

RAZER
DIAMONDBACK



Razer Diamondback česká příručka

Seznam:

Str. 1 - Obsah balení , systémové požadavky a registrace

Str. 2 - Přehled rozvržení myši

Str. 3 – Instalace a technická podpora

Str. 4 - Nastavení

Str. 9 – Programování maker

Str. 11 - Údržba a čištění

Obsah balení, systémové požadavky a registrace:

Balení obsahuje:

- Razer Diamondback herní myš
- Důležité informace v angličtině

Systémové požadavky:

- PC nebo Mac s jedním volným USB 2.0 portem
- Windows 10 / Windows 8 / Windows 7 / Mac OS X (10.8-10.10)
- Internetové připojení (pro instalaci ovladačů)
- 100MB volného místa na disku

Registrace

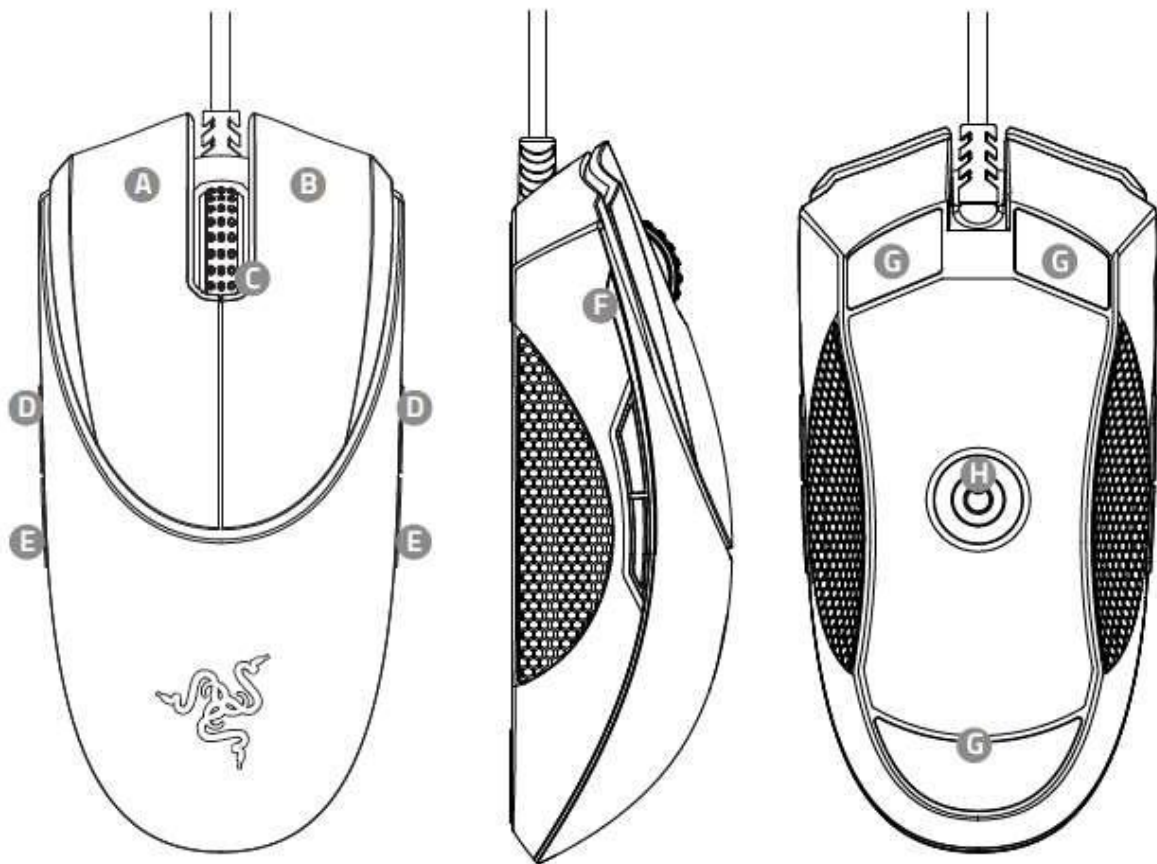
Pro registraci produktu prosím navštivte: www.razerzone.com/registration/ (pouze v cizím jazyce)

Technická podpora

Co získáte:

