

SIEGER BEIM GROSSEN PREIS VON GROSSBRITANNIEN 1955

MERCEDES-BENZ W 196 R



Paket 09

BAUANLEITUNGEN

BAUPHASE 61: SPRITZWAND-STANGE UND LENKSÄULENHALTERUNG

BAUPHASE 62: WELLE UND VERBINDUNGEN

BAUPHASE 63: KUPPLUNGSPEDAL, BREMSPEDAL UND GASPEDAL

BAUPHASE 64: KRAFTSTOFFTANKGEHÄUSE

BAUPHASE 65: KRAFTSTOFFTANKBODEN

BAUPHASE 66: KRAFTSTOFFVERTEILER UND DETAILS

BAUPHASE 67: ÖLTANKGEHÄUSE UND ÖLTANKBODEN

BAUPHASE 68: HALTERUNGEN UND SCHLÄUCHE FÜR ÖLTANK

"MERCEDES-BENZ" und  sind geistiges Eigentum der Mercedes-Benz Group AG.
Sie werden von Agora Models unter Lizenz verwendet.

AGORA
MODELS®

Erläuterungen zur Anleitung

Mit dieser Schritt-für-Schritt-Anleitung können Sie Ihren Mercedes-Benz W 196 R im Maßstab 1:8 bauen. Als Werkzeug benötigen Sie nur einen Schraubendreher. Bei den meisten Schritten werden die Teile einfach verschraubt oder zusammengesetzt, und die für jeden Schritt benötigten Schrauben sind auf den Anleitungsbildern klar angegeben.

Bitte beachten Sie Folgendes:

- Die mit einem # gekennzeichnete Nummer bezieht sich auf die Nummer, die auf den in jeder Packung enthaltenen Teilen angegeben ist.
- Wenn linke und rechte Elemente desselben Teils geliefert werden, sind diese als (L) und (R) aufgeführt.
- Nahaufnahmen von Schritten sind gelb umrandet.
- Sie verbauen nicht alle mit einer Lieferung erhaltenen Teile in einem Bauabschnitt. Legen Sie alle nicht verwendeten Teile beiseite, damit Sie sie in einer späteren Bauphase einbauen können.
- Sie erhalten mit jeder Lieferung zusätzliche Schrauben, falls welche verloren gehen oder abbrechen.
- Schrauben mit Codes, die mit dem Buchstaben M enden, werden in Metall eingeschraubt. Schrauben mit Codes, die mit dem Buchstaben P enden, werden in Kunststoff eingeschraubt.
- Drehen Sie M-Schrauben zunächst zur Hälfte ein. Schrauben Sie sie dann wieder heraus, um Späne zu entfernen, die beim Einschrauben in das Gewinde entstanden sind. Drehen Sie die Schraube schließlich bis zum Anschlag ein. M-Schrauben sollten so weit angezogen werden, dass der Kopf festen Kontakt mit der Befestigungsfläche hat.
- Ziehen Sie P-Schrauben nicht zu fest an, da sie die Fassung beschädigen können.
- Wenn Sie mit den vorlackierten Außenflächen des Modells arbeiten, legen Sie sie auf ein weiches Tuch. Auf diese Weise wird der Lack vor Kratzern geschützt.
- Vergewissern Sie sich beim Einstecken von Kabeln, dass der Strom abgeschaltet ist.
- Zum Anbringen der PVC-Kabel können Sie eine Pinzette verwenden. Greifen Sie in diesem Fall das Kabel vorsichtig ca. 5 mm vom Ende des Kabels. Wenn das Ende des Kabels zu schmal ist, um auf den Stift zu passen, stecken Sie vorsichtig einen Cocktailspieß hinein und achten Sie darauf, das Kabel nicht zu spalten.
- Einige kleinere Kunststoffteile sind an Gusskanälen befestigt. Sie können diese mit der Hand oder durch vorsichtigen Gebrauch eines Schneidwerkzeugs wie einem Skalpell entfernen.
- Bei der Montage der Räder Ihres Modells können Sie zwischen einer regulären und einer einfachen Montage wählen. Befolgen Sie unsere Anweisungen genau.

Die Abbildungen in dieser Anleitung können leicht von denen in Ihrer Packung abweichen. Diese Abbildungen unterscheiden sich nur im Aussehen und haben keinen Einfluss auf den Bauprozess.

WARNUNG: Einige Teile werden mithilfe von Magneten zusammengebaut. Diese Magnete können zu ernsthaften Verletzungen führen, wenn sie verschluckt werden. Halten Sie die Magnete von Kindern fern. Wenn Sie vermuten, dass ein Magnet verschluckt wurde, ziehen Sie umgehend ärztliche Hilfe hinzu.

Erläuterungen zur Anleitung



Wenn Sie dieses Symbol auf einer der Abbildungen in dieser Anleitung sehen, haben wir einen Top-Tipp gegeben, um Ihnen beim Bau Ihres Modells zu helfen. Schauen Sie sich den Tipp auf der jeweiligen Seite an!

Weitere Expertentipps und Ratschläge zum Aufbau des Mercedes W196R finden Sie in unserem Forum. Gehen Sie zu:

<https://community.agoramodels.com/forum/198-mercedes-w196r/>

Seite 8 – E

Ziehen Sie die **AP**-Schraube nicht zu fest an. Teil **63G** sollte sich mit ein wenig Reibung bewegen lassen.

Seite 13 – G

Sie können die Teile **68A** und **68B** anbringen, bevor Sie den Kraftstofftank am Modell montieren. Auf Seite 17 in Schritt A finden Sie eine Anleitung zur Montage dieser Teile.

Seite 18 – D

Bringen Sie Teil **68E** (drittes Bild) an, bevor Sie den Öltank am Modell montieren.

Seite 18 – E

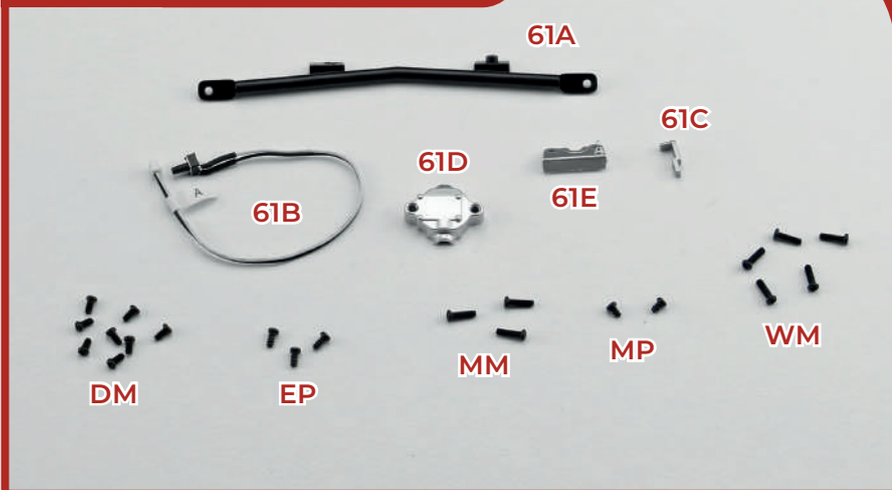
Die Rohre **68J** sind ca. 390 mm lang, die Rohre **68H** sind ca. 300 mm lang.

Seite 18 – F

Die Schläuche **68H**, die vom Öltank an der Spritzwand entlang zur linken Seite des Fahrgestells verlaufen, könnten ein paar Stücke Klebeband vertragen, damit alles ordentlich aussieht. Versuchen Sie es mit schwarzem Abdeckband.

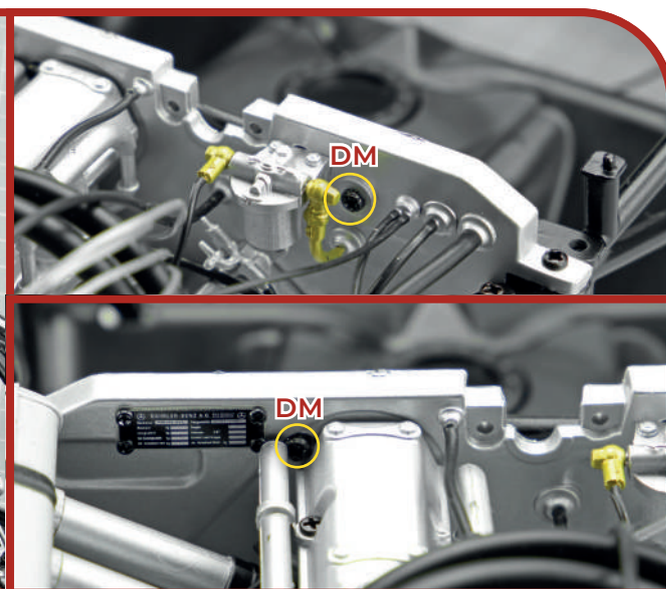
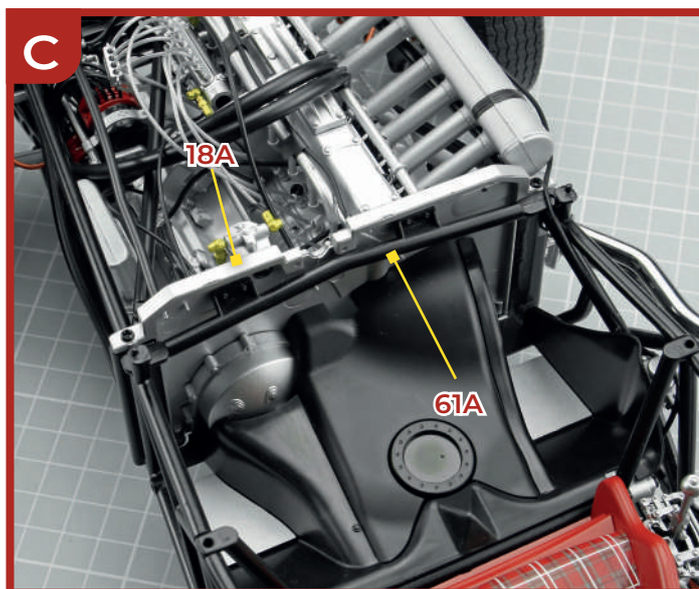
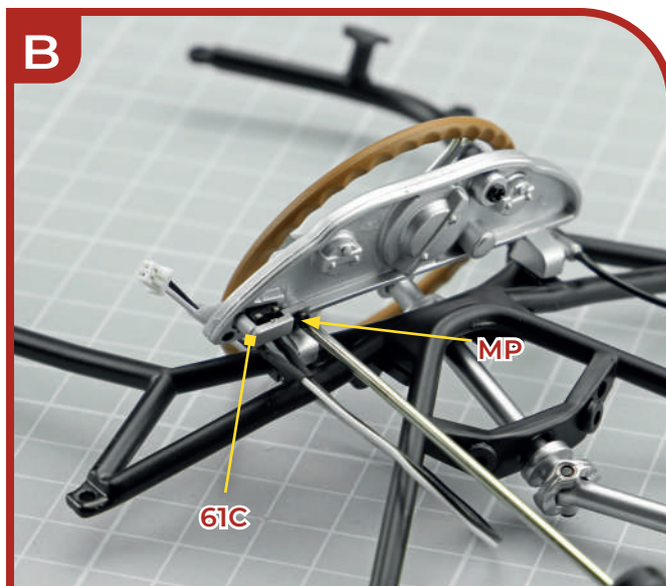
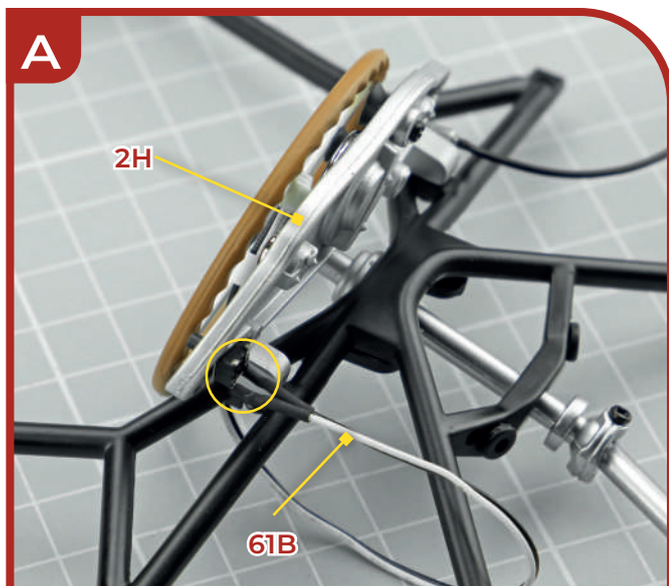
Bauphase 61: Spritzwand-Stange und Lenksäulenhalterung

6-61# TEILELISTE



- 61A Spritzwand-Stange
- 61B Kabel
- 61C Kabelhalterung
- 61D Abdeckung des Lenkgehäuses
- 61E Lenksäulenhalterung

