

ΡL

MYSZ KOMPUTEROWA IBOX 1005



SPECYFIKACJA

- Interface: USB
- · Sensor: Laserowy
- · Rozdzielczość: 800-1600 DPI
- · Ilość przycisków: 3+scroll+DPI
- · Długość kabla 1,8 m
- · Kolor: Czarny
- System: Windows 7/8/10/11, Linux, MacOS

PODŁĄCZENIE DO KOMPUTERA

- 1. Podłącz kabel do portu USB-A komputera.
- 2. System zainstaluje wymagane sterowniki automatycznie.

USB Version



USB Port





Instrukcja dotycząca ochrony środowiska

Uwaga: To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych.

Uwaga: tego sprzętu nie wyrzucać do odpadów komunalnych !!! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz nie właściwego składowania i przetwarzania takiego sprzetu.

$C \in$

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr IMLAF005/2024/CE/1)

Produkt: Mysz komputerowa iBOX i005 (nr modelu IMOF010) Producent:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marvwilska 34 03-228 Warszawa

Polska

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączna odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgódny z Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU. Zastosowano nastepujące standardy:

EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017/A11:2020

Podpisano w imieniu: Łukasz Domżalski (Product manager)

Warszawa, 22.07.2025



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr IMLAF005/2024/R/1)

Producent: Impet Computers Sp. z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa Polska

Ninieisza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączna odpowiedzialność producenta.

Produkt: Mysz komputérowa iBOX i005 (nr modelu IMLAF005).

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z dýrektýwa Parlamentu Europejskiego i Řady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substańcji w sprzecie elektrycznym i élektronicznym. Zástosowano następujące standárdy:

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015,

IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017 Podpisano w imieniu:

Łukasz Domżalski (Product manager)

Warszawa, 22.07.2023





COMPUTER MOUSE IBOX 1005

SPECIFICATION

- Interface: USB
- · Sensor: Laser
- Resolution: 800-1600 DPI
- Number of buttons: 3+scroll+DPI
- · Cable length 1.8 m
- · Colour: Black
- vSystem: Windows 7/8/10/11, Linux, MacOS

CONNECTING TO A COMPUTER

- 1. Connect the cable to the computer's USB-A port.
- 2. The system will install the required drivers automatically.

USB Version



USB Port





Instruction concerning environmental protection

Note: This device is marked with the symbol of the crossed-out waste container in accordance with the European Directive 2012/19 / EU on waste electrical and electronic equipment.

This marking means that this device, after becoming out of use, cannot be placed together with other types of household waste.

Note: this device cannot be placed together with municipal waste !!! The product shall be disposed of in places specially prepared for this purpose (separate collection).

Proper handling of waste electrical and electronic equipment contributes to the avoidance of damaging consequences for the health of the inhabitants and for natural environment which result from the presence of dangerous substances and improper storage and processing of such devices and equipment.

$C \in$

DECLARATION OF CONFORMITY EU (no IMLAF005/2024/

Product: Wired mouse iBOX i005 (model no IMI AE005)

Producer:

Impet Computers Sp. z o.o. ul. Marywilska 34

03-228 Warsaw

Poland

This declaration of conformity is issued under sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned product complies with the 2014/30/EU Directive on the electromagnetic compatibility. The following standards were applied: EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020

Signed on behalf of: Łukasz Domżalski (Product manager)

Warsaw, 22.07.2024



DECLARATION OF CONFORMITY UE (no IMLAF005/2024/R/1)

Producer: Impet Computers Sp. z o.o. ul. Marvwilska 34

03-228 Warsaw Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product: Wiréd mouse iBOX i005 (model no IMLAF005 The declaration described above is compliant with Directive 2011/65/UE of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. The following standards were applied:

IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:2013,

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017 Signed on behalf of:

Łukasz Domżalski (Product manager)

Warszawa, 22.07.2024

BEG 015151658

USB Version





DE

ANSCHLIESSEN AN EINEN COMPUTER

- 1. Schließen Sie das Kabel an den USB-A-Anschluss des Computers an.
- 2. Das System installiert die erforderlichen Treiber automatisch

SK

PRIPOJENIE K POČÍTAČU

- 1. Pripojte kábel k portu USB-A počítača.
- 2. Systém automaticky nainštaluje požadované ovládače.

RO

CONECTAREA LA UN COMPUTER

- 1. Conectati cablul la portul USB-A al computerului.
- 2. Sistemul va instala automat driverele necesare.