



Česká příručka

Seznam:

- Str. 1 - Obsah balení a systémové požadavky
- Str. 2 - Přehled rozvržení zařízení
- Str. 3 - Instalace
- Str. 4 – Nastavení
- Str. 8 – Programování maker
- Str. 9 - Údržba a čištění

Obsah balení, systémové požadavky a registrace:

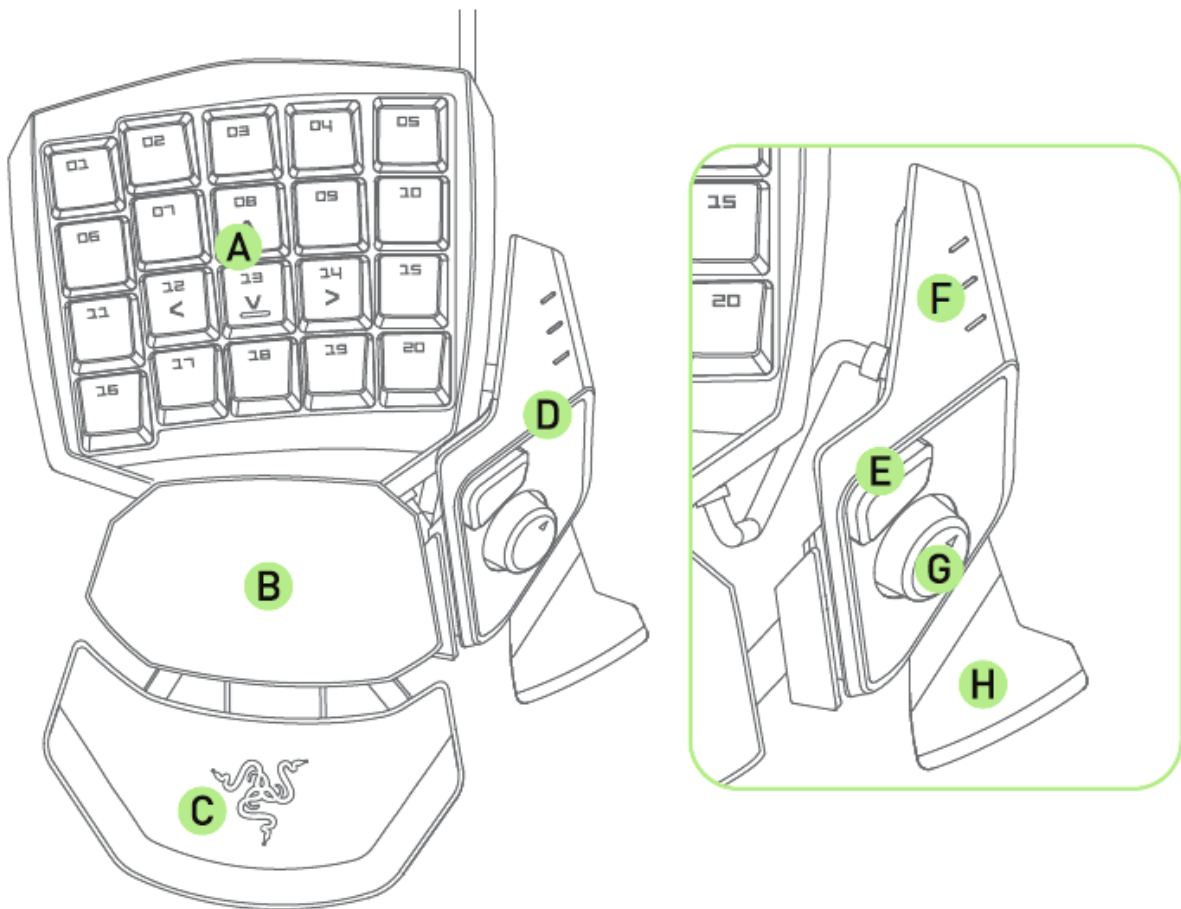
Balení obsahuje:

- Razer Orbweaver Chroma
- Příručka s důležitými informacemi o produktu v angličtině

Systémové požadavky:

