

RoadStem UL³

FEATURES:

Steer Tube Diameter: 1 1/8 (28.6mm)
Handlebar Diameter: 26mm.
Angle: +/- 8°.
Materials: 7075 Txx and special CNC Ti Gr5 Bolts

DESTINATION:

Road and Ciclocross use only.

WARNINGS:

- Minimum steer tube insert 34mm.
- Respect suggested tightening torque to avoid premature fatigue fail.
- Use only the original special Ti bolts to avoid CNC parts breakage.

INSTALLATION:

Check the steer tube minimum insert (34mm) and adjust headset bearing preload. Tighten **A** bolts at the moderate maximum torque of 5 Nm.
Completely screw the two upper **B** bolts and unscrew one full turn, then equally tighten the lower **B** bolts at the recommended moderate torque of 3 Nm.
Finally check tightening torque of upper **B** bolts 3 Nm.



B BOLTS
Max 3 Nm
Torx 20



A BOLTS
Max 5 Nm
Torx 25



CARATTERISTICHE:

Diam. tubo sterzo: 1 1/8 (28.6mm)
Diam. manubrio: 26mm.
Angolo: +/- 8°.
Materiali: 7075 Txx e speciali viti Ti Gr5.

DESTINAZIONE:

Bici da strada e ciclocross.

AVVERTENZE:

- Inserimento minimo del tubo sterzo: 34mm.
- Rispettare le coppie di serraggio indicate per prevenire rotture.
- Usare solamente la viteria originale per evitare concentrazione di sforzi.

INSTALLAZIONE:

Controllare l'inserimento minimo del tubo sterzo (34mm) e regolare il precarico della serie sterzo. Serrare le viti **A** alla moderata coppia di 5 Nm.
Avvitare completamente le viti **B** superiori e svitarle di un giro completo, serrare quindi le viti **B** inferiori alla medesima leggera coppia di 3 Nm. Controllare infine la coppia di serraggio delle viti **B** superiori, 3 Nm.

Studio Riva S.r.l. - Tel: + +39 0371 203059
info@extralite.com - www.extralite.com



Extralite Limited Warranty

Extralite products are warranted against defects in materials and/or workmanship for a period of two years from original date of purchase to the original owner only.

Any Extralite product that is returned and found by Studio Riva to be defective in materials and/or workmanship will be repaired or replaced at the sole discretion of Studio Riva. This warranty is the sole and exclusive remedy.

Studio Riva shall not be held liable for any indirect, special or consequential damages.

The warranty is expressly limited to repair or replacement of the product that has been returned and found to be defective by Studio Riva and are the sole remedy of the warranty.

No credits or refunds will be issued.

The warranty does not cover: normal wear, tear and fatigue; damage or failure due to accident or collision. Improper assembling, poor maintenance, alterations or modifications, installation of parts not compatible with Extralite products void this warranty.

Warranty does not cover damage arising from crash, abuse and/or misuse or any other circumstances in which the product had been subjected to forces or loads beyond its design.

Immediately replace the component after crash and violent shock, or after continuous heavy use.

Improper use, modification and/or part changing, including surface finishing, could irreparably damage the component.

All labor charges for warranty service are responsibility of the product owner.

INSTALLATION WARNING:

Extralite components are extremely performing and lightweight, crafted with very high quality, they request adequate installation and maintenance care. We strongly recommended that a professional bike shop install and service your Extralite components.

Improper assembly and/or adjustment may significantly compromise strength and durability of the component causing serious personal injury.

Carefully check proper tightening torque of every bolt.

Always respect installation recommendations.

Extralite components are designed for a specific use

X-Country or Road or Downhill, respect product specific destination.

Note: the rider assumes all the risks regarding use and installation of Extralite components.

Garanzia Extralite

I prodotti Extralite sono garantiti contro ogni difetto di costruzione o del materiale, per due anni dalla data di acquisto al solo acquirente originale.

La garanzia offre espressamente la sola sostituzione o riparazione del prodotto riconosciuto difettoso, ad insindacabile giudizio dello Studio Riva. Questa garanzia rappresenta l'unica ed esclusiva forma di rimedio. Il prodotto ritenuto difettoso deve essere smontato e recapitato allo Studio Riva; tutti i costi inerenti il servizio sono a carico del proprietario del prodotto.

L'utilizzatore si assume ogni responsabilità per perdite o danni indiretti, particolari o conseguenti all'utilizzo del prodotto. La garanzia non copre: la normale usura ed affaticamento del prodotto; danni o malfunzionamenti causati da incidenti, modifiche o installazioni di altri componenti non compatibili con il prodotto Extralite. Non sono coperti da garanzia danni o rotture causate da abuso, da forze o carichi superiori a quelli previsti o da un utilizzo del prodotto diverso da quello per cui è stato progettato.

Invalidano la garanzia: il montaggio o la manutenzione inadeguati, modifiche e/o alterazioni del prodotto.

Uso improprio, manomissione (anche solo della superficie) e/o sostituzione di sue parti possono danneggiare irrimediabilmente il prodotto. Sostituire immediatamente il componente dopo incidenti, shock violenti o un prolungato utilizzo gravoso.

AVVERTENZE PER L'INSTALLAZIONE:

I componenti Extralite sono prodotti di elevatissima resistenza ed estrema leggerezza, sono realizzati con grande cura e precisione e richiedono un'installazione altrettanto meticolosa.

Raccomandiamo di far eseguire l'installazione e la manutenzione dei componenti Extralite da un meccanico professionista.

Un montaggio e una regolazione impropri possono compromettere significativamente la durata e la resistenza del componente causando anche gravi incidenti.

Curate in particolar modo le coppie di serraggio della viteria e le raccomandazioni per l'installazione.

I componenti Extralite sono studiati per un esclusivo impiego X-Country o Strada o Downhill, rispettate la destinazione specifica del prodotto.

NOTA: il proprietario si assume tutti i rischi riguardo l'utilizzo e l'installazione dei componenti Extralite.