

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

# Mysz gamingowa MX 667C

Nr partii: 613104

**Punkt dostarczania sprzętu:**

mPTech Sp. z o.o.  
ul. Krakowska 119  
50-428 Wrocław  
Polska

**Producent:**

mPTech Sp. z o.o.  
ul. Nowogrodzka 31  
00-511 Warszawa  
Polska

Zaprojektowano w Polsce  
Wyprodukowano w Chinach

**Infolinia:** (+48 71) 71 77 400

**E-mail:** pomoc@mpotech.eu

**Strona www:** mpotech.eu

## **Bezpieczeństwo użytkowania**

**Ostrzeżenie!** Nie należy zbyt długo patrzeć na włączone diody LED urządzenia. Światło diod LED może spowodować uszkodzenie lub podrażnienie oczu. Nie wolno patrzeć na diody LED przy pomocy jakichkolwiek przyrządów optycznych, które ogniskują promienie świetlne.

### **–NIE RYZYKUJ–**

Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Stosuj się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym chcesz korzystać z urządzenia. Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.

### **–PROFESJONALNY SERWIS–**

Naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany lub nieautoryzowany serwis grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

### **–DZIECI–**

Urządzenie nie jest zabawką. Przechowuj urządzenie, jego akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Przewody i opakowania foliowe mogą owinać się wokół szyi dziecka lub zostać połknięte, a to może skutkować uduszeniem lub udławieniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

**–NIEPEŁNOSPRAWNI RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE–**

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby dzieci do lat 8 oraz osoby o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych lub niemające doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

**–WODA I INNE PŁYNY–**

Nie narażaj urządzenia na działania wody i innych płynów. Unikaj pracy w środowisku o dużej wilgotności – zaparowane kuchnie, łazienki, etc. Drobinki wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to wpływa niekorzystnie na elektronikę i może doprowadzić do uszkodzenia sprzętu.

## **Specyfikacja techniczna**

### **Dane techniczne**

| <b>Mysz gamingowa MX 667C</b> |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| <b>Model</b>                  | MX 667C                 |
| <b>Rozdzielczość sensora</b>  | 1200-1600-2400-3200 dpi |
| <b>Podświetlenie</b>          | Wielokolorowe           |
| <b>Ilość przycisków</b>       | 6                       |
| <b>Długość przewodu</b>       | 1,8 m                   |

### **Zawartość opakowania**

- Mysz gamingowa MX 667C
- Przewód USB
- Odbiornik USB
- Instrukcja obsługi



*Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.*



*Polecamy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji.*

Istnieje możliwość pobrania instrukcji obsługi z podanego poniżej adresu internetowego:

<https://mptech.eu/qr/liocat/>

Lub przez zeskanowanie kodu QR:





## **Obsługa urządzenia**


Podłącz mysz do wolnego portu USB w komputerze

Mysz posiada 6 klawiszy funkcyjnych i rolkę. Przetłacznik DPI służy do zmiany rozdzielczości sensora myszy.

## Utylizacja zużytego sprzętu i akumulatorów

 Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.


 Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.

 Symbol oznaczający teksturę płaską (mat. opakowania).

## Gwarancja i serwis

Produkt ma 2 lata gwarancji, licząc od daty sprzedaży produktu. W przypadku usterki produkt należy zwrócić do sklepu, w którym został zakupiony, pamiętając o konieczności okazania dowodu zakupu. Produkt powinien być kompletny i najlepiej, gdyby był umieszczony w oryginalnym opakowaniu.

## Deklaracja zgodności z dyrektywami UE

 mPTech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

# USER MANUAL

# MX 667C Gaming Mouse

Lot number: 613104

## Equipment delivery location:

mPTech Sp. z o.o.  
Krakowska street 119  
50-428 Wrocław  
Poland

Designed in Poland  
Made in China

## Manufacturer:

mPTech Sp. z o.o.  
Nowogrodzka street 31  
00-511 Warsaw  
Poland

**Helpline:** (+48 71) 71 77 400

**E-mail:** [pomoc@mptech.eu](mailto:pomoc@mptech.eu)  
[www.myphone-mobile.com](http://www.myphone-mobile.com)

## Safety of use

**Warning!** Do not look at the device's LEDs for too long. LED light can cause eye damage or irritation. Do not look at the light source with any optical devices that focus on light rays.

### **–DO NOT RISK–**

Do not switch on the device when the use of electronic devices is prohibited or if it might cause interference or danger. Always abide by any kinds of prohibitions, regulations and warnings conveyed by the staff of the entity where you wish to use the device. Do not use the device near flammable fabrics.

### **–QUALIFIED SERVICE–**

This product may only be repaired by qualified service personnel of the manufacturer or by an authorised service centre. Repairing the device by an unqualified or unauthorized service technician may result in damage to the device and void the warranty.

### **–CHILDREN–**

This device is not a toy. Keep the device, its accessories and packaging out of reach of children. Cables and plastic packaging may wrap around the child's neck or be swallowed, resulting in suffocation or choking. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

### **–PHYSICALLY OR MENTALLY DISABLED PEOPLE–**

The device should not be operated by children under 8 years of age and

persons with limited physical or mental abilities or who have no experience in operating electronic equipment. They may only use it under the supervision of persons responsible for their safety.

**–WATER AND OTHER LIQUIDS–**

Protect the device from water and other liquids. Avoid using the device in environments with high humidity like kitchens or bathrooms. Water particles may cause moisture to appear in the device, which adversely affects the electronics and may cause damage to the equipment.

## Technical specification

### Technical data

| MX 667C Gaming Mouse |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Model                | MX 667C                 |
| Sensor resolution    | 1200-1600-2400-3200 dpi |
| Backlight            | Multicolour             |
| No. of buttons       | 6                       |
| Cable length         | 1,8 m                   |

### Package contents

- MX 667C Gaming Mouse
- User manual



*If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.*



*We advise you to keep the packaging in case of a possible complaint.*

You can download the user manual from the following internet address:

<https://mptech.eu/qr/liocat/>

Or by scanning the QR code:





## Use of the device


Plug the mouse cable into a free USB port on your computer.

The mouse has 6 function keys and a scroll wheel. The DPI switch is used to change the resolution of the mouse sensor.

## Disposal of used equipment and batteries

 The device is marked with a crossed-out garbage bin, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on used electrical and electronic equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.


 The packaging of the device can be recycled according to local regulations

 Symbol for corrugated cardboard (packaging material).

## Warranty and service

The product is covered by a 2 year warranty from the date of sale of the product. In the case of a defect, the product should be returned to the store where it was purchased, with the proof of purchase. The product should be complete and preferably packed in its original packaging.

## Declaration of conformity with European Union Directives

 mPTech Sp. z o. o. hereby declares that this product complies with the basic requirements and other provisions of the so-called Directives "New Approach" of the European Union.