

RAZER MAMBA WIRELESS

MASTER GUIDE

Razer Mamba Wireless česká příručka

Seznam:

Str. 1 - Obsah balení , systémové požadavky a registrace

Str. 2 - Přehled rozvržení zařízení

Str. 3 – Nabíjení a instalace

Str. 4 – Nastavení

Str. 10 – Naprogramování Macro

Str. 12 - Údržba a čištění

Obsah balení, systémové požadavky a registrace:

Balení obsahuje:

- Razer Mamba Wireless herní myš
- USB bezdrátový přijímač
- USB adaptér pro bezdrátový přijímač
- USB – MicroUSB kabel
- Rychlá uživatelská příručka v angličtině

Systémové požadavky: Synapse 3

- PC volným USB portem
- Windows 7 64bit a vyšší
- Internetové připojení
- 500MB volného místa na disku

Registrace

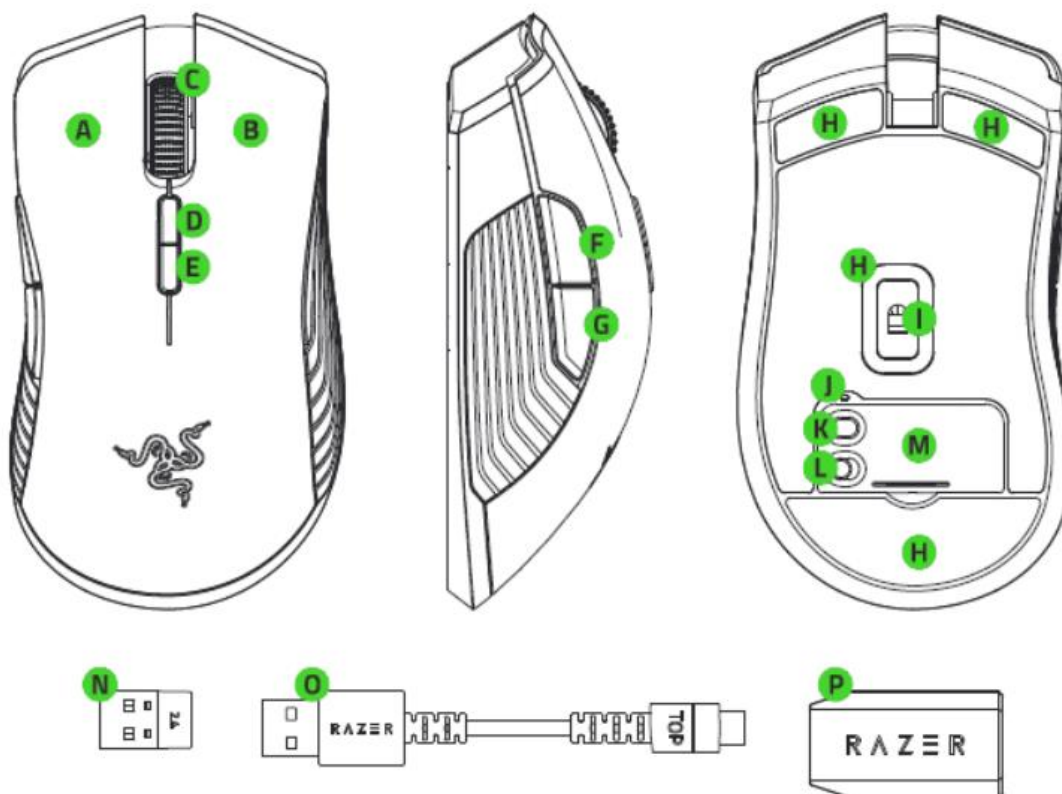
Pro registraci produktu prosím navštivte: <http://razerid.razerzone.com/warranty> (pouze v cizím jazyce)

Technická podpora

Co získáte:

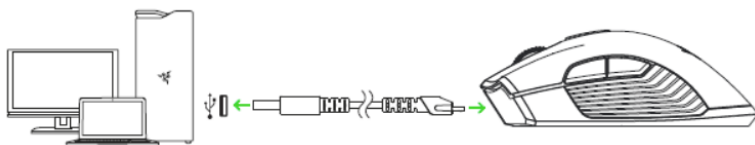
- 2 roky záruky od výrobce
- Online technickou podporu na <https://support.razer.com> nebo sos@gamead.cz.

Přehled rozvržení



- A. Levé tlačítko
- B. Pravé tlačítko
- C. Scrolovací kolečko
- D. Zvýšení DPI
- E. Snížení DPI
- F. Tlačítko 5
- G. Tlačítko 4
- H. Kluzné plochy
- I. Indikátor profilu
- J. 16000 DPI 5G Optický senzor
- K. Informace který profil je aktivní
- L. Tlačítko profilu
- M. Spodní kryt
- N. USB bezdrátový přijímač
- O. USB – MricroUSB kabel
- P. USB adaptér pro bezdrátový přijímač

Nabíjení:

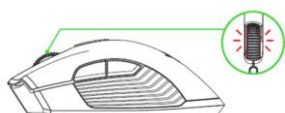


Pro první použití nejdříve připojte zařízení k počítači, tak jak je vyobrazeno výše. Kabel zapojte do USB portu co má dostatečné napájení, nejlépe pokud je vyveden přímo na desce.

