

Packtaschenhalter HONDA VT 1100 C2 ab Bj. 95

Artikel-Nummer: 625.148

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



Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

1 Packtaschenhalter links
2 Linsenkopfschrauben M 8 x 30
2 Linsenkopfschrauben M 8 x 35
2 Aludistanzen Ø18 x Ø 9 x 13 mm
8 U-Scheiben Ø 8,4 mm

1 Packtaschenhalter rechts
2 Linsenkopfschrauben M 8 x 50
2 Sechskantmuttern M 8
2 selbstsichernde Muttern M 8
4 Blinkerverlängerungskabel à 15 cm

Montagehinweise

Die Sitzbank abnehmen. Die seitlichen Befestigungen der Chromleiste lösen, so daß der Kotflügel abgesenkt werden kann. Blinkerkabel lösen und demontieren. Danach Kotflügel anheben und die vorderen Schrauben leicht andrehen.

Die Haltebolzen der Soziusfußrasten herausnehmen und durch die Linsenkopfschrauben M 8 x 50 ersetzen. Von unten die Sechskantmuttern M 8 aufdrehen und soweit anziehen, daß sich die Fußrasten noch einwandfrei klappen lassen. Auf das überstehende Gewinde die Rohrstreben der Packtaschenhalter plazieren und mit den U-Scheiben und selbstsichernden Muttern M 8 befestigen.

Die seitliche Befestigung der Packtaschenhalter erfolgt in den hinteren Bohrungen der Chromleiste mit den Linsenkopfschrauben M 8 x 30. Ist bereits eine Hepco & Becker Sissybar montiert, dann die Linsenkopfschrauben M 8 x 35 verwenden.

Die Blinker werden in den hinteren Laschen der Packtaschenhalter montiert. Auf das überstehende Gewinde von der Radseite jeweils eine Aludistanz Ø 18 x Ø 9 x 13 mm aufstecken und mit den Originalmuttern befestigen. Die Blinkerkabel müssen mit den mitgelieferten Kabelsätzen angesetzt werden.

Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!

Weiterhin haben wir für die VT 1100 C2 folgendes Zubehör lieferbar:

Art. Nr. 600.105/611.105	Sissybar mit und ohne Gepäckbrücke
Art. Nr. 501.111	Motorschutzbügel
Art. Nr. 650.148 01 02	Gepäckbrücke, chrom
	Ledertaschen, Gepäck- und Werkzeugrollen etc.