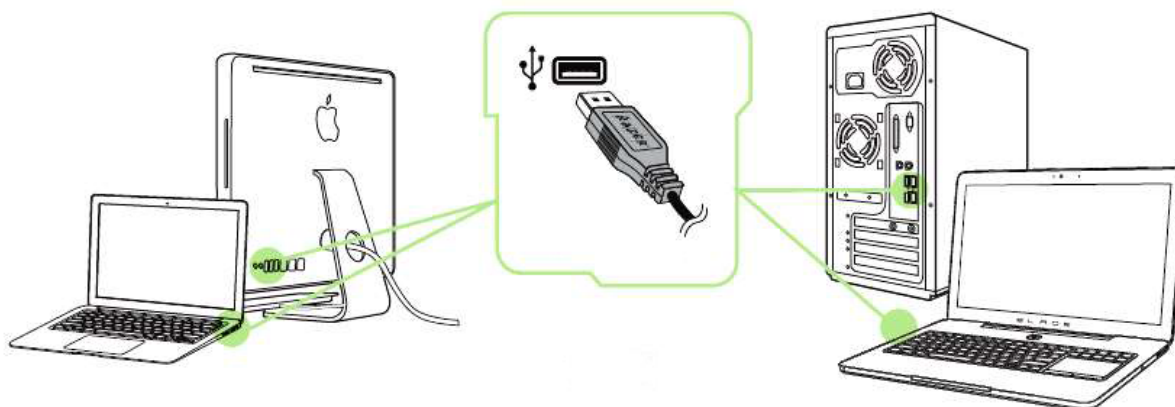
- PC nebo Mac s volným USB portem
- Windows 8 / Windows 7 / Windows Vista / Windows XP (32-bit)
- Mac OS X (10.8-10.10)
- Konfigurátor je funkční pouze v kompatibilních Windows Vista, 7 a 8
- Internetové připojení
- 200MB volného místa na disku

Přehled rozvržení



- A. 20 plně programovatelných mechanických podsvícených tlačítek
- B. Opěrka pro dlaň
- C. Nastavitelná podložka pro zápěstí
- D. Nastavitelný modul pro ovládání palcem
- E. Rychloreakční tlačítko pro palec
- F. Informační diody o aktuálním nastavení
- G. 8mi-směrný programovatelná páčka pro palec
- H. Upřesňovač mezerníku

Instalace



Upozornění: Pokud již máte nainstalován Razer Synapse 2.0 a vytvořený účet body 3-4 vynechte.

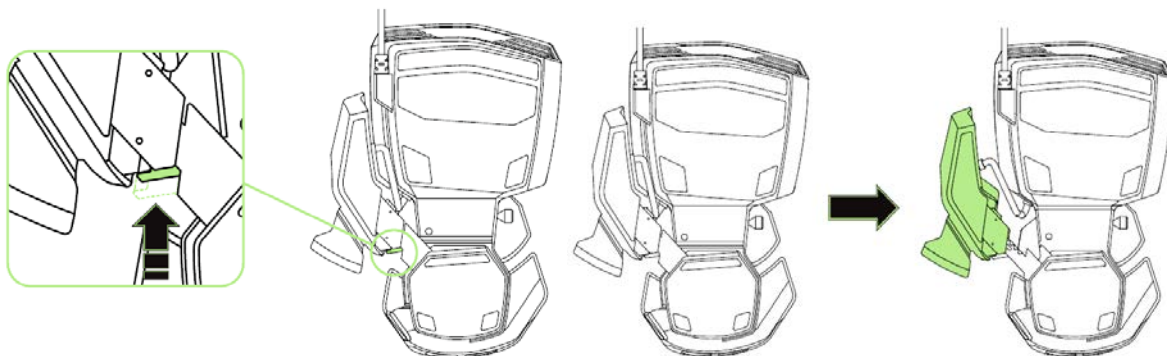
1. Připojte klávesnici k počítači
2. Navštivte stránky: www.razerzone.com/razer-id a registrujte se nebo se přihlašte pod stávajícím účtem Synapse, který máte z dřívější používaných Razer produktů.
3. Stáhněte ovládací program Razer Synapse 2.0 z www.razerzone.com/synapse .
4. Spusťte instalaci a postupujte dle instrukcí na obrazovce
5. Registrovat svůj produkt můžete na www.razerzone.com/registration .