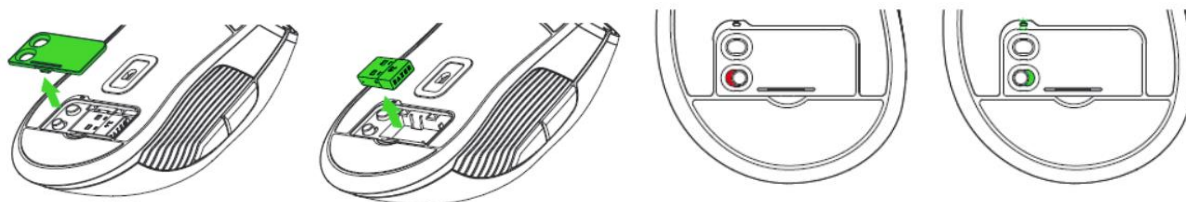
Myš nabíjejte po dobu cca 4 hodin, než dojde k jejímu plnému nabití.

Indikace stavu nabití baterie informuje podsvícení rolovacího kolečka myši.

V základním režimu nastavení pokud je stav nabití vnitřního akumulátoru nižší, než 5% bude světlo blikat v opakujícím se intervalu.



Bezdrátové používání



- 1) Odstraňte spodní kryt, jak je vyobrazeno na obrázcích.
- 2) Vyjměte USB bezdrátový přijímač.
- 3) Přepněte spínač do polohy zelená a myš je připravena k bezdrátovému používání.

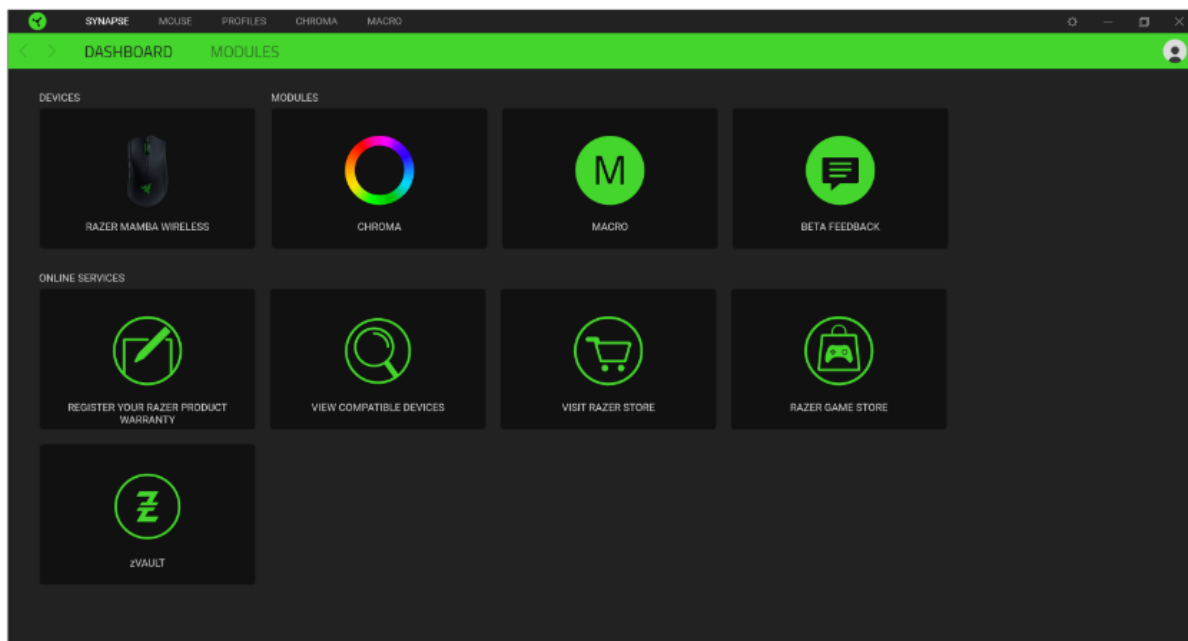
Instalace



1. Připojte zařízení k počítači dle jednoho z dvou vyobrazení
2. Nainstalujte Razer Synapse z <https://www.razer.com/synapse-3>
3. Spusťte instalaci a postupujte dle instrukcí na obrazovce
4. Registrujte se nebo se přihlašte do programu Synapse