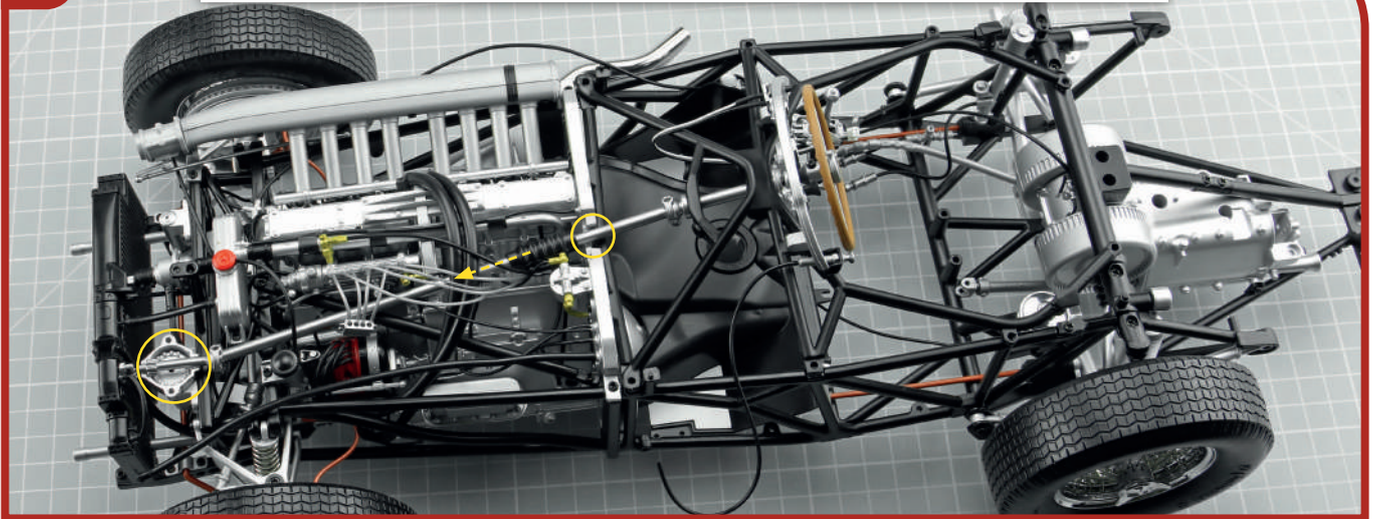
- EP 3 Schrauben (2 x 4 mm)
- MP 2 Schrauben (2 x 3 mm)
- DM 8 Schrauben (2 x 4 mm)
- MM 3 Schrauben (2 x 7 mm)
- WM 5 Schrauben (2 x 6 mm)



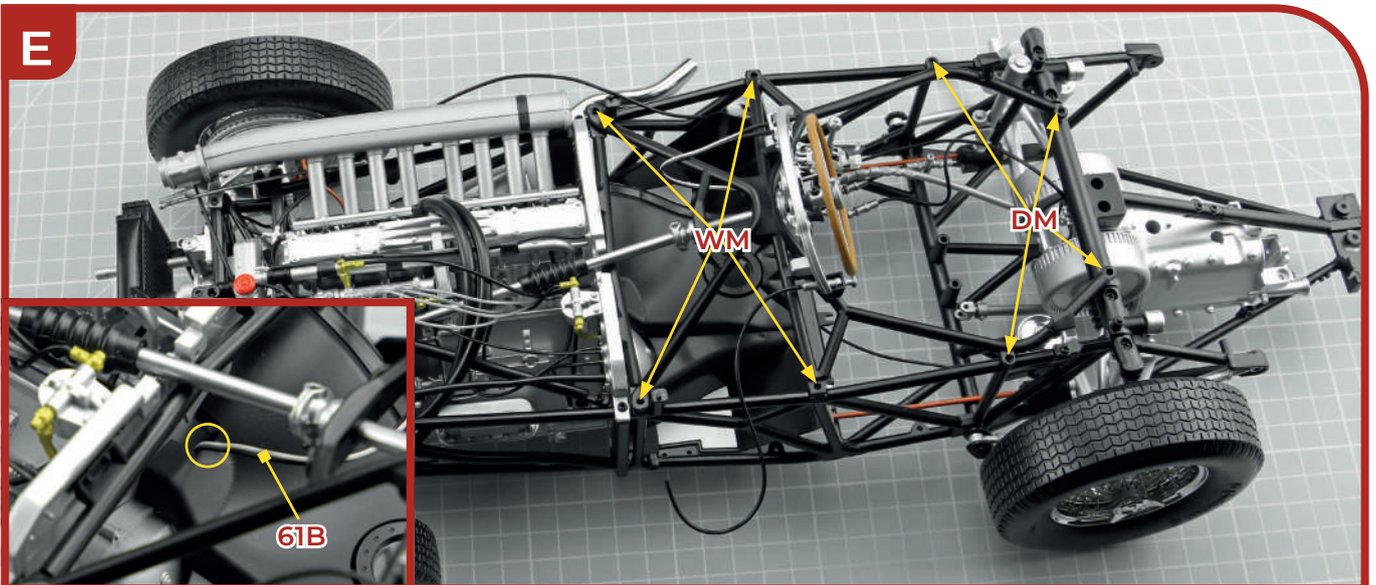
Bauphase 61: Spritzwand-Stange und Lenksäulenhalterung

D

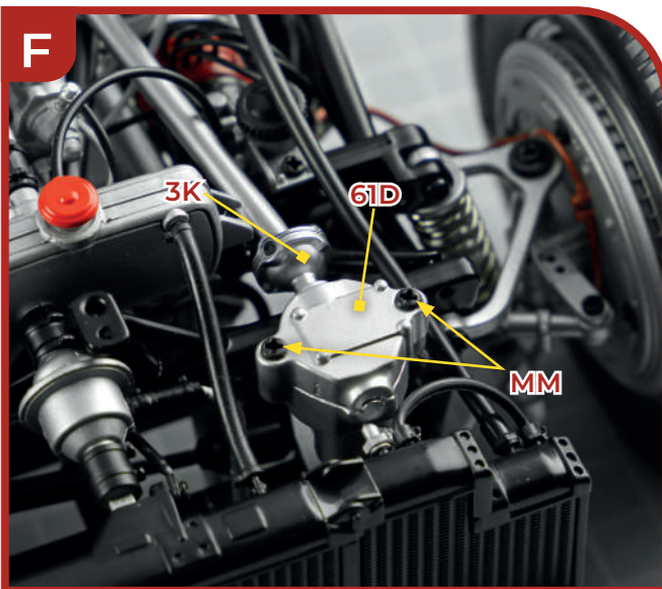
Montieren Sie den Cockpit-Rahmen und die Lenksäule am Fahrgestell.



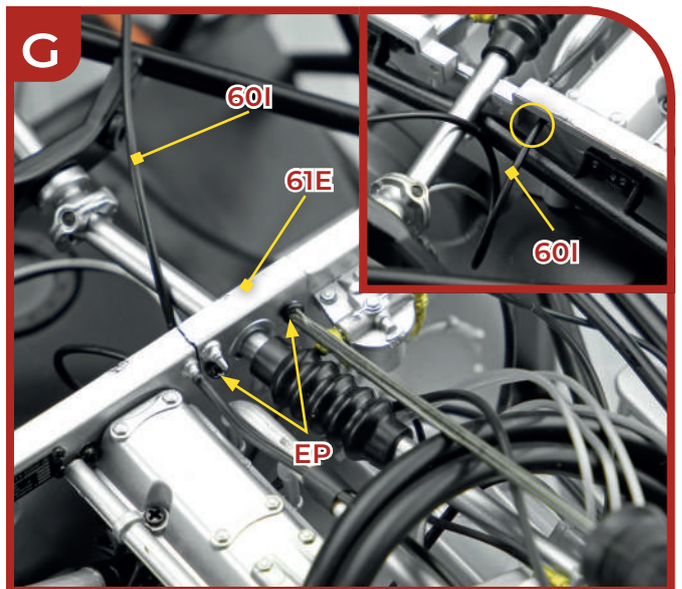
E



F

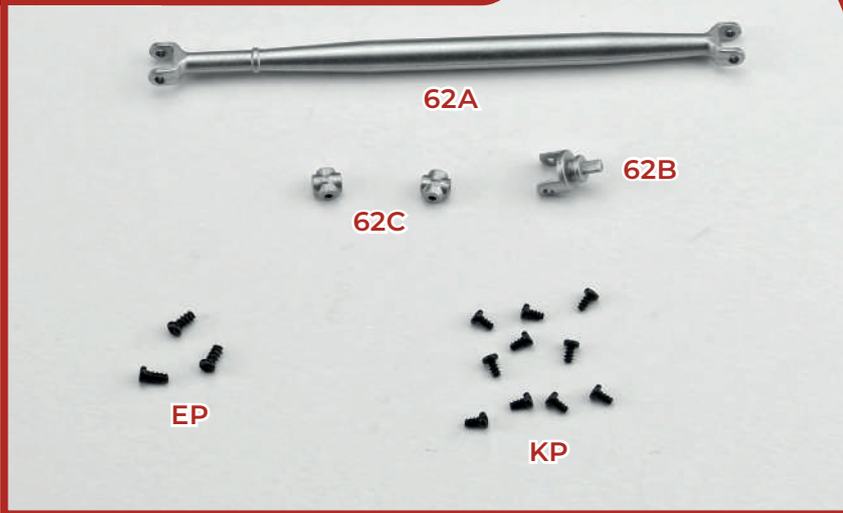


G



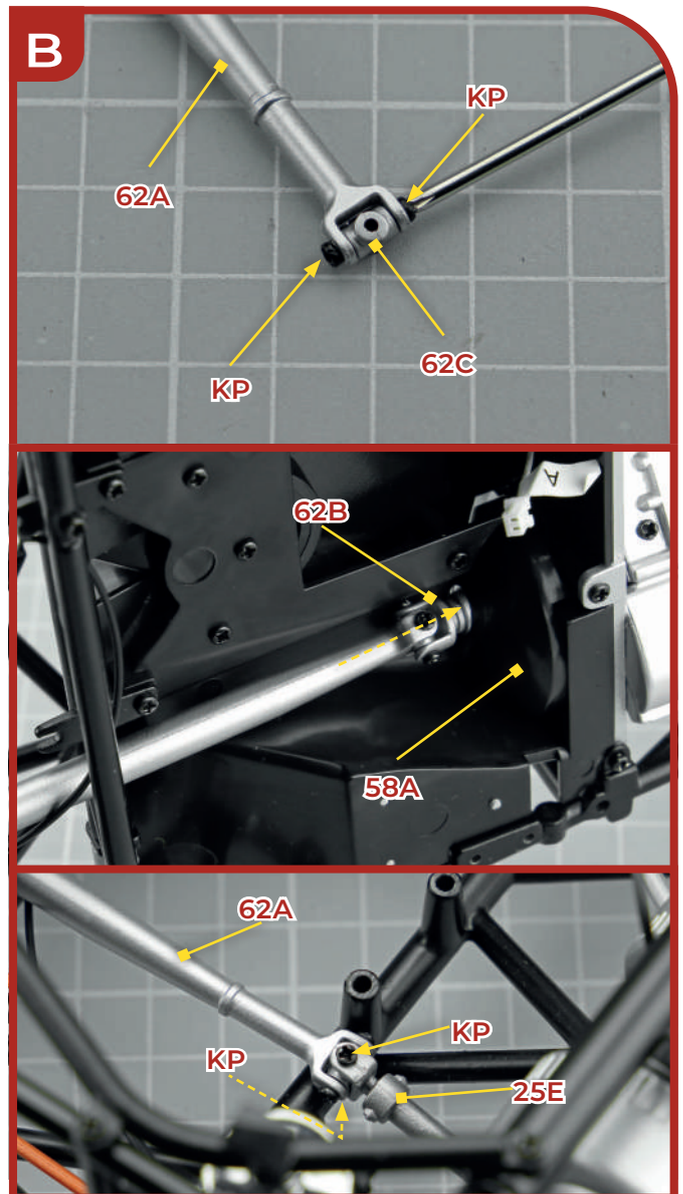
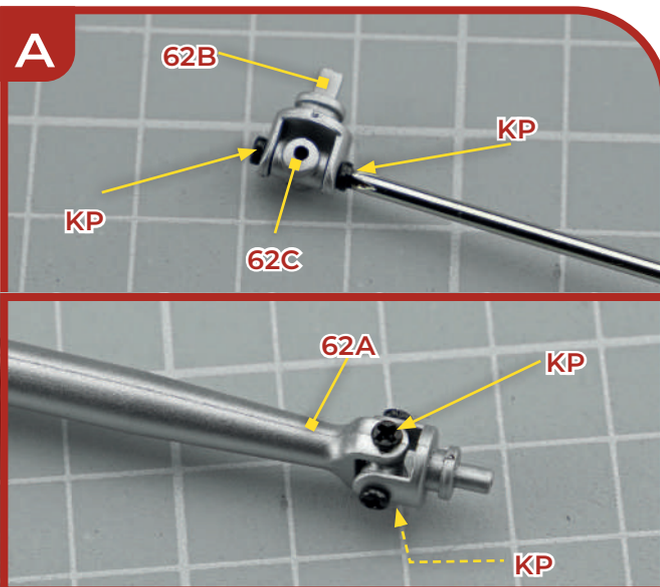
Bauphase 62: Welle und Verbindungen

