



EN

PL

CZ

SK

DE

RO

GX85 QUICK INSTALLATION GUIDE **MMO GAMING MOUSE**

FEATURES

- Precise laser sensor with 8200DPI resolution,
- Gaming software with profile/macro editor,
- Adjustable illumination modes,
- 13 programmable keys,
- Weight adjustment.

SPECIFICATION

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| • Sensor type | Laser (ADNS-9800) |
| • Maximum resolution | 8200DPI |
| • Polling rate | 1000Hz / 1ms |
| • Maximal tracking speed | 150ips / 30G |
| • Programmable buttons | 13 |
| • Dimensions | 139 x 78 x 40mm |
| • Weight | 169 g |

PACKAGE CONTENT

- GX85 professional gaming mouse
- Quick installation guide

REQUIREMENTS

- PC or PC compatible device with a USB port
- Windows* XP/Vista/7/8/10

SAFETY INFORMATION

- Use as directed.
- Non-authorized repairs or taking the device to pieces make the warranty void and may cause the product damage.
- Avoid to hit or friction with a hard object, otherwise it will lead to grind surface or other hardware damage.
- Do not use the product in low and high temperatures, in strong magnetic fields and in the damp or dusty atmosphere.
- Do not drop, knock, or shake the device. Rough handling can break it.
- Slots and openings in the case are provided for ventilation and should not be obscure. Blocking the vents can cause overheating of the device.

INSTALLATION

- Connect mouse to the USB port, for first time usage wait around 15 seconds until drivers will be installed.
- To set the programmable buttons and DPI settings you need to download and install the latest software version from our website www.genesis-zone.com
- Open the installation folder, double click the icon **setup.exe**
- Follow the instruction to install the program.
- When the installation has been completed successfully the icon at taskbar will be displayed
- Double click the icon to pop up setting interface

WARRANTY

- 2 years limited manufacturer warranty

GENERAL

- The safe product, conforming to the EU requirements.
- The product is made in accordance with RoHS European standard.
- The WEEE symbol (the crossed-out wheeled bin) using indicates that this product in not home waste. You protect the environment when you recycle hazardous waste appropriately. In order to get detailed information about recycling this product please contact your retailer or a local authority.



EN

PL

CZ

SK

DE

RO

GLÓWNE CECHY

- Precyzyjny sensor laserowy o rozdzielczości 8200DPI,
- Zaawansowane oprogramowanie z edytorem profili/makr,
- Regulowane tryby podświetlenia,
- 13 programowalnych przycisków,
- Możliwość regulacji wagi myszy.

SPECYFIKACJA

- Typ sensora
- Maksymalna rozdzielczość
- Częstotliwość
- Maksymalna szybkość śledzenia
- Programowalne przyciski
- Wymiary
- Waga

Laser (ADNS-9800)
8200DPI
1000Hz / 1ms
150ips / 30G
13
139 x 78 x 40mm
169 g

ZAWARTOŚĆ

- GX85 profesjonalna mysz dla graczy
- Skrócona instrukcja

WYMAGANIA

- PC lub urządzenie kompatybilne z portem USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10

BEZPIECZEŃSTWO

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
- Nieautoryzowane próby rozkręcania urządzenia powodują utratę gwarancji oraz mogą spowodować uszkodzenie produktu.
- Upuszczenie, bądź uderzenie urządzenia może spowodować uszkodzenie urządzenia, podrapanie obudowy, bądź inną usterkę produktu.
- Nie używać produktu w gorącym, zimnym, zakurzonym bądź zawilgoconym otoczeniu.
- Niewłaściwe użytkowanie urządzenia może je zniszczyć.
- Szczeliny i otwory w obudowie są otworami wentylacyjnymi i nie należy ich zasłaniać. Zablokowanie otworów wentylacyjnych może spowodować przegrzanie urządzenia.

