



## VERCHROMTE BATTERIE- UND ELEKTRIKTAFEL-ABDECKUNG

### ALLGEMEINES

#### Satz-Nummer

61300186

#### Modelle

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

#### Zusätzlich benötigte Teile

Zusätzliche Teile oder Zubehörteile müssen eventuell je nach Motorradmodell separat hinzugekauft und eingebaut werden, damit dieser Satz korrekt montiert werden kann. 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) ist eine Liste der erforderlichen Teile oder Zubehörteile für das jeweilige Modell zu finden.

#### ▲ WARNUNG

**Die Sicherheit von Fahrer und Sozius hängt vom korrekten Einbau dieses Satzes ab. Die entsprechenden Verfahren im Werkstatthandbuch befolgen. Falls es nicht möglich ist, dieses Verfahren selbst durchzuführen, bzw. nicht die richtigen Werkzeuge vorhanden sind, muss der Einbau von einem Harley-Davidson Händler durchgeführt werden. Unsachgemäßer Einbau dieses Satzes kann zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen. (00333b)**

#### HINWEIS

*Diese Einbauanleitung bezieht sich auf Informationen aus dem Werkstatthandbuch. Für diesen Einbau ist ein Werkstatthandbuch für das jeweilige Motorradmodell erforderlich; dieses ist bei einem Harley-Davidson-Händler erhältlich.*

#### Inhalt des Satzes

Siehe Abbildung 5

#### AUSBAU

1. Siehe Abbildung 3. Die Halbrundkopfschraube (A) entfernen, mit der die Batterieabdeckung (B) an der Batteriegrundplatte (C) befestigt ist.
2. Siehe Abbildung 1. Die Batterieabdeckung über die beiden Laschen auf der Batteriegrundplatte heben und entfernen.

#### HINWEIS

*Der Besatz der Originalbatterieabdeckung besitzt auf der Rückseite vier Klemmlaschen, mit denen der Besatz an der Abdeckung befestigt ist.*

3. Siehe Abbildung 2. Den Besatz der Originalbatterieabdeckung von der Abdeckung entfernen. Dazu die vier Klemmlaschen mit einer Zange oder einem anderen geeigneten Werkzeug aus der Batterieabdeckung herausdrücken.
4. Wenn der Besatz mit einem Haftstreifen angebracht wurde, muss er durch Wärmeeinwirkung entfernt werden.

#### EINBAU

1. Siehe Abbildung 3. Die neue Batterieabdeckung (2) (Abbildung 5) über die beiden Laschen auf der Batteriegrundplatte (C) legen und mit der Rundkopfschraube (A) an der Grundplatte befestigen. Die Schraube auf ein Drehmoment von 2,3–4,6 N·m (20–40 in·lb) anziehen.
2. Siehe Abbildung 3. Den Batterieabdeckungsbesatz (D) zur Hand nehmen. Wenn die Originalausstattung mit Laschen befestigt war, diese auf die Batterieabdeckung aufsnappen lassen. Wenn der Besatz mit einem Klebeband befestigt war, das Band vom Besatz entfernen und mit Schritt 3 fortfahren.
3. Die Oberfläche des Chrombesatzes und die Batterieabdeckung an der Stelle, an der der Chrombesatz angebracht werden soll, mit einer Isopropylalkohol-Wasser-Lösung (50:50) gründlich reinigen. Vollständig trocknen lassen.

#### HINWEIS

*Die Befestigung des Besatzes vor dem Entfernen der Schutzfolie vom Chrombesatz der Batterieabdeckung testen.*

4. Siehe Abbildung 5. Das Klebeband (Artikel 3 und 4) aus dem Satz nehmen, die Haftfolie von einer Seite des Bandes abziehen und am Besatzstück anbringen. Die Haftfolie von einer Seite des Klebebands abziehen und mit Schritt 5 fortfahren.

