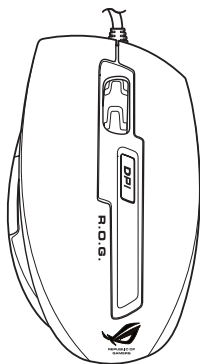


## Mouse pentru jocuri GX850 ROG



## Manual de utilizare

RO6822

Prima ediție (V1)

Septembrie 2011

**Copyright © 2011 ASUSTeK Computer Inc. Toate drepturile rezervate.**

Nicio parte a acestui manual, inclusiv produsele și software-ul descris în el, poate fi reprodusă, transmisă, transcrisă, stocată într-un sistem de căutare sau tradus în altă limbă, sub orice formă sau prin orice mijloace, cu excepția documentației păstrate de cumpărător pentru backup, fără permisiunea expresă scrisă a ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

Garanția produsului sau service-ul vor fi extinse dacă: (1) produsul este reparat, modificat sau schimbat, în așa fel încât repararea, modificarea sau schimbarea să fie autorizată de ASUS, sau (2) numărul de serie al produsului este deteriorat sau lipsește.

ASUS OFERĂ ACEST MANUAL "CA ATARE", FĂRĂ NICIO GARANȚIE, FIE EA EXPRESĂ SAU IMPLICITĂ, INCLUZÂND, ÎNSĂ NELIMITÂNDU-SE LA GARANȚIILE IMPLICITE SAU CONDIȚIILE DE VALDABILITATE SAU POTRIVIRE ÎNTR-UN SCOP ANUME. ÎN NICIO EVENTUALITATE ASUS, DIRECTORII, FUNCȚIONARIII SAU AGENȚII SĂI SUNT RĂSUZNĂTORI PENTRU ORICE PAGUBE INDIRECTE, SPECIALE, ACCIDENTALE (INCLUSIV PIERDERE PROFITURI, PIERDEREA AFACERII, PIERDEREA FOLOSINȚEI SAU A DATELOR, ÎNTRERUPEREA AFACERII ETC.), CHIAR DACĂ ASUS A FOST ÎN PREALABIL SFĂTUIT DE POSIBILITATEA UNOR ASEMENEA DAUNE PROVENITE DIN ORICE EROARE SAU DEFECT DIN ACEST MANUAL AU PRODUS.

SPECIFICAȚIILE ȘI INFORMAȚIILE PREZENTATE ÎN ACEST MANUAL SUNT FURNIZARE EXCLUSIV CU TITLU INFORMATIV, ȘI POT FI MODIFICATE ORICÂND, FĂRĂ PREAVIZ, ACEASTA NEINTRÂND ÎN OBLIGAȚIILE ASUS. ASUS NU ÎSI ASUMĂ NICIO RESPONSABILITATE SAU OBLIGAȚIE PENTRU ORICE ERORI SAU INEXACTITĂȚI CE POT APĂREA ÎN ACEST MANUAL, INCLUSIV PRODUSELE ȘI SOFTWARE-UL DESCRISE ÎN EL.

Numele produselor și companiilor din acest manual pot sau nu pot fi mărci înregistrate sau drepturi de autor ale companiilor respective, și sunt folosite doar pentru identificare sau explicații și în beneficiul proprietarilor lor, fără intenție de a încălca legea.

## Cuprins

<b>Notificări.....</b>	<b>5</b>
<b>Conținutul pachetului .....</b>	<b>7</b>
<b>Rezumatul specificațiilor .....</b>	<b>7</b>
<b>Prezentarea mouse-ului pentru jocuri ASUS GX850 ROG .....</b>	<b>8</b>
<b>Conectarea mouse-ului pentru jocuri ROG ASUS GX850 .....</b>	<b>8</b>
<b>Particularizarea mouse-ului pentru jocuri ROG ASUS GX850.....</b>	<b>8</b>
<b>Lansarea programului.....</b>	<b>9</b>
<b>Utilizarea butonului DPI .....</b>	<b>18</b>

