

Gepäckträger mit Kofferträger  
für  
YAMAHA GTS 1000/A



Art. - Nr. :  
650.475

An der Steinmauer 6  
D-66955 Pirmasens  
Tel.:06331 - 1453 - 100  
Fax:06331 - 1453 - 120  
[www.hepco-becker.de](http://www.hepco-becker.de)

*Der Bausatz umfaßt folgende Teile:*

- 1 Kofferträger links
- 1 Kofferträger rechts
- 1 Gepäckbrücke
- 1 Befestigungsbügel
- 4 Sechskantschrauben M 6 x 20
- 4 Sechskantschrauben M 6 x 18
- 2 Sechskantschrauben M 8 x 16
- 2 Sechskantschrauben M 8 x 55 durchgehendes Gewinde
- 4 Schloßschrauben M 6 x 16
- 12 U - Scheiben  $\varnothing$  6,4
- 2 U-Scheiben  $\varnothing$  8,4
- 2 Sprengringe  $\varnothing$  8,4
- 8 selbstsichernde Muttern M 6
- 2 selbstsichernde Muttern M 8
- 8 Kunststoffkappen M 6

*Montagehinweise*

Die Befestigungsschrauben der Soziusfußschrauben lösen und die mitgelieferten Sechskantschrauben M 8 x 55 einschrauben.

Auf die überstehenden Gewindeenden werden von der Radseite die unteren Rohrlaschen der Kofferträger mit den U-Scheiben  $\varnothing$  8,4 und selbstsichernde Muttern M 8 montiert.

Die oberen Rohrlaschen werden an den deckungsgleich vorhandenen Gewindebohrungen (von innen im Alurahmen) mit den Sechskantschrauben M 8 x 16 sowie den Sprengringen  $\varnothing$  8,4 montiert.

Der Befestigungsbügel wird mit den beiden mittleren Laschen zwischen Nummerschildhalterung und Kotflügel gefügt und hiermit verschraubt. Seine Position wird so bestimmt, daß die beiden seitlichen Laschen vor den kleinen Laschen der Kofferträger (in Fahrtrichtung gesehen) plaziert werden und mit den Schloßschrauben M 6 x 16 verschraubt werden.

**ACHTUNG:**

Die Rohrführung des Befestigungsbügels ist unten, die Flachstahlführung ist oben.

Werden HEPCO & BECKER Koffer mit Aluadapter montiert, so werden die Aluadapter mit den Sechskantschrauben M 6 x 16 hinten an den kleinen seitlichen Laschen der Kofferträger montiert.

Die Gepäckbrücke wird an den Befestigungspunkten der Kofferträger direkt von innen mit den Sechskantschrauben M 6 x 18 sowie U-Scheiben und selbstsichernde Muttern montiert.

