



ORYX M600
MANUAL



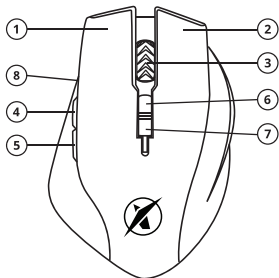
OBSAH BALENÍ

Myš Niceboy ORYX M600
Uživatelský manuál

SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

Windows 7/Win8/Win8.1/Win10/Mac OS X (10.9 nebo vyšší)
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 zvýšení DPI
7. Tlačítko snížení DPI
8. Tlačítko sniper

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 M600 z webové stránky <https://niceboy.cz/podpora/downloads>

NASTAVENÍ PODSVÍCENÍ

Podsvícení myši lze nastavit i bez použití programu Niceboy ORYX. K dispozici je několik představených režimů. Ty můžete měnit stiskem tlačítka vpřed (na obrázku 1 se jedná o tlačítko číslo 4) v kombinaci se stisknutím scrolovacího kolečka (na obrázku 1 se jedná o tlačítko číslo 3). Myš nabízí přednastavené režimy: Neon, Monochromatický s konstantním světlem, Monochromatický režim dýchání a režim duhy obtékající myš.

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 používejte 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.

PARAMETRY

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Napětí: | DC 5V ±5G, proud: ≤ 100mA |
| Rozměry: | 123 * 84 (šířka)* 41,3 mm |
| Hmotnost: | 145±10 g |
| Max DPI: | 10 000DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Obnovovací frekvence: | 1000/500/125HZ |
| Počet tlačítek: | 8 |
| Senzor: | Optický |
| Rychlost: | 100 IPS |
| Zrychlení: | až 30 g |
| Délka kabelu: | 1,8m s pozlaceným konektorem |
| Připojení: | USB |

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.

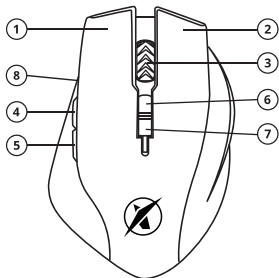
OBSAH BALENIA

Niceboy ORYX M600
Používateľský manuál

SYSTÉMOVÉ POŽIADAVKY

Windows XP /Vista/win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 alebo novší)
30 MB voľného miesta na disku

PREHĽAD ROZVRHNUTIA



1. Ľavé tlačidlo
2. Pravé tlačidlo
3. Rolovacie koliesko
4. Tlačidlo Vpred
5. Tlačidlo Späť
6. Tlačidlo zvýšenia DPI
7. Tlačidlo zníženia DPI
8. Tlačidlo sniper

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.

Ak chcete využiť viac funkcií, odporúčame stiahnuť si náš softvér Niceboy ORYX M600 z webovej stránky <https://niceboy.cz/podpora/downloads>

NASTAVENIE PODSVIETENIA

Podsvietenie myši je možné nastaviť aj bez použitia programu Niceboy ORYX M600. K dispozícii je niekoľko predstavených režimov. Tie môžete meniť stlačením tlačidla vpred (na obrázku 1 ide o tlačidlo číslo 4) v kombinácii so stlačením rolovacieho kolieska (na obrázku 1 ide o tlačidlo číslo 3). Myš ponúka prednastavené režimy: Neon, monochromatický s konštantným svetlom, monochromatický režim dýchania a režim dúhy obtekajúci myš.

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 čiastočky.

PARAMETRE

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Napätie: | DC 5V \pm 5G, prúd: \leq 100 mA |
| Rozmery: | 123 * 84 (šírka)* 41,3 mm |
| Hmotnosť: | 145 \pm 10 g |
| Max DPI: | 10 000DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Obnovovacia frekvencia: | 1000/500/125HZ |
| Počet klávesov: | 8 |
| Senzor: | Optický |
| Rýchlosť: | 100 IPS |
| Zrýchlenie: | až 30 g |
| Dĺžka kábla: | 1,8 m s pozláteným konektorom |
| Pripojenie: | USB |

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 (\leq 93 %).

Chráňte výrobok pred dažďom, vlhkosťou a tekutinami

Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ naň kladené.

