

Hepco & Becker GmbH
An der Steinmauer 6
66955 Pirmasens
Germany

Tel: +49 (0) 6331 1453 100
Fax: +49 (0) 6331 1453 120
e-mail: vertrieb@hepco-becker.de

Internet: www.hepco-becker.de



Montageanleitung für Gepäckbrücke HONDA Helix-Roller ohne Original-Rückenlehne Artikel-Nummer: 650.157 01 01

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

1 Gepäckbrücke	2 Sechskantschrauben M 8 x 75 mm
2 Sechskantschrauben M 6 x 50 mm	4 U-Scheiben Ø 6,4 mm
2 U-Scheiben Ø 8,4 mm	2 selbstsichernde Muttern M 8
2 Alu-Distanzen Ø 15 x Ø 9 x 13 mm	2 Kunststoffkappen M 8
2 Kunststoffkappen M 6	

Montagehinweise

Die hinteren seitlichen Befestigungsschrauben des Original-Haltebügels demontieren. Über die freien Bohrungen jeweils eine Aludistanz Ø 15 x Ø 9 x 13 mm als Abstandhalter setzen. Darüber die Gepäckbrücke mit den vorderen Befestigungslaschen platzieren.

Gleichzeitig die U-förmigen Halter der Gepäckbrücke über den Originalhaltebügel fügen. Zur Befestigung die Sechskantschrauben M 6 x 50 nebst U-Scheiben, selbstsichernden Muttern und Kunststoffkappen verwenden.

Die Befestigung der Laschen der Gepäckbrücke erfolgt mit den Sechskantschrauben M 8 x 75 mm nebst U-Scheiben und Kunststoffkappen.

Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!

Bitte beachten Sie die maximale Zuladung der Gepäckbrücke von 5 kg.

