

Návod na montáž sedel PROLOGO:

Při montáži sedla dbajte také na pokyny výrobce sedlovky. Prologo ručí za kvalitu svých produktů pouze při použití vhodné sedlovky.

Různé sedlovky jsou navrženy pro montáž různých druhů lyžin sedla, výrobce doporučuje použít zámek se zakulaceným profilem (viz obr. A). Na oválné lyžiny je nutno vždy používat zámek s oválným profilem. Spodní část zámků musí být širší než horní část, (viz obr. B). Sedlo je možné v zámku podélně posouvat. Nikdy ale nepřekračujte limit znázorněný měřítkem na lyžinách, (viz obr. C).

Dbajte na utažení zámků sedlovky podle informací výrobce sedlovky (použijte momentový klíč).

Doporučené momenty utažení lyžin: NACK - 9Nm, TIROX - 12Nm, T2.0 - 12Nm. Při použití sedla s karbonovými lyžinami můžete přílišným utažením zámků sedlovky lyžiny poškodit.

V takovém případě nebude Prologo reklamace akceptovat (viz obr./Fig. D-E).

Záruka:

Prologo uznává reklamace v případě, že se jedná o vadu materiálu nebo výrobní vadu. Prologo neuznává reklamace způsobené poškozením během přepravy.

Záruka dále není uznána v těchto případech:

- běžné opotřebení
- nedodržení návodu na montáž
- nevhodná údržba (použití agresivních čisticích prostředků, atd.)
- poškození způsobené pádem nebo jiným mechanickým opotřebením

Průběh reklamace:

Kontaktujte prodejce, u kterého jste sedlo kupovali. Prodejce pak následně musí reklamaci poslat na posouzení oficiálnímu distributorovi pro ČR.

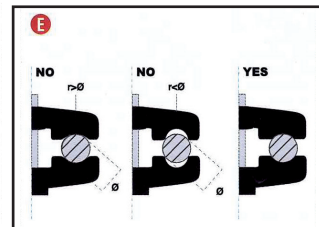
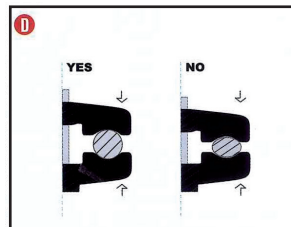
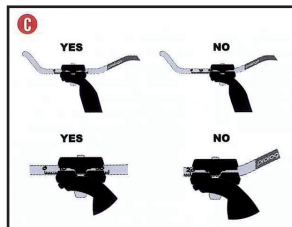
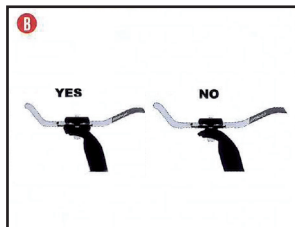
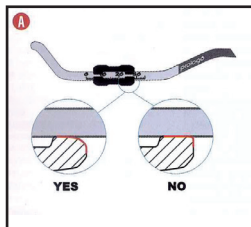
V případě, že je reklamace přijata, bude sedlo opraveno nebo vyměněno na náklady společnosti Prologo.

Pro úspěšné vyřízení reklamace je nutné vyplnit originální záruční list a reklamační formulář (ke stažení na www.kckcyklosport.cz).

Reklamované sedlo, originální záruční list a reklamační formulář je nutné zaslat na adresu distributora: KCK Cyklosport-Mode, s.r.o.

UPOZORNĚNÍ!

Montáž sedla doporučujeme provést ve specializovaném servise.





PROLOGO saddle assembly instructions:

When mounting the seat, please also observe the instructions of the seat manufacturer. Prologo guarantees the quality of its products only when using a suitable seat post. Different seat post are designed to fit different types of saddle rails. The manufacturer recommends using a lock with a rounded profile, (see figure A). The oval rails must always be locked with an oval profile. The lower part of the lock must be wider than the upper part, (see figure B). The saddle can be moved longitudinally in the lock.

Never, however, exceed the limit displayed on the rails, (see figure C). Take care to tighten the seat post lock according to the information provided by the manufacturer of the seat post (use the torque wrench). Recommended torque tightening torques: NACK - 9Nm, TIROX - 12Nm, T2.0 - 12Nm.

When using a carbon-fiber saddle, you can damage the seat post lock too much by tightening it.

In this case, Prologo will not accept the claim (see Figure / Figure D-E).

Guarantee:

Prologo acknowledges complaints in the event of a material defect or manufacturing defect. Prologo does not recognize complaints caused by damage during transportation.

Furthermore, the warranty is not recognized in the following cases:

- normal wear
- failure to observe the installation instructions
- inappropriate maintenance (use of aggressive detergents, etc.)
- damage caused by a fall or other mechanical wear

Claim Progress:

Contact the dealer where you bought the saddle. The seller must then send the complaint to the official distributors for the Czech Republic.

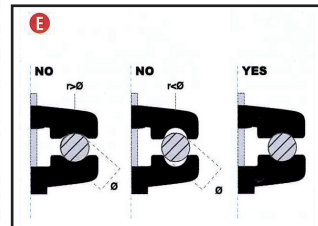
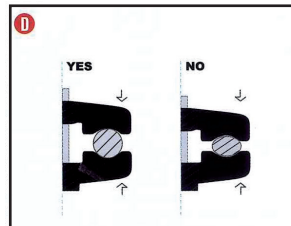
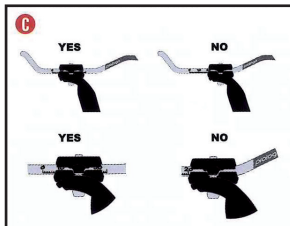
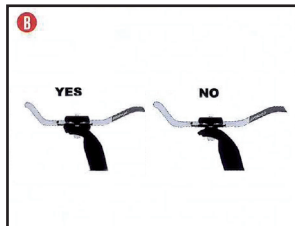
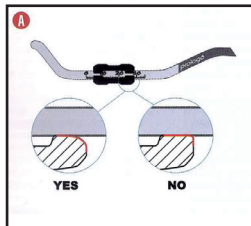
If the claim is accepted, the saddle will be repaired or replaced at the expense of Prologo.

For a successful claim settlement, you must complete the original warranty card and claim form (for download at www.kckcykloport.cz).

The reclaimed saddle, the original warranty card and the claim form must be sent to the distributor's address: KCK Cykloport-Mode, s.r.o.

NOTICE!

It is advisable to install the seat in a specialist workshop.



FORCE.BIKE