

Anbauanleitung: Scheinwerferhalterset Mitsubishi L200 abBj.2019

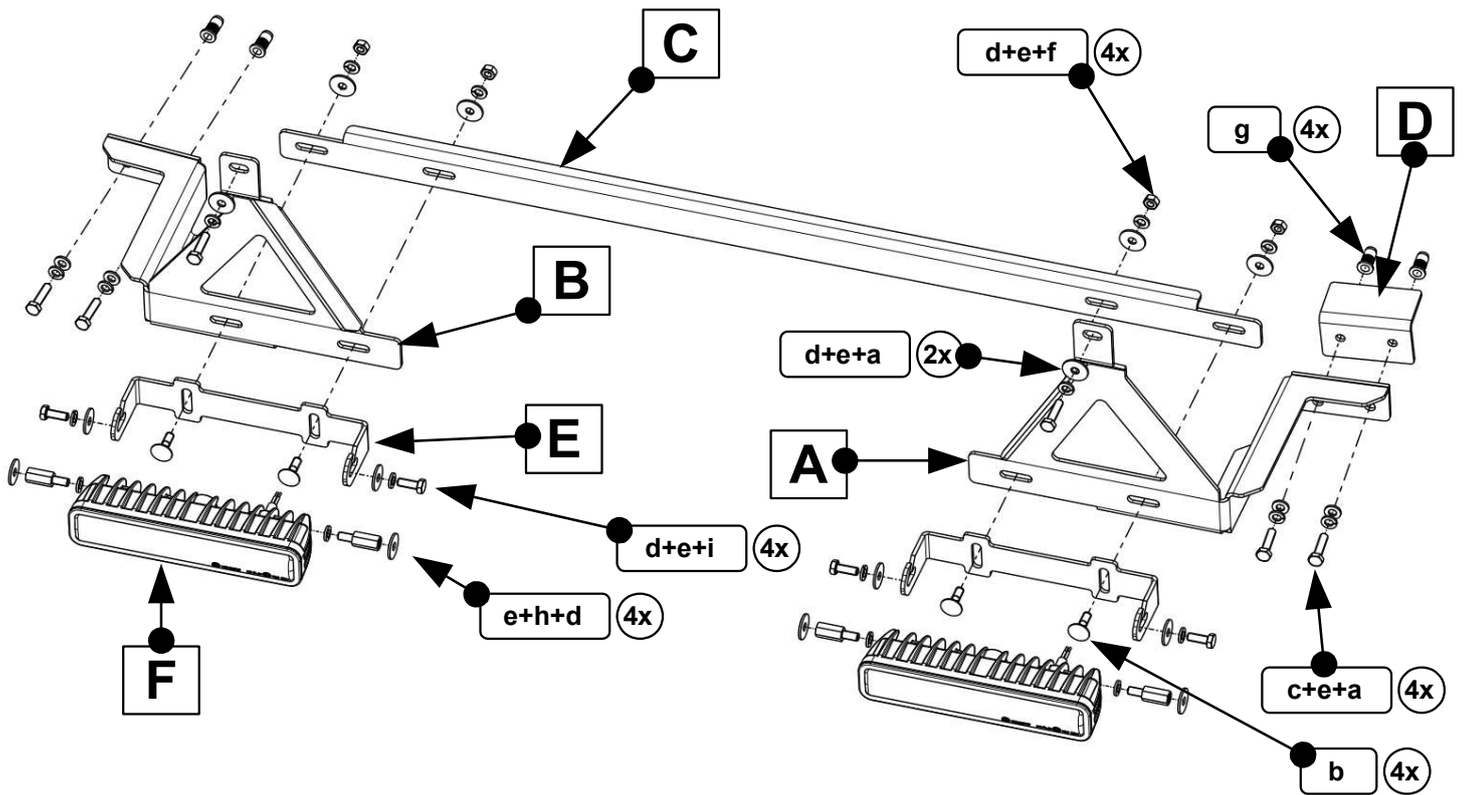
AL: 2254-01

Best.Nr.: 35-T7400150

***Hier sehen sie das fertig montierte Scheinwerferset.
Bevor sie mit der Montage beginnen, lesen sie bitte diese Anleitung und
das Benutzerhandbuch der Scheinwerfer gut durch.***

*Before you start fitting, please read and understand this instruction manual and
the owners manual of the lights.*





Stückliste

****35-T740015****

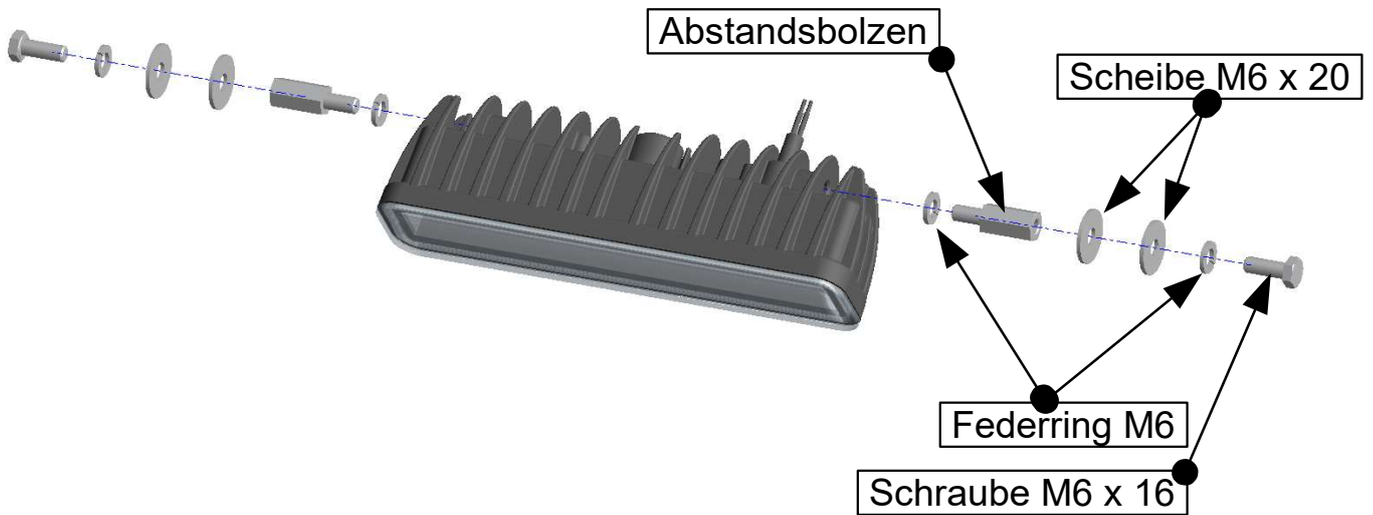
1x Halter links (A)
 2x Halter rechts (B)
 1x Strebe (C)
 1x Montagewinkel für Einnietmutter (D)
 2x Scheinwerferhalter (E)
 2x 36-3LEDDL105-SP,
 Osram LED Scheinwerfer SX180-SP (F)
 1x Anbauanleitung AL2254

