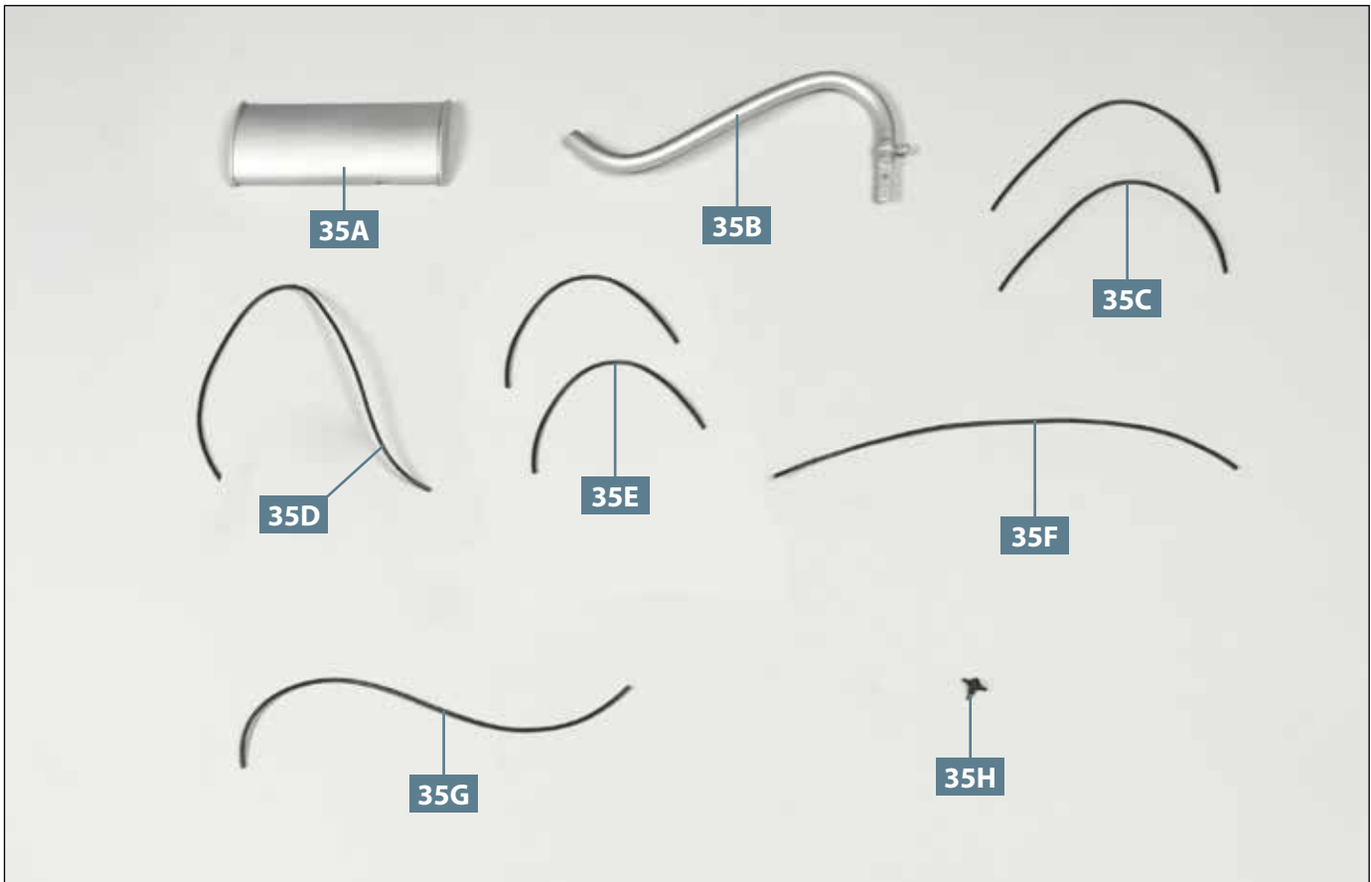


DER AUSPUFF (II)

Sieben Bremsleitungen werden verlegt, ein Verteiler wird angebracht. Anschließend wird der Auspuff komplettiert und am Modell befestigt.



