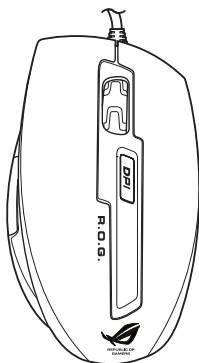


ASUS GX850 ROG herní myš



Uživatelská Příručka

CZ6822

První vydání (V1)

Srpen 2011

Copyright © 2011 ASUSTeK Computer Inc. Všechna práva vyhrazena.

Žádná část této příručky, včetně popsanych výrobků a softwaru, nesmí být kopírována, přenášena, přepisována, ukládána do paměťového zařízení nebo překládána do jakéhokoli jazyka v žádné formě ani žádnými prostředky vyjma dokumentace, které kupující vytvoří jako zálohu, bez výslovného písemného souhlasu společnosti ASUSTeK Computer Inc. („ASUS“).

V následujících případech nebude záruka na výrobek nebo servis prodloužena: (1) byla provedena oprava, úprava nebo změna výrobku, která nebyla písemně povolena společností ASUS; nebo (2) sériové číslo výrobku je poškozeno nebo chybí.

ASUS POSKYTUJE TUTO PŘÍRUČKU „TAK, JAK JE“, BEZ ZÁRUKY JAKÉHOKOLI DRUHU, AŽ VÝSLOVNÉ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ, VČETNĚ, ALE NIKOLI JEN, PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK NEBO PODMÍNEK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO URČITÝ ÚČEL. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEBUDE FIRMA ASUS, JEJÍ ŘEDITELÉ, VEDOUCÍ PRACOVNÍCI, ZAMĚSTNANCI ANI ZÁSTUPCI ODPOVÍDAT ZA ŽÁDNÉ NEPŘÍMÉ, ZVLÁŠTNÍ, NAHODILÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VČETNĚ ZA ZTRÁTU ZISKŮ, ZTRÁTU PODNIKATELSKÉ PŘÍLEŽITOSTI, ZTRÁTU POUŽITELNOSTI ČI ZTRÁTU DAT, PŘERUŠENÍ PODNIKÁNÍ A PODOBNÉ), I KDYŽ BYLA FIRMA ASUS UPOZORNĚNA NA MOŽNOST TAKOVÝCH ŠKOD ZPŮSOBENÝCH JAKOUKOLIV VADOU V TÉTO PŘÍRUČCE NEBO VE VÝROBKU.

TECHNICKÉ ÚDAJE A INFORMACE OBSAŽENÉ V TÉTO PŘÍRUČCE JSOU POSKYTNUTY JEN PRO INFORMACI, MOHOU SE KDYKOLIV ZMĚNIT BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ, A NEMĚLY BY BÝT POVAŽOVÁNY ZA ZÁVAZEK FIRMY ASUS. ASUS NEODPOVÍDÁ ZA ŽÁDNÉ CHYBY A NEPŘESNOSTI, KTERÉ SE MOHOU OBJEVIT V TÉTO PŘÍRUČCE, VČETNĚ VÝROBKŮ A SOFTWARE V PŘÍRUČCE POPSANÝCH.

Výrobky a názvy firem v této příručce mohou, ale nemusí být obchodními známkami nebo copyrighty příslušných firem, a používají se zde pouze pro identifikaci a objasnění a ve prospěch jejich majitelů, bez záměru poškodit cizí práva.

Obsah

Poznámky.....	5
Obsah krabice	7
P ehled technických údaj	7
Seznámení s laserovou herní myší ASUS GX850 ROG	8
P ipojení laserové herní myši ASUS GX850	8
P izp sobení ASUS GX850 ROG herní myši.....	8
Spuštění programu.....	9
Používání tlačítka DPI	18

Kontaktní informace společnosti ASUS

ASUSTeK COMPUTER INC.

