

Wichtige Hinweise:

Je höher der verstellbare Windschild positioniert wird, umso mehr können bei groben Fahrbahnunebenheiten kurzzeitig Schwingungen des Navi auftreten.

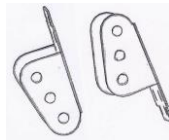
Bei Montage des Navi am Scheibenträger Ihrer Honda Crosstourer 1200 (Modell 2016 >) und damit im optimalen Fahrersichtfeld sind diese Schwingungen unvermeidbar.

Bei Verwendung unseres Halters in Kombination mit abschließbaren Zulieferteilen oder Windschildern anderer Hersteller, können sich Schwingungen durch Verwendung von Gummipuffern und Positionsverlagerung des Navi in Richtung Fahrer verstärken.

Montageanleitung

- Rückseitige Gummikappen von den Windschildschrauben entfernen und Windschild demontieren.
- Kunststoffscheiben von den Originalschrauben abnehmen und an den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben M5 x 22 anbringen.
- Schrauben durch die Löcher im Windschild führen und von unten die im Lieferumfang enthaltenen schwarzen Kunststoffscheiben auf die Schrauben stecken.
- Am Scheibenträger prüfen, ob sich die Dübel im oberen Bereich der Befestigungslöcher befinden.
- Navihalter auf die Dübel legen und Scheibe wieder verschrauben.
(max. 2,5 Nm Anzugsmoment)
- Windschild in die tiefste Stellung bringen und Navi durch Versetzen der schwenkbaren Adapterplatte

(kann gedreht werden)



unmittelbar über dem Cockpit-Überbau positionieren

- Abschließend den Neigungswinkel für das angebrachte Navi einstellen und die Schrauben der kunststoffgelagerten Reibungscharniere je nach Wunsch (verstellbar oder fest) gleichmäßig anziehen