Schraubensatz

6x Schraube M6x25 (a)
 4x Flachrundschraube M6x20 (b)
 4x Scheibe M6 (c)
 14x Scheibe 6,5x20x2 (d)
 18x Federring M6 (e)
 4x Mutter M6 (f)
 4x Alu Einnietmutter mit Bund M6 (g)
 (Würth Art.-Nr. 09482206)
 4x Abstandsbolzen M6 x 20 (h)
 (Würth Art.-Nr. 44985620)
 4x Schraube M6 x 16 (i)

E

2x



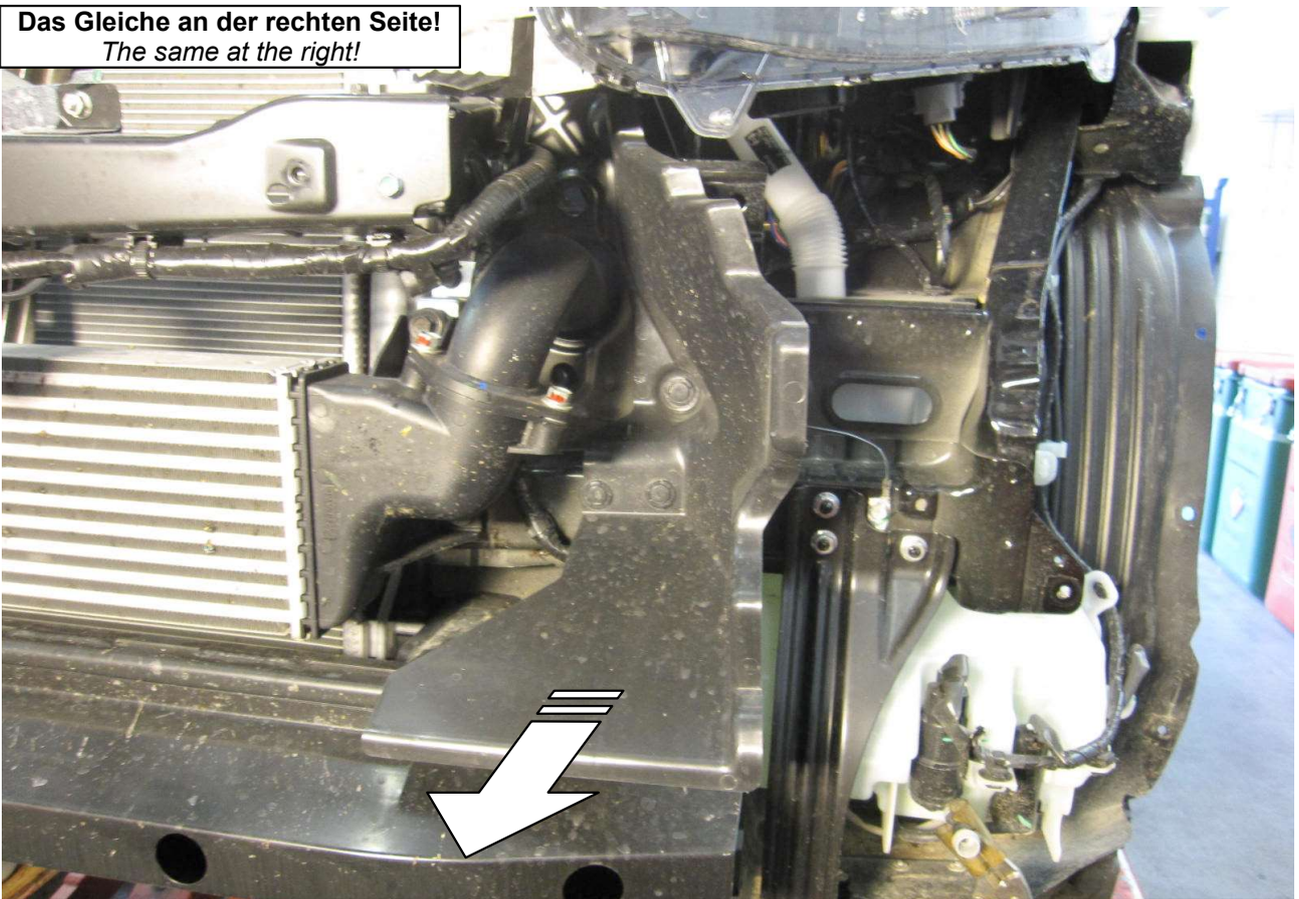
1

Abstandsbolzen festziehen, Schrauben nur lose lassen!
Tighten the spacer bolt, leaving the bolts loose!



1

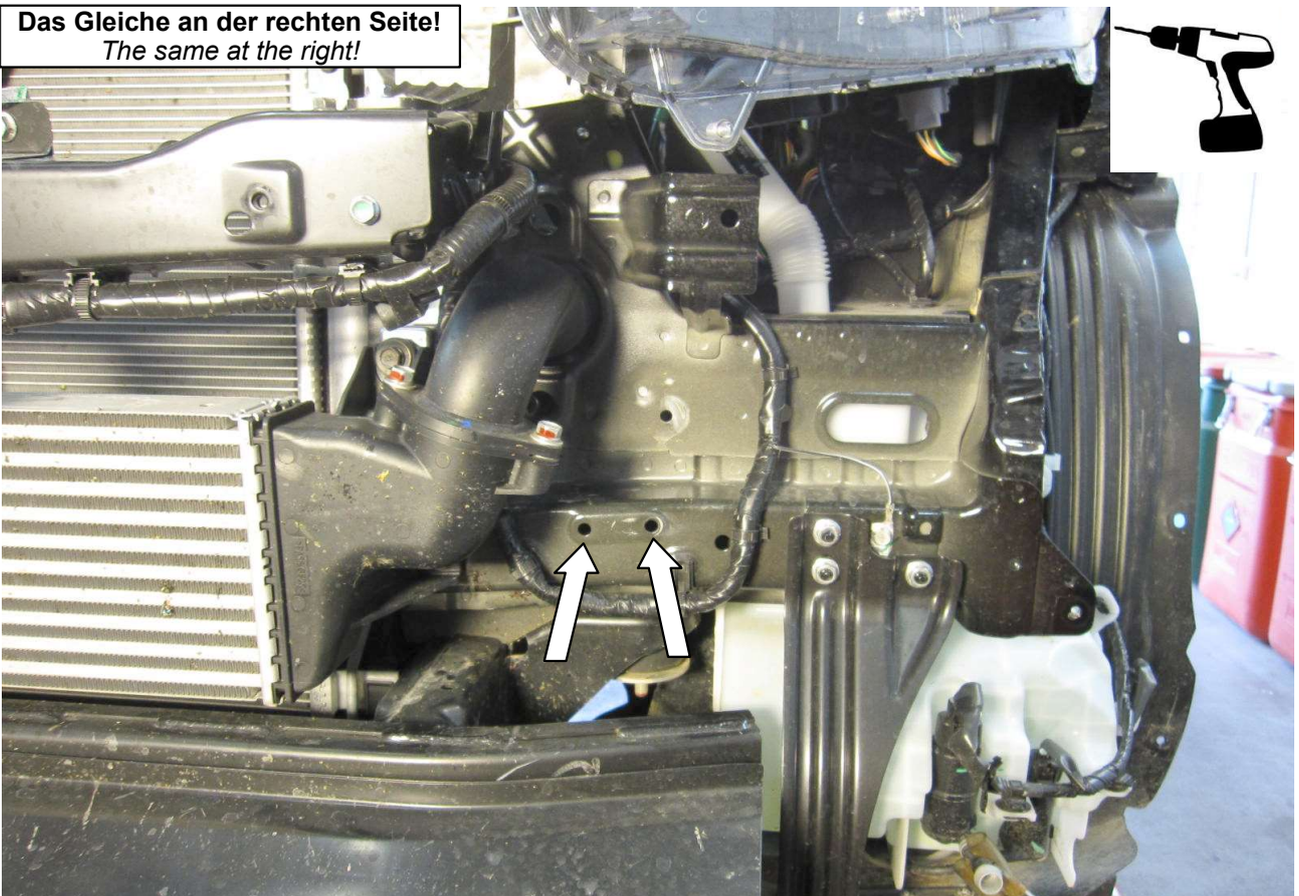
Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



2

Luftkanal links und rechts entfernen / Remove air duct left and right!

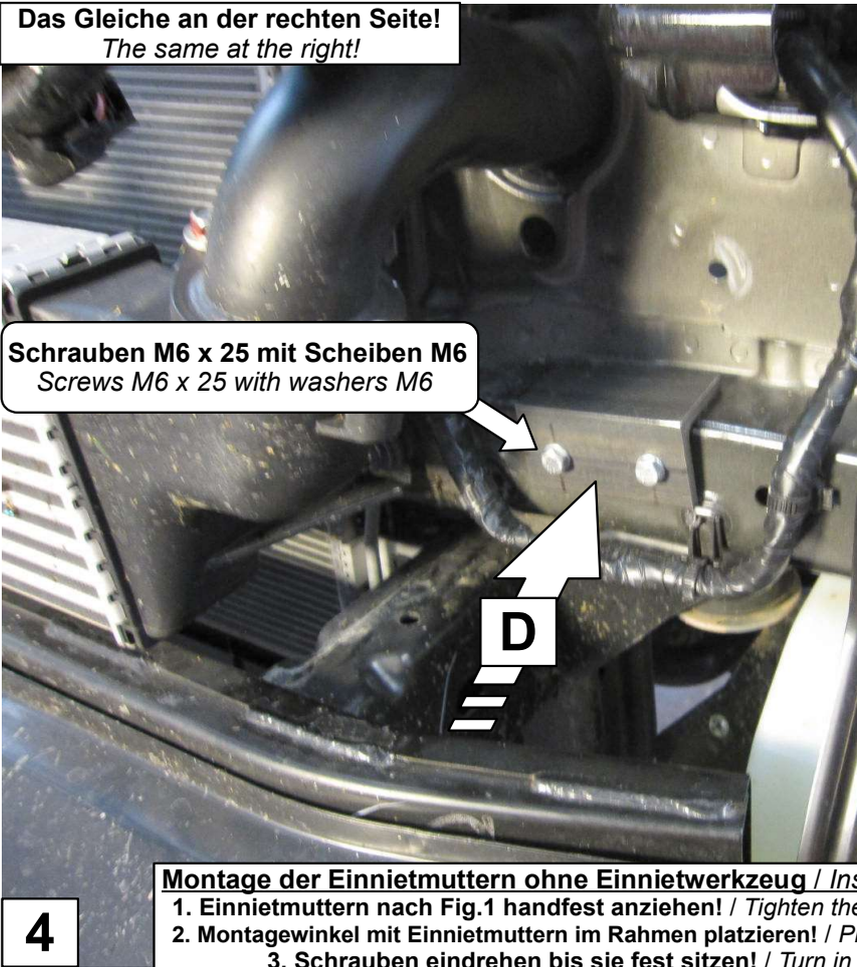
Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



3

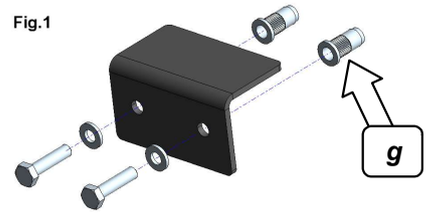
Aufbohren auf Ø 9mm! / Drill to Ø 9mm!

Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



Schrauben M6 x 25 mit Scheiben M6
Screws M6 x 25 with washers M6

Fig.1



4

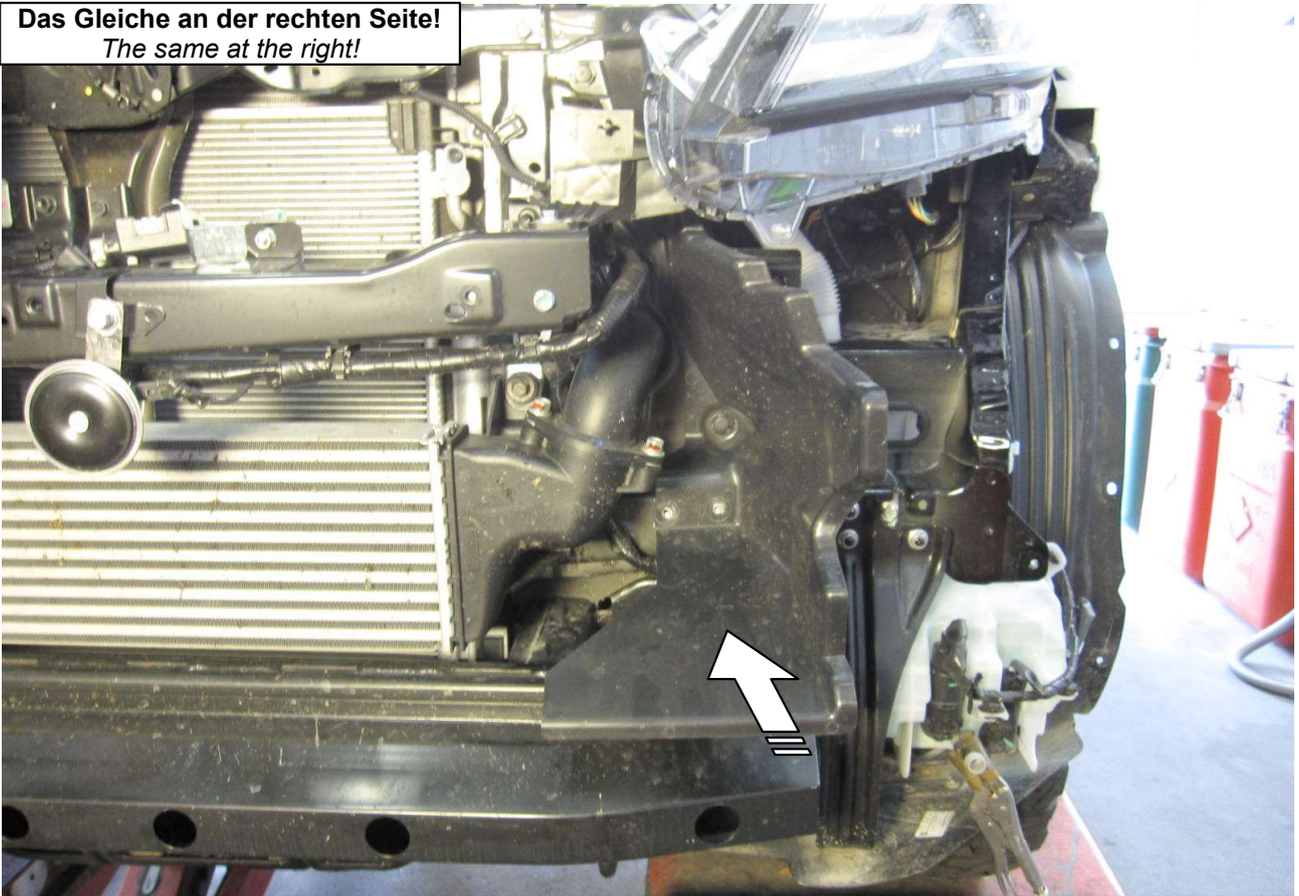
- Montage der Einnietmutter ohne Einnietwerkzeug / Installation rivet nut without setting tool**
1. Einnietmutter nach Fig.1 handfest anziehen! / *Tighten the rivet nut hand-tight as shown in Fig.1!*
2. Montagewinkel mit Einnietmutter im Rahmen platzieren! / *Place the mounting bracket at the frame!*
3. Schrauben eindrehen bis sie fest sitzen! / *Turn in the screws until they are tight!*
4. Schrauben und Montagewinkel wieder entfernen. / *Remove the screws and the mounting bracket again!*

Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



5

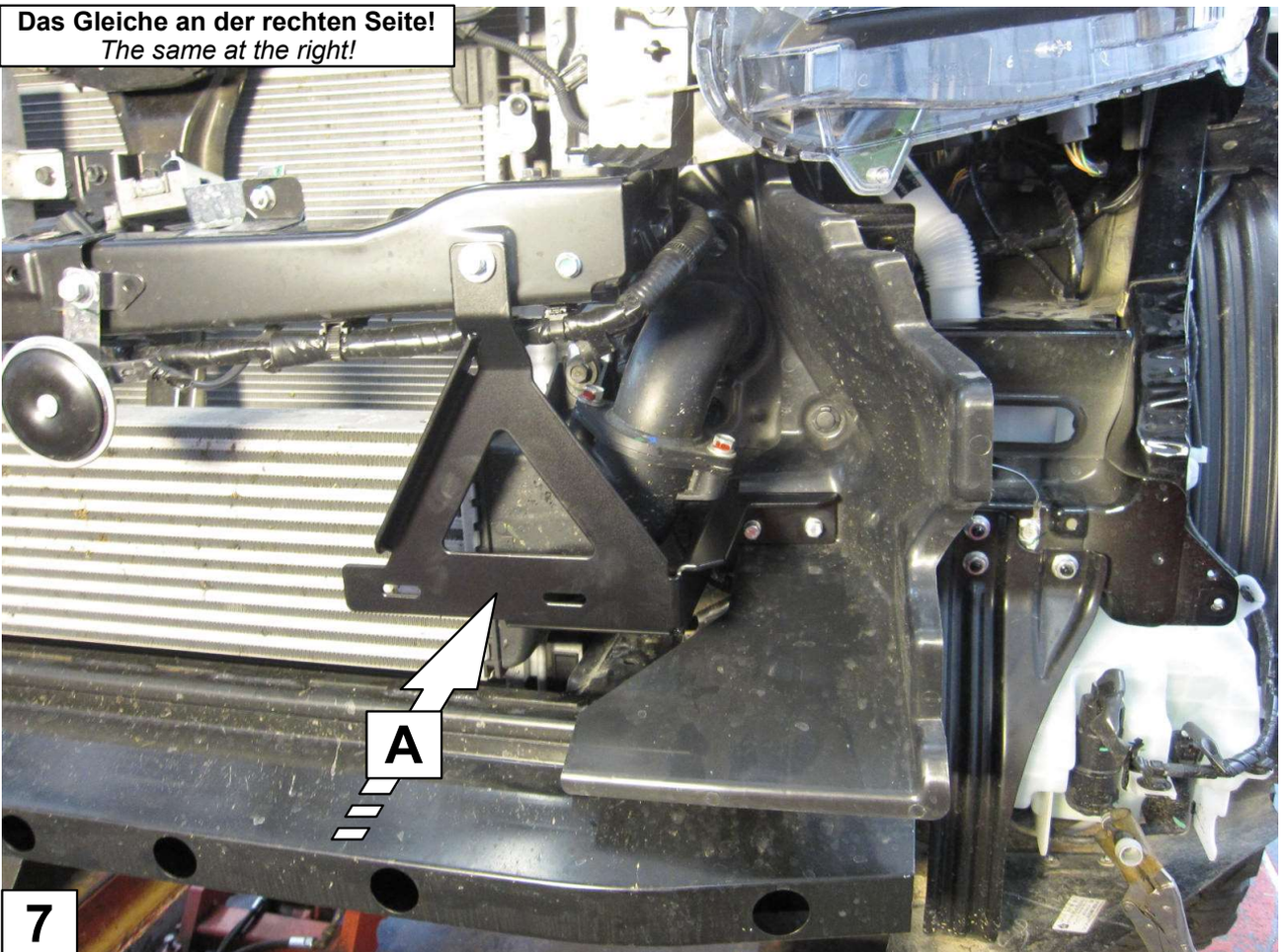
Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



6

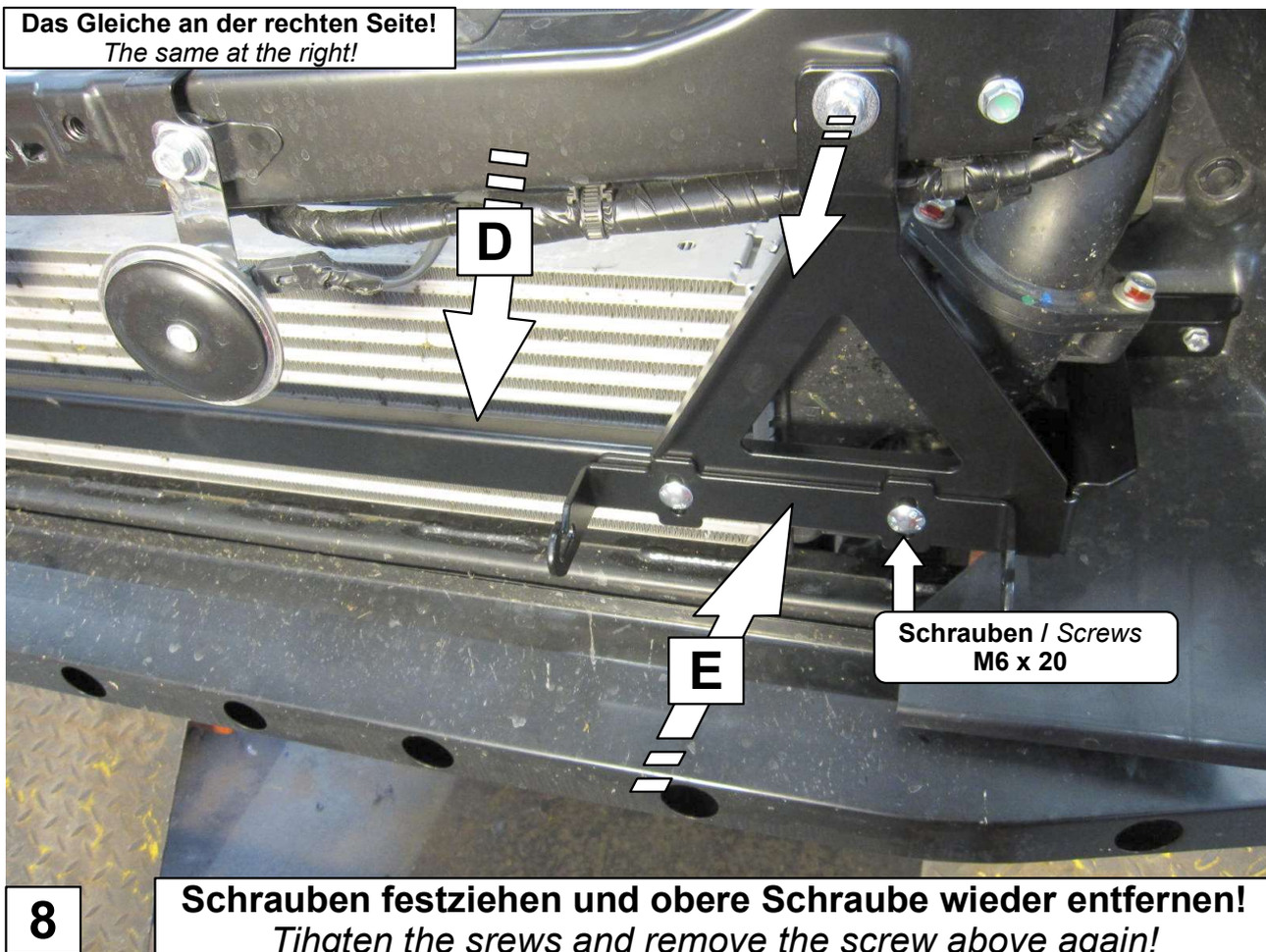
Luftkanäle wieder montieren! / Mount the air ducts again!

Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right!



7

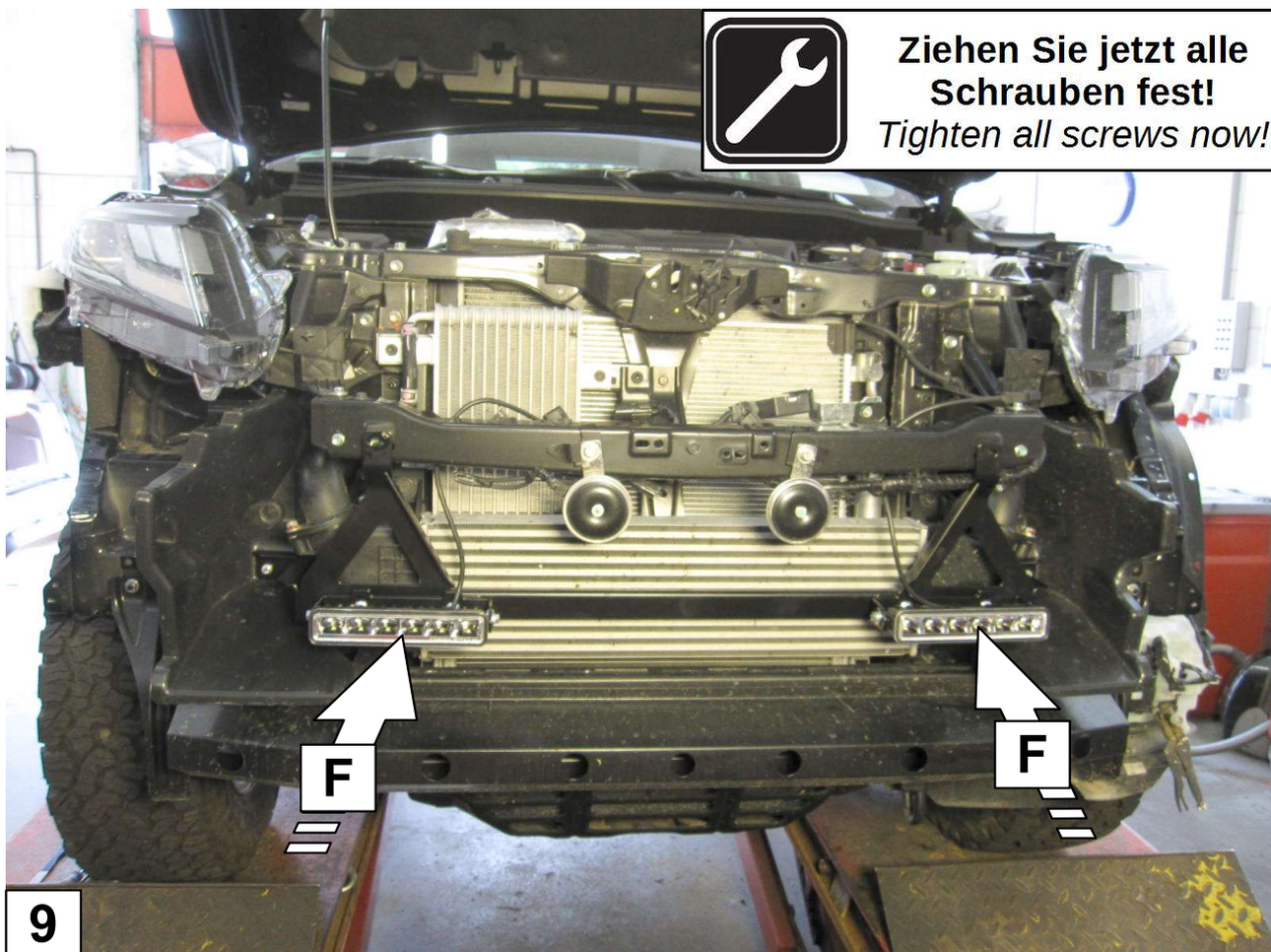
Das Gleiche an der rechten Seite!
The same at the right side!