Ihre Bauteile im Überblick

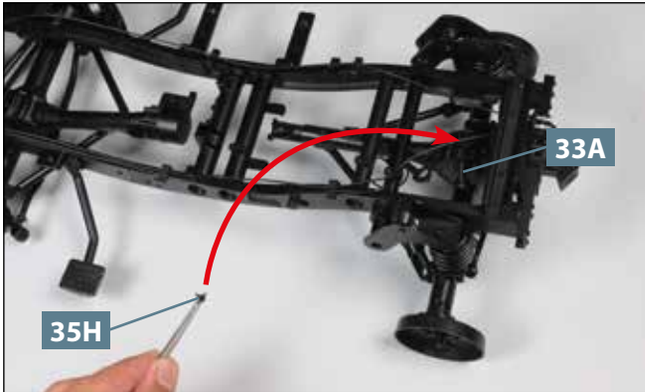
| Teilenummer | Name | Material |
|-------------|------------------------------|----------|
| 35A | Auspufftopf, unten | ABS |
| 35B | Auspuffrohr, hinten | ABS |
| 35C | zwei Bremsleitungen (112 mm) | PVC |
| 35D | Bremsleitung (172 mm) | PVC |
| 35E | zwei Bremsleitungen (90 mm) | PVC |
| 35F | Bremsleitung (145 mm) | PVC |
| 35G | Bremsleitung (135 mm) | PVC |
| 35H | Verteiler | ABS |



Schrauben

| Typ | Anzahl | Abmessungen |
|-----|--------|-------------|
| AM | 2+1 | 2,0 x 4 mm |
| AP | 3+1 | 1,7 x 4 mm |

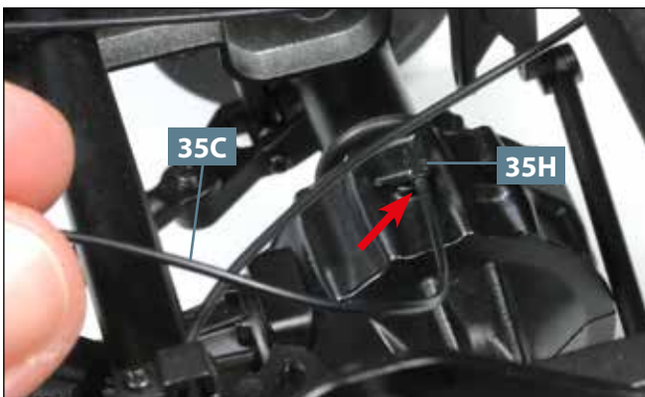
SCHRITT 1 // DIE BREMSLEITUNGEN WERDEN VERLEGT



01 Legen Sie Ihr Modell auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie den Verteiler **35H** und führen Sie ihn zur zentralen Wulst an der Hinterachse **33A**, wie angedeutet.



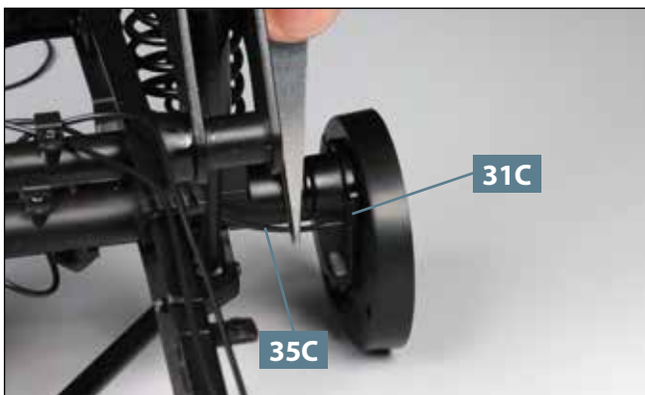
02 Drücken Sie den dicken Zapfen vom Verteiler **35H** in die Bohrung der Hinterachse **33A**. Achten Sie dabei auf die Ausrichtung des Verteilers.



03 Nehmen Sie eine der beiden 112 mm langen Bremsleitung **35C** und befestigen Sie ein Ende am linken Zapfen des Verteilers **35H**, auf den der Pfeil weist.



04 Führen Sie die Bremsleitung **35C** zwischen dem linken hinteren Stoßdämpfer **32C** und der Schraubenfeder **33F** hindurch nach außen.



05 Befestigen Sie das freie Ende der Bremsleitung **35C** am vorderen Zapfen des Vorgelegegehäuses **31C**. (Sichern Sie alle Leitungen ggf. mit einem winzigen Tropfen Sekundenkleber.)



06 Gleiches Spiel auf der anderen Seite: Nehmen Sie eine der beiden 90 mm langen Bremsleitungen **35E** und befestigen Sie ein Ende am rechten Zapfen des Verteilers **35H**.



