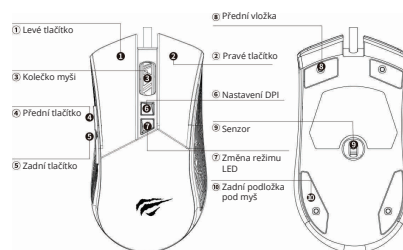




NÁVOD K OBSLUZE MS1001

# CREATE FOR GAME

## Popis tlačítek



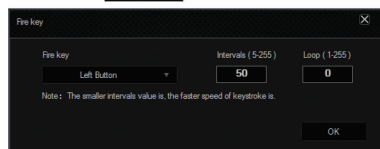
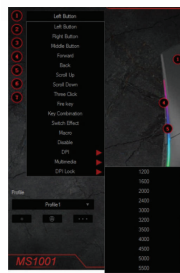
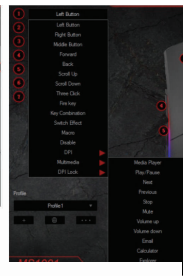
Hodnoty DPI: (nastavitelné): 1200-3400-3500-5500-7200DPI (nastavitelné)  
Výchozí barvy DPI: červená -> zelená -> modrá -> oranžová -> fialová

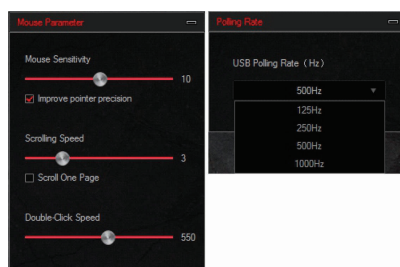
10 Typů osvětlení RGB:  
1) Teplá barva 2) Neprůhledný 3) Pohotovostní režim 4) Vlčí režim 5) Neonové světlo  
6) Monochromatický 7) Režim blikání 8) Režim hvězdy 9) Režim vlny 10) Vypnutá LED dioda

Režim RGB lze nastavit pomocí tlačítka LED.  
Chcete-li odemknout další funkce, stáhněte si ovladač z webu [www.havit.chk/downloads](http://www.havit.chk/downloads).

## Hlavní nabídka:





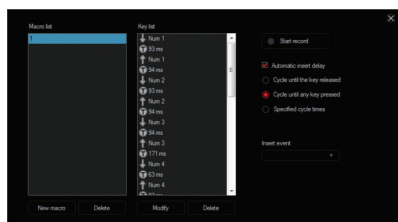


1. Levé tlačítko: nastavení funkce levého tlačítka.
2. Pravé tlačítko: nastavení funkce pravého tlačítka.
3. Prostřední tlačítko: nastavení funkce prostředního tlačítka.
4. Tlačítko Back: nastavení funkce tlačítka Back. 5. Tlačítko Back: nastavení funkce tlačítka Back.
5. Tlačítko Vpřed: nastavuje funkci tlačítka Vpřed.
6. Tlačítko DPI+: Nastavení funkce vyššího DP].
- 7.DPI-: Nastavení funkce nižšího DPI.
8. Tři dávkky: trojitě kliknutí.
9. Tlačítko Fire: nastavení rychlosti myši.
10. Kombinovaná klávesa: Nastavení aktivace kláves Ctrl, Alt, Win a dalších kláves myši (např. Ctrl+Alt+B).
11. Multimediální funkce: Umožňuje naprogramovat přehrávání/pauzu, stop, předchozí, další skladbu, zvýšení hlasitosti, ztlumení zvuku, E mail, kalkulačku, Můj počítač a domovskou obrazovku.
12. Zakázat klávesu: Klávesa nebude mít žádnou funkci.
13. DPI: Nastavení DPI+, DPI- jednou pro nastavení smyčky DPI.
14. Zámek DPI 1200-5500
15. Rychlost návratu myši: nastavení obnovovací frekvence myši.
16. Rychlost pohybu myši: nastavte rychlost pohybu myši.
17. Rychlost posouvání: nastavte rychlost, kterou myš posouvá stránky.
18. Rychlost dvojitého kliknutí: nastavte rychlost dvojitého kliknutí.
19. Export: uloží aktuální nastavení myši do počítače ve formátu souboru.
- 20 Import: načtení souboru obsahujícího předchozí nastavení myši.
21. Obnovení továrního nastavení: obnovení výchozího nastavení myši.
22. Použít: potvrzení nastavení myši.

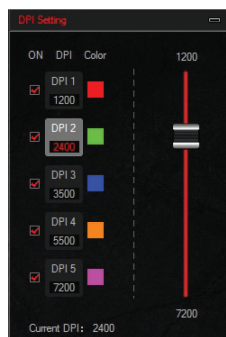
## Nastavení maker

Makra umožňují zaznamenat libovolnou klávesu a čas jejího stisknutí.

- Klepnutím na tlačítko [Vytvořit] vytvoříte nový soubor.
- Nastavte počet cyklů
- Klikněte na tlačítko [Start recording] a spusťte nahrávání stisků kláves. Nahrané stisky kláves se zobrazí v nabídce.
- Po dokončení nahrávání stiskněte tlačítko [Stop recording].
- Pomocí následujících možností proveďte opravy:  
Vložit událost: přidání události na vybranou pozici.  
Smazat: odstranění vybrané pozice.  
Delete Delete: odstranění vybrané pozice; Delete Delete Delete: změna zpoždění a vybraného tlačítka.
- Po dokončení všeho jednoduše zavřete nabídku makra.
- Chcete-li použít makro, nastavte vybrané tlačítko na "Makro funkce".

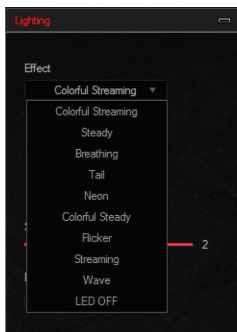


## Nastavení DPI



V této nabídce můžete nastavit DPI pro 6 skupin/barev.

## Změna podsvícení



Vyberte si z 10 různých světelných efektů: Barevný paprsek, stálý, pulzující, ocas, neon, stálá barva, blikání, paprsek, vlna, vypnutá LED.

Odinstalování programu

Zapněte ovládací panel počítače a vyberte možnost "Přidat nebo odebrat programy". Vyhledejte program "MS1001 Gaming Mouse" a výběrem možnosti "Uninstall" jej odstraňte.



[WWW.HAVIT.HK](http://WWW.HAVIT.HK)

## Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí míchat s ostatním komunálním odpadem. Musí se sbírat odděleně a recyklovat na určených sběrných místech. Správnou likvidací 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 jeho likvidaci. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v čistící stanici nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) týkající se bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které stanoví, jaká nebezpečí je třeba zjistiť a odstranit.



Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené 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. Neprovedení řádné údržby (čištění) a nereagování na zjištěný stav nesouladu může vést k trvalému poškození výrobku. Ručitel 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 směrnicemi 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.