Adresa	15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Telefon	+886-2-2894-3447
Fax	+886-2-2890-7798
E-mail	info@asus.com.tw
Webové stránky	www.asus.com.tw

Technická podpora

Telefon	+86-21-38429911
Podpora online	support.asus.com

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Amerika)

Adresa	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA
Telefon	+1-510-739-3777
Fax	+1-510-608-4555
Webové stránky	usa.asus.com

Technická podpora

Telefon	+1-812-282-2787
Fax technické podpory	+1-812-284-0883
Podpora online	support.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Německo a Rakousko)

Adresa	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Fax	+49-2102-959911
Webové stránky	www.asus.de
Kontakt online	www.asus.de/sales

Technická podpora

Telefon (Součást)	+49-1805-010923*
Telefon (Systém/notebook/Eee/LCD)	+49-1805-010920*
Fax technické podpory	+49-2102-9599-11
Podpora online	support.asus.com

*** EUR 0,14/min. z pevné sítě v Německu; EUR 0,42/min. z mobilního telefonu.**

Poznámky

Federal Communications Commission Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with manufacturer's instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION: Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment.

Canadian Statement

Industry Canada, Class B

This class "B" digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe "B" est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Declaration of Conformity (R&TTE directive 1999/5/EC)

The following items were completed and are considered relevant and sufficient:

- Essential requirements as in [Article 3]
- Protection requirements for health and safety as in [Article 3.1a]
- Testing for electric safety according to [EN 60950]
- Protection requirements for electromagnetic compatibility in [Article 3.1b]



This is a Class B product, in a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

Safety Certifications

• C-Tick Mark: N13219

• BSMI Certification: R41108



电子信息产品污染控制标示：图中之数字为产品之环保使用期限。仅指电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素不致发生外泄或突变从而对环境造成污染或对人身、财产造成严重损害的期限。

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电线	O	O	O	O	O	O
上下盖	O	O	O	O	O	O
电路板	O	O	O	O	O	O
滚轮	O	O	O	O	O	O
脚垫	O	O	O	O	O	O
电子部件	X	O	O	O	O	O

O：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。
(电子部件符合欧盟豁免标准。如：电子陶瓷中的铅(Lead in electronic ceramic part, e.g.: Ceramic resistance))



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品上将印有“环保使用期”(EPuP)符号。圆圈中的数字代表产品的正常环保使用年限。

备注：此产品所标示之环保使用期限，系指在一般正常使用状况下。

CLASS 1 LASER PRODUCT

Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50, dated June 24, 2007.

REACH

Complying with the REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) regulatory framework, we published the chemical substances in our products at ASUS REACH website at <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.



DO NOT throw this product in municipal waste. This product has been designed to enable proper reuse of parts and recycling. This symbol of the crossed out wheeled bin indicates that the product (electrical and electronic equipment) should not be placed in municipal waste. Check local regulations for disposal of electronic products.



DO NOT throw the battery in municipal waste. This symbol of the crossed out wheeled bin indicates that the battery should not be placed in municipal waste.

Obsah krabice

Zkontrolujte, zda krabice s Laserová herní myš ASUS GX850 ROG obsahuje následující položky.

- **ASUS GX850 ROG herní myš**
- **Přijímač Nano USB 2,4 GHz**
- **3 x baterie AAA**
- **Stručná příručka**
- **Podpurný disk CD**



Pokud je některá z položek poškozena nebo chybí, pak se obraťte na prodejce.

Přehled technických údajů

Název modelu	GX850 laserová myš
Podporované operační systémy	Windows® XP / Windows® Vista / Windows® 7
Rozměry (mm)	Myš: 124(L) x 72(W) x 42(H)
Délka kabelu	1.9M
Hmotnost	Myš: 150g
Tlačítka / Přepínače	1 x Levé tlačítko / Pravé tlačítko / Rolovací kolečko 2 x boční tlačítka 1 x přepínač DPI
Rozlišení	1250 / 2000 / 3500 / 4500 / 5000dpi (výchozí)
Výkonová zatížitelnost	5V, 100mA
Rozhraní	USB

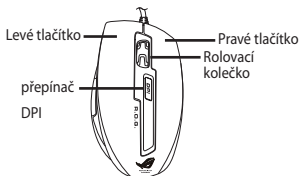


Údaje mohou být bez předchozího upozornění změněny.

Seznámení s laserovou herní myší ASUS GX850 ROG

Tato ASUS GX850 ROG herní myš je vybavena levým tlačítkem, pravým tlačítkem, posuvacím kolečkem, dvěma bočními tlačítky, a speciálně zkonstruovaný přepínač DPI.

