

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bezprzewodowa-mysz-optyczna-galaxy-black-red-powierzchnia-gumowana-p-49678.html>



## Bezprzewodowa mysz optyczna, GALAXY Black/red, powierzchnia gumowana

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Cena brutto                       | <b>17,99 zł</b>                            |
| Cena netto                        | <b>14,63 zł</b>                            |
| Numer katalogowy                  | <b>UMRECRBD035</b>                         |
| Kod producenta                    | <b>RBLBYS00035</b>                         |
| Kod EAN                           | <b>5902539600346</b>                       |
| Uwaga                             | <b>CE+WEEE</b>                             |
| Zasilanie (lista)                 | <b>Baterie</b>                             |
| Gwarancja                         | <b>24 mc.</b>                              |
| Sensor myszy                      | <b>Optyczny</b>                            |
| Rozdzielczość (maks.) [dpi/lpi]   | <b>1000</b>                                |
| Profil                            | <b>Uniwersalny</b>                         |
| Liczba rolek                      | <b>1</b>                                   |
| Przeznaczenie (myszy / podkładki) | <b>Gaming</b>                              |
| Zasilanie                         | <b>Baterie</b>                             |
| Połączenie                        | <b>Bezprzewodowe</b>                       |
| Liczba przycisków                 | <b>4</b>                                   |
| Interfejs                         | <b>USB</b>                                 |
| Pozostałe parametry               | <b>Opakowanie: Double blister hot seal</b> |
| Kolor (wyliczeniowy)              | <b>Czarny</b>                              |

### Opis produktu

#### **Bezprzewodowa mysz optyczna, GALAXY Black/red, powierzchnia myszki gumowana**

- Bezprzewodowa mysz optyczna, powierzchnia myszki gumowana zwiększa komfort pracy,
- Technologia bezprzewodowa 2,4Ghz
- Optyczny sensor
- 1000DPI
- 4 przyciski
- Zasięg 10 m
- Nano odbiornik USB