

Gepäckbrücke Triumph Speed Triple Baujahr 2002-2004

Daytona 955 i Baujahr 2002-2006

Artikel-Nr: 650.783 01 01 schwarz

Motorradkoffer
Gepäckträger
Zweiradzubehör
Werkzeugkoffer
Spezialkoffer



An der Steinmauer 6
D-66955 Pirmasens
Tel: 06331 - 1453 100
Fax: 06331 - 1453 120
www.hepco-becker.de

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

1 Rohrstrebe links	8 U-Scheiben \varnothing 6,4 mm
1 Rohrstrebe rechts	4 Sechskantschrauben M 6 x 18
1 Halteadapter	2 selbstsichernde Muttern M 8
1 Gepäckbrücke	4 selbstsichernde Muttern M 6
2 Inbusschrauben M 8 x 55	2 Aludistanzen \varnothing 15 x \varnothing 9 x 30 mm
2 Inbusschrauben M 8 x 25	8 Kunststoffkappen M 6
6 U-Scheiben \varnothing 8,4 mm	

Montagehinweise

Vorbereitende Arbeiten

Fahrer- und Soziussitzbank demontieren. Ebenso die Heckverkleidung. Die hinteren Blinker verbleiben in der Originalposition.

Montage des Halteadapters (Abb. 1)

Hierfür muß in den Innenkotflügel eine Aussparung in Materialstärke (25 x 5 mm) angebracht werden (ausfeilen). **(A)**

Der Halteadapter wird an den vorderen Verschraubungspunkten der Quertraverse mit den Originalschrauben befestigt. **(B)**
Danach die Heckverkleidung und die Sitzbänke montieren.

Montage der Rohrstreben (Abb. 2)

Vorne erfolgt die Befestigung an der hinteren Verschraubung der Soziusfußrastenausleger mit den Inbusschrauben M 8 x 55 nebst U-Scheiben. Als Abstandshalter wird jeweils eine Aludistanz \varnothing 15 x \varnothing 9 x 30 mm zwischengefügt. **(C)**

Hinten erfolgt die Montage an den deckungsgleichen Laschen des Halteadapters mit den Inbusschrauben M 8 x 25 nebst U-Scheiben und selbstsichernden Muttern. **(D)**

Montage der Gepäckbrücke (Abb. 2)

Diese wird an den oberen Laschen der Rohrstreben, jeweils von innen, mit den Sechskantschrauben M 6 x 18 nebst U-Scheiben und selbstsichernden Muttern montiert. Danach die Kunststoffkappen aufstecken. **(E)**

**Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!
Bitte beachten Sie unsere beigefügten Serviceinformationen.**

bitte wenden!

