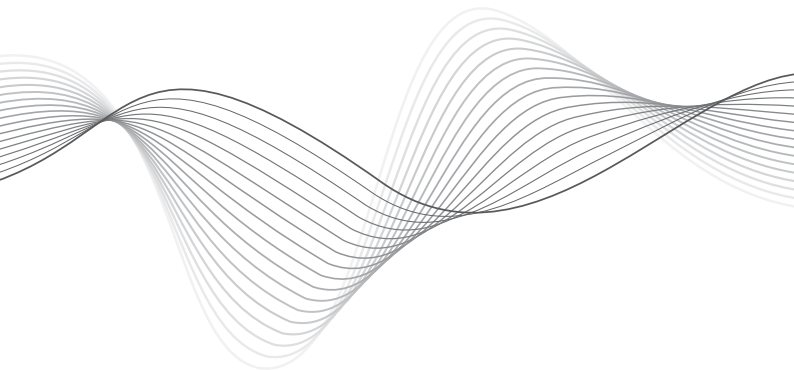


Gaming mouse KM0752



BEDIENUNGSANLEITUNG **DE**

OWNER'S MANUAL **EN**

INSTRUKCJA OBSŁUGI **PL**

MANUAL DE UTILIZARE **RO**

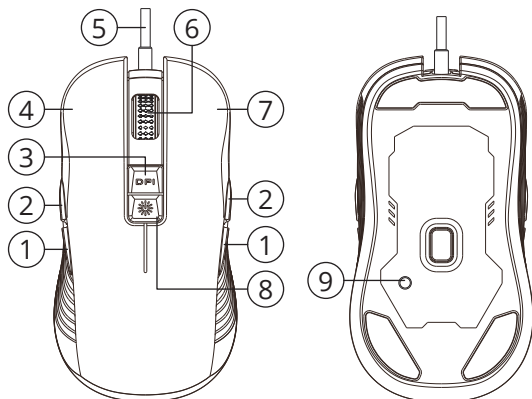
SICHERHEITSANLEITUNGEN

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren diese für späteres nachschlagen auf. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für unsachgemäße Verwendung und Handhabung des Produktes.

1. Setzen Sie das Produkt keinen hohen Temperaturen, Wärmequellen und direktem Sonnenlicht aus. Setzen Sie dieses Gerät weder Wasser noch Feuchtigkeit aus und verwenden Sie es nicht in der Nähe von starken Magnetfeldern. Behandeln Sie dieses Gerät nicht mit nassen Händen.
2. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es für längere Zeit nicht benutzt wird.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist.
4. Das Produkt auf eine flache, stabile Oberfläche aufstellen.
5. Verhindern Sie, dass das Gerät auf den Boden fällt oder starken Stößen ausgesetzt wird.
6. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und Handhabung oder mechanische Beschädigungen verursacht wurden.
7. Der Hersteller garantiert keine Kompatibilität mit jedem externen Gerät.
8. Dieses Produkt ist kein Spielzeug; halten Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern.
9. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren / zu zerlegen. Das Gerät verfügt über keine vom Benutzer zu wartende innere Teile. Wenden Sie sich im Schadensfall an einen autorisierten Kundendienst, für Überprüfung / Reparatur.
10. Trennen Sie dieses Gerät IMMER vor der Reinigung von der Stromversorgung. Reinigen Sie das Gehäuse regelmäßig mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder chemische Mittel, um dieses Gerät zu reinigen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Taste Rückwärts
2. Taste Vorwärts
3. Taste DPI
4. Taste Links
5. USB Kabel
6. Scrollrad
7. Taste Rechts
8. Taste Beleuchtung ändern
9. Taste zum umschalten linke und rechte Maustasten



DE

INSTALLATION

1. Verbinden Sie den USB Stecker der Maus mit einem kompatiblen USB Steckplatz am Computer.
2. Das Betriebssystem erkennt automatisch die Maus und installiert die zugehörigen Treiber.
3. Die Maus ist betriebsbereit.