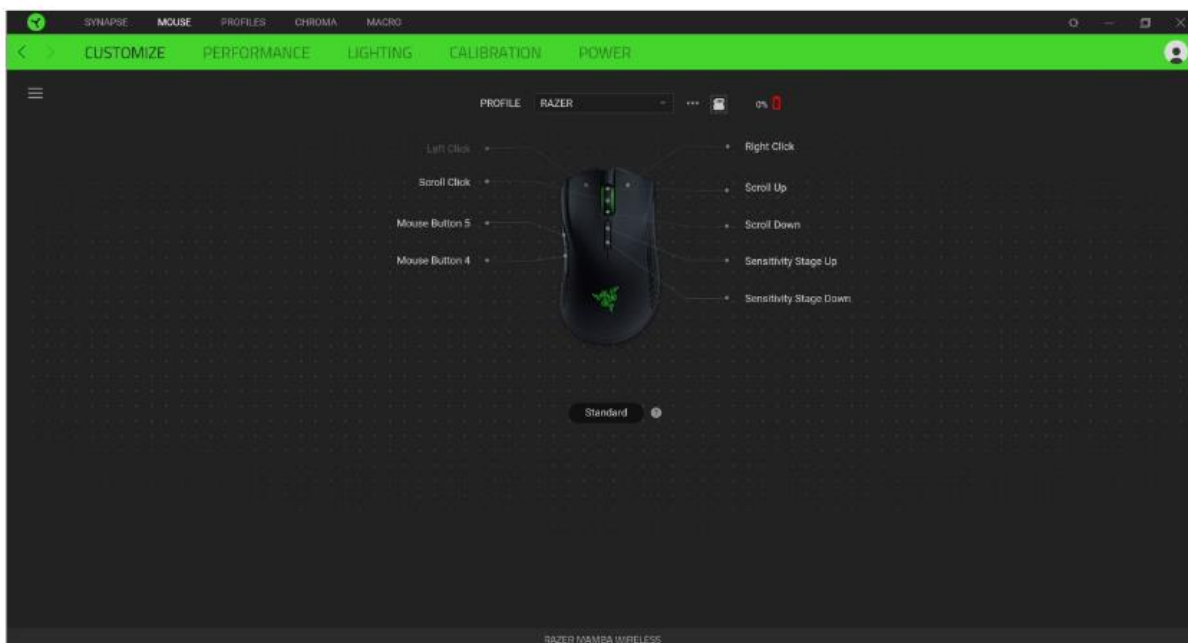
Nastavení

Základní přehled možností pro váš Razer produkt v Razer Synapse 3

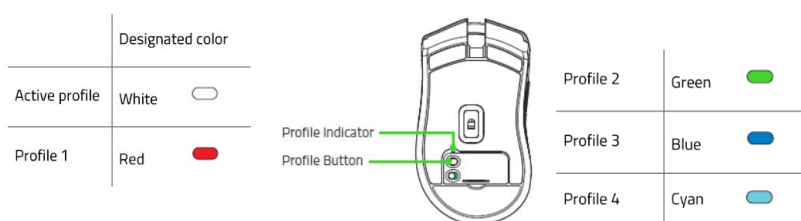


Mouse Tab

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

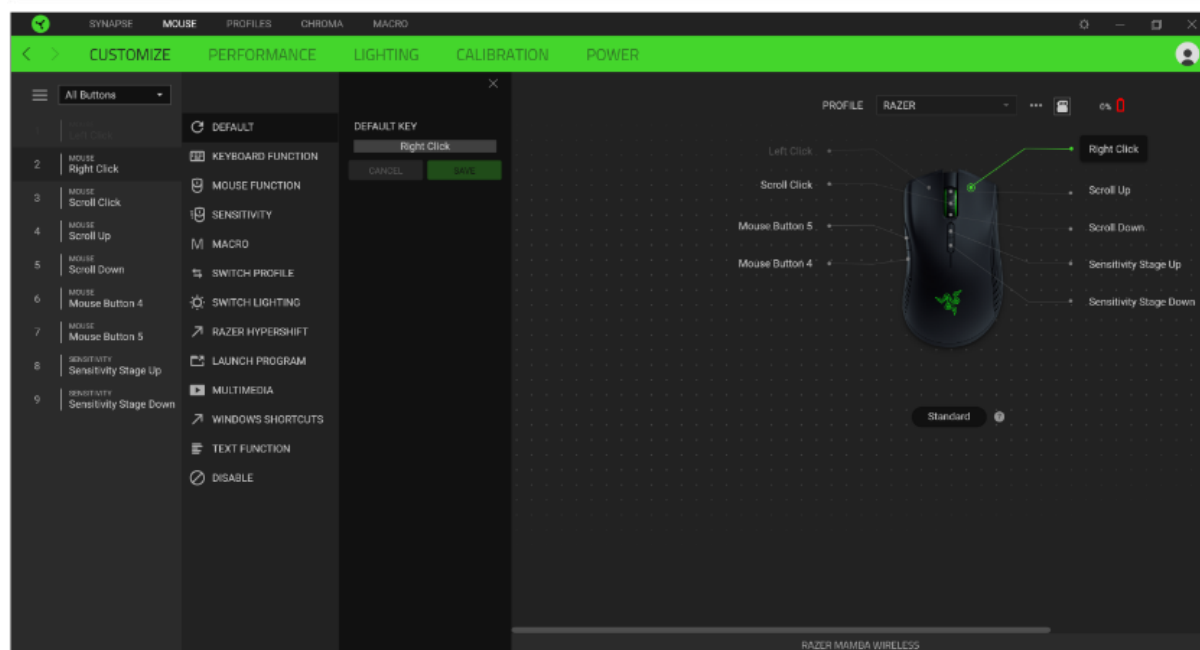
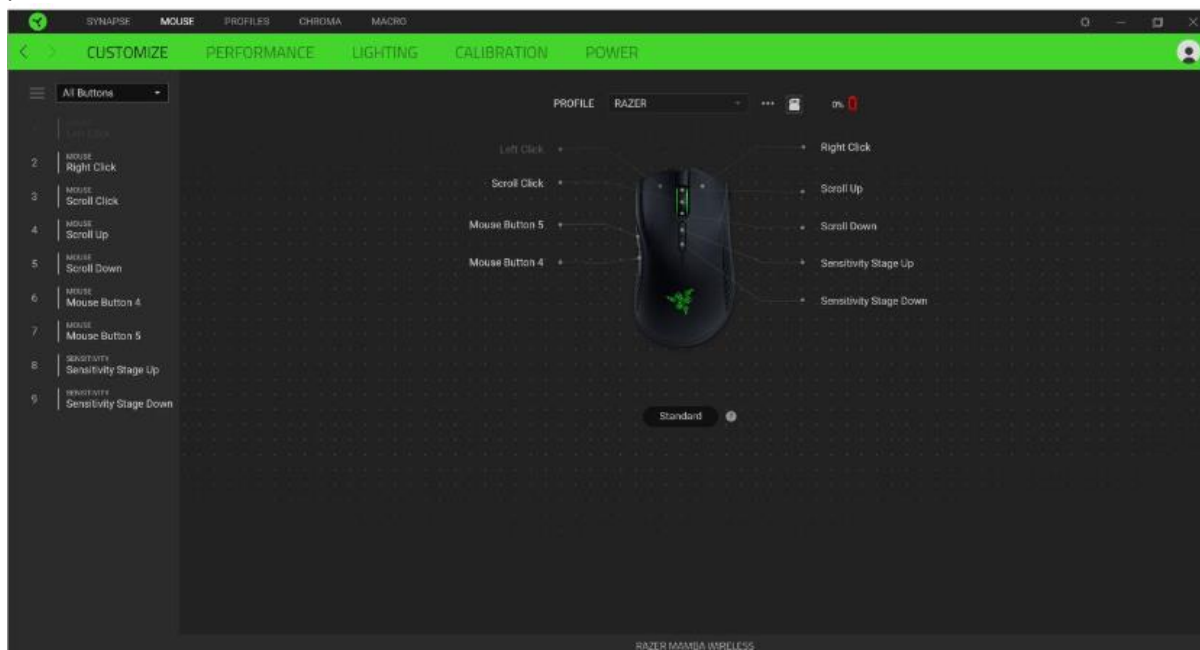


