

NEBELSCHEINWERFERANBAUSATZ Teile-Nr. 08V70-MJP-G50

Zubehör

Anwendung

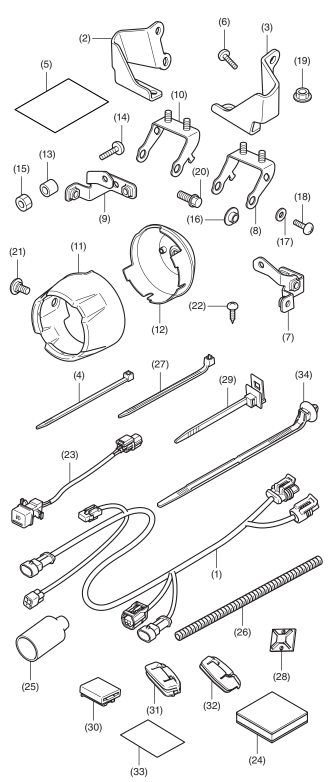
Veröffentlichungs-Nr.

CRF1000A/A2/D/D2 Veröffentlichungsdatum

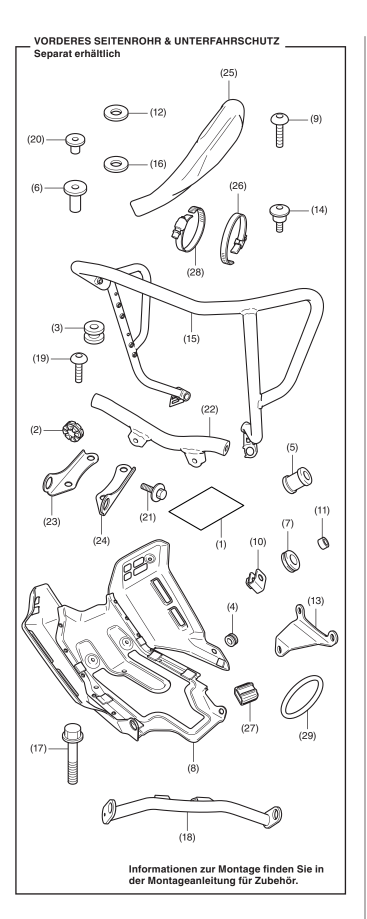
Februar 2018

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

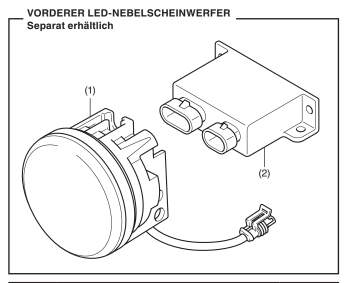
TEILELISTE



Nr.	Bezeichnung	Anzahl
(1)	Zusatzkabelbaum für Nebelscheinwerfer	1
(2)	Haltestrebe des rechten Nebelscheinwerfers	1
(3)	Haltestrebe des linken Nebelscheinwerfers	1
(4)	Kabelbinder	9
(5)	URL-Blatt	1
(6)	6-mm-Innensechskantschraube	4
(7)	Strebe der Nebelscheinwerferhalterung (für linke Seite)	1
(8)	Nebelscheinwerferhalterung (für linke Seite)	1
(9)	Strebe der Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite)	1
(10)	Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite)	1
(11)	Nebelscheinwerferabdeckung	2
(12)	Nebelscheinwerferkappe	2
(13)	Hülse	2
(14)	6-mm-Schraube	2
(15)	6-mm-Mutter	2
(16)	Flanschmuffe (klein)	4
(17)	Distanzscheibe	4
(18)	6-mm-Schraube	4
(19)	6-mm-Flanschmutter	4
(20)	6-mm-Innensechskant-Flanschschraube	2
(21)	6-mm-Innensechskant-Schulterschraube	4
(22)	3-mm-Schraube	2
(23)	Nebelscheinwerferschalter	1
(24)	Gummi	1
(25)	Steckverbinderabdeckung	1
(26)	Rohr	2
(27)	Clip-Binder	2
(28)	Tylap-Basis	2
(29)	Halterclip	1
(30)	Halterabstützung	1
(31)	Gummi des rechten Nebelscheinwerfers	1
(32)	Gummi des linken Nebelscheinwerfers	1
(33)	Schutzfolie	2
(34)	Clip des Kabelbaums	2



Nr.	Bezeichnung	Anzahl
(1)	URL-Blatt	1
(2)	Gummi (gerillt)	2
(3)	Dämpfungsauflage	2
(4)	Gummi (klein)	1
(5)	Gummi (groß)	2
(6)	Flanschmuffe (groß)	2
(7)	Tülle (groß)	2
(8)	Unterfahrschutz	1
(9)	8-mm-Schraube	2
(10)	Clip-Mutter	2
(11)	Hülse	2
(12)	Unterlegscheibe (Silber)	2
(13)	Rechte Unterfahrschutzstrebe	1
(14)	6-mm-Schraube (abgestuft)	1
(15)	Vorderes Seitenrohr	1
(16)	Unterlegscheibe (schwarz)	2
(17)	8-mm-Flanschschraube	2
(18)	Halterung des vorderen Seitenrohrs	1
(19)	6-mm-Schraube	2
(20)	Flanschmuffe (klein)	4
(21)	6-mm-Schraube	4
(22)	Unteres Querrohr	1
(23)	Rechte untere Strebe	1
(24)	Linke untere Strebe	1
(25)	Auspuffkrümmerabdeckung	1
(26)	Binder (groß)	1
(27)	Schutzgummi	1
(28)	Binder (klein)	1
(29)	Dichtung	2



Nr.	Bezeichnung	Anzahl
(1)	Vorderer LED-Nebelscheinwerfer	2
(2)	Vorderer LED-Nebelscheinwerferantrieb	1

ERFORDERLICHE WERKZEUGE UND KLEINTEILE

Innensechskant (8 und 10 mm)

Ratsche

Innensechskantschlüssel (5 mm)

Phillips[®] Schraubendreher

Zange

Elektrische Bohrmaschine

Bohrer (7 mm)

Markierung

Waage

Isolierband

Schere

Feile

Binder oder Draht

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.

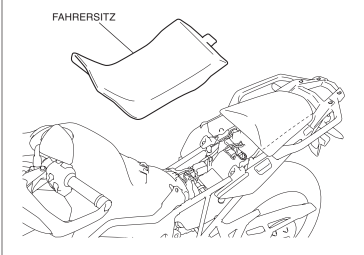
Bauteil	Nm	kgf⋅m
6-mm-Schraube	9	0,9
6-mm-Innensechskant-Schulterschraube	9	0,9
6-mm-Innensechskantschraube	9	0,9
6-mm-Schraube	10	1,0
6-mm-Innensechskant-Flanschschraube	10	1,0
6-mm-Flanschmutter	12	1,2

EINBAU ▲ ACHTUNG

- Warten Sie vor dem Einbau des Zubehörs, bis Motor, Auspuffanlage, Kühler usw. abgekühlt sind, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Beachten Sie beim Ein- und Ausbau des Tanks unbedingt alle im Wartungshandbuch beschriebenen Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen.

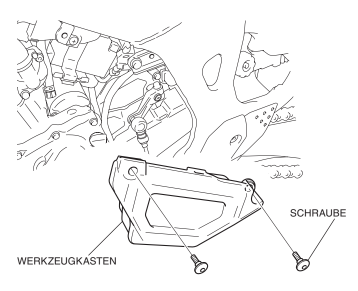
HINWEIS:

- 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.
- Obwohl die Abbildung die CRF1000A betrifft, gelten die Verfahren auch für andere Modelle.
- 1. Entfernen Sie wie gezeigt den Fahrersitz.



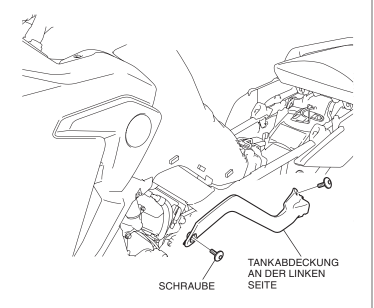
2. Bauen Sie das Werkzeugfach aus, und ziehen Sie das Minuskabel (-) der Batterie ab.

<Linke Seite>



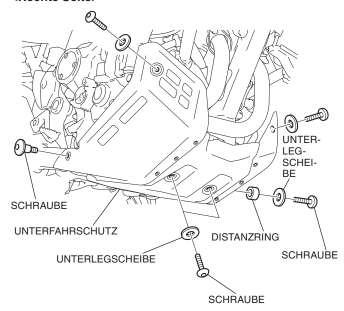
- 3. Bauen Sie die linke seitliche Abdeckung des Tanks aus, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A/D aus.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.

<Linke Seite>

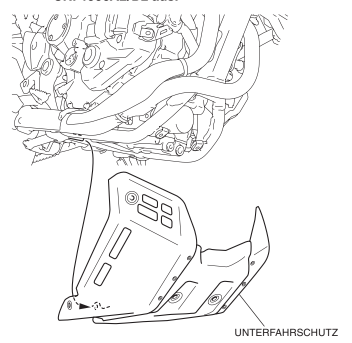


- 4. Entfernen Sie die Teile, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A2/D2 aus.

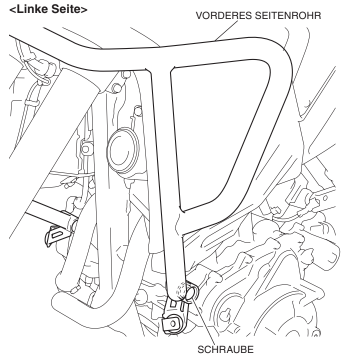
<Rechte Seite>



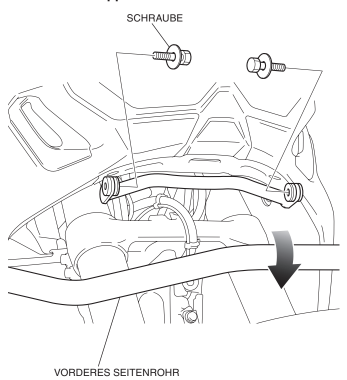
- Entfernen Sie den Unterfahrschutz, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A2/D2 aus.



- 6. Lösen Sie die Schraube, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A2/D2 aus.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.

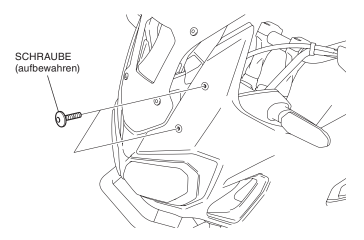


- 7. Entfernen Sie die Teile und senken Sie das vordere Seitenrohr ab, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A2/D2 aus.
 - Schützen Sie den vorderen Kotflügel mit einem Lappen oder Ähnlichem.



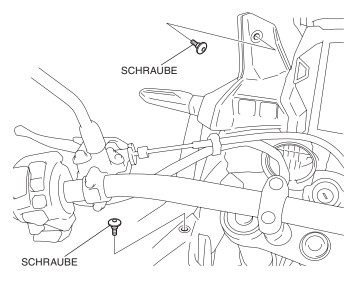
- 8. Entfernen Sie entsprechend der Abbildung die Schrauben.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A2/D2 aus.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.

<Linke Seite>



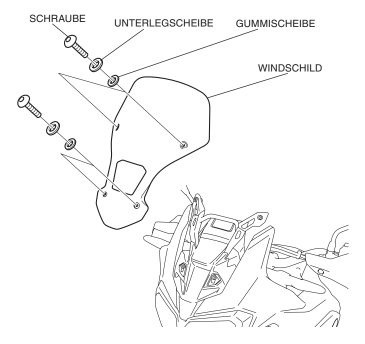
- 9. Entfernen Sie entsprechend der Abbildung die Schrauben.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.

<Linke Seite>

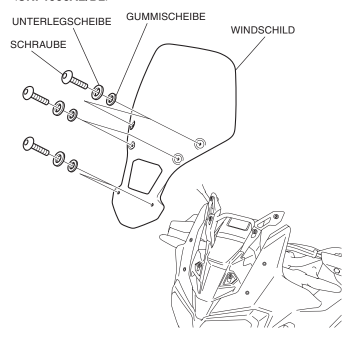


10. Bauen Sie das Windschild ein, wie in der Abbildung dargestellt.

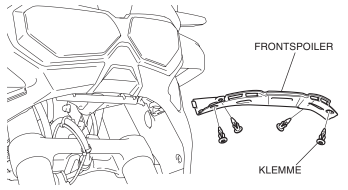
<CRF1000A/D>



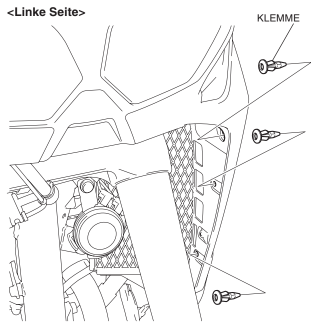
<CRF1000A2/D2>



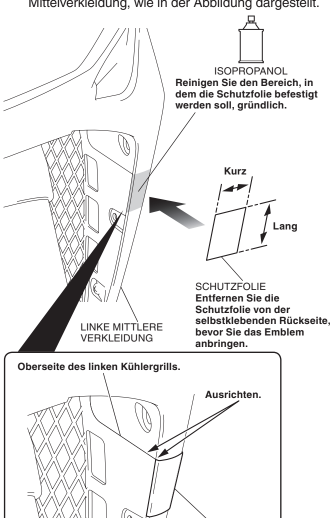
11. Entfernen Sie den Frontspoiler gemäß Abbildung.



- 12. Bauen Sie die Clips wie dargestellt aus.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.

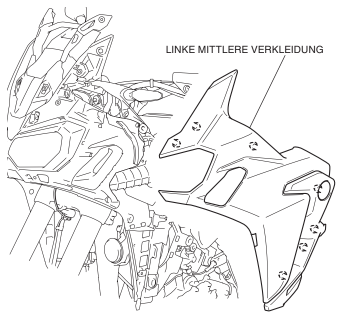


13. Befestigen Sie die Schutzfolie an der linken Mittelverkleidung, wie in der Abbildung dargestellt.

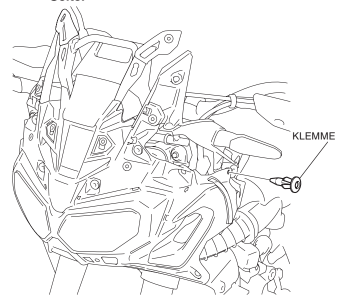


SCHUTZFOLIE

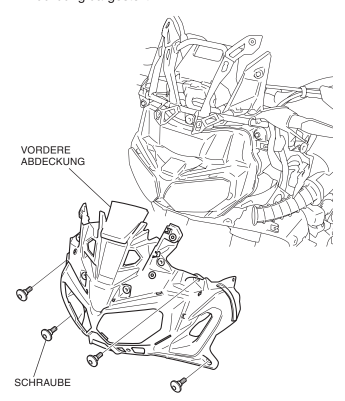
- 14. Reinigen Sie die rechte Mittelverkleidung und befestigen Sie die Schutzfolie auf die gleiche Weise wie links.
- 15. Entfernen Sie die linke Mittelverkleidung, wie in der Abbildung dargestellt.



- 16. Entfernen Sie die rechte Mittelverkleidung auf die gleiche Weise wie links.
- 17. Bauen Sie die Klemme aus, wie dargestellt.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.



18. Bauen Sie die vordere Abdeckung aus, wie in der Abbildung dargestellt.

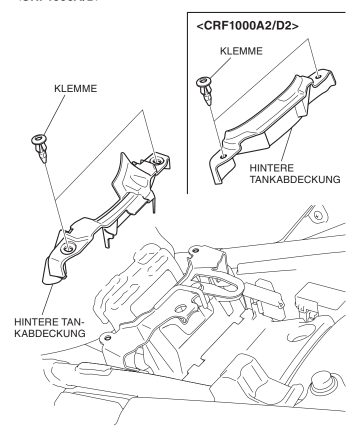


19. Entfernen Sie die vordere Tankabdeckung, wie in der Abbildung dargestellt.

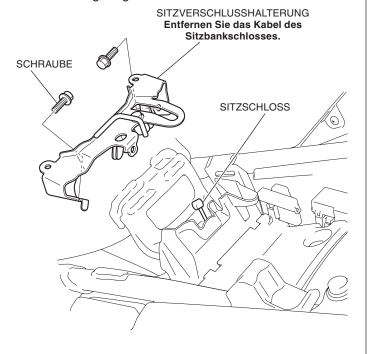


20. Entfernen Sie die hintere Tankabdeckung, wie in der Abbildung dargestellt.

<CRF1000A/D>



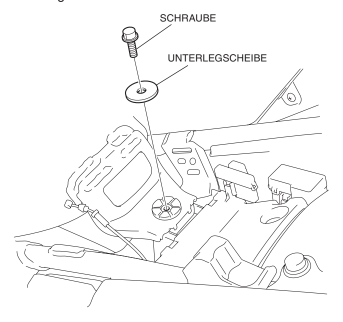
21. Entfernen Sie die Sitzverschlusshalterung, wie in der Abbildung dargestellt.



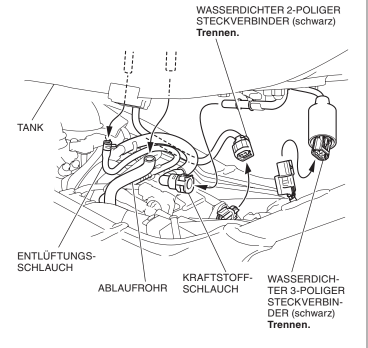
22. Bauen Sie die Abdeckung des Sitzbankschlosses wie in der Abbildung dargestellt aus.



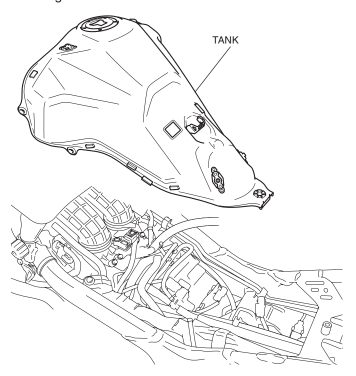
23. Entfernen Sie die Schraube, wie in der Abbildung dargestellt.



 Entfernen Sie die angegebenen Teile durch Anheben des Kraftstofftanks, wie in der Abbildung dargestellt.
 Linke Seite>

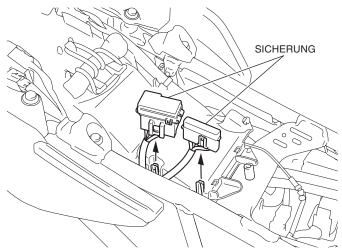


25. Entfernen Sie den Tank, wie in der Abbildung dargestellt.

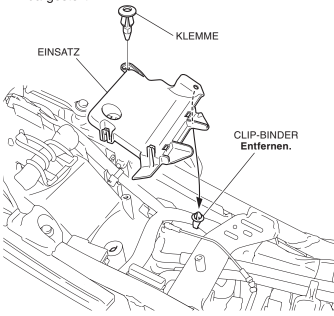


26. Entfernen Sie die Sicherung, wie in der Abbildung dargestellt.

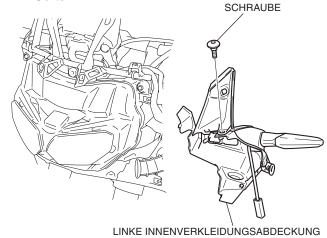
<Rechte Seite>



27. Entfernen Sie den Einsatz, wie in der Abbildung dargestellt.



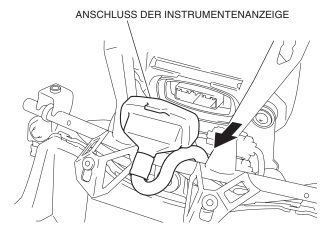
- 28. Entfernen Sie die linke Innenblendenverkleidung gemäß Abbildung.
 - Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite.



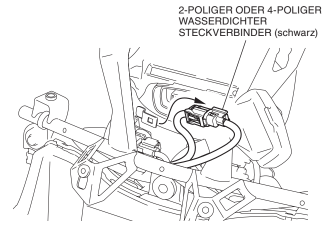
INKE INNENVERKLEIDUNGSABDECKUN
Ziehen Sie den Steckverbinder ab.

29. Trennen Sie den Anschluss der Instrumentenanzeige, wie in der Abbildung dargestellt.

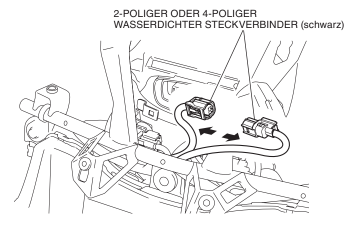
<Vorderseite>



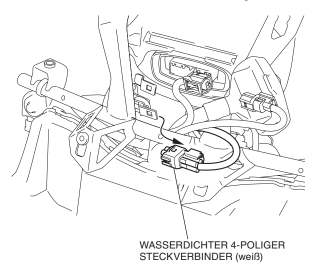
- 30. Bauen Sie den Steckverbinder wie dargestellt aus.
 - Entfernen Sie bei der CRF1000A/A2 den 2-poligen wasserdichten Steckverbinder bzw. den 4-poligen wasserdichten Steckverbinder bei der CRF1000D/D2.



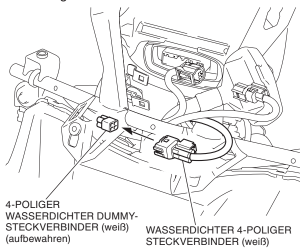
- 31. Trennen Sie den Steckverbinder, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Trennen Sie bei der CRF1000A/A2 den 2-poligen wasserdichten Steckverbinder bzw. den 4-poligen wasserdichten Steckverbinder bei der CRF1000D/D2.



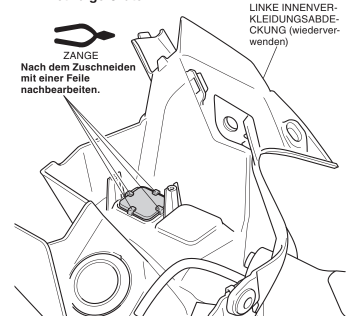
32. Bauen Sie den Steckverbinder wie dargestellt aus.



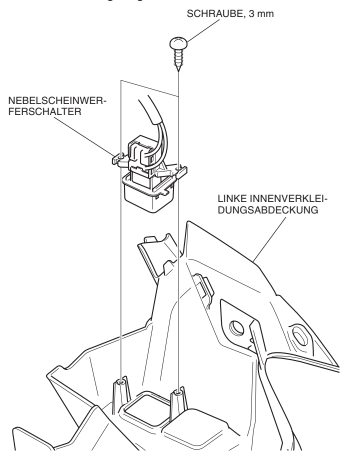
33. Bauen Sie den Blindstecker entsprechend der Abbildung aus.



- 34. Schneiden Sie die Teile der inneren Verkleidungsabdeckung wie in der Abbildung dargestellt aus.
 - Entfernen Sie nach dem Ausschneiden etwaige Grate.

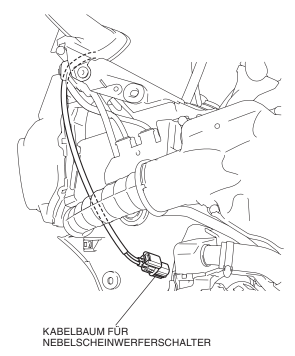


35. Montieren Sie den Nebelscheinwerferschalter, wie in der Abbildung dargestellt.

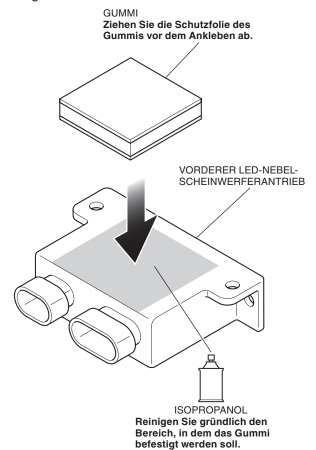


36. Montieren Sie die innere Verkleidungsabdeckung in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus und verlegen Sie den Kabelbaum des Nebelscheinwerferschalters, wie in der Abbildung dargestellt.

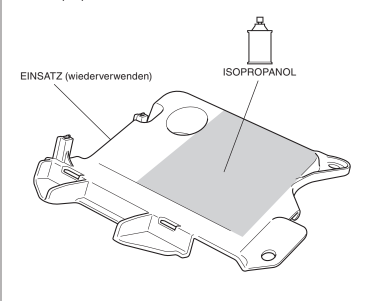
<Linke Seite>



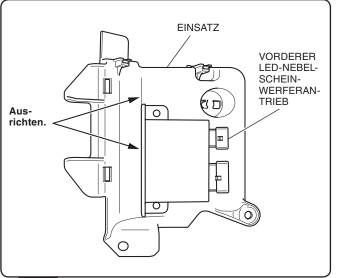
37. Befestigen Sie das Gummi am vorderen LED-Nebelscheinwerferantrieb, wie in der Abbildung dargestellt.

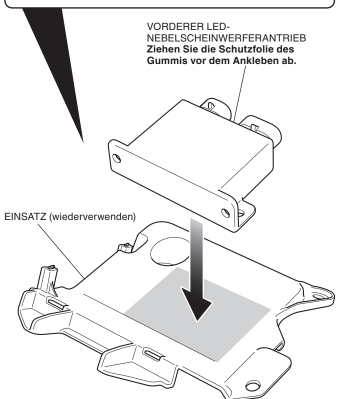


38. Reinigen Sie die Oberfläche des Bereichs mit Isopropanol.



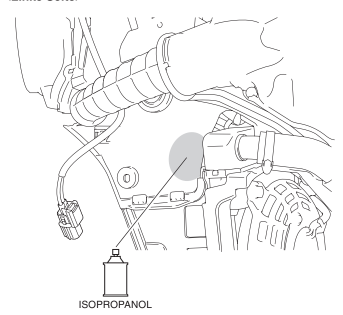
39. Befestigen Sie den vorderen LED-Nebelscheinwerferantrieb, wie in der Abbildung dargestellt.



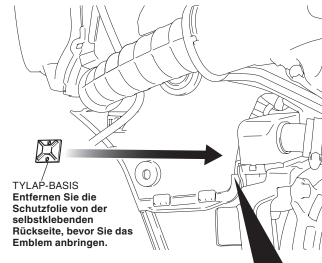


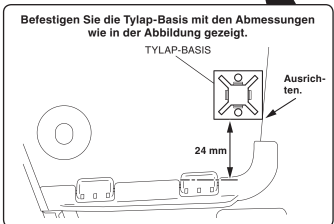
40. Reinigen Sie die Oberfläche des Bereichs mit Isopropanol.

<Linke Seite>

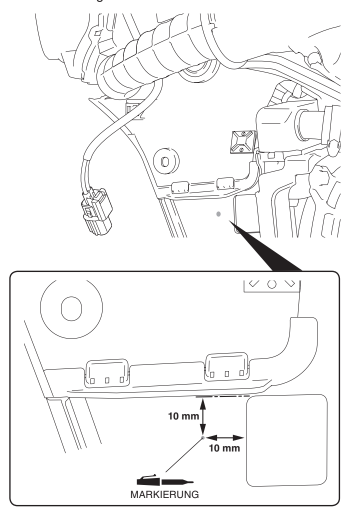


41. Befestigen Sie die Tylap-Basis wie dargestellt.

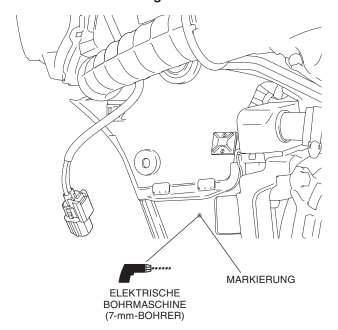




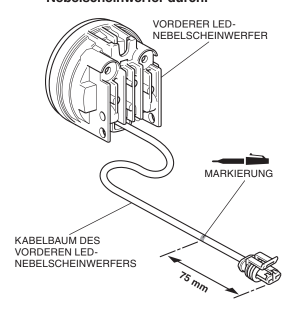
42. Markieren Sie am Punkt der angezeigten Abmessung.



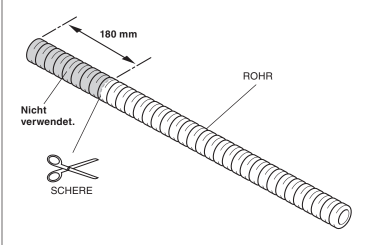
- 43. Bohren Sie mit der elektrischen Bohrmaschine entsprechend der Abbildung ein Loch an der markierten Stelle.
 - Entfernen Sie etwaige Grate am Bohrloch.



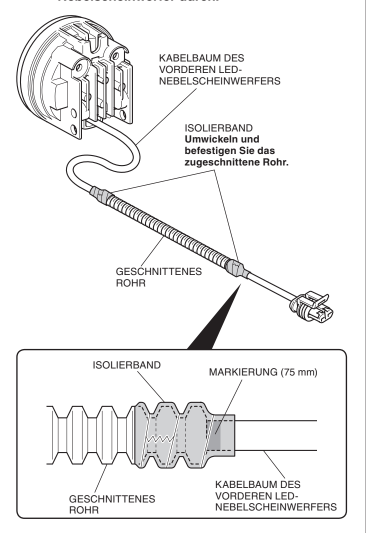
- 44. Befestigen Sie die Tylap-Basis und positionieren Sie die Bohrung auf der rechten Seite auf die gleiche Weise wie links.
- 45. Markieren Sie den Kabelbaum des vorderen LED-Nebelscheinwerfers an der Position mit den angegebenen Abmessungen.
 - Führen Sie diesen Schritt für beide Nebelscheinwerfer durch.



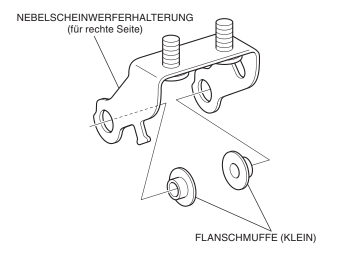
- 46. Schneiden Sie das Rohr wie in der Abbildung dargestellt zu.
 - · Bearbeiten Sie beide Rohre.



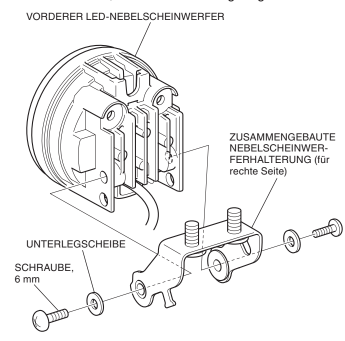
- 47. Setzen Sie das zugeschnittene Rohr wie in der Abbildung dargestellt ein.
 - Führen Sie diesen Schritt für beide Nebelscheinwerfer durch.



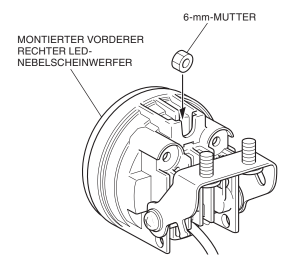
48. Montieren Sie die Flanschmuffen an die Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite), wie in der Abbildung dargestellt.



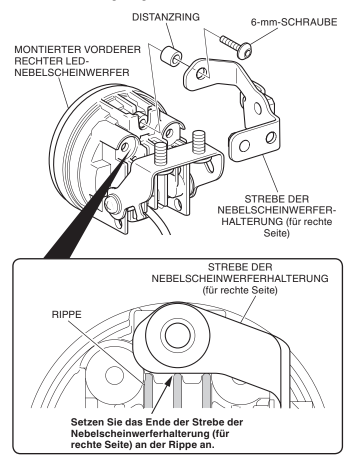
49. Montieren Sie die zusammengebaute Nebelscheinwerferhalterung (für die rechte Seite) am vorderen LED-Nebelscheinwerfer ohne sie festzuziehen, wie in der Abbildung dargestellt.



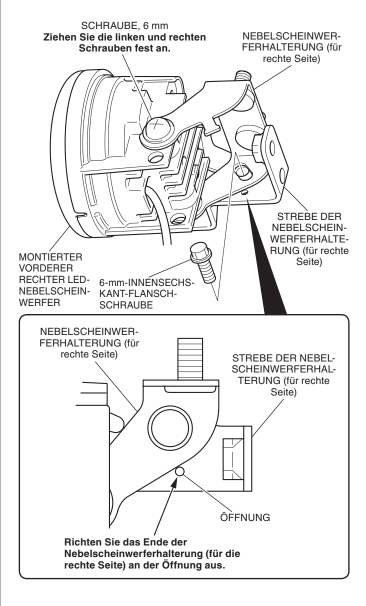
50. Montieren Sie die 6-mm-Mutter am vorderen LED-Nebelscheinwerfer, wie in der Abbildung dargestellt.



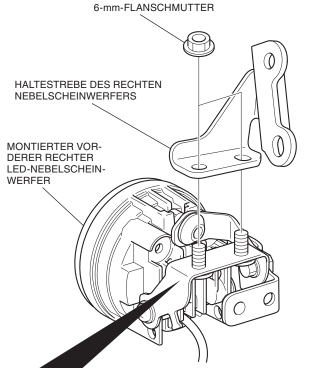
51. Montieren Sie die Strebe der Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite), wie in der Abbildung dargestellt.

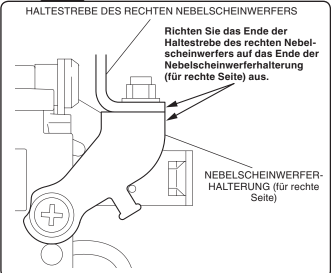


- 52. Befestigen Sie die Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite) und die Strebe der Nebelscheinwerferhalterung (für rechte Seite), wie in der Abbildung dargestellt.
 - Um die Ausrichtung des Nebelscheinwerfers einzustellen, lösen Sie die 6-mm-Innensechskant-Flanschschraube und die 6-mm-Schrauben.



- 53. Montieren Sie die Haltestrebe des rechten Nebelscheinwerfers, wie in der Abbildung dargestellt.
 - Um die Ausrichtung des Nebelscheinwerfers einzustellen, lösen Sie die 6-mm-Flanschmuttern.





54. Befestigen Sie den Kabelbaum des vorderen LED-Nebelscheinwerfers mit dem Kabelbinder, wie in der Abbildung dargestellt.

KABELBINDER

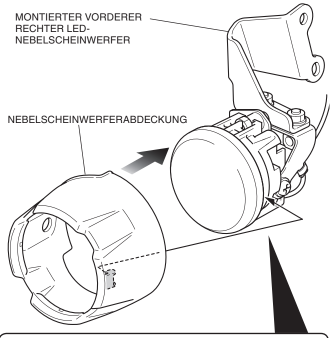
NEBELSCHEINWERFERHALTERUNG (für rechte Seite)

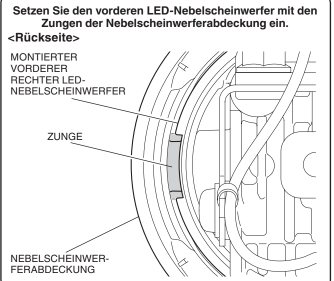
KABELBAUM DES
VORDEREN LEDNEBELSCHEINWERFERS

MONTIERTER VORDERER
RECHTER LED-

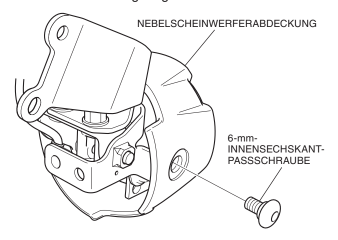
NEBELSCHEINWERFER

55. Montieren Sie die Nebelscheinwerferabdeckung, wie in der Abbildung dargestellt.





56. Befestigen Sie die Nebelscheinwerferabdeckung, wie in der Abbildung dargestellt.

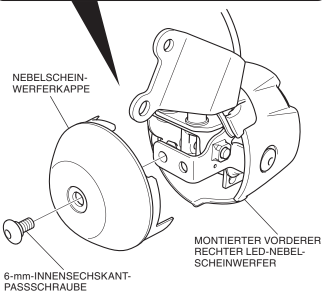


57. Verlegen Sie den Kabelbaum des vorderen LED-Nebelscheinwerfers und bauen Sie das Gummi des rechten Nebelscheinwerfers ein.



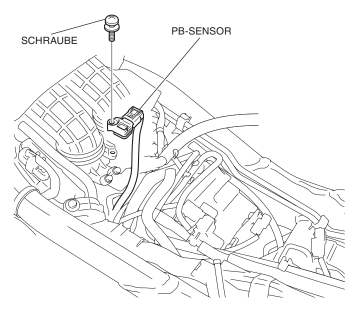
58. Montieren Sie die Nebelscheinwerferkappe, wie in der Abbildung dargestellt.



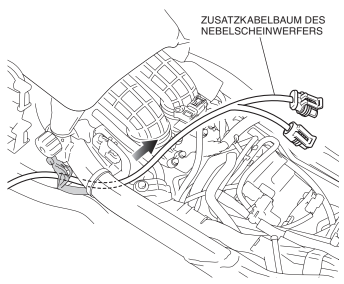


59. Bauen Sie den linken LED-Nebelscheinwerfer auf die gleiche Weise zusammen wie rechts.

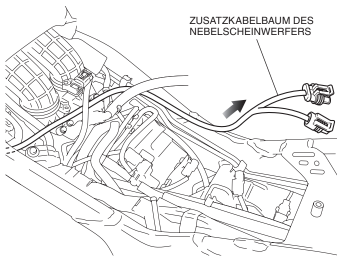
60. Entfernen Sie den PB-Sensor, wie in der Abbildung dargestellt.



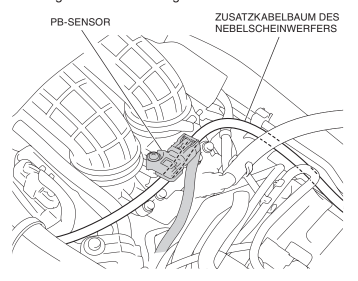
61. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.



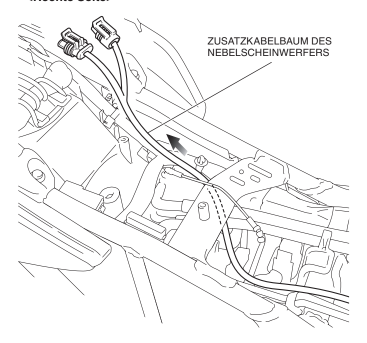
62. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.



63. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt und montieren Sie den PB-Sensor in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus.

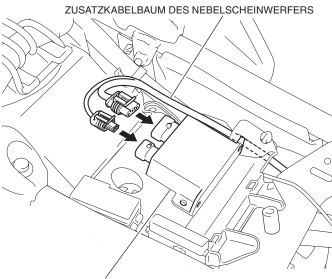


64. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt. < Rechte Seite>



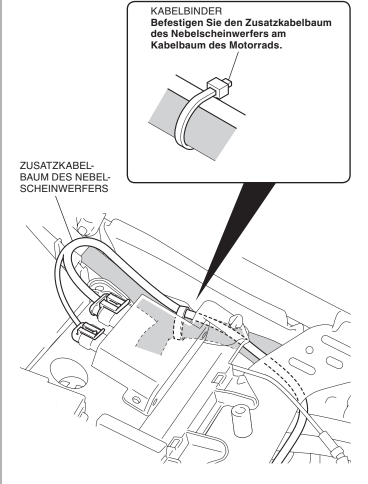
65. Montieren Sie den Einsatz und die Sicherungen in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus.

66. Verbinden Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers mit dem vorderen LED-Nebelscheinwerferantrieb, wie in der Abbildung dargestellt.



VORDERER LED-NEBELSCHEINWERFERANTRIEB

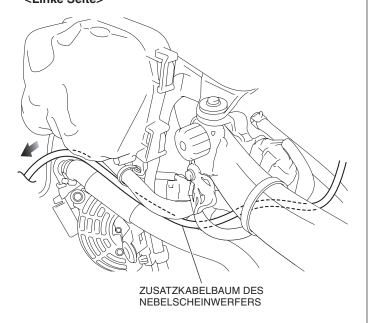
- 67. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.
 - Durchschneiden Sie den Kabelbinder 5 mm hinter der Verriegelung, nachdem Sie ihn an den Kabelbäumen befestigt haben.



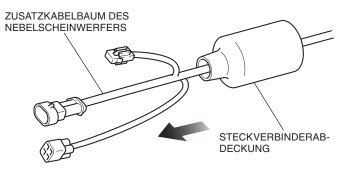
- 68. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.
 - Durchschneiden Sie den Kabelbinder 5 mm hinter der Verriegelung, nachdem Sie ihn an den Kabelbäumen befestigt haben.



 Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.
 Linke Seite>

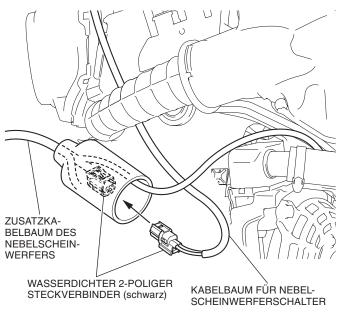


 Führen Sie die Steckverbinderabdeckung gemäß Abbildung über den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers.

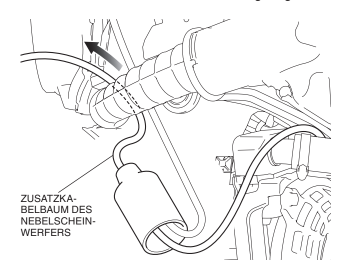


71. Schließen Sie den Kabelbaum des Nebelscheinwerferschalters an, wie in der Abbildung dargestellt.

<Linke Seite>

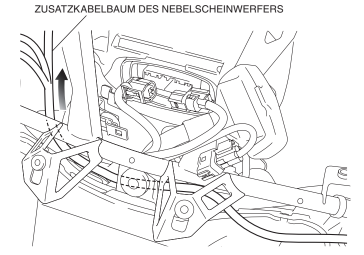


72. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.

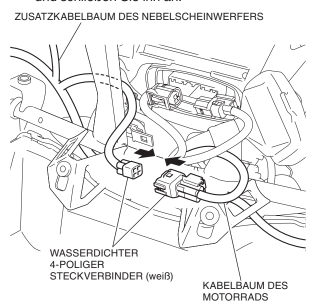


 Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.

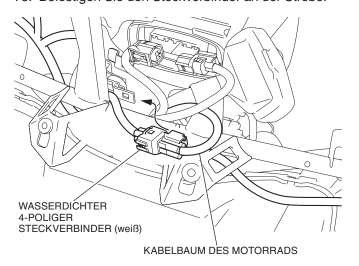
<Vorderseite>



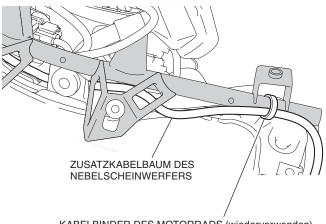
74. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers entsprechend der Abbildung und schließen Sie ihn an.



75. Befestigen Sie den Steckverbinder an der Strebe.



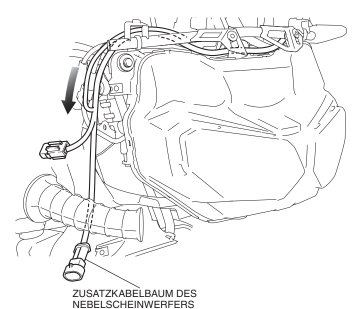
76. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.



KABELBINDER DES MOTORRADS (wiederverwenden)
Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des
Nebelscheinwerfers und den Kabelbaum des Motorrads
an der Verkleidungsstrebe.

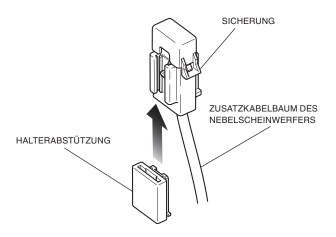
77. Verlegen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt.

<Rechte Seite>

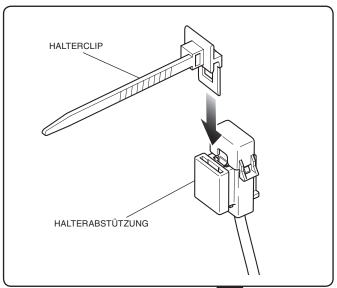


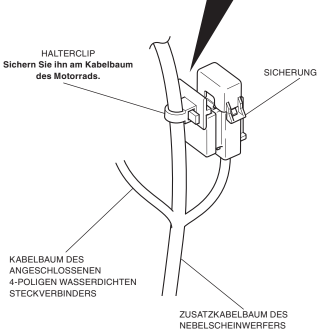
- 78. Bauen Sie die rechte innere Blendenabdeckung in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus ein.
 - Stellen Sie sicher, dass kein Kabelbaum eingeklemmt ist oder zu fest sitzt.
- 79. Montieren Sie den 2- bzw. 4-poligen wasserdichten Steckverbinder (schwarz) in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus an der Strebe.
 - Entfernen Sie bei der CRF1000A/A2 den 2-poligen wasserdichten Steckverbinder bzw. den 4-poligen wasserdichten Steckverbinder bei der CRF1000D/D2.

80. Montieren Sie die Halterabstützung wie in der Abbildung dargestellt an der Sicherung.



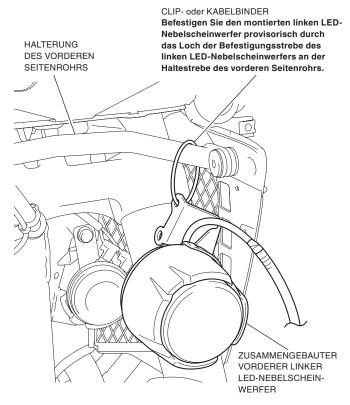
81. Befestigen Sie die Sicherung, wie in der Abbildung dargestellt.



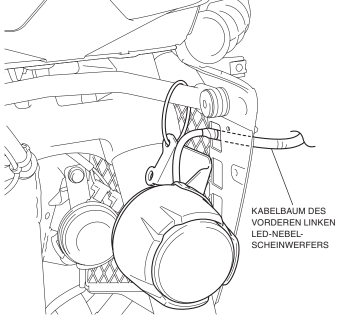


- 82. Montieren Sie die Halterung des vorderen Seitenrohrs und das untere Querrohr ohne sie festzuziehen.
 - Führen Sie diesen Schritt nur an der CRF1000A/D aus.
 - Führen Sie Schritt 2 bis 23 der Montageanleitung für das vordere Seitenrohr und den Unterfahrschutz (separat erhältlich) aus.
- Befestigen Sie den vorderen linken LED-Nebelscheinwerfer provisorisch an der Halterung des vorderen Seitenrohrs.

<Linke Seite>



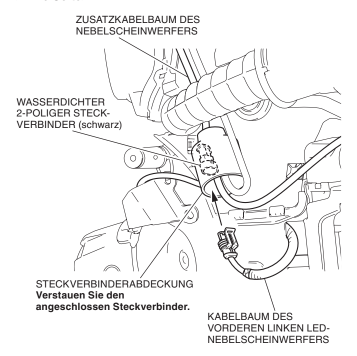
84. Verlegen Sie den linken Kabelbaum des vorderen rechten LED-Nebelscheinwerfers gemäß Abbildung.



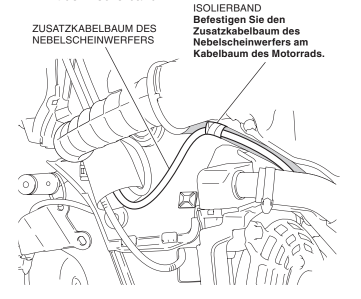
85. Montieren Sie den rechten LED-Nebelscheinwerfer provisorisch und verlegen Sie den Kabelbaum auf die gleiche Weise wie links.

86. Schließen Sie den Kabelbaum des linken vorderen Nebelscheinwerfers an, wie in der Abbildung dargestellt.

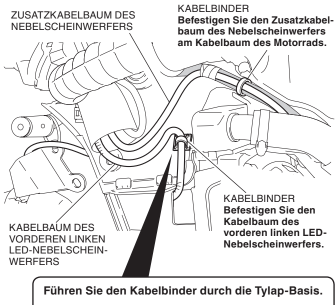
<Linke Seite>

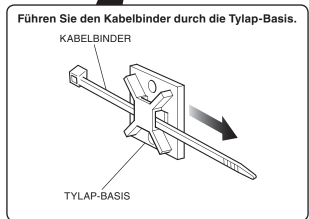


87. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt mit dem Isolierband.



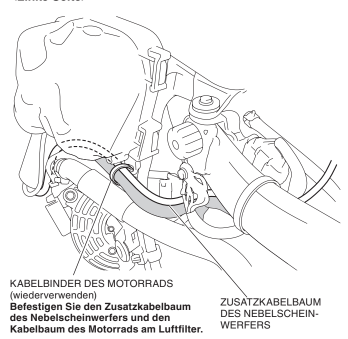
88. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerfers und den Kabelbaum des vorderen linken LED-Nebelscheinwerfers mit dem Kabelbinder, wie in der Abbildung dargestellt.



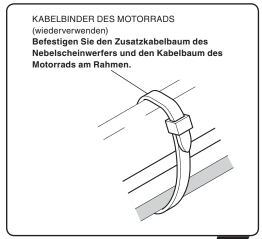


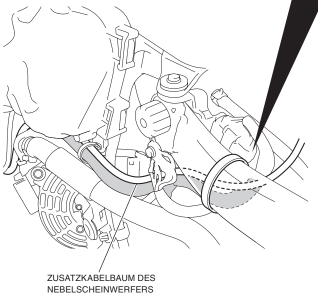
 Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.

<Linke Seite>

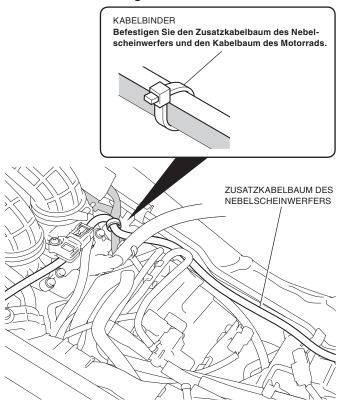


 Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.

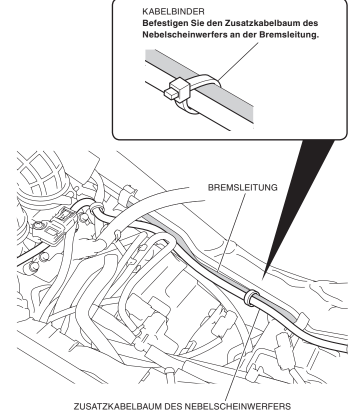




- Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.
 - Durchschneiden Sie den Kabelbinder 5 mm hinter der Verriegelung, nachdem Sie ihn an den Kabelbäumen befestigt haben.

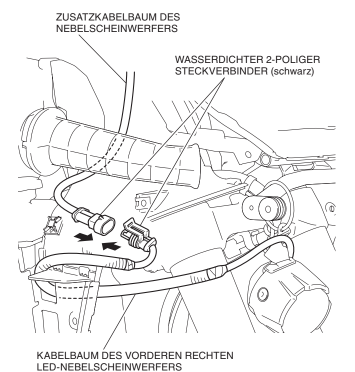


- 92. Befestigen Sie den Zusatzkabelbaum des Nebelscheinwerferschalters wie gezeigt mit dem Kabelbinder.
 - Durchschneiden Sie den Kabelbinder 5 mm hinter der Verriegelung, nachdem Sie ihn an den Kabelbäumen befestigt haben.



- 93. Montieren Sie den Tank in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus.
 - Stellen Sie sicher, dass Leitung und Schlauch nicht eingeklemmt oder zusammengedrückt sind.
- 94. Schließen Sie den Kabelbaum des vorderen rechten LED-Nebelscheinwerfers wie in der Abbildung dargestellt an.

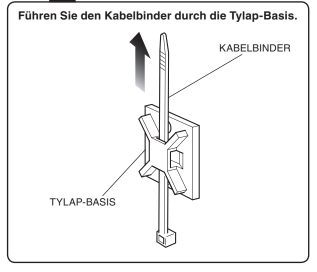
<Rechte Seite>



95. Befestigen Sie den Steckverbinder und den Kabelbaum des rechten LED-Nebelscheinwerfers mit dem Kabelbinder, wie in der Abbildung dargestellt.

KABELBINDER
Befestigen Sie den 2-poligen wasserdichten
Steckverbinder und den Kabelbaum des
vorderen rechten LED-Nebelscheinwerfers.

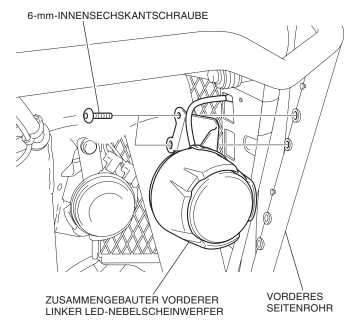




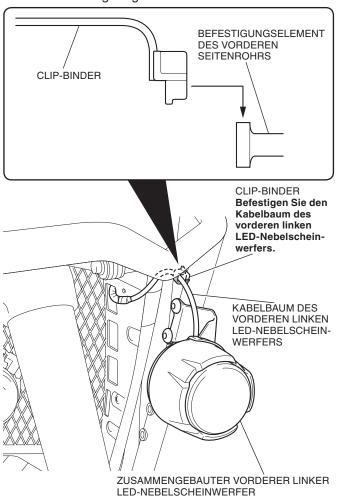
- 96. Montieren Sie die vordere Abdeckung des Tanks, die vordere Abdeckung, die rechte und mittlere Verkleidung und den Frontspoiler in der umgekehrten Reihenfolge des Ausbaus.
 - Stellen Sie sicher, dass kein Kabelbaum eingeklemmt ist oder zu fest sitzt.
- 97. Bauen Sie das vordere Seitenrohr in umgekehrter Reihenfolge des Ausbaus wieder ein.
 - Führen Sie für die CRF1000A/D Schritt 24 bis 38 der Montageanleitung für das vordere Seitenrohr und den Unterfahrschutz (separat erhältlich) aus.

98. Entfernen Sie den provisorisch befestigten, montierten vorderen linken LED-Nebelscheinwerfer, und befestigen Sie ihn wie in der Abbildung dargestellt am vorderen Seitenrohr.

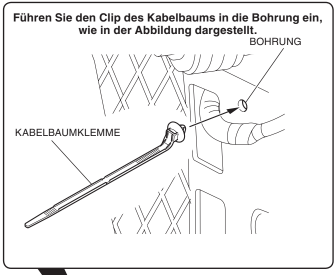
<Linke Seite>

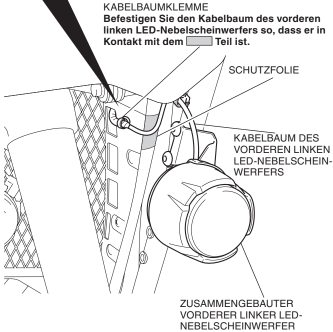


 Befestigen Sie den Kabelbaum des linken LED-Nebelscheinwerfers mit dem Klemmenbinder, wie in der Abbildung dargestellt.



100. Befestigen Sie den Kabelbaum des linken LED-Nebelscheinwerfers mit der Kabelbaumklemme, wie in der Abbildung dargestellt.

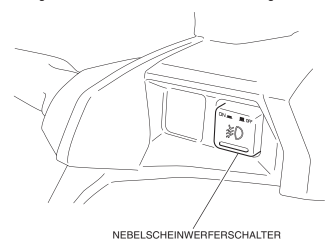




- 101. Montieren Sie den rechten LED-Nebelscheinwerfer, und befestigen Sie den Kabelbaum des rechten LED-Nebelscheinwerfers auf die gleiche Weise wie links
- 102. Setzen Sie die Teile des Motorrads in der umgekehrten Ausbaureihenfolge ein.
 - Stellen Sie sicher, dass kein Kabelbaum eingeklemmt ist oder zu fest sitzt.
- 103. Prüfen Sie Nebelscheinwerfer, Scheinwerfer und die anderen Beleuchtungselemente auf ordnungsgemäße Funktion.

AUSRICHTEN DES NEBELSCHEINWER-FERS

- Stellen Sie das Motorrad auf einer ebenen Fläche mit einem Abstand von 5 m zur Zielwandfläche ab. Schalten Sie die Nebelscheinwerfer ein.
- Wenn der Hauptschalter eingeschaltet ist (ON) und der Nebelscheinwerfer-Schalter betätigt wird, leuchtet der Nebelscheinwerfer.
- Wenn der Nebelscheinwerfer-Schalter erneut betätigt wird, wird der Nebelscheinwerfer ausgeschaltet.



- 2. Messen Sie die Montagehöhe des Nebelscheinwerfers ab Bodenhöhe.
- Stellen Sie die Nebelscheinwerfer so ein, dass die Ausschnittlinie des Lichtmusters auf der Zielwandfläche dieselbe Höhe über dem Boden hat wie die Einbauhöhe des Nebelscheinwerfers.