U systémů Windows 8 a výše se postup trochu liší.

Technickou podporu získáte na adrese: <http://support.razerzone.com/>

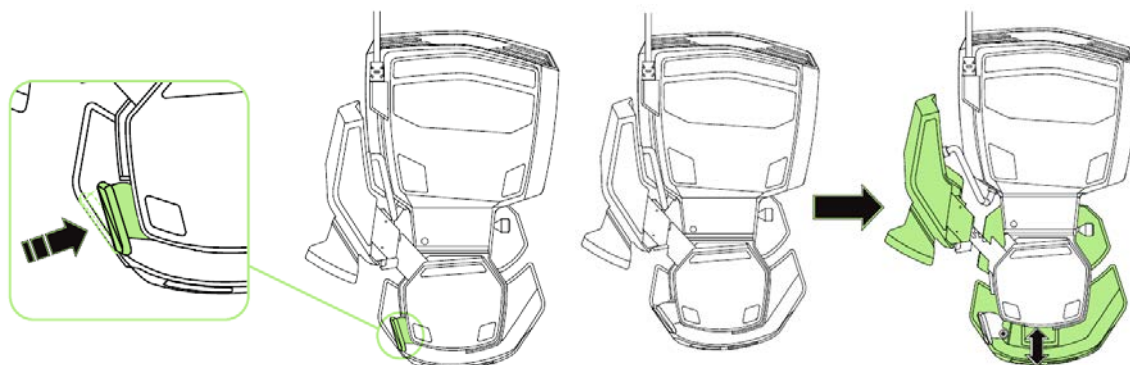
Nastavení

Stiskněte a držte vyobrazené tlačítko, pokud chcete nastavit velikosti zařízení tak jak je vyobrazeno na obrázcích.



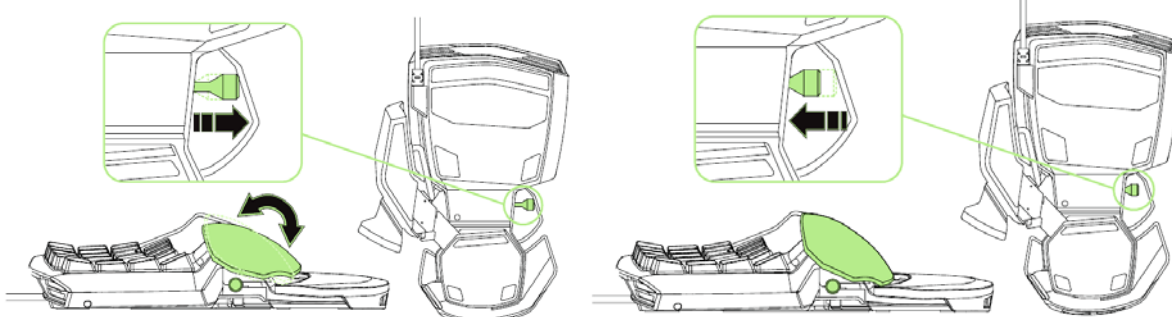
Uvolněním tlačítka zafixujete zařízení v dané nastavené poloze.

Stiskněte a držte vyobrazenou páčku, pokud chcete nastavit velikosti zařízení tak jak je vyobrazeno na obrázcích.



Uvolněním páčky zafixujete zařízení v dané nastavené poloze.