Profile: Umožní přidávat a upravovat nastavení pro jednotlivé uložené profily a vytvářet vlastní.



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>

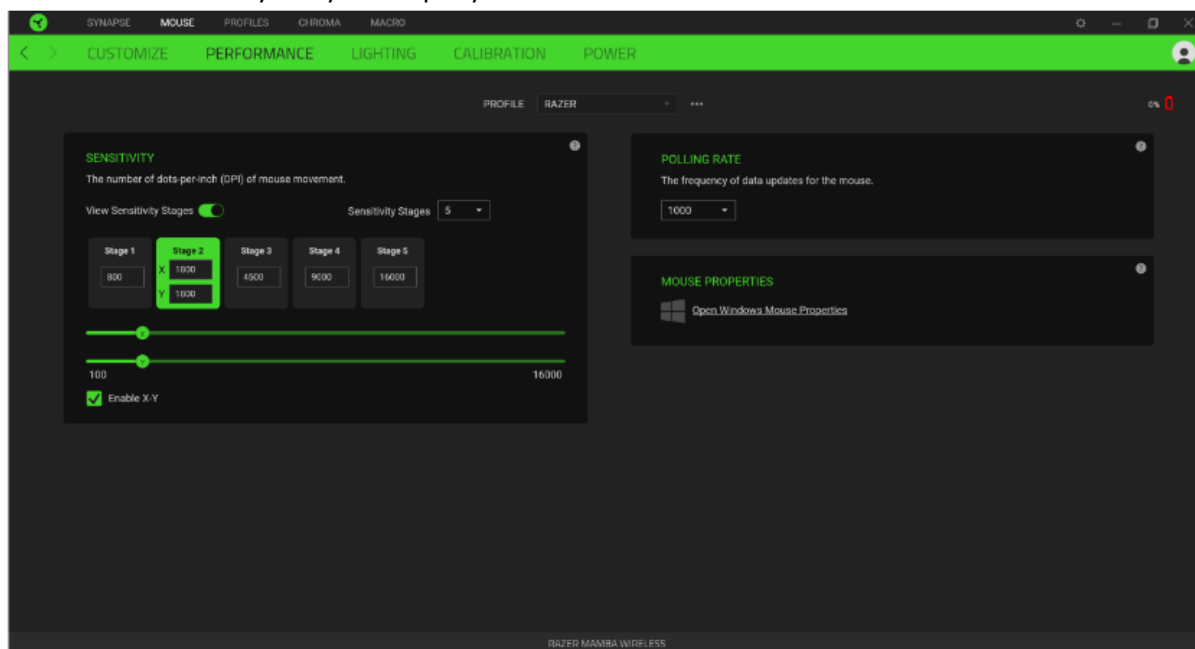
↗ Windows Shortcut – umožní přiřazení funkce tlačítka k příkazu v OS. Viz: <https://support.microsoft.com/cs-cz/kb/126449>

