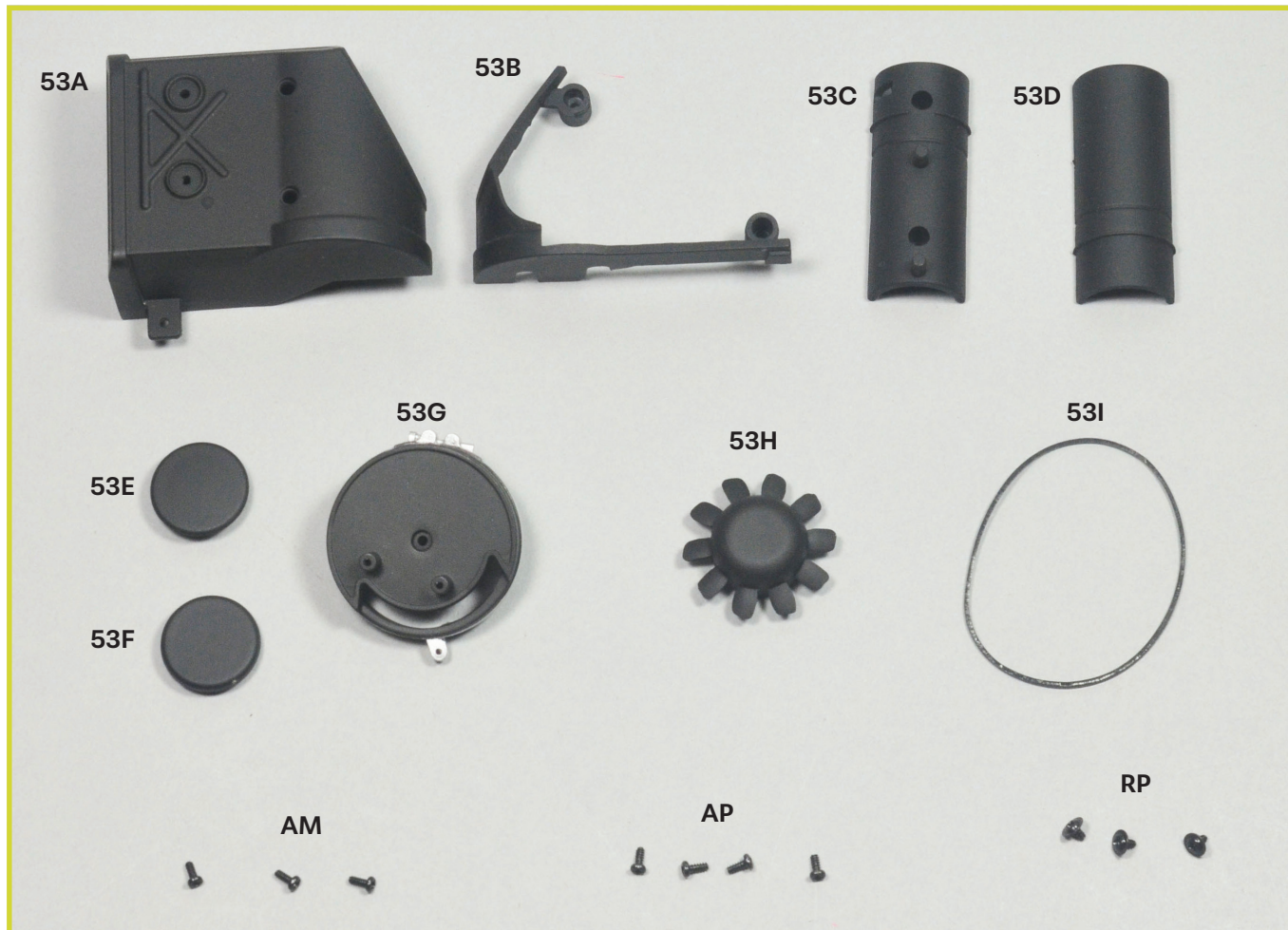




Der Kühlerlüfter

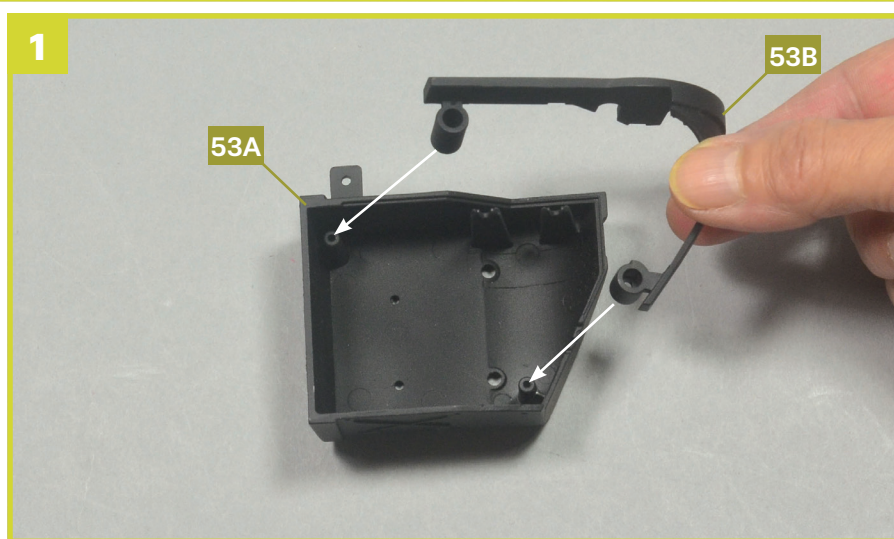
Mithilfe der neuen Bauteile fertigen Sie den Kühlerlüfter sowie den Ansauggeräuschkäppfer.



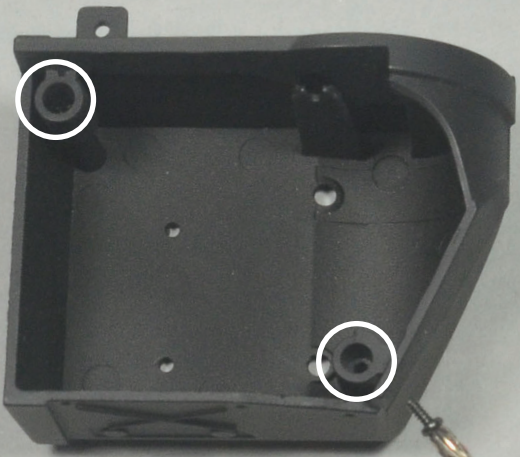
BAUTEILE IM ÜBERBLICK

53A	Kühlerlüftergehäuse (Oberteil)
53B	Kühlerlüftergehäuse (Unterteil)
53C	Ansauggeräuschkäppfer Teil A
53D	Ansauggeräuschkäppfer Teil B
53E	Verschlusskappe rechts
53F	Verschlusskappe links
53G	Lüftergehäuse
53H	Lüfterrad
53I	Keilriemen
AM	3 Schrauben
AP	4 Schrauben
RP	3 Schrauben