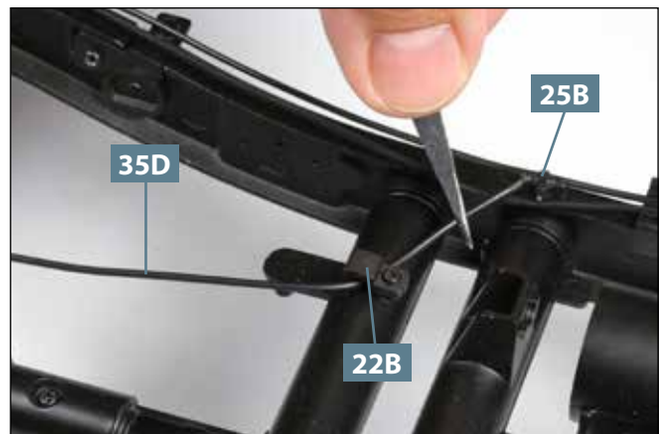
07 Führen Sie die Bremsleitung **35E** zwischen dem rechten hinteren Stoßdämpfer **32C** und der Schraubenfeder **33F** hindurch nach außen.



08 Befestigen Sie das freie Ende der Bremsleitung **35E** am vorderen Zapfen des Vorgelegegehäuses **34C**, wie es das Foto zeigt.



09 Nehmen Sie die 172 mm lange Bremsleitung **35D** und befestigen Sie ein Ende am nach vorne weisenden Zapfen des Verteilers **35H**, wie abgebildet.



10 Führen Sie die Bremsleitung **35D** nach vorne. Sie verläuft durch die Führung **22B** und endet am hinteren Zapfen des Bremsdruckverteilers **25B**, wie abgebildet.



11 Drehen Sie das Modell auf den Kopf. Nehmen Sie die 145 mm lange Bremsleitung **35F** und befestigen Sie ein Ende am hinteren Zapfen des Zwischenhebels **25A** (Pfeil).



12 Führen Sie die Bremsleitung **35F** hinter der Hinterachse (Pfeil) zur rechten Aufnahme **33D**: Die Leitung verläuft durch die beiden Löcher der Aufnahme nach außen, wie abgebildet.



13 Befestigen Sie das freie Ende der Bremsleitung **35F** am hinteren Zapfen des rechten Vorgelegegehäuses **34C**, wie es das Foto zeigt.



14 Nehmen Sie die 135 mm lange Bremsleitung **35G** und befestigen Sie ein Ende am vorderen Zapfen des Zwischenhebels **25A**, auf den der Pfeil weist.



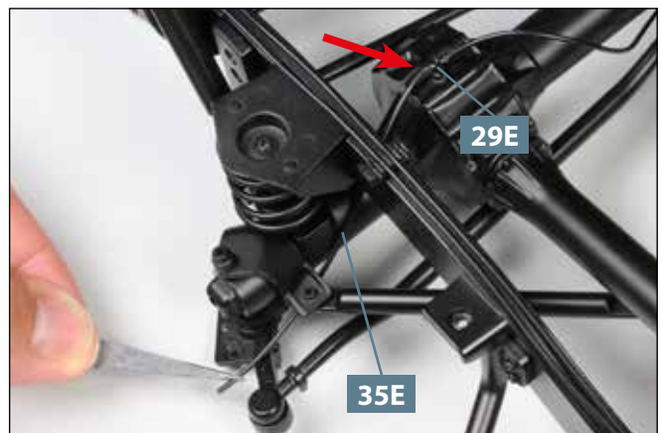
15 Die Bremsleitung **35F** wird durch die beiden Löcher der linken Aufnahme **33D** zum linken Vorgelegegehäuse **31C** geführt und dort am hinteren Zapfen befestigt.



16 Wechsel zur Vorderachse: Drehen Sie das Modell um und befestigen Sie die verbliebene 112 mm lange Bremsleitung **35C** am rechten Zapfen des Druckreglers **29E**.



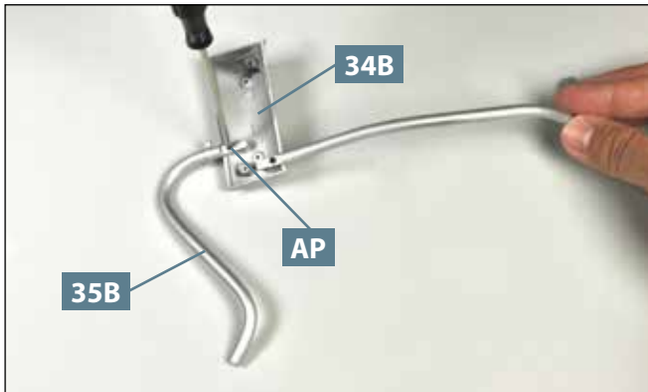
17 Führen Sie die Bremsleitung **35C** unter dem Längsträger nach außen und befestigen Sie sie am Zapfen des rechten Achsschenkels **30C**, auf den der Pfeil weist.



