



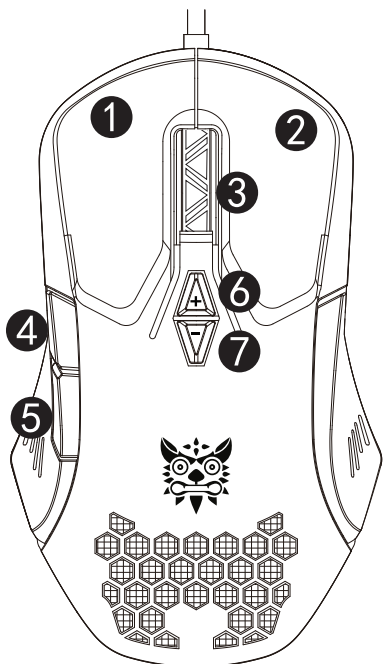
ONIKUMA

Herní myš Onikuma CW902

Uživatelská příručka



Popis produktu



1. Levé tlačítko
2. Pravé tlačítko
3. Rolovací tlačítko
4. Tlačítko pro posun vpřed
5. Tlačítko zpět
6. TLAČÍTKO DPI+
7. DPI-

Specifikace

Výchozí DPI: 800Zielony/1600Różowy/2400Niebieski/3200Czerwony/4800Cyjan/6400Żółty

Podsvícení: RGB

Provozní napětí: 5V

Rozhraní: USB

Provozní proud: < 100mA

Délka kabelu: cca 1,5 m

Hmotnost: přibližně 131 g

Rozměry výrobku: 125*76*41 mm

Funkce myši

- Nastavitelná rychlost DPI: 6 úrovní; až 6400 DPI
- Podsvícení RGB: 6 jednobarevných podsvícení, každá barva představuje jiné DPI. Zelené světlo 800 DPI, růžové 1600 DPI, modré 2400 DPI, červené 3200 DPI, azurové 4800 DPI, žluté 6400 DPI.
- 7 tlačítek; funkce rychlého palce: rychlý posun vpřed nebo vzad při prohlížení webu (ve stejném okně složky).
- Přepínání podsvícení: stiskněte a podržte levé tlačítko a poté stiskněte tlačítko DPI-.
- Přepínání podsvícení: Stiskněte a podržte tlačítko posunu a poté stiskněte tlačítko DPI+.
- Kompatibilní systém: Slouží k připojení k internetu: Windows 98/ 2000/ME/N-T/XP/Win7/Win 8/Win 10/Mac OS a další operační systémy.

Upozornění:

- Vyvarujte se používání myši na površích se špatnou povrchovou úpravou, jako jsou koberce a hrubé dřevo.
- Do myši nenarážejte.
- Nepoužívejte myš při vysokých teplotách nebo silném osvětlení.
- Neumisťujte myš do tekutin.

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie nesmí být ukládán společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.