

Univerzálny manuál pre myšky Razer

Str.1 – Používanie

Str. 2 – Typy pripojenia

Str.3 – Synapse 3 pomocné informácie

Str.8 – Bezpečnosť a údržba

Používanie

- 1) K myši sa správajte vždy s náležitou starostlivosťou a používajte vždy čistú podložku.
- 2) V prípade potreby a pokiaľ je k dispozícii originálna Anglická príručka, prezrite si prosím obrázky v originálnej príručke a postupujte podľa vyobrazenia. Originálnu príručku v elektronickej podobe môžete nájsť na stránkach podpory Razer tu: <https://support.razer.com/>
- 3) Väčšinu myší je možné používať v základnom režime bez nutnosti inštalácie ovládačov či ovládacieho programu.
- 4) Pre využitie všetkých funkcií, ktoré myš ponúka, si prosím prelistujte anglickú príručku a nainštalujte príslušný ovládací program. V príručke sú tiež uvedené systémové požiadavky, ktoré váš počítač musí spĺňať.

Starší ovládací program Razer Synapse 2.0 nájdete tu: <https://support.razer.com/software/synapse-2.0/>

Aktuálnu novú verziu ovládacieho programu Razer Synapse 3 nájdete tu:
<https://www.razer.com/synapse-3>

- 5) Pri prípadnej inštalácii ovládacieho softvéru postupujte prosím podľa informácií na obrazovke, možnosti a voľby sa môžu líšiť v závislosti na verzii vašej myši a verzii inštalovaného ovládacieho programu.

Pripojenie myši pomocou kábla

Zapojte príslušné konektory do príslušných zdierok. Všetko potrebné pre základné prepojenie zariadenia, je obsahu balenia. Pokiaľ je potrebné použiť nejakú redukciu alebo predĺženie dosahu, využite buď pokiaľ je redukcia či predĺžovací kábel v obsahu balenia alebo prípadne dokúpte vhodný kábel či redukciu od iného výrobcu.

Prepojenie myši pomocou bezdrôtových technológií

Niektoré zariadenia umožňujú viac možností pripojenia a sú vybavené prepínačom. Informácie nájdete v originálnej príručke.

Viazané bezdrôtové pripojenie

Jedná sa o bezdrôtové prepojenie kedy je zariadenie dodávané so spárovaným receiverom, ktorý je obsiahnutý v balení. Stačí postupovať podľa vyobrazenia v originálnom manuáli. Zariadenie obvykle nie je potrebné ani párovať a funguje ihneď po jeho zapojení a nainštalovaní príslušných ovládačov a riadiaceho programu Razer Synapse 3 alebo v niektorých prípadoch je potrebné stiahnuť príslušnú aplikáciu pre vaše mobilné zariadenie.

Pro prvni používání, bude potřeba nejdříve plně nabýt akumulátor v zařízení. Viz. Originální manuál dodávaný se zařízením nebo ke stažení na stránkách: <https://support.razer.com/>

V prípade poškodenia alebo straty receivera, je pravdepodobné, že ani ak si kúpite druhé rovnaké zariadenie a použijete receiver z tohto produktu, nemusí pôvodný produkt fungovať.

Bluetooth bezdrôtové pripojenie

Je potrebné mať zariadenie, ktoré disponuje príslušnou verziou Bluetooth.

Ďalej môže byť potrebné v niektorých prípadoch stiahnuť Razer Synapse 3 alebo príslušnú aplikáciu pre vaše mobilné zariadenie.

Pre první používání, bude potřeba nejdříve plně nadobudnout akumulátor v zařízení. Pozri. Originální manuál dodávaný so zariadením alebo na stiahnutie na stránkach:

<https://support.razer.com/>

Pre spárovanie zariadenia postupujte podľa vyobrazenia v manuáli alebo podľa informácií na obrazovke či displeji.

Wifi bezdrôtové pripojenie

Je potrebné mať zariadenie, ktoré disponuje touto funkciou.

Ďalej môže byť potrebné v niektorých prípadoch stiahnuť Razer Synapse 3 alebo príslušnú aplikáciu pre vaše mobilné zariadenie.

