

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



Zweiseitiger Kofferträger ohne Gepäckträger.  
für CAGIVA Elefant 900 i.e.

Bestell-Nr. 650.721

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

1 Kofferträger rechts	1 Kofferträger links
1 Versteifungsbügel	1 Senkinbusschraube M 6 x 45
1 Sechskantschraube M 6 x 20	1 Sechskantschraube M 8 x 20
2 Sechskantschrauben M 8 x 25	1 Sechskantschraube M 8 x 70
1 Inbusschraube M 8 x 45 durchgehende Gewinde	4 Sechskantschrauben M 8 x 16
6 U - Scheiben 6,4	4 Schloßschrauben M 6 x 16
1 Stahlscheibe 6,4 x 3 mm dick	7 U - Scheiben 6,4
1 Stahldistanz 20 x M 8 x 30	1 Aludistanz 18 x 9 x 13
5 selbstsichernde Mutter M 6	1 Aludistanz 18 x 9 x 40
	3 selbstsichernde Muttern M 8

#### Montagehinweise

Die Originalgepäckbrücke verbleibt am Fahrzeug. Die hinteren Blinker verbleiben in der Originalposition.

Die Sitzbank und die beiden Kunststoffseitenverkleidungen links und rechts demontieren.

Der obere Befestigungswinkel (Flachstahl) des rechten Kofferträgers wird mit der Originalschraube an der Befestigung des Auspufftopfes am Rahmen montiert. (siehe Foto)

Auf der linken Seite geschieht die Befestigung ähnlich, jedoch wird der Winkel mit der mitgelieferten Sechskantschraube M 6 x 20 an der vorderen Gewindebohrung montiert.

Die hintere Befestigungsschraube des Auspufftopfes vom Rahmen lösen. Von außen die Inbusschraube M 8 x 45 mit dem durchgehenden Gewinde eindrehen. Auf das überstehende Gewinde wird innen die Aludistanz 18 x 9 x 13 gesteckt und darüber wird die hintere Rohrlasche des rechten Kofferträgers geschoben und mit einer selbstsichernden Mutter M 8 befestigt.

Links geschieht die Befestigung der hinteren Rohrlasche des Kofferträgers an der Helmschloßbefestigung. Hierzu die Originalschraube lösen und die Senkinbusschraube M 6 x 45 eindrehen. Auf das überstehende Gewinde wird von innen die Stahlscheibe 6,4 x 3 mm dick geschoben und darüber die Rohrlasche gefügt. Zur Befestigung die Sechskantschraube M 8 x 70 verwenden.

Linksseitig ist an der Innenseite eine Anlaufrolle für die Kette montiert. Von außen die Mutter lösen, auf das überstehende Gewinde die Stahldistanz 20 x M 8 x 30 aufschrauben und darüber die Rohrlasche mit der Sechskantschraube M 8 x 20 montieren.

Der Versteifungsbügel wird an den hinteren Rohrlaschen der Kofferträger (dort befinden sich entsprechende Laschen mit Bohrungen) mit den Sechskantschrauben M 8 x 20 verschraubt. Durch Anlegen des Bügels probieren, wie seine richtige Position ist. Der Bügel ist nicht symmetrisch. (siehe Foto)

Die ebenfalls mitgelieferten Sechskantschrauben M 6 x 16, incl. Scheiben und Muttern, sind zur Befestigung der Kofferschloßadapter an den hinteren seitlichen Laschen der Kofferträger.

Damit die Kunststoffseitenverkleidungen wieder in der ursprünglichen Position montiert werden können, ist es notwendig, im Bereich der vorderen oberen Befestigungswinkel der Kofferträger eine Aussparung in Materialstärke der Laschen anzubringen.

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)