6-62# TEILELISTE



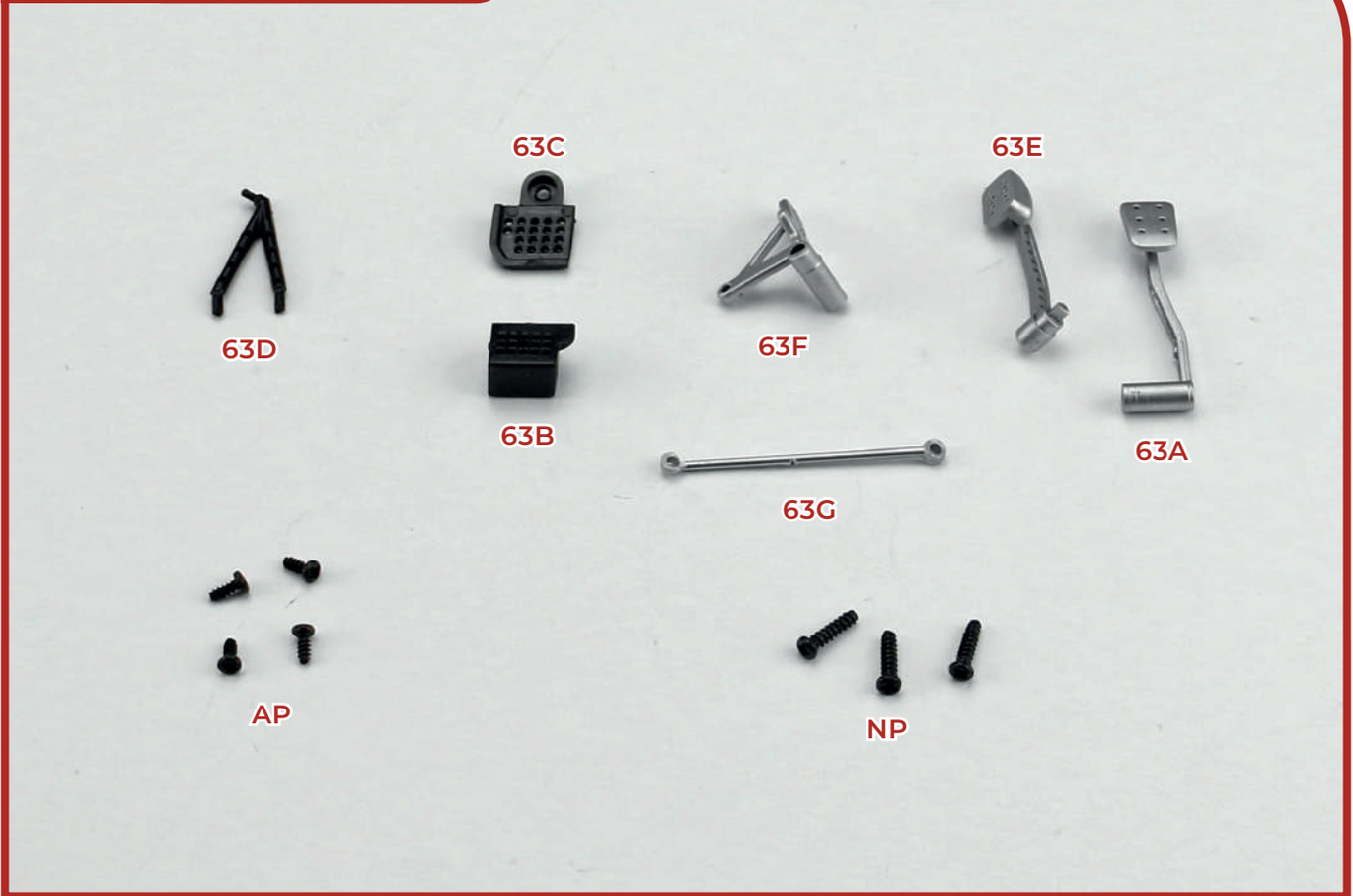
62A Welle
62B Verbindung 1
62C Verbindung 2 (x2)

EP 3 Schrauben (2 x 4 mm)
KP 10 Schrauben (1,7 x 3 mm)



Bauphase 63: Kupplungspedal, Bremspedal und Gaspedal

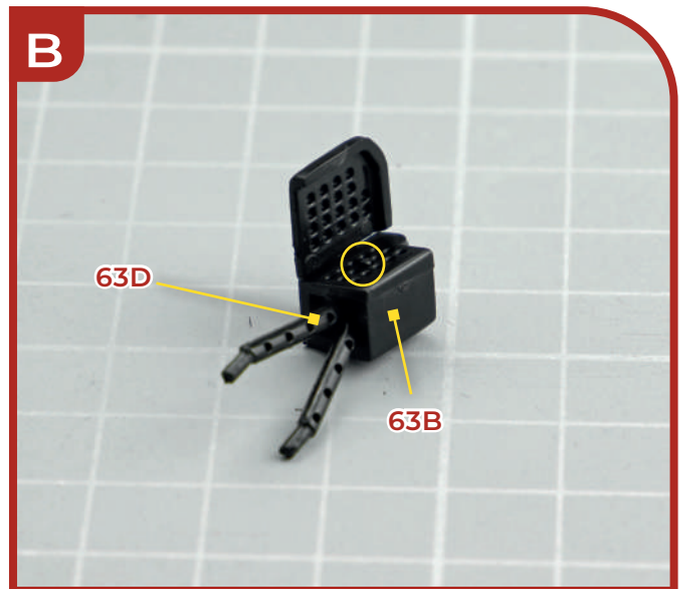
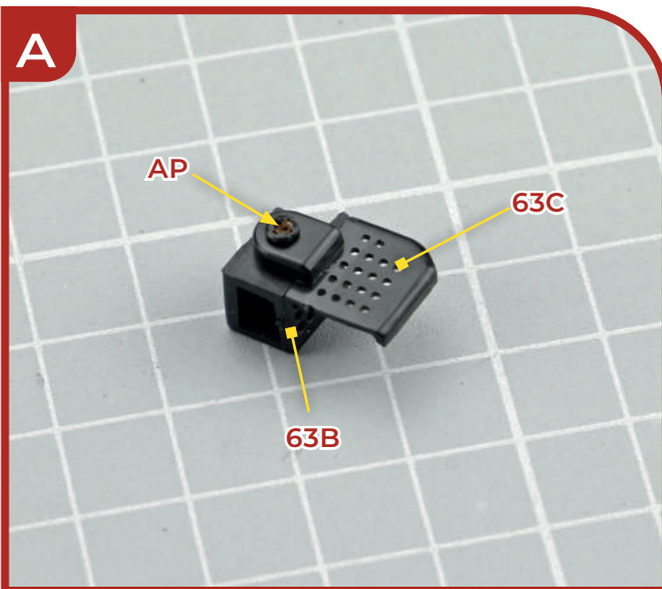
6-63# TEILELISTE



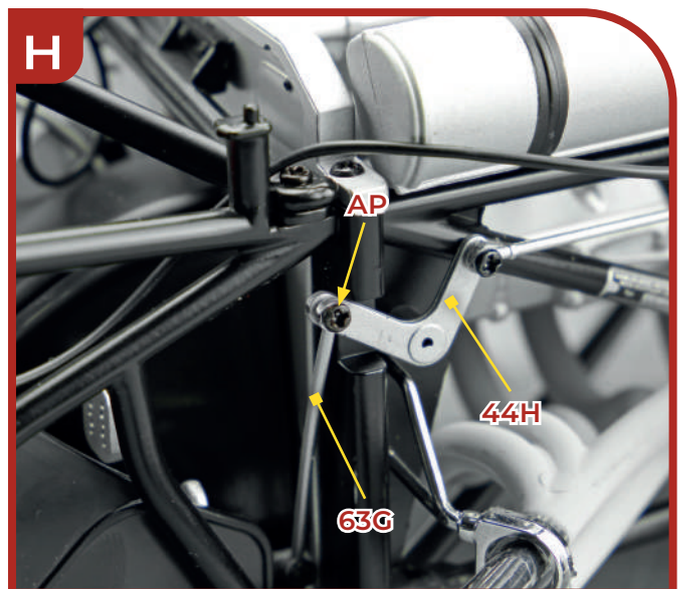
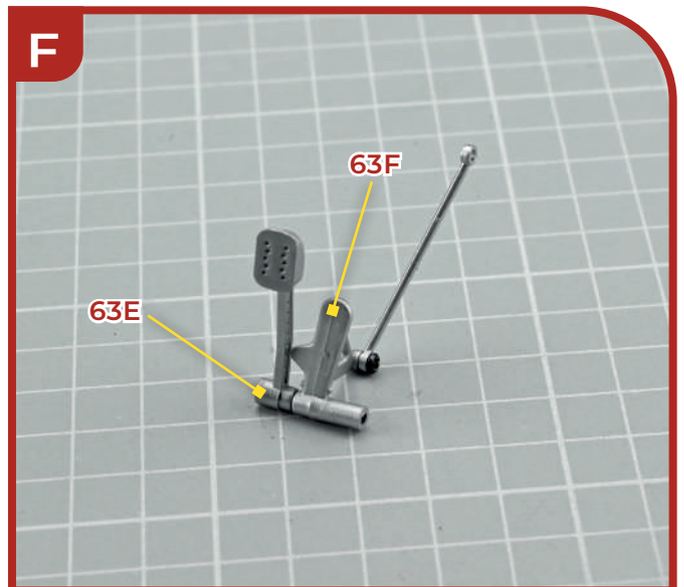
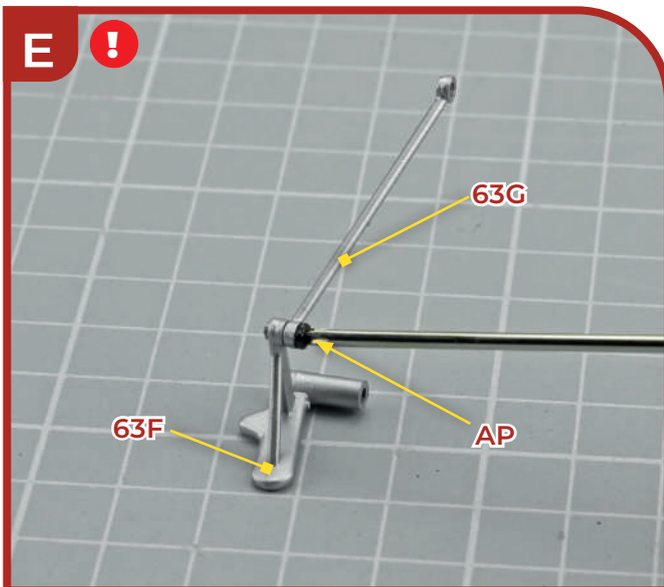
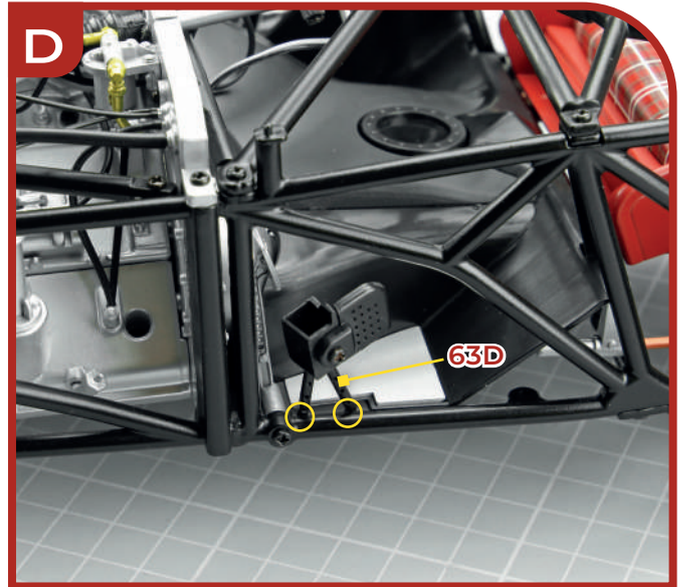
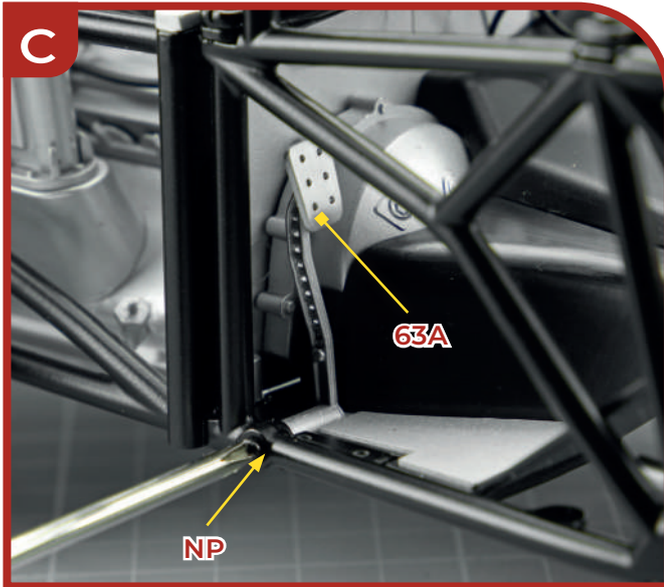
63A Kupplungspedal
63B Fußstütze, Teil A
63C Fußstütze, Teil B
63D Fußstütze, Teil C

