

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/r-go-pele-he-ergonomiczna-myszka-lewa-bluetooth-sidabrina-p-346288.html>



## R-Go Pele HE ergonomiczna myszka lewa Bluetooth sidabrina

Cena brutto	<b>424,99 zł</b>
Cena netto	<b>345,52 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRIMGI</b>
Kod producenta	<b>RGOHEWLL</b>
Kod EAN	<b>8719274490319</b>
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	<b>16 kg</b>
Sposób łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Rolka przewijająca	<b>Tak</b>
Interfejs odbiornika bezprzewodowego	<b>USB Typu-A</b>
Źródło zasilania	<b>Baterie</b>
Regulacja kąta	<b>70°</b>
Szerokość baterii	<b>2,5 cm</b>
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>540 mm</b>
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	<b>490 mm</b>
Rodzaj przycisków	<b>Wciskane przyciski</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>302 g</b>
Technologia wykrywania ruchu	<b>Optyczny</b>
Głębokość produktu	<b>105 mm</b>
Liczba kółek przewijania myszy	<b>1</b>
Wysokość produktu	<b>76 mm</b>
Liczba przycisków	<b>5</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Czas ładowania	<b>6 h</b>
Materiały	<b>Plastik</b>
Długość kabla	<b>1,02 m</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Przeznaczenie	<b>Gaming</b>
Interfejs urządzenia	<b>RF Wireless</b>
Układ	<b>Po lewej stronie</b>

Typ portu ładowania	<b>Mini-USB Type-B</b>
Głębokość opakowania	<b>134 mm</b>
Liczba trybów rozdzielczości ruchu	<b>3</b>
Szerokość opakowania	<b>103 mm</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Ergonomiczna konstrukcja	<b>Tak</b>
Odbiornik dołączony	<b>Tak</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Głębokość baterii	<b>5,2 cm</b>
Wysokość baterii	<b>4 mm</b>
Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej)	<b>50 szt.</b>
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej)	<b>290 mm</b>
Waga produktu	<b>106 g</b>
Rozdzielczość ruchu	<b>1750 DPI</b>
Wysokość opakowania	<b>92 mm</b>
Typ przewijania (scroll type)	<b>Koło</b>
Szerokość produktu	<b>83 mm</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>600 mAh</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Baterie w zestawie	<b>Tak</b>
Pasma częstotliwości	<b>2.4 GHz</b>
Zastosowanie	<b>Uniwersalne</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84716070</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-jonowa (Li-Ion)</b>
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	<b>50 h</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Waga baterii/akumulatora	<b>8 g</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Regulowana rozdzielczość ruchu	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M