

[EN](#) | [PL](#) | [CZ](#) | [SK](#) | [BG](#) | [DE](#) | [RO](#) | [RS](#) | [RU](#)**FEATURES**

- precise optical sensor with 2000 DPI resolution
- Nano receiver with up to 10m working range

WARRANTY

- 2 years limited manufacturer warranty

**REQUIREMENTS**

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

SPECIFICATION

Sensor type	Optical
Resolution	1200 - 1600 - 2000 DPI
Communication	Wireless 2,4Ghz
Number of keys	6
Dimensions	116x77x39 mm
Weight	90 g

GENERAL

Frequency range: 2405MHz - 2470MHz

Maximum radio-frequency power transmitted: -1.89 dBm

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

- Turn ON the computer,
- Connect the receiver to free USB port on PC,
- Make sure the Power ON-OFF switch on the bottom of the mouse is ON.
- The mouse will be detected and automatically installed by operating system,
- The mouse should be ready for use.

BATTERY INSTALLATION

- Remove the battery compartment cover on the bottom case of the mouse,
- Fit in a pair of AAA batteries according to the diagram indicated in the battery cabinet,
- Close the battery compartment cover properly.
- If used batteries will discharge, they need to be replaced by the new ones according to above instructions.
- Worn-out batteries need to be disposed properly.

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. 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.

Hereby, IMPAKT S.A. declares that that the radio equipment type NFU-1320 is in compliance with Directives 2014/53/EU (RED) and 2011/65/UE (ROHS). The full text of the EU declaration of conformity is available via the product tab at www.impakt.com.pl.

**GŁÓWNE CECHY**

- precyjny sensor optyczny o rozdzielcości 2000 DPI
- Nano odbiornik o zasięgu działania do 10m

GWARANCJA

- 2 lata gwarancji producenta

WYMAGANIA

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

SPECYFIKACJA

Typ sensora	Optyczny
Rozdzielcość	1200 - 1600 - 2000 DPI
Komunikacja	Bezprzewodowa 2,4Ghz
Ilość klawiszy	6
Wymiary	116x77x39 mm
Waga	90 g

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 utilizacja zużytego sprzętu pozwala uniknąć zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego, wynikających z możliwej obecności w sprzecie 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 usterki produktu.

Zakres częstotliwości: 2405MHz - 2470MHz
Maksymalna emitowana moc częstotliwości radiowej: -1.89 dBm

Frekwencyjny rozsah: 2405MHz - 2470MHz
Maximálny frekvenčný výkon: -1.89 dBm

BEZPIECZEŃSTWO

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
- Neautoryzowane 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, zakurzonym bądź zawiędzonym 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 MYSZY**

- Włącz komputer,
- Upewnij, sięże włącznik ON/OFF jest przełączony na pozycję ON,
- Podłącz odbiornik do wolnego portu USB w komputerze,
- System operacyjny automatycznie zainstaluje sterowniki do myszy,
- Mysz jest gotowa do użytkowania.

ZÁRUCNÍ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

INSTALACIA BATERII

- Otwórz pokrywę komory baterii
- Umieść w jej wnętrzu 2 baterie typu AAA w sposób wskazany na diagramie
- Zamknij pokrywę komory baterii,

Jeżeli użyte baterie wyczerpały się to należy je wymienić na nowe zgodnie z umieszczoną wcześniej instrukcją.
Zużyté baterie należy w odpowiedni sposób zutylizować.

SPECYFIKACE

Typ senzora	Optický
Rozdzielcość	1200 - 1600 - 2000 DPI
Komunikace	Bezdrôtová 2,4Ghz
Počet kláves	6
Rozmery	116x77x39 mm
Hmotnosť produktu	90 g

OGÓLNE

- Bezpieczny výrobok splňujúci požiadavky EÚ.
- Výrobok vyrobén v súlade s evropskou normou RoHS.
- Užívanie symbolu WEEE (škrtnutý koš) znamená, že niniejszy produkt nie môže byť traktovaný ako odpad domáceho odpadu. Správna likvidácia výrobku pomáha predchádzať škodlivým následkom, ktoré môžu mať nebezpečný vplyv na ľudí a životné prostredie, z možnej prítomnosti nebezpečných látiek, smiesi, alebo komponentov, ako aj nebezpečných látiek, zmesi, alebo komponentov, až do prekročenia povolených hodín. Táto likvidácia výrobku je v súlade s normou RoHS.

Frekvenčny rozsah: 2405MHz - 2470MHz
Maximálny rádiový výkon: -1.89 dBm

BEZPEČNOSŤ

- Používajte podľa návodu.
- Neautorizované pokusy otvoriť zariadenie vedú ku ztrate záruky, alebo poškodeniu výrobku.
- Pád, alebo úder môže spôsobiť poškodenie a poškrabanie zariadenia, alebo inú závadu výrobku.
- Nepoužívajte zariadenie v horúcom, studenom, prašnom, alebo vlhkom prostredí.
- Späry a otvory v púzdru slúžia na chladenie a nemali by byť zakryté. Zablkované vetracie otvory môžu spôsobiť prehratie zariadenia.