Pre první používání, bude potřeba nejdříve plně nadobudnout akumulátor v zařízení. Pozri. Originální manuál dodávaný so zariadením alebo na stiahnutie na stránkach:

<https://support.razer.com/>

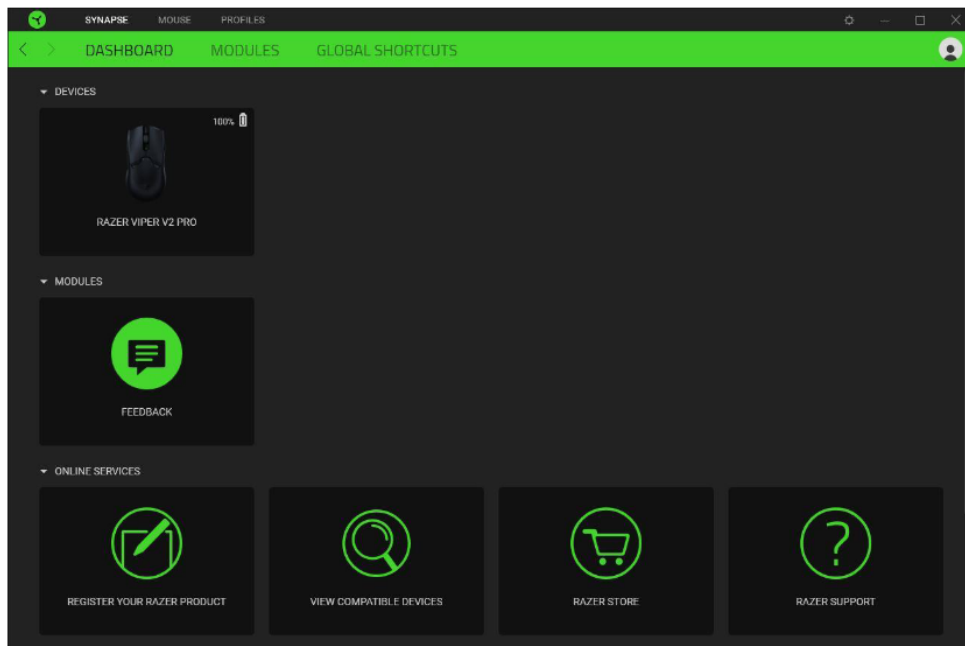
Pre prepojenie zariadenia postupujte podľa vyobrazenia v manuáli alebo podľa informácií na obrazovke či displeji.

Synapse 3 pomocné informácie:

Pozor!!! Jedná sa u ukázkový popis najčastejších funkcií. Niektoré funkcie sa môžu líšiť alebo pre vašu myš nebudú k dispozícii. A tiež sa môžu líšiť verziou nainštalovaného Synapse.