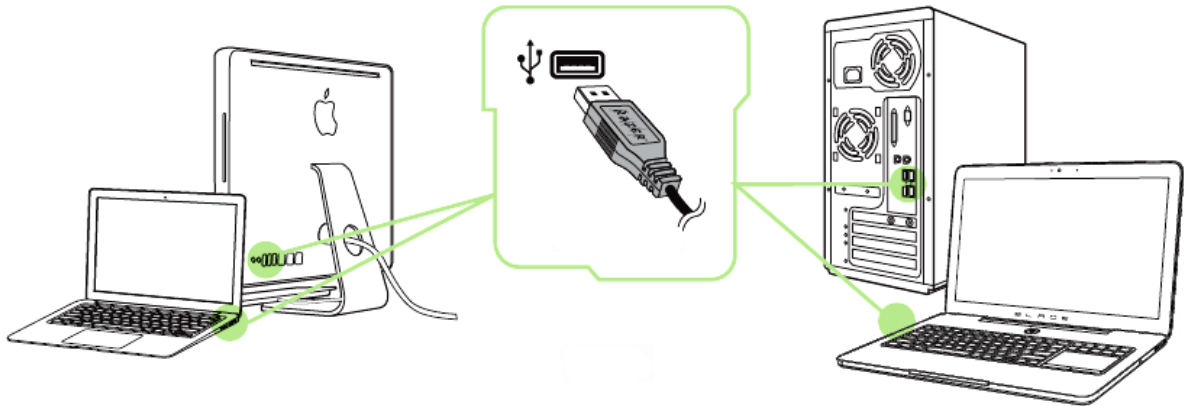
- 2 roky záruky od výrobce
- Online technickou podporu na www.razersupport.com (EN) nebo sos@gamead.cz (CZ).

Přehled rozvržení myši:



- A. Levé tlačítko myši
- B. Pravé tlačítko myši
- C. Skrolovací kolečko
- D. Tlačítko myši č.5
- E. Tlačítko myši č.4
- F. Světelný proužek
- G. Kluzné plošky
- H. 16,000 DPI 5G senzor

Instalace Razer DeathAdder Chroma



Upozornění: Pokud již máte nainstalován Razer Synapse 2.0 a vytvořený účet body 2-4 vynechte.

1. Připojte myš k počítači
2. Stáhněte ovládací program Razer Synapse z www.razerzone.com/synapse
3. Spusťte instalaci a postupujte dle instrukcí na obrazovce
4. Vytvořte si účet na Razer Synapse pokud jej ještě nemáte.
5. Přihlaste se do svého účtu na Synapse.

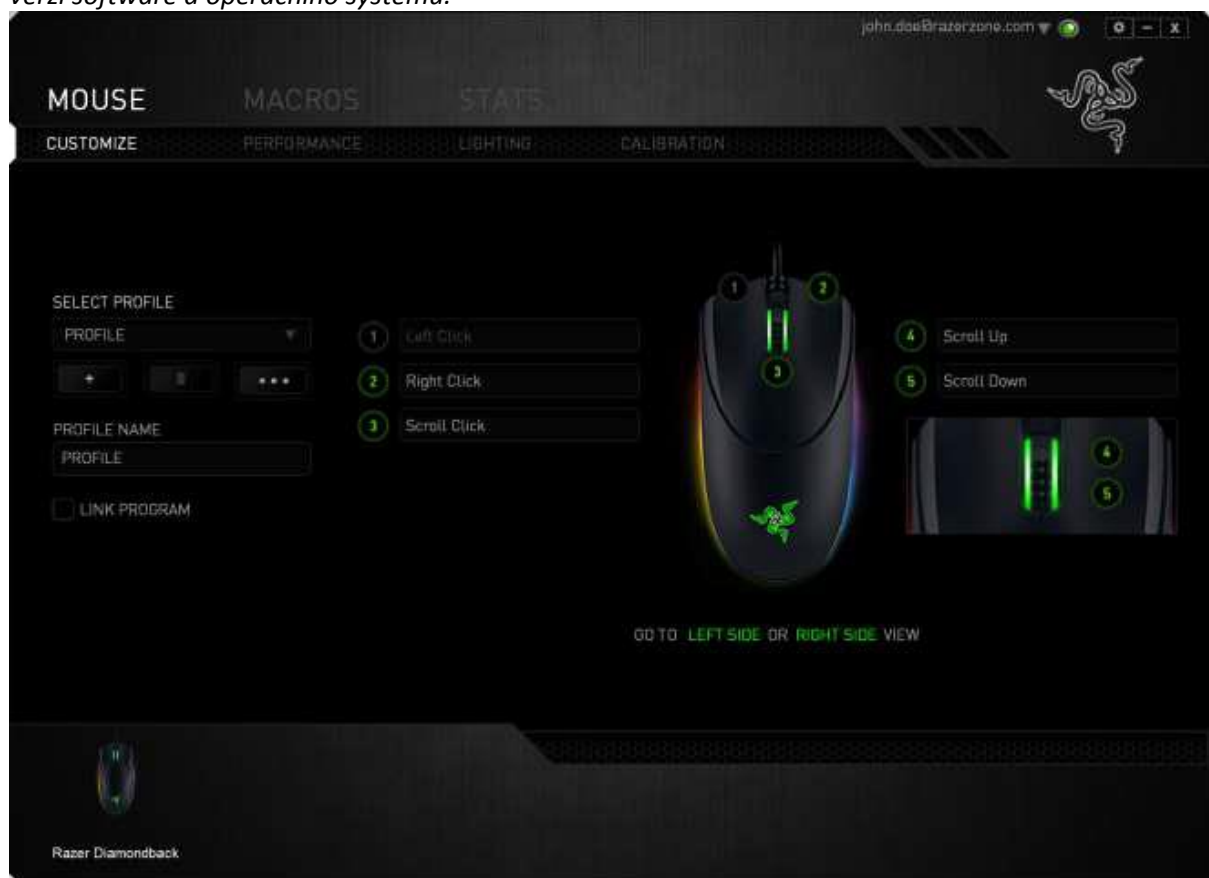
U systémů Windows 8 a výše se postup trochu liší.