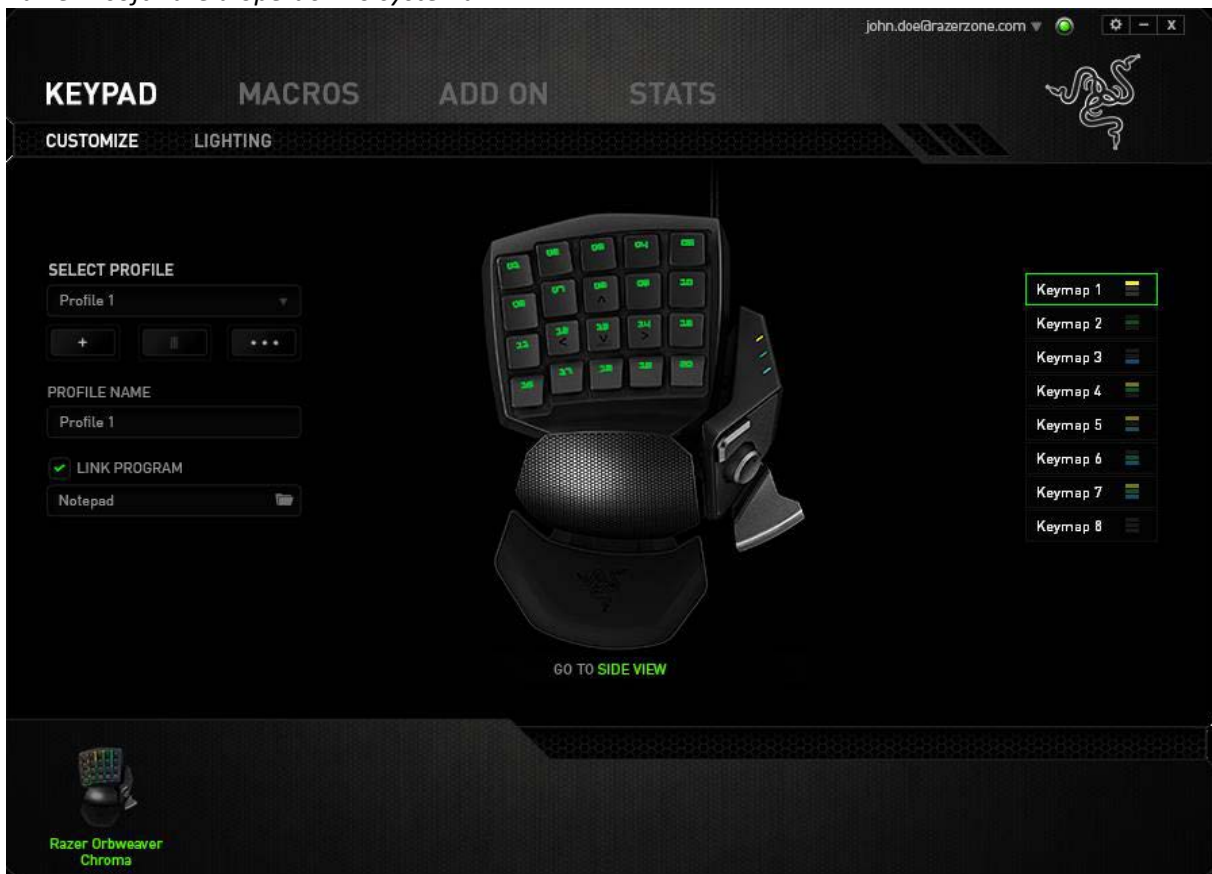
Povytažením štopky, můžete nastavit náklon podpěrky tak jak je vyobrazeno na obrázcích.



Zamáčknutím štopky, zafixujete zařízení v dané nastavené poloze.

Key Tab

Upozornění: Níže popisované funkce jsou popisovány s Razer Synapse 2.0 a mohou se lišit v závislosti na verzi softwaru a operačního systému.



Profil

Umožňuje vytvářet, ukládat a mazat vlastní profily nastavení myši.



Vytvořit nový profil

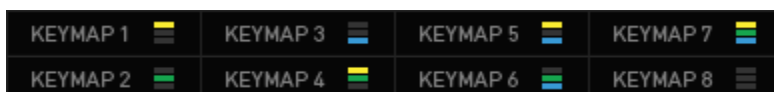
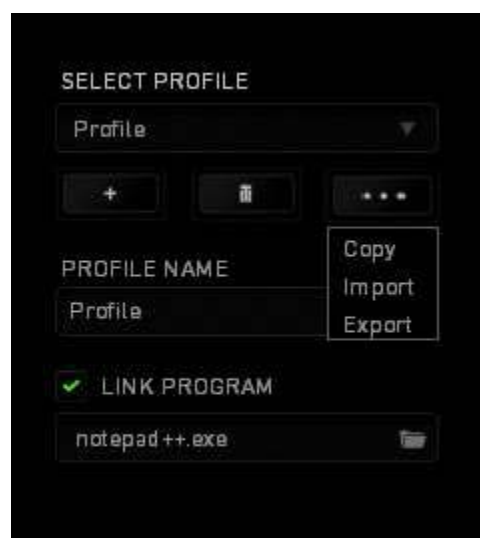


