

Link do produktu: <https://be-bike.pl/mostek-kierownicy-xlc-comp-st-t14-31-895-mm-reg-p-2537.html>



Mostek kierownicy XLC Comp ST-T14 31,8/95 mm reg

Cena	119,90 zł
Numer katalogowy	2501552400
Kod EAN	4032191794488

Opis produktu

Regulowany wspornik kierownicy XLC Comp ST-T14 - A-Head, 31,8 mm

XLC Comp ST-T14 to regulowany mostek kierownicy zaprojektowany z myślą o rowerach MTB, XC oraz trekkingowych. Dzięki szerokiemu zakresowi regulacji kąta pozwala precyzyjnie dopasować pozycję za kierownicą do aktualnych potrzeb – od bardziej sportowej po komfortową i wyprostowaną. To idealne rozwiązanie dla rowerzystów, którzy chcą świadomie pracować nad ergonomią bez wymiany całego kokpitu.

Opis produktu

Mostek **XLC Comp ST-T14** został wykonany ze stopu aluminium kutego na zimno w technologii 2D, co zapewnia wysoką wytrzymałość przy zachowaniu rozsądnej masy. Regulacja nachylenia w zakresie **0°-60°** odbywa się w jednym punkcie obrotu, umożliwiając szybką i czytelną zmianę ustawień.

Standard **A-Head 1 1/8"** sprawia, że mostek jest kompatybilny z większością nowoczesnych widelców, a mocowanie kierownicy o średnicy **31,8 mm** gwarantuje sztywność i pewność prowadzenia – szczególnie istotne w rowerach MTB i XC.

Najważniejsze cechy

- **Szeroka regulacja kąta (0°-60°)** – pełna adaptacja pozycji rowerzysty
- **Kute aluminium 2D (na zimno)** – trwałość i niska masa
- **Jednopunktowa regulacja nachylenia** – prosta i precyzyjna obsługa
- **Standard A-Head 1 1/8"** – szeroka kompatybilność
- **Średnica kierownicy 31,8 mm** – większa sztywność kokpitu
- **Uniwersalne zastosowanie** – MTB, XC, trekking

Specyfikacja techniczna

-

Producent: XLC

•

Model: ST-T14 (Comp)

•

Materiał: stop aluminium, kute na zimno (technologia 2D)

•

Typ: A-Head

•

Zakres regulacji kąta / wzniosu: **0° - 60°**

•

Średnica rury sterowej: **1 1/8" (28,6 mm)**

•

Średnica kierownicy: **31,8 mm**

•

Długość: **95 mm**

•

Kolor: czarny mat

•

Waga: **ok. 252 g** (dla wersji 90 mm)

Dlaczego warto?

XLC Comp ST-T14 to praktyczny i solidny mostek dla rowerzystów, którzy chcą **świadomie dopasować pozycję jazdy** do terenu, stylu i własnej sylwetki. Regulacja, dobra relacja masy do sztywności oraz uniwersalność sprawiają, że świetnie sprawdzi się zarówno w rekreacyjnym trekkingu, jak i w bardziej dynamicznej jeździe MTB.