

# **Laserowa myszka dla graczy ASUS GX810 ROG**



**Podręcznik użytkownika**

## Informacje kontaktowe producenta

### ASUSTeK COMPUTER INC. (Asia Pacific)

Adres	15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Telefon	+886-2-2894-3447
Faks	+886-2-2890-7798
E-mail	info@asus.com.tw
Strona internetowa	www.asus.com.tw

#### **Pomoc techniczna**

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

### ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Ameryka)

Adres	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA
Telefon	+1-510-739-3777
Faks	+1-510-608-4555
Strona internetowa	usa.asus.com

#### **Pomoc techniczna**

Telefon	+1-812-282-2787
Fax (wsparcie)	+1-812-284-0883
Wsparcie online	support.asus.com

### ASUS COMPUTER GmbH (Niemcy & Austria)

Adres	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Faks	+49-2102-959911
Strona internetowa	www.asus.de
Kontakt online	www.asus.de/sales

#### **Pomoc techniczna**

Telefon (Podzespół)	+49-1805-010923*
Telefon (System/Notebook/Eee/LCD)	+49-1805-010920*
Fax (wsparcie)	+49-2102-9599-11
Wsparcie online	support.asus.com

\* EUR 0,14/min z Niemiec z telefonu stacjonarnego; EUR 0,42/min z telefonu komórkowego.

## Zawartość opakowania

Prosimy sprawdzić, czy w opakowaniu laserowej myszki dla graczy ASUS GX810 ROG znajdują się następujące elementy:

- Mysz dla graczy ASUS GX810 ROG
- Odbiornik Nano USB 2.4 GHz
- 3 baterie AAA
- Przewodnik szybkiego startu
- Płyta CD z oprogramowaniem



W przypadku uszkodzenia lub braku któregoś z elementów skontaktuj się niezwłocznie ze sprzedawcą.

## Podstawowe dane techniczne

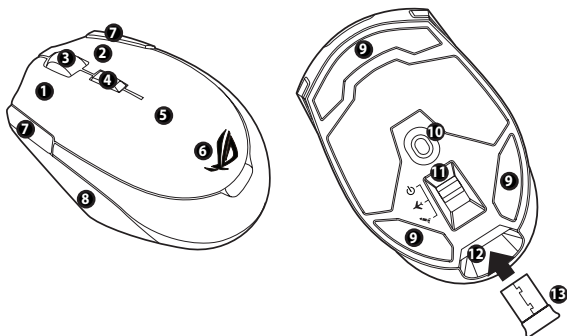
Nazwa modelu	GX810
Kolor	Czarny
Technologia bezprzewodowa	Częstotliwość radiowa 2,4 GHz
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® XP / Windows® Vista / Windows® 7 / Windows® 8
Wymiary (mm)	Myszka: 122(L) x 82(W) x 43(H)
Masa	Myszka: 82g (bez baterii)
Przyciski / Przełączniki	1 x Lewy przycisk/ Prawy przycisk/ Kółko przewijania 1 x Lewe/prawe pokrętło pochylenia 2 x przyciski boczne 1 x przełącznik rozdzielczości (tylko tryb gracza) / przełącznik aplikacji (tylko tryb standardowy Windows® 8 / Windows® 7 / Windows® Vista) 1 x przełącznik trybu podwójnego
Rozdzielczość	800/1600/2000/3200dpi (regulacja tylko w trybie gracza)* * W trybie standardowym rozdzielczość ustawiona jest na 1200dpi. Domyślna rozdzielczość trybu gracza to 3200 dpi.
Napięcie zasilania	1.5V



Prawo do zmian charakterystyki bez uprzedzenia zastrzeżone.

## Zapoznanie z laserową myszką dla graczy ASUS GX810 ROG

Myszka dla graczy ASUS GX810 ROG wyposażona jest w lewy przycisk, prawy przycisk, pokrętło do przewijania, dwa przyciski boczne, przełącznik rozdzielczości oraz specjalnie zaprojektowany przełącznik trybu podwójnego.