Smazat vybraný profil



Kopírovat, importovat či exportovat profily

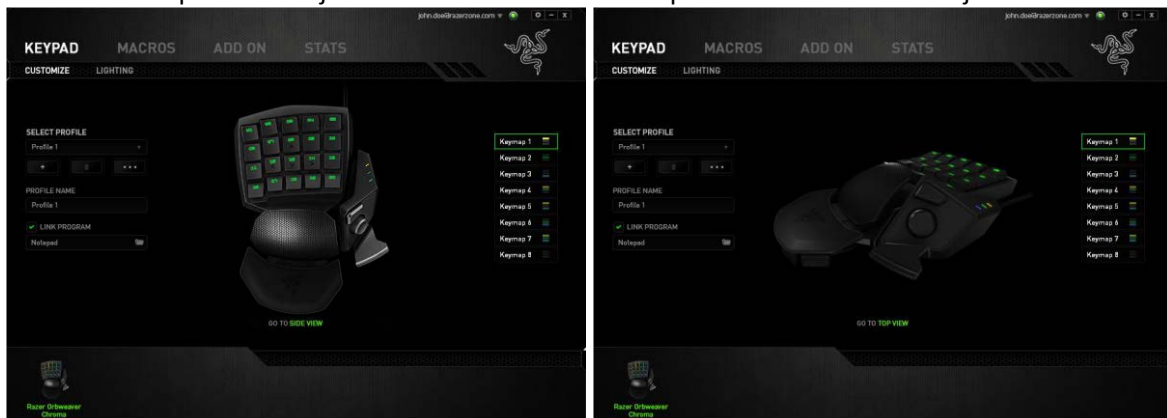
Při zaškrtnutí volby LINK APPLICATION můžete spouštět zvolený profil přímo ze seznamu aplikací níže.



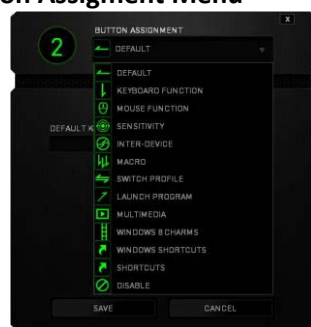
Klíč světelných kodů oznamující, který profil je momentálně aktivní.

Customize Tab

Zde si můžete přenastavit jednotlivé funkce tlačítek dle potřeb a možností které jsou vám nabídnuty.



Funkce tlačítek – Button Assignment Menu



Default – základní funkce tlačítka



Keyboard Function – tato funkce umožňuje tlačítku přiřadit funkci zvolené klávesy na klávesnici.



Mouse Function – tato funkce přiřadí danému tlačítku jinou funkci tlačítka myši z daného seznamu.



Sensitivity – dá vám přístup k nastavení citlivosti myši, jak rychle se bude pohybovat kurzor po obrazovce.



Inter-device – umožní změnu funkce jiných zařízení pracujících s Razer Synapse 2.0. např. spojení s herní klávesnicí.



Switch Keymap – umožní lehce měnit jednotlivé nastavené profily v nově otevřeném submenu.



Macro – umožňuje přiřadit tlačítku zvolené uložené makro funkce. více v MACROS TAB.



Switch Profile – umožňuje nedefinovaným tlačítkem změnu volby profilu z vašich uložených profilů.



Launch Program – umožní nedefinovaným tlačítkem spustit zvolený program.



Joystick Function – Umožňuje přiřazení funkce tlačítku funkci joysticku nebo páčky.



Multimedia Function – umožňuje spustit možnosti ovládání multimediálního přehrávače.



Windows 8 charms – umožňuje přepnutí nedefinovaných funkcí tlačítek k příkazům ve Windows.