#### HINWEIS

*Die Idealtemperatur für eine gute Haftung des Chrombesatzes auf der Batterieabdeckung beträgt mindestens 16 °C (60 °F).*

5. Den Chrombesatz auf der Batterieabdeckung zentrieren und anbringen. Mit einem Tuch eine Minute lang festen Druck ausüben; durch Verwendung des Tuchs wird ein Verkratzen der Batterieabdeckung und des Batteriebesatzes verhindert.
6. Den Klebstoff 24 Stunden lang bei mindestens 16 °C (60 °F) aushärten lassen.

is00482

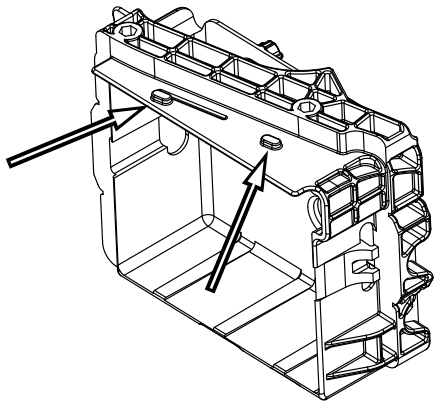


Abbildung 1. Position der Laschen auf der Batterieabdeckung

is00471

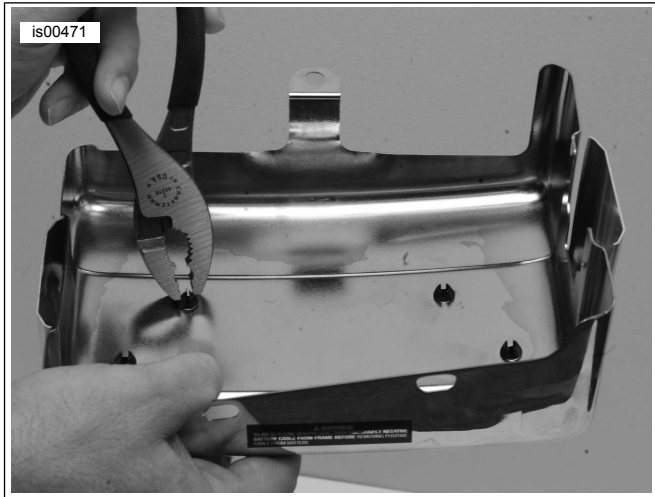


Abbildung 2. Klemmlaschen aus der Batterieabdeckung herausdrücken

## EINBAU

1. Siehe Abbildung 4. Die vorhandene Tafelabdeckung entfernen. Das Oberteil der Abdeckung von den Sicherungsvorsprüngen abziehen und dann nach unten drücken, um die Abdeckung von der Lasche unten zu lösen.
2. Die neue Abdeckung (Artikel 1, Abbildung 5) durch Einstecken der unteren Lasche der Elektrihtafel in die Abdeckung und Schieben der Abdeckung auf die Tafel befestigen.

