

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

**⚠ Porovnejte SAFETY LEVEL na představci s přiloženou tabulkou a ujistěte se, zda je vhodný pro zamýšlený účel použití.**

**⚠ Před montáží si pozorně přečtěte následující montážní a bezpečnostní pokyny.**

### Montáž

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

- Zkontrolujte, zda se vnitřní průměr představce (28,6 mm) shoduje s vnějším průměrem sloupku vidlice. Existují dvě různé velikosti: pro sloupek vidlice 1": vnitřní průměr 25,4 mm

pro sloupek vidlice 1 1/8": vnitřní průměr 28,6 mm.

Vnitřní průměr upínání představce musí odpovídat vnějšímu průměru sloupku vidlice.

- Zkontrolujte délku sloupku vidlice. Ta musí být alespoň 38 mm.

• Odmontujte víčko hlavového složení.

- Nasadte představec na sloupek vidlice a zarovněte jej tak, aby byl v ose s předním kolem. Pokud je sloupek vidlice delší než 40 mm, můžete přizpůsobit výšku pomocí podložek (spacerů).

**⚠ Z bezpečnostních důvodů nekombinujte představec s karbonovým sloupkem vidlice – hrozí nebezpečí zlomení.**

- Pomocí 4 mm imbusového klíče lehce utáhněte spodní upínací šroub

**A** upínající sloupek vidlice do představce.

- Před montáží zkontrolujte kompatibilitu mezi řídítky a představcem.

- Dále zkontrolujte, že rozdíl v průměrech mezi upínací částí řídítka a upínací částí představce **B** nepřesahuje +0,2 mm.

**⚠ Z bezpečnostních důvodů nekombinujte představec s karbonovými řídítky – hrozí nebezpečí zlomení.**

**⚠ Dbejte také na to, aby upínací plochy byly čisté a bez mastnoty!**

- Umístěte řídítka do středu upínací části představce **B** a lehce je zafixujte.

Namontujte víčko a šroub hlavového složení a nastavte vůli řízení. Dbejte také na montážní a bezpečnostní pokyny výrobce řízení.

- Po nastavení vůle řízení utáhněte šrouby **A** upínající sloupek vidlice do představce s utahovacím momentem 6–8 Nm. Dbejte na to, aby byl představec v ose s předním kolem.

Nastavte polohu řídítka podle svých potřeb.

- Pomocí 4 mm imbusového klíče utáhněte šrouby **C** upínající řídítka rovnoměrně křížem s utahovacím momentem 6–8 Nm.

**⚠ Z bezpečnostních důvodů nesmí být maximální utahovací moment 8 Nm překročen.**

### Bezpečnostní upozornění:

Zkontrolujte utažení šroub po cca 500 km a poté pravidelně při servisních intervalech, nejméně však 1x ročně.

**⚠ Na představec nepřipevníte žádné doplňky, jako jsou dětské sedačky, nebo nosiče. Mohlo by dojít k přetížení a následnému prasknutí představce.**

**⚠ Poškozený představec vždy vyměňte, abyste předešli riziku nehody.**

Představec BASS



Směr jízdy →

Představec HIGH BASS



Směr jízdy →

1 2 3 4 5 6

safety level

Rídítka + představce | | + | + | Sedlovka

### Horská kola

Safety Level

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

### 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. 120 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

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

### Kola pro mládež

Safety Level

max. 100 kg	max. 100 kg	
12"-24"	12"-24"	
12"-24"	12"-24"	

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

### Záruka:

Na představce 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 záloh, úpravy, neodbornou montáž, nebo nesprávné použití. Konečné rozhodnutí o opravě nebo výměně vadných komponentů, na které se vztahuje záruka je na rozhotově prodejce / distributora. Reklamace v rámci záruční doby musí být uplatněna pouze prostřednictvím Vašeho prodejce.