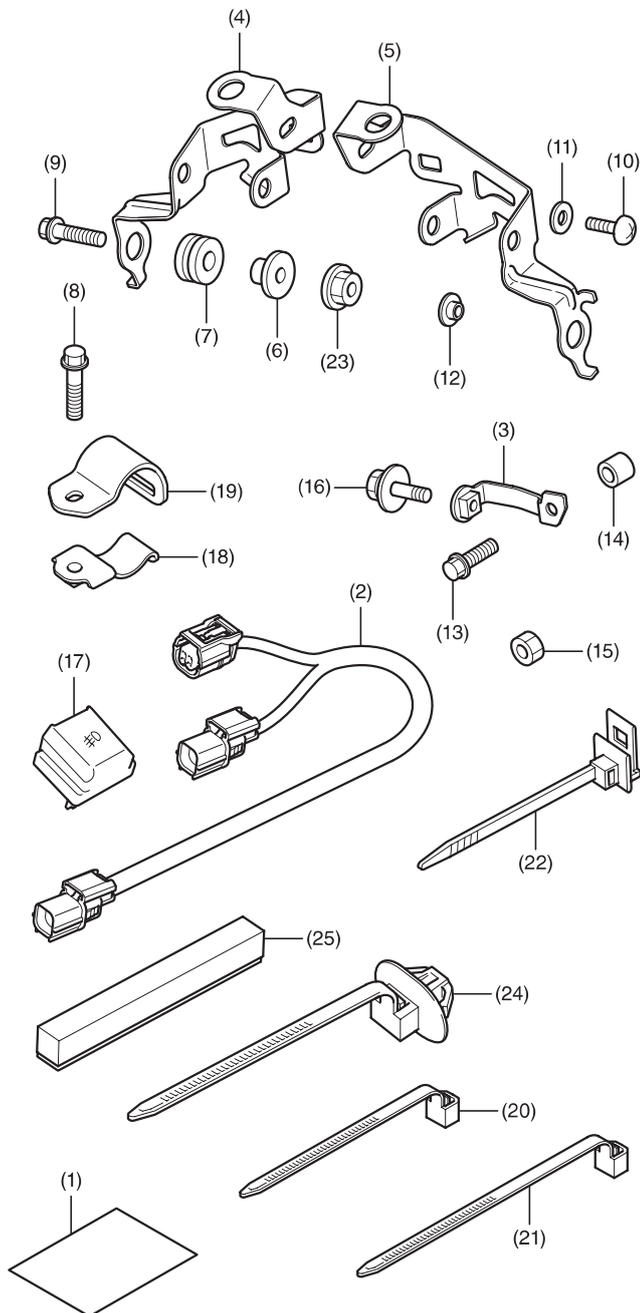


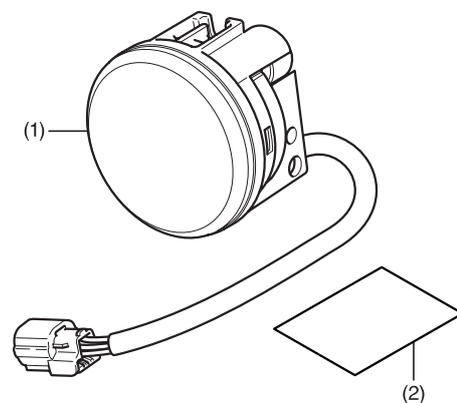
**Honda-Händler: Bitte händigen Sie ein Exemplar dieser Anleitung an den Kunden aus.**

## TEILELISTE



| Nr.  | Bezeichnung                                  | Anzahl |
|------|--|--------|
| (1)  | URL-Einbauanleitung                          | 1      |
| (2)  | Zusatzkabelbaum                              | 1      |
| (3)  | Justierung des Nebelscheinwerfers            | 2      |
| (4)  | Rechte Strebe                                | 1      |
| (5)  | Linke Strebe                                 | 1      |
| (6)  | Flanschmuffe (groß)                          | 4      |
| (7)  | Tülle  | 4      |
| (8)  | 6-mm-Innensechskant-Flanschschraube (lang)   | 2      |
| (9)  | 6-mm-Innensechskant-Flanschschraube (mittel) | 2      |
| (10) | 6-mm-Schraube                                | 4      |
| (11) | Distanzscheibe                               | 4      |
| (12) | Flanschmuffe (klein)                         | 4      |
| (13) | 6-mm-Innensechskant-Flanschschraube (kurz)   | 2      |
| (14) | Hülse  | 2      |
| (15) | 6-mm-Mutter                                  | 2      |
| (16) | 6-mm-Schraube mit Unterlegscheibe            | 2      |
| (17) | Nebelscheinwerferschalter                    | 1      |
| (18) | Rohrband A                                   | 2      |
| (19) | Rohrband B                                   | 2      |
| (20) | Kabelbinder (kurz)                           | 3      |
| (21) | Kabelbinder (lang)                           | 2      |
| (22) | Halterclip                                   | 2      |
| (23) | 6-mm-Flanschmutter                           | 2      |
| (24) | Clip   | 2      |
| (25) | Dämpfungsauflage                             | 2      |