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

⊘ 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

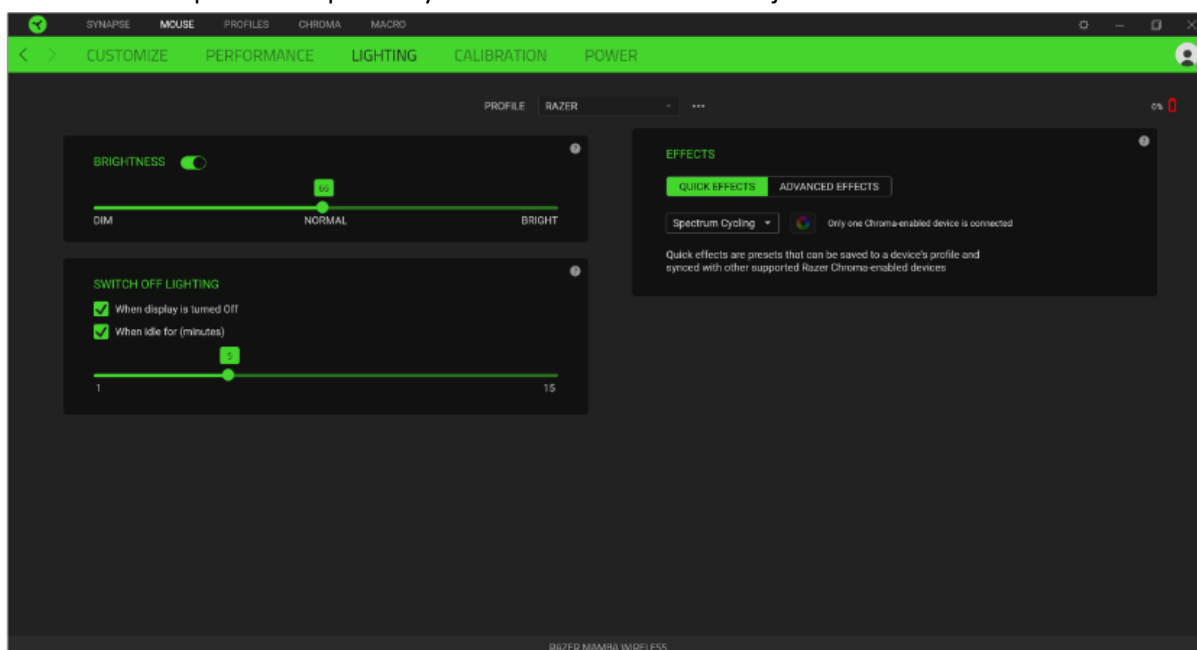
Zde nastavujete rychlost odezvy. Čím větší je číslo tím rychleji myš reaguje na dané činnosti. Můžete vybrat jednu z těchto možností mezi: 500Hz (2ms) až po 1000Hz (1ms).

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.



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

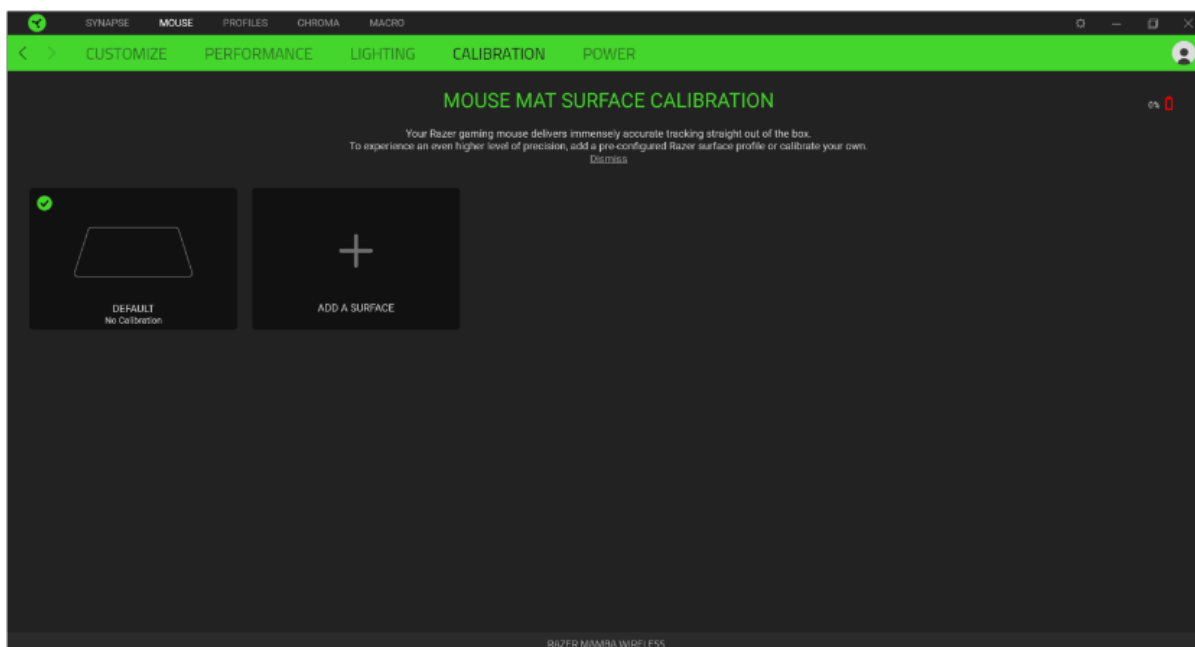
Switch Off Lightning – Zde můžete nastavit zda a kdy se má vypnout podsvícení zařízení, pokud přejde počítač do režimu spánku.