63E Bremspedal
63F Gaspedal
63G Gaspedalwelle

AP 4 Schrauben (1,7 x 4 mm)
NP 3 Schrauben (2 x 8 mm)



Bauphase 63: Kupplungspedal, Bremspedal und Gaspedal

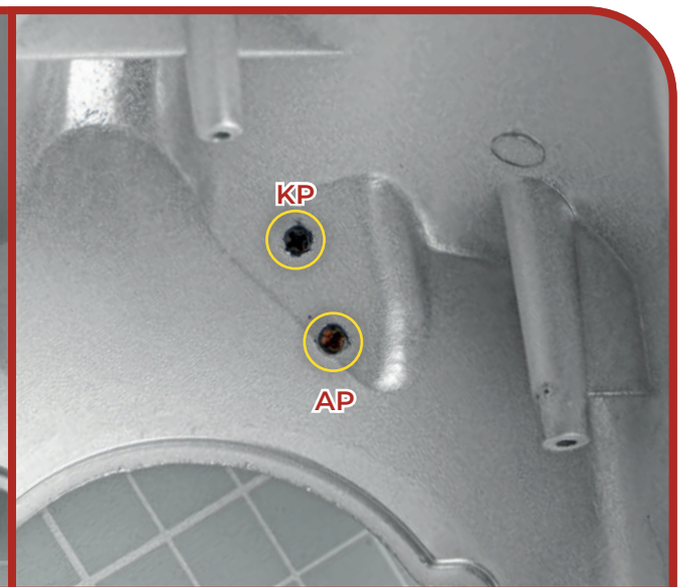
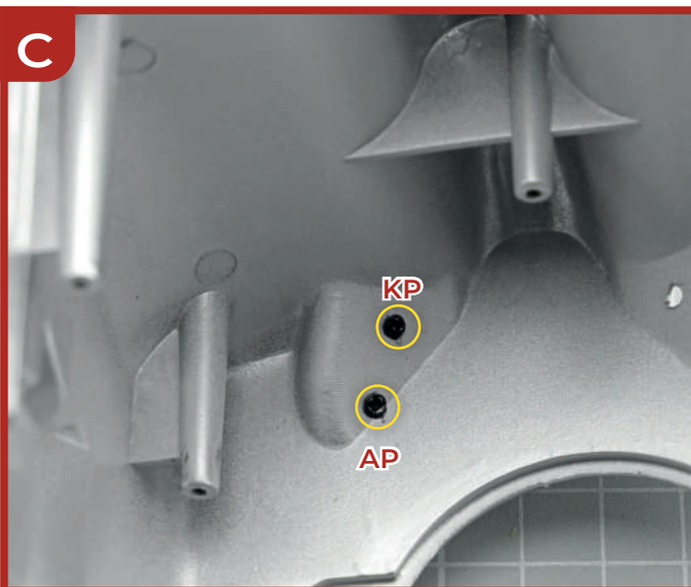
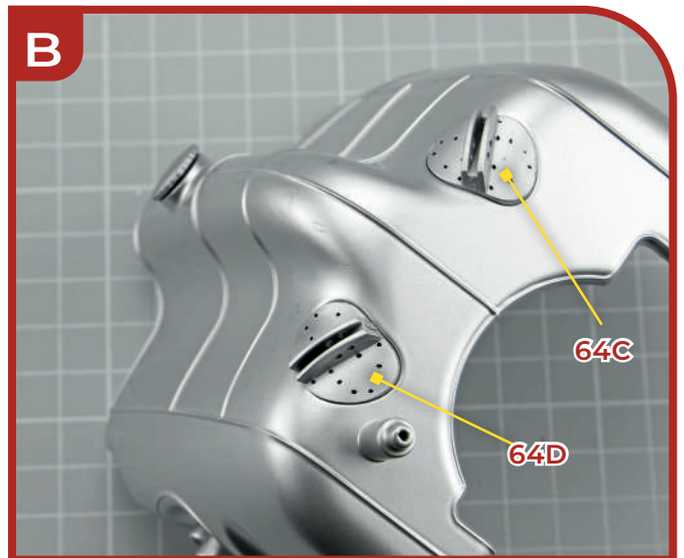
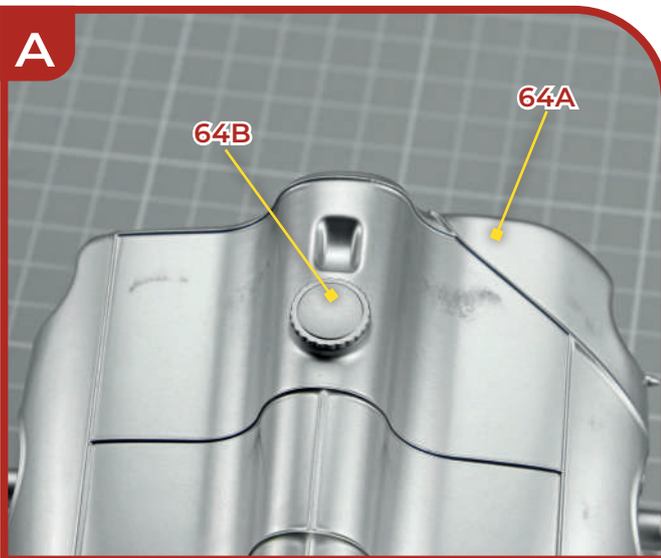


Bauphase 64: Kraftstofftankgehäuse

6-64# TEILELISTE

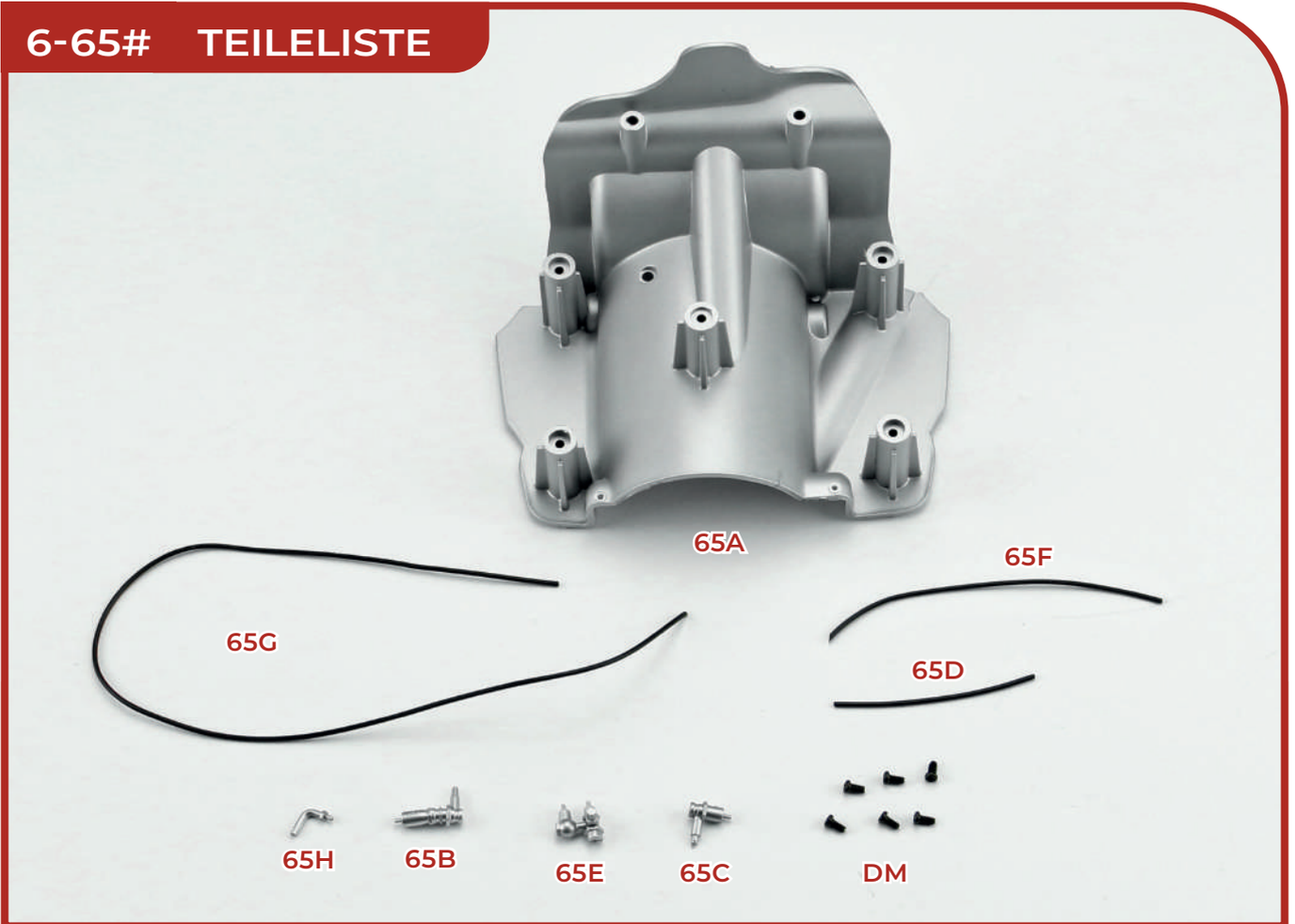


- 64A Kraftstofftankgehäuse
- 64B Kappe
- 64C Kraftstofftank-Detail 1 (R)
- 64D Kraftstofftank-Detail 1 (L)
- AP 3 Schrauben (1,7 x 4 mm)
- KP 3 Schrauben (1,7 x 3 mm)

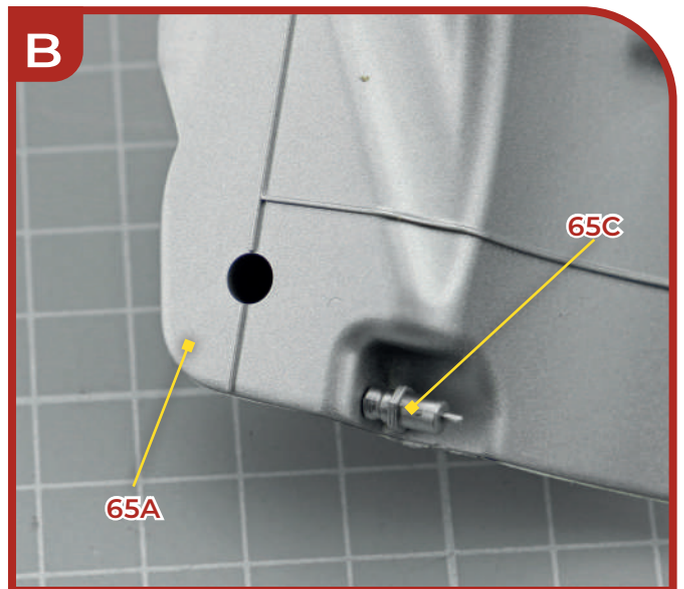
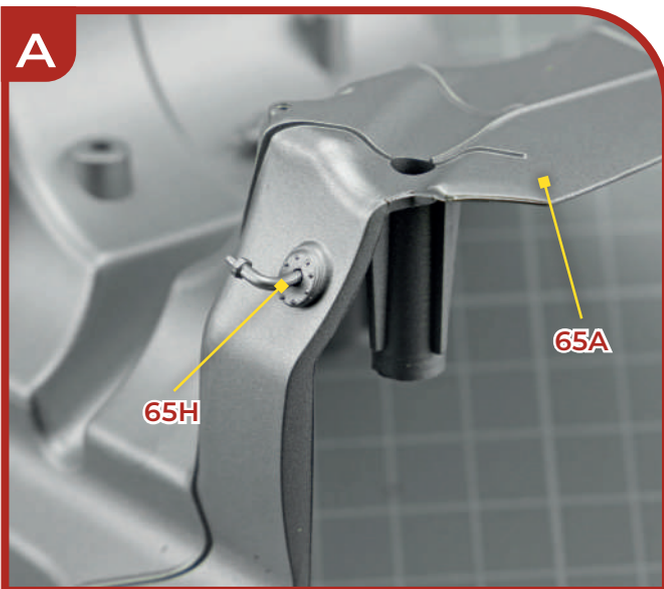