Pohled shora

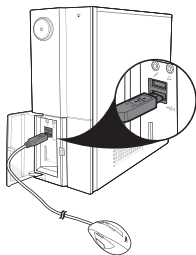


Pohled z boku



Připojení laserové herní myši ASUS GX850

Připojte laserovou herní myš ASUS GX850 k portu USB počítače.



Přizpůsobení ASUS GX850 ROG herní myši

Podpůrný disk CD v sadě obsahuje speciálně vytvořený program, po jehož instalaci můžete využívat všechny funkce myši. Vložte podpůrný disk CD do optické jednotky a dokončete instalaci podle zobrazených pokynů.



Pokud ve vašem počítači NENÍ zapnuto automatické spouštění, vyhledejte v obsahu podpůrného disku CD soubor **setup.exe**. Poklepejte na soubor **setup.exe** a potom dokončete instalaci podle zobrazených pokynů.

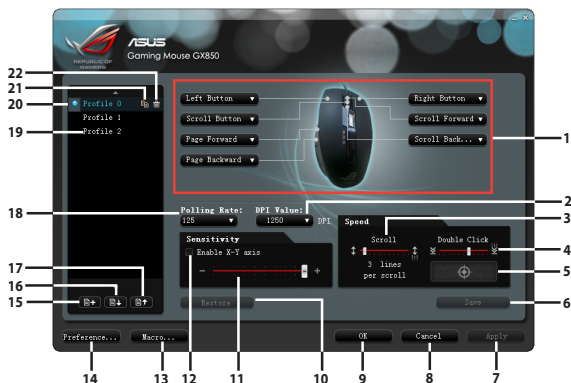
Spuštění programu

Po úspěšném nainstalování programu poklepejte na ikonu ROG v oznamovací oblasti systému Windows®, Klepnutím na **Start > All Programs (Všechny programy) > ASUS Gaming Mouse GX850 (ASUS herní myš GX850) > ASUS ROG Gaming Mouse GX850 (ASUS ROG herní myš GX850)** spusíte program.

Pokud se zobrazí následující obrazovka, připojte ASUS GX850 herní myš k portu USB počítače a potom klepnutím na **OK** znovu spusíte program.



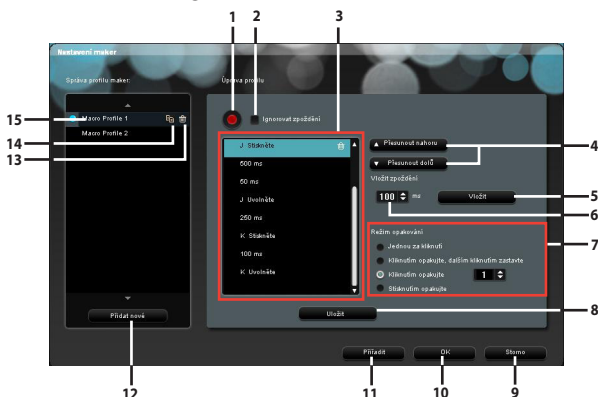
Hlavní nabídka



Položky	Popis
1.	Vyberte funkci pro každé tlačítko / akci z rozevíracího seznamu. * Další podrobnosti viz tabulka na následující straně.
2.	Klepnutím vyberte rozlišení v rozevíracím seznamu.
3.	Přetažením posuvníku upravte rychlost posouvání.
4.	Přetažením posuvníku upravte rychlost poklepání.
5.	Poklepáním na tuto ikonu proveďte test rychlosti poklepání.
6.	Klepnutím uložte provedené změny do vybraného profilu.
7.	Klepnutím použijte vybraný profil.
8.	Klepnutím zrušíte provedené změny a zavřete obrazovku.
9.	Klepnutím uložíte provedené změny a zavřete obrazovku.
10.	Klepnutím obnovíte poslední provedená nastavení.
11.	Klepnutím upravíte citlivost myši.
12.	Zaškrtnutím aktivujete nebo deaktivujete změnu citlivosti myši prostřednictvím nastavení hodnot osy X a/nebo osy Y.
13.	Klepnutím zobrazíte okno Macro Settings (Nastavení makra). Další podrobnosti viz strana 12.
14.	Klepnutím zobrazíte okno Preferences (Předvolby). Další podrobnosti viz strana 13.
15.	Klepnutím vytvoříte nový profil. * Maximální počet povolených nastavení profilu je 25.
16.	Klepnutím naimportujete profil z počítače.
17.	Klepnutím naexportujete profil do počítače.
18.	Klepnutím vyberte interval cyklického dotazování v rozevíracím seznamu.
19.	Chcete-li změnit název profilu, poklepejte na něm.
20.	Modrá tečka vedle položky označuje aktivní profil.
21.	Klepnutím duplikujete vybraný profil.
22.	Klepnutím odstraníte vybraný profil. * Aktivní profil nelze odstranit.