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
	Wave	Cyklus barev se bude pohybovat dle nastaveného spektra a směru	Zvolte si směr kterým se má barva pohybovat

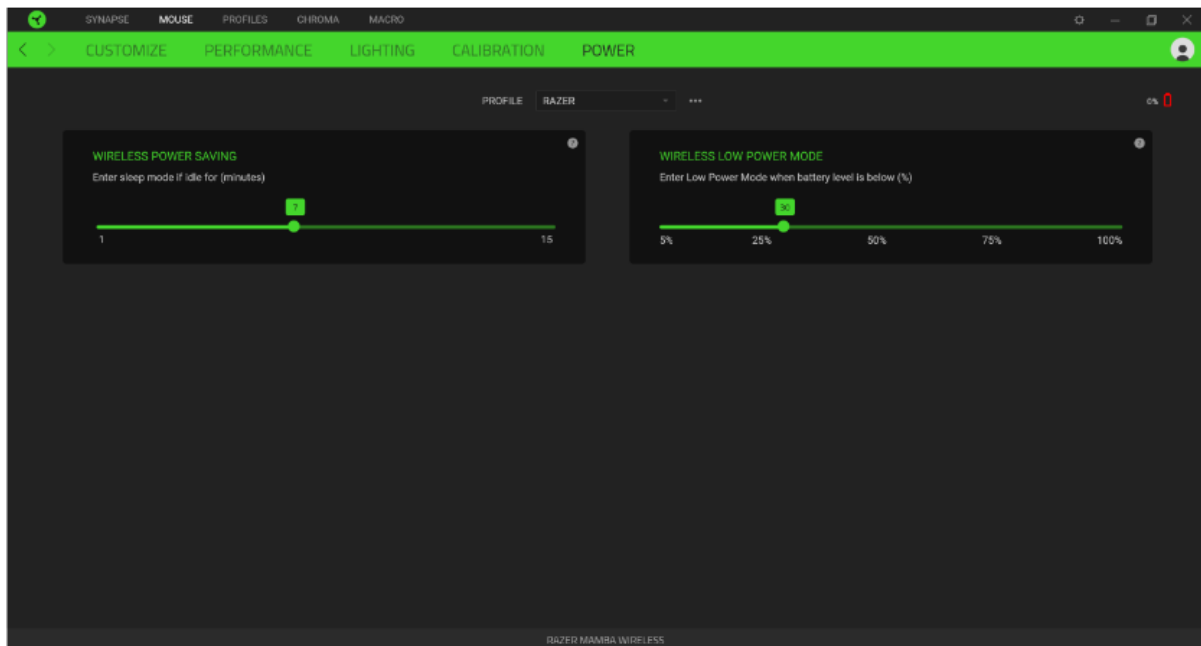
Calibration

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



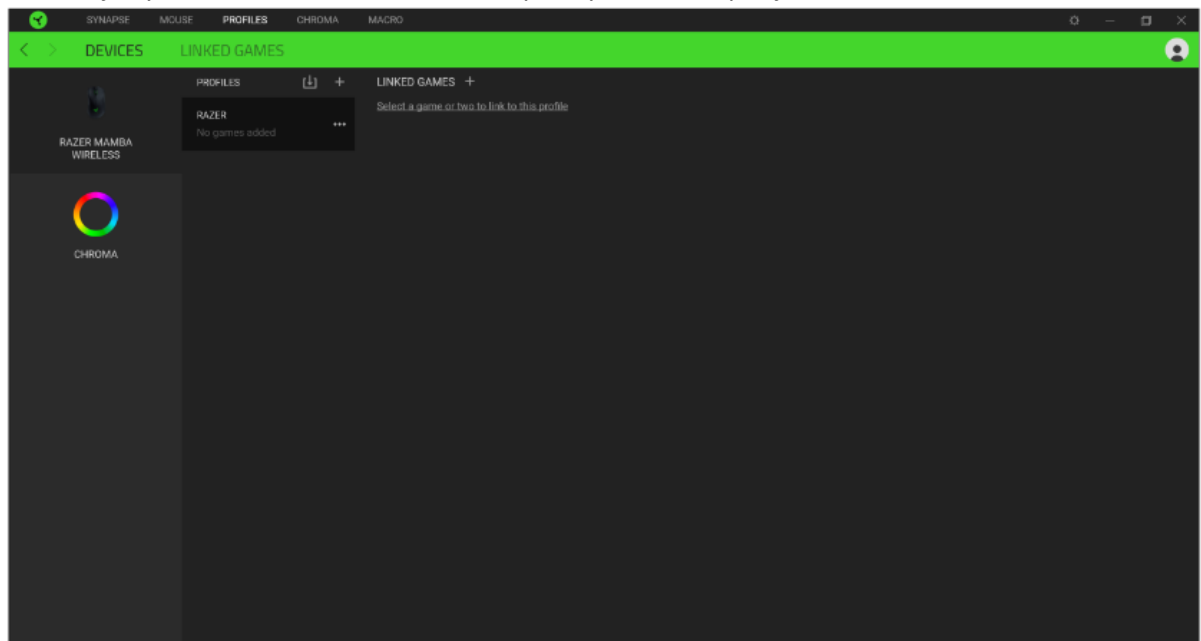
Power

Umožňuje vám nastavit za jak dlouho při nečinnosti se myš přepne do úsporného režimu a změnu nastavení indikátoru nabití akumulárního článku v myši.