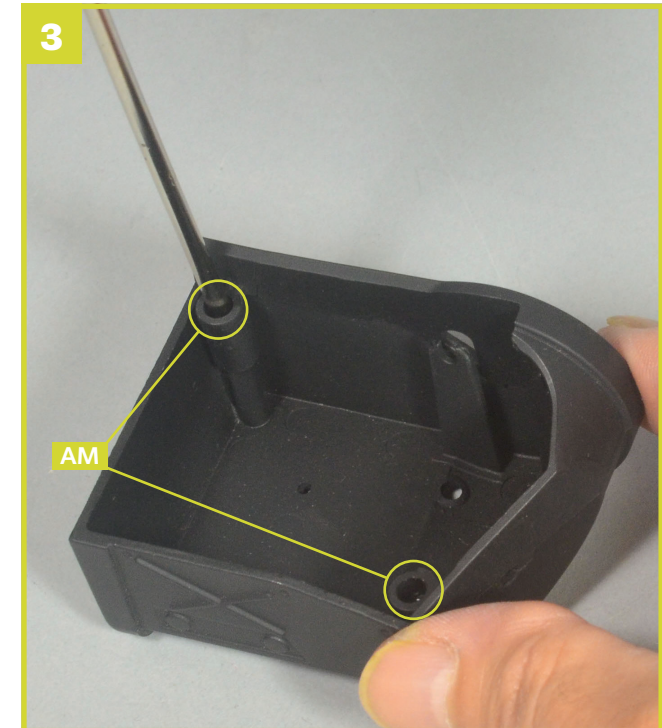
1



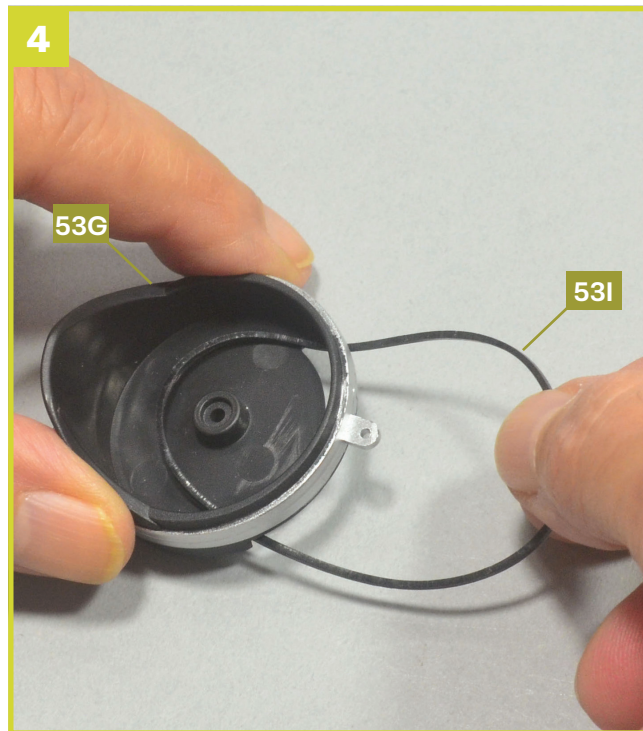
Setzen Sie die gelochten Säulen des Unterteils des Kühlerlüftergehäuses 53B wie angekennzeichnet auf die Stifte des Oberteils 53A.

**2**

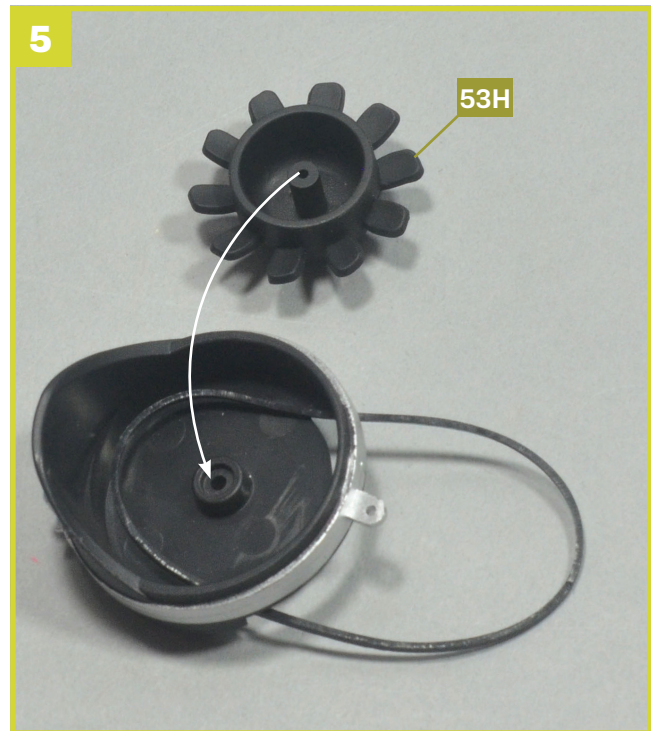
Das Foto zeigt das korrekt zusammengefügte Kühlerrütergehäuse. Die weißen Kreise markieren die Schraubenlöcher.