Pro více informací se podívejte zde: <http://windows.microsoft.com/en-sg/windows-8/getting-around-tutorial>



Windows Shortcut – umožní přiřazení funkce tlačítka k příkazu v OS. Viz:

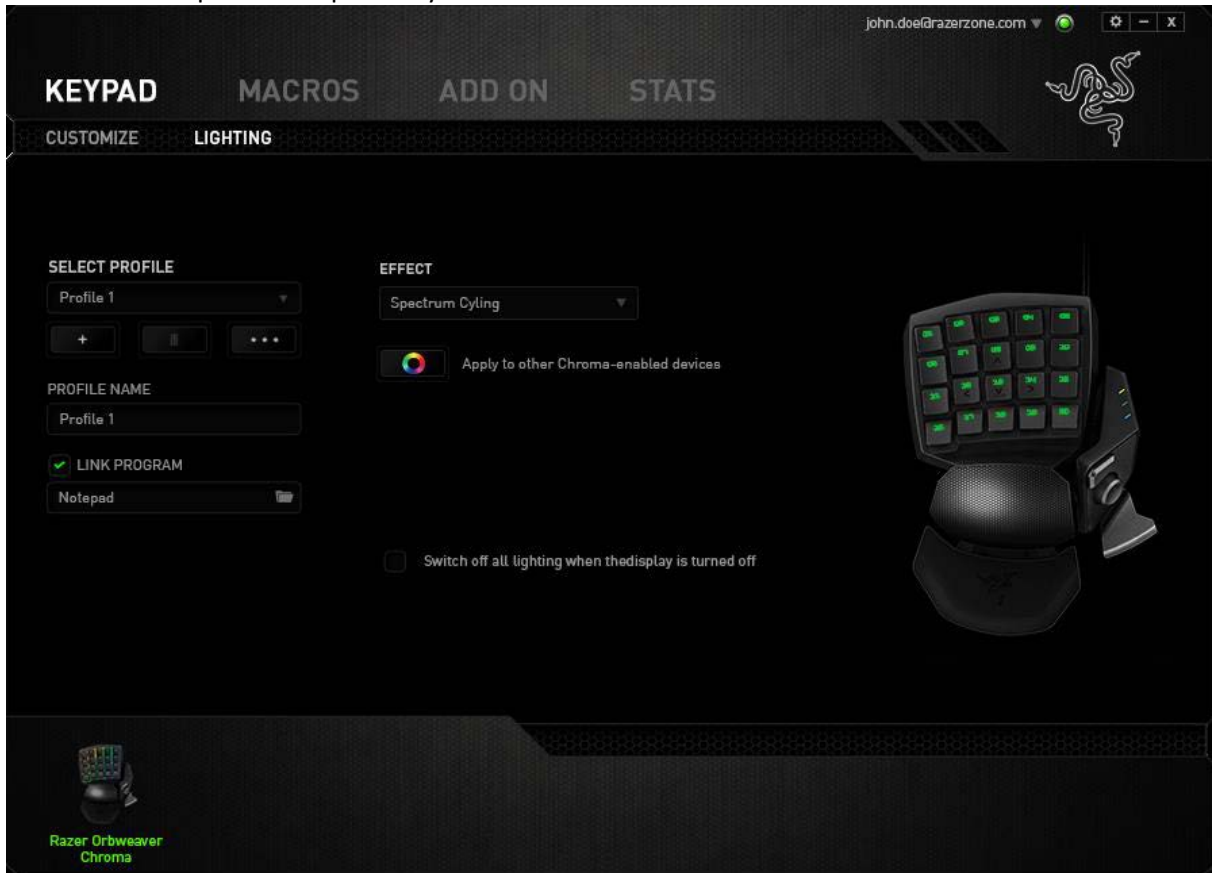
<https://support.microsoft.com/cs-cz/kb/126449>









Disable – vypne funkčnost daného tlačítka.

Lighting tab

Zde můžete upravovat funkce podsvícení myši případně danou funkci posvícení synchronizovat s ostatními kompatibilními produkty.