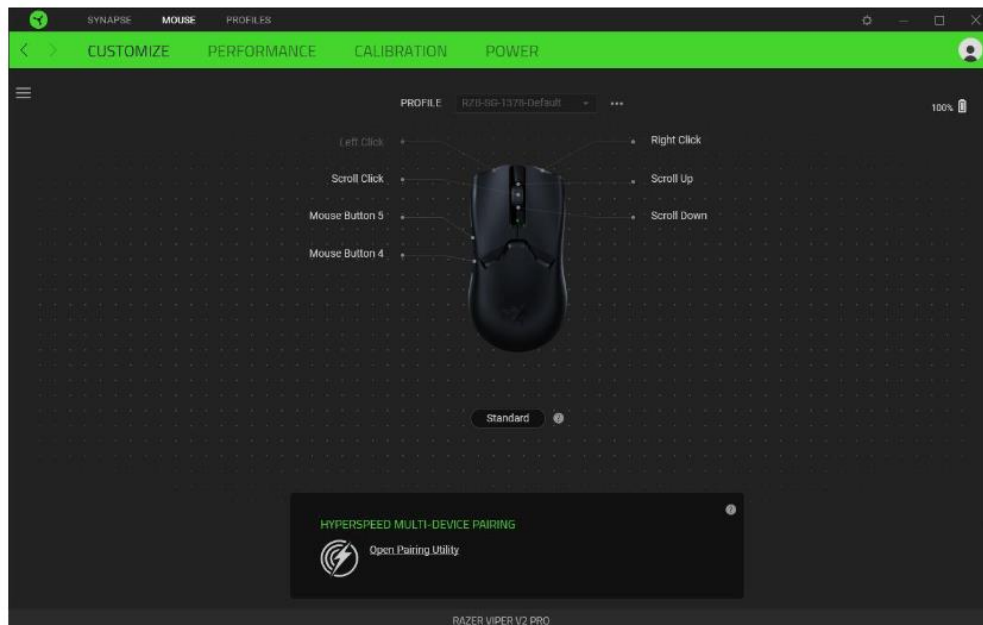
Nastavenie

Základný prehľad možností pre váš Razer produkt v Razer Synapse 3



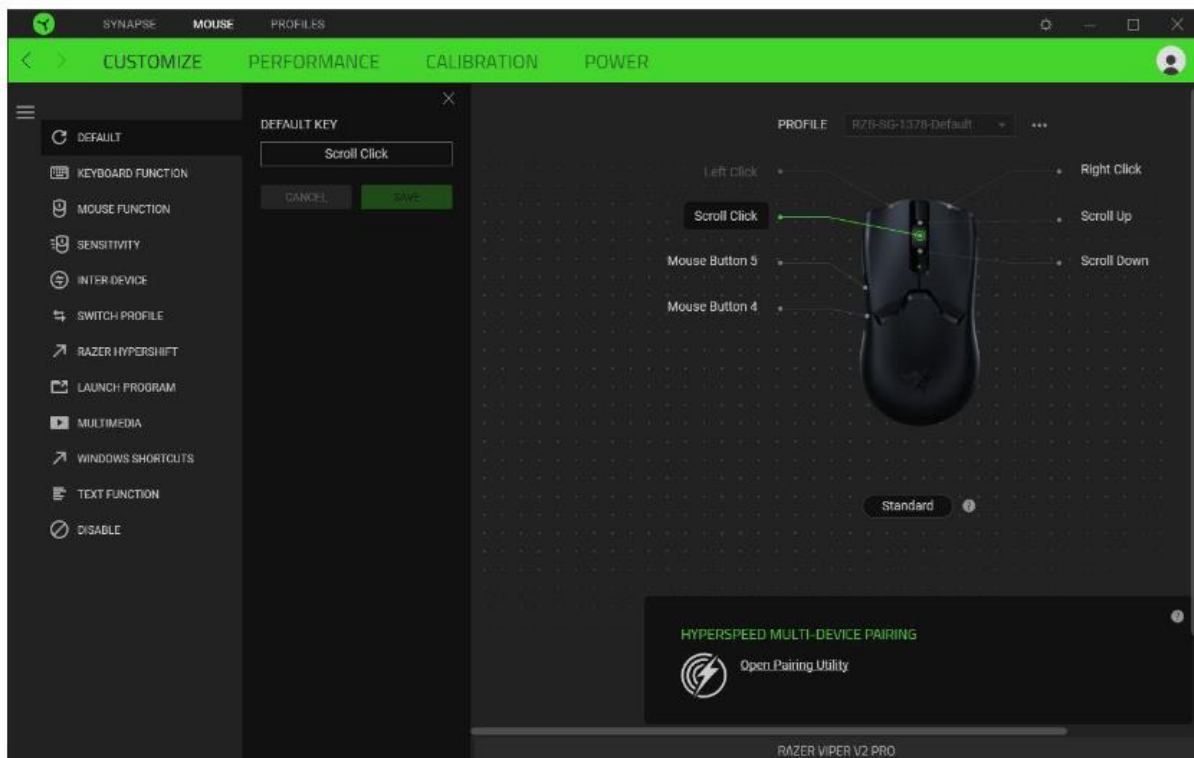
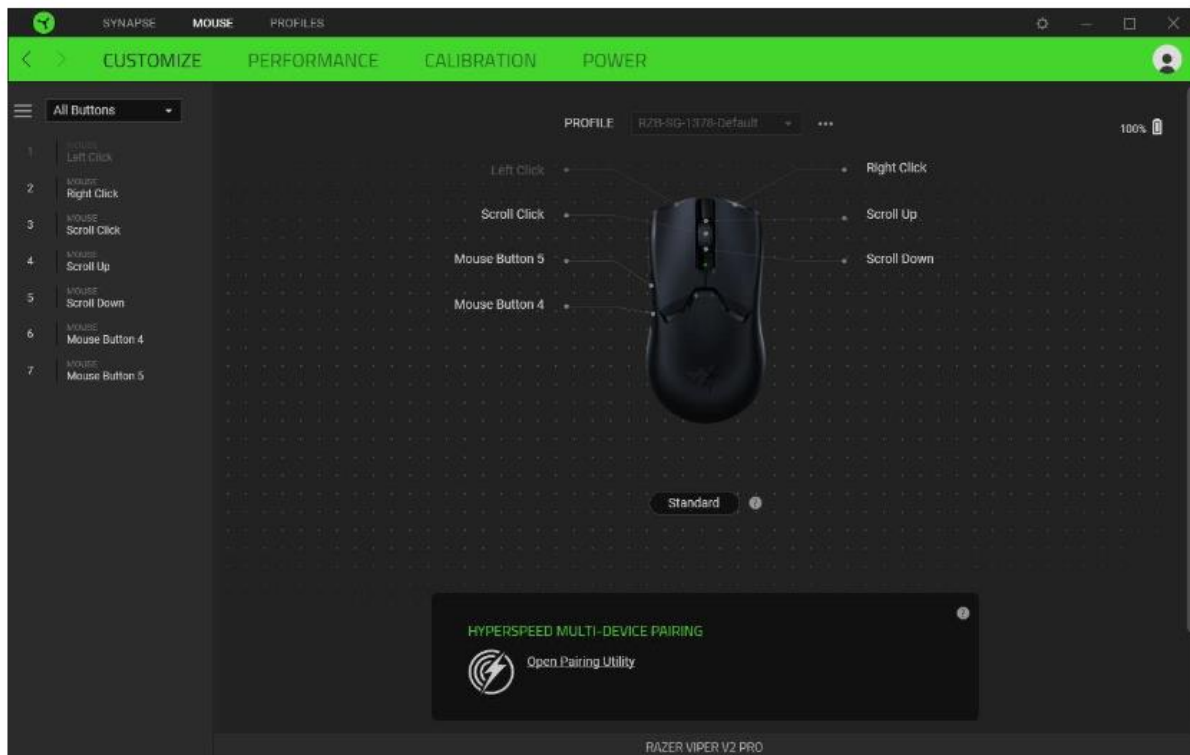
Mouse Tab