Bauphase 65: Kraftstofftankboden

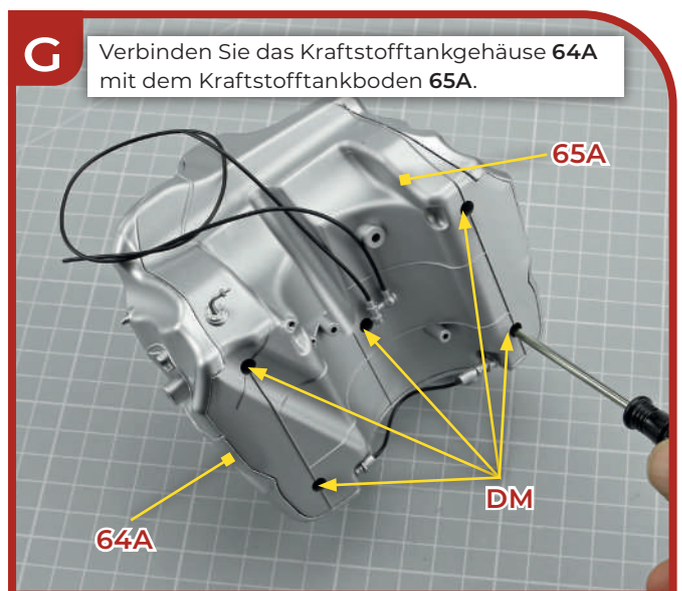
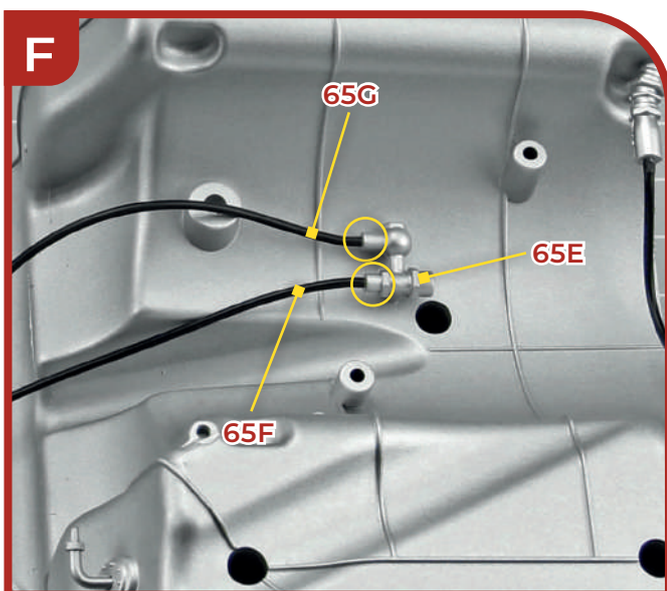
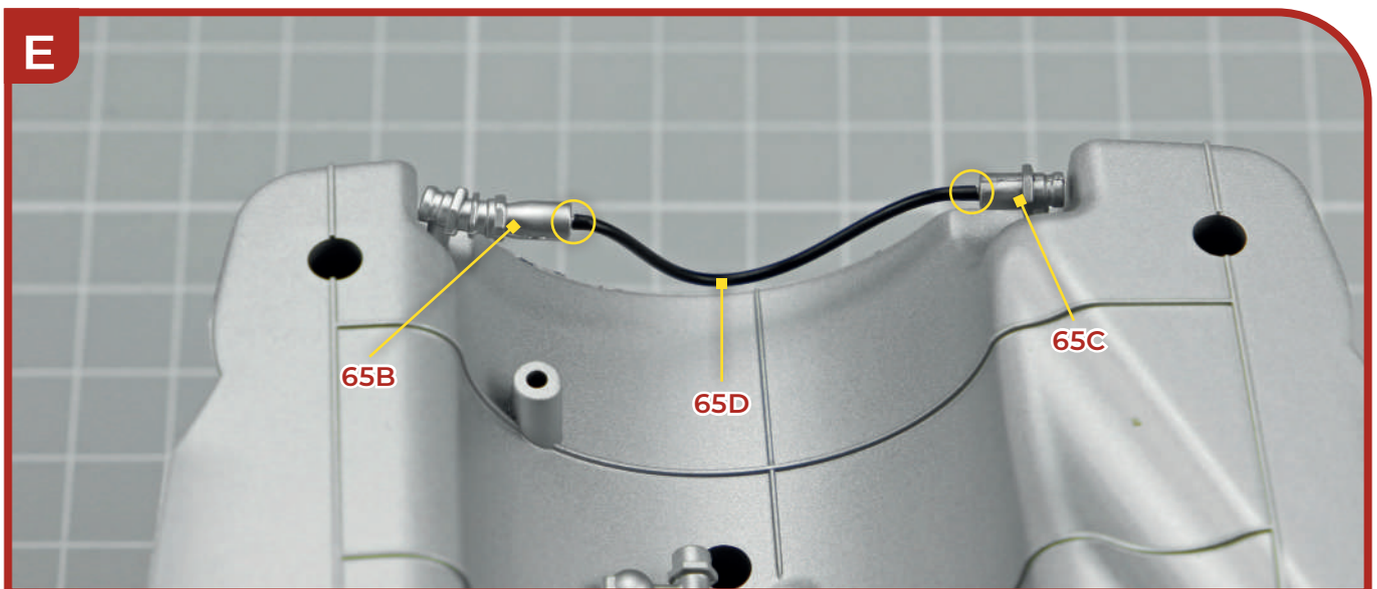
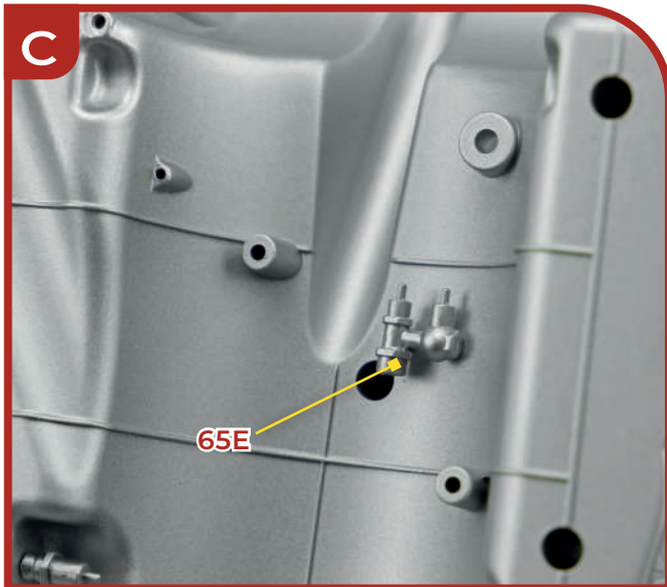
6-65# TEILELISTE



- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| 65A Kraftstofftankboden | 65E Detail 3 | DM 6 Schrauben (2 x 4 mm) |
| 65B Detail 1 | 65F Kraftstoffleitung 6 | |
| 65C Detail 2 | 65G Kraftstoffleitung 7 | |
| 65D Kraftstoffleitung 5 | 65H Detail 4 | |

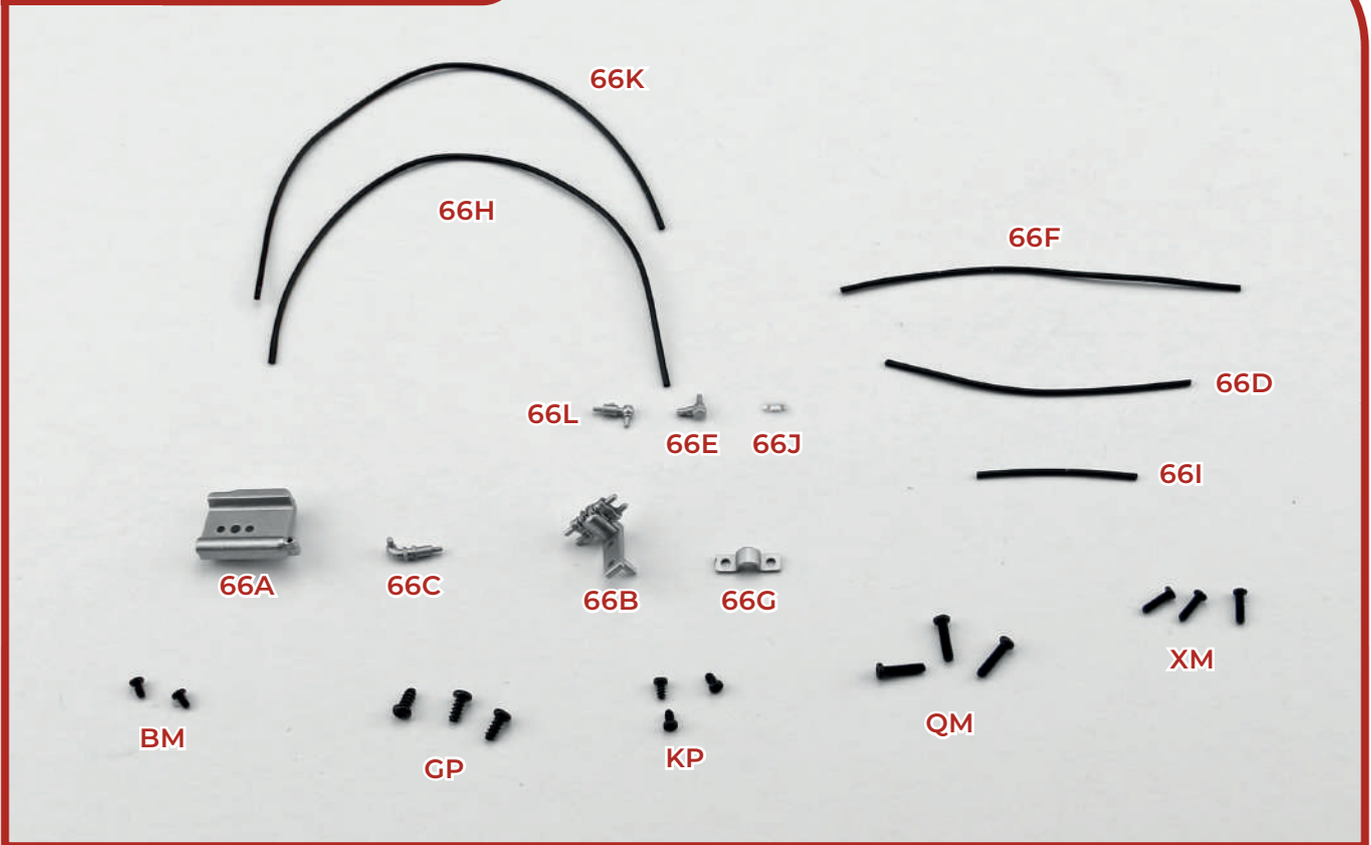


Bauphase 65: Assembling the Fuel Tank

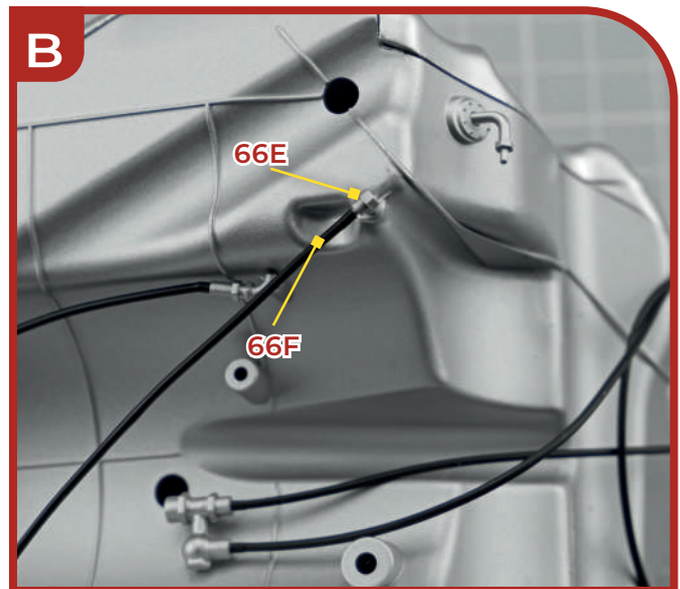
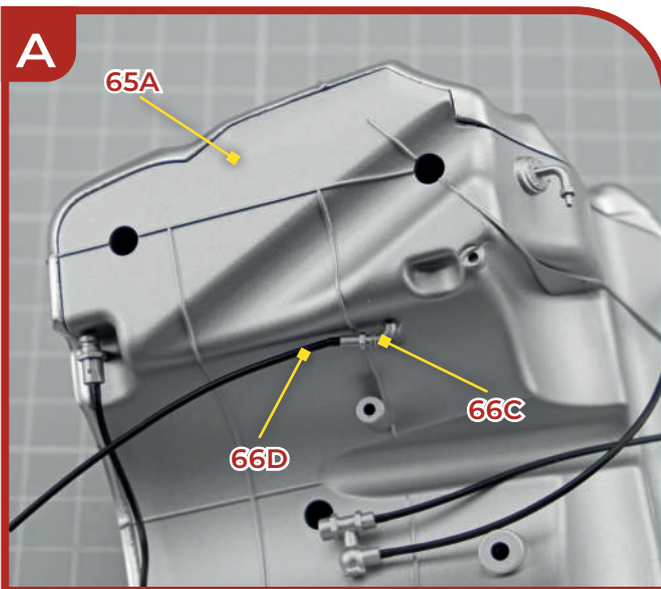


Bauphase 66: Kraftstoffverteiler und Details

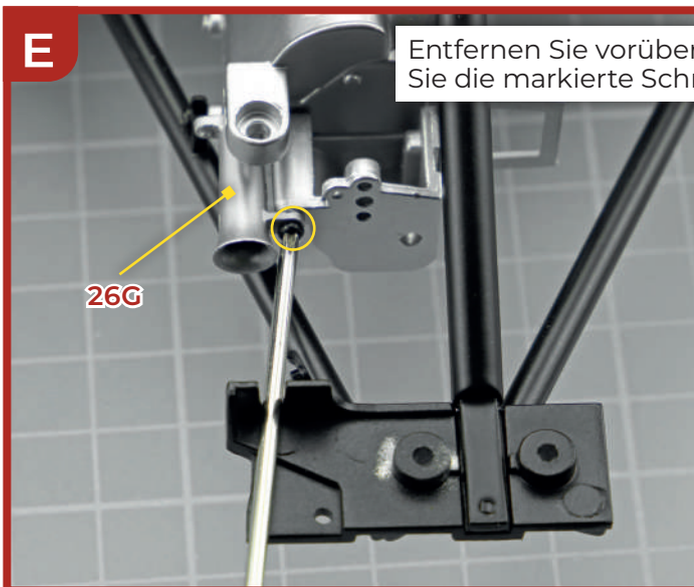
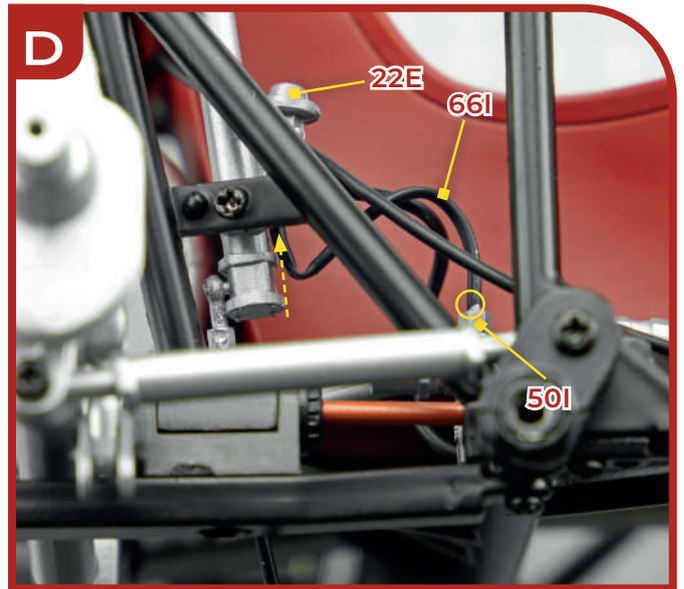
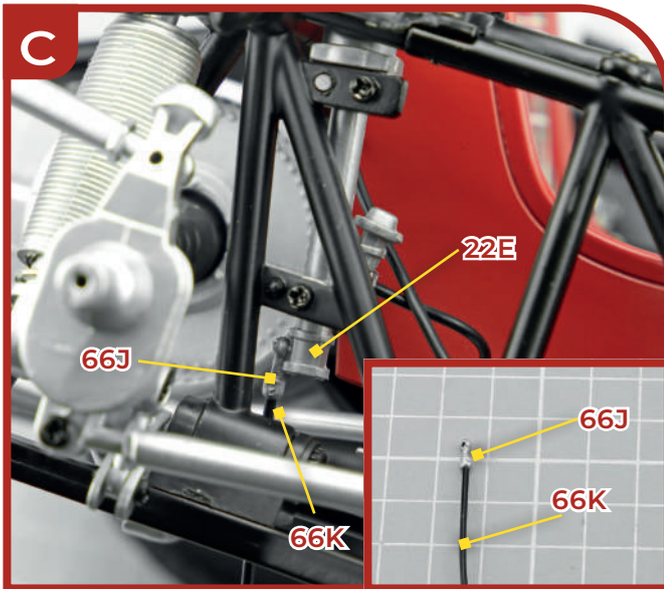
6-66# TEILELISTE



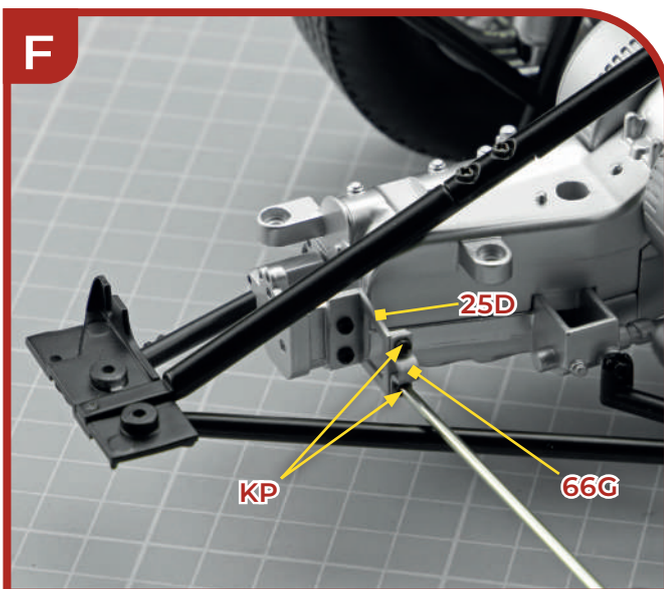
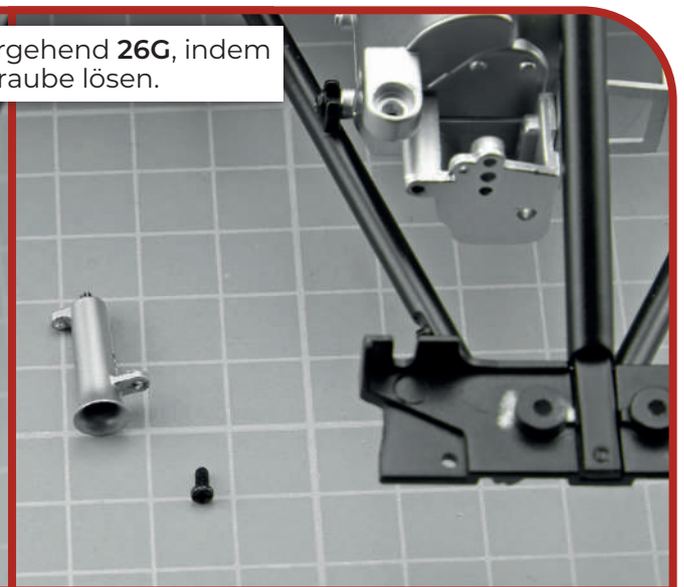
66A	Hintere Getriebeabdeckung	66F	Kraftstoffleitung 9	GP	3 Schrauben (2,3 x 5 mm)
66B	Kraftstoffverteiler	66G	Bracket	KP	3 Schrauben (1,7 x 3 mm)
66C	Detail 1	66H	Kraftstoffleitung 10	BM2	Schrauben (1,7 x 3 mm)
66D	Kraftstoffleitung 8	66I	Kraftstoffleitung 11	QM3	Schrauben (2 x 8 mm)
66E	Detail 2	66J	Detail 3	XM3	Schrauben (1,5 x 6 mm)
		66K	Kraftstoffleitung 12		



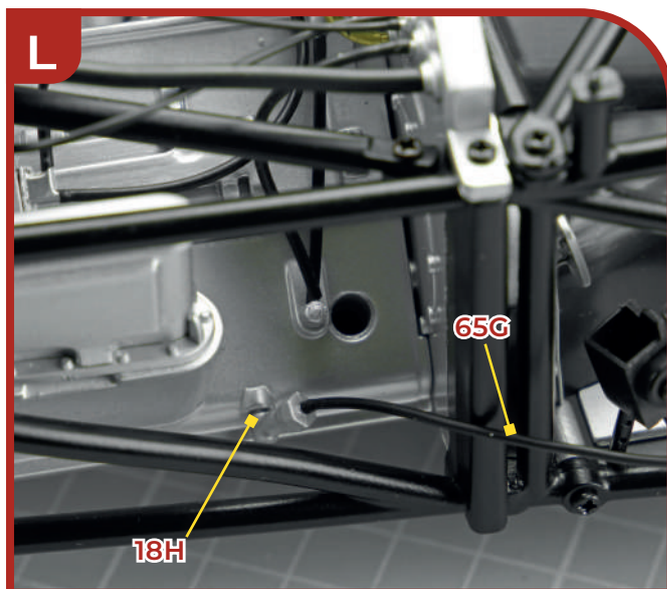
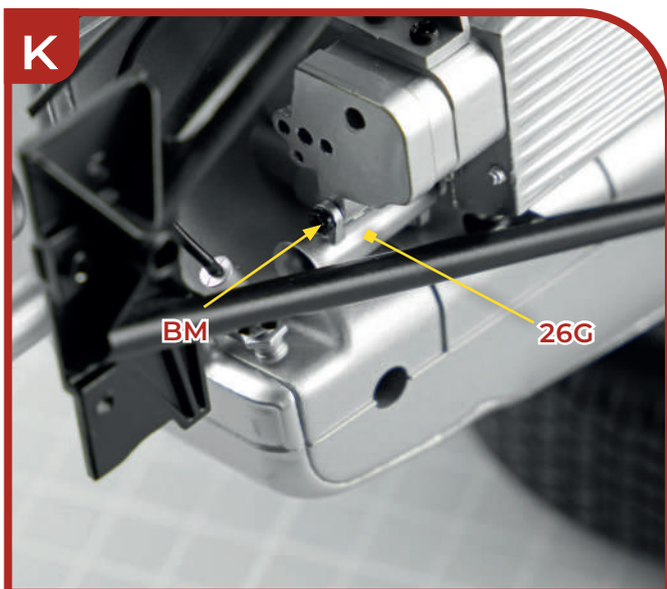
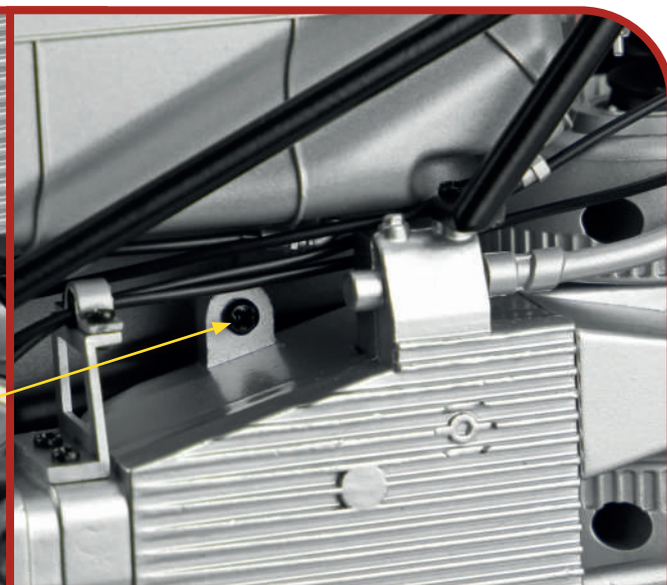
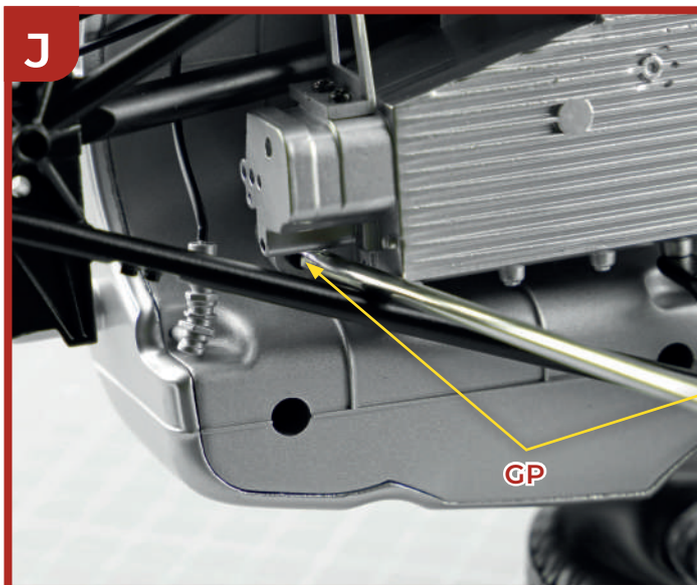
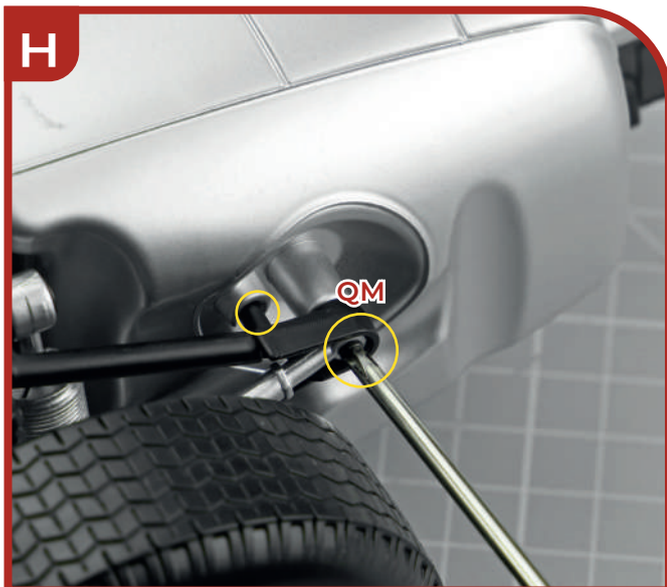
Bauphase 66: Kraftstoffverteiler und Details



