

Instrukcja dotycząca ochrony środowiska

To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o zużytych 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.

Tego sprzętu nie wyrzucać do odpadów komunalnych!!! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych. Szczegółowe kwestie są regulowane przez przepisy prawne danego kraju

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 sprzętu.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr M917GB-PRO/2024/CE/1)



Produkt: Mysz Redragon M917GB-PRO Kod EAN: 6950376722096

Importer:

ITRG-ZIĘBA-MAGIERA-STYLIŃSKI SPÓŁKA JAWNA

Christo Botewa 6B/B4, 30-798 Kraków, Polska

Producent:

Eastern Times Technology Co., Ltd

BuilBuilding D, Nan An Industrial Area, Youganpu Village, Fenggang Town,

Dongguan City, Guangdong, China

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE. Zastosowano następujące standardy:

50663:2017, EN 62479:2010

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN301 489-1 v 2.2.3 (2019-11); ETSI EN 301 489-17 v 3.2.4

ETSI EN301 489-3 v 2.3.2

ETSI EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); ETSI EN 300 440 v 2.2.1

Podpisano w imieniu:

Jakub Kowal

Kraków, 04.11.2024