Základní světelné efekty:

	Název	Popis	Jak nastavit
	Spectrum Cycling	Nekonečný cyklus celého barevného spektra	Základní efekt není potřeba nic nastavovat
	Wave	Světla se pohybují ve zvoleném směru	Zvolte si směr pohybu
	Static	Bude svítit jen zvolená barva	Zvolte si požadovanou barvu podsvícení
	Breathing	Klávesnice se bude rozsvětlovat a zhasínat	Vyberte až dvě barvy mezi kterými bude probíhat světelný efekt
	Reactive	Pokud kliknete na jakékoliv tlačítko myši to se rozsvítí	Zvolte si požadovanou barvu a dobu podsvícení
	Ripple	Při stisknutí klávesy se vytvoří světelné vlnění okolo	Vyberte barvu

Macros tab

Zde můžete vytvářet vlastní makra – řetězce příkazů. Následně je ukládat či vyvolávat podle potřeby.



Vytvořit nové makro



Smazat vybrané makro

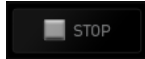


Kopírovat, importovat či exportovat makra

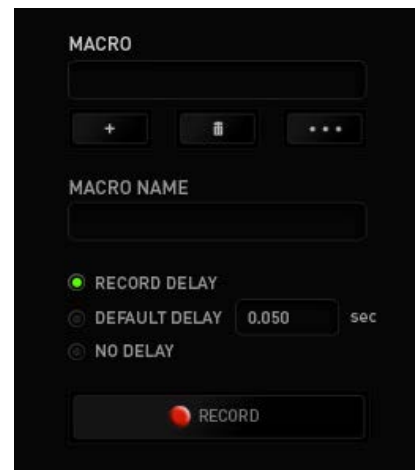


Přímé nahrávání makra tak jak provádíte

Jednotlivé příkazy.



Ukončí přímé nahrávání makra.

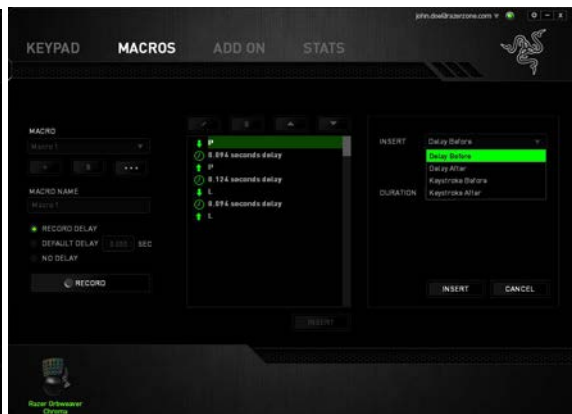
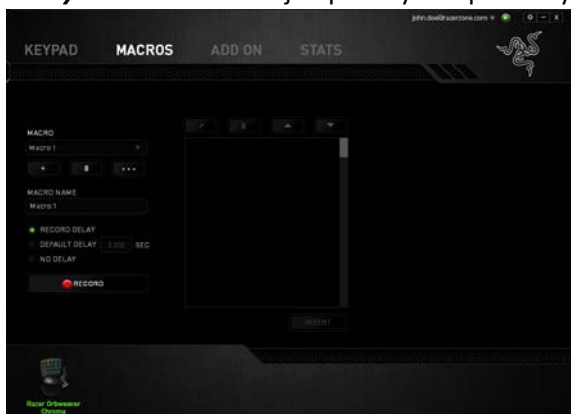


Při přímém nahrávání makra máte možnost zvolit zda:

Record delay – bude nahrávána i rychlost zadávání příkazů.

Default delay – každý příkaz bude mít nastavenou prodlevu mezi jednotlivými příkazy.

Delay – bude nahrávat jen příkazy bez prodlevy.



Jakmile máte jednu vytvořené makro, můžete jej ještě dále upravovat dle potřeb.



Editace konkrétního příkazu.



Smazání příkazu.



Přesunutí příkazu o řádek výše.



Přesunutí příkazu o řádek níže.



Vložení dodatečných příkazů.

Údržba a čištění

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 a jemně odstraňte případné nečistoty, či odfoukněte prachové částičky.