Položky	Popis
Levé tlačítko	Navozuje chování standardního levého tlačítka myši.
Pravé tlačítko	Navozuje chování standardního pravého tlačítka myši.
Tlačítko posouvání	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka provedete funkci standardního posouvání.
Sériová palba	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka provedete sériovou palbu ve hře klepnutím-útočit, což je stejné jako trojitě poklepání levým tlačítkem myši. Další podrobnosti viz strana 14.
O stránku vpřed	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka přejdete na další zobrazovanou stránku, což je stejné jako stisknutí <Alt + Vpravo>.
O stránku zpět	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka přejdete na předchozí zobrazovanou stránku, což je stejné jako stisknutí <Alt + Vlevo>.
Makro	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka provedete příkaz nebo řadu příkazů, které můžete upravovat prostřednictvím nabídky Macro Profile Management (Správa profilu makra). Další podrobnosti viz strana 15.
Spustit program	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka spustíte určený program. Další podrobnosti viz strana 20.
Nastavení jedním dotykem	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka spustíte tento program.
Tento počítač	Je-li vybráno, stisknutím tohoto tlačítka otevřete okno Tento počítač.
Webový prohlížeč	Je-li vybráno, stisknutím tohoto tlačítka spustíte výchozí webový prohlížeč.
Klient pošty	Je-li vybráno, stisknutím tohoto tlačítka spustíte výchozí e-mailovou aplikaci.
Ztlumit	Je-li vybráno, stisknutím tohoto tlačítka zapnete/vypnete režim ztlumení hlasitosti.
Přehrávač médií/ hrát pauza	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka spustíte výchozí přehrávač médií nebo přehrajete / pozastavíte přehrávání v aktivním přehrávači médií.
Přepínač aplikací	Je-li vybráno, stisknutím tlačítka přepínáte mezi spuštěnými aplikacemi, což je stejné jako stisknutí <Alt + mezerník>. * Tato funkce funguje pouze v operačním systému Windows® 7 a Vista.
Posunout dopředu / dozadu	Je-li vybráno, stisknutím tohoto tlačítka posouváte dopředu / dozadu jako posouvacím kolečkem. * Tato funkce funguje pouze v aplikacích Microsoft® Office v operačním systému Windows® 7 / Vista.

Nabídka Macro Settings (Nastavení makra)



Položky	Popis
1.	Klepnutím začnete nahrávat klávesové úhozy a dalším stisknutím nahrávání ukončíte. * Pro každý profil můžete nahrát maximálně 120 klávesových úhozů.
2.	Zaškrtnutím budou ignorovány všechna zpoždění mezi klávesovými úhozy.
3.	Zobrazuje nahané klávesové úhozy a zpoždění během nahrávání.
4.	Klepnutím můžete posouvat vybrané klávesové úhozy nebo zpoždění nahoru nebo dolů.
5.	Klepnutím vložíte zpoždění.
6.	Klepnutím vyberte zpoždění, které chcete vložit.
7.	Klepnutím vyberte režim opakování. <ul style="list-style-type: none"> • Jednou na klepnutí: Klepnutím bude profil makra proveden klepnutím na tlačítko myši. • Klepnutím zopakovat, dalším klepnutím zastavit: Výběrem této možnosti bude profil makra zopakován klepnutím na tlačítko myši a dalším klepnutím bude zastaven. • Klepnutím zopakovat: Vyberte kolikrát chcete zopakovat provedení profilu makra při klepnutí na tlačítko myši. Vyberte počet opakování v rozevíracím seznamu. • Stisknutím opakovat: Výběrem této možnosti bude profil makra zopakován stisknutím a podržením tlačítka myši a uvolněním tlačítka bude zastaven.
8.	Klepnutím uložte provedené změny do vybraného profilu.

pokračování na další straně

Položky	Popis
9.	Klepnutím zrušíte provedené změny a zavřete obrazovku.
10.	Klepnutím uložíte provedené změny a zavřete obrazovku.
11.	Klepnutím přiřadíte vybraný profil tlačítka myši.
12.	Klepnutím vytvoříte nový profil makra. * Maximální počet povolených nastavení profilu je 25.
13.	Klepnutím odstraníte vybraný profil makra.
14.	Klepnutím duplikujete vybraný profil makra.
15.	Chcete-li změnit název profile, poklepejte na něm.

Preferences menu (Nabídka Předvolby)



Položky	Popis
1.	Zaškrtnutím bude ikona ROG zobrazena v oznamovací oblasti systému Windows.
2.	Zaškrtnutím aktivujete funkci zobrazení na obrazovce.
3.	Klepnutím uložíte provedené změny a zavřete obrazovku.
4.	Klepnutím zrušíte provedené změny a zavřete obrazovku.

Nabídka Burst Fire (Sériová palba)



Položky	Popis
1.	Klepnutím spustíte nabídku Burst Fire (Sériová palba).
2.	Klepnutím vyberte režim sériové palby. <ul style="list-style-type: none"> Režim 3 salv: Tímto výběrem vypálíte klepnutím na tlačítko myši tři salvy. Režim 5 salv: Tímto výběrem vypálíte klepnutím na tlačítko myši pět salv. Plně automatický režim: Tímto výběrem bude klepnutím na tlačítko myši palba zcela automatická a dalším klepnutím bude zastavena.
3.	Klepnutím uložíte provedené změny a zavřete obrazovku.
4.	Klepnutím zrušíte provedené změny a zavřete obrazovku.

Nabídka Macro Settings (Nastavení makra)



Položky	Popis
1.	Klepnutím spustíte nabídku Macro Settings (Nastavení makra).
2.	Klepnutím přiřadíte vybraný profil tlačítka myši.
3.	Modrá tečka vedle položky označuje aktivní profil makra.

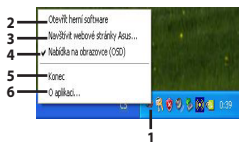
Nabídka Program Selection (Výběr programu)



Položky | Popis

1. Klepnutím spustíte nabídku Program Selection (Výběr programu).
2. Zadejte název zástupce programu, který chcete klepnutím tlačítka myši spustit.
3. Vyberte program, který chcete klepnutím tlačítka myši spustit.
4. Klepnutím zrušíte provedené změny a zavřete obrazovku.
5. Klepnutím uložíte provedené změny a zavřete obrazovku.

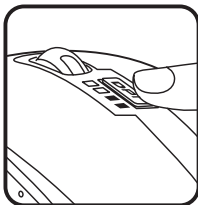
Nabídka hlavního panelu



Položky	Popis
1.	Když je program správně nainstalován, na hlavním panelu se zobrazí logo ROG.
2.	Klepnutím spustíte hlavní nabídku tohoto programu.
3.	Klepnutím navštívíte oficiální webové stránky společnosti ASUS.
4.	Klepnutím aktivujete / deaktivujete funkci zobrazení na obrazovce.
5.	Klepnutím ukončíte tento program.
6.	Klepnutím zkontrolujete verzi aplikace a ovladače.

Používání tlačítka DPI

Stisknutím tlačítka DPI na horní straně laserové herní myši ASUS GX850 vyberte hodnotu DPI a změňte rozlišení myši. Stisknutím tlačítka se rozsvítí indikátory LED vedle tlačítka DPI. Indikace indikátorů LED viz tabulka níže.



Počet svítících indikátorů LED	Indikace
0	1250 DPI
1	2000 DPI
2	3500 DPI
3	4500 DPI
4	5000 DPI