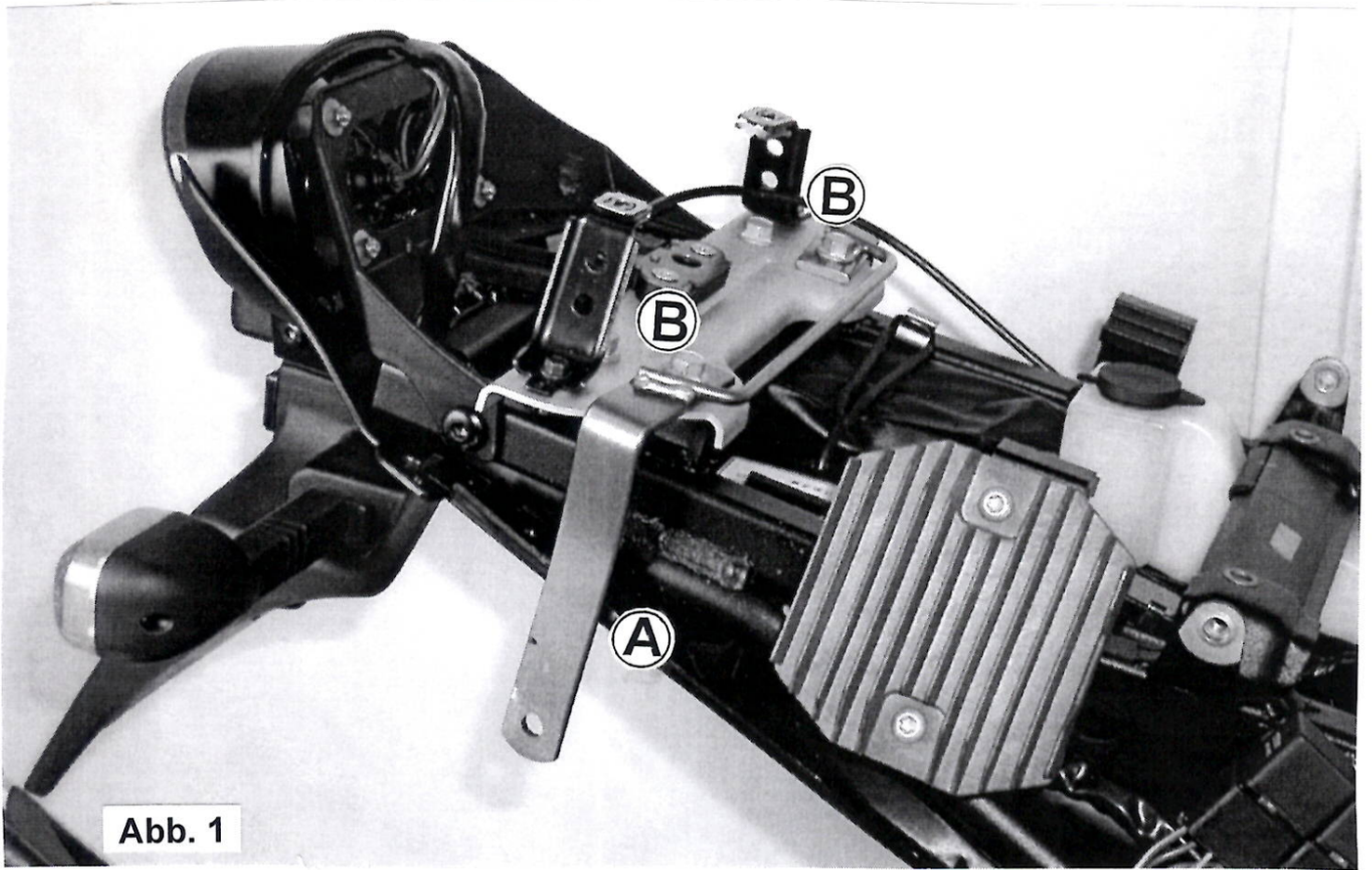


Abb. 1

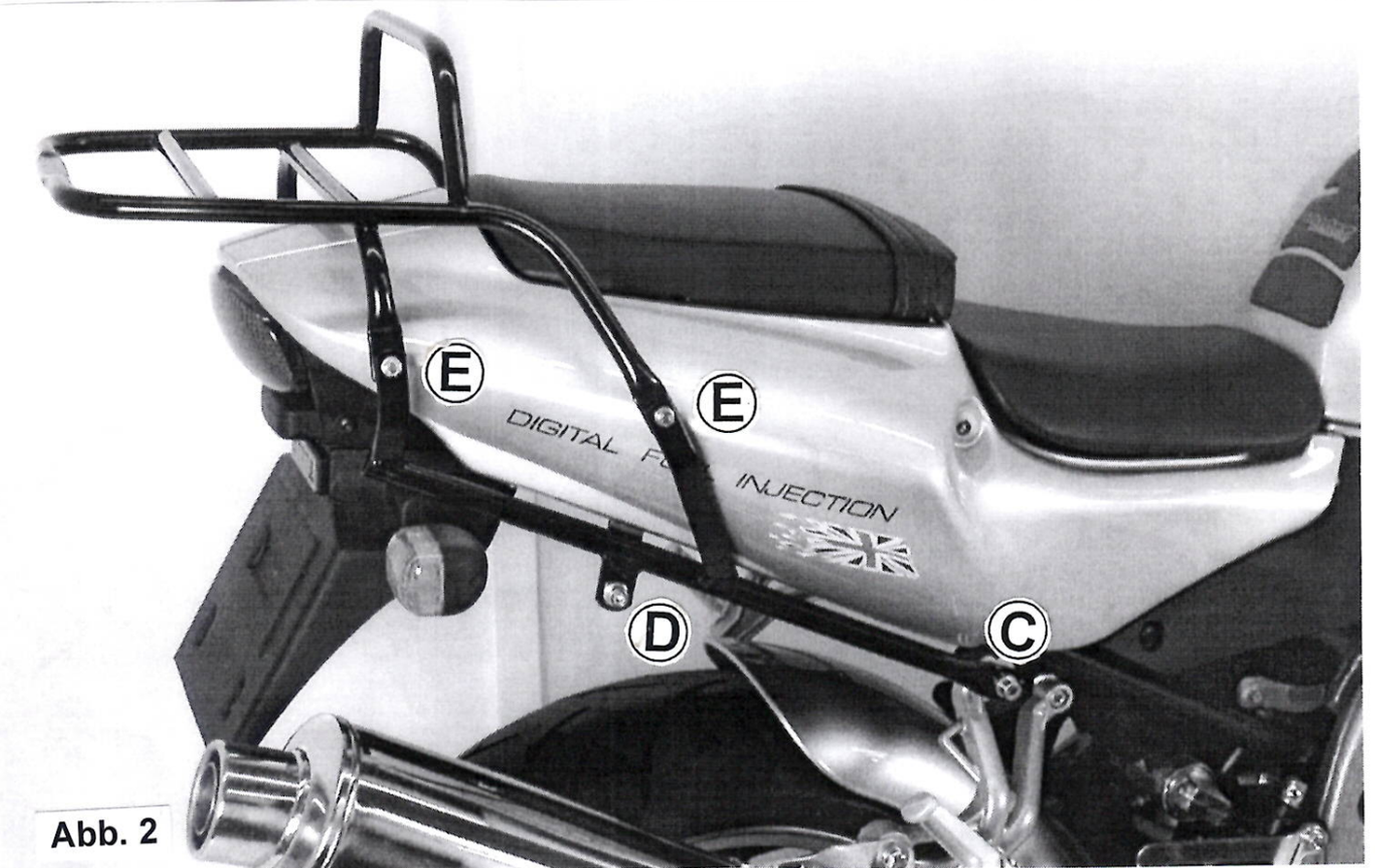


Abb. 2