3

Ziehen Sie zwei Schrauben **AM** fest.

4

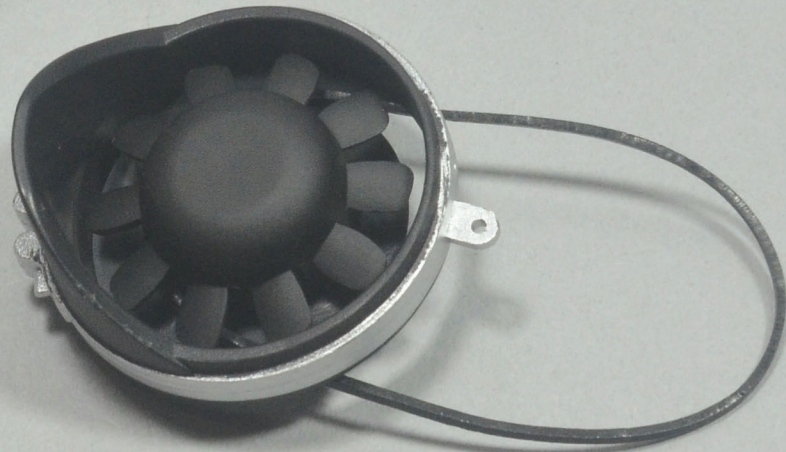
Setzen Sie den Keilriemen **53I** wie gezeigt in das Lüftergehäuse **53G**.

5

Halten Sie den Keilriemen **53I** wie im Foto gezeigt in Position und setzen Sie das Lüfterrad **53H** in das Lüftergehäuse **53G**.