### VORDERER LED-NEBELSCHEINWERFER Separat erhältlich



| Nr. | Bezeichnung                    | Anzahl |
|-----|--------------------------------|--------|
| (1) | Vorderer LED-Nebelscheinwerfer | 2      |
| (2) | URL-Einbauanleitung            | 1      |

## ERFORDERLICHE WERKZEUGE UND KLEINTEILE

Innensechskant (8 und 10 mm)

Ratsche

Phillips® Schraubendreher

Zange

Markierung

Waage

Feile

Isopropanol

Lappen

Drehmomentschlüssel

## DREHMOMENTTABELLE

Ziehen Sie alle Schrauben, Bolzen und Muttern mit den vorgeschriebenen Anzugsmomenten an. Die Anzugsmomente für ausgebaute Teile sind dem Werkstatthandbuch zu entnehmen.

| Bauteil                             | Nm | kgf-m |
|-------------------------------------|----|-------|
| 6-mm-Schraube                       | 9  | 0,9   |
| 6-mm-Schraube mit Unterlegscheibe   | 10 | 1,0   |
| 6-mm-Innensechskant-Flanschschraube | 10 | 1,0   |
| 6-mm-Flanschmutter                  | 12 | 1,2   |

## EINBAU

### ⚠ ACHTUNG

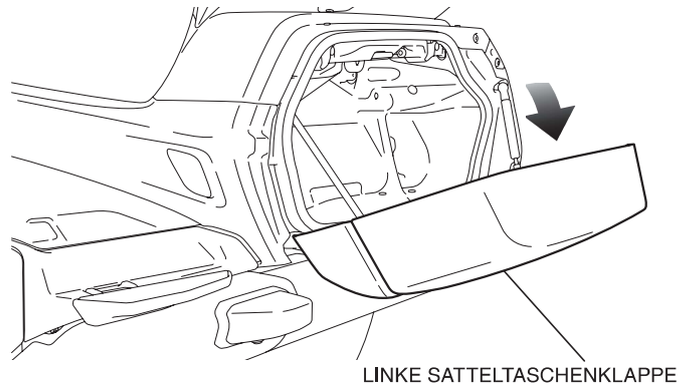
- Warten Sie vor dem Einbau des Zubehörs, bis Motor, Auspuffanlage, Kühler usw. abgekühlt sind, um Verbrennungen zu vermeiden.

### HINWEIS:

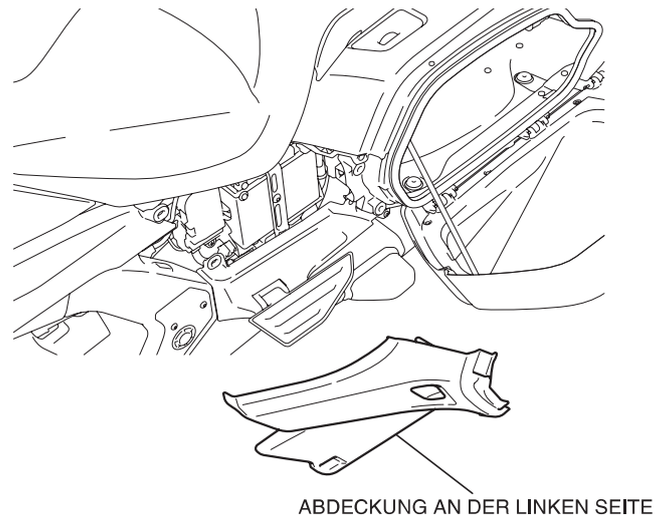
- Erwärmen Sie die Klebestellen mit einem Föhn, wenn die Umgebungstemperatur unter 21 °C liegt.
- Das Klebemittel erreicht seine vollständige Stärke in 72 Stunden. Warten Sie mindestens 24 Stunden, bevor Sie mit dem Motorrad fahren.
- Trennen Sie das Kabel für den Minuspol (-) der Batterie, bevor Sie dieses Zubehör installieren.
- Beim Abtrennen der Batterie werden die Speicher der Uhr gelöscht. Setzen Sie nach dem Wiederanschließen der Batterie die Speicher zurück.
- Montieren Sie die abgebauten Teile wieder am Motorrad und achten Sie darauf, dass keine Kabel eingeklemmt werden.
- Schneiden Sie nach dem Befestigen der Kabelbinder an den Kabelbäumen die überschüssigen Enden der Kabelbinder zurück. Achten Sie darauf, dass die Schnittkante des Kabelbinders keinen anderen Kabelbaum oder die Bremsleitung beeinträchtigt.

1. Öffnen Sie die linke Satteltaschenklappe, wie in der Abbildung dargestellt.
  - **Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.**

<Linke Seite>

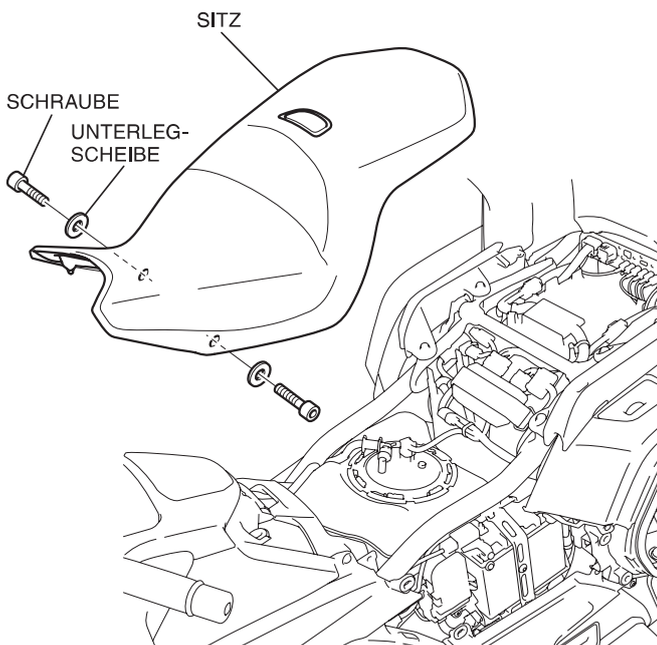


2. Bauen Sie die linke Seitenverkleidung aus und ziehen Sie das Minuskabel (-) von der Batterie ab, wie in der Abbildung dargestellt.



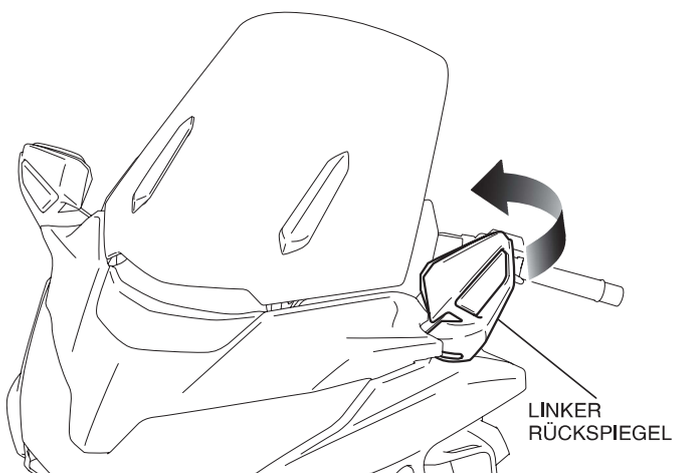
3. Entfernen Sie die rechte Seitenverkleidung auf gleiche Weise wie die linke Seitenverkleidung.

4. Entfernen Sie den Sitz, wie in der Abbildung dargestellt.
  - **Trennen Sie den Steckverbinder für die GL1800/D/DA.**



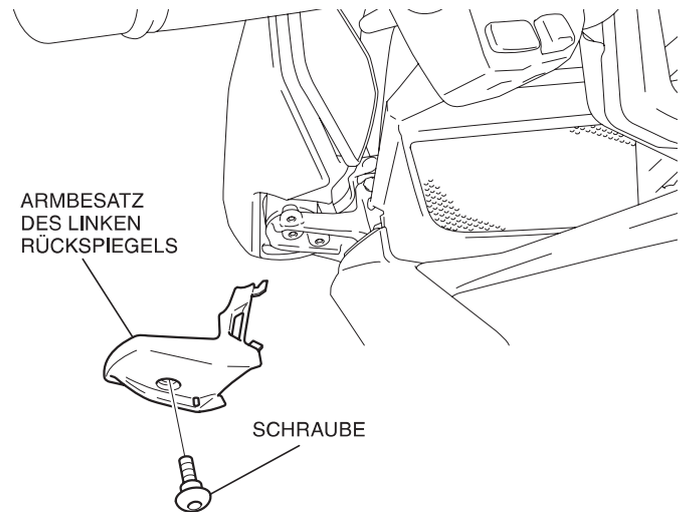
5. Klappen Sie den linken Rückspiegel zurück, wie in der Abbildung dargestellt.

<Linke Seite>



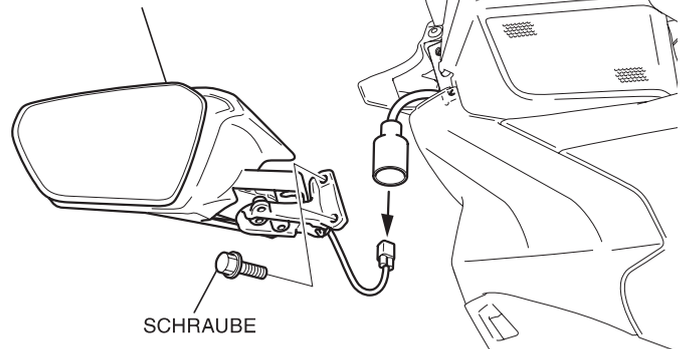
6. Entfernen Sie den Armbezug des linken Rückspiegels, wie in der Abbildung dargestellt.

<Linke Seite>



7. Entfernen Sie den linken Rückspiegel wie in der Abbildung dargestellt.

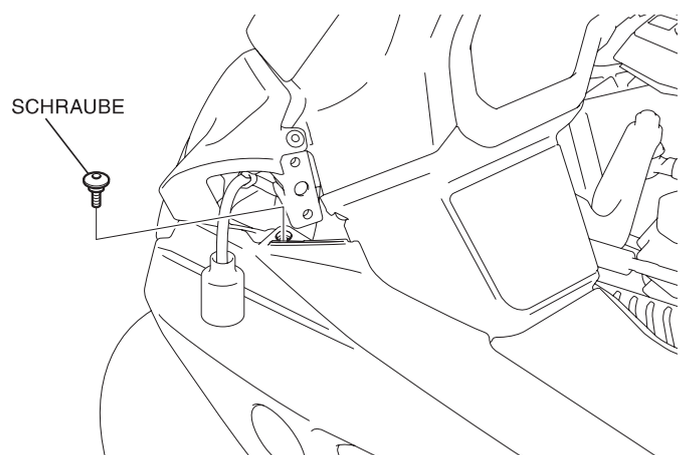
LINKER RÜCKSPIEGEL  
Ziehen Sie den Steckverbinder ab.



8. Entfernen Sie den Armbezug des rechten Rückspiegels und den rechten Rückspiegel in der gleichen Weise wie auf der linken Seite.

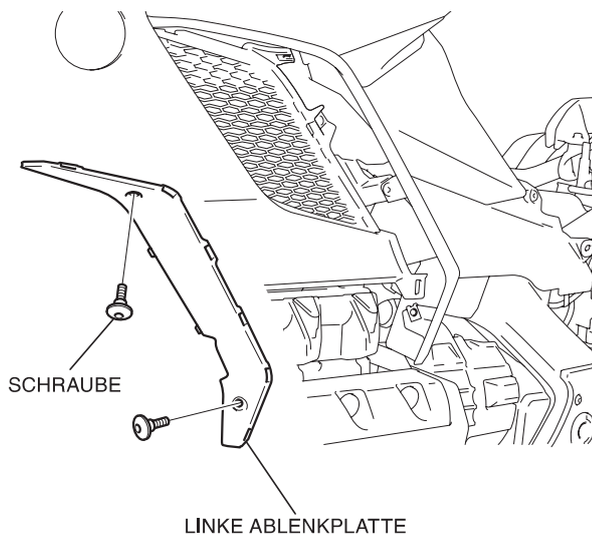
9. Entfernen Sie die Schraube entsprechend der Abbildung.
  - **Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.**

<Linke Seite>

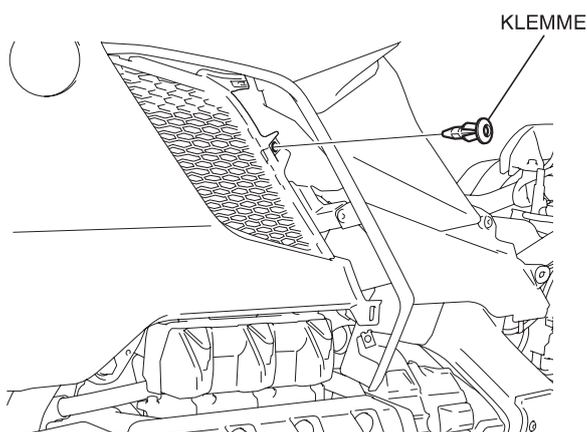


10. Entfernen Sie die linke Ablenkplatte, wie in der Abbildung dargestellt.

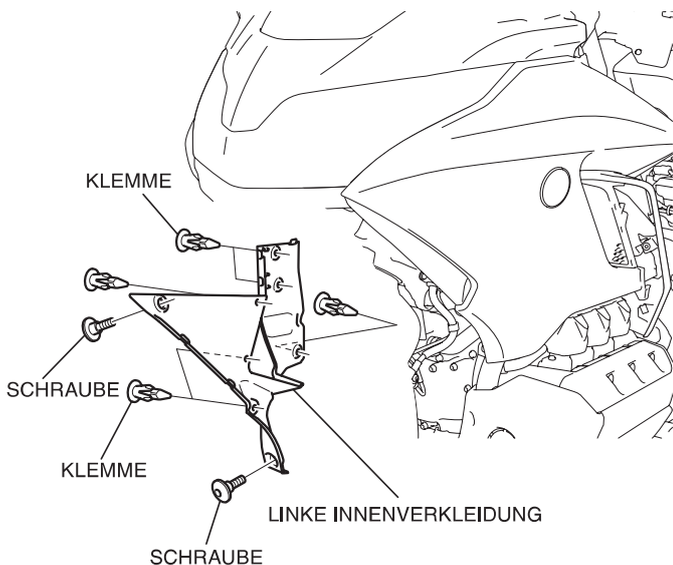
<Linke Seite>



11. Bauen Sie den Clip aus, wie dargestellt.

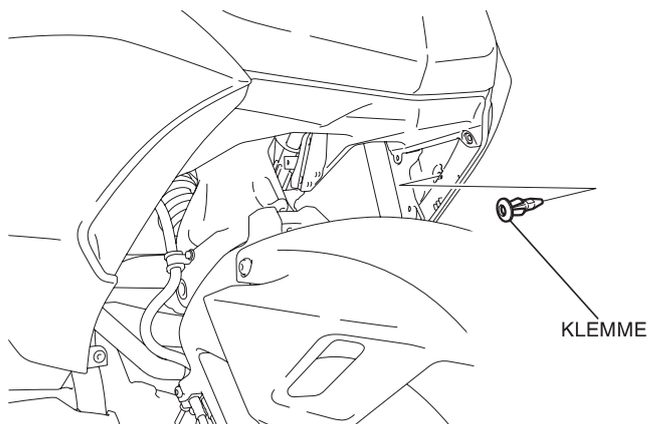


12. Entfernen Sie die linke innere Umhüllung gemäß Abbildung.



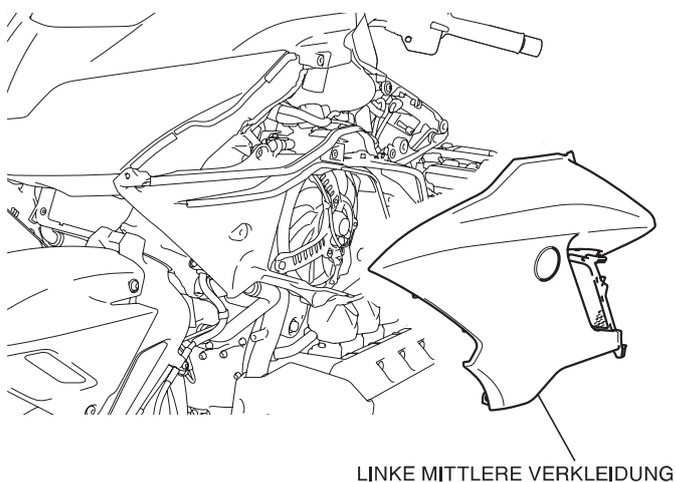
13. Bauen Sie den Clip aus, wie dargestellt.

<Linke Seite>



14. Entfernen Sie die linke Mittelverkleidung, wie in der Abbildung dargestellt.

<Linke Seite>



15. Entfernen Sie die rechte Ablenkplatte, die rechte Innenverkleidung und die rechte mittlere Verkleidung auf die gleiche Weise wie auf der linken Seite.

16. Entfernen Sie die Teile, wie in der Abbildung dargestellt.

- **Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.**

<Linke Seite>

