

Stückliste und Anbauanleitung

Best. Nr.: 6114 G HO CB 1100

Artikel: Gepäckträger

1 Gepäckträger

- 1 x Stückliste und Anbauanleitung
- 1 x Aufkleber Zuladung max. 5 kg

Befestigungsteile vorn links:

1 x Sechskantschraube	DIN 933	M 6 x 30 mm
1 x Unterlegscheibe	DIN 9021	M 6
1 x Distanzrohr		18 x 5,5 x 10 mm

Befestigungsteile vorn rechts:

1 x Sechskantschraube	DIN 933	M 6 x 40 mm
1 x Unterlegscheibe	DIN 9021	M 6
1 x Distanzrohr		18 x 5,5 x 20 mm

Befestigungsteile hinten:

2 x Sechskantschraube	DIN 933	M 8 x 45 mm
4 x Unterlegscheibe	DIN 125	M 8
2 x Sechskantmutter (selbstsichernd)	DIN 985	M 8
2 x Distanzrohr		14 x 2 x 5 mm



Bild 6114

Datum/Name	Erstellt	Geändert	Geprüft Entwicklung	Geprüft Verkauf	Freigabe
	2013-06-13 PU			2013-06-13 JF	2013-06-13 JF

Montagehinweis:

- **Bei der vorderen Befestigung liegen absichtlich unterschiedlich lange Distanzrohre bei, da die Stossdämpfer Aufnahmen unterschiedlich lang sind.**
- Gepäckträger mit den aufgeführten Befestigungsteilen lose vormontieren.
- Die Distanzrohre werden jeweils zwischen Blende/Stossdämpfer und Gepäckträger montiert.
- Gepäckträger ausrichten und fest verschrauben.
- Anzieh-Drehmomente für Schrauben und Muttern wie vom Hersteller vorgegeben (falls nicht angegeben: M 4: 3 Nm, M 5: 5,9 Nm, M 6: 10 Nm, M 8: 25 Nm, M 10: 49 Nm, M 12: 85 Nm).
- Schrauben gegebenenfalls mit flüssiger Schraubensicherung wieder montieren.

Pflege und Wartung:

Um eine lange Lebensdauer unserer verchromten Artikel zu erreichen sollten sie regelmäßig gereinigt und mit handelsüblichen Chrompflegemitteln behandelt werden.

Bei pulverbeschichteten Artikeln ist eine regelmäßige Reinigung wichtig. Beschädigungen (z. B. durch Steinschlag) können mit Farbe ausgebessert werden.

Bei beiden Ausführungen empfehlen wir über den Winter das Einsprayen oder Einreiben mit Korrosionsschutzöl oder Silikon.

Alle Befestigungsschrauben müssen in regelmäßigen Abständen (max. 6 Monate) überprüft werden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude und unfallfreie Fahrt mit unserem Motorradzubehör.