**VLASTNOSTI**

- precízni optický senzor s rozlišením 2000 DPI
- Nano prijímač s dosahom až 10 metrov

ZÁRUCNÍ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

INSTALACE MÝŠI

- Zapněte počítač,
- Skontrolujte, zda je spináč napájení v spodní části myši zapnutý,
- Podél odborník do volného portu USB v počítači,
- Operační systém automaticky detekuje myš a nainstaluje potřebné ovládače,
- Myš je připravena k použití.

ZÁRUCNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

VLASTNOSTI

- precízny optický senzor s rozlišením 2000 DPI
- Nano prijímač s dosahom až 10 metrov

ZÁRUCNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

INŠTALÁCIA MÝŠI

- Zapnite počítač,
- Skontrolujte, zda je spináč napájania v spodnej časti myši zapnutý,
- Podél odborník do volnému portu USB v počítači,
- Operačný systém automaticky detektuje myš a nainštaluje potrebné ovládače,
- Myš je prípravená na použitie.

ZÁRUCNÁ DOBA

- 2 roky limitovaná záruka producenta

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- прецізен оптичний сензор з розділенням 2000 DPI резолюція
- Nano пристрій з діапазоном (1200-1600-2000 DPI)
- Нано приймач з роботою обхват до 10 м

ГАРАНЦІЯ

- 2 роки гарантії від виробника

ИНСТАЛАЦИЯ

- включете комп'ютера,
- Съвржете приемника към свободен USB порт на компютър,
- Уверете се, че ключът за включване и изключване в долната част на мишката е включен.
- Мишката ще бъде отворена и автоматично инсталрана от операционна система,
- Мишката трябва да е готова за употреба.

ГАРАНЦИЯ

- 2 г. гаранция от производителя

ИЗСКВАНИЯ

- PC или устройство совместимо с USB порт
- Windows® XP/Vista/7/8/10

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип сенсора	Оптичен
Резолюция	1200-1600-2000 DPI
Коммуникация	Бездротова 2,4Ghz
Počet kláves	6
Rozmery	116x77x39 mm
Hmotnosť produktu	90 g

ВІДПОВІДЛІВСЯ

- Початковий кріпежний засід для батерії
- Поставте в чіткі ААА батерії спрощено схемата посочени в відділенні за батерії
- Затвердите правильну капаку на відділенні
- Оптовідовані батерії не виважуєте до коші, але одовдзані іх в зберіганні місці.

ІНСТАЛАЦІЯ НА БАТЕРІЙТЕ

- Свалете капака на відділенні за батеріята отдолу на мишката
- Поставте в чіткі ААА батерії спрощено схемата посочени в відділенні за батерії
- Затвердите правильну капаку на відділенні за батеріято
- Ако използвани батерии спредзид, те требва да бъдат сменини от новите според горните инструкции.
- Износени батерии требва да бъдат изхвърлени правилно.

ОБЩИ УСЛОВИЯ

- Безопасен продукт, съобразен с изискванията на ЕС
- Продуктът е произведен в съответствие със стандартите на Европейската RoHS
- Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. Задържете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящи. За да получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Използвайте подла наводу.
- Neautorizované pokusy otvoriť zariadenia vedú ku ztrate záruky, alebo poškodeniu výrobku.
- Pád, alebo úder môže spôsobiť poškodenie a poškrabanie zariadenia, alebo inú závadu výrobku.
- Nepoužívajte zariadenie v horúcom, studenom, prašnom, alebo vlhkom prostredí.
- Impakt S.A. týmto prohlašuje, že zariadení NFU-1320 je v súlade se smernicemi: 2014/53/EU (RED) a 2011/65/EU (ROHS). Plné znré prohlášení o shode EU je k dispozici na internetovej stránke www.impakt.com.pl v záložke pri produkto.

БЕЗПЕЧНОСТЬ

- Používajte podla návodu.
- Neautorizované pokusy otvoriť zariadenia vedú ku ztrate záruky, alebo poškodeniu výrobku.
- Pád, alebo úder môže spôsobiť poškodenie a poškrabanie zariadenia, alebo inú závadu výrobku.
- Nepoužívajte zariadenie v horúcom, studenom, prašnom, alebo vlhkom prostredí.
- Impakt S.A. týmto prehlašuje, že zariadenie NFU-1320 je v súlade so smernicami: 2014/53/EU (RED) a 2011/65/EU (ROHS). Plné znré vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozici na internetovej stránke www.impakt.com.pl v záložke pri produkto.

ИЗПОЛЗВАНЕ

- Не използвайте продукта при никса или висока температура, при силни магнитни полета, прашна или влажна среда.
- Не изпускате, не удрайте и не клатнете устройството. При грабво боравене то може да се сучни.
- Слотовете и отворите в случај на предизначен за вентилация и не тръгвайте да бъдат запушвани.
- Блокирането на вентилационите отвори може да доведе до прегряване на устройството.

СЛОВОВЕТИ

- Слотовете и отворите в случај на предизначен за вентилация и не тръгвайте да бъдат запушвани.
- Блокирането на вентилационите отвори може да доведе до прегряване на устройството.