V základním režimu je má myš nastavené podsvícení na vlnový cyklus barev.

Technickou podporu získáte na emailové adrese: sos@gamead.cz

Nastavení Razer DeathAdder Chroma

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



Profil

Umožňuje vytvářet, ukládat a mazat vlastní profily nastavení myši.



Vytvořit nový profil

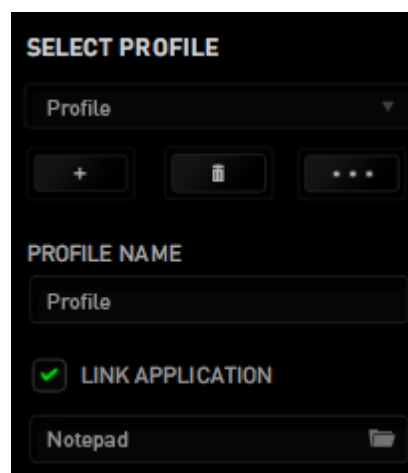


Smazat vybraný profil



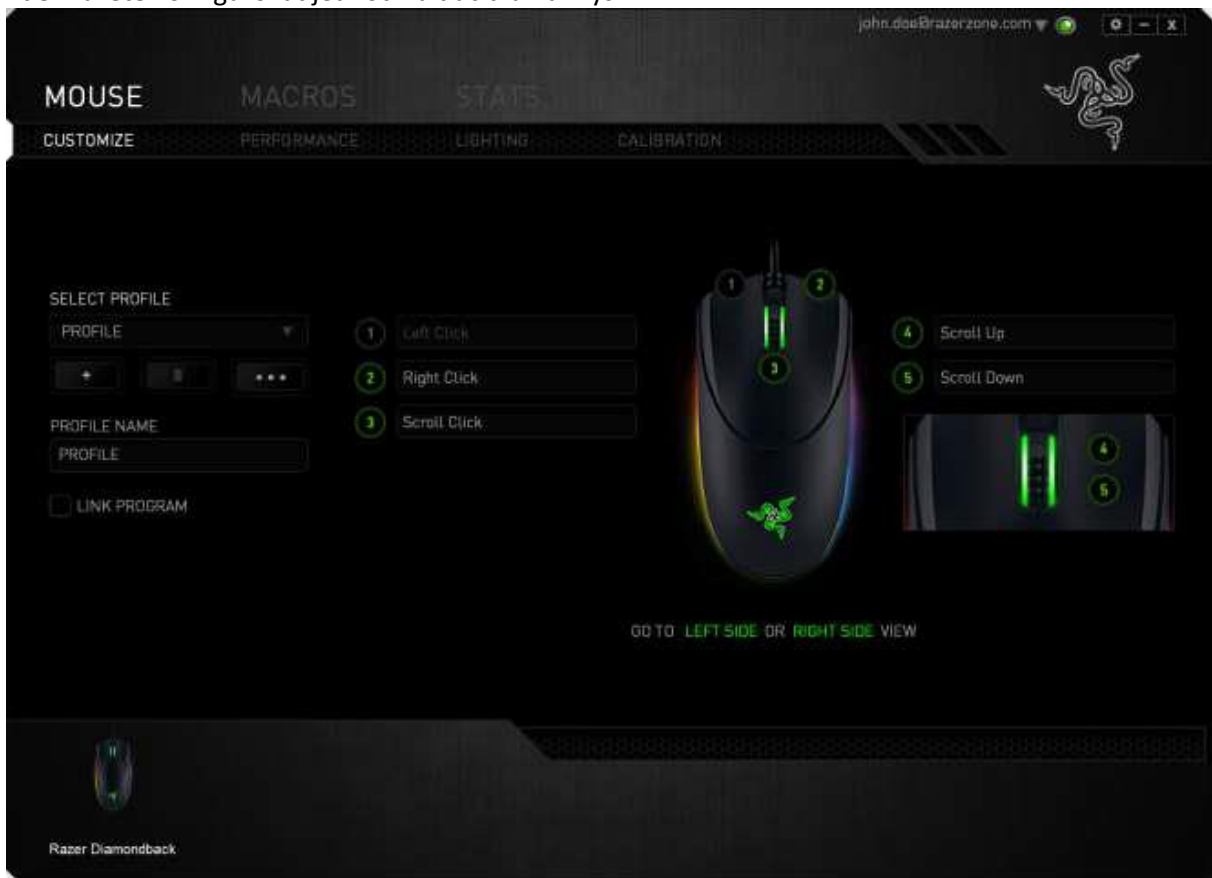
Kopírovat, importovat či exportovat profily