Tu máte základný prehľad funkcií pre vašu myš, ktorú si môžete podľa svojich potrieb nastaviť.



Profile: Umožní pridávať a upravovať nastavenia pre jednotlivé uložené profily a vytvárať vlastné.
Hypershift: Režim umožňujúci aktiváciu druhotných funkcií tlačidiel pridružených k funkcii **FN** tlačidla.


Sidebar: Otvorí bočný zoznam aktuálnych funkcií jednotlivých tlačidiel, ktoré môžete prípadne prenastaviť.





Default – základné funkcie tlačidla





Keyboard Function – táto funkcia umožňuje tlačidlu priradiť funkciu zvoleného klávesu na klávesnici.


 **Mouse Function** – táto funkcia priradí danému tlačidlu inú funkciu tlačidla myši z daného zoznamu.

 **Sensitivity** – dá vám prístup k nastaveniu citlivosti myši, ako rýchlo sa bude pohybovať kurzor po obrazovke.

 **Macro** – umožňuje priradiť tlačidlu zvolené uložené makro funkcie. O makrách viac v MACROS TAB.


 **Switch Profile** – umožňuje nadefinovaným tlačítkom zmenu voľby profilu z vašich uložených profilov.


 **Switch Lighting** – Umožní zmeniť svetelné efekty a podsvietenie tam, kde to zariadenie umožňuje.


 **Razer Hypershift** – Umožní nastaviť pre tlačidlo aktiváciu režimu Hypershift mode tak dlho ako je tlačidlo stlačené.

 **Launch Program** – umožní nadefinovaným tlačidlom spustiť zvolený program.

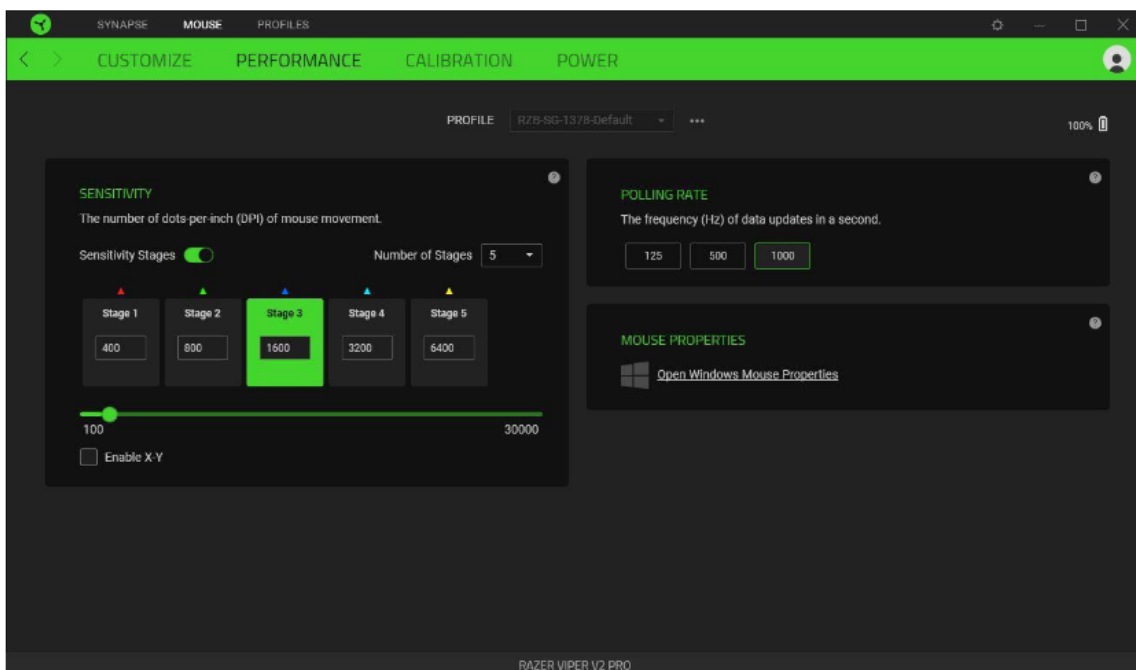
 **Multimedia** – umožňuje spustiť možnosti ovládania multimedialného prehrávača.

