

Děkujeme, že jste si vybrali představec CONTROLTECH. Při správné péči a instalaci, vás odmění bezproblémovým, příjemným pocitem z jízdy. Abyste maximalizovali bezpečné užívání tohoto produktu, přečtěte si a věnujte pozornost následujícímu návodu pro instalaci a v něm obsaženým pokynům a varováním.

Pokud tak neučiníte, může to vést k neočekávanému opotřebení nebo selhání, což může vést k poranění. Výrobce/distributor nenese odpovědnost za zranění nebo škody na majetku způsobené nesprávnou montáží nebo nevhodným používáním představce.

Díly (viz obr. níže):

1. Tělo představce x1
2. Čelní objímka x1
3. M5 šrouby x6

Montáž:

- 1 Vyšroubujte všechny šrouby a namažte lubrikantem pro to určeným.
2. Přiložte čelní objímku na střed řídítek.
3. Dotahujte čelní objímku k tělu představce vždy postupně do kříže. Nikdy nepřekračujte na představci zmíněný maximální moment síly.
4. Nasadte představec na sloupek vidlice, nastavte žádoucí výšku pomocí podložek a před finálním dotažením víčka řízení se ujistěte, že jsou řídítka s představcem v žádoucí pozici.
5. Kontrolujte správné upevnění představce před každou jízdou. Stejně tak neporušené sváry a poškození jako praskliny a podobně.
Takto čiňte i v případě pádu či nárazu vašeho jízdního kola - rapidně tím snížíte možnost zranění a škody na majetku.



Děkujeme, že jste si vybrali představec CONTROLTECH. Při správné péči a instalaci, vás odmění bezproblémovým, příjemným pocitem z jízdy. Abyste maximalizovali bezpečné užívání tohoto produktu, přečtěte si a věnujte pozornost následujícímu návodu pro instalaci a v něm obsaženým pokynům a varováním.

Pokud tak neučiníte, může to vést k neočekávanému opotřebení nebo selhání, což může vést k poranění. Výrobce/distributor nenese odpovědnost za zranění nebo škody na majetku způsobené nesprávnou montáží nebo nevhodným používáním představce.

Díly (viz obr. níže):

1. Tělo představce x1
2. Čelní objímka x1
3. M5 šrouby x6

Montáž:

- 1 Vyšroubujte všechny šrouby a namažte lubrikantem pro to určeným.
2. Přiložte čelní objímku na střed řídítek.
3. Dotahujte čelní objímku k tělu představce vždy postupně do kříže. Nikdy nepřekračujte na představci zmíněný maximální moment síly.
4. Nasadte představec na sloupek vidlice, nastavte žádoucí výšku pomocí podložek a před finálním dotažením víčka řízení se ujistěte, že jsou řídítka s představcem v žádoucí pozici.
5. Kontrolujte správné upevnění představce před každou jízdou. Stejně tak neporušené sváry a poškození jako praskliny a podobně.
Takto čiňte i v případě pádu či nárazu vašeho jízdního kola - rapidně tím snížíte možnost zranění a škody na majetku.





Controltech Stem Installation Instructions



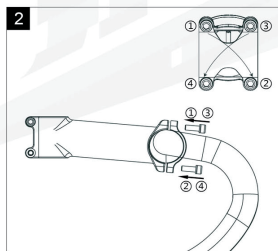
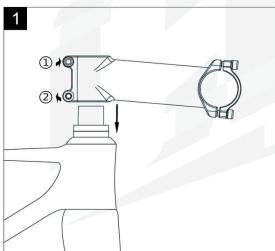
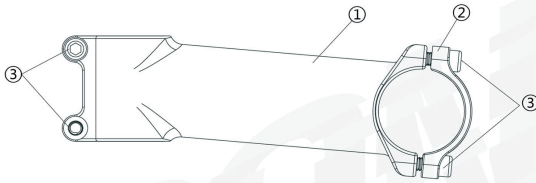
Thank you for choosing this Controltech Stem. With proper care and installation, it will give you trouble-free, enjoyable use.

In order to maximize the safe enjoyment of this product, you should read and carefully follow the following installation instructions and warnings. Failure to do so could result in unexpected wear and/or failure, possibly resulting in injury. Please read the following directions and helpful hints when installing your new handlebar.

Controltech warrants this product to be free from defects in materials and workmanship for a period of two years from the date of purchase when purchased from an authorized Controltech dealer. This warranty is extended only to the original owner of the product and is not transferable. Proof of purchase is required for any warranty service, so be sure to keep your receipt. This warranty does not cover cosmetic or structural damage arising from misuse or abuse, including damage caused by crashes, jumping and landing, front end impact, falls or any other collision, owner neglect of regular maintenance, improper installation of parts and accessories. Controltech makes no warranty if modifications, changes, additions or substitutions are made to any components. Wear from normal use or exposure to environmental elements is not covered by this warranty. Controltech makes no warranty against any incidental or consequential damage to bike or parts, or rider injury caused by defects as covered in this warranty.

Components

- ① Stem Body x1
- ② Stem Face Plate x1
- ③ M5 Fixing Bolts x6



Stem Installation Instructions:

1. Remove all bolts and lubricate with grease.
 2. Center the faceplate of stem over the center section of the handlebar.
 3. Tighten the stem's bar clamp bolts to secure the bars in the stem with method of criss cross. Please follow the suggestion of torque range on the stem.
 4. Insert the stem into the fork steerer tube and adjust to desired height by putting spacer and tighten the top cap. Adjust handlebar, stem, fork, and frame in right position and tighten the stem's steerer clamp by suggested torque range on stem. Finally tighten the top cap.
 5. Check for proper adjustment before each ride. As part of routine maintenance, carefully check as welds, tubes and clamps for cracks. Replace immediately if any damage is evident.
- In case of a crash or impact, carefully check your stem, bars, wheels, frame and fork for any visible damage. As with any component under varying stress, there is a fatigue life that is proportional to the use and abuse of the part. Undetectable, microscopic cracks can develop after a crash. These can significantly reduce the life of any bicycle part.

www.controltechbikes.com



Doğavatel / Importer / Пославащик
KCK Cyklosport-Mode s.r.o., Bartořova 348, 765 02 Otrokovice-Žitkovice, CZ
www.kckcyklosport.cz, www.force.cz
Země původu Taiwan / Made in Taiwan / Страна происхождения Тайвань



Controltech Stem Installation Instructions



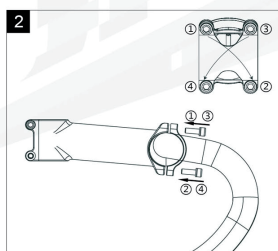
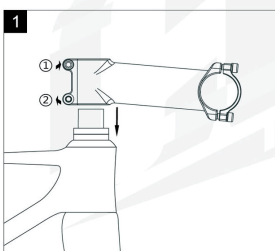
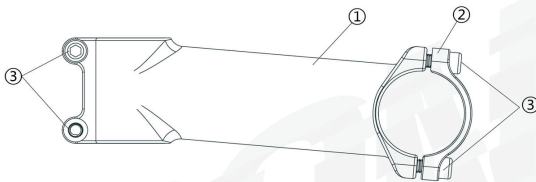
Thank you for choosing this Controltech Stem. With proper care and installation, it will give you trouble-free, enjoyable use.

In order to maximize the safe enjoyment of this product, you should read and carefully follow the following installation instructions and warnings. Failure to do so could result in unexpected wear and/or failure, possibly resulting in injury. Please read the following directions and helpful hints when installing your new handlebar.

Controltech warrants this product to be free from defects in materials and workmanship for a period of two years from the date of purchase when purchased from an authorized Controltech dealer. This warranty is extended only to the original owner of the product and is not transferable. Proof of purchase is required for any warranty service, so be sure to keep your receipt. This warranty does not cover cosmetic or structural damage arising from misuse or abuse, including damage caused by crashes, jumping and landing, front end impact, falls or any other collision, owner neglect of regular maintenance, improper installation of parts and accessories. Controltech makes no warranty if modifications, changes, additions or substitutions are made to any components. Wear from normal use or exposure to environmental elements is not covered by this warranty. Controltech makes no warranty against any incidental or consequential damage to bike or parts, or rider injury caused by defects as covered in this warranty.

Components

- ① Stem Body x1
- ② Stem Face Plate x1
- ③ M5 Fixing Bolts x6



Stem Installation Instructions:

1. Remove all bolts and lubricate with grease.
 2. Center the faceplate of stem over the center section of the handlebar.
 3. Tighten the stem's bar clamp bolts to secure the bars in the stem with method of criss cross. Please follow the suggestion of torque range on the stem.
 4. Insert the stem into the fork steerer tube and adjust to desired height by putting spacer and tighten the top cap. Adjust handlebar, stem, fork, and frame in right position and tighten the stem's steerer clamp by suggested torque range on stem. Finally tighten the top cap.
 5. Check for proper adjustment before each ride. As part of routine maintenance, carefully check as welds, tubes and clamps for cracks. Replace immediately if any damage is evident.
- In case of a crash or impact, carefully check your stem, bars, wheels, frame and fork for any visible damage. As with any component under varying stress, there is a fatigue life that is proportional to the use and abuse of the part. Undetectable, microscopic cracks can develop after a crash. These can significantly reduce the life of any bicycle part.

www.controltechbikes.com



Doğavatel / Importer / Пославащик
KCK Cyklosport-Mode s.r.o., Bartořova 348, 765 02 Otrokovice-Žitkovice, CZ
www.kckcyklosport.cz, www.force.cz
Země původu Taiwan / Made in Taiwan / Страна происхождения Тайвань