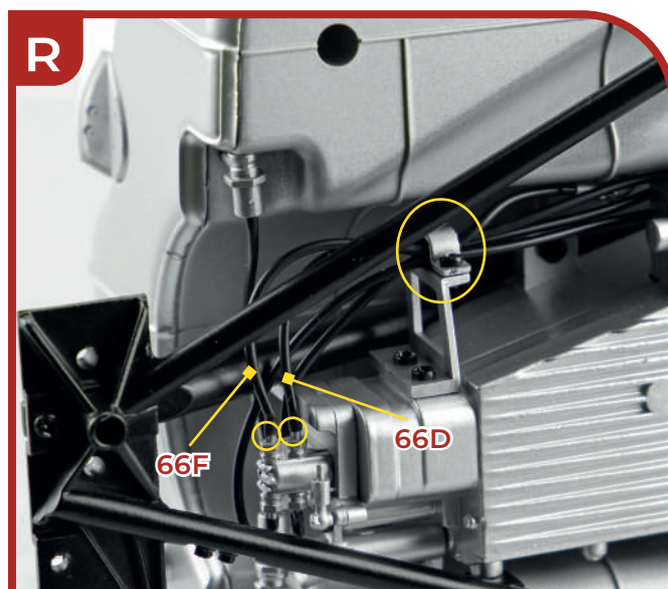
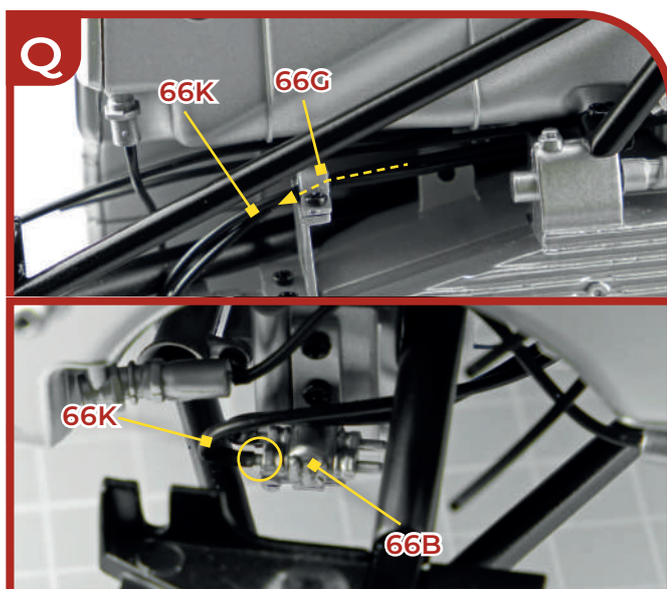
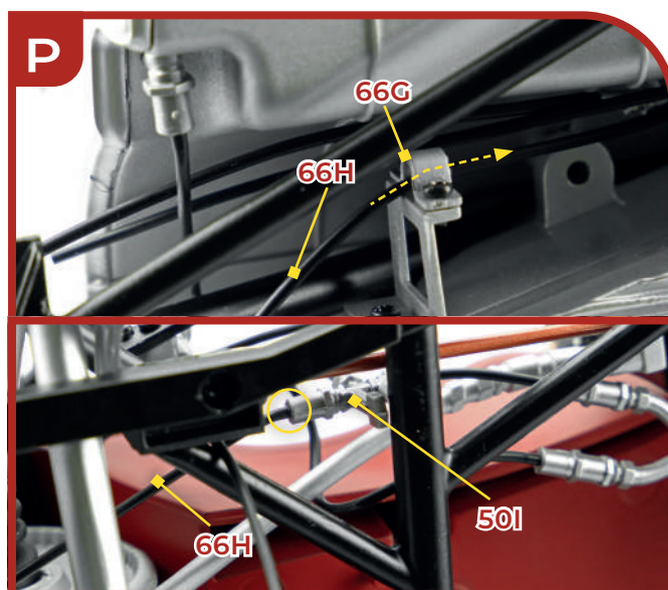
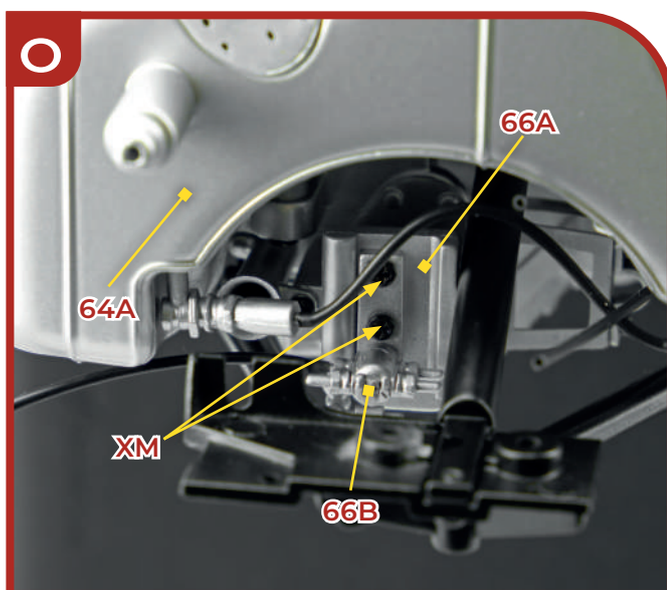
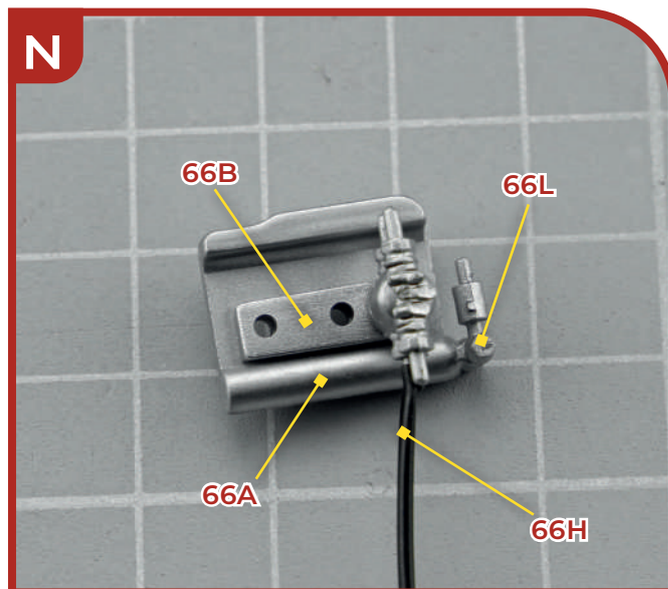
Entfernen Sie vorübergehend 26G, indem Sie die markierte Schraube lösen.



Bauphase 66: Kraftstoffverteiler und Details

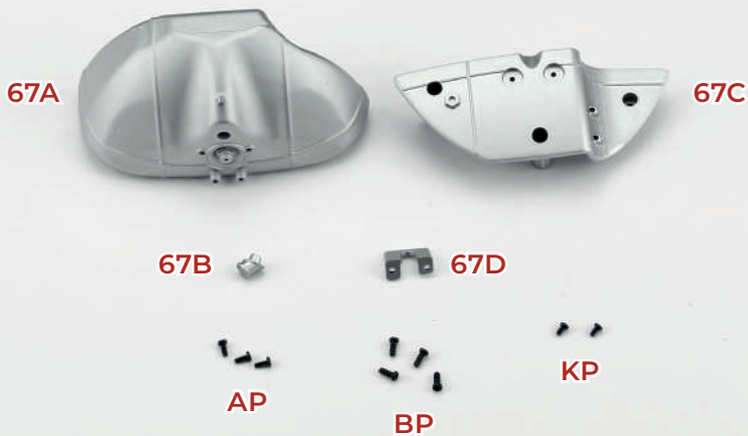


Bauphase 66: Kraftstoffverteiler und Details



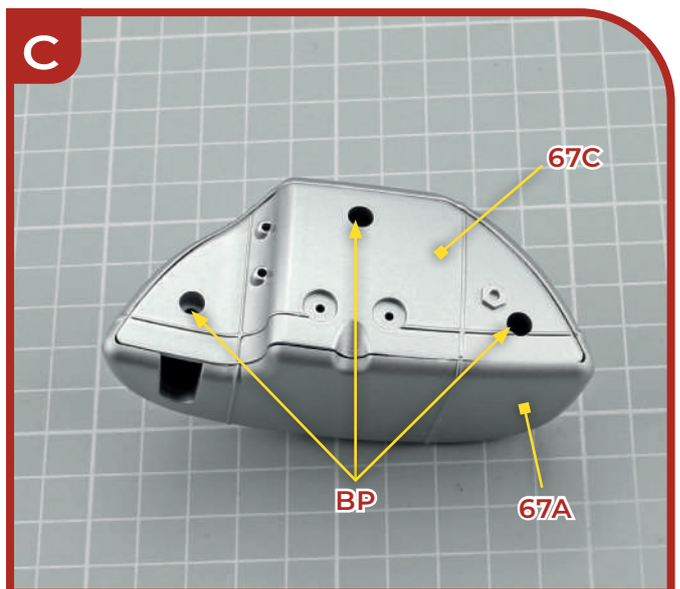
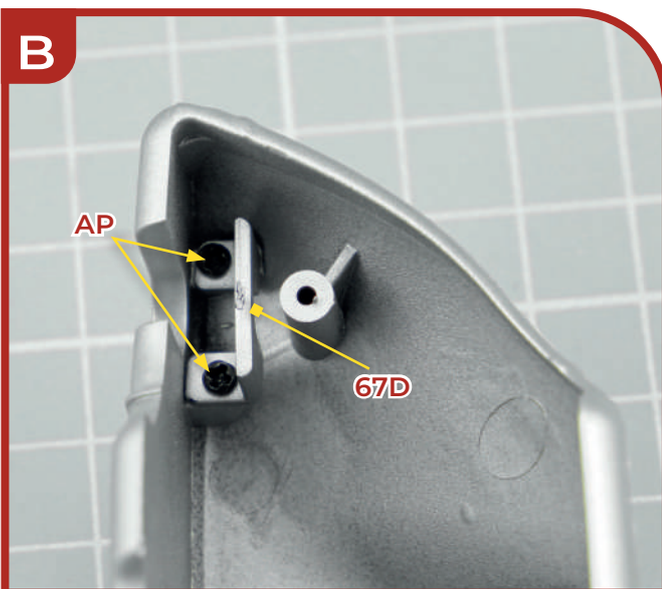
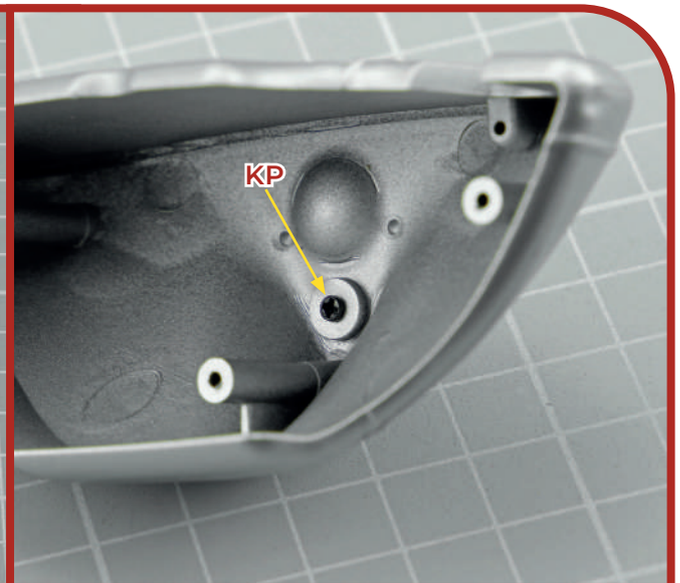
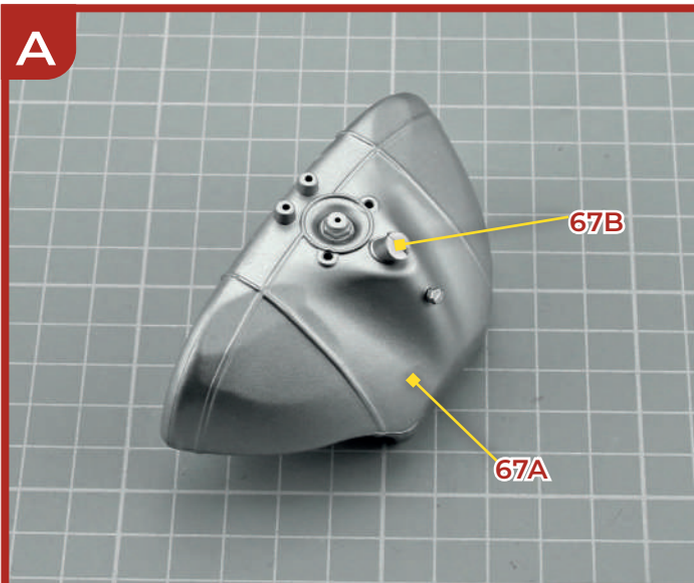
Bauphase 67: Öltankgehäuse und Öltankboden