 **Windows Shortcut** – umožní priradenie funkcie tlačidla k príkazu v OS. Pozri: <https://support.microsoft.com/cs-cz/kb/126449>

 **Text Function** – Umožňuje vložiť text pomocou zvoleného tlačidla, podľa toho ako ste si ho napísali a nastavili.

 **Disable** – vypne funkčnosť daného tlačítka.

Performance tab - Nastavenie citlivosti myši a rýchlosti pohybu kurzora.



Sensitivity

Tu nastavíte citlivosť myši. Odporúčané hodnoty sú v rozmedzí 1600-1800.

Enable X-Y Sensitivity

Pri začiarknutom políčku máte možnosť nastaviť citlivosť pre každú os zvlášť.

View Sensitivity Stages

Ukazuje hodnoty citlivosti myši pre jednotlivé stupne a nastavenie ich parametrov.

Polling Rate

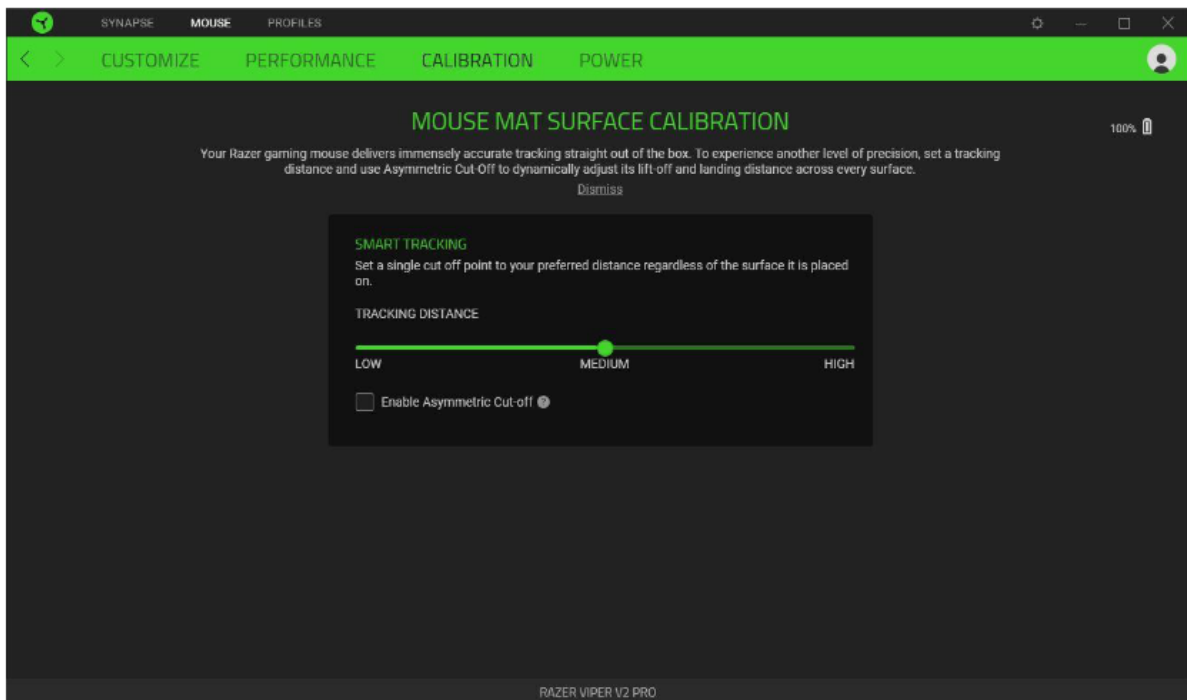
Tu nastavujete rýchlosť odozvy. Čím väčšie je číslo, tým rýchlejšie myš reaguje na dané činnosti. Môžete vybrať jednu z týchto možností medzi: 500Hz (2ms) až po 1000Hz (1ms).