Profiles Tab

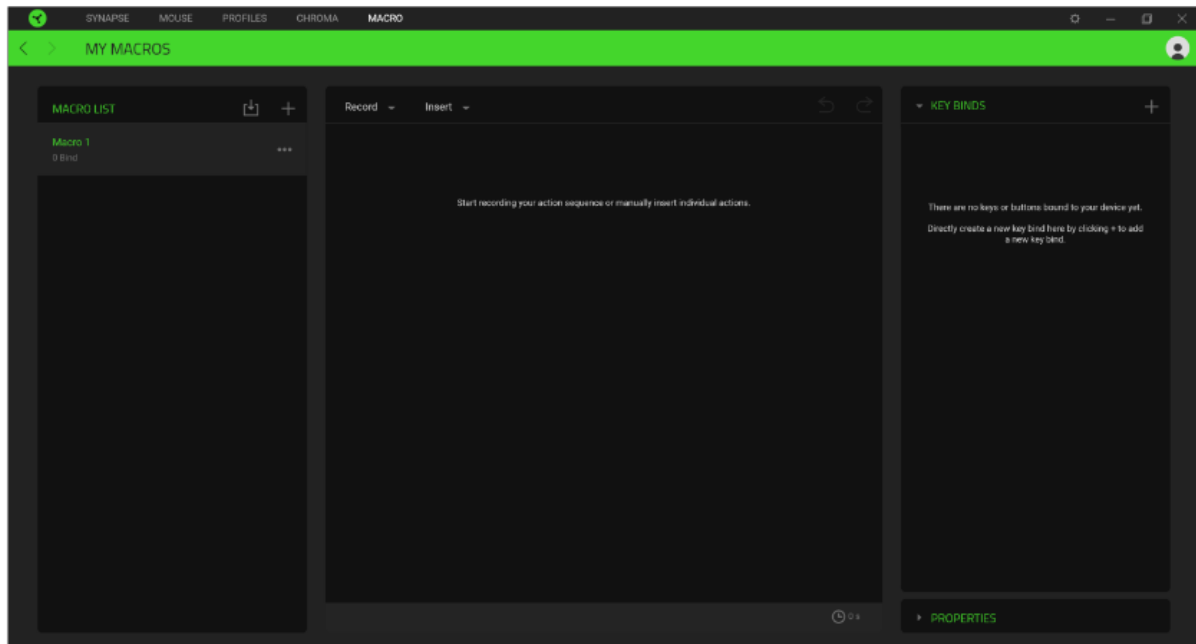
Umožňuje vytvářet, ukládat a mazat vlastní profily nastavení pro jednotlivá zařízení.








- + Vytvořit či přidat nový profil
- Práce s profily: mazání, upravování, kopírování, propojování s příslušnými aplikacemi a hrami.

