

## Stückliste und Anbauanleitung

**Best. Nr.:** 7165 DGX HD Dyna Bj. 06

**Artikel:** Schutzbügel große Ausführung aus 38 mm Rohr, eckige Form

**Best. Nr.:** 7220 DGX HD Dyna Bj. 06, schwarz

**Artikel:** Schutzbügel große Ausführung aus 38 mm Rohr, eckige Form

**Passend für:** Dyna Modelle ab Bj.2006/2008 (nicht für FXDWG Dyna Wide Glide und FXDF Dyna Fat Bob)  
Dyna Glide Low Rider (FXDL) 2015-

### 1 Schutzbügel

1 x Stückliste und Anbauanleitung

#### Befestigungsteile oben:

1 x Sechskantschraube	DIN 933	M 10 x 25 mm
2 x Unterlegscheibe	DIN 125	M 10
1 x Sechskantmutter (selbstsichernd)	DIN 985	M 10

Nur für Dyna Low Rider FXDL

1 x Hupenverlegungslasche

#### Befestigungsteile unten:

2 x Lamellenstopfen für die Rohrenden SRL 38

2 x Sechskantschraube DIN 933 3/8" UNC x 1 1/4"

Nur für Dyna Low Rider FXDL

2 x Sechskantschraube DIN 933 3/8" UNC x 1"

2 x Unterlegscheibe DIN 125 M 10  
2 x Distanzrohr 20 x 3,75 x 10mm



Bild 7165

Datum/Name	Erstellt	Geändert	Geprüft Entwicklung	Geprüft Verkauf	Freigabe
	2006-03-03 PU	2016-02-09 TS		2016-03-17 JF	2016-03-17 JF

## Montagehinweis:

- Die Distanzrohre werden jeweils zwischen Schutzbügel und Rahmen montiert.
- **Nur für Dyna Low Rider FXDL:**
- Bei der oberen Befestigung ist es notwendig die Hupe mit der beiliegenden Hupenverlegungsglasche zu versetzen.
- Hupe mit der Original Schraube an die Hupenverlegungsglasche montieren.
- Hupe mit Schutzbügel an der oberen Befestigung montieren.
- 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).

### **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.**