Mouse Properties

Tu môžete zmeniť nastavenia myši vo vašom operačnom systéme.

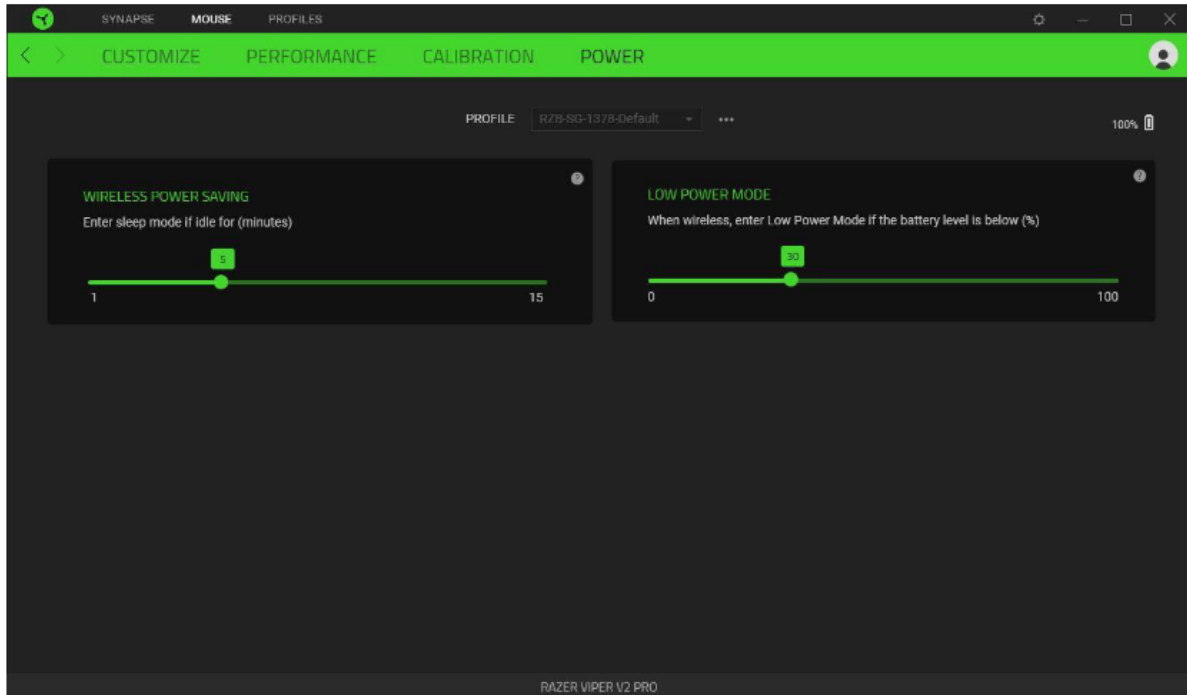
Calibration

Umožní vám kalibrovať optický senzor myši pre rôzny typ povrchu, na ktorom myš používate.



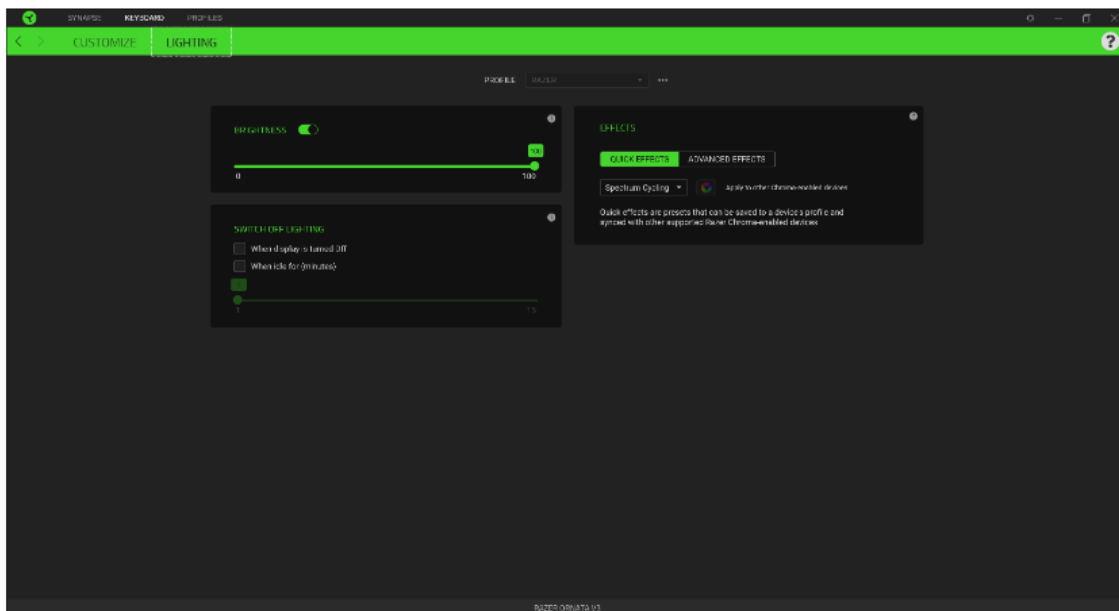
Power

Umožňuje zmeniť nastavenie spotreby energie myši, pre prípadné šetrenie akumuláčného článku, aby myš vydržala fungovať dlhšie bez nabitia.



Lighting











Tu môžete upravovať funkcie podsvietenia zariadenia prípadne danú funkciu posvietenia synchronizovať s ostatnými kompatibilnými produktmi tam kde to zariadenie umožňuje.



Brigthness – Tu môžete vypnúť podsvietenie a svetelné efekty zariadenia alebo nastaviť ich intenzitu.

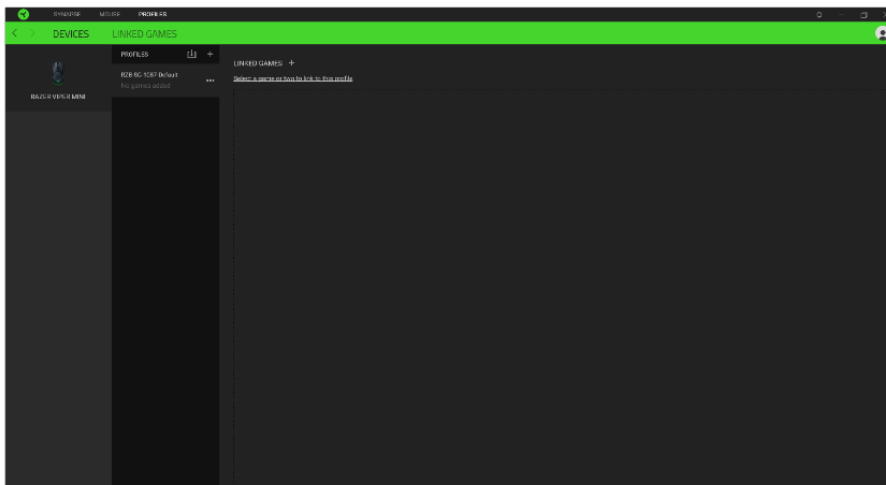
Switch Off Lightning – Tu môžete nastaviť, či a kedy sa má vypnúť podsvietenie zariadenia, pokiaľ prejde počítač do režimu spánku.

Quick Effects - niektoré zo základných preddefinovaných funkcií podsvietenia, ktoré fungujú iba pri zariadeniach, ktoré túto funkciu podporujú.

	Názov	Popis	Ako nastaviť
	Ambiend Awareness	Podsvietenie sa prispôsobí priemernému osvetleniu pri zvolenej časti obrazovky	Vyberte alebo nastavte príslušnú časť na obrazovke
	Audio Meter	Podsvietenie klávesnice bude reagovať podľa intenzity zvuku	Zvoľte farebné podanie
	Spectrum Cycling	Nekonečný cyklus celého farebného spektra	Nie je potrebné nič nastavovať
	Wave	Cyklus farieb sa bude pohybovať podľa nastaveného spektra a smeru	Zvoľte pohyb podsvietenia medzi pohybom z ľava do prava až prava do ľava
	Static	Bude svietiť len zvolená farba	Zvoľte si požadovanú farbu podsvietenia
	Breathing	Klávesnica sa bude rozsvetľovať a zhasínať	Vyberte až dve farby medzi ktorými bude prebiehať svetelný efekt
	Reactive	Stlačený kláves sa rozsvieti a potom pomaly zhasne podľa nastavenia	Vyberte farbu a trvanie efektu
	Ripple	Pri stlačení klávesy sa vytvorí svetelné vlnenie okolo	Vyberte farbu
	Starlight	Každá klávesa bude náhodne sa rozsvetľovať a zhasínať	Vyberte až dve farby alebo náhodné farby a dobu trvania
	Fire	Každý kláves sa rozsvieti a bude evokovať horenie plameňov	Nie je potrebné nič nastavovať

Profiles Tab


Umožňuje vytvárať, ukladať a mazať vlastné profily nastavenia pre jednotlivé zariadenia.