## Informații de contact

### ASUSTeK COMPUTER INC.

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

### Asistență tehnică

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

### ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (America)

Adresă	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA
Telefon	+1-510-739-3777
Fax	+1-510-608-4555
Site Web	usa.asus.com

### Asistență tehnică

Telefon	+1-812-282-2787
Fax de asistență	+1-812-284-0883
Asistență online	support.asus.com

### ASUS COMPUTER GmbH (Germania și Austria)

Adresă	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Fax	+49-2102-959911
Site Web	www.asus.de
Contact online	www.asus.de/sales

### Asistență tehnică

Telefon (Componente)	+49-1805-010923*
Telefon (Sistem/Notebook/Eee/LCD)	+49-1805-010920*
Fax de asistență	+49-2102-9599-11
Asistență online	support.asus.com

\* 0,14 euro/minut de pe o linie telefonică fixă din Germania; 0,42 euro/minut de pe un telefon mobil.

## Notificări

### 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	0	0	0	0	0	0
上下盖	0	0	0	0	0	0
电路板	0	0	0	0	0	0
滚轮	0	0	0	0	0	0
脚垫	0	0	0	0	0	0
电子部件	X	0	0	0	0	0

0: 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.

## Conținutul pachetului

Verificați dacă în pachetul mouse-ului pentru jocuri ASUS GX850 ROG există următoarele articole:

- Mouse pentru jocuri ASUS GX850 ROG
- Ghid de pornire rapidă
- CD de asistență



Dacă oricare din articolele de mai sus lipsește sau este deteriorat, contactați imediat distribuitorul.

## Rezumatul specificațiilor

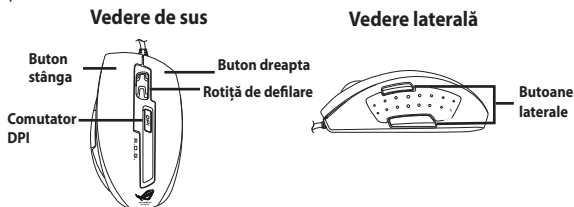
Nume model	Mouse laser GX850
Compatibilitate sistem de operare	Windows® XP / Windows® Vista / Windows® 7
Dimensiuni (mm)	Mouse: 124(L) x 72(W) x 42(H)
Lungime cablu	1.9M
Greutate	Mouse: 150g
Butoane/comutatoare	1 x buton stânga/buton dreapta/roțiță de defilare 2 x butoane laterale 1 x comutator DPI
Rezoluție	1250 / 2000 / 3500 / 4500 / 5000dpi (implicit)
Putere nominală	5V, 100mA
Interfață	USB



Specificațiile sunt supuse schimbării fără o notificare prealabilă.

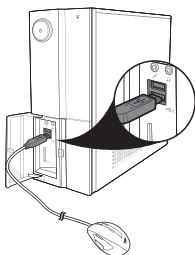
## Prezentarea mouse-ului pentru jocuri ASUS GX850 ROG

Mouse-ul pentru jocuri ROG ASUS GX850 este echipat cu un buton stânga, un buton dreapta, o rotiță de defilare, două butoane laterale, și un comutator DPI proiectat special.



## Conectarea mouse-ului pentru jocuri ROG ASUS GX850

Conectați mouse-ul pentru jocuri ROG ASUS GX850 la portul USB de pe computer.



## Particularizarea mouse-ului pentru jocuri ROG ASUS GX850


CD-ul de asistență din pachet include un program proiectat special pe care îl puteți instala pentru a utiliza toate caracteristicile mouse-ului. Așezați CD-ul de asistență în unitatea optică și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza instalarea.



Dacă funcția Autorun (Executare automată) NU este activată pe computer, răsfoliți conținutul CD-ului de asistență pentru a localiza fișierul **setup.exe**. Faceți dublu clic pe fișierul **setup.exe**, iar apoi urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza instalarea.