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



Customize

Zde můžete konfigurovat jednotlivá tlačítka na myši.



Funkce tlačítek – Key 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.



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



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



Launch Program – umožní nedefinovaným tlačítkem spustit zvolený program.



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



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>



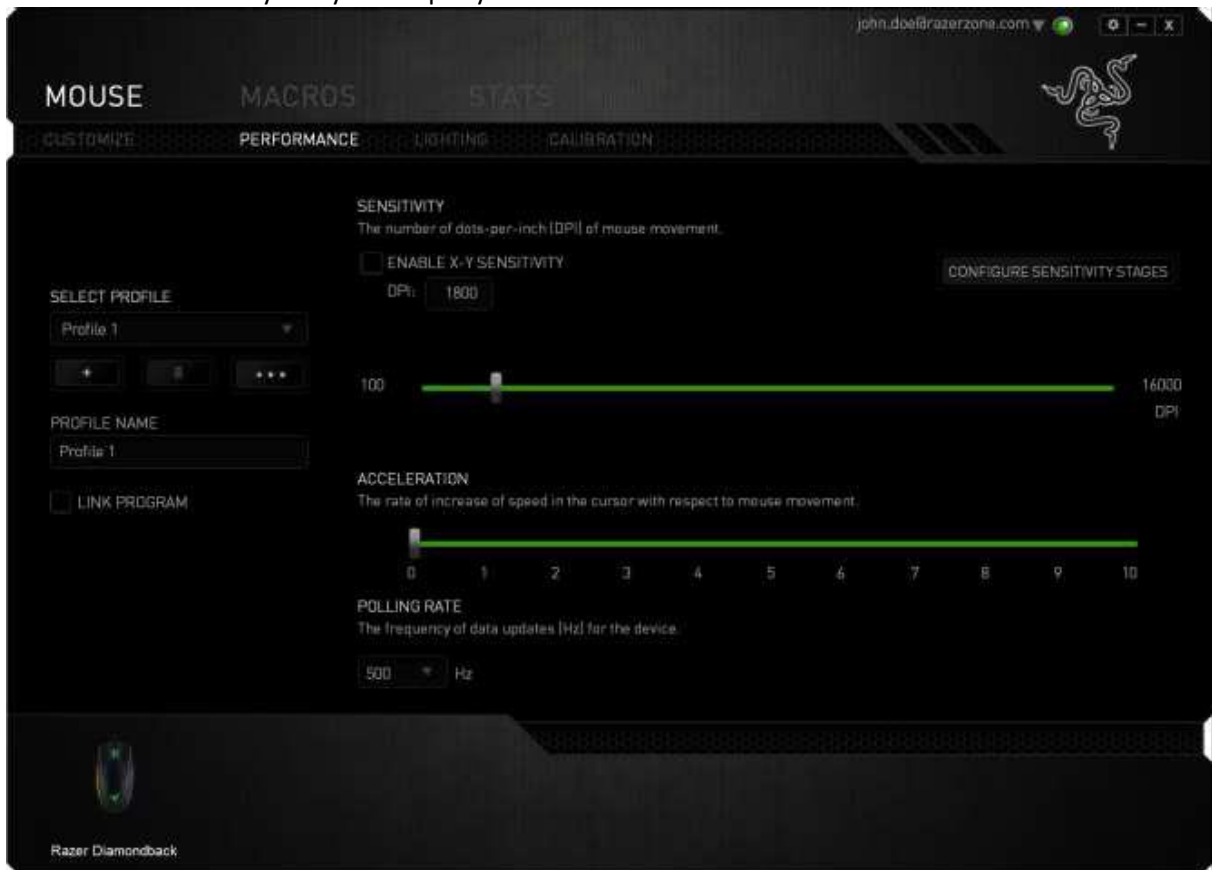
Shortcut – umožní přiřazení funkce tlačítka k příkazu v OS. Viz: <https://support.apple.com/kb/ht1343>



Disable – vypne funkčnost daného tlačítka.

Performance tab

Nastavení citlivosti myši a rychlosti pohybu kurzoru.



Sensitivity

Zde nastavíte velikost citlivosti myši. Doporučené hodnoty jsou v rozmezí 1600-1800.

Enable X-Y Sensitivity

Při zaškrtnutém políčku máte možnost nastavit citlivost pro každou osu zvlášť.

Acceleration

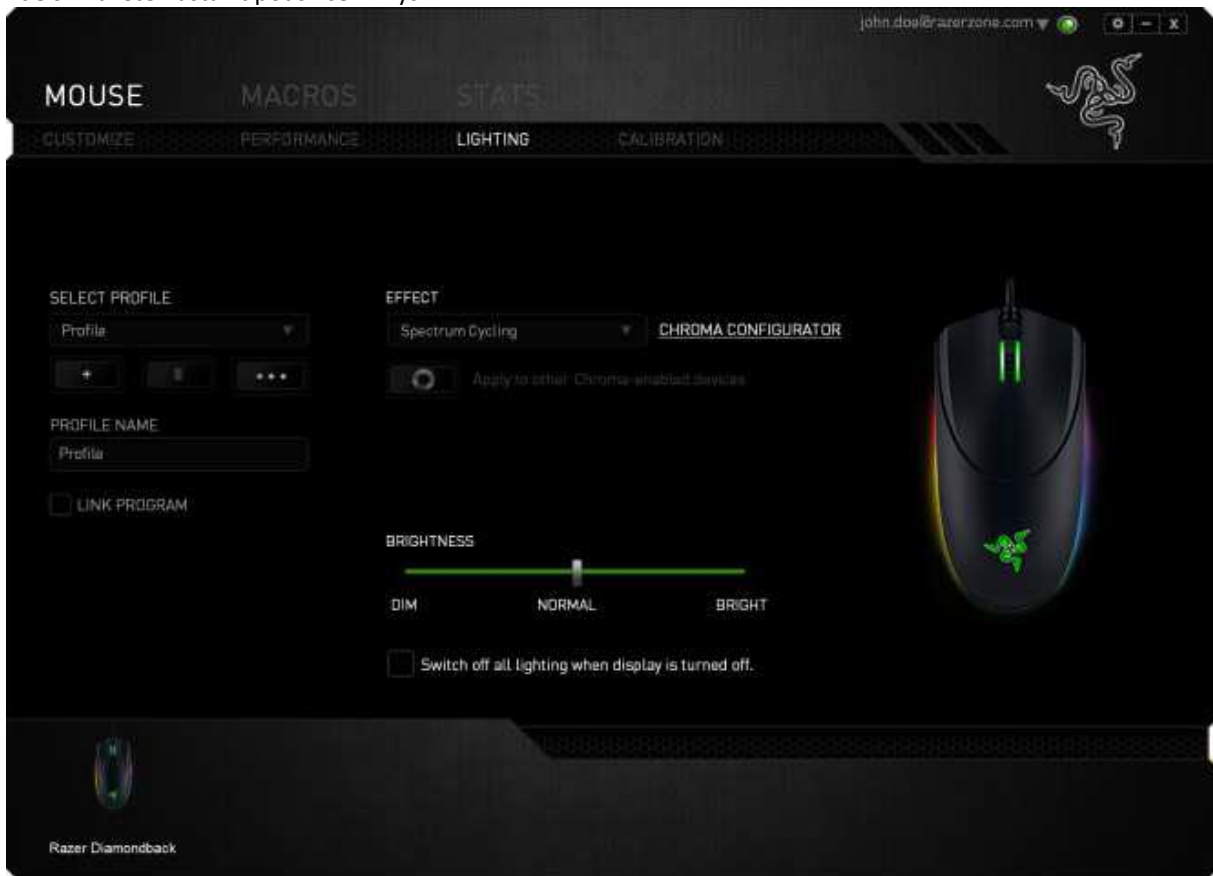
Velikost zrychlení pohybu kurzoru na obrazovce.
Doporučené nastavení pro Windows je 0 a pro Mac 5.