1	Lewy przycisk
2	Prawy przycisk
3	Kółko przewijania / Pokrętło pochylenia / wskaźnik rozdzielczości*
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przełącznik rozdzielczości (tylko tryb gracza)</li> <li>• przełącznik aplikacji (tylko tryb standardowy Windows® 8 / Windows® 7 / Windows® Vista)</li> </ul>
5	Pokrywa myszy
6	Logo ROG
7	przyciski boczne
8	Konstrukcja z gumowymi elementami antypoślizgowymi
9	Stopka myszy
10	Czujnik lasera
11	przełącznik trybu podwójnego**
12	Przedział klucza sprzętowego USB
13	Odbiornik Nano USB 2.4 GHz

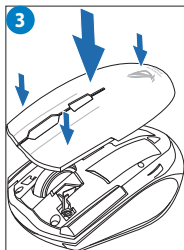
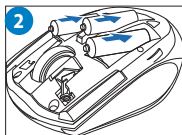
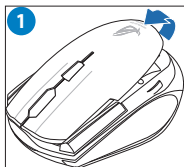
### \* wskaźnik rozdzielczości

Stan	Znaczenie
Jedno mignięcie	800 dpi
Dwa mignięcia	1600 dpi
Trzy mignięcia	2000 dpi
Cztery mignięcia	3200 dpi

### \*\* przełącznik trybu podwójnego

Ikony	Znaczenie
⏻	Wyłączona
↶	Tryb standardowy
⚡	Tryb gracza

## Montaż/wymiana baterii

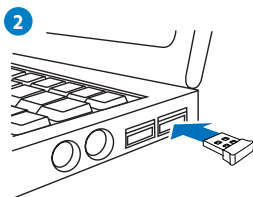
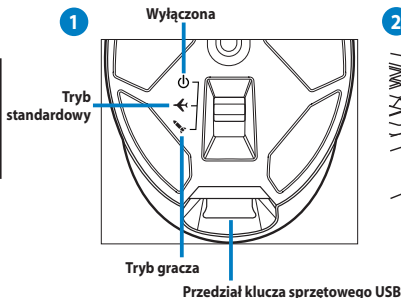


1. Odnaleźć nacięcie w pobliżu górnego końca pokrywy. Ustawić kciuk nad nacięciem i następnie podnieść pokrywę do góry w celu jej usunięcia.
2. Włożyć trzy baterie do otworów, zwracając uwagę na biegunowość.
3. W celu założenia pokrywy baterii, należy ją nacisnąć w kierunku zaznaczonym strzałką.



- Dołączone baterie nie nadają się do ładowania.
- Jeżeli nie będziesz używać myszki przez dłuższy czas, wyjmij baterie.
- Zastosuj nowe baterie lub baterie podobnego typu.
- Ponieważ mysz GX810 może pracować tylko na jednej baterii, można regulować masę myszki poprzez dodanie lub usunięcie jednej lub dwóch baterii.
- W przypadku włączenia zasilania myszy przy niskim stanie naładowania baterii przez jedną minutę będzie migać pomarańczowa dioda (pokrętło przewijania), która wyłączy się natychmiast po ruszeniu myszką lub kliknięciu przyciskiem.

## Podłączanie do komputera



1. Wyjść odbiornik USB z przedziału USB i ustawić włącznik zasilania na tryb standardowy do zwykłego użytkowania lub na tryb gracza, aby uzyskać lepsze charakterystyki w czasie gry.
2. Włóż odbiornik USB do wolnego portu USB.



- Możesz przechowywać odbiornik USB wewnątrz myszy.
- Aby zaoszczędzić energię, wyłącz zasilanie, kiedy nie korzystasz z myszy.

## Dostosowani myszy dla graczy ASUS GX810 ROG

Dostarczony w opakowaniu pomocniczy dysk CD zawiera specjalny program, który umożliwia wykonanie ustawień GX810 w celu udostępnienia jego wszystkich funkcji. Włóż pomocniczy dysk CD do napędu optycznego i wykonaj instrukcje ekranowe w celu uruchomienia programu.



- Jeżeli opcja Autorun (Autoodtwarzanie) NIE jest włączona na komputerze, przejrzyć zawartość płyty CD ze sterownikami, aby zlokalizować plik **setup.exe**. Dwukrotnie kliknąć plik w celu zainstalowania programu.
- Szczegółowe instrukcje dotyczące dostosowania myszy, patrz instrukcja użytkownika na płycie CD z oprogramowaniem.

## Uruchamianie programu

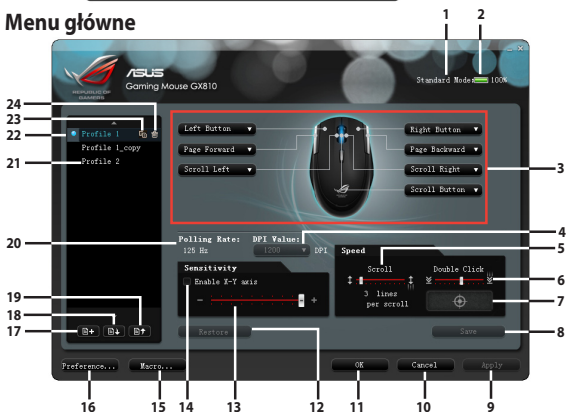
W celu uruchomienia programu, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Dla Windows® XP / Windows® Vista / Windows® 7, kliknij **Start > All Programs (Wszystkie programy) > ASUS Gaming Mouse GX810 (Mysz do gier GX810 ASUS) > ASUS ROG Gaming Mouse GX810 (Mysz do gier ROG GX810 ASUS)**.
- Dla Windows® 8, kliknij ukryty przycisk **Start** w lewym, dolnym rogu pulpitu Windows®, a następnie kliknij **ASUS ROG Gaming Mouse GX810 (Mysz do gier ROG GX950 ASUS)** na ekranie Start.

Po wyświetleniu pokazanego poniżej ekranu podłączyć mysz dla graczy ASUS GX810 do gniazda USB komputera i kliknąć przycisk **OK** w celu ponownego uruchomienia programu.



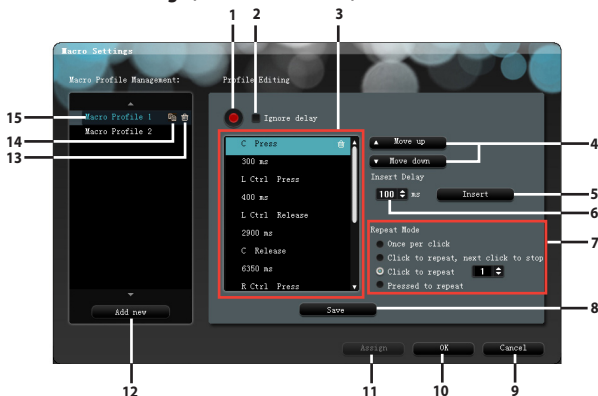
## Menu główne



Elementy	Opis
1.	Wyświetla aktualnie wykorzystywany tryb pracy myszy.
2.	Wyświetla aktualny poziom naładowania baterii.
3.	Służy do wyboru w menu rozwijalnym funkcji każdego przycisku/działania. * Szczegółowe informacje, patrz tabela na następnej stronie.
4.	Pozwala wybrać rozdzielczość z listy rozwijalnej. * Pozycja będzie konfigurowalna tylko w trybie gracza.
5.	Przesunąć suwak, aby ustawić wartość prędkości przewijania.
6.	Przesunąć suwak, aby ustawić wartość prędkości dwukrotnego klikania.
7.	Dwukrotnie kliknąć tę ikonę, aby przetestować aktualną prędkość dwukrotnego klikania.
8.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany do wybranego profilu.
9.	Kliknąć, aby zastosować wybrany profil.
10.	Kliknąć, aby odrzucić wykonane zmiany i zamknąć ekran.
11.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany i zamknąć ekran.
12.	Kliknąć, aby przywrócić ostatnio wykonane zmiany.
13.	Kliknąć, aby wyregulować czułość myszy.
14.	Zaznaczyć, aby włączyć lub wyłączyć zmianę czułości myszy przez regulację wartości dla osi X i/lub osi Y.
15.	Kliknąć, aby wyświetlić okno Macro Settings (Ustawienia makro). Dalsze, szczegółowe informacje znajdują się na stronie 16.
16.	Kliknąć, aby wyświetlić okno Preferences (Preferencje). Dalsze, szczegółowe informacje znajdują się na stronie 17.
17.	Kliknąć, aby utworzyć nowy profil.
18.	Kliknąć, w celu zaimportowania profilu z komputera.
19.	Kliknąć, w celu wyeksportowania profilu na komputer.
20.	Wyświetla częstość odpytywania.
21.	Dwukrotnie kliknąć na nazwę profilu, w celu jej zmiany.
22.	Niebieska kropka obok pozycji wskazuje, że profil jest aktywny.
23.	Kliknąć, aby wykonać kopię wybranego profilu.
24.	Kliknąć, aby usunąć wybrany profil. * Nie można usunąć aktywnego profilu.

