RAZER ATHERIS

Česká příručka

Seznam:

- Str. 1 Obsah balení a systémové požadavky
- Str. 2 Přehled rozvržení zařízení
- Str. 3 Instalace, používání a technická podpora
- Str. 6 Synapse a nastavení
- Str. 12 Profily a Makra
- Str. 14 Údržba a čištění

Obsah balení a systémové požadavky:

Balení obsahuje:

- Razer Atheris herní myš
- 2x AA baterie
- USB dongle bezdrátový adaptér
- Příručka s důležitými informacemi o produktu v angličtině

Systémové požadavky:

- PC nebo MAC s volným USB portem
- Windows 7 nebo vyšší /MAC OS X (10.9 nebo vyšší) (Synapse 3 je pouze pro Windows)
- Internetové připojení (pro instalaci ovladačů)
- 500MB volného místa na disku dle instalované verze Synapse

Distributor: LAMA Plus Ltd.

1

Přehled rozvržení zařízení:



- A. Levé tlačítko
- B. Pravé tlačítko
- C. Rolovací kolečko
- D. 5 tlačítko myši
- E. 4 tlačítko myši
- F. Tlačítko pro změnu DPI
- G. LED indikátor stavu baterie
- H. Vypínač a přepínač funkcí připojení myši. Bluetooth/myš je vypnuta/2,4GHz rádiový příjem
- I. Kluzné plochy
- J. 7200 DPI optický senzor

Instalace a technická podpora:

Instalace baterií:



Postupujte dle vyobrazení na obrázcích.

Vložte do myši tak jak je vyobrazeno níže dvě AA baterie které jsou součástí balení.

Nebo používejte pouze prověřené alkalické AA baterie a vždy z důvodu bezpečnosti používejte pouze stejné baterie od stejného výrobce, nikdy je nekombinujte.



Pokud myš déle nepoužíváte, vyjměte baterie aby nedošlo k jejich vytečení a poškození zařízeni.

Pokud je stav baterií 5% a méně bude vám v opakujících se intervalech dvakrát po sobě blikat červená led dioda. Viz. Obrázek níže.



Propojení zařízení pomocí bezdrátové 2,4 GHz technologie:

Postupujte dle následujících obrázků:



Indikátor začne rychle modře blikat viz obrázek níže. Jakmile dojde ke spárování indikátor přestane blikat a po cca 5 vteřinách zhasne. <u>Pro správnou funkčnost udržujte zařízení v dostatečné blízkosti</u> <u>receiveru.</u>



Propojení zařízení pomocí bezdrátové Bluetooth technologie:

Postupujte dle následujících obrázků:

Přepněte spínač na spodní straně myši do příslušné polohy.



Stiskněte a podržte současně tlačítka u zařízení dokud nespustí proces pro párování zařízení a nezačne opakovaně blikat dioda.



Aktivujte též Bluetooth ve vašem počítači ke kterému chcete zařízení připojit.

Jakmile dojde ke spárování indikátor přestane blikat a po cca 5 vteřinách zhasne. <u>Pro správnou</u> funkčnost udržujte zařízení v dostatečné blízkosti počítače.



Instalace:

Upozornění: Pokud již máte nainstalován Razer Synapse 2.0 nebo 3 a vytvořený účet body 2-4 vynechte.

Zde budeme popisovat Razer Synapse 3, který se trochu liší od staršího Razer Synapse, nicméně i ten je použitelný jen vypadá vzhledově trochu odlišně.

- 1. Připojte nebo propojte zařízení s počítačem
- 2. Navštivte stránky: <u>www.razerzone.com/razer-id</u> a registrujte se nebo se přihlašte pod stávajícím účtem Synapse, který máte z dřívěji používaných Razer produktů.
- 3. Stáhněte ovládací program Razer Synapse 3 z https://www.razerzone.com/software .
- 4. Spusťte instalaci a postupujte dle instrukcí na obrazovce
- 5. Registrovat svůj produkt můžete na <u>www.razerzone.com/registration</u>.

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

Používání Synapse Tab:

Dashboard

Základní obrazovka kde si volíte a nastavujete vše potřebné ohledně vašeho zařízení a máte přístup k dalším informacím o dalších produktech značky Razer.



Mouse Tab:

Zde můžete provádět jednotlivá nastavení funkcí a parametrů vašeho zařízení.

