

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/wspornik-kierownicy-xlc-pro-sl-st-m20-1-18-31-8-mm-p-8553.html>



Wspornik kierownicy XLC Pro-SL ST-M20 1 1/8" 31,8 mm

Cena	69,99 zł
Cena poprzednia	234,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	2501562300
Producent	XLC

Opis produktu

Wspornik kierownicy XLC Pro SL A-Head ST-M20 MTB/Szosa (31.8mm)

Lekkość i precyzja sterowania dzięki technologii CNC

Mostek XLC Pro SL ST-M20 to komponent klasy premium, stworzony dla rowerzystów szukających kompromisu między niską wagą a maksymalną sztywnością. Należący do serii **SL (Super Light)**, wspornik ten został wykonany z wysokogatunkowego **aluminium 6061-T6**, poddane precyzyjnej obróbce CNC. Dzięki temu usunięto nadmiar materiału, zachowując jednocześnie wytrzymałość niezbędną w kolarstwie górskim (MTB) oraz szosowym. To idealny wybór do tuningu roweru i poprawy pozycji za kierownicą.

Dlaczego warto wybrać mostek XLC ST-M20?

- **Obróbka CNC:** Precyzyjne frezowanie zapewnia nie tylko świetny, techniczny wygląd, ale przede wszystkim redukcję masy przy zachowaniu wysokiej wytrzymałości.
- **System Flip-Flop:** Mostek jest dwustronny. Możesz go zamontować tak, aby uzyskać kąt +5° (dla bardziej wyprostowanej sylwetki) lub -5° (dla pozycji sportowej/aerodynamicznej).
- **Standard Oversize:** Kompatybilny z nowoczesnymi kierownicami o średnicy 31,8 mm, co zwiększa sztywność kokpitu.
- **Bezpieczeństwo:** Solidne mocowanie kierownicy na 4 śruby gwarantuje pewne trzymanie nawet w trudnym terenie.

Główne cechy produktu

Mostek ST-M20 pasuje do standardowych widelców z rurą sterową **1 1/8 cala (28.6 mm)**. Wysokość montażowa na rurze sterowej wynosi 40 mm. Klasyczny, czarny design z subtelnym logo XLC sprawia, że mostek pasuje estetycznie do niemal każdego roweru. Dzięki zastosowaniu aluminium 6061-T6, produkt jest odporny na korozję i zmęczenie materiału, co jest kluczowe podczas intensywnej eksploatacji w terenie górskim.

Specyfikacja Techniczna

Producent	XLC
Model	Pro SL A-Head ST-M20
Materiał	Aluminium 6061-T6 (CNC)
Średnica kierownicy	31.8 mm (Oversize)
Średnica rury sterowej	1 1/8" (28.6 mm)
Kąt nachylenia	+/- 5° (Flip-Flop)
Wysokość montażowa	40 mm
Kolor	Czarny
Kod producenta / EAN	2501562300 / 4032191896144

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Co oznacza, że mostek ma dwa tryby (+/- 5°)?

Oznacza to, że mostek można zamontować w dwóch pozycjach. W standardowej pozycji mostek jest lekko uniesiony (+5°), co daje wygodniejszą pozycję. Jeśli obrócisz go "do góry nogami", mostek będzie pochylony (-5°), co pozwoli na uzyskanie bardziej sportowej, aerodynamicznej sylwetki.

Jak zmierzyć, czy mostek pasuje do mojego roweru?

Musisz sprawdzić dwa wymiary: średnicę rury sterowej widelca (standard to 1 1/8 cala czyli ok. 28.6 mm) oraz średnicę kierownicy w miejscu mocowania. Ten mostek obsługuje kierownice o pogrubionej średnicy 31.8 mm (Oversize). Jeśli Twoja kierownica jest cieńsza (25.4 mm), ten mostek nie będzie pasował.

Czy ten mostek nadaje się do rowerów szosowych?

Tak, choć jest oznaczony jako MTB ze względu na swoją wytrzymałość, jego niska waga i standardowe wymiary (31.8 mm) sprawiają, że doskonale sprawdza się również w rowerach szosowych, gravelowych i trekkingowych.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1

Wybierz rozmiar: 80 mm , 90 mm