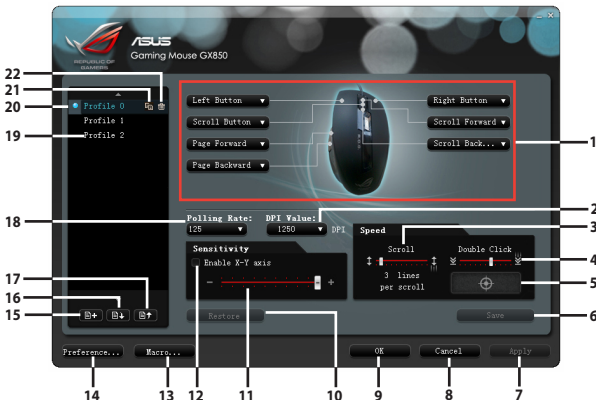
## Lansarea programului

După ce instalarea programului a reușit, faceți dublu clic pe pictograma ROG  din zona de notificare Windows®, faceți clic pe **Start > All Programs (Toate programele) > ASUS Gaming Mouse GX850 (Mouse pentru jocuri ASUS GX850) > ASUS ROG Gaming Mouse GX850 (Mouse pentru jocuri ASUS ROG GX850)** pentru a lansa programul.

Dacă apare ecranul de mai jos, conectați mouse-ul pentru jocuri ASUS GX850 la portul USB de pe computer și apoi faceți clic pe **OK** pentru a relansa programul.



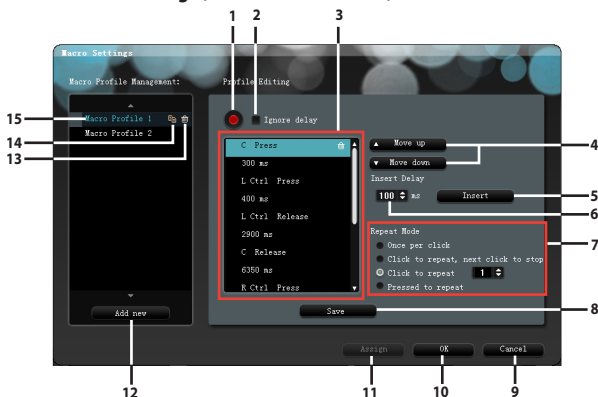
## Meniul principal



Elemente	Descrieri
1.	Selecți o funcție pentru fiecare buton/acțiune din lista verticală. * Consultați tabelul de pe pagina următoare pentru mai multe detalii.
2.	Faceți clic pentru a selecta o rezoluție din lista verticală.
3.	Glisați cursorul pentru a ajusta viteza de defilare.
4.	Glisați cursorul pentru a ajusta viteza de dublu clic.
5.	Faceți dublu clic pe această pictogramă pentru a testa viteza curentă de dublu clic.
6.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate la profilul selectat.
7.	Faceți clic pentru a aplica profilul selectat.
8.	Faceți clic pentru a renunța la modificările efectuate și a închide ecranul.
9.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate și a închide ecranul.
10.	Faceți clic pentru a restabili ultimele setări efectuate.
11.	Faceți clic pentru a ajusta sensibilitatea mouse-ului.
12.	Bifați pentru a activa sau a dezactiva modificarea sensibilității mouse-ului prin ajustarea valorilor axei X și/sau ale axei Y.
13.	Faceți clic pentru a afișa fereastra Macro Settings (Setări macrocomenzi). <b>Consultați</b> pagina 12 pentru mai multe detalii.
14.	Faceți clic pentru a afișa fereastra Preferences (Preferințe). <b>Consultați pagina 13</b> pentru mai multe detalii.
15.	Faceți clic pentru a crea un profil nou. * Numărul maxim de setări de profil permise este 25.
16.	Faceți clic pentru a importa un profil de pe computer.
17.	Faceți clic pentru a exporta un profil pe computer.
18.	Faceți clic pentru a selecta o rată de sondare din lista verticală.
19.	Faceți dublu clic pe numele de profil pentru a-l modifica.
20.	Punctul albastru de lângă element indică profilul activ.
21.	Faceți clic pentru a dubla profilul selectat.
22.	Faceți clic pentru a șterge profilul selectat. * Profilul activ nu se poate șterge.