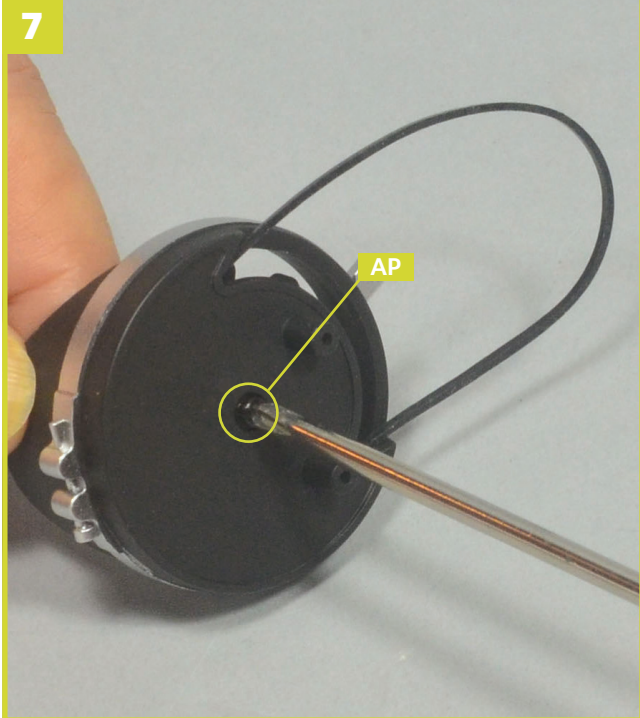


6



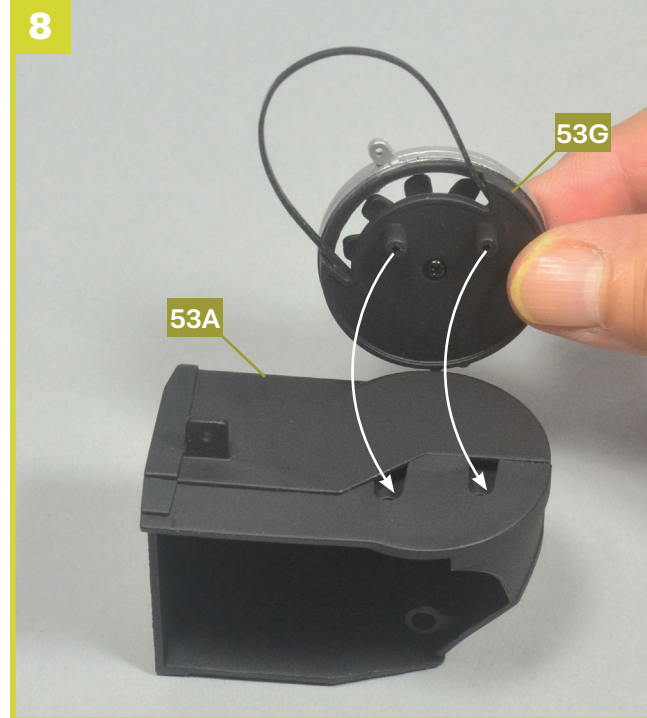
Prüfen Sie anhand des Fotos, ob Sie die Bauteile korrekt zusammengefügt haben.

7



Ziehen Sie eine Schraube AP fest, um das Lüfterrad 53H zu fixieren.

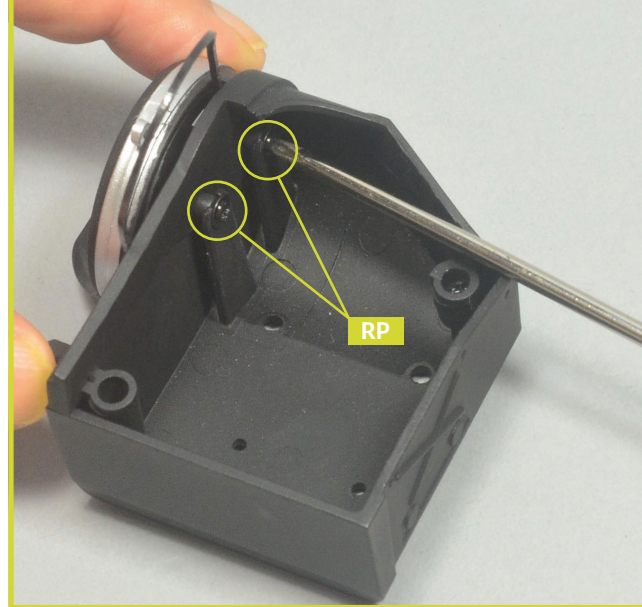
8



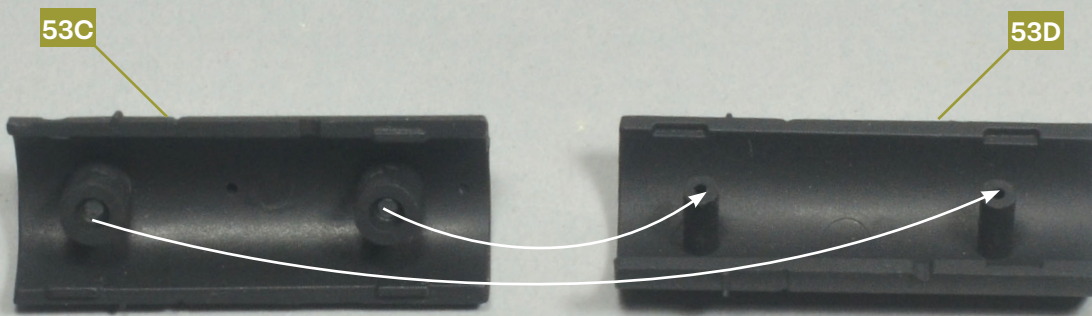
Setzen Sie das Lüