

RAZER DEATHADDER V2

MASTER GUIDE

Česká příručka

Seznam:

Str. 1 - Systémové požadavky a registrace

Str. 2 - Přehled rozvržení zařízení

Str. 3 – Nastavení

Str. 9 - Údržba a čištění

Systémové požadavky a registrace:

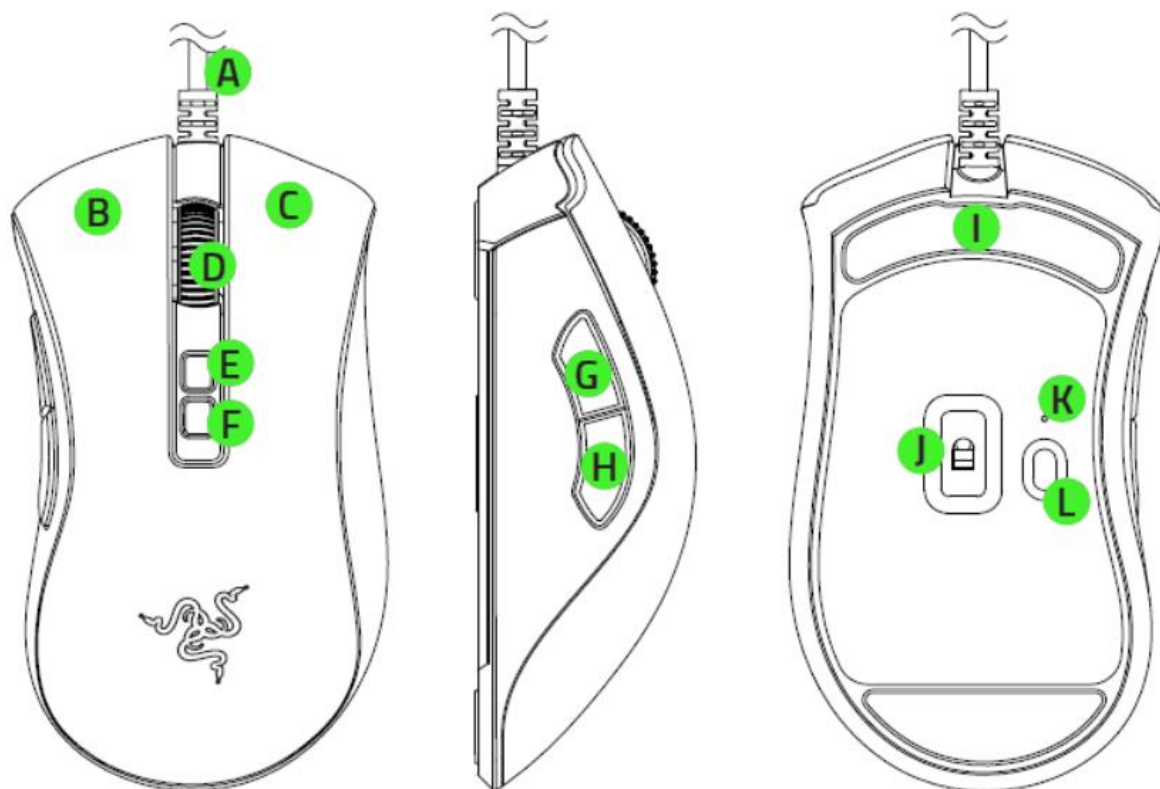
Systémové požadavky:

- PC s USB portem
- Windows 7 64bit nebo vyšší
- Internetové připojení
- Dostatek volného místa na disku – min 500MB.

Registrace a technická podpora

Pro registraci produktu prosím navštivte: <https://razerid.razer.com> (pouze v cizím jazyce)

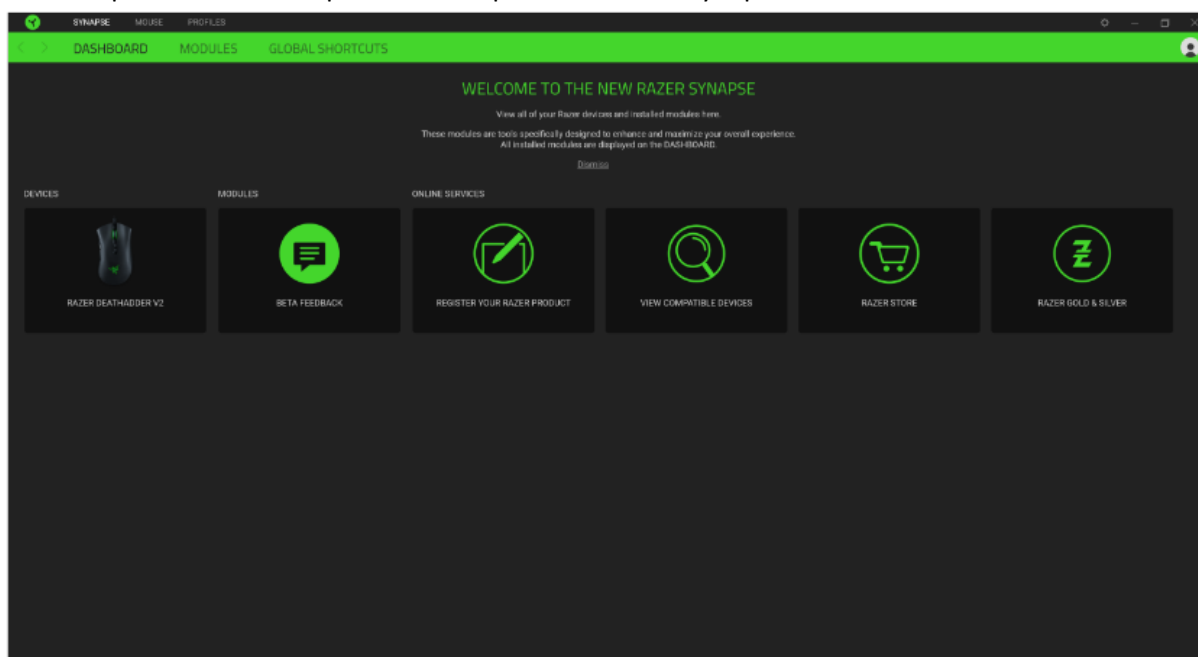
Přehled rozvržení



- A. Razer Speedflex kabel
- B. Levé tlačítko myši
- C. Pravé tlačítko myši
- D. Scrolovací kolečko
- E. Zvýšení DPI
- F. Snížení DPI
- G. Tlačítko 5
- H. Tlačítko 4
- I. Kluzná plocha
- J. Optický snímač myši Focus+ 20,000DPI
- K. Indikátor profilu
- L. Profilové tlačítko

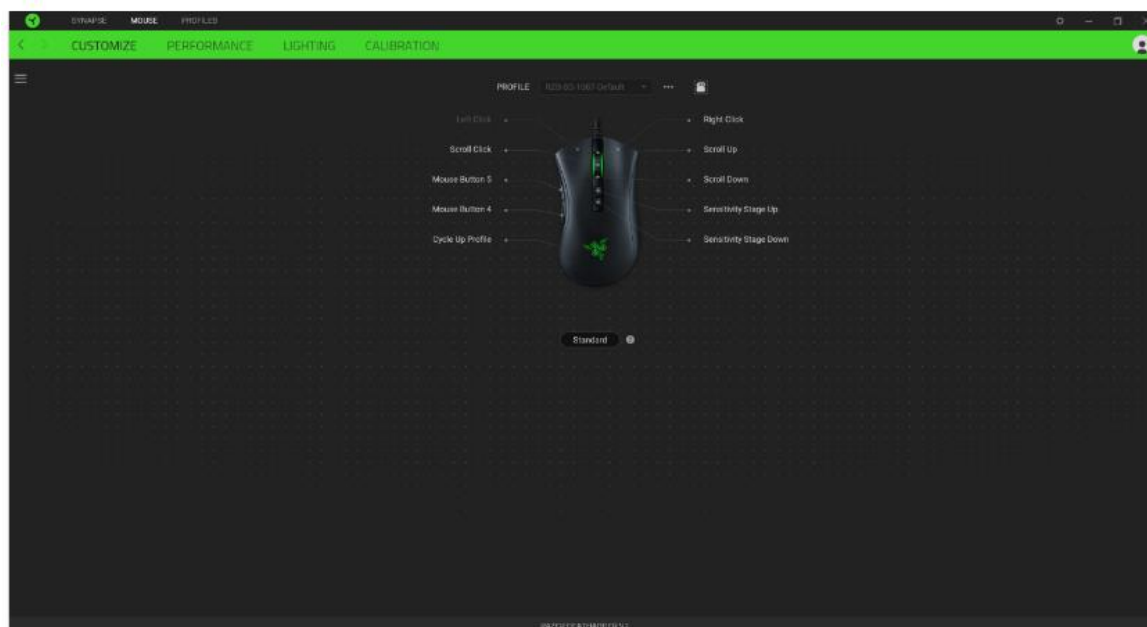
Nastavení

Základní přehled možností pro váš Razer produkt v Razer Synapse 3

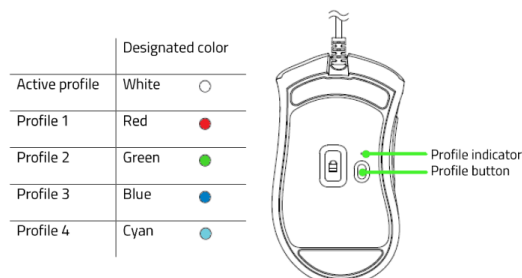


Mouse Tab

Zde máte základní přehled funkcí pro vaši myš, které si můžete dle svých potřeb nastavit.

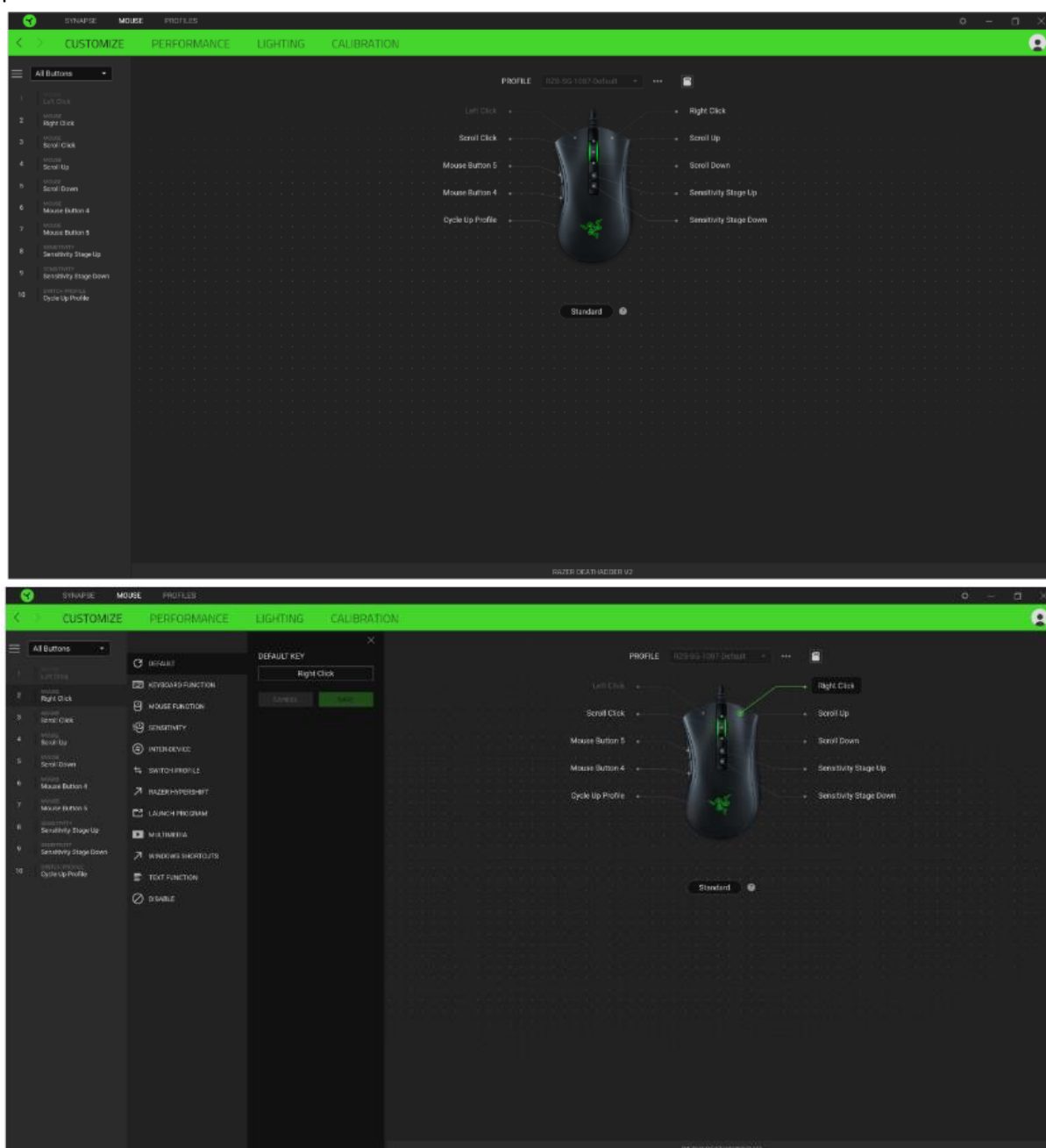


Profile: Umožní přidávat a upravovat nastavení pro jednotlivé uložené profily a vytvářet vlastní.



Hypershift: Režim umožňující aktivaci druhotných funkcí tlačítek přidružených k funkci **FN** tlačítka.

Sidebar: Otevře boční seznam aktuálních funkcí jednotlivých tlačítek, které můžete případně přenastavit.



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.

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

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

Switch Lighting – Umožní změnit světelné efekty a podsvícení tam, kde to zařízení umožňuje.

Razer Hypershift – Umožní nastavit pro tlačítko aktivaci režimu Hypershift mode tak dlouho jak je tlačítko stisknuté.

Launch Program – umožní nadefinovaným tlačítkem spustit zvolený program.

Multimedia – umožňuje spustit možnosti ovládání multimediálního přehrávače.

Windows 8 charms – umožňuje přepnutí nadefinovaných funkcí tlačítek k příkazům ve Windows. Pro více informací se podívejte zde: <http://windows.microsoft.com/en-sg/windows-8/getting-around-tutorial>

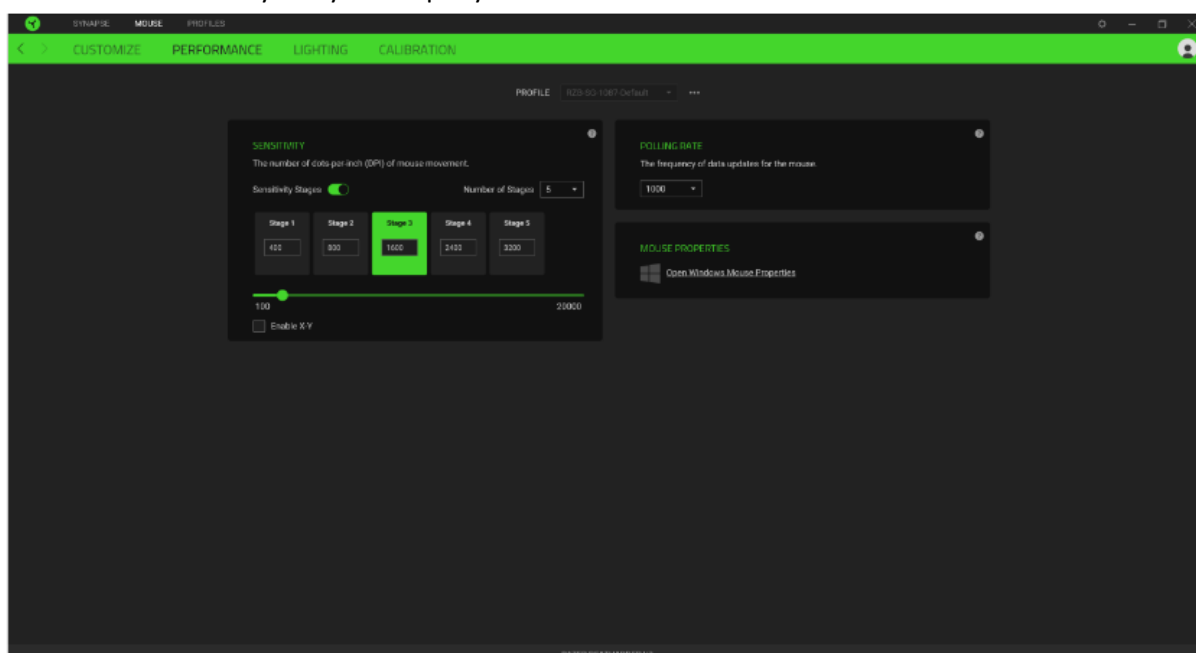
Windows Shortcut – umožní přiřazení funkce tlačítka k příkazu v OS. Viz: <https://support.microsoft.com/cs-cz/kb/126449>

Text Function – Umožňuje vložit text pomocí zvoleného tlačítka, dle toho jak jste si jej napsali a nastavili.

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.

View Sensitivity Stages

Ukazuje hodnoty citlivosti myši pro jednotlivé stupně a nastavení jejich parametrů.

Polling Rate

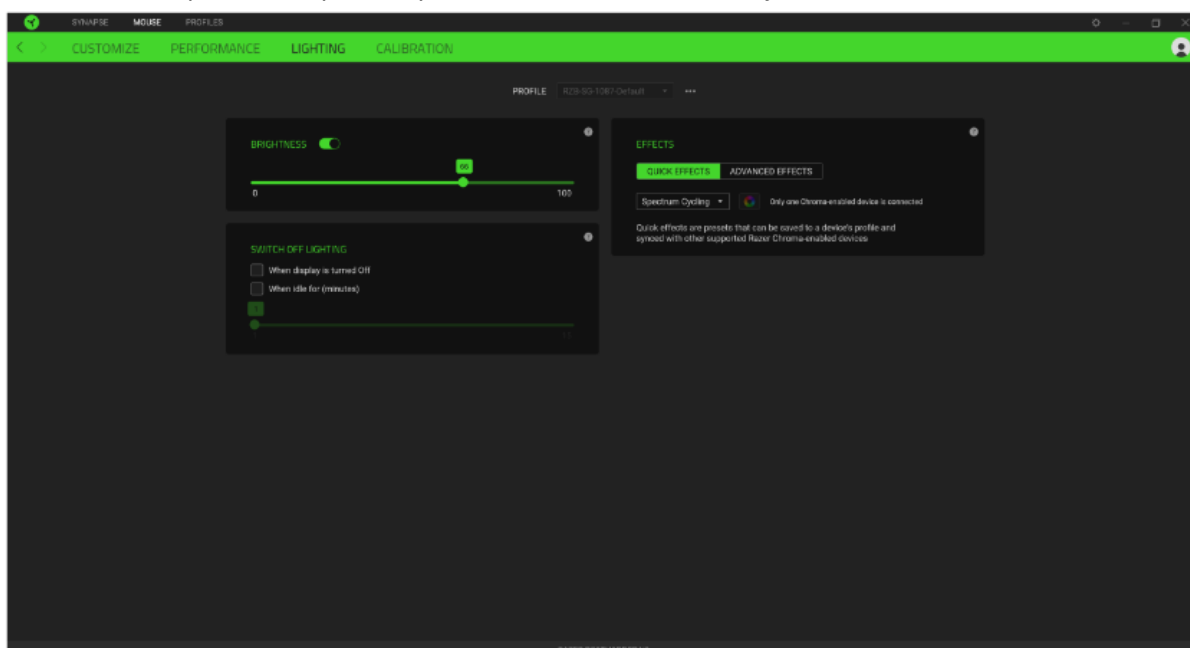
Zde nastavujete rychlost odezvy. Čím větší je číslo tím rychleji myš reaguje na dané činnosti. Můžete vybrat jednu z těchto možností mezi: 500Hz (2ms) až po 1000Hz (1ms).

Mouse Properties

Zde můžete změnit nastavení myši ve vašem operačním systému.

Lighting

Zde můžete upravovat funkce podsvícení zařízení případně danou funkci posvícení synchronizovat s ostatními kompatibilními produkty tam kde to zařízení umožňuje.



Brightness – Zde můžete vypnout podsvícení a světelné efekty zařízení či nastavit jejich intenzitu.

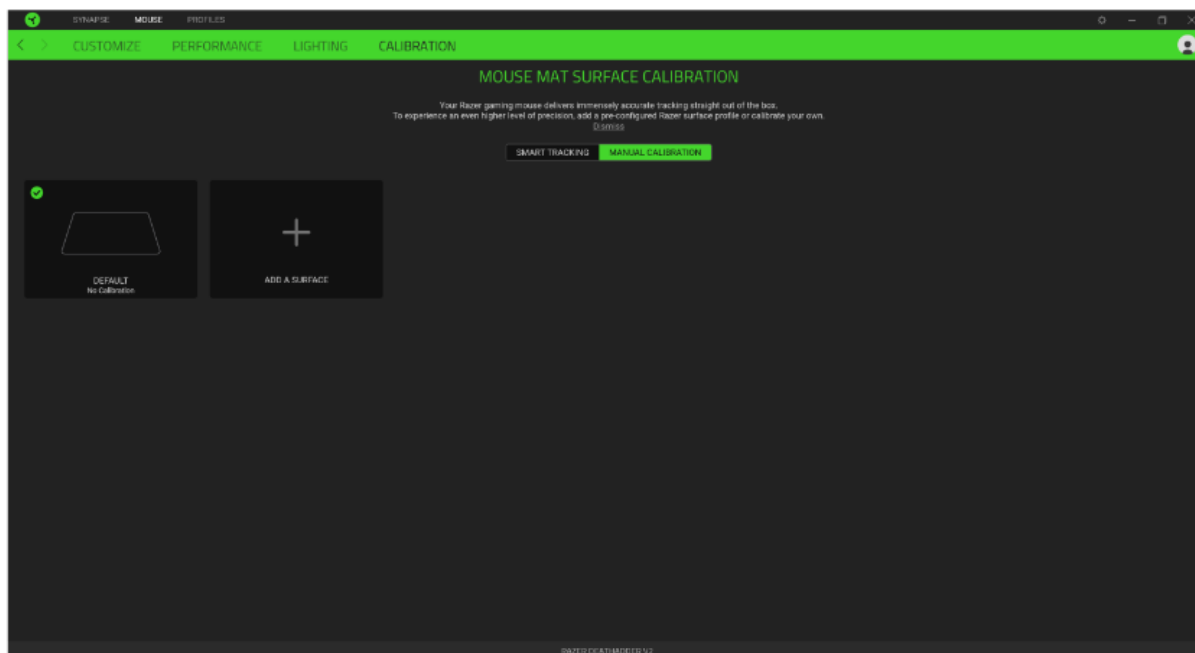
Switch Off Lightning – Zde můžete nastavit zda a kdy se má vypnout podsvícení zařízení, pokud přejde počítač do režimu spánku.

Základní světelné efekty:

	Název	Popis	Jak nastavit
	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
	Spectrum Cycling	Nekonečný cyklus celého barevného spektra	Základní efekt není potřeba nic nastavovat
	Static	Bude svítit jen zvolená barva	Zvolte si požadovanou barvu podsvícení
	Audio Meter	LED bude svítit na základě intenzity zvuku	Vyberte upřednostnění barvy

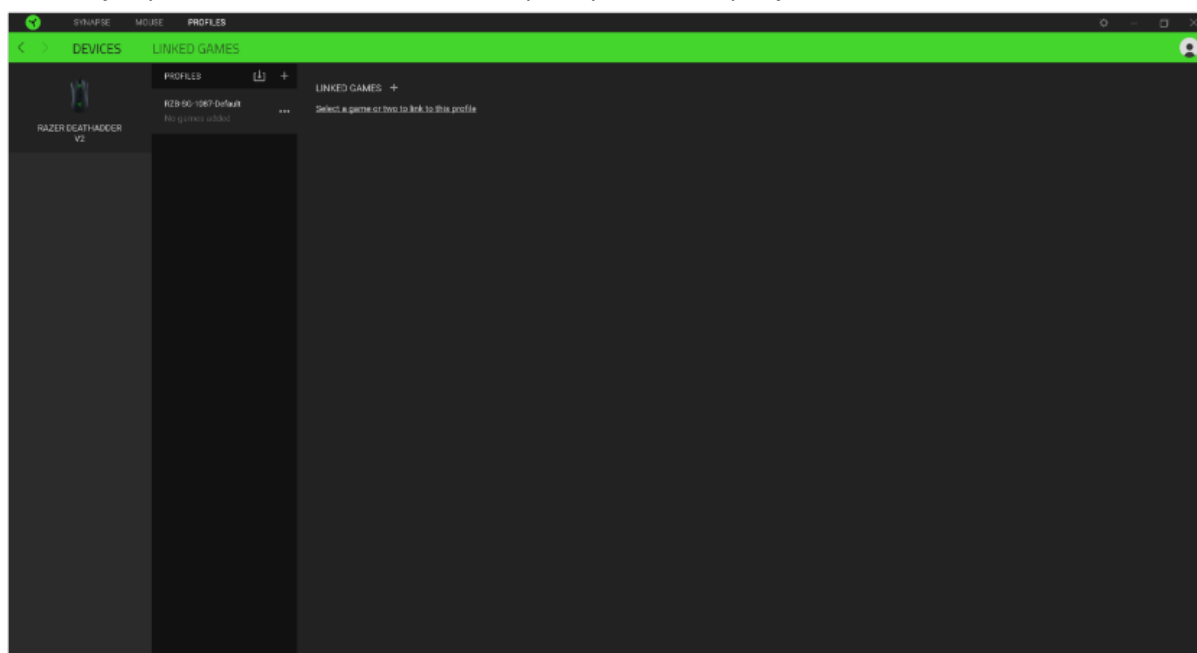
Calibration

Umožní vám nakalibrovat optický senzor myši pro zvolený povrch na kterém myš používáte.



Profiles Tab

Umožňuje vytvářet, ukládat a mazat vlastní profily nastavení pro jednotlivá zařízení.




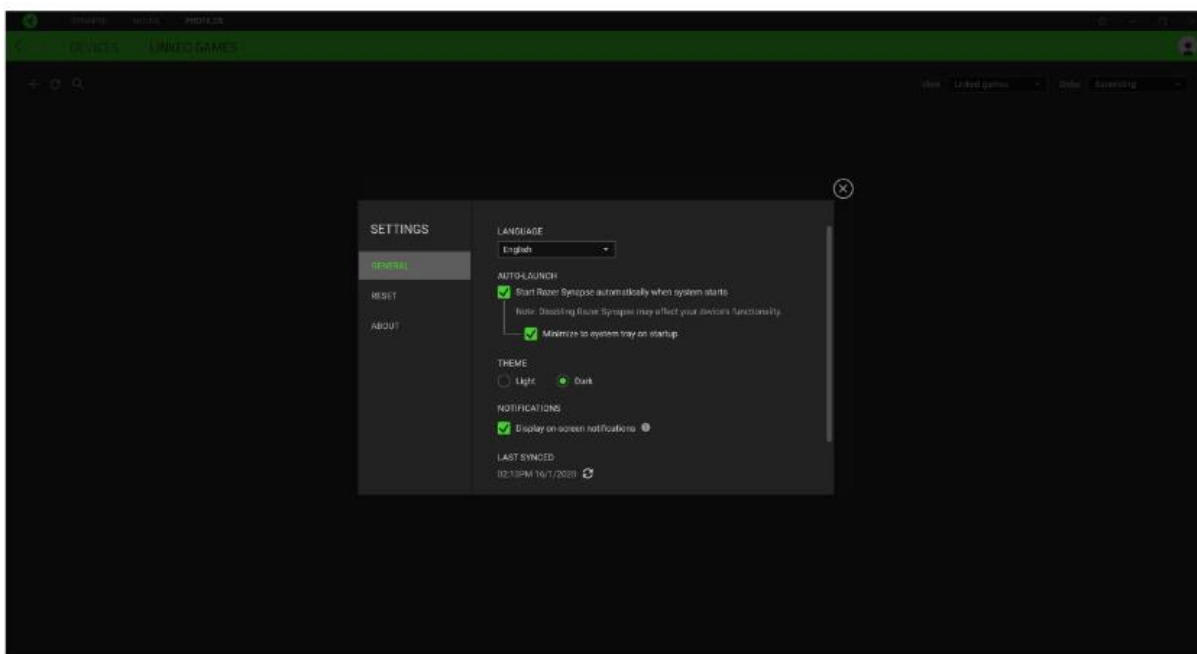
Vytvořit či přidat nový profil



Práce s profily: mazání, upravování, kopírování, propojování s příslušnými aplikacemi a hrami.

Settings Window

Kliknutím na tlačítko  v Razer Synapse 3 si můžete nastavit chování této aplikace při startu systému.



General tab – Základní panel nastavení zde můžete změnit jazykové nastavení dle nabídky a chování Razer Synapse 3.

Reset tab – Umožňuje resetování všech nastavení do počátečního stavu.

About tab – Informace o programu.

Údržba a čištění

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

- Zařízení odpojte od počítače a pomocí vlhkého hadříku či vaty navlhčené v teplé vodě jemně očistěte od nečistot.
- K čištění mezer používejte kulaté párátka 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.