



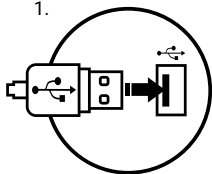
EN | PL | CZ | SK | DE | RO | RS | RU

BRAWLER

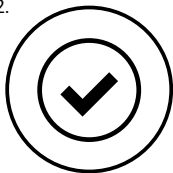
OPTICAL GAMING MOUSE

QUICK INSTALLATION GUIDE

1.



2.



SPECIFICATION

• Sensor type	Optical
• Resolution	800-1200-1600 DPI
• Maximal tracking speed	24 ips
• Number of keys	4
• Dimensions	117x66x38mm
• Weight	95g

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.

FEATURES

- precise optical sensor with 1600 DPI resolution
- 3 levels DPI switch (800-1200-1600 DPI)
- LED backlight in Neon mode

INSTALLATION

- Connect the device to the USB port in your computer
- System will install driver automatically

WARRANTY

- 2 years limited manufacturer warranty

REQUIREMENTS

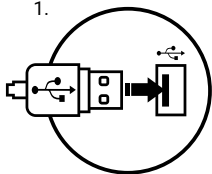
- PC or compatible device with a USB port
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

GENERAL

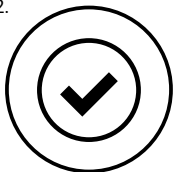
- The safe product, conforming to the EU requirements.
- The product is made in accordance with RoHS European standard.
- The WEEE symbol (the crossed-out wheeled bin) using indicates that this product is not home waste. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. In order to get detailed information about recycling this product please contact your retailer or a local authority.



1.



2.



SPECYFIKACJA

• Typ sensora	Optyczny
• Rozdzielczość	800-1200-1600 DPI
• Maksymalna szybkość śledzenia	24 ips
• Liczba klawiszy	4
• Wymiary	117x66x38mm
• Waga	95g

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 używaj produktu w gorącym, zimnym, zakurczonym 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.

GLÓWNE CECHY

- precyzyjny sensor optyczny o rozdzielczości 1600 DPI
- 3 poziomy zmiany DPI (800-1200-1600 DPI)
- podświetlenie LED w trybie Neon

INSTALACJA

- Podłącz urządzenie do portu USB w komputerze
- System automatycznie zainstaluje sterownik

GWARANCJA

- 2 lata gwarancji producenta

WYMAGANIA

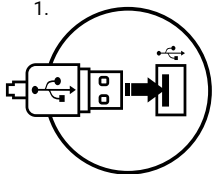
- PC lub urządzenie kompatybilne z portem USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

OGÓLNE

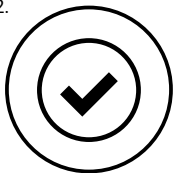
- Produkt bezpieczny, zgodny z wymaganiami UE.
- Produkt wyprodukowany zgodnie z europejską normą RoHS.
- Użycie symbolu WEEE (przekreślony kosz) oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu pozwala uniknąć zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego, wynikających z możliwej obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych, a także niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Zbiórka selektywna pozwala także na odzyskiwanie materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonano zakupu, lub organem władzy lokalnej.



1.



2.



SPECIFIKACE

• Typ senzoru	Optický
• Rozlišení	800 – 1200 - 1600 DPI
• Maximální zrychlení	24 ips
• Počet kláves	4
• Rozměry	117x66x38mm
• Hmotnost produktu	95g

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. Zablkování větracích otvorů může způsobit přehřátí zařízení.

VLASTNOSTI

- precizní optický senzor s rozlišením 1600 DPI
- 3 úrovně změny DPI rozlišení (800-1200-1600 DPI)
- podsvícení LED v režimu Neon

INSTALACE

- Připojte kabel zařízení do USB portu vašeho počítače
- Operační systém automaticky nainstaluje potřebné ovladače

ZÁRUČNÍ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

POŽADAVKY

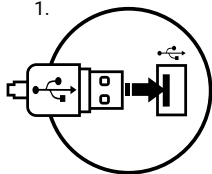
- Počítač, nebo jiné zařízení s portem USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

OBECNÉ

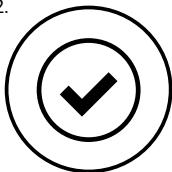
- Bezpečný výrobek splňující požadavky EU.
- Zařízení je vyrobené v souladu s evropskou normou RoHS.
- Použití symbolu WEEE (škrtnutý koš) znamená, že s tímto výrobkem nelze nakládat jak s domácím odpadem. Správnou likvidací výrobku pomáháte předcházet škodlivým následkům, které mohou mít nebezpečný vliv na lidi a životní prostředí, z možných přítomnosti nebezpečných látek, směsí, nebo komponentů, jakož i nesprávné skladování a zpracování takového výrobku. Tříděný sběr odpadu pomáhá recyklovat materiály a součásti, ze kterých bylo zařízení vyrobeno. Podrobné informace o recyklaci tohoto výrobku Vám poskytne prodejce, nebo místní orgány státní správy.



1.



2.



ŠPECIFIKÁCIA

• Typ senzora	Optický
• Rozlíšenie	800-1200-1600 DPI
• Maximálne zrýchlenie	24 ips
• Počet kláves	4
• Rozmery	117x66x38mm
• Hmotnosť produktu	95g

BEZPEČNOSŤ

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

VLASTNOSTI

- precízny optický senzor s rozlíšením 1600 DPI
- 3 úrovne zmeny DPI rozlíšenia (800-1200-1600 DPI)
- podsvietenie LED v režime Neon

INŠTALÁCIA

- Pripojte kábel zariadenia do USB portu vášho počítača
- Operačný systém automaticky nainštaluje potrebné ovládače

ZÁRUČNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

POŽIADAVKY

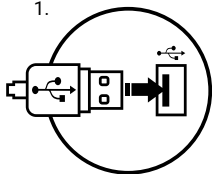
- Počítač, alebo iné zariadenie s portom USB
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

VŠEOBECNÉ

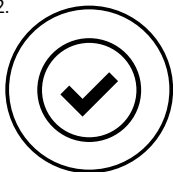
- Bezpečný výrobok spĺňajúci požiadavky EÚ.
- Zariadenie je vyrobené v súlade s európskou normou RoHS.
- Použitie symbolu WEEE (škrtnutý kôš) znamená, že s týmto výrobkom nemožno nakladať ako s domácim odpadom. Správnu likvidáciu výrobku pomáhate predchádzať škodlivým následkom, ktoré môžu mať nebezpečný vplyv na ľudí a životné prostredie, z možnej prítomnosti nebezpečných látok, zmesí, alebo komponentov, ako aj nesprávne skladovanie a spracovanie takéhoto výrobku. Triedený zber odpadu pomáha recyklovať materiály a komponenty, z ktorých boli tieto zariadenia vyrobené. Podrobné informácie o recyklácii tohto výrobku Vám poskytnú predajca, alebo miestne orgány štátnej správy.



1.



2.



BESCHREIBUNG

• Fühler	Optisch
• Auflösung	800-1200-1600 DPI
• Höchstgeschwindigkeit	24 ips
• Anzahl von Schlüsseln	4
• Abmessungen	117x66x38mm
• Gewicht	95g

SICHERHEITSMITTEILUNG

- Gebrauchsanweisung 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.

HAUPTMERKMALE

- präziser optischer Sensor mit einer Auflösung von 1600 DPI
- 3 Stufen DPI-Schalter (800-1200-1600 DPI)
- LED-Hintergrundbeleuchtung im Neon-Modus

INSTALLATIONSVORGANG

- Schließen Sie das Gerät an den USB-Port Ihres Computers
- Das System wird den Treiber automatisch

GARANTIE

- 2 Jahre begrenzte Hersteller

ANFORDERUNGEN

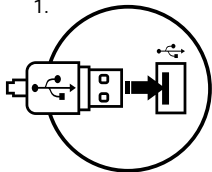
- PC oder PC-kompatibles Gerät mit einem USB-Anschluss
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

ALLGEMEINE

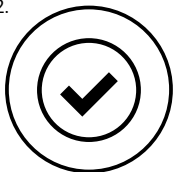
- Diese Produkt ist auf Übereinstimmung mit den Anforderungen einer EU-Richtlinie
- Diese Produkt wird in Übereinstimmung mit der RoHS Direktive hergestellt.
- Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt nicht mit dem unsortierten Hausmüll entsorgt werden darf. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten trägt dazu bei, dass die für Mensch und Umwelt gefährliche Substanzen, sowie durch nicht ordnungsgemäße Lagerung und Weiterverarbeitung der Altgeräte entstehen, vermieden werden. Selektive Sammlung beiträgt dazu, dass die Materialien und Komponenten, aus denen das Gerät hergestellt wurde, recycelt werden können. Die separate Sammlung und Verwertung alter Elektrogeräte verhindert, dass darin enthaltene Stoffe die Gesundheit des Menschen und die Umwelt gefährden.



1.



2.



SPECIFICATII

• Tip senzor	Optical
• Rezolutie maxima	800-1200-1600 DPI
• Acceleratie (max.)	24 ips
• Numar de taste	4
• Dimensiuni	117x66x38mm
• Greutate	95g

SIGURANTA IN UTILIZARE

- Pastrati echipamentul uscat. Precipitatiile, 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 il 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).

CARACTERISTICI

- senzor optic precis cu rezolutie 1600 DPI
- 3 nivele de schimbare a rezolutiei DPI (800-1200-1600 DPI)
- LED-ul de fundal in modul Neon

INSTALARE

- Conectati tastatura la un port USB liber al computerului dumneavoastra.
- Sistemul de operare va instala automat driver-ul necesar.

GARANTIE

- 2 ani cu raspundere limitata

CERINTE DE SISTEM

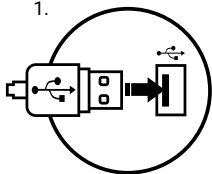
- PC sau alt echipament compatibil cu port USB liber
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

GENERALE

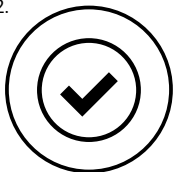
- Produsul este unul sigur, conform cu cerintele UE.
- Acest produs este fabricat in concordanta cu standardul european RoHS.
- Utilizarea simbolului WEEE (pubela taiata cu un X) indica faptul ca acest produs nu este deoseu menajer. Cand reciclati deeurile in mod corespunzator protejati mediul inconjurator. Colectarea separata a echipamentului folosit ajuta la eliminarea efectelor daunatoare pentru sanatatea umana, cauzate de depozitarea si prelucrarea necorespunzatoare a acestor echipamente. Colectarea separata ajuta de asemenea, la recuperarea materialelor si componentelor scoase din uz pentru productia dispozitivului in cauza. Pentru informatii detaliate privind reciclarea acestui produs va rugam sa contactati vanzatorul sau autoritatile locale.



1.



2.



SPECIFIKACIJE

• Tip senzora	Optički
• Rezolucija	800-1200-1600 DPI
• Maksimalna brzina praćenja	24 ips
• Broj tastera	4
• Dimenzije	117x66x38mm
• Težina	95g

BEZBEDOSNE INFORMACIJE

- Koristite uređaj sledeći uputstva za upotrebu.
- Popravke uređaja ili vađenje pojedinih njegovih delova kao i bilo kakve prepravke koje nisu odobrene od strane ovlašćenog servisa povlače za sobom gubitak garancije, kao i mogućnost trajnog oštećenja proizvoda.
- Izbegavajte udaranje čvrstim predmetom po uređaju ili trenje o njega pošto može prouzrokovati guljenje površine uređaja ili kakvu drugu štetu.
- Nemojte koristiti uređaj na niskim ili visokim temperaturama, u vlažnim ili prašnjavim prostorima kao i u području dejstva jakih magnetnih polja.
- Nemojte ispuštiti, udarati ili tresti uređaj. Grubo baratanje može da ga polomi.
- Proseci i otvori na kućištu uređaja služe za njegovo provetranje i ne smeju da se zatvaraju ili pokrivaju na bilo koji način. Njihovo zapušavanje može da dovede do pregrevanja uređaja.

OSOBINE

- precizan optički senzor sa rezolucijom od 1600 DPI
- prekidač za 3 režima DPI (800-1200-1600 DPI)
- LED pozadinsko osvetljenje u Neon modu

INSTALACIJA

- Spojite uređaj preko USB ulaza na vašem računaru
- Sistem će automatski instalirati drajvere

GARANCIJA

- 2 godine ograničene garancije proizvođača

ZAHTEVI

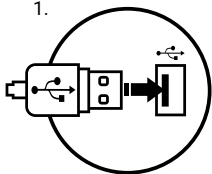
- PC ili kompatibilan uređaj sa USB ulazom
- Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

OPŠTE

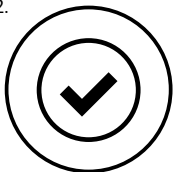
- Bezbedan uređaj u skladu sa zahtevima EU.
- Uređaj je napravljen u skladu sa evropskim RoHS standardom.
- WEEE oznaka (precrtana kanta za smeće) upućuje na to da uređaj ne pripada kućnom otpadu. Aдекватno upravljanje otpadom pomaže u izbegavanju posledica koje mogu biti štetne za ljude i čovekovu okolinu, a koje mogu nastati kao rezultat nepravilnog skladištenja ili prerade opasnih materijala korišćenih za izradu ovog proizvoda. Razdvajanje kućnog otpada i njegovo prikupljanje pomaže recikliranju materijala i komponenti od kojih je ovaj uređaj napravljen. Kako biste dobili detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo Vas da kontaktirate vašeg prodavca ili nadležne u vašoj lokalnoj zajednici.



1.



2.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Тип сенсора	Оптический
• Максимальное разрешение	800-1200-1600 DPI
• Максимальная скорость слежения	24 ips
• Число клавишей	4
• Размеры	117x66x38mm
• Вес	95g

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Используйте устройство только по назначению.
- Неавторизованные попытки разборки устройства могут привести к аннулированию гарантии, а так же повреждению продукта.
- Выпадение или удар может привести к поломке, царапинам, или же иным повреждениям продукта.
- Не используйте продукт в горячей, холодной, запылённой или влажной среде.
- Не изпускайте, не удрайте и не клатете устройството. При грубо боравене то може да се счули.
- Разъёмы и отверстия в корпусе устройства предназначены для вентиляции и не должны быть закрыты.
- Блокировка вентиляционных отверстий может привести к перегреву устройства.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- точный сенсор с разрешением 1600 DPI
- 3 уровня переключения DPI (800-1200-1600 DPI)
- светодиодная подсветка в режиме Neon

УСТАНОВКА

- Подключите устройство к порту USB на компьютере
- Система автоматически установит драйвер

ГАРАНТИЯ

- 2 года гарантии от Производителя

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- ПК или устройство с портом USB
- Операционная система Windows® XP/Vista/7/8/10, Linux, Android

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Продукт безопасен, соответствует требованиям ЕС и TC
- Продукт изготовлен согласно европейской норме RoHS.
- Использование символа WEEE (перечёркнутый мусорный бак) обозначает то, что продукт не может рассматриваться в качестве бытовых отходов.
- Для получения более подробной информации относительно переработки продукта, обратитесь в розничный пункт продажи, в котором вы купили данный продукт или же с локальным органом власти.





PRODUCT & SUPPORT INFORMATION

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