INSTALACJA

- Podłącz mysz do portu USB, w przypadku pierwszego podłączenia należy zacząć około 15 sekund aż do całkowitego zainstalowania sterowników
- Do ustawienia przycisków programowalnych i rozdzielczości DPI należy pobrać i zainstalować najnowszą wersję oprogramowania z naszej strony internetowej www.genesis-zone.com
- Otwórz folder instalacyjny i następnie kliknij dwukrotnie na ikonę **setup.exe**
- Postępuj zgodnie ze wskazówkami, aby zainstalować oprogramowanie
- Gdy instalacja zostanie zakończona pomyślnie, na pasku zadań wyświetli się ikona oprogramowania
- Kliknij dwukrotnie na ikonę by wyświetlić interfejs z ustawieniami

GWARANCJA

- 2 lata gwarancji producenta

OGÓLNE

- Produkt bezpieczny, zgodny z wymaganiami UE.
- Produkt wyprodukowany zgodnie z europejską normą RoHS.
- Użycie symbolu WEEE (przekreślony kosz) oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonano zakupu, lub organem władzy lokalnej.



VLASTNOSTI

- Precizní laserový senzor s rozlišením 8200 DPI,
- Herní software s editorem maker/profilů,
- Nastavitelné režimy podsvícení,
- 13 programovatelných tlačítek,
- Možnost nastavení hmotnosti myši.

SPECIFIKACE

- | | |
|----------------------------|-------------------|
| • Typ senzoru | Laser (ADNS-9800) |
| • Maximální rozlišení | 8200DPI |
| • Snímkování | 1000Hz / 1ms |
| • Maximální zrychlení | 150ips / 30G |
| • Programovatelné tlačítka | 13 |
| • Rozměry (ŠxVxD) | 139 x 78 x 40mm |
| • Hmotnost produktu | 169 g |

OBSAH BALENÍ

- Profesionální herní myš Genesis GX85
- Stručný návod k obsluze

POŽADAVKY

- Počítač, nebo jiné zařízení s portem USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10

ZÁRUČNÍ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

BEZPEČNOST

- Používejte podle návodu.
- Neautorizované pokusy otevření zařízení vedou ke ztrátě záruky, nebo poškození výrobku.
- Pád, nebo úder může způsobit poškození a poškrábání zařízení, nebo jinou závadu výrobku.
- Nepoužívejte zařízení v horkém, studeném, prašném, nebo vlhkém prostředí.
- Nesprávné používání tohoto zařízení je může zničit.
- Spáry a otvory v pouzdru slouží k chlazení a neměli by být zakryté. Zablokování větracích otvorů může způsobit přehřátí zařízení.

INSTALACE

- Připojte myš do USB portu počítače, při prvním
 - Připojení je třeba počkat asi 15 sekund, dokud se nainstalují ovladače
 - Chcete-li nastavit programovatelná tlačítka a DPI rozlišení je třeba stáhnout a nainstalovat nejnovější verzi softwaru z naší webové stránky www.genesis-zone.com
 - Otevřete instalační složku a poté klikněte dvakrát na soubor **setup.exe**
 - Pro úspěšnou instalaci softwaru postupujte podle pokynů
- Jestli byla instalace úspěšně dokončena, na hlavním panelu se zobrazí ikona herního softwaru
- Klikněte na ikonu pro zobrazení nastavení

OBECNÉ

- Bezpečný výrobek splňující požadavky EU.
- Zařízení je vyrobené v souladu s evropskou normou RoHS.
- Použití symbolu WEEE (škrtnutý koš) znamená, že s tímto výrobkem nelze nakládat jak s domácím odpadem. Správným znehodnocením chráníte životní prostředí. Podrobné informace o recyklaci tohoto výrobku Vám poskytne prodejce, nebo místní orgány státní správy.



VLASTNOSTI

- Precízny laserový senzor s rozlíšením 8200 DPI,
- Herný softvér s editorom makier/profilov,
- Nastaviteľné režimy podsvietenia,
- 13 programovateľných tlačidiel,
- Možnosť nastavenia hmotnosti myši.