Customize

SYNAPSE MOUSE	PROFILES MACROS		¢ – 🗆	\times
< > CUSTOMIZE	PERFORMANCE	NATION POWER		
=	A.	PROFILE LAPTOP-CBHH1QOH-Default • •••	90% 🚺	
	Left Click	Right Click		
	Scroll Click	Scroll Up Scroll Down		
	Mouse Button 5	Cycle Up Sensitivity Stages		
		Hypershift		
	MOU	SE USE Left-handed		
		_		
		RAZER ATHERIS		

Profile

Zde si můžete nastavit myš pro používání v levé nebo v pravé ruce.

Hypershift

V základním nastavení Hypershift funguje jako FN (funkční klávesa) která umožnuje přístup k dalším nastaveným funkcím zařízení. Stejně tak jako si můžete změnit Hypershift na jiné tlačítko.

Sidebar

3	SYNAPSE	MOUSE	PROFILES	MACROS							Ø		\times
<)													
													-
\equiv	All Buttons	*				PROFILE L	APTOP-C8HH1QDH-	-Default 👻 🚥					
	Left Click												
	MOUSE				Left Click				Right Click				
~	Scroll Click						2000						
3	Mouse Mouse Button 5								。 Scroll Up				
	MOUSE				Scroll Click	1 1 1 1 1 1			 Scroll Dow 				
4	Mouse Button 4				Mouse Button 5	+ + + + +							
5	Right Click								Cycle Up Se	ensitivity Stages			
	MOUSE				Mouse Button 4	•	25						
	Scroll Up							/					
7	MOUSE Scroll Down												
	Scroll Down												
8	Cycle Up Sensitivity	y											
							Standard	0					
									0				
					MOUS	SE USE							
						Left-ha	inded 🚺	Right-handed					

Stisknutím tlačítka ______ se vám vysune boční lišta tak jak je vyobrazeno a zde můžete nastavovat jednotlivé funkce nebo nechat stávající.

	SYNAPSE N	OUSE PROFILES MACR	DS		¢ – 🗆 X
<	> CUSTOMIZE		CANBRATION		2
 1 2 3 4 5 6 7 8 	CUSTOMIZE All Buttons All Buttons Left Click Mouse Scroll Click Mouse Mouse Mouse Mouse Mouse Mouse Right Click Mouse Scroll Up Mouse Scroll Down Scroll Down Setemmin Cycle Up Sensitivity	PERFORMANCE PEFAULT PEFAULT PEFAULT NOUSE FUNCTION PEFAULT NULTIMEDIA NUNDOWS SHORTCUTS PEAT FUNCTION PEAT FUNCTION PEAT FUNCTION PEAT FUNCTION PEAT FUNCTION	CAL BRATION DEFAULT KEY Scroll Click CANCEL SAV	PROFILE PROFILE Left Click Scroll Click Mouse Button 5 Mouse Button 4 Mouse Button 4	LAPTOP-CBHH1QDH-Default
				Left-	handed 🜔 Right-handed
				RAZER ATHERIS	

Default – základní funkce tlačítka

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

Mouse Function – tato funkce přiřadí danému tlačítku funkci tlačítka myši z daného seznamu.
 Sensitivity – umožňuje měnit nastavení DPI z daného seznamu možností.
 Macro – umožnuje přiřadit tlačítku zvolené uložené makro funkce. O makrech více v MACROS TAB.
 Switch Profile – umožnuje nadefinovaným tlačítkem změnu volby profilu z vašich uložených profilů.

Switch Lighting – umožnunujě měnit nastavení svetelných efektů u zařízení.

Razer Hypershift – umožnuje aktivaci funkce Hypershift dokut je tlačítko stisknuté.

Launch program – umožnuje spustit nadefinovaný program nebo otevřít stránky.

Multimedia Funcion – umožnuje spustit možnosti ovládání multimediálního přehrávače.

Windows 8 Charms – umožnuje přiřadit klávesové zkratky k funkcím Windows 8. Více informací naleznete zde: <u>http://windows.microsoft.com/cs-cz/windows/tutorial</u>

Zkratky Windows – umožnuje přiřadit klávesové zkratky k funkcím Windows. Více informací naleznete zde: <u>http://support.microsoft.com/kb/126449</u>

Text Function – umožnuje napsat uložený text třeba do chatu ve hře.