## ERSATZTEILE

is01436

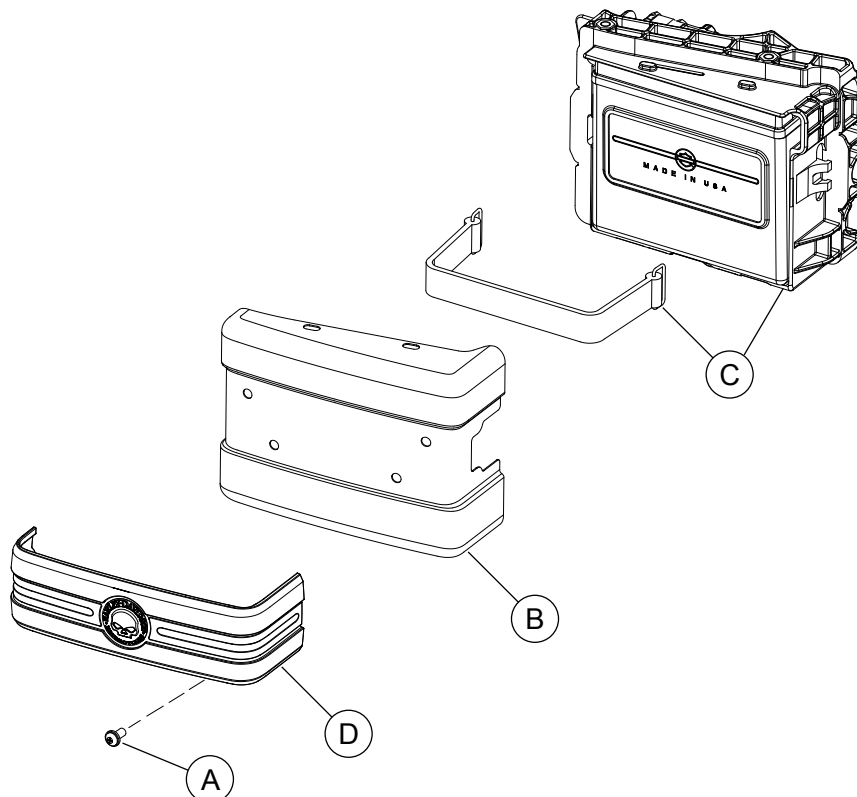
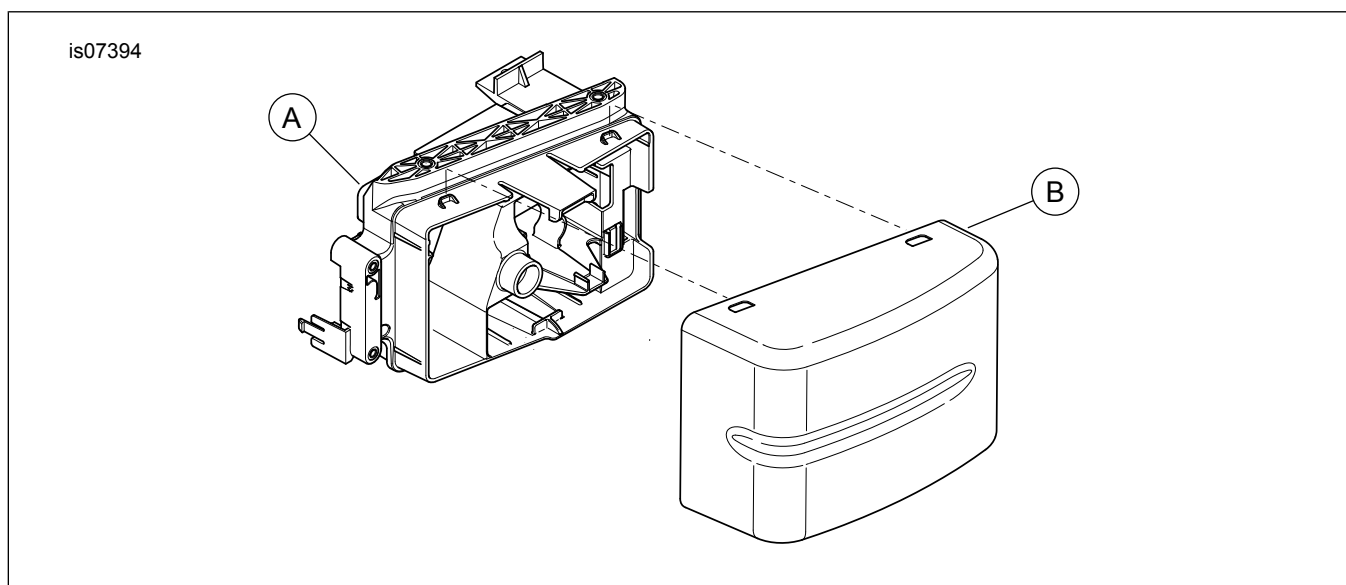


