

Děkujeme, že jste se rozhodli zakoupit komponent společnosti Ergotec. Věříme, že splní Vaše očekávání a budete s ním spokojeni po celou dobu jeho životnosti.

! Porovnejte SAFETY LEVEL řídítek s příloženou tabulkou a ujistěte se, zda jsou vhodná pro zamýšlený účel použití.

! Před montáží si pozorně přečtěte následující montážní a bezpečnostní pokyny.

Montáž

Montáž vyžaduje odpovídající základní znalosti. Pokud jimi nedisponujete, obraťte se prosím na odborný cyklistický servis.

• Před montáží zkontrolujte kompatibilitu mezi řídítky a představcem.

• Ujistěte se také, že rozdíl mezi průměry v upínací oblasti řídítek a upínáním řídítek na představci není větší než +0,2 mm.

• Ujistěte se, že upínací oblast představce je bez otřepů, tj. nemá ostré hrany nebo podobné nedostatky, které by mohly vést k prasknutí řídítek.

• Také se ujistěte, že upínací plochy jsou čisté a bez mastnoty!

! Z bezpečnostních důvodů nekombinujte hliníková řídítka s ocelovým představcem (mix materiálů), protože hrozí nebezpečí prasknutí!

• Umístěte upínací oblast řídítek **A** do středu upínání na představci a lehce je připevněte.

• Nyní nastavte řídítka podle Vašich individuálních potřeb.

• Poté utáhněte upínací šroub(y) na představci s hodnotou utahovacího momentu stanovenou výrobcem představce.

! Z bezpečnostních důvodů nesmí být maximální utahovací moment 16 Nm překročen.

• Následně namontujte další komponenty, jako jsou řadič/brzdové páky, gripy a rohy, podle pokynů příslušného výrobce.

! Z bezpečnostních důvodů nesmí být u hliníkových řídítek s tloušťkou stěny menší než 1,2 mm překročen maximální utahovací moment 10 Nm.

Bezpečnostní upozornění:

Po přibližně 500 km zkontrolujte utahovací moment šroubů a poté pravidelně v rámci servisních intervalů, nejméně 1x ročně.

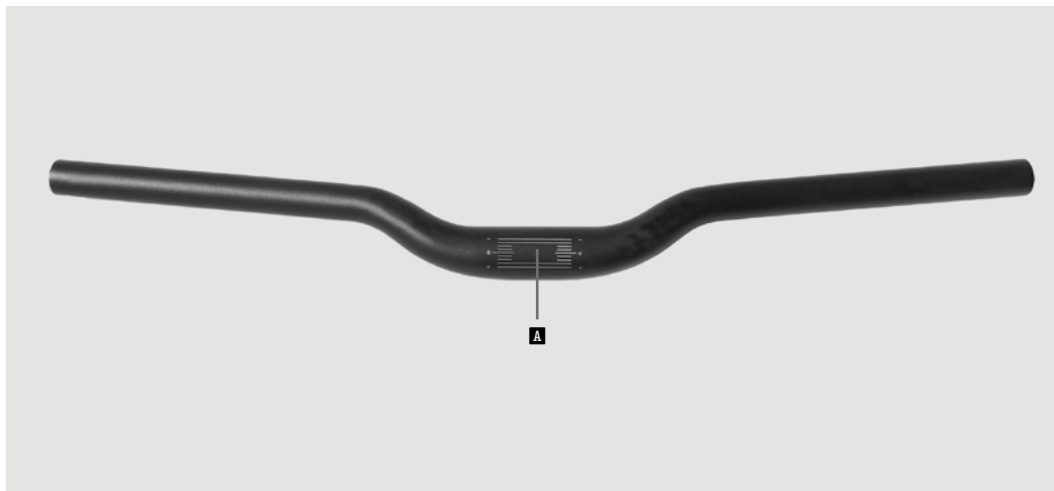
Pravidelně kontrolujte také oblast vedle upnutí představce. Pokud objevíte prasklinu nebo jiný defekt, je třeba řídítka okamžitě vyměnit.

! Řídítka s úrovní bezpečnosti (SAFETY LEVEL) 2, 3 a 4 nejsou vhodná pro horskou cyklistiku, závodní cyklistiku ani závody, protože vysoké zatížení by mohlo vést k prasknutí řídítek.

! Při přepravě kola autem nesmí být kolo upevněno vzhůru nohama za řídítka nebo rohy, protože to může vést ke vzniku vysokých dynamických sil na řídítky, což může způsobit únavu materiálu a následné prasknutí.

! Při instalaci brašen na řídítka nebo košíků se ujistěte, že není překročeno maximální zatížení 10 kg. Příliš vysoké zatížení může vést k prasknutí řídítek.

! Z bezpečnostních důvodů musí být řídítka i rohy vyměněny po jakémkoli poškození.


Horská kola Safety Level

| | | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------|-------------|--|
| | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 140 kg | max. 120 kg | |
| | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 160 kg | max. 140 kg | |
| | Výška skoku ≤ 120 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| | Výška skoku ≤ 120 cm | max. 140 kg | max. 120 kg | |
| | Výška skoku ≤ 180 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 140 kg | max. 120 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 60 cm | max. 160 kg | max. 140 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 120 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 120 cm | max. 140 kg | max. 120 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | Výška skoku ≤ 180 cm | max. 120 kg | max. 100 kg | |

Silniční/Gravel/Cestovní kola Safety Level

| | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|--|
| | max. 100 kg | max. 100 kg | |
| | max. 120 kg | max. 120 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 100 kg | max. 100 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 120 kg | max. 120 kg | |

Městská/Trekková kola Safety Level

| | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|--|
| | max. 100 kg | max. 100 kg | |
| | max. 120 kg | max. 120 kg | |
| | max. 140 kg | max. 140 kg | |
| | max. 160 kg | max. 100 kg | |
| | max. 180 kg | max. 180 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 120 kg | max. 100 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 140 kg | max. 120 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 160 kg | max. 140 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | max. 180 kg | max. 160 kg | |

Cargo-kola Safety Level

| | | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------|-------------|--|
| | jednostopá/dvoustopá | max. 250 kg | max. 140 kg | |
| | jednostopá/dvoustopá | max. 300 kg | max. 160 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | jednostopá/dvoustopá | max. 250 kg | max. 140 kg | |
| E-BIKE 25 km/h | jednostopá/dvoustopá | max. 300 kg | max. 160 kg | |

Kola pro mládež Safety Level

| | | | |
|--|-------------|-------------|--|
| | max. 100 kg | max. 100 kg | |
|--|-------------|-------------|--|

Dětská kola Safety Level

| | |
|---------|--|
| 12"-24" | |
|---------|--|

Klasifikace produktu Ergotec Safety Level odpovídá normě DIN EN ISO 4210 pro jízdní kola a DIN EN 15194 pro elektrokola.

Záruka:

Na sedlovky Ergotec poskytuje následující záruku:

- Se SAFETY LEVEL 6 6 let
- Se SAFETY LEVEL 5 5 let
- Se SAFETY LEVEL 4 4 roky
- Se SAFETY LEVEL 3 3 roky
- Se SAFETY LEVEL 2 3 roky

Záruka nemůže být uplatněna na mechanické poškození, neodborný servisní zásah, úpravy, neodbornou montáž, nebo nesprávné použití. Konečné rozhodnutí o opravě nebo výměně vadných komponentů, na které se vztahuje záruka je na rozhodnutí prodejce / distributora. Reklamace v rámci záruční doby musí být uplatněna pouze prostřednictvím Vašeho prodejce.