6-67# TEILELISTE



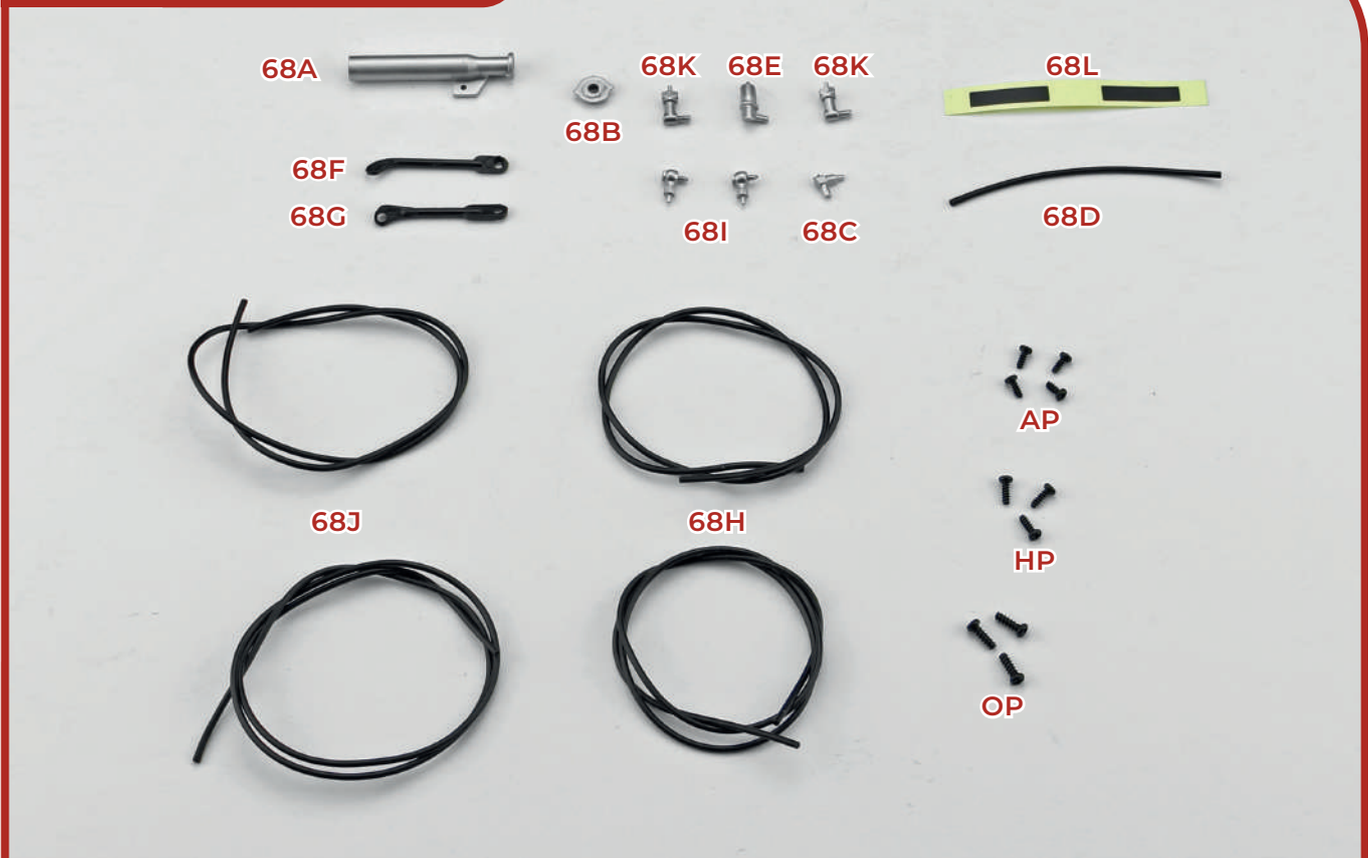
67A Öltankgehäuse
 67B Tankdeckel
 67C Öltankboden
 67D Halterung

AP 3 Schrauben (1,7 x 4 mm)
 BP 4 Schrauben (2 x 5 mm)
 KP 2 Schrauben (1,7 x 3 mm)

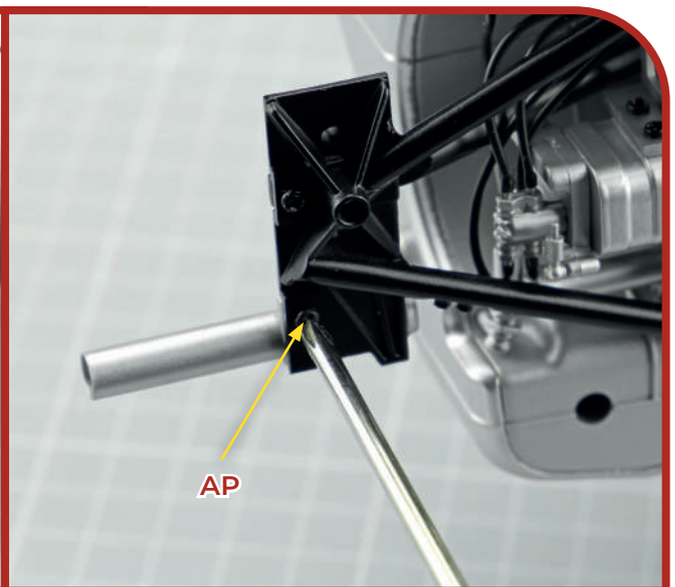
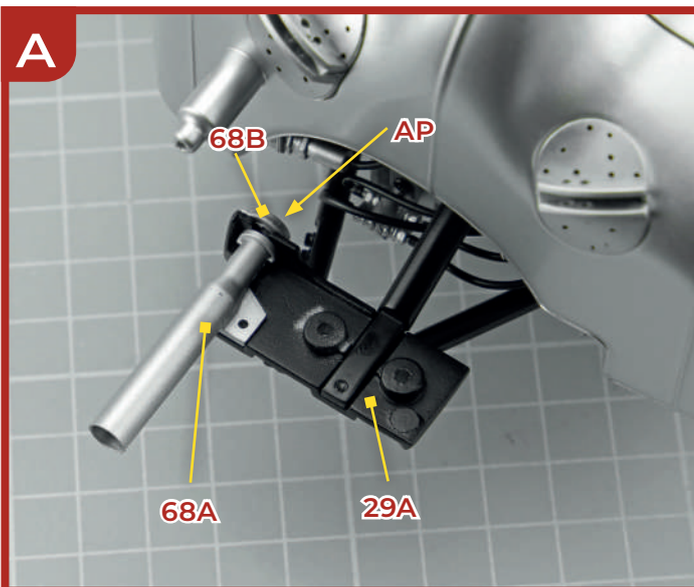


Bauphase 68: Halterungen und Schläuche für Öltank

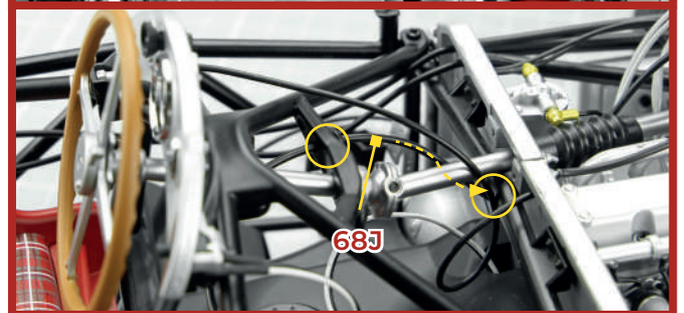
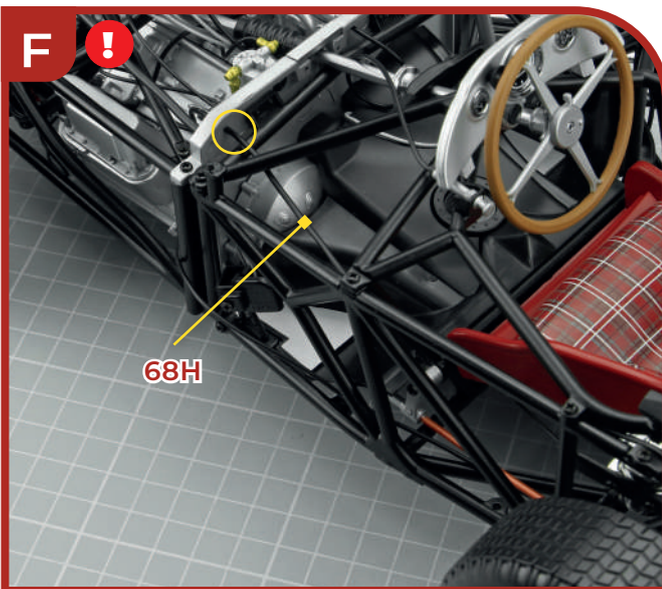
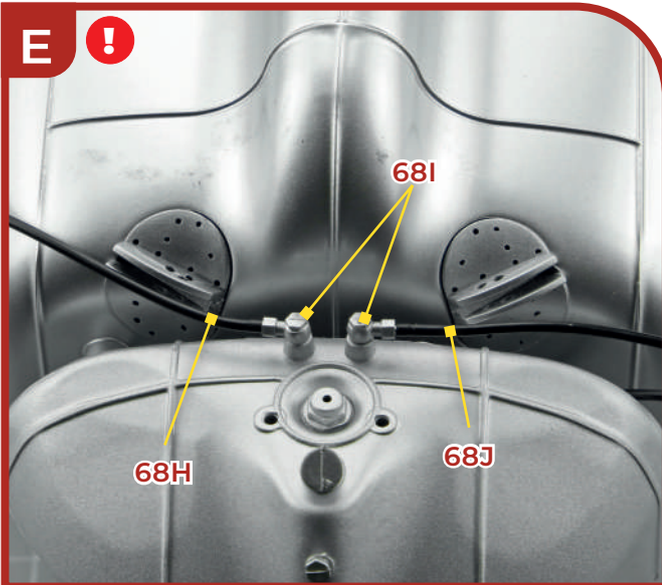
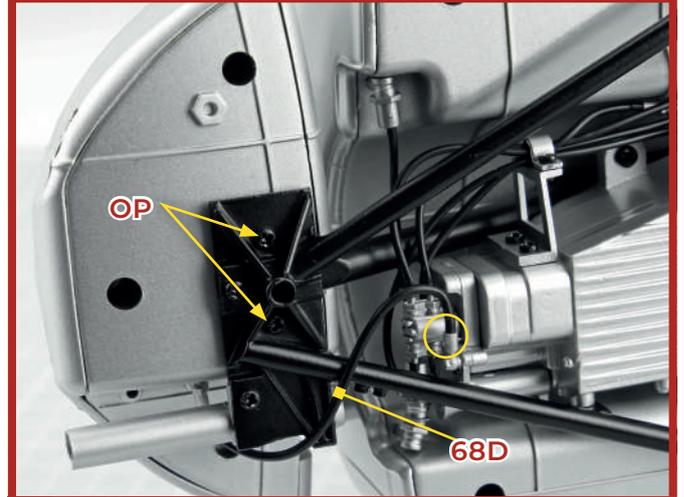
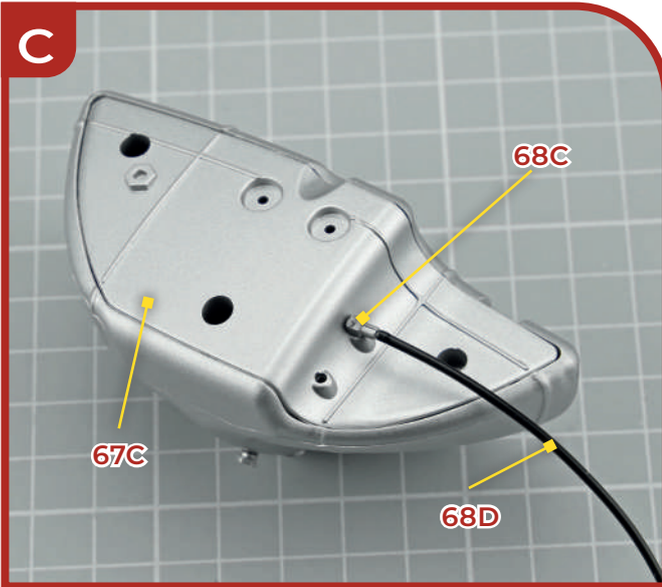
6-68# TEILELISTE



- | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| 68A Welle, Teil A | 68G Halterung 2 (R) | AP 4 Schrauben (1,7 x 4 mm) |
| 68B Welle, Teil B | 68H Schläuche 2 (x2) | HP 3 Schrauben (1,7x 5 mm) |
| 68C Detail 1 | 68I Details 3 (x2) | OP 3 Schrauben (2 x 7 mm) |
| 68D Schlauch 1 | 68J Schläuche 3 (x2) | |
| 68E Detail 2 | 68K Details 4 (x2) | |
| 68F Halterung 1 (L) | 68L Klebebänder (x2) | |



Bauphase 68: Halterungen und Schläuche für Öltank



Bauphase 68: Halterungen und Schläuche für Öltank

