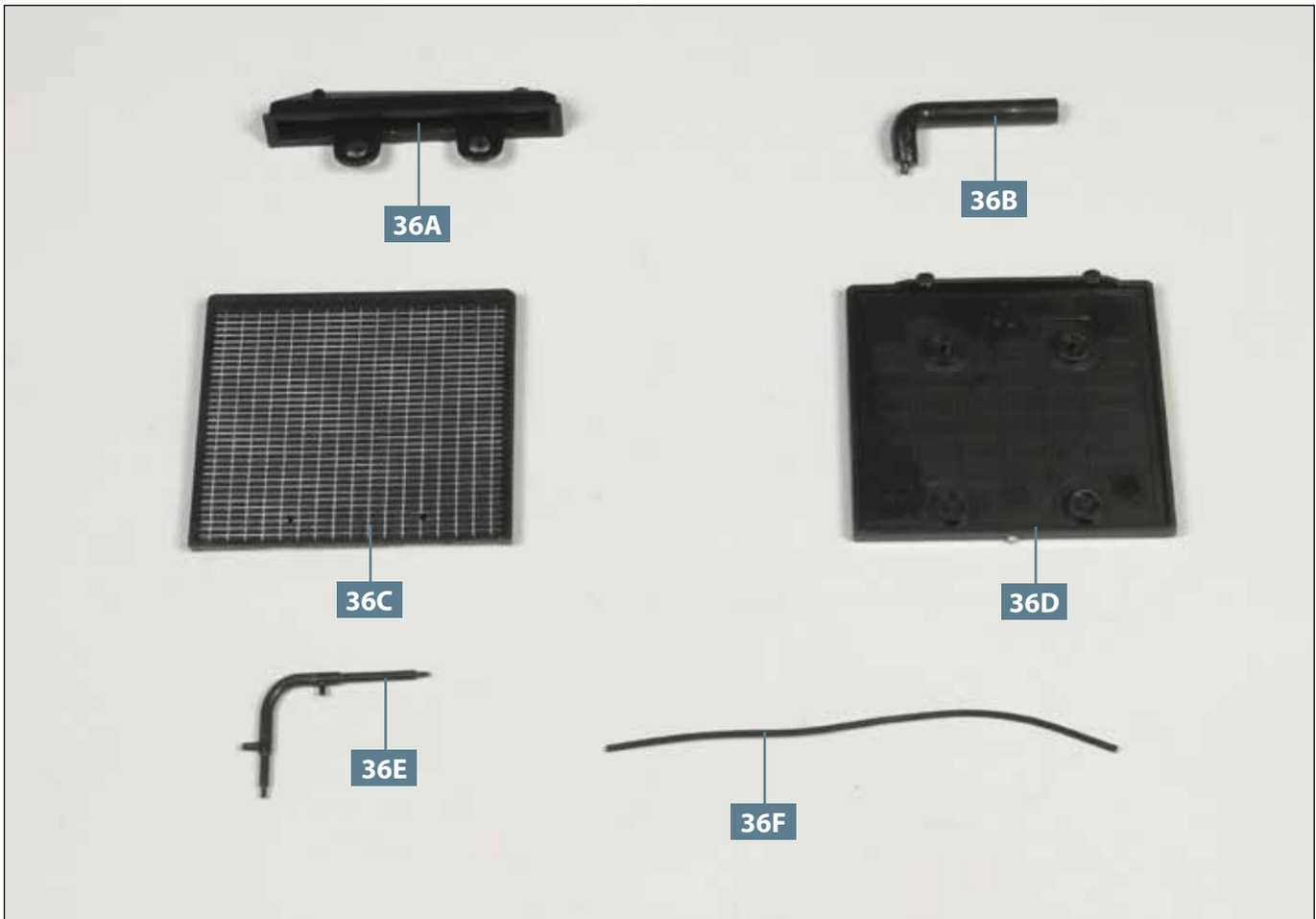


# DER KÜHLER

Der Kühler wird zusammengebaut und an der Front des Rahmens angebracht. Zwei Abschnitte eines Hydraulikschlauchs werden zusammengesteckt und am Modell befestigt.