ŠPECIFIKÁCIA

- | | |
|----------------------------|-------------------|
| • Typ senzora | Laser (ADNS-9800) |
| • Maximálne rozlíšenie | 8200DPI |
| • Snímkovanie | 1000Hz / 1ms |
| • Maximálne zrýchlenie | 150ips / 30G |
| • Programovateľné tlačidlá | 13 |
| • Rozmery (ŠxVxD) | 139 x 78 x 40mm |
| • Hmotnosť produktu | 169 g |

OBSAH BALENIA

- Profesionálny herný myš Genesis GX85
- Stručný návod na obsluhu

POŽIADAVKY

- Počítač, alebo iné zariadenie s portom USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10

ZÁRUČNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

BEZPEČNOSŤ

- Používajte podľa návodu.
- Neautorizované pokusy otvorenia zariadenia vedú ku strate záruky, alebo poškodeniu výrobku.
- Pád, alebo úder môže spôsobiť poškodenie a poškriabanie zariadenia, alebo inú závadu výrobcu.
- Nepoužívajte zariadenie v horúcom, studenom, prašnom, alebo vlhkom prostredí.
- Nesprávne používanie tohto zariadenia je môže zničiť.
- Škály a otvory v púzdre slúžia na chladenie a nemali by byť zakryté. Zablokovanie vetracích otvorov môže spôsobiť prehriatie zariadenia.

INŠTALÁCIA

- Pripojte myš do USB portu počítača, pri prvom pripojení je nutné počkať asi 15 sekúnd, pokiaľ sa nainštalujú ovládače
- Ak chcete nastaviť programovateľné tlačidlá a DPI je nutné stiahnuť a nainštalovať najnovšiu verziu softvéru z našej webovej stránky www.genesis-zone.com
- Otvorte inštalačnú zložku a potom kliknite dvakrát na súbor **setup.exe**
- Pre úspešnú inštaláciu softvéru postupujte podľa pokynov
- Po úspešnom dokončení inštalácie sa na hlavným panelu zobrazí ikona herného softvéru
- Kliknite na ikonu pre zobrazenie nastavení

VŠEOBECNÉ

- Bezpečný výrobok spĺňajúci požiadavky EÚ.
- Zariadenie je vyrobené v súlade s európskou normou RoHS.
- Použitie symbolu WEEE (skrtnutý kôš) znamená, že s týmto výrobkom nie je dovolené postupovať ako s domácim odpadom. Správnym znehodnotením chránite životné prostredie. Podrobné informácie o recyklácii tohoto výrobku Vám poskytne predajca, alebo miestne orgány štátnej správy.



RoHS



EIGENSCHAFTEN

- Präziser Laser Sensor mit einer Auflösung von 8200DPI,
- Fortgeschrittene Software mit Profil und Makro Editor,
- Regulierbare Unterbeleuchtungsbetriebe,
- 13 programmierbare Tasten,
- Möglichkeit der Einstellung des Gewichts der Maus.

SPEZIFIKATION

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| • Fühler | Laser (ADNS-9800) |
| • Auflösung | 8200DPI |
| • Wählbare Abtastrate | 1000Hz / 1ms |
| • Höchstgeschwindigkeit | 150ips / 30G |
| • Programmierbare Tasten | 13 |
| • Abmessungen | 139 x 78 x 40mm |
| • Gewicht | 169 g |

PAKET-INHALT

- GX85 Professionelle Gaming-Maus
- Bedienungsanleitung

SYSTEMANFORDERUNGEN

- PC oder PC-kompatibles Gerät mit einem USB-Anschluss
- Windows* XP/Vista/7/8/10

GARANTIE

- 2 Jahre begrenzte Hersteller warrantywarranty

SICHERHEITSMITTEILUNG

- Gebrauchsanleitung verwenden.
- Nicht autorisierte Reparaturen oder nehmen Sie das Gerät in Stücke machen die Garantie nichtig und kann das Produkt beschädigt werden.
- Vermeiden Sie, um mit einem harten Gegenstand getroffen oder Reibung, sonst wird es führen zu Oberflächen oder andere Hardware-Schäden zu mahlen.
- Das Produkt in niedrige und hohe Temperaturen, darf nicht in starken Magnetfeldern und in der feuchten oder staubigen Atmosphäre.
- Lassen Sie nicht fallen, klopfen oder eine Erschütterung des Gerätes. Eine grobe Behandlung kann es zu brechen.