Abbildung 3. Ersatzteile: Originalbesatz der Batterieabdeckung

**Tabelle 1. Ersatzteile: Originalbesatz der Batterieabdeckung**

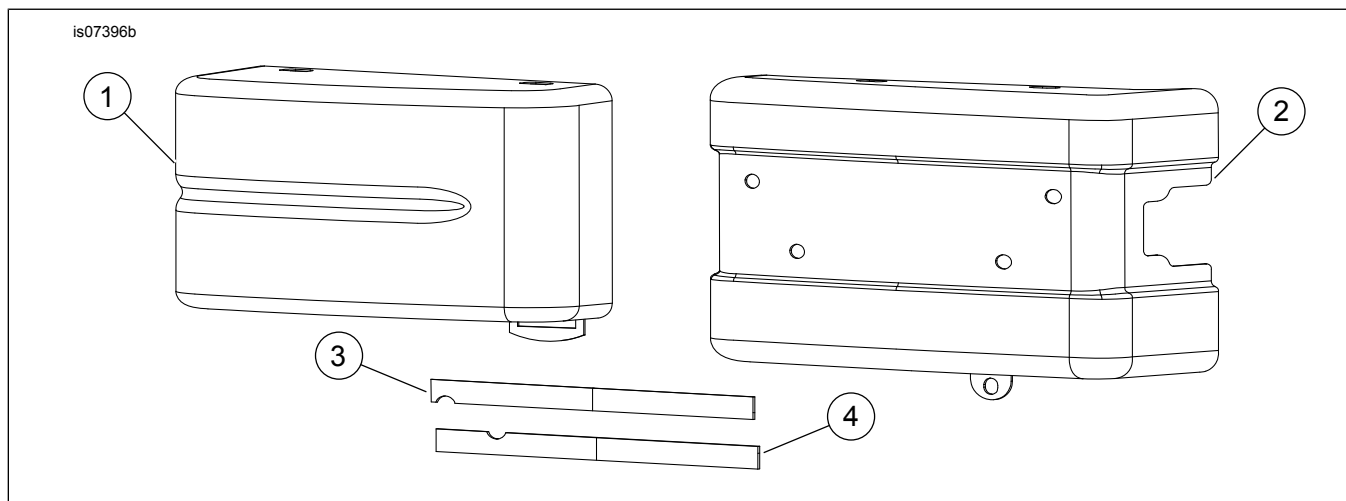
| Angabe   | Beschreibung (Menge)  |
|--|---|
| <b>Nicht im Satz enthaltene Originalteile:</b> |   |
| A  | Halbrundkopfschraube  |
| B  | Batterieabdeckung   |
| C  | Batterieabdeckungsplatte, Batterie und Riemen               |
| D  | Batterieabdeckung-Chrombesatz (Darstellung des Skull-Logos) |



**Abbildung 4. Ersatzteile: Elektriktafel und Tafelabdeckung**

**Tabelle 2. Ersatzteile: Elektriktafel und Tafelabdeckung**

| Angabe   | Beschreibung (Menge) |
|--|----------------------|
| <b>Nicht im Satz enthaltene Originalteile:</b> |                      |
| A  | Elektriktafel        |
| B  | Tafelabdeckung       |



**Abbildung 5. Elektriktafel und Tafelabdeckung**

**Tabelle 3. Ersatzteile**

| Angabe | Beschreibung (Menge)                        | Teilenummer              |
|--------|---|--------------------------|
| 1      | Abdeckungsbaugruppe, Elektriktafel          | 69200101                 |
| 2      | Batterieabdeckung                           | 66375-06                 |
| 3      | Batterieabdeckungsbesatz, unteres Klebeband | Nicht einzeln erhältlich |
| 4      | Batterieabdeckungsbesatz, oberes Klebeband  | Nicht einzeln erhältlich |