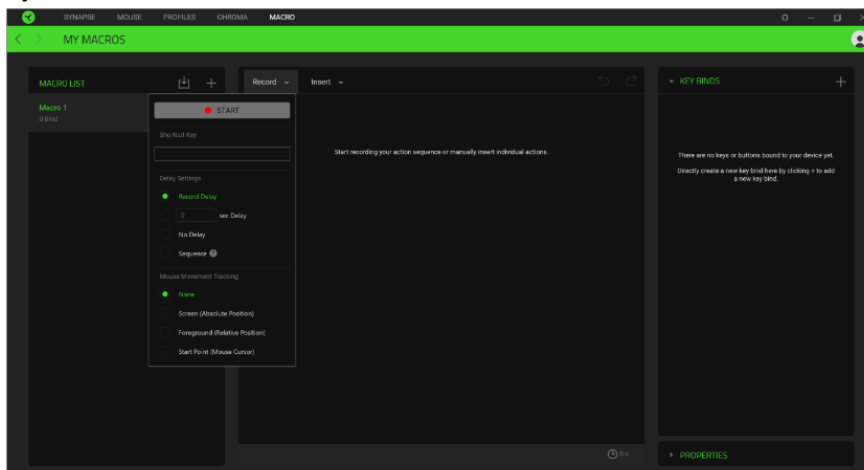
Macros tab



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



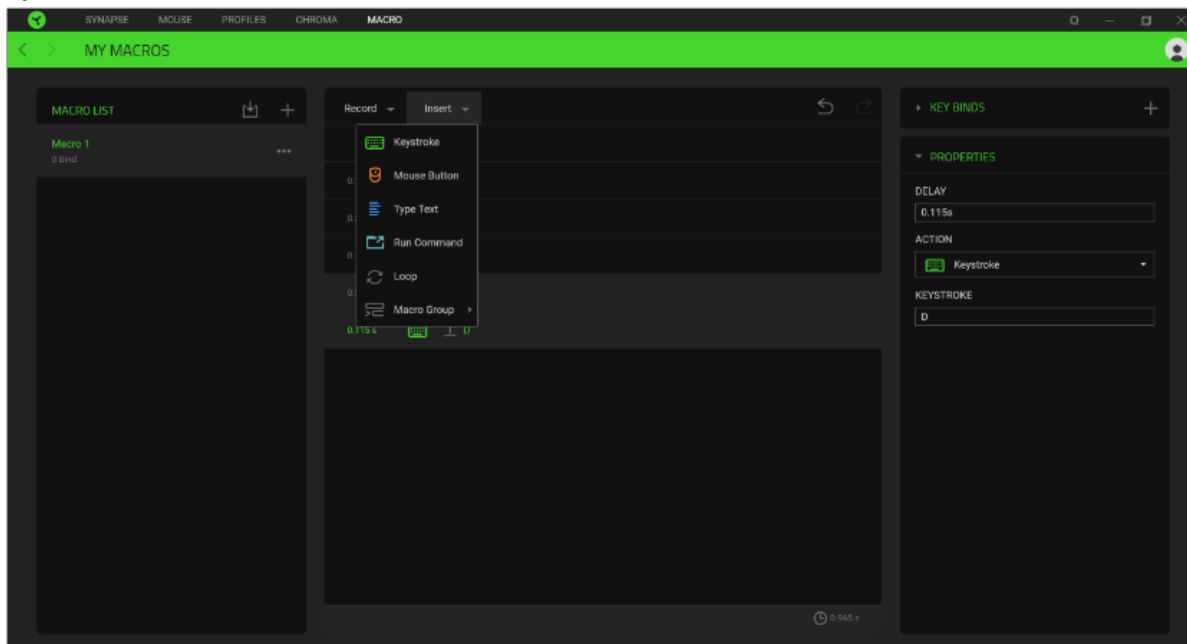
-  Import nějakého již hotového uloženého makra.
-  Export vašeho makra jinam dle možností.
-  Přidání či vytvoření nového makra.
-  Odstranění zvoleného makra.
-  Duplikace zvoleného makra.

Vytvoření makra:



-  Nahrání požadovaného makra dle potřeb.
-  Ukončení nahrávání požadovaného makra.

Úprava makra:




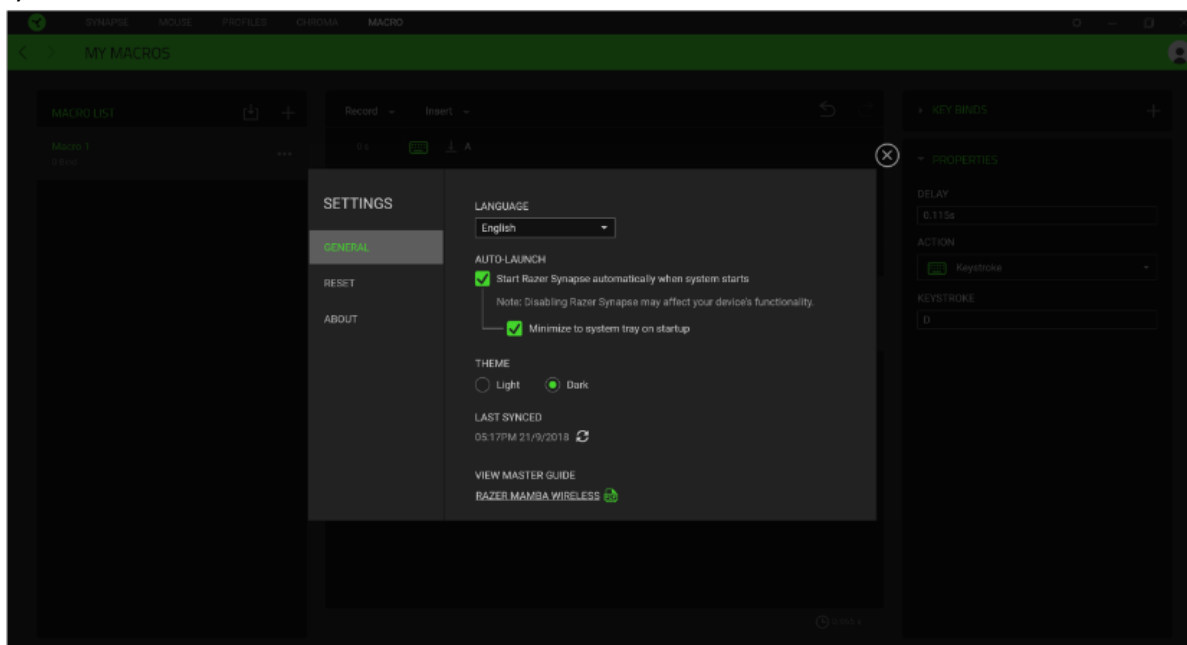
Pokud máte již nějaké vytvořené makro, zde si jej můžete podle potřeb upravit.

Key Binds – Umožní vidět aktuální klávesové zkratky pro zvolené makro.

Properties – Umožní individuální nastavení jednotlivých maker.

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 použijte 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.