Polling Rate

Zde nastavujete rychlost odezvy. Čím větší je číslo tím rychleji myš reaguje na dané činnosti.
Můžete vybrat jednu z těchto možností – 125Hz (8ms), 500Hz (2ms) a 1000Hz (1ms).
Doporučené hodnoty jsou 500Hz-1000Hz

Lighting tab

Zde si můžete nastavit podsvícení myši.

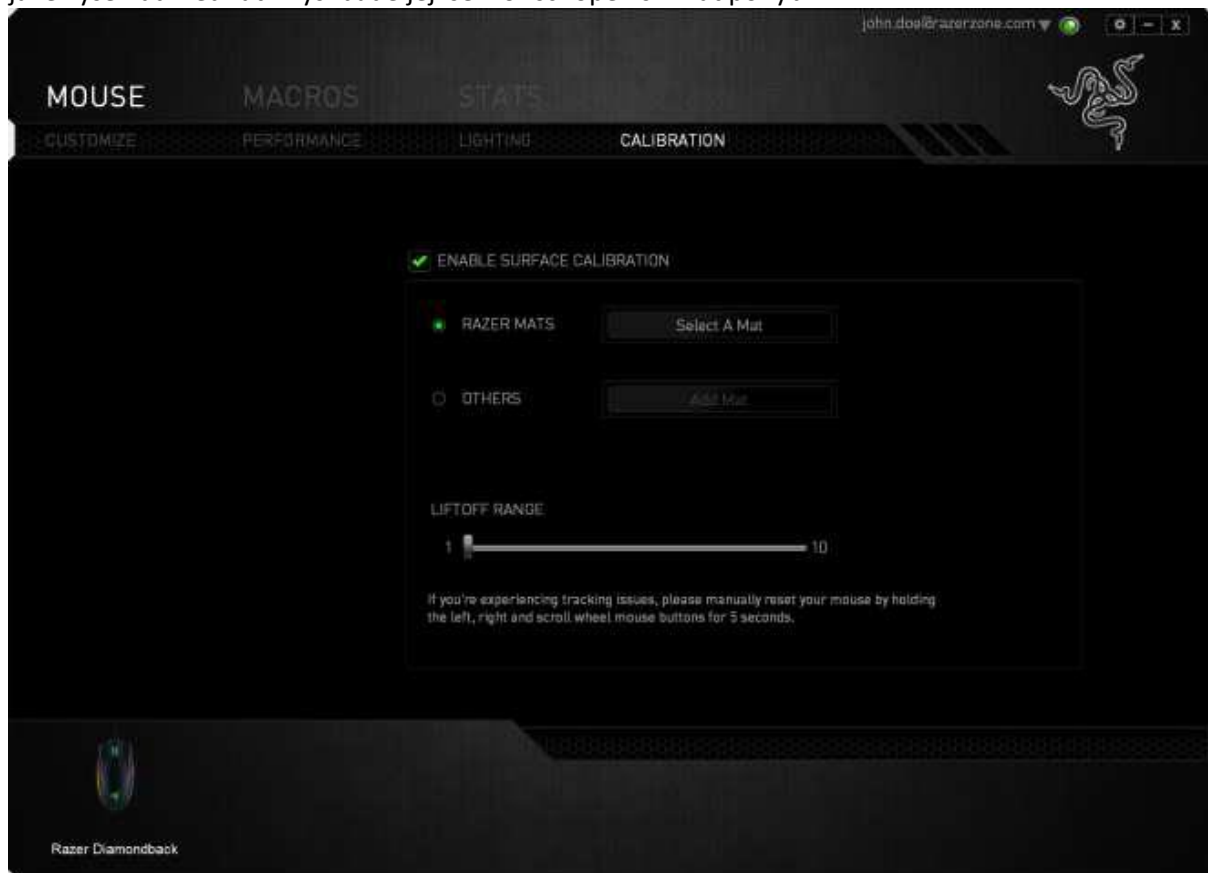


Základní světelné efekty:

	Název	Popis	Jak nastavit
	Spectrum Cycling	Nekonečný cyklus celého barevného spektra	Základní efekt není potřeba nic nastavovat
	Wave	Cyklus barev se bude pohybovat dle nastaveného spektra a směru	Zvolte pohyb podsvícení mezi pohybem z leva do prava a z prava do leva
	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 podsvícení

Calibration tab

Zde můžete kalibrovat senzor na daný povrch, po kterém se bude myš pohybovat a také nastavit do jaké výše nadzvednutí myši bude její senzor schopen snímat pohyb.



Pokud máte podložku od Razeru, zvolte první volbu a vyberte danou podložku ze seznamu pro optimální kalibraci senzoru. Při zvolení druhé možnosti provedete kalibraci senzoru ručně.

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

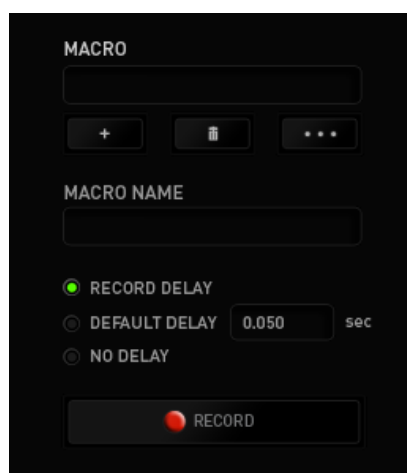


Přímé nahrávání makra tak jak provádíte

Jednotlivé příkazy.



Ukončí přímé nahrávání makra.