Elemente	Descrieri
<b>Buton principal</b>	Simulează comportamentul butonului de mouse stânga standard.
<b>Meniu contextual</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a afișa meniul contextual de clic dreapta.
<b>Buton de defilare</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a executa funcția de defilare standard.
<b>Rafală</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a executa o rafală într-un joc de tip „clic pentru atac”, ceea ce este identic cu clicul triplu pe butonul de mouse stânga. Consultați pagina 14 pentru detalii.
<b>Pagină înainte</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a face salt la pagina următoare vizualizată, ceea ce este identic cu apăsarea pe <Alt + Right>.
<b>Pagină înapoi</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a face salt la pagina anterioară vizualizată, ceea ce este identic cu apăsarea pe <Alt + Left>.
<b>Macro</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a executa o comandă sau o serie de comenzi pe care le puteți edita prin meniul Macro Profile Management (Gestionare profil macrocomenzi). <b>Consultați pagina 15</b> pentru mai multe detalii.
<b>Lansare program</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a lansa programul specificat. Consultați pagina 16 pentru mai multe detalii.
<b>Setare cu o singură atingere</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a lansa acest program.
<b>Computerul meu</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a deschide fereastra My Computer (Computerul meu).
<b>Browser Web</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a lansa browserul Web implicit.
<b>Browser de e-mail</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a lansa aplicația de e-mail implicită.
<b>Fără sunet</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a activa/a dezactiva modul fără sunet.
<b>Redare/Pauză/PlayPause</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a lansa playerul media implicit sau a reda/a plasa în pauză redarea într-un player media activ.
<b>Comutator de aplicații</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a comuta între aplicațiile în executare, ceea ce este identic cu apăsarea pe <Alt + Tab>. * Această funcție funcționează numai sub Windows® 7 și Vista.
<b>Defilare înainte/înapoi</b>	Când se selectează, apăsați pe buton pentru a defila înainte/înapoi ca o roțiță de defilare. * Această funcție funcționează numai în aplicații Microsoft® Office sub Windows® 7/Vista.

## Meniul Macro Settings (Setări macrocomenzi)

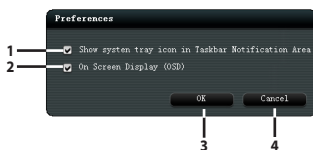


Elemente	Descrieri
1.	Faceți clic pentru a începe să înregistrați apăsările de taste și faceți clic din nou pentru a opri. * Puteți să înregistrați maximum 120 de apăsări de taste pentru fiecare profil.
2.	Bifați pentru a ignora toate întârzierile temporale dintre apăsările de taste.
3.	Afișează apăsările de taste înregistrate și întârzierile temporale din timpul înregistrării.
4.	Faceți clic pentru a deplasa în sus/in jos apăsările de taste sau întârzierile temporale selectate.
5.	Faceți clic pentru a insera întârzierea temporală.
6.	Faceți clic pentru a selecta intervalul de întârziere pe care doriți să îl inserați.
7.	Faceți clic pentru a selecta modul de repetare. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>O singură dată pe clic:</b> Selectați pentru a executa profilul de macrocomenzi o singură dată când faceți clic pe butonul de mouse.</li> <li>• <b>Clic pentru repetare, următorul clic pentru oprire:</b> Selectați pentru a repeta executarea profilului de macrocomenzi când faceți clic pe butonul de mouse și faceți clic din nou pe butonul de mouse pentru a opri.</li> <li>• <b>Clic pentru repetare:</b> Selectați numărul de repetări pentru executarea profilului de macrocomenzi când faceți clic pe butonul de mouse. Selectați numărul de repetări din lista verticală.</li> <li>• <b>Apăsare pentru repetare:</b> Selectați pentru a repeta executarea profilului de macrocomenzi când țineți apăsat butonul de mouse și eliberați butonul pentru a opri.</li> </ul>
8.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate la profilul selectat.