INSTALLATION

- Die Maus an einen USB-Port anschließen. Beim ersten
- Anschluss circa 15 Sekunden abwarten, bis die Treiber vollständig installiert sind
- Für die programmierbaren Tasten und der DPI-Einstellungen müssen Sie herunterladen und installieren die neueste Software-Version von unserer Internetseite: www.genesis-zone.com
- Den Installationsordner öffnen und die Datei **setup.exe** doppelt anklicken
- Folgen Sie den Anweisungen, um die Software zu installieren
- Nach einer erfolgreichen Installation erscheint ein Symbol auf der Taskleiste
- Das Symbol doppelt anklicken, um das Einstellungsfenster zu öffnen

ALLGEMEINE

- Diese Produkt ist auf Übereinstimmung mit den Anforderungen einer EU-Richtlinie
- Diese Produkt wird in Übereinstimmung mit der RoHS Direktive hergestellt.
- Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem unsortierten Hausmüll entsorgt werden darf. Die separate Sammlung und Verwertung alter Elektrogeräte verhindert, dass darin enthaltene Stoffe die Gesundheit des Menschen und die Umwelt gefährden.



RoHS



CARACTERISTICI

- Senzor laser precis cu rezolutie 8200 DPI,
- Software cu editor de profile pentru jocuri,
- Moduri de iluminare configurabile,
- 13 butoane programabile,
- De reglare a greutateii.

SPECIFICATII TEHNICE

- Tip senzor
- Rezolutie maxima
- Polling rate
- Viteza depistare / Acceleratie (max.)
- Butoane programabile
- Dimensiuni
- Greutate

Laser (ADNS-9800)
8200DPI
1000Hz / 1ms
150ips / 30G
13
139 x 78 x 40mm
169 g

CONTINUT PACHET

- Mouse profesional pentru jocuri GX85
- Ghid de instalare rapida

CERINTE DE SISTEM

- PC sau echipament compatibil PC cu un port USB liber
- Windows® XP/Vista/7/8/10

GARANTIE

- 2 ani cu raspundere limitata

SIGURANTA IN UTILIZARE

- Pastrati echipamentul uscat. Precipitatile, umiditatea si toate tipurile de lichide sau condensul pot contine minerale ce corodeaza circuitele electronice.
- Nu folositi si nu depozitati echipamentul in zone prafuite sau murdare. Nu depozitati echipamentul in conditii de temperaturi inalte (acestea li pot deteriora).
- Nu depozitati echipamentul in conditii de temperaturi scazute (cand acesta revine la temperatura normala, in interiorul lui se poate forma condens care poate duce la deteriorarea echipamentului).
- Nu scapati, loviti sau scuturati echipamentul (utilizarea brutala poate duce la spargerea sa).

INSTALAREA

- Conectati mausul la un port USB disponibil la computerului dumneavoastra; daca mausul este utilizat pentru prima data asteptati cca. 15 secunde pentru instalarea driver-ului
- Pentru programarea butoanelor si ajustarea DPI trebuie sa descarcati si sa instalati cea mai noua versiune a aplicatiei corespunzatoare disponibila pe site-ul nostru www.genesis-zone.com
- Deschideti directorul in care ati descarcat aplicatia si faceti dublu-clic pe pictograma setup.exe
- Urmati instructiunile afisate pe ecran si instalati aplicatia
- Dupa instalarea cu succes a aplicatiei va fi afisata o pictograma in bara de sistem
Faceti dublu-clic pe aceasta pictograma pentru a deschide aplicatia

GENERALE

- Produsul este unul sigur, conform cu cerintele UE.
- Acest produs este fabricat in concordanta cu standardul european RoHS.
- Utilizarea simbolului WEEE (pubela taiata cu un X) indica faptul ca acest produs nu este deseu menajer. Cand reciclati deseurile in mod corespunzator protejati mediul inconjurator. Pentru informatii detaliate privind reciclarea acestui produs va rugam sa contactati vanzatorul sau autoritatile locale.



RoHS





WWW.GENESIS-ZONE.COM

**PRODUCT & SUPPORT
INFORMATION** | PLEASE SCAN QR CODE |

© NATEC GENESIS. All rights reserved. NATEC GENESIS name and logo, and all related product and service names, design marks and slogans are the trademarks or registered trademarks of NATEC GENESIS. All other product and service marks contained herein are the trademarks of their respective owners.