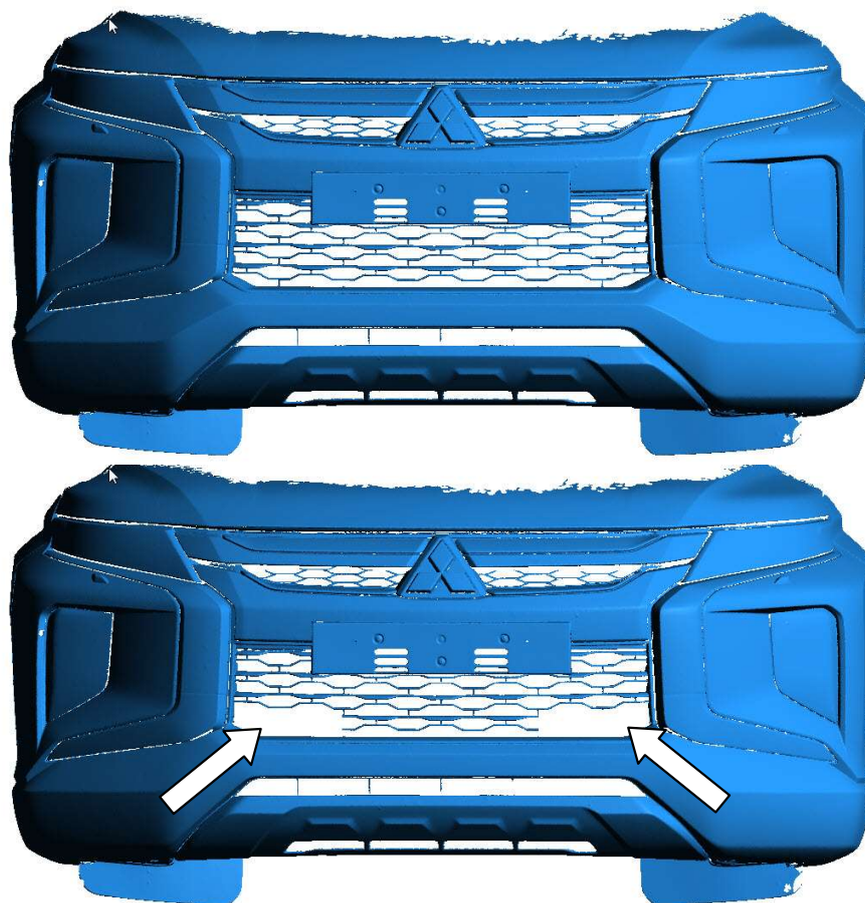


Schrauben festziehen und obere Schraube wieder entfernen!
Tighten the screws and remove the screw above again!



Ziehen Sie jetzt alle Schrauben fest!
Tighten all screws now!





10

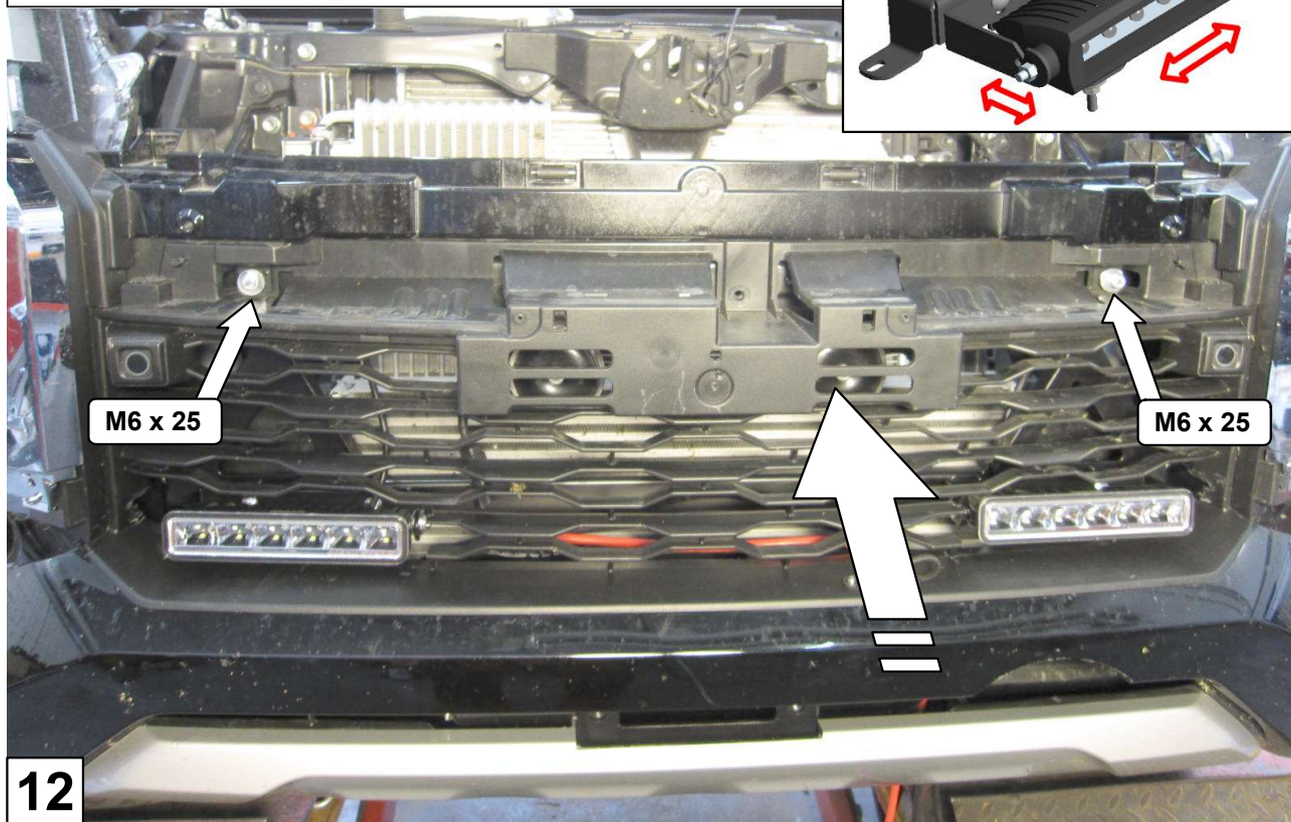
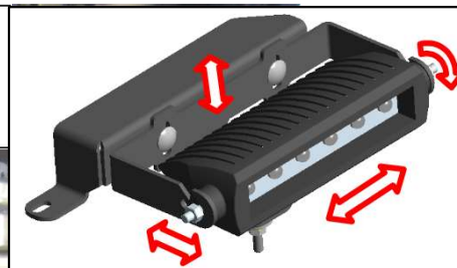
Ausschneiden! / Cut out!



11

Zapfen links und rechts entfernen! / Cut off the pins left and right!