a continuat pe pagina următoare

Elemente	Descrieri
9.	Faceți clic pentru a renunța la modificările efectuate și a închide ecranul.
10.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate și a închide ecranul.
11.	Faceți clic pentru a asocia profilul selectat unui buton de mouse.
12.	Faceți clic pentru a crea un profil de macrocomenzi nou. * Numărul maxim de setări de profil permise este 25.
13.	Faceți clic pentru a șterge profilul de macrocomenzi selectat.
14.	Faceți clic pentru a dubla profilul de macrocomenzi selectat.
15.	Faceți dublu clic pe numele de profil pentru a-l modifica.

## Meniul Preferințe



Elemente	Descrieri
1.	Bifați pentru a afișa pictograma ROG în zona de notificare Windows.
2.	Bifați pentru a activa funcția de afișare pe ecran.
3.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate și a închide ecranul.
4.	Faceți clic pentru a renunța la modificările efectuate și a închide ecranul.

## Meniul Burst Fire (Rafală)



Elemente	Descrieri
1.	Faceți clic pentru a lansa meniul Burst Fire (Rafală).
2.	Faceți clic pentru a selecta modul de rafală. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mod 3 lovituri:</b> Selectați pentru a executa trei lovituri când faceți clic pe butonul de mouse.</li> <li>• <b>Mod 5 lovituri:</b> Selectați pentru a executa cinci lovituri când faceți clic pe butonul de mouse.</li> <li>• <b>Mod automat complet:</b> Selectați pentru a executa foc automat complet când faceți clic pe butonul de mouse și faceți clic din nou pentru a opri.</li> </ul>
3.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate și a închide ecranul.
4.	Faceți clic pentru a renunța la modificările efectuate și a închide ecranul.

## Meniul Macro Settings (Setări macrocomenzi)



### Elemente | Descrieri

1. Faceți clic pentru a lansa meniul Macro Settings (Setări macrocomenzi).
2. Faceți clic pentru a asocia profilul selectat unui buton de mouse.
3. Punctul albastru de lângă element indică profilul de macrocomenzi activ.

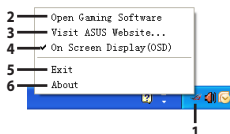
## Meniul Program Selection (Selectare programe)



Elemente	Descrieri
1.	Faceți clic pentru a lansa meniul Program Selection (Selectare programe).
2.	Introduceți numele comenzii rapide a programului pe care doriți să îl executați când faceți clic pe butonul de mouse.
3.	Selectați un program pe care doriți să îl executați când faceți clic pe butonul de mouse.
4.	Faceți clic pentru a renunța la modificările efectuate și a închide ecranul.
5.	Faceți clic pentru a salva modificările efectuate și a închide ecranul.



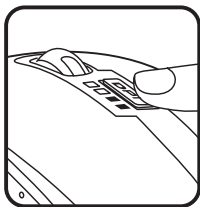
## Meniul Taskbar (Bară de activități)



Elemente	Descrieri
1.	Sigla ROG apare în bara de activități când programul este instalat corect.
2.	Faceți clic pentru a lansa meniul principal al acestui program.
3.	Faceți clic pentru a vizita site-ul Web oficial ASUS.
4.	Faceți clic pentru a activa/a dezactiva funcția de afișare pe ecran.
5.	Faceți clic pentru a ieși din acest program.
6.	Faceți clic pentru a verifica versiunea aplicației și versiunea driverului.

## Utilizarea butonului DPI

Apăsați pe butonul DPI de pe partea superioară a mouse-ului pentru jocuri ASUS GX850 ROG pentru a selecta o valoare DPI și a modifica rezoluția mouse-ului. LED-urile de lângă butonul DPI se aprind când apăsați pe buton. Consultați tabelul de mai jos pentru indicațiile LED-urilor.



Număr de LED-uri aprinse	Indicații
0	1250 dpi
1	2000 dpi
2	3500 dpi
3	4500 dpi
4	5000 dpi