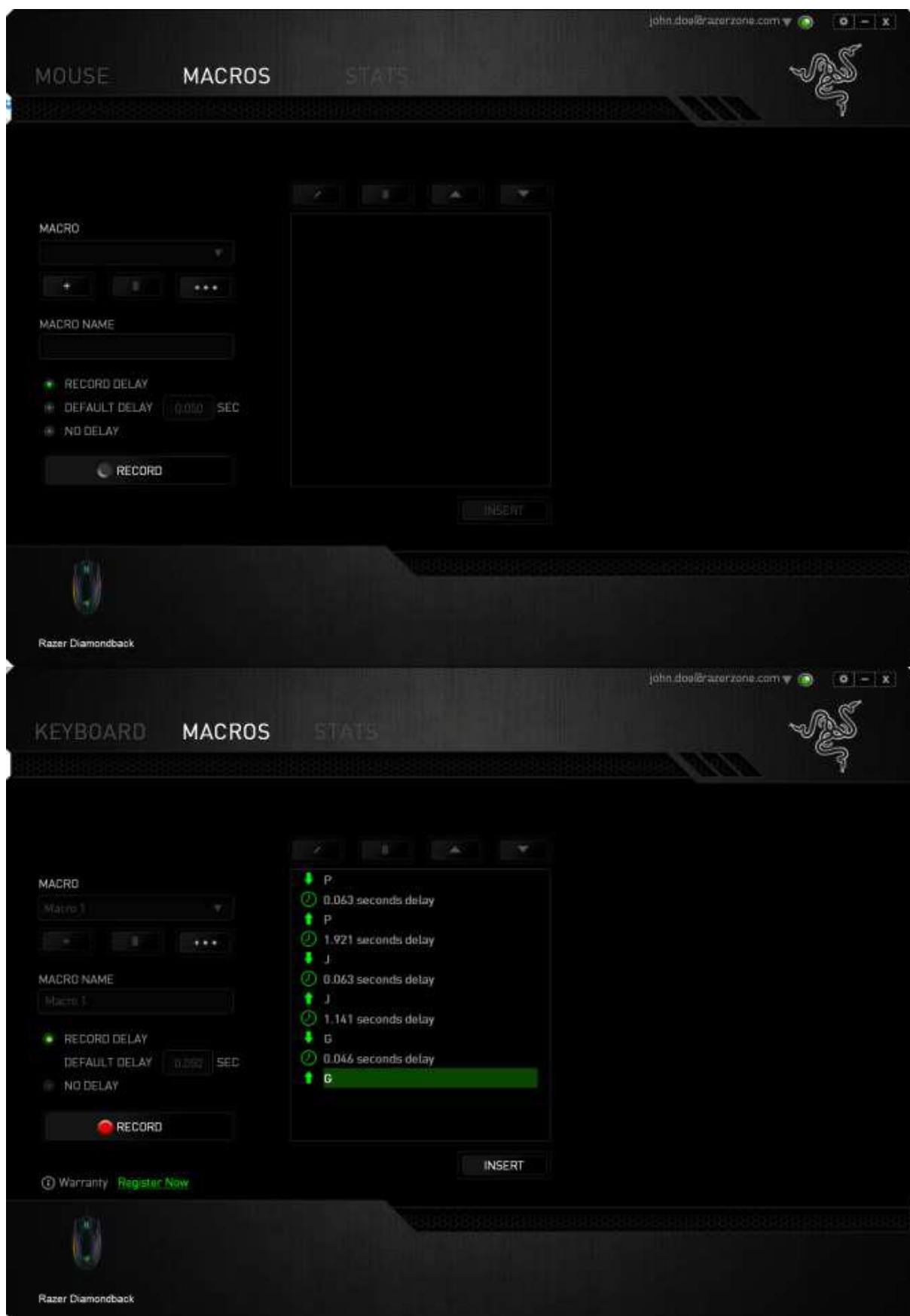


Při přímém nahrávání makra máte možnost zvolit zda:






Record delay – bude nahrávána i rychlost zadávání příkazů.

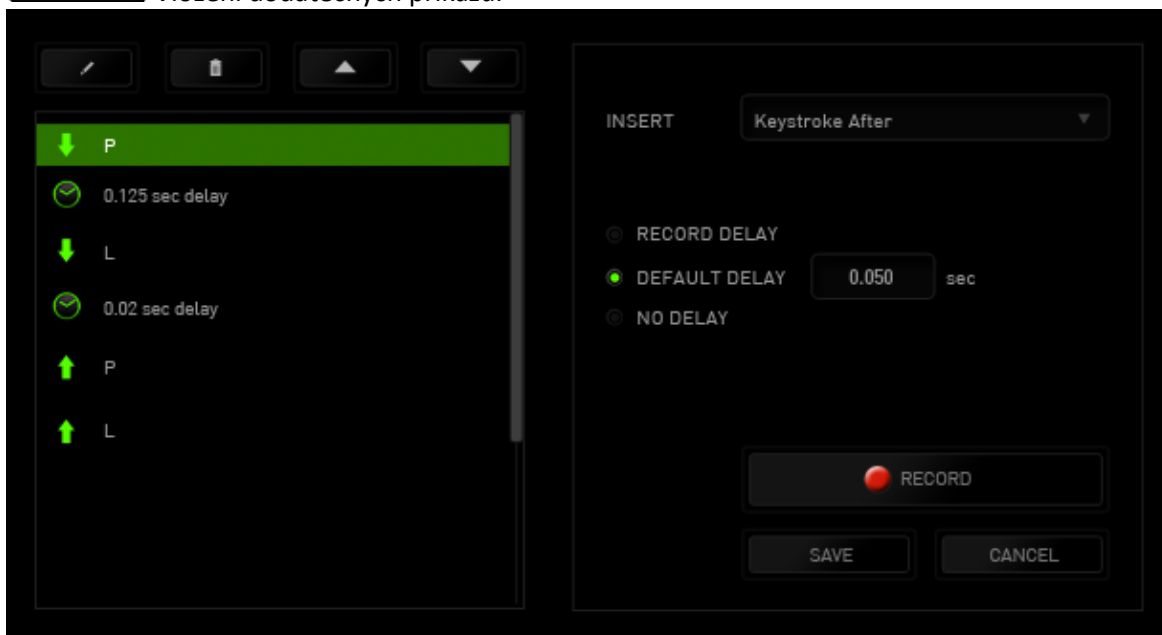
Default delay – každým příkazem bude mít nastavenou prodlevu mezi jednotlivými příkazy.

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.



Stats & Heatmaps

Zapnutím této funkce, která je normálně vypnuta, můžete vizuálně sledovat informace o tom jak klávesnici a myš využíváte a třeba která tlačítka mačkáte nejvíce atd.

Obrázek je pouze ilustrační:



Více informací naleznete v Anglické příručce.

Údržba a čištění

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

- Myš odpojte od počítače a pomocí vlhkého hadříku namočeného 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.