

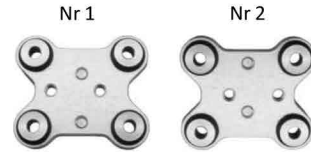
NL : Montagehandleiding voor TomTom Rider 5, 2, Pro, Urban GPS systemen.
 GB : Mounting manuel for TomTom Rider 5, 2, Pro, Urban GPS systems.
 D : Montageanleitung für TomTom Rider 5, 2, Pro und Urban GPS-systeme.

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.



GTB 14
 14-1
 15-1
 16
 17-1
 21
 M* Honda Blackbird

STAP/STEP/SCHRITT 1



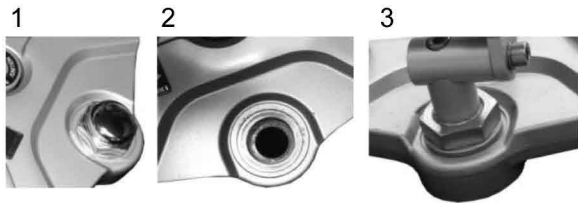
NL : Kies de gewenste positie, max. 5Nm
 GB : Select the desired position, max. 5Nm
 D : Wählen Sie die gewünschte Position, max. 5Nm

STAP/STEP/SCHRITT 2



NL : Kies de gewenste positie, max. 5Nm
 GB : Select the desired position, max. 5Nm
 D : Wählen Sie die gewünschte Position, max. 5Nm

STAP/STEP/SCHRITT 3



NL : Vervang de kroonplaatmoer door de bijgeleverde kroonplaatmoer.
 advies: Laat dit door Uw Dealer uitvoeren..
 GB : Replace the center Bolt with the nieuw delivered center Bolt.
 advice : Let your Dealer do this.
 D : Ersetz die Lenkkopfmutter mit die neue Lenkkopfmutter .
 Rat : Überlegen mit die Dealer.

STAP/STEP/SCHRITT 4



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 5



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

STAP/STEP/SCHRITT 6



NL : Schuif de steun in het gat van de balhoofdpen.
 GB : Insert the mount into the hole of the steering stem.
 D : Halter in die Bohrung des Lenkkopfrohrs einführen

STAP/STEP/SCHRITT 7



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 8



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.