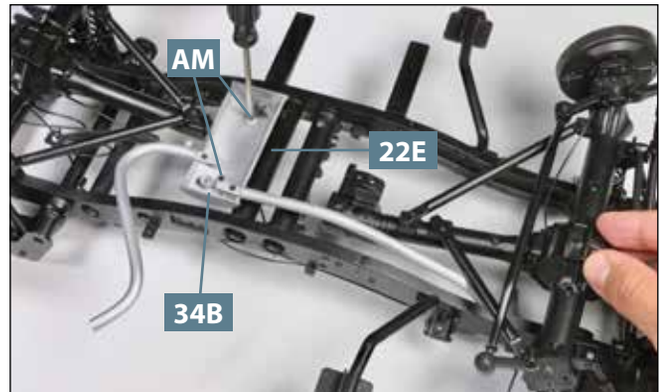
18 Als Letztes wird die verbliebene Leitung **35E** am linken Zapfen des Druckreglers **29E** befestigt (Pfeil) und nach außen weggeführt, wie abgebildet.



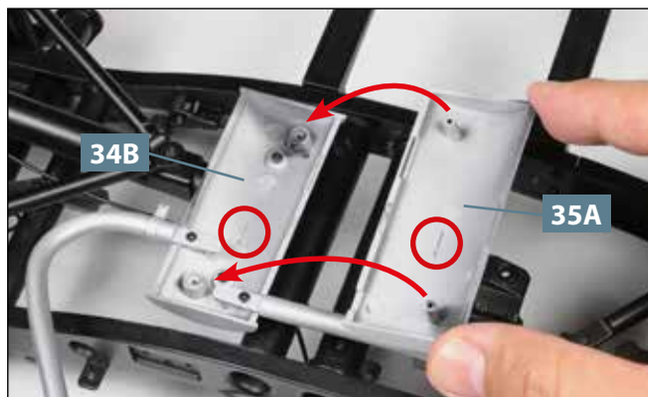
SCHRITT 2 // MONTAGE DES AUSPUFFS



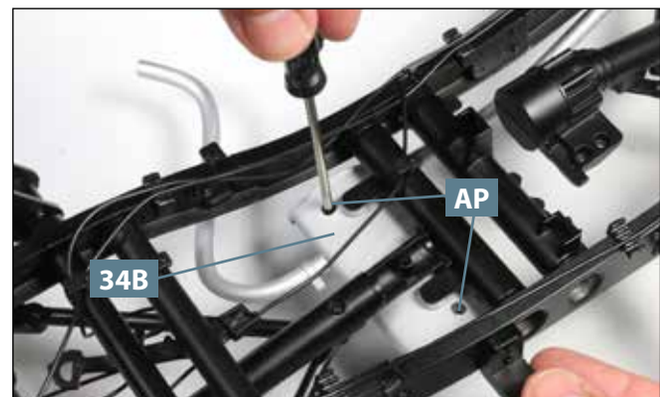
01 Legen Sie die bereits bearbeitete Auspuff-Baugruppe bereit. Nehmen Sie das hintere Auspuffrohr **35B** und befestigen Sie es mit einer Schraube **AP** am Auspufftopf **34B**.



02 Drehen Sie das Modell auf den Kopf. Setzen Sie den Auspufftopf **34B** auf die beiden Laschen vom vierten Querträger **22E** und befestigen Sie ihn mit zwei Schrauben **AM**.

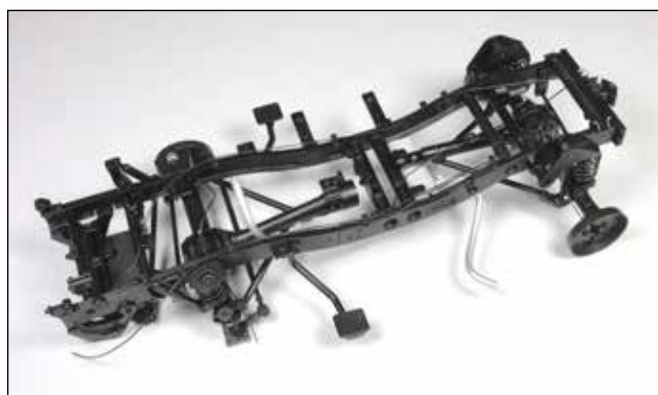


03 Nehmen Sie das Unterteil vom Auspufftopf **35A** und setzen Sie es auf das Oberteil **34B**. Achten Sie darauf, dass die beiden Pfeile (eingekreist) in die gleiche Richtung weisen!



04 Drehen Sie das Modell wieder um und fixieren Sie die beiden Hälften des Auspufftopfs aneinander, indem Sie in die Bohrungen von **34B** zwei Schrauben **AP** eindrehen.

DAS BAUERGESBNIS



Der Auspuff ist am Rahmen befestigt, sieben Bremsleitungen wurden verlegt.