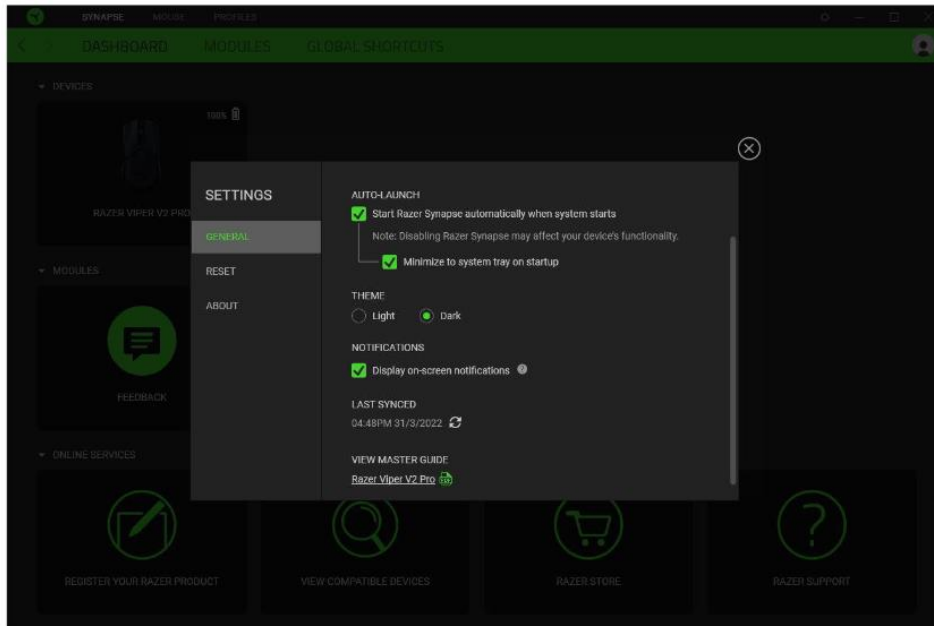


+ Vytvoriť alebo pridať nový profil

●●● Práca s profilmi: mazanie, upravovanie, kopírovanie, prepájanie s príslušnými aplikáciami a hrami.

Settings Window

Kliknutím na tlačítko  v Razer Synapse 3 si môžete nastaviť správanie tejto aplikácie pri štarte systému.



General tab – Základný panel nastavenia tu môžete zmeniť jazykové nastavenie podľa ponuky a správania Razer Synapse 3.

Reset tab – Umožňuje resetovanie všetkých nastavení do počiatočného stavu.

About tab – Informácie o programe.

Bezpečnosť a údržba

1) Nikdy sa nepokúšajte myš opravovať či upravovať vlastnými silami v opačnom prípade strácate záruku.

2) Myš uchovávajte na bezpečnom mieste v suchu a mimo dosahu tepelných zdrojov. Pokiaľ pri zariadení z nejakého dôvodu dôjde k prehrievaniu, urýchlene ho odpojte a vypnite. Operačná teplota, v ktorej je možné zariadenie Razer používať je 0-40 °C.

Myš vyžaduje minimálnu údržbu.

Stačí, keď raz za čas myš odpojíte a pomocou suchej alebo ľahko navlhčenej handričky v teplej vode, očistíte znečistené časti.

Nečistoty na optike jemne odfúknite alebo očistite pomocou vatovej tyčinky do uší.

Na čistenie medzier pokiaľ nepomôže vatová tyčinka, môžete potom použiť drevené či umelohmotné špáradlo alebo kefku na zuby.

Pokiaľ sa vám myš pokazí v dobe záruky, urobte prosím pred tým, než ju budete reklamovať, jej vyčistenie z hygienických dôvodov.

U príliš znečistených produktov môže potom dôjsť k zamietnutiu vašej reklamácie z dôvodu nesprávnej údržby zariadenia.