

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/sztyca-regulowana-dropper-post-xlc-sp-t21-27-2110mm-p-10697.html>



## Sztyca regulowana (Dropper Post) XLC SP-T21 27,2/110mm

Cena	<b>709,90 zł</b>
Cena poprzednia	<del>1 060,45 zł</del>
Dostępność	<b>Produkt w magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>2502069953</b>
Producent	<b>XLC</b>

### Opis produktu

## XLC SP-T21 Sztyca regulowana (Dropper Post) z manetką

### Przeznaczenie

Sztyca teleskopowa **XLC SP-T21** to "game changer" dla każdego fana kolarstwa górskiego. Dedykowana do rowerów MTB (XC, Trail, All-Mountain) oraz nowoczesnych Graveli. Pozwala na błyskawiczną zmianę wysokości siodełka w trakcie jazdy za pomocą manetki na kierownicy, bez konieczności zatrzymywania się i zsiadania z roweru.

### Dlaczego musisz to mieć?

Dropper to nie tylko wygoda, to przede wszystkim **bezpieczeństwo i płynność jazdy** (flow). Przed stromym zjazdem lub techniczną przeszkodą jednym kliknięciem obniżasz siodełko, obniżając środek ciężkości i zyskując swobodę balansu ciałem. Po zjeździe błyskawicznie wracasz do optymalnej pozycji do pedałowania. Kto raz spróbował jazdy z "myk-mykiem", nigdy nie wróci do sztywnej sztycy.

### Najważniejsze cechy

- Sterowanie z kierownicy (manetka w zestawie) – ręce zawsze na gripach.
- Niezawodny kartridż powietrzno-olejowy (wymienny).
- Wykonana z lekkiego i wytrzymałego aluminium 6061-T6.
- Niski profil jarzma siodełka.

### Specyfikacja techniczna

---

<b>Producent:</b>	XLC
<b>Model:</b>	SP-T21 (ICR)
<b>Skok (Travel):</b>	110 mm
<b>Długość całkowita:</b>	405 mm
<b>Średnica wspornika:</b>	27,2 mm
<b>Materiał:</b>	Aluminium 6061-T6
<b>Zalecana waga rowerzysty:</b>	60 - 120 kg
<b>Offset (przesunięcie):</b>	0 mm

#### FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czy ta sztyca ma wewnętrzne czy zewnętrzne prowadzenie linki?

Model XLC SP-T21 zazwyczaj występuje w wersji z wewnętrznym prowadzeniem linki (Internal Cable Routing). Oznacza to, że Twoja rama rowerowa musi posiadać otwór umożliwiający przeprowadzenie pancerza wewnątrz rury podsiodłowej. Przed zakupem sprawdź, czy Twoja rama jest przystosowana do takich sztyc.

Jak dobrać odpowiednią średnicę?

Musisz zmierzyć średnicę swojej obecnej sztycy (zazwyczaj jest wygrawerowana na jej dole) lub sprawdzić specyfikację ramy. Najpopularniejsze standardy to 30.9 mm oraz 31.6 mm. Sztyca musi być idealnie dopasowana - różnica nawet 0.2 mm uniemożliwi montaż.

Czy sztycę trzeba serwisować?

Tak, jak każdy element ruchomy w rowerze. Zalecamy dbanie o czystość "ślizgu" (górnej rury) po każdej błotnistej jeździe. Raz w roku warto dokonać przeglądu, przesmarować uszczelki i sprawdzić naciąg linki sterującej, aby mechanizm działał płynnie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Ilość:** 1