

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dzwonek-rowerowy-aluminiowy-k02359-keltin-p-48236.html>

Dzwonek rowerowy aluminiowy K02359 Keltin

Cena brutto	3,52 zł
Cena netto	2,86 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K02359
Kod producenta	K02359
Kod EAN	5901477186721
Producent	Keltin

Opis produktu

Dzwonek rowerowy aluminiowy K02359

Kompaktowy dzwonek rowerowy o średnicy 35 mm, wykonany z aluminium i wzmocnionego tworzywa sztucznego. Uniwersalne mocowanie umożliwia montaż na większości kierownic rowerowych.

Materiał Aluminium + tworzywo

Średnica 35 mm

Mocowanie Uniwersalne

Model K02359

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja aluminiowa

Aluminiowa obudowa zapewnia niską wagę przy zachowaniu sztywności konstrukcji. Połączenie z tworzywem sztucznym o zwiększonej odporności na pękanie chroni mechanizm przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas eksploatacji.

Kompaktowe wymiary

Średnica 35 mm to standard dla dzwoneków kompaktowych – zajmuje minimalną przestrzeń na kierownicy, nie koliduje z innymi

akcesoriami rowerowymi jak liczniki, uchwyty na telefon czy lampy.

Uniwersalny system montażu

Zacisk pasuje do kierownic o standardowych średnicach (zwykle 22,2-31,8 mm). Montaż nie wymaga specjalistycznych narzędzi - wystarczy dokręcić śrubę mocującą.

Mechanizm uderzeniowy

Klasyczny mechanizm z młoteczką aktywowaną przyciskiem. Pojedyncze naciśnięcie generuje wyraźny dźwięk dzwonka, skuteczny w sygnalizowaniu obecności na ścieżkach rowerowych i drogach.

Specyfikacja techniczna

Model	K02359
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał elementów wewnętrznych	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Średnica dzwonka	35 mm
Typ mocowania	Uniwersalny zacisk śrubowy
Kompatybilność	Kierownice rowerowe standardowych średnic

Zastosowanie

- Rowery miejskie i trekkingowe - sygnalizacja na ścieżkach rowerowych
- Rowery dziecięce - bezpieczna komunikacja z pieszymi
- Rowery górskie - ostrzeganie na szlakach turystycznych
- Rowery składane - kompaktowy dodatek nie zwiększający gabarytów
- Hulajnogi elektryczne - alternatywa dla klaksonu elektronicznego
- Wymiana zużytego dzwonka - uniwersalny montaż bez modyfikacji kierownicy

Montaż i użytkowanie

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem zmierz średnicę kierownicy w miejscu planowanego montażu. Dzwonek pasuje do kierownic o średnicy 22,2-31,8 mm (standardowe rowery). W przypadku kierownic niestandardowych sprawdź zakres regulacji zacisku.

Montaż polega na założeniu zacisku na kierownicę i dokręceniu śruby mocującej. Dzwonek powinien być umieszczony w zasięgu kciuka – zazwyczaj po lewej stronie kierownicy, blisko manetki przerzutki lub hamulca. Po zamontowaniu sprawdź stabilność – dzwonek nie powinien obracać się pod wpływem nacisku.

Mechanizm uderzeniowy nie wymaga konserwacji. W przypadku osłabienia dźwięku należy sprawdzić, czy młoteczek swobodnie uderza w czaszkę dzwonka – zanieczyszczenia można usunąć suchą szmatką. Aluminiowa obudowa jest odporna na korozję, ale regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się brudu w mechanizmie.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia roweru warto rozważyć: oświetlenie przednie i tylne (wymagane przepisami ruchu drogowego), lusterko rowerowe, uchwyt na bidon, pompkę podręczną oraz zestaw naprawczy do dętek.