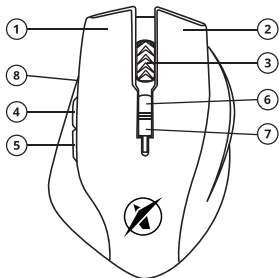
PACKAGE CONTENTS

Mouse Niceboy ORYX M600
Manual

SYSTEM REQUIREMENTS

Windows 7/Win8/Win8.1/Win10/Mac OS X (10.9 or higher)
30 MB of free space

OVERVIEW



1. Left button
2. Right button
3. Scrolling wheel
4. Forward
5. Backward
6. Increasing DPI
7. Decreasing DPI
8. Sniper button

CONNECTION

After unpacking the keyboard 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 M600 which is available on web page <https://niceboy.cz/podpora/downloads>.

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.

SPECIFICATION

| | |
|--------------------|---|
| Operating voltage: | DC 5V \pm 5G, operating current: \leq 100mA |
| Dimension: | 133 x 87 x 42 mm |
| Max DPI: | 6 400 DPI |
| DPI MODE: | 800/1200/2000/3000/6400 Hz |
| Polling rate: | 1000 Hz |
| Key number: | 8 |
| Sensor: | Optical |
| Acceleration: | 30 g |
| Cord lenght: | 1,5 m |
| Conectivity: | USB |

BACKLIGHT SETTINGS

To adjust the backlight or to add macros we recommend you to download the Niceboy ORYX M600 software. The software is available on the websites <https://niceboy.cz/podpora/downloads>.

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.

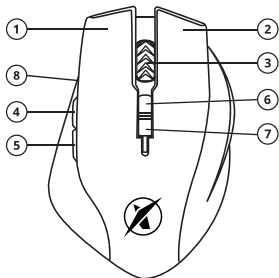
INHALT DER PACKUNG

Niceboy ORYX M600
Gebrauchsanleitung

SYSTEMANFORDERUNGEN

Windows XP /Vista/Win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 oder höher)
30 MB freier Speicherplatz

ÜBERSICHT ÜBER DIE ANORDNUNG



1. Linke Taste
2. Rechte Taste
3. Scrollrad
4. Taste vor
5. Taste zurück
6. Taste für die Erhöhung der DPI
7. Taste für die Verringerung der DPI
8. Sniper-Taste

INSTALLATION

Es genügt, die Maus nach dem Auspacken mithilfe des USB-Steckers an den Computer anzuschließen. Wenn die Maus nicht erkannt wird, kontrollieren Sie die Aktualität der USB-Steuerung in Ihrem Computer.

Für mehr Funktionen empfehlen wir, unsere Software Niceboy ORYX M600 von der Webseite <https://niceboy.cz/podpora/downloads> herunterzuladen.

EINSTELLEN DER BELEUCHTUNG

Die Beleuchtung der Maus kann auch ohne Verwendung des Programms Niceboy ORYX M600 eingestellt werden. Zur Verfügung stehen mehrere voreingestellte Modi. Diese können Sie durch Drücken der Taste vor (auf dem Bild 1 handelt es sich um die Taste Nummer 4) in Kombination mit dem Drücken des Scrollrads (auf dem Bild 1 handelt es sich um die Taste Nummer 3) ändern. Die Maus bietet die folgenden voreingestellten Modi an: Neon, Monochromatisch mit konstantem Licht, Monochromatische Atmung und über die Maus laufender Regenbogen.

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.

PARAMETRY

| | |
|--------------------------|--|
| Spannung: | DC 5 V \pm 5 G, Strom: \leq 100 mA |
| Maße: | 123 * 84 (Breite)* 41,3 mm |
| Gewicht: | 145 \pm 10 g |
| Max. DPI: | 10 000DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Erneuerung der Frequenz: | 1000/500/125HZ |
| Anzahl der Tasten: | 8 |
| Sensor: | Optisch |
| Geschwindigkeit: | 100 IPS |
| Beschleunigung: | bis 30 G |
| Kabellänge: | 1,8 m mit vergoldetem Stecker |
| Anschluss: | USB |

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.

