

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/zestaw-oswietlenia-led-xlc-cl-s11-arielneso-na-baterie-p-9513.html>



Zestaw oświetlenia LED XLC CL-S11 Ariel/Neso na baterie

Cena	51,99 zł
Cena poprzednia	89,99 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	2500218600
Producent	Winora
Korzyści z zakupu	<small>TEJ PROMOCJI NIE MA W ŻADNYM INYM MIEJSCU</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ <small>SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI</small> CENĘ!

Opis produktu

XLC Zestaw oświetlenia LED CL-S11 Ariel / Neso (na baterie)

Niemiecka jakość i bezpieczeństwo na drodze

XLC CL-S11 to kompletny, gotowy do użycia zestaw oświetlenia rowerowego, składający się z przedniej lampki **Ariel (CL-F13)** oraz tylnej **Neso (CL-R15)**. Zaprojektowany z myślą o rowerzystach miejskich i turystycznych, którzy cenią niezawodność zasilania bateryjnego i długi czas pracy. Dzięki zgodności z rygorystycznymi niemieckimi przepisami drogowymi (StVZO), lampki te posiadają specjalnie ukształtowaną wiązkę światła, która doskonale oświetla drogę, nie oślepiając przy tym innych kierowców. To idealny wybór do codziennych dojazdów do pracy czy szkoły.

Dlaczego warto wybrać zestaw XLC CL-S11?

- ✓ **Imponujący czas pracy:** Tylna lampka Neso potrafi świecić nawet do **200 godzin** na jednym komplecie baterii, co czyni ją niezwykle ekonomiczną.
- ✓ **Regulowana moc (przód):** Lampka Ariel oferuje dwa tryby pracy - Power (20 Lux) dla maksymalnej widoczności oraz Energy Save (11 Lux) dla oszczędzania energii w oświetlonym mieście.
- ✓ **Gotowość do jazdy:** W zestawie znajdują się wszystkie niezbędne baterie (5x AAA) oraz uchwyty, więc lampki są gotowe do działania zaraz po wyjęciu z pudełka.
- ✓ **Montaż bez narzędzi:** Obie lampki zamontujesz w kilka sekund bez użycia śrubokręta, co ułatwia ich szybki demontaż przed wejściem do sklepu.

Kluczowe cechy produktu

Przednia lampka **Ariel** wyposażona jest w 1-watową diodę High Power LED, która zapewnia jasność do 20 Lux. Jej konstrukcja gwarantuje widoczność również z boku, co znacznie zwiększa bezpieczeństwo na skrzyżowaniach. Tylna lampka **Neso**

wykorzystuje dwie diody LED (0.5W i 0.12W) i jest w pełni wodoodporna. Obie jednostki posiadają wskaźnik zużycia baterii, który z wyprzedzeniem poinformuje Cię o konieczności wymiany ogniw, eliminując ryzyko nagłej utraty światła na trasie.

Specyfikacja Techniczna

Producent	XLC
Model zestawu	CL-S11 (Ariel + Neso)
Zasilanie	Bateryjne (5x AAA w zestawie)
Moc świecenia (Przód)	20 Lux (High) / 11 Lux (Eco)
Czas pracy (Tył)	Do 200 godzin
Montaż	Kierownica (19-31.8mm) / Szytca (25-32mm)

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czy lampki są wodoodporne?

Tak, zestaw został zaprojektowany do użytku w zmiennych warunkach atmosferycznych. Producent określa lampki jako odporne na deszcz (water repellent), a tylna lampka Neso jest wprost opisana jako wodoodporna, więc bezpiecznie możesz ich używać podczas opadów.

Jakie baterie są potrzebne do zasilania?

Cały zestaw zasilany jest popularnymi "małymi paluszkami" (AAA). Przednia lampka Ariel wymaga 3 sztuk, a tylna Neso 2 sztuk. Co ważne, komplet markowych baterii alkalicznych jest już dołączony do opakowania, więc nie musisz ich dokupować osobno.

Czy uchwyt pasuje do grubej kierownicy?

Tak, uchwyt przedniej lampki jest regulowany i pasuje do kierownic o średnicy od 19 do 31.8 mm, co obejmuje większość standardowych kierownic miejskich, trekkingowych oraz szosowych. Montaż odbywa się bez użycia narzędzi.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1