

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 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, obraťte 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": vnější průměr 25,4 mm pro sloupek vidlice 1 1/8": vnější průměr 28,6 mm. Vnitřní průměr upínací představce musí odpovídat vnějšímu průměru sloupku vidlice.

- Odmontujte víčko hlavového složení.
- Nasaďte představec na sloupek vidlice a zarovnejte jej tak, aby byl v ose s předním kolem.

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

**!** Sloupek vidlice smí být z bezpečnostních důvodů maximálně o 2 mm kratší než upínací část představce

- Pomocí 5 mm imbusového klíče rovnoměrně utáhněte oba šrouby **A** upínací sloupek do představce s předepsaným utahovacím momentem. Pokud není uveden utahovací moment, platí utahovací moment 8–10 Nm.
- Před montáží zkontrolujte kompatibilitu mezi říditky a představcem.
- Dále zkontrolujte, že rozdíl v průměrech mezi upínací částí řídiček a upínací částí představce **B** nepřesahuje +0,2 mm.

**!** Z bezpečnostních důvodů nekombinujte představec s karbonovými říditky – hrozí nebezpečí zlomení.

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

- Umístěte říditka do středu upínací části představce **B** a lehce je zafixujte.
- Pro nastavení úhlu představce povolte čtyři šrouby **C** úhlové svorky pomocí 4 mm imbusového klíče.
- Po nastavení požadovaného úhlu utáhněte čtyři šrouby **C** úhlové svorky rovnoměrně a do kříže předepsaným utahovacím momentem. Pokud není uveden utahovací moment, platí utahovací moment 6–8 Nm.
- Nastavte polohu řídiček podle svých potřeb. Pomocí 4 mm imbusového klíče rovnoměrně křížem utáhněte čtyři šrouby **D** upínající říditka. Pokud není uveden utahovací moment, platí utahovací moment 6–8 Nm.

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

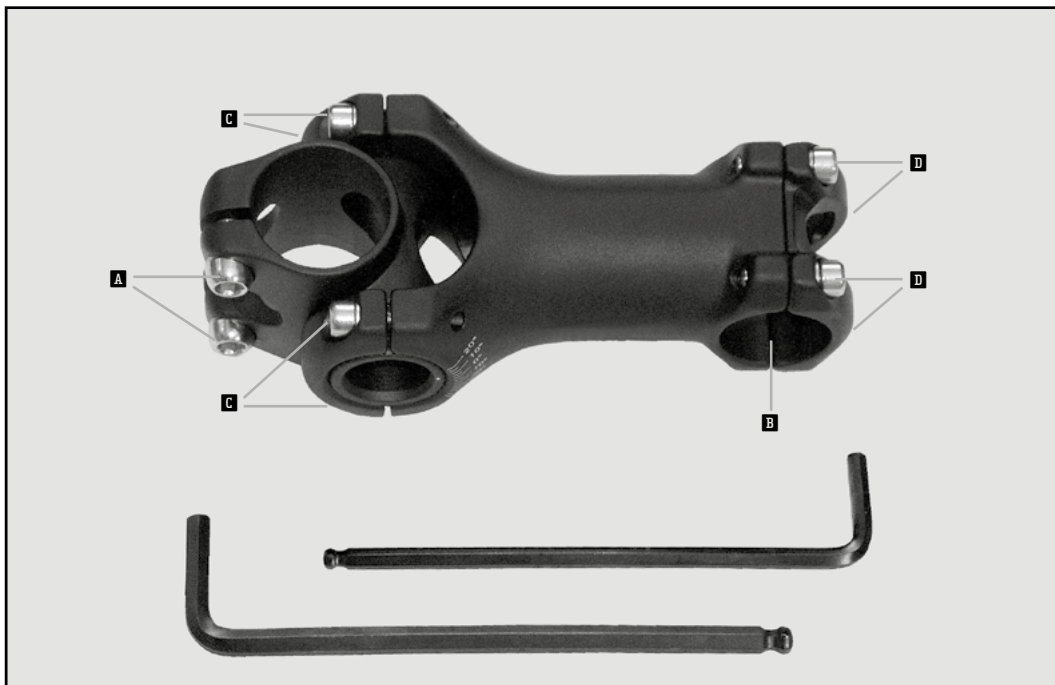
- Namontujte zpět víčko hlavového složení.

**Bezpečnostní upozornění:**

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

**!** Na představec nepřípevňujte 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.



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	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	Výška skoku ≤ 60 cm	max. 120 kg	max. 100 kg
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	Výška skoku ≤ 60 cm	max. 140 kg	max. 120 kg
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	Výška skoku ≤ 60 cm	max. 160 kg	max. 140 kg
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	Výška skoku ≤ 120 cm	max. 120 kg	max. 100 kg
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	Výška skoku ≤ 120 cm	max. 140 kg	max. 120 kg
<b>E-BIKE</b> 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	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 100 kg	max. 100 kg	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 120 kg	max. 120 kg	

Městská/Trekrová 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	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 120 kg	max. 100 kg	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 140 kg	max. 120 kg	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 160 kg	max. 140 kg	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	max. 180 kg	max. 160 kg	

Cargo-kola		Safety Level	
jednostopá/čvoustopá	max. 250 kg	max. 140 kg	
jednostopá/čvoustopá	max. 300 kg	max. 160 kg	
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	jednostopá/čvoustopá	max. 250 kg	max. 140 kg
<b>E-BIKE</b> 25 km/h	jednostopá/čvoustopá	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 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 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.