INSTALLATION DER ANWENDUNG

Um die zusätzlichen Funktionen der Maus nutzen zu können, muss die Anwendung installiert werden. Laden Sie die Installationsdatei

von der Website www.krügermatz.com herunter. Suchen Sie dazu auf der Website nach der Maus KM0752, öffnen die Produktseite und gehen zum Abschnitt "Support".

1. Die heruntergeladene Datei Entpacken und das Installationsprogramm starten.
2. Wählen Sie die Installationssprache und drücken OK.
3. Drücken Sie Weiter [Next].
4. Wählen Sie den Installationspfad aus und drücken Weiter [Next].
5. Wählen Sie den Namen für den Starteintrag aus.
6. Drücken Sie Installieren [Install].
7. Installations-Fortschritt.
8. Installation beendet. Aktivieren Sie die verfügbare Option, um die Anwendung nach dem Schließen des Installationsprogramms auszuführen.

BENUTZEN DER ANWENDUNG

1. Tasten Funktionen zuweisen
2. Makro-Editor
3. Profilmanager
4. DPI Einstellungen
5. Beleuchtungs-Einstellungen
6. Mausparameter-Einstellungen
7. Einstellungen für die Abfragerate
9. Schaltfläche Restore



Tasten Funktionen zuweisen

Wenn Sie mit dem Cursor auf die Funktion zeigen, wird die entsprechende Schaltfläche markiert. Um die Funktion der Schaltfläche zu ändern, erweitern Sie die Liste und wählen die Funktion aus. Drücken Sie die Taste Übernehmen [Apply] zur Bestätigung.

Makro-Editor

1. Um ein neues Makro zu erstellen, drücken Sie die Schaltfläche Neues Makro und geben den Namen ein.
2. Um die Tastenfolge aufzuzeichnen, drücken Sie die Taste Aufnahme starten [Start record].
3. Um die gespeicherte Tastenfolge zu ändern, verwenden Sie die Schaltflächen Ändern [Modify] und Löschen [Delete].
4. Um die Makroaktivierungsmethode zu ändern, verwenden Sie die Schaltflächen auf der rechten Seite.
5. Um dem Makro zusätzliche Schaltflächen hinzuzufügen, verwenden Sie die Option Ereignis einfügen [Insert event].
6. Um ein Makro zu aktivieren, weisen Sie einer der Tasten eine Makrofunktion zu.

Profilmanager

1. Drücken Sie die Schaltfläche + um ein neues Profil hinzuzufügen.
2. Drücken Sie die Schaltfläche Mülltonne um das Profil zu löschen.
3. Drücken Sie die Schaltfläche Optionen um das Profil zu exportieren, importieren oder den Profilnamen zu ändern.

Zusätzliche Einstellungen

DPI Einstellungen, Beleuchtungseinstellungen, Mausparametereinstellungen und Einstellungen für die Abfragerate befinden sich in ausgeblendeten Menüs auf der rechten Seite. Klicken Sie nach dem Ändern der Einstellungen auf die Schaltfläche Übernehmen, um die Einstellungen zu speichern. Um die Werkseinstellungen wiederherzustellen, klicken Sie auf die Schaltfläche Wiederherstellen.

FUNKTIONEN

1. Um die DPI zu ändern, drücken Sie die Schaltfläche DPI ändern. Wenn die Anwendung installiert ist, wird nach dem Ändern der DPI Einstellung die aktuelle DPI in der oberen linken Ecke des Bildschirms angezeigt.

