



## VERCHROMTE SOZIUSTRITTBRETTABDECKUNGEN

### ALLGEMEINES

#### Satz-Nummer

50177-95

#### Modelle

Modell-Passungsinformationen sind im P&A-Einzelhandelskatalog oder im Abschnitt „Parts and Accessories“ (Teile und Zubehör) der Website [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (nur Englisch) zu finden.

#### Inhalt des Satzes

Tabelle 1. Inhalt des Satzes

Menge	Beschreibung
2	Trittbrettdeckungen

### EINBAU

Falls zutreffend, die verchromten Trittbrettdeckungen auf der Unterseite (Teile-Nr. 50782-91) abnehmen. Falls die verchromten Soziustrittbrettdeckungen (Teile-Nr. 50177-95) ersetzt werden, folgende Schritte befolgen:

1. Mit heruntergeklapptem linkem Soziustrittbrett eine „Ecke“ auf der Straßenseite auswählen. Einen kleinen, normalen Schraubendreher verwenden, um den Gummibelag leicht vom Trittbrett anzuheben.
2. Von der Unterseite des Trittbrettes aus dem Belagnippel mit einem zweiten, kleinen Schraubendreher durch die Bohrung drücken.
3. Den Schraubendreher vorsichtig unter dem Gummibelag bis zur anderen, vorderen „Ecke“ schieben. Schritt 2 wiederholen.
4. Den Schraubendreher verwenden, um die hinteren Ecken nach oben zu stemmen und die Trittbrettdeckung vom Trittbrett zu entfernen.

#### Einbau von verchromten -Soziustrittbrettdeckungen

1. Die beiden Trittbrett-Gelenkzapfen zentrieren.
2. Die Guminippel der Trittbrettdeckungen und -nippellöcher mit Geschirrspülmittel anfeuchten, um den Einbau zu erleichtern.
3. Bei heruntergeklapptem Trittbrett die Trittbrettdeckung auf das Trittbrett legen, wobei die beiden hervorstehenden Guminippel über den Löchern sind. Die Trittbrettdeckung (Motorradseite) und das Trittbrett fest mit beiden Händen anpacken. Die Stecknippel in das Trittbrett drücken.
4. Die verlängerten Nippelenden durch die Löcher ziehen, damit sie korrekt sitzen. Das „Zugende“ des Gummis an der Spitze jedes Nippels abschneiden.

5. Falls erforderlich die Trittbrettdeckung für die Unterseite wieder anbringen.
6. Verfahren für die rechte Trittbrettdeckung wiederholen.

#### HINWEIS

*Verchromte Flächen nicht mit scheuernden Materialien in Kontakt kommen lassen (Steine, Sand, usw.), da sonst Schaden entsteht.*