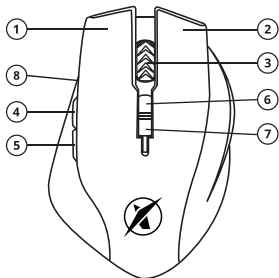
PACKAGE CONTENTS

Niceboy ORYX M600
 Használati útmutató

RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

Windows XP /Vista/win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 vagy magasabb)
 30 MB szabad merevlemez-terület

ELRENDEZÉS ÁTTEKINTÉSE



1. Bal gomb
2. Jobb gomb
3. Görgető gomb
4. Előre gomb
5. Vissza gomb
6. DPI növelés gomb
7. DPI csökkentés gomb
8. Sniper gomb

TELEPÍTÉS

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

További funkciók érdekében töltsse le a Niceboy ORYX M600 szoftvert a <https://niceboy.cz/podpora/downloads> oldalról.

HÁTTÉRVILÁGÍTÁS BEÁLLÍTÁSA

Az egér háttérvilágítása a Niceboy ORYX M600 program segítségével is beállítható. Több előre beállított üzemmód áll rendelkezésre. Ezek között az előre gomb (az 1. képen a 4. gomb) és a görgetőgomb (az 1. képen a 3. gomb) kombinációját lenyomva léptethet. Az egér gyárilag előre beállított módokat kínál: Neon, Monokromatikus állandó fényel, Monokromatikus légzés mód és az egeret körbevevő szivárvány üzemmóddal.

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.

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Feszültség: | DC 5V \pm 5G, áram: \leq 100mA |
| Méreték: | 123 * 84 (szélesség)* 41,3 mm |
| Tömeg: | 145 \pm 10 g |
| Max DPI: | 10 000DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Frissítési gyakoriság: | 1000/500/125HZ |
| Billentyűk száma: | 8 |
| Érzékelő: | Optikai |
| Sebesség: | 100 IPS |
| Gyorsulás: | akár 30 g |
| Kábelhossz: | 1.8 m, aranyozott csatlakozóval |
| Csatlakozás: | USB |

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 (\leq 93 %) helyeken.

Óvja a terméket az esőtől, nedvességtől és folyadékoktól

A termék megfelel az vonatkozó EU irányelvek alapvető követelményeinek.

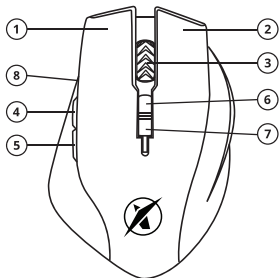
SADRŽAJ PAKIRANJA

Niceboy ORYX M600
Upute za upotrebu

SISTEMSKI PREDUVJETI

Windows XP /Vista/win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 i viši)
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 povećaj DPI
7. Tipka smanji DPI
8. Tipka snajper

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 M600 s web stranice <https://niceboy.cz/podpora/downloads>

PODEŠAVANJE POZADINSKOG SVJETLA

Pozadinsko svjetlo miša se može podesiti i bez upotrebe programa Niceboy ORYX M600. Na raspolaganju je nekoliko zadanih načina rada. Iste možete mijenjati pritiskom tipke naprijed (na slici broj 1 se radi o tipki 4) u kombinaciji s pritiskom kotačića za skrolanje (na slici broj 1 se radi o tipki broj 3). Miš ima zadane načine rada: Neon, Monokromatski s konstantnim svjetlom, Monokromatski režim disanja i režim duge klizi oko miša.

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.

PARAMETRI

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Napon: | DC 5V \pm 5G, struja: \leq 100mA |
| Dimenzije: | 123 * 84 (širina)* 41,3 mm |
| Masa: | 145 \pm 10 g |
| Maks. DPI: | 10 000DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Frekvencija obnove: | 1000/500/125HZ |
| Broj tipki: | 8 |
| Senzor: | Optički |
| Brzina: | 100 IPS |
| Ubrzanje: | do 30 g |
| Duljina kabela: | 1,8m s pozlaćenim konektorom |
| Priključak: | USB |

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 (\leq 93 %).

