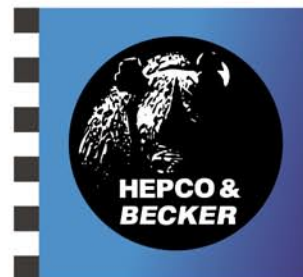


Hepco & Becker GmbH  
An der Steinmauer 6  
66955 Pirmasens  
Germany

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

Internet: [www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)



## **Gepäckbrücke ohne Kofferträger für**

### **HONDA CBX 550 F**

### **Artikel-Nummer: 650.113 01 01**

#### Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

2 Rohrbügel

2 Sechskantschrauben M 8 x 45

2 Sechskantschrauben M 6 x 60

2 Aludistanzen 18 x 7 x 40

8 U-Scheiben Ø 6,4

1 Gepäckbrücke

2 Sechskantschrauben M 6 x 16

4 selbstsichernde Muttern M 6

4 U-Scheiben Ø 8,4

#### Montagehinweise

Die vorderen Laschen der Rohrbügel werden in den Gewindebohrungen am Rahmenende unter den seitlichen Kunststoffverkleidungen montiert. In diesen Bohrungen sind original die Haltegriffe montiert. Diese sind zu demontieren; sie entfallen. Zur Befestigung können die Originalschrauben verwendet werden.

Die beiden hinteren Blinker sind mit den Befestigungslaschen vom Rahmen zu lösen. In den frei gewordenen Bohrungen werden die Befestigungswinkel der Rohrbügel montiert. Zur Befestigung die Sechskantschrauben M 8 x 45 verwenden.

Die Blinker werden mit den Originalbefestigungslaschen an den hinteren Bohrungen der Rohrbügel verschraubt. Den oberen Teil der Blinkerlaschen absägen (etwa 1/3 der Gesamtlasche) und im oberen verbleibenden Teil eine Bohrung 7 mm anbringen. In diesen Bohrungen werden die Blinker dann später verschraubt.

Die Gepäckbrücke wird vorne an den geraden Laschen der Rohrbügel mit den Sechskantschrauben M 6 x 16 verschraubt. Hinten wird die Gepäckbrücke mit den Sechskantschrauben M 6 x 60 befestigt. Zur Innenseite hin werden auf die Schrauben die Distanzen Ø 18 x Ø 7 x 40 mm aufgeschoben und darauf die Blinkerlaschen mit der neuen Bohrung montiert.

**Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren.**

**Eine Abbildung ist leider nicht verfügbar !**