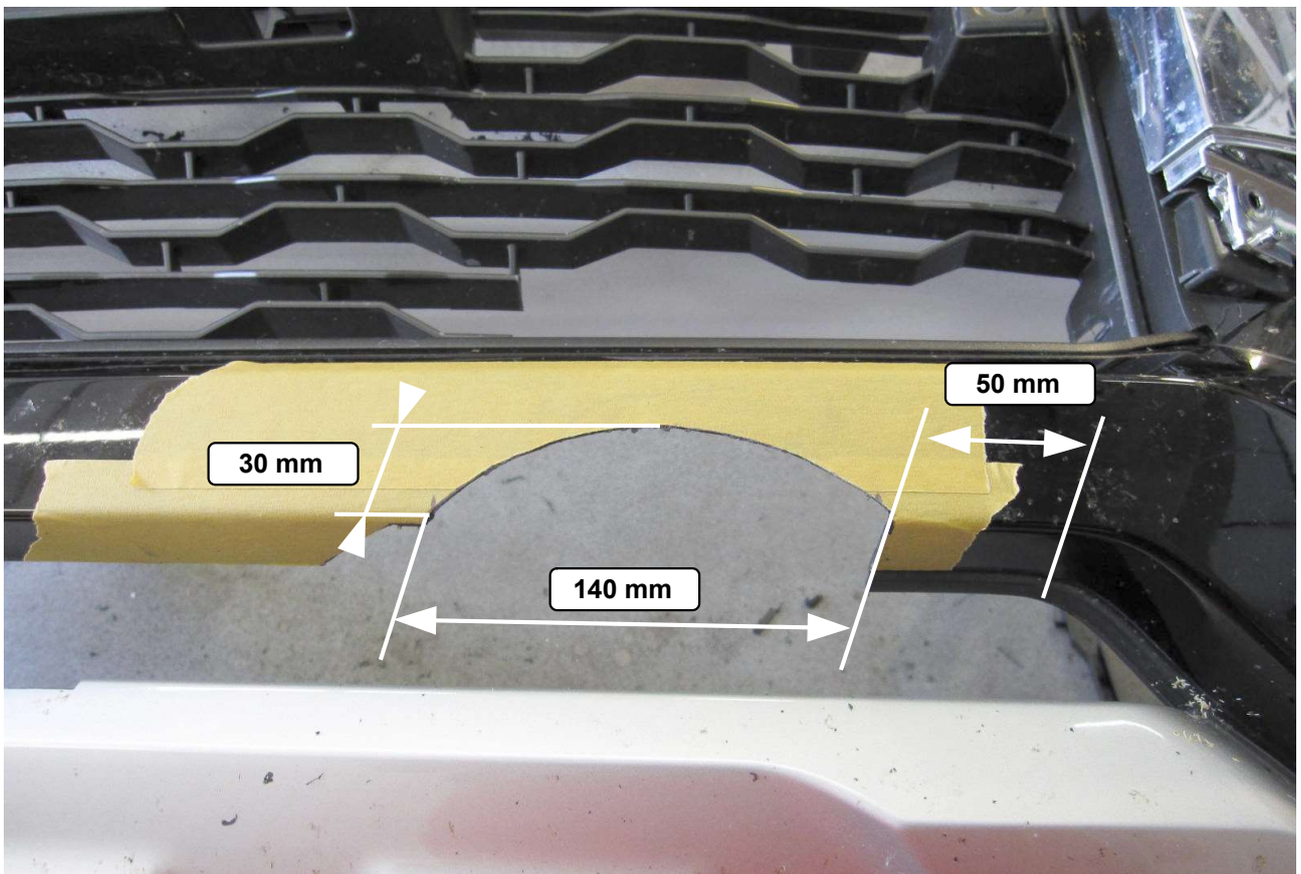
Scheinwerfer anschließen und ausrichten!
Alle Schrauben festziehen
Connect the headlights electrically and adjust them!
Tighten all screws!



12

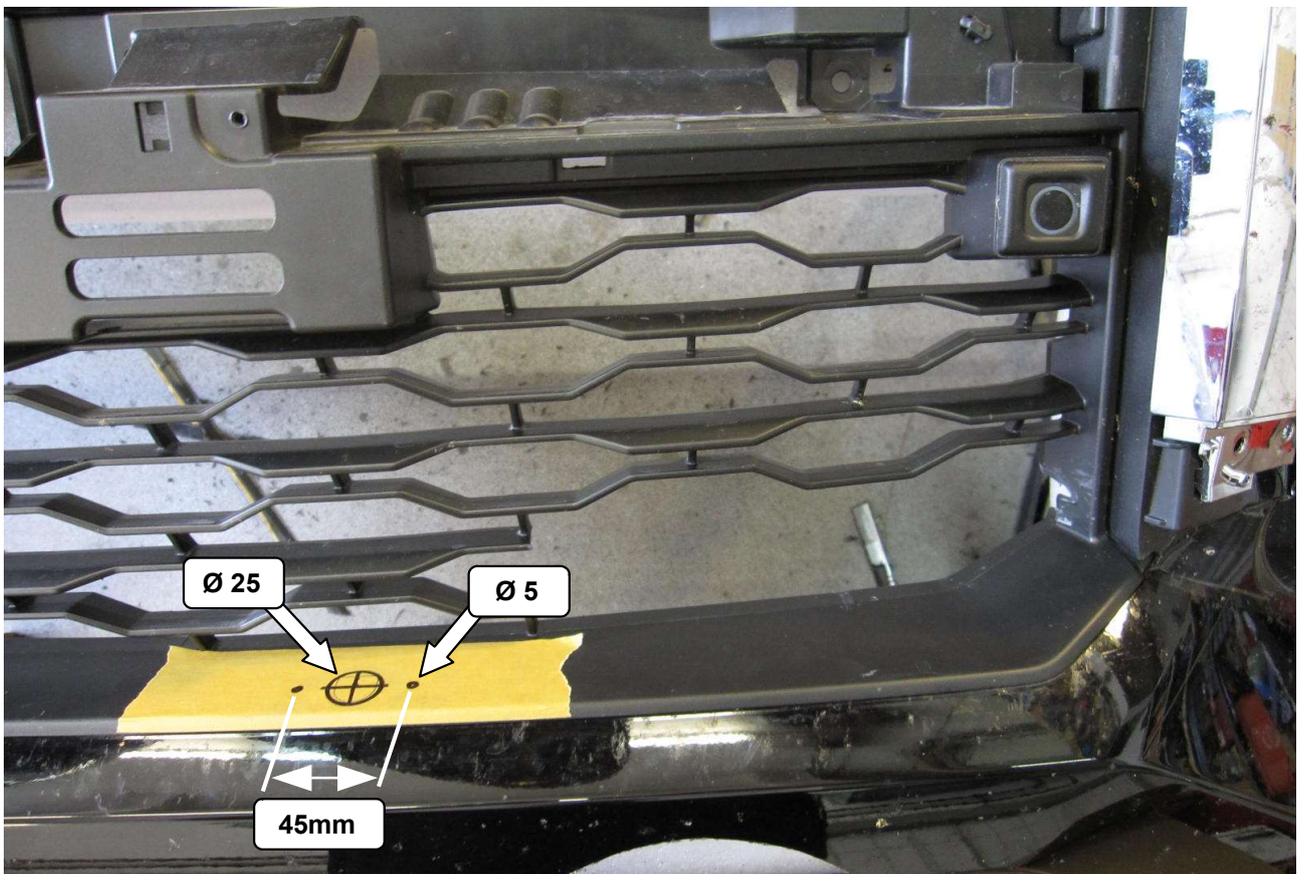


13



14

Ausschnitt für Freilaufschalter / Cutout for freespool lever
 Nur bei gleichzeitiger Verwendung vom Seilwindenanbausatz 16-391!
Only when using the winch kit 16-391!



15

Position für Steckdose / Position for socket:
 Nur bei gleichzeitiger Verwendung vom Seilwindenanbausatz 16-391!
Only when using the winch kit 16-391!

Schrauben Anzugsmomente	
Schraubengröße	Güteklasse - 8.8
M6	10 Nm
M8	25 Nm
M10	50 Nm
M12	87 Nm
M14	138 Nm
M16	210 Nm



Montage-Anweisungen

4X4 ACCESSORIES

P/NO: 2-3500520

PRODUKTBESCHREIBUNG: ARB Fernscheinwerfer Kabelbaum ****Optional!****

ANWENDUNG: ARB- und Aftermarket Zusatzscheinwerfer mit DT-06 Deutsch-Steckern

MONTAGEZEIT: ca. 90 Minuten

HINWEIS: Dieser Kabelstrang ist für den Einsatz mit Zusatzleuchten konzipiert, die mit dem Fernscheinwerfern des Fahrzeugs ein und ausgeschaltet werden.

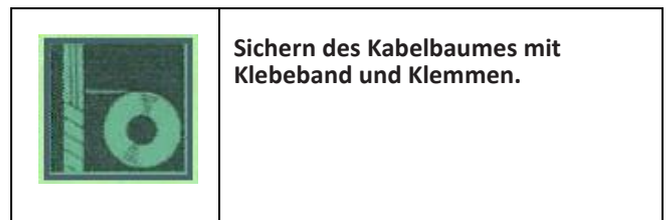
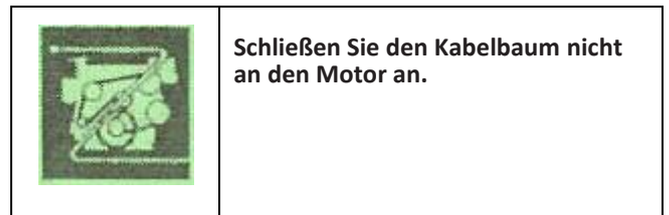
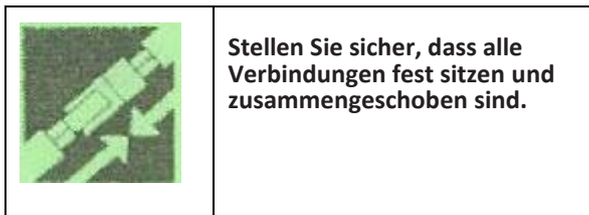
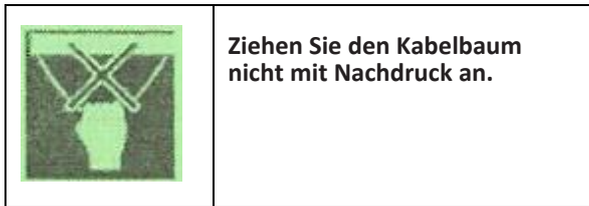
ANSCHLUSS KABELSTRANG:

FÜR FAHRZEUGE MIT POSITIVER (+) UMSCHALTUNG

1. Lösen Sie das (-)Minuskabel von der Batterie, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
2. Legen Sie den Kabelbaum im Motorraum aus und suchen Sie einen geeigneten Platz für die Installation des Relais. Das Relais sollte aufrecht montiert werden, damit keine Feuchtigkeit in das Gehäuse eindringen kann.
3. Führen Sie die abisolierten schwarz/schwarz-weiß Drähte des Relaiskabels durch eine vorhandene Tülle an der Spritzwand und ziehen Sie durch in das Fahrzeug.
4. Verbinden Sie die Klemmen vom schwarz/schwarz-weißen Relaiskabel mit dem Schaltkabel im Fahrzeuginneren.
5. Verbinden Sie das gelbe/silberne Kabel mit der 2-Ampere-Sicherung über den mitgelieferten Kabelabgriffstecker mit dem Fernlichtkreis (am Scheinwerfer oder Scheinwerferschalter). Verbinden Sie die Relaismasse und die Scheinwerfermasse (schwarze Kabel) mit der Fahrzeugkarosserie mit der mitgelieferten Schraube..
6. Schließen Sie den LED-Schalter an den Schalterkabelbaum an und sichern Sie ihn an einer geeigneten Stelle auf dem Armaturenbrett mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband und den mitgelieferten Clips.
7. Verbinden Sie die Scheinwerferkabel (m. Deutsch-Stecker) an die Deutsch-Stecker der Zusatzleuchten an.
8. Sichern Sie alle Kabel mit Kabelbindern.
9. Schließen Sie die Ringklemme des gelb/orangefarbenen Drahtes mit der 25-Ampere-Sicherung des Relaiskabels an die positive Klemme der Batterie an.
10. Überprüfen Sie nach der Installation alle Anschlüsse, und schließen Sie das (-)Minuskabel wieder an die Batterie an.

FÜR FAHRZEUGE MIT NEGATIVER (-)UMSCHALTUNG

1. Lösen Sie das (-) Minuskabel der Batterie, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
2. Legen Sie den Kabelbaum im Motorraum aus und suchen Sie einen geeigneten Platz für die Installation des Relais. Das Relais sollte aufrecht montiert werden, damit keine Feuchtigkeit in das Gehäuse eindringen kann..
3. Führen Sie die abisolierten schwarz/schwarz-weiß Drähte des Relaiskabels durch eine vorhandene Tülle an der Spritzwand und ziehen Sie durch in das Fahrzeug.
4. Verbinden Sie die Klemmen vom schwarz/schwarz-weißen Relaiskabel mit dem Schaltkabel im Fahrzeuginneren.
5. Verbinden Sie das gelbe/silberne Kabel mit dem konstanten Plus (+) am Hauptscheinwerfer über den mitgelieferten Kabelabgriffstecker und verbinden Sie das negative (-) schwarze Kabel vom Relais mit dem Minus (-) Schaltdraht am Hauptscheinwerfer.
6. Hinweis: Der schwarze Draht vom dem Relais muss möglicherweise verlängert werden.
7. Verbinden Sie das Minus (-) des schwarzen Kabels vom Kabelbaum mit der Ringklemme mit der mitgelieferten Schraube mit der Karosserie des Fahrzeugs.
8. Schließen Sie den LED-Schalter an den Schalterkabelbaum an und sichern Sie ihn an einer geeigneten Stelle auf dem Armaturenbrett mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband und den mitgelieferten Clips.
9. Verbinden Sie die Scheinwerferkabel (m. Deutsch-Stecker) an die Deutsch-Stecker der Zusatzleuchten an.
10. Sichern Sie alle Kabel mit Kabelbindern.
11. Verbinden Sie die Ringklemme des gelb/orangenen Kabels mit der 25-Ampere-Sicherung an der Plusseite der Batterie..
12. Überprüfen Sie nach der Installation alle Anschlüsse und schließen Sie dann das negative (-) Kabel wieder an die Batterie an.



Hinweis: Stellen Sie sicher, dass das Relais aufrecht montiert ist, wobei die Klemmen nach unten und in einer Position ausgerichtet sind, in der es vor Eintauchen oder Spritzen vor Wasser oder Schlamm geschützt ist.

