskéket.

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK:

Ne használja az egeret túlságosan alacsony vagy magas hőmérsékletű (0°C és alacsonyabb/+45°C és magasabb), illetve páratartalmú (20 % és alacsonyabb / 90 % és magasabb) helyeken. Ne használja az egeret túlságosan alacsony vagy magas hőmérsékletű helyeken (-20°C és alacsonyabb/+60°C és magasabb), illetve páratartalmú (90 % és magasabb) helyeken. Óvja a terméket az esőtől, nedvességtől és folyadékoktól. A termék megfelel az vonatkozó EU irányelvek alapvető követelményeinek.

SADRŽAJ PAKIRANJA

Niceboy ORYX

Upute za upotrebu

SISTEMSKI PREDUVJETI:

Windows 10

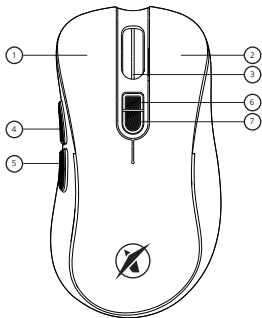
30 MB slobodnog mjesta na disku

PREGLED RASPOREDA

1. Lijeva tipka
2. Desna tipka
3. Kotačić za skrolanje
4. Tipka naprijed
5. Tipka natrag
6. Tipka DPI
7. Tipka za pozadinsko osvjetljenje

INSTALACIJA

Miš je nakon vađenja iz ambalaže dovoljno priključiti pomoću USB priključka u računalo. U slučaju da miš nije prepoznat, provjerite ažurnost USB upravljačkog programa u svojem računalu. Za više značajki preporučujemo preuzimanje našeg softvera Niceboy ORYX M300 DUKE s web stranice <https://niceboy.cz/hr/podpora/downloads>.



PARAMETRI

Napon:	DC 5V \pm 5G, struja: \leq 100mA
Dimenzije:	125 x 66 x 40 mm
Maks. DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400 Hz
Frekvencija obnove:	500 Hz
Broj tipki:	7
Senzor:	Optički
Brzina:	40 IPS
Ubrzanje:	12 G
Duljina kabela:	1,5 m
Priključak:	USB

POSTAVKE POZADINSKOG OSVJETLJENJA

Za postavljanje pozadinskog osvjetljenja ili dodavanje makronaredbi možete koristiti Niceboy ORYX M300 DUKE program koji možete preuzeti na <https://niceboy.eu/podpora/software>.

ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

Uređaj zahtijeva minimalno održavanje, međutim i tako preporučujemo jedanput mjesečno izvesti slijedeće radnje:

Odvojite miš od računala i pomoću suhe krpe ili krpe navlažene toplom vodom oprezno očistite nečistoće.

Za čišćenje šupljina upotrijebite okruglu čačkalicu ili navlažene štapiće za čišćenje ušiju.

Za eventualno čišćenje optike miša upotrijebite samo suhe štapiće za uši – oprezno uklonite eventualne nečistoće ili otpuhajte čestice prašine.

DODATNE INFORMACIJE:

Ne upotrebljavati miš na mjestima s preniskom ili previsokom temperaturom (0 °C i manje/ 45 °C i više) ili vlagom (20 % i manje / 90 % i više). Ne čuvati miš na mjestima s preniskom ili previsokom temperaturom (-20 °C i manje/ 60 °C i više) ili vlagom (90 % i više). Čuvati proizvod od kiše, vlage i tekućina. Ovaj proizvod ispunjava sve temeljne uvjete direktiva EU koje se na njega odnose.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Niceboy ORYX M300 DUKE
Podręcznik użytkownika

WYMAGANIA SYSTEMOWE:

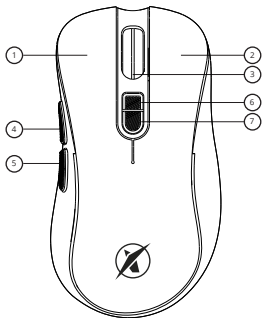
Windows 10
30 MB wolnego miejsca na dysku

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.

VSEBINA PAKIRANJA

Niceboy ORYX M300 DUKE
Uporabniški priročnik

SISTEMSKE ZAHTEVE:

Windows 10

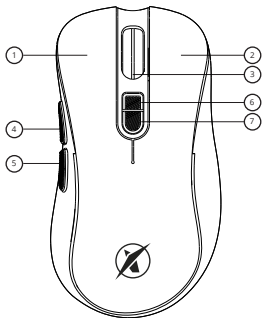
30 MB prostega mesta na disku

PREGLED RAZPOREDITVE

1. Levi gumb
2. Desni gumb
3. Kolesček
4. Gumb naprej
5. Gumb nazaj
6. Gumb DPI
7. Gumb za osvetlitev ozadja

NAMESTITEV

Miško po odstranitvi embalaže s pomočjo priključka USB priklopite na računalnik. V primeru, da tipkovnica ni prepoznana, preverite posodobljenost gonilnika USB v vašem računalniku. Za več funkcij priporočamo prenos naše programske opreme Niceboy ORYX M300 DUKE s spletne strani <https://niceboy.cz/sl/podpora/downloads>



PARAMETRI

Napetost:	DC 5V \pm 5G, tok: \leq 100mA
Dimenzije:	125 x 66 x 40 mm
Maks. DPI:	6 400 DPI
DPI MODE:	800/1600/3200/4800/6400
Frekvenca osveževanja:	500 Hz
Število tipk:	7
Senzor:	Optični
Hitrost:	440 IPS
Pospešek:	12 G
Dolžina kabla:	1,5 m
Povezava:	USB

NASTAVITVE OSVETLITVE OZADJA

Če želite nastaviti osvetlitev ozadja ali dodati makra, lahko uporabite program Niceboy ORYX M300 DUKE, ki ga lahko prenesete na <https://niceboy.cz/podpora/software>.

VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Naprava zahteva minimalno vzdrževanje, kljub temu priporočamo, da enkrat mesečno izvedete naslednje:

Miško odklopite od računalnika in s pomočjo suhe ali s toplo vodo navlažene krpe rahlo očistite umazanijo.

Za čiščenje vrzeli uporabljajte okrogel zobotrebec ali navlažene palčke za čiščenje ušes.

Za morebitno čiščenje optike miške uporabite le suhe palčke za ušesa in nežno odstranite morebitno umazanijo ali razpihajte prašne delce.

DODATNE INFORMACIJE:

Miške ne uporabljajte na mestih s prenizko ali previsoko temperaturo (0 °C in manj/ 45 °C in več) oziroma vlago (20 % in manj/ 90 % in več). Miške ne shranjujte na mestih s prenizko ali previsoko temperaturo (-20 °C in manj/60 °C in več) oziroma vlago (90 % in več). Izdelek zaščitite pred dežjem, vlago in tekočinami. Ta izdelek izpolnjuje vse osnovne zahteve direktiv EU, ki zanj veljajo.



*Importer to EU: RTB media s.r.o., Pretlucka 16,
Prague 10, 100 00, Czech Republic, ID: 294 16 876.*

RoHS  **CE** 

Made in China.

 **nice**boy