Čuvati proizvod od kiše, vlage i tekućina

Ovaj proizvod ispunjava sve temeljne uvjete direktiva EU koje se na njega odnose.

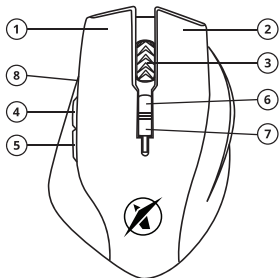
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Niceboy ORYX M600
Podręcznik użytkownika

WYMAGANIA SYSTEMOWE

Windows XP /Vista/Win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 lub wyższe)
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 zwiększenia DPI
7. Przycisk zmniejszenia DPI
8. Przycisk Sniper

INSTALACJA

Myszkę 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 M600 ze strony internetowej <https://niceboy.cz/podpora/downloads>

USTAWIENIE PODŚWIETLENIA

Podświetlenie myszki można ustawić nawet bez użycia programu Niceboy ORYX M600. Do dyspozycji jest kilka wstępnie ustawionych trybów. Można je zmieniać, naciskając przycisk do przodu (na rysunku 1 jest to przycisk nr 4) w kombinacji z naciśnięciem kółka do przewijania (na rysunku 1 jest to przycisk nr 3). Myszka oferuje poniższe, wstępnie ustawione tryby: Neon, monochromatyczny ze światłem stałym, monochromatyczny tryb oddychania i tryb tęczy otaczającej myszkę.

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.

PARAMETRI

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Napięcie: DC 5V ±5G, prąd: | ≤ 100 mA |
| Wymiary: | 123 * 84 (szerokość) * 41,3 mm |
| Masa: | 145 ±10 g |
| Maks. DPI: | 10 000 DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Częstotliwość odświeżania: | 1000/500/125 Hz |
| Ilość przycisków: | 8 |
| Sensor: | Optyczny |
| Szybkość: | 100 IPS |
| Akceleracja: | aż 30 g |
| Długość kabla: | 1,8 m z połączoną wtyczką |
| Podłączenie: | USB |

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 (≤ 93%).

Produkt należy chronić przed deszczem, wilgocią i cieczami

Produkt spełnia wszystkie podstawowe wymagania stawiane wobec niego przez dyrektywy UE.

SL

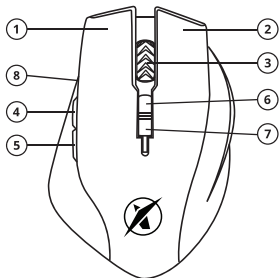
VSEBINA PAKIRANJA

Niceboy ORYX M600
Uporabniški priročnik

SISTEMSKE ZAHTEVE

Windows XP /Vista/win7/Win8/Win10/Mac OS X (10.9 ali novejši)
30 MB prostega mesta na disku

PREGLED RAZPOREDITVE



1. Levi gumb
2. Desni gumb
3. Koleček
4. Gumb naprej
5. Gumb nazaj
6. Gumb za povečanje DPI
7. Gumb za zmanjšanje DPI
8. Gumb sniper

NAMESTITEV

Miško po odstranitvi embalaže s pomočjo priključka USB priklopite na računalnik. V primeru, da miška ni prepoznana, preverite posodobljenost gonilnika USB v vašem računalniku. Za več funkcij priporočamo prenos naše programske opreme Niceboy ORYX M600 s spletne strani <https://niceboy.cz/podpora/downloads>

NASTAVITVE OSVETLITVE

Osvetlitev miške lahko nastavite tudi brez uporabe programa Niceboy ORYX M600. Na voljo je več prednastavljenih načinov. Spremenite jih lahko s pritiskom na gumb naprej (na sliki 1 gre za gumb številka 4) v kombinaciji s pritiskom na kolešček (na sliki 1 gre za gumb številka 3). Miška ponuja prednastavljene načine: Neon, Enobarvni s stalno svetlobo, Enobarvni način dihanje in način mavrice, ki prehaja po miški.

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.

PARAMETRI

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Napetost: | DC 5V \pm 5G, tok: \leq 100 mA |
| Dimenzije: | 123 * 84 (širina)* 41,3 mm |
| Masa: | 145 \pm 10 g |
| Maks. DPI: | 10.000 DPI |
| DPI MODE: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Frekvenca osveževanja: | 1000/500/125 HZ |
| Število tipk: | 8 |
| Senzor: | Optični |
| Hitrost: | 100 IPS |
| Pospešek: | do 30 g |
| Dolžina kabla: | 1,8 m s pozlačenim priključkom |
| Povezava: | USB |

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 (93 % in več).

Izdelek zaščitite pred dežjem, vlago in tekočinami.

Ta izdelek izpolnjuje vse osnovne zahteve direktiv EU, ki zanj veljajo.

RO

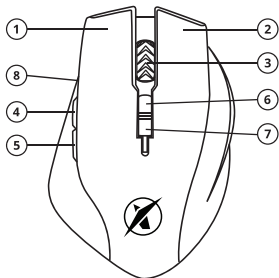
CONTINUTUL PACHETULUI

Niceboy ORYX M600
Manual de utilizare

CERINTE SISTEM

Windows 7/Win8/Win8.1/Win10/Mac OS X (10.9 sau mai mare)
30 MB spatiu liber pe disc

SCHEMA DISTRIBUIRE



1. Buton stanga
2. Buton dreapta
3. Rotita scroll
4. Buton inainte
5. Buton inapoi
6. Buton crestere DPI
7. Buton scadere DPI
8. Buton sniper

INSTALAREA

Dupa despatchetare conectati mouse-ul cu ajutorul conectorului USB in calculator. In cazul in care mouse-ul nu este recunoscut, controlati driverul USB curent din calculator (verificati actualizarea la producatorul PC/laptop).

Pentru alte functii va recomandam download software Niceboy ORYX M600 de pe pagina <https://niceboy.cz/podpora/downloads>.

SETAREA ILUMINARII

Iluminarea se poate seta si fara folosirea programului Niceboy ORYX M600. Aveti la dispozitie cateva regimuri presetate. Acestea le puteti schimba cu apasarea butonului inainte (in Desenul 1 este vorba de butonul 4) in combinatie cu apasarea rotitei scroll (in Desenul 1 este vorba de butonul 3). Mouse-ul ofera aceste regimuri presetate: Neon, Monocromatic cu lumina constanta, Regim monocromatic cu respiratie si regimul mouse-ului curcubeu.

INTRETINEREA SI CURATAREA

Dispozitivul cere o intretinere minima, dar si in acest caz va recomandam urmatoarele operatii odata pe luna:

Deconectati mouse-ul de calculator si cu ajutorul unei carpe uscate sau inmuiate in apa calda curatati-l de mizerie.

Pentru curatarea spatiilor stramte folositi o scobitoare sau betisoare pentru urechi umede. Pentru o eventuala curatare a unitatii optice ale mouse-ului folositi doar betisoare pentru urechi uscate si eventual inlaturati mizeria sau suflati peste praful adunat.

PARAMETRI

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Tensiune: | dc 5v \pm 5g, curent: \leq 100ma |
| Dimensiuni: | 123 * 84 (latime) * 41,3 mm |
| Greutate: | 145 \pm 10 g |
| Max dpi: | 10 000 dpi |
| Dpi mode: | 1000/2000/3000/5000/10000 |
| Frecventa de actualizare: | 1000/500/125hz |
| Numar butoane: | 8 |
| Senzor: | optic |
| Viteza: | 100 ips |
| Acceleratie: | pana in 30 g |
| Lungime cablu: | 1,8 m cu conector aurit |
| Conectare: | usb |

INFORMATII ADITIONALE

Nu folositi mouse-ul in locuri cu o temperatura prea scazuta sau prea crescuta (0°C si mai putin/45°C sau mai mult) sau umiditate (20% si mai putin/90% si mai mult).

Nu depozitati mouse-ul in locuri cu o temperatura prea scazuta sau prea crescuta (-20°C si mai putin/60°C sau mai mult) sau umiditate (90% si mai mult).

Prodejati produsul de ploaie, umiditate si lichide.

Acest produs indeplineste toate cerintele de baza ale directivelor ue.



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



Made in China.

 **nice**boy