Disable – vypne funkčnost daného tlačítka.

Performance

.

SYNAPSE MOUSE PROFILES MACROS	¢ – 🗆 ×
CUSTOMIZE PERFORMANCE CALIBRATION POWER	•
PROFILE LAPTOP-C8HH1QDH-Default v	90% 🗓
SENSITIVITY POLLING RATE The number of dots-per-inch (DPI) of mouse movement. The frequency of data updates for the mouse. View Sensitivity Stages Sensitivity Stages 5 • •	۵
Stage 1 Stage 3 Stage 4 Stage 5 800 2400 3600 7200 200 7200 T200	۵

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 zvlášt.

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 činosti. Můžete vybrat jednu z těchto možností – 125Hz (8ms), 500Hz (2ms) a 1000Hz (1ms). Doporučené hodnoty jsou 500Hz-1000Hz).

Mouse Properties

Umožnuje nastavit parametry myši v operačním systému Windows.

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.

Pov	ver												
		SYNAPSE	MOUSE	PROFILES	MACROS	CHROMA STUDIO				¢	-		\times
<	>	CUSTON	MIZE	PERFORM	IANCE	LIGHTING	CALIBRAT	FION POWER				(
						PROFILE	Profile 1	v				94% 🗲 📘	
		Power Savir When wireles	ng ss, enter slee	p mode after idle f	or (minutes)		0	Low Battery Effects. Blink LED when power level is t	below (%)			0	
		1		n d			15	5%	151		25%		
							RAZER LANC						

Zde si můžete nastavit parametry spotřeby energie pokud produkt funguje na baterie. Můžete nastavit za jak dlouho se má přepnout do spícího režimu pokud je určitou dobu nečinné. Zároveň si můžete nastavit parametry informačního podsvícení o stavu nabití baterie. **Profiles Tab**

SYNAPSE MOUSE	PROFILES MACROS		¢ – 🗆 ×
< > DEVICES LINH			•
	PROFILES -	LINKED GAMES +	
RAZER ATHERIS	LAPTOP-C8HH1QDH-Default 。	Select a game or two to link to this profile	

Devices

Ukazuje seznam připojených kompatibilních zařízení a umožnuje spravovat profily pro jednotlivé zařízení.

🕂 Kliknete pro vytvoření nového profilu.

• • • Kliknete pro úpravu profilu, například, přejmenování, smazání, kopírování apod.

Každý profil můžete nastavit aby se třeba automaticky aktivoval při spuštění přiřazené aplikace.

Linked Games

SYNAPSE MOUSE PROFILES MACROS	CHROMA STUDIO		¢ – 🗆 X
Contraction Contractico Con			Q
+ 8 Q		Viev	All games 👻
		x	

Zde máte správu pro seznam a nalinkování her, pro snadnější nastavení k profilům.

Macros tab

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



Při přímém nahrávání makra máte možnost zvolit zda:

Record delay – bude nahrávána i rychlost zadávání příkazů. *Delay* – kdaždý příkaz bude mít nastavenou prodlevu mezi jednotlivými příkazy. *No Delay* – bude nahrávat jen příkazy bez prodlevy.

Nahrávání pohybu myši – Žádné, obrazovka celková pozice, relativní pozice na obrazovce, od zvolené počáteční pozice kurzoru myši.

	SYNAF	SE MOUSE	PROFILES	MACR05	CHROMA STUDIO		¢	- [×
<	> MY M	ACROS							
	MACRO LIS Macro 1 0 Bind	, c	± + 	Record 0 s 0 s 0 s 0 s 0 s 0 s	Keystroke Mouse Button Type Text Run Command Loop Macro Group	S C KEY BINDS		•	

Key Binds

Ukáže která klávesová zkratka je zvolená pro dané makro.

Properties

Umožnuje nastavit jednotlivé parametry a možnosti jednotlivých příkazů makra.

Settings Window

Zde můžete nastavit chování a možnosti zařízení které umožnuje a též resetovat zařízení do továrního nastavení.



<u>Údržba a čistění</u>

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

- Zařízení odpojte od počítače a pomocí suchého nebo hadříku navlhčeného v teplé vodě jemně očistěte od nečistot.
- K čištění mezer používejte kulaté dřevěné či umělohmotné 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 částečky.

(V žádném případě k čištění nepoužívejte saponáty, benzín apod.)

www.herninnys.ck