2. Um das Beleuchtungsmuster zu ändern, drücken Sie die Schaltfläche Beleuchtung ändern.
3. Die Maus ist für Rechts- und Linkshänder geeignet. Drücken Sie zum Umschalten der Funktionen zwischen der linken und rechten Maustaste die Schaltfläche zum Umschalten der linken und rechten Maustaste, die sich auf der Unterseite der Maus befindet

REINIGUNG

Trennen Sie dieses Gerät immer vor der Reinigung von der Stromversorgung. Verwenden Sie ein weiches, leicht feuchtes Tuch um das Gerät zu reinigen. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder chemische Mittel.

TECHNISCHE DATEN

Empfindlichkeit: 800/1600/2400/3600/5000 dpi

Sensor: Laser

Sensormodell: Pixart3360

Beschleunigung: 50G

Abfragerate: 1000 Hz

Knöpfe: 10

Scrollrad: Scrollen + Taste

Rad- und Logo-Hintergrundbeleuchtung: einstellbar, 7 Modi

DPI Schalter: 5 Modus

Tastenlebensdauer: bis zu 2 Millionen mal

Pad-Lebensdauer: 10 km

Abhebabstand: 2 ~ 2,5 mm

Rutsch-Pads: Kunststoff

Material: ABS + strukturierter Gummi

Stromversorgung: über USB (5 V, 100 mA)

Kommunikation

Verbindungstyp: verkabelt

Schnittstelle: USB 2.0

Unterstütztes Betriebssystem: Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 / Mac

Physikalische Parameter

Handorientierung: universal

Geflochtenes Kabel: ja

Kabellänge: 1,7 m

Gewicht mit Kabel: 121 g

Abmessungen: 126x66x38 mm

ERFAHREN SIE MEHR

Für weitere Informationen zu diesem Gerät finden Sie unter: www.krugermatz.com.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

Besuchen Sie www.krugermatz.com Website für weitere Produkte und Zubehör.

Im Falle irgendwelcher Zweifel oder Fragen siehe unsere Seite mit häufig gestellten Fragen.



Deutsch
Korrekte Entsorgung dieses Produkts
(Elektromüll)



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie Sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Kaufvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

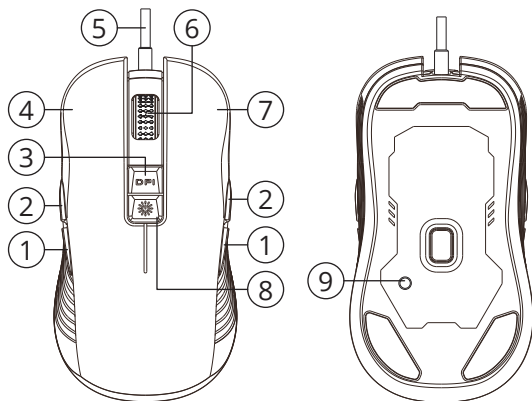
SAFETY INSTRUCTIONS

Read this instruction manual and keep it for future reference. Producer does not take responsibility for damages caused by inappropriate handling and use of the product.

1. Protect this device from extreme temperatures, sources of heat and direct sunlight. Do not expose the device to water or humidity nor install near strong magnetic field. Do not handle this device with wet hands.
2. Disconnect from power outlet if the device is not going to be used for a long time.
3. Do not use this device if it has been damaged.
4. Place the device on flat, stable surface.
5. Prevent the device from falling on the ground or being strongly impacted.
6. Producer does not claim liability for any damage caused by inappropriate use and handling or any mechanical damage.
7. Producer does not guarantee compatibility with every external device.
8. This product is not a toy; keep it beyond children's reach.
9. Do not disassemble nor repair this device yourself. The device has no user serviceable parts inside. In case of damage, contact authorized service point for check-up or repair.
10. Always disconnect the product from the power source before cleaning. Clean the device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.

PRODUCT DESCRIPTION

1. Backward button
2. Forward button
3. DPI button
4. Left button
5. USB cable
6. Scroll wheel
7. Right button
8. Lighting change button
9. Button for switching left and right mouse buttons



INSTALLATION

EN

1. Connect the USB plug of the mouse to the available, compatible USB port on the computer.
2. Operating system will automatically detect the mouse and install proper drivers.
3. The mouse is ready to use.

APP INSTALLATION

To use additional functionality of the mouse, it is required to install application. Download the installation file from site www.kruger-matz.com.

To do this, search on the site for KM0752 mouse, open the product page and go to "Support" section.

1. Unzip the downloaded file and run installation program.
2. Unzip the downloaded file and run installation program.
3. Select installation language and press OK.
4. Press the Next button.
5. Choose the installation path and press the Next button.
6. Choose the name for menu Start entry.
7. Press the Install button.
8. Installation in progress.
9. Installation finished. Tick the available option to run the application after closing the installation program.

APP OPERATION

1. Assigning functions to buttons
2. Macro Editor
3. Profiles manager
4. DPI settings
5. Lightning settings
6. Mouse parameter settings
7. Polling rate settings
8. Apply button
9. Restore button



Assigning functions to buttons

Pointing the cursor at the function will highlight the corresponding button. To change function of the button, expand the list and select the function. Press the Apply button to confirm.

Macro Editor

1. To create new macro, press the New macro button and input the name.
2. To record keys sequence, press the Start record button.
3. To modify saved keys sequence, use the Modify and Delete buttons.
4. To modify macro activation method, use buttons on the right.
5. To add additional buttons to macro, use Insert event option.
6. To activate macro, assign macro function to one of the buttons.

Profiles manager

1. Press the + button, to add a new profile.
2. Press the bin button to delete the profile.
3. Press the options button to export, import and change name of the profile.

Additional settings

DPI settings, lightning settings, mouse parameters settings and polling rate settings are on the right, in collapsed menus. After changing settings, press the Apply button to save settings. To restore to factory settings press the Restore button.

FUNCTIONS

1. To change DPI, press the change DPI button. If the application is installed, after changing DPI setting, the current DPI will appear on the top left corner of the screen.
2. To change lightning pattern, press the lightning change button.
3. The mouse is designed for use by both right- and left-handed. To switch functions between left and right buttons, press the button for switching left and right mouse buttons, placed underneath the mouse.

CLEANING

Always disconnect the product from the power source before cleaning. Clean the device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.

SPECIFICATION

Technical parameters

Precision: 800/1600/2400/3600/5000 dpi

Sensor: laser

Sensor model: Pixart3360

Acceleration: 50G

Polling rate: 1000 Hz

Buttons: 10

Scroll wheel: scroll + button

Wheel and logo backlight: adjustable, 7 modes

DPI switch: 5 modes

Stroke life: up to 2 million times

Pad life: 10 km

Lift-off distance: 2 ~ 2,5 mm

Skid pads: plastic

Material: ABS + textured rubber

Power supply: via USB (5 V, 100 mA)

Communication

Connection type: wired

Interface: USB 2.0

Supported OS: Windows XP/ Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 / Mac

Physical parameters

Hand orientation: universal

Braided cable: yes

Cable length: 1,7 m

Weight with cable: 121 g

Dimensions: 126x66x38 mm

LEARN MORE

For more information on this device visit: www.krugermatz.com.

Read owner's manual carefully before using.

Visit www.krugermatz.com website for more products and accessories.

In case of any doubts or questions reach out to our Frequently Asked Questions section.



English
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

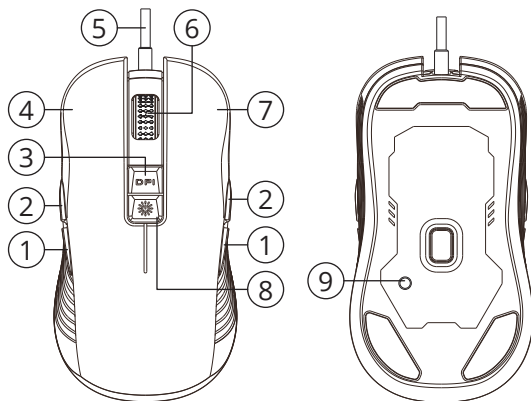
KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie produktu.

1. Urządzenie należy chronić przed ekstremalnymi temperaturami, źródłami ciepła oraz bezpośrednim nasłonecznieniem. Nie należy wystawiać urządzenia na działanie wody lub wilgoci czy instalować w pobliżu silnych pól magnetycznych. Nie należy obsługiwać urządzenia mokrymi rękami.
2. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od źródła zasilania.
3. Zabrania się używać urządzenia, jeśli jest uszkodzone.
4. Urządzenie należy umieścić na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni.
5. Urządzenie należy chronić przed upadkiem lub silnym naciskiem.
6. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenie spowodowane niewłaściwym użytkowaniem/konserwacją czy uszkodzeniami mechanicznymi.
7. Producent nie gwarantuje kompatybilności urządzenia ze wszystkimi urządzeniami zewnętrznymi.
8. Urządzenie nie jest zabawką; należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci.
9. Zabrania się własnoręcznej naprawy/demontażu sprzętu. Urządzenie nie posiada części, które mogłyby być naprawione własnoręcznie przez użytkownika. W wypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
10. Należy ZAWSZE odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem. Obudowę urządzenia należy regularnie czyścić za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

OPIS PRODUKTU

1. Przycisk do tyłu
2. Przycisk do przodu
3. Przycisk zmiany DPI
4. Lewy przycisk
5. Przewód USB
6. Rolka
7. Prawy przycisk
8. Przycisk zmiany trybu podświetlenia
9. Przycisk zamiany lewego i prawego przycisku



INSTALACJA

1. Wtyczkę USB myszki należy podłączyć do wolnego, kompatybilnego portu USB komputera.
2. System operacyjny automatycznie wykryje mysz i zainstaluje odpowiednie sterowniki.
3. Mysz jest gotowa do użycia.

INSTALACJA APLIKACJI

Aby skorzystać z dodatkowych funkcji myszy, wymagane jest zainstalowanie aplikacji. Należy pobrać plik instalacyjny ze strony

www.kruger-matz.com. Aby to zrobić należy wyszukać na stronie mysz KM0752, otworzyć stronę produktu i przejść do zakładki „Do pobrania”.

1. Rozpakować pobrane archiwum i uruchomić program instalacyjny.
2. Wybrać język instalacji i nacisnąć przycisk OK.
3. Nacisnąć przycisk Next.
4. Wybrać miejsce instalacji i nacisnąć przycisk Next.
5. Wybrać nazwę folderu w menu Start.
6. Nacisnąć przycisk Install.
7. Instalacja w toku.
8. Instalacja zakończona. Zaznaczyć dostępną opcję, aby po zamknięciu instalatora uruchomić oprogramowanie.

OBSŁUGA APLIKACJI

1. Przypisywanie funkcji do klawiszy
2. Edytor makr
3. Menedżer profili
4. Ustawienia DPI
5. Ustawienia podświetlenia
6. Ustawienia parametrów myszy
7. Ustawienia odświeżania USB
8. Przycisk Restore
9. Przycisk Apply



Przypisywanie funkcji do klawiszy

Po wskazaniu funkcji kursorem, podświetli się odpowiadający jej przycisk. Aby zmienić funkcję przycisku należy rozwinąć listę i wybrać odpowiednią funkcję. Nacisnąć przycisk Apply, aby zapisać ustawienia.

Edytor makr

1. Nacisnąć przycisk New macro, aby utworzyć nowe makro i nadać mu nazwę.
2. Nacisnąć przycisk Start record, aby rozpocząć nagrywanie sekwencji klawiszy.
3. Użyć przycisków Modify i Delete, aby modyfikować zapisaną sekwencję klawiszy.
4. Użyć opcji po prawej stronie, aby modyfikować sposób aktywacji makra.
5. Użyć opcji Insert event, aby dodać dodatkowe klawisze do makra.
6. Aby aktywować makro, należy przypisać funkcję makra do jednego z przycisków.

Menedżer profili

1. Nacisnąć przycisk +, aby dodać nowy profil.
2. Nacisnąć symbol kosza, aby usunąć profil.
3. Nacisnąć symbol opcji, aby eksportować, importować oraz zmieniać nazwę profilu.

Pozostałe ustawienia

Ustawienia DPI, podświetlenia, parametrów myszy i odświeżania USB znajdują się po prawej stronie w rozwijanych menu. Po zmianie ustawień należy nacisnąć przycisk Apply, aby zapisać ustawienia. Aby przywrócić ustawienia fabryczne należy nacisnąć przycisk Restore.

FUNKCJE

1. Aby zmienić DPI należy nacisnąć przycisk zmiany DPI. Jeżeli aplikacja jest zainstalowana, po naciśnięciu przycisku zmiany DPI, w lewym górnym rogu ekranu pojawi się aktualne ustawienie DPI.
2. Aby zmienić wzór podświetlenia należy nacisnąć przycisk zmiany trybu podświetlenia.
3. Myszka jest dostosowana dla osób prawo i leworęcznych. Aby zamienić funkcje lewego i prawego przycisku myszy, należy nacisnąć przycisk zamiany lewego i prawego przycisku myszy, znajdującego się na spodzie urządzenia.

CZYSZCZENIE

Należy ZAWSZE odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem. Obudowę urządzenia należy regularnie czyścić za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

SPECYFIKACJA

Parametry techniczne

Rozdzielczość pracy: 800/1600/2400/3600/5000 dpi

Rodzaj sensora: laserowy

Model sensora: Pixart3360

Przyspieszenie: 50G

Odświeżanie USB: 1000 Hz

Ilość przycisków: 10

Rolka: przewijanie + przycisk

Podświetlenie rolki i logo: regulowane, 7 trybów

Przełącznik DPI: 5 trybów

Trwałość przycisków: do 2 milionów kliknięć

Trwałość stopki: 10 km

LOD: 2 ~ 2,5 mm

Ślizgacze: plastikowe

Materiał: ABS + teksturowana guma

Zasilanie: przez USB (5 V, 100 mA)

Komunikacja

Komunikacja z komputerem: przewodowa

Interfejs: USB 2.0

Obsługiwane systemy operacyjne: Windows XP/ Vista / Windows 7 /

Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 / Mac

Parametry fizyczne

Profil myszy: uniwersalny

Kabel w oplocie: tak

Długość kabla: 1,7 m

Waga z kablem: 121 g

Wymiary: 126x66x38 mm

WIĘCEJ

Więcej informacji na temat tego urządzenia dostępne są na stronie: www.krugermatz.com.

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi. Odwiedź stronę www.krugermatz.com, aby poznać więcej produktów i akcesoriów.

W przypadku pytań lub wątpliwości zachęcamy do zapoznania się z Najczęściej Zadawanymi Pytaniami w zakładce Pomoc.



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.K., Ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

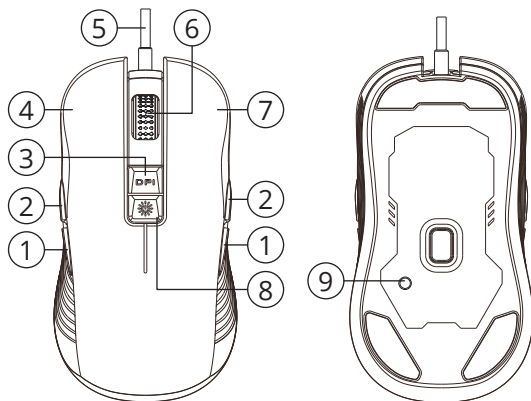
INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni de funcționare înainte de utilizare și păstrați-le pentru a fi consultate ulterior. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a produsului.

1. Protejați acest dispozitiv de temperaturi extreme, surse de căldură și lumina directă a soarelui. Nu expuneți aparatul la apă sau umiditate, nici nu-l instalați lângă câmp magnetic puternic. Nu manipulați acest aparat cu mâinile ude.
2. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare dacă dispozitivul nu va fi utilizat mult timp.
3. Nu utilizați acest dispozitiv dacă acesta a fost deteriorat.
4. Așezați dispozitivul pe o suprafață plană, stabilă.
5. Evitați șocurile mecanice.
6. Producătorul nu este răspunzător pentru eventualele daune cauzate de folosirea necorespunzătoare, manipularea sau orice deteriorare mecanică a produsului.
7. Producătorul nu garantează compatibilitatea cu oricare dispozitiv extern.
8. Acest produs nu este o jucărie; nu-l lăsați la îndemâna copiilor.
9. Nu dezasmblați și nici nu reparați singur acest dispozitiv. Dispozitivul nu are componente care să poată fi reparate de utilizator. În caz de avarie, contactați service-ul autorizat pentru verificare sau reparații.
10. Înainte de curățare, deconectați întotdeauna produsul de la rețeaua de alimentare. Curățați exteriorul aparatului periodic cu o cârpă moale, ușor umedă. Nu utilizați agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.

DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Buton înapoi
2. Buton înainte
3. Buton DPI
4. Buton stânga
5. Cablu USB
6. Rotiță derulare
7. Buton dreapta
8. Buton modificare iluminare
9. Buton pentru comutarea butoanelor mouse-ului din stânga și dreapta



INSTALARE

1. Conectați mufa USB a mouse-ului la un port USB disponibil, compatibil, al unui calculator.
2. Sistemul de operare va detecta automat mouse-ul și va instala driverele corespunzătoare.
3. Mouse-ul este gata de utilizare.

INSTALAREA APLICAȚIEI

Pentru a utiliza funcția suplimentară a mouse-ului, este necesar să instalați aplicația. Descărcați fișierul de instalare de pe site-ul www.kruger-matz.com. Pentru a face acest lucru, căutați pe site mouse-ul KM0752, accesați pagina produsului și mergeți la secțiunea "Catre descarcare".

1. Despachetați fișierul descărcat și rulați programul de instalare.
2. Selectați limba de instalare și apăsați OK.
3. Apăsați butonul Next.
4. Alegeți locația pentru instalare și apăsați butonul Next.
5. Alegeți numele pentru meniul Start entry.
6. Apăsați butonul Install.
7. Instalare în curs.
8. Instalare finalizată. Bifați opțiunea disponibilă pentru a rula aplicația după închiderea programului de instalare.

FUNCȚIONAREA APLICAȚIEI

1. Alocarea funcțiilor pentru butoane
2. Editor Macro
3. Manager profiluri
4. Setări DPI
5. Setări iluminare
6. Setări parametri mouse
7. Setări Polling rate
8. Butonul Apply
9. Butonul Restore



Alocarea funcțiilor pentru butoane

Prin indicarea cursorului spre funcție se va evindeția butonul corespunzător. Pentru a modifica funcția butonului, extindeți lista și selectați funcția. Apăsați butonul Apply pentru a confirma.

Editor Macro

1. Pentru a crea o macrocomandă nouă, apăsați butonul New macro și introduceți denumirea.
2. Pentru a înregistra secvența tastelor, apăsați butonul Start record.
3. Pentru a modifica secvența tastelor salvate, utilizați butoanele Modify și Delete.
4. Pentru a modifica metoda de activare macro, utilizați butoanele din dreapta.
5. Pentru a adăuga butoane suplimentare la macro, utilizați opțiunea Insert event.
6. Pentru a activa funcția macro, alocați funcția macro unuia dintre butoane.

Manager profilui

1. Apăsați butonul + pentru a adăuga un profil nou.
2. Apăsați butonul coș de gunoi pentru a șterge profilul.
3. Apăsați butonul opțiuni pentru a exporta, importa și modifica denumirea profilului.

Setări suplimentare

Setările DPI, setările pentru iluminare, setările parametrilor mouse-ului și setările polling rate sunt în partea dreaptă, în meniurile restrânse. După modificare setărilor, apăsați butonul Apply pentru a salva setările. Pentru a reveni la setările din fabrică, apăsați butonul Restore.

FUNȚII

1. Pentru a modifica DPI, apăsați butonul Modificare DPI. Dacă aplicația este instalată, după modificarea setărilor DPI, DPI-ul curent va apărea în colțul din stânga sus al ecranului.
2. Pentru a modifica modelul iluminării, apăsați butonul de modificare al iluminării.

3. Mouse-ul este proiectat pentru a fi utilizat atât pentru dreptaci, cât și pentru stângaci. Pentru a comuta funcțiile între butoanele din stânga și dreapta, apăsați butonul pentru comutarea butoanelor mouse-ului din stânga și dreapta, pe care îl găsiți sub mouse.

CURĂȚARE

Deconectați întotdeauna produsul de la sursa de alimentare înainte de curățare. Curățați dispozitivul cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați agenți chimici pentru a curăța produsul.

SPECIFICAȚII

Parametri tehnici

Rezoluție 800/1600/2400/3600/5000 dpi

Senzor: laser

Model senzor: Pixart3360

Accelerare: 50G

Refresh : 1000 Hz

Butoane: 10

Rotiță derulare (scroll): derulare + buton

Lumină de fundal rotiță și logo: reglabilă, 7 moduri

Comutator DPI: 5 modele

Durabilitate buton: până la 2 milioane de acționări

Durabilitate piciorușe mouse: 10 km

LOD: 2 ~ 2,5 mm

Glisiere: plastic

Material: ABS + cauciuc

Alimentare: prin USB (5 V, 100 mA)

Comunicare

Tip conexiune: prin cablu

Interfață: USB 2.0

Sistem de operare compatibil: Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10 / Mac

Parametri fizici

Profil de mause: universal

Cablu împletit: da

Lungime cablu: 1,7 m

Greutate cu cablu: 121 g

Dimensiuni: 126x66x38 mm

AFLĂ MAI MULTE

Pentru mai multe informații despre acest dispozitiv vizitati: www.krugermatz.com.

Citiți manualul de utilizare cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul. Vizitați site-ul web www.krugermatz.com pentru mai multe produse și accesorii.

În cazul în care aveți întrebări va rugăm să vă adresați secțiunii Întrebări frecvente

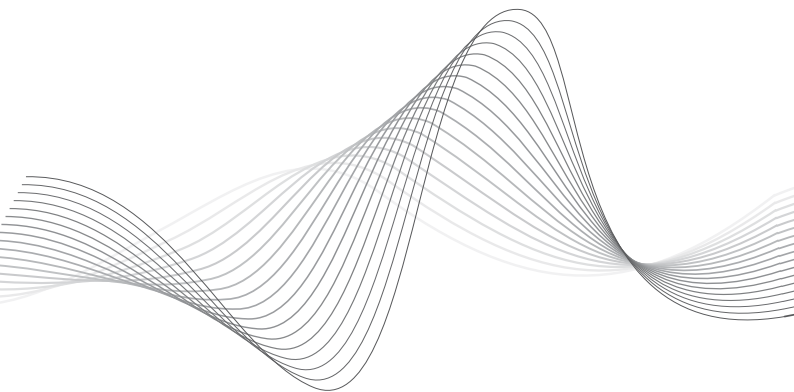


Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatura electrică și electronică)



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.



www.krugermatz.com

Krüger&Matz is a registered trademark