## Ihre Bauteile im Überblick

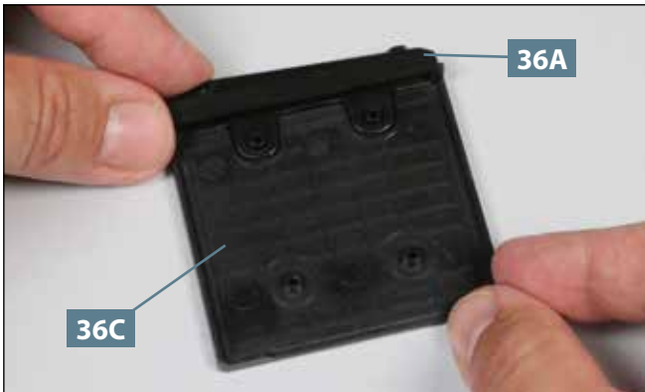
Teilenummer	Name	Material
36A	Oberteil des Kühlers	ABS
36B	Zulaufrohr zur Wasserpumpe	ABS
36C	Kühler-Vorderteil	ABS
36D	Kühler-Rückwand	ABS
36E	Schlauchstück	ABS
36F	Schlauchstück	PVC



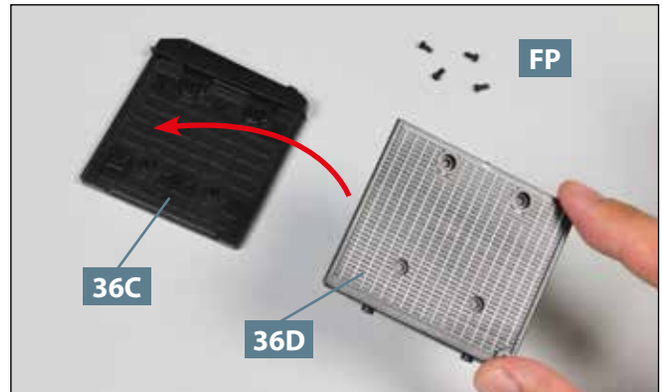
## Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
FP	6+2	2,0 x 4 mm

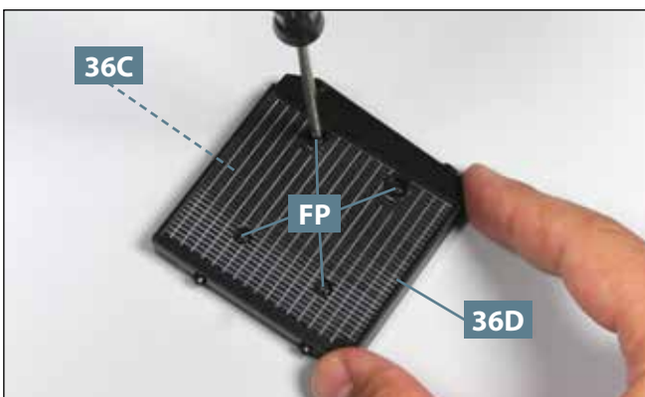
## SCHRITT 1 // ZUSAMMENBAU UND MONTAGE DES KÜHLERS



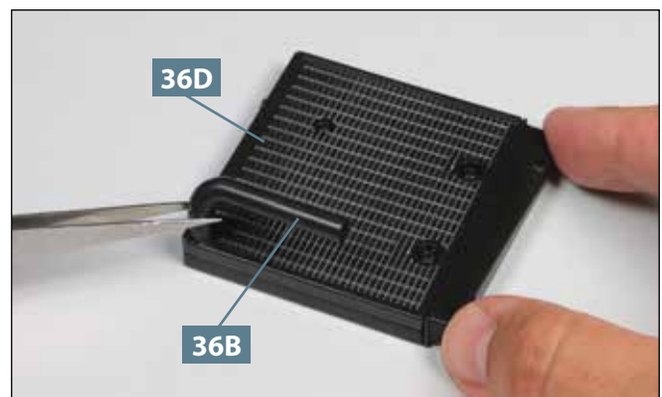
**01** Legen Sie das Kühler-Vorderteil **36C** mit der Außenseite nach unten auf Ihre Arbeitsplatte. Platzieren Sie die Laschen vom Oberteil des Kühlers **36A** über den Zapfen des Vorderteils.



**02** Nehmen Sie die Kühler-Rückwand **36D** und führen Sie sie zum Kühler-Vorderteil **36C**, wie angedeutet. Legen Sie vier Schrauben **FP** auf Ihrer Arbeitsplatte bereit.



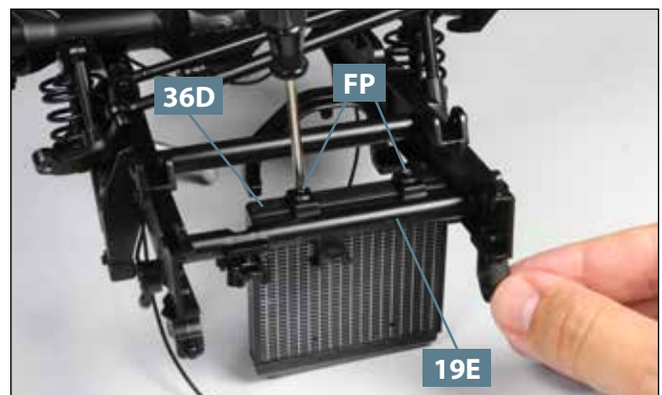
**03** Die Kühler-Rückwand **36D** ist auf dem Kühler-Vorderteil **36C** platziert. Befestigen Sie die beiden Teile mit den vier Schrauben **FP** aneinander, wie es das Foto zeigt.



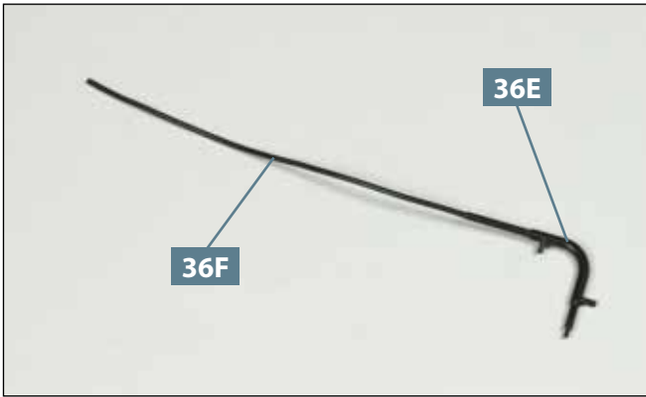
**04** Nehmen Sie das Zulaufrohr **36B** und drücken Sie seinen Zapfen vorsichtig in die Bohrung der Kühler-Rückwand **36D** hinein.



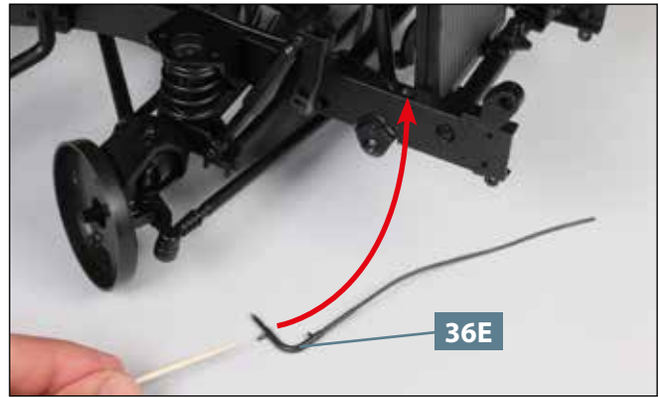
**05** Stellen Sie den Rahmen Ihres Modells auf Ihre Arbeitsplatte. Platzieren Sie die Kühler-Rückwand **36D** auf den beiden Laschen vom vordersten Querträger **19E**.



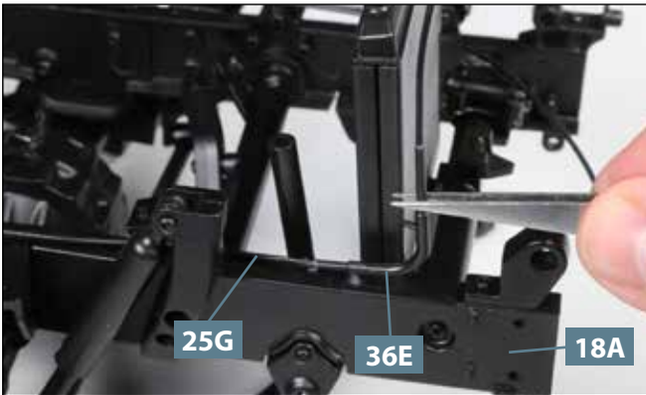
**06** Drehen Sie den Rahmen vorsichtig auf den Kopf und fixieren Sie die Kühler-Rückwand **36D** mit zwei Schrauben **FP** am vordersten Querträger **19E**, wie abgebildet.



**07** Nehmen Sie das Schlauchstück **36E** und fügen Sie den Zapfen an seinem langen Ende in das eine Ende des Schlauchstücks **36F** ein, wie es das Foto zeigt.



**08** Versehen Sie den einen Zapfen des Schlauchstücks **36E** mit etwas Sekundenkleber. Der Pfeil deutet an, wo der Zapfen am Rahmen platziert werden soll.



**09** Kleben Sie das Schlauchstück **36E** am Längsträger **18A** fest. Am hinteren Zapfen des Schlauchstücks **36E** wird das vordere Ende des Hydraulikschlauchs **25G** befestigt.



**10** Der montierte Kühler aus der Frontperspektive. Links im Bild das Schlauchstück **36E** und das Schlauchstück **36F**, dessen freies Ende nach oben wegläuft (Pfeil).

## DAS BAUERGESBNIS



**Der Kühler ist am Leiterrahmen montiert. Der rechtseitige Hydraulikschlauch wurde nach vorne fortgesetzt.**