

NL : Montagehandleiding voor TomTom Rider, Pro en Urban GPS systemen.
 GB : Mounting manuel for TomTom Rider, Pro and Urban GPS systems.
 D : Montageanleitung für TomTom Rider, Pro und Urban GPS-systeme.

Bike PenR
 Grotestraat 265
 5151BM Drunen NL
 Ph+31(0)416-377554
 info@bikepenr.nl
 www.bikepenr.nl



NL : Benodigdheden : Montagesteun en **groen** gemarkeerd zakje met montagemateriaal.
 GB : Required parts : Mount and **green** marked bag containing fixing material.
 D : Benötigte Teile : Halter und **grün** markierter Beutel mit Befestigungsmaterial.



Duc 3

STAP/STEP/SCHRITT 1

Nr 1 Nr 2



NL : Kies de gewenste positie.
 GB : Select the desired position.
 D : Wählen Sie die gewünschte Position.

STAP/STEP/SCHRITT 2



NL : Kies de gewenste positie, max. 4Nm
 GB : Select the desired position, max. 4Nm
 D : Wählen Sie die gewünschte Position, max. 4Nm

STAP/STEP/SCHRITT 3



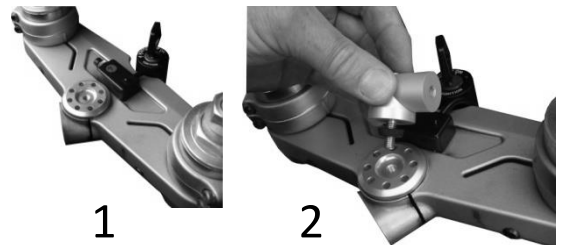
NL : Monteer de bouten volgens de afbeelding.
 GB : Fit the bolts according to the drawing.
 D : Montieren Sie die Schrauben anhand der gezeigten Abbildung.

STAP/STEP/SCHRITT 4



NL : Draai de bouten vast.
 GB : Tighten the bolts.
 D : Schraube anziehen.

STAP/STEP/SCHRITT 5



NL : Vervang de kroonplaatmoer door de bijgeleverde kroonplaatmoer.
 advies: Laat dit door Uw Dealer uitvoeren.
 Monteer de steun op de moer volgens afbeelding nr 2.
 GB : Replace the center Bolt with the nieuw delivered center Bolt.
 advice : Let your Dealer do this.
 Mount the Holder on the nut according to Figure nr 2.
 D : Ersetz die Lenkkopfmutter mit die neue Lenkkopfmutter .
 Rat : Überlegen mit die Dealer.
 Befestigen Sie die Halter auf der Mutter nach Bild nr 2.

STAP/STEP/SCHRITT 6



NL : Richt de steun uit en draai de bout aan. (max. 10Nm)
 GB : Straighten the mount and tighten the bolt. (max. 10Nm)
 D : Halter gerade ausrichten und die Schrauben mit max .10Nm anziehen.

STAP/STEP/SCHRITT 7



NL : Stel de hellingshoek in en draai de bout aan. (max. 10Nm)
 GB : Adjust the viewing-angle and tighten the bolt. (max. 10Nm)
 D : Gewünschten Blickwinkel einstellen und die Schraube mit max. 10Nm anziehen.