

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)



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)



## Gepäckträger für KAWASAKI ZZR 1100 ab Bj. 93

Artikel-Nummer:  
650.264 X  
Ausführung B

*Der Bausatz umfaßt folgende Teile:*

=====

1 Gepäckträger	4 Unterlegeplättchen
4 Inbusschrauben M 6 x 30	4 selbstsichernde Muttern M 6
4 U-Scheiben 6,4	

zusätzliche Teile bei vorhandenem Kofferträger:

2 Sechskantschrauben M 6 x 18	2 selbstsichernde Muttern M 6
4 Sechskantschrauben M 6 x 20	4 Kunststoffkappen M 6
8 U-Scheiben Ø 6,4	2 Haltestreben links + rechts

*Montagehinweise*

=====

Die Sitzbank abnehmen. Die seitlich unterhalb des Soziussitzes eingelassenen Befestigungshaken aufklappen und demontieren; sie entfallen.

Den Gepäckträger von oben her über die frei gewordenen Bohrungen schieben. Unter die Gepäckträgerlaschen jeweils ein Unterlegeplättchen schieben.

Zur Befestigung die mitgelieferten Inbusschrauben M 6 x 30 verwenden. Zuvor über die Bohrungen jeweils eine U-Scheibe 6,4 fügen. Über die überstehenden Gewindeenden von der Innenseite her jeweils eine selbstsichernde Mutter M 6 montieren.

**ACHTUNG**

=====

Die Zuladung des Trägers darf 5 kg nicht überschreiten.

Der Träger ist mit dem unter Artikel-Nummer 650.264 erhältlichen Kofferträger kombinierbar. Soll auf der Gepäckbrücke ein Topcase oder dauerhaft mehr als 5 kg zugeladen werden, so ist das Vorhandensein unserer Kofferträger Voraussetzung.

Die Gepäckbrücke wird dann mit den beigegefügt Haltestreben zusätzlich abgestützt, die an den Kofferträger montiert werden.

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