Elementy	Opis
Lewy przycisk	Naśladuje zachowanie standardowego lewego przycisku myszy.
Prawy przycisk	Naśladuje zachowanie standardowego prawego przycisku myszy.
Przycisk przewijania	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby wykonać standardowe funkcje przewijania.
Przełącznik rozdzielczości (DPI)	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby ustawić rozdzielczość myszy. * Opcja ta jest widoczna tylko w trybie gracza.
Ogień ciągły	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby prowadzić ogień ciągły w grze typu kliknij, aby atakować, która to funkcja jest identyczna z trzykrotnym kliknięciem lewym przyciskiem myszy. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 18.
Następna strona	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby przejść do oglądania kolejnej strony, która to funkcja jest identyczna z naciśnięciem <Alt + W prawo>.
Poprzednia strona	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby przejść do oglądania poprzedniej strony, która to funkcja jest identyczna z naciśnięciem <Alt + W lewo>.
Makro	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby uruchomić polecenie lub serię poleceń, które można wyedytować przez menu Macro Profile Management (Zarządzanie profilem makro). Dalsze, szczegółowe informacje znajdują się na stronie 19.
Uruchom program	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby uruchomić określony program. Dalsze, szczegółowe informacje znajdują się na stronie 20
Ustawienie jednego dotknięcia	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby uruchomić ten program.
Mój komputer	Po wybraniu, naciśnij ten przycisk, aby otworzyć okno Mój komputer.
Przeglądarka sieci web	Po wybraniu, naciśnij ten przycisk, aby uruchomić domyślną przeglądarkę sieci web.* Funkcja ta działa tylko w aplikacjach Microsoft® Office w systemie Windows® 7 / Vista.
E-mail Klient	Po wybraniu, naciśnij ten przycisk, aby uruchomić domyślną aplikację obsługi e-mail.* Funkcja ta działa tylko w aplikacjach Microsoft® Office w systemie Windows® 7 / Vista.
Przewijanie w lewo/w prawo	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby przewijać w lewo/w prawo, tak jak dla pokrętła przewijania. *Ta funkcja działa wyłącznie na ekranie Start Windows® 8 i w aplikacjach Microsoft® Office oraz Internet Explorer w systemach operacyjnych Windows® 8 / Windows® 7 / Vista.
Wyciszenie	Po wybraniu, naciśnij ten przycisk, aby włączyć/wyłączyć wyciszenie głośności.
Odtwarzacz multimedialny/ Grać/pauza	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby uruchomić domyślny odtwarzacz multimedialny lub uruchomić/przerwać odtwarzanie w aktywnym odtwarzaczu multimedialnym.
Przełącznik aplikacji	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby przełączać między działającymi aplikacjami, która to funkcja jest identyczna z naciśnięciem <Alt + Tab>.
Przerzucanie 3D	Po wybraniu naciśnąć przycisk, aby przełączać okna z wykorzystaniem przerzucania 3D. * Funkcja działa tylko w Windows® 7.

## Menu Macro Settings (Ustawienia makro)



Elementy	Opis
1.	Kliknąć, aby uruchomić zapisywanie naciśniętych klawiszy i kliknąć ponownie, aby przerwać zapisywanie. * Dla każdego profilu można zapisać maksymalnie 40 naciśnięć klawiszy.
2.	Zaznaczyć, aby ignorować wszystkie odstępy czasu między naciśnięciami klawiszy.
3.	Wyświetla zapisane naciśnięcia klawiszy i odstępy czasowe między nimi.
4.	Kliknąć, aby przenieść do góry/do dołu wybrane naciśnięcie klawisza lub odstęp czasowy.
5.	Kliknąć, aby wstawić odstęp czasowy.
6.	Kliknąć, aby wybrać odstęp czasowy, który ma zostać wstawiony.
7.	Kliknąć, aby wybrać tryb powtarzania. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Raz na kliknięcie:</b> Wybrać, aby profil makro był wykonywany jeden raz po kliknięciu przycisku myszy.</li> <li>• <b>Kliknięcie, aby powtórzyć, następne kliknięcie, aby zatrzymać:</b> Wybrać, aby powtórzyć wykonanie profilu makro po kliknięciu przycisku myszy i aby kolejne kliknięcie zatrzymywało wykonanie.</li> <li>• <b>Kliknąć, aby powtórzyć:</b> Wybrać ile razy ma zostać powtórzone wykonanie profilu makro po kliknięciu przycisku myszy. Ilość powtórzeń wybrać z listy rozwijalnej.</li> <li>• <b>Przyciśnięty, aby powtórzyć:</b> Wybrać, aby powtórzyć wykonanie profilu makro po przytrzymaniu przyciśniętego przycisku myszy i aby zwolnienie przycisku zatrzymywało wykonanie.</li> </ul>
8.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany do wybranego profilu.

ciąg dalszy na następnej stronie

Elementy	Opis
9.	Kliknąć, aby odrzucić wykonane zmiany i zamknąć ekran.
10.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany i zamknąć ekran.
11.	Kliknąć, aby przypisać wybrany profil do przycisku myszy.
12.	Kliknąć, aby utworzyć nowy profil makro.
13.	Kliknąć, aby usunąć wybrany profil makro.
14.	Kliknąć, aby wykonać kopię wybranego profilu makro.
15.	Dwukrotnie kliknąć na nazwę profilu, w celu jej zmiany.

## Menu Preferencje



Elementy	Opis
1.	Zaznaczyć, aby pokazywać ikonę ROG w pasku powiadamiania Windows.
2.	Zaznaczyć, aby włączyć funkcję wyświetlania na ekranie.
3.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany i zamknąć ekran.
4.	Kliknąć, aby odrzucić wykonane zmiany i zamknąć ekran.

## Menu Burst Fire (Ogień ciągły)



Elementy	Opis
1.	Kliknąć, aby uruchomić menu Burst Fire (Ogień ciągły)
2.	Kliknąć, aby wybrać tryb ognia ciągłego. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tryb 3 pocisków:</b> Wybierz, aby wystrzeliwać trzy pociski po kliknięciu przycisku myszy.</li> <li>• <b>Tryb 5 pocisków:</b> Wybierz, aby wystrzeliwać pięć pocisków po kliknięciu przycisku myszy.</li> <li>• <b>Tryb całkowicie automatyczny:</b> Wybrać, aby strzelać całkowicie automatycznie po kliknięciu przycisku myszy i aby kolejne kliknięcia przerywało strzelanie.</li> </ul>
3.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany i zamknąć ekran.
4.	Kliknąć, aby odrzucić wykonane zmiany i zamknąć ekran.

## Menu Macro Settings (Ustawienia makro)



### Elementy Opis

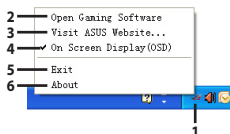
1. Kliknąć, aby uruchomić menu Macro Settings (Ustawienia makro).
2. Kliknąć, aby przypisać wybrany profil do przycisku myszy.
3. Niebieska kropka obok pozycji wskazuje, że profil makro jest aktywny.

## Menu Program Selection (Wybór programu)



Elementy	Opis
1.	Kliknąć, aby uruchomić menu Program Selection (Wybór programu).
2.	Wpisać nazwę skrótu programu, który ma zostać uruchamiany po kliknięciu przycisku myszy.
3.	Wybrać program, który ma zostać uruchamiany po kliknięciu przycisku myszy.
4.	Kliknąć, aby odrzucić wykonane zmiany i zamknąć ekran.
5.	Kliknąć, aby zapisać wykonane zmiany i zamknąć ekran.

## Menu Paska zadań



Elementy	Opis
1.	Kiedy program jest poprawnie zainstalowany, w pasku zadań widoczna jest ikona ROG.
2.	Kliknąć, aby uruchomić menu główne tego programu.
3.	Kliknąć, aby odwiedzić oficjalną stronę sieciową firmy ASUS.
4.	Kliknąć, aby włączyć/wyłączyć funkcję wyświetlania na ekranie.
5.	Kliknij, aby wyjść z programu.
6.	Kliknąć, aby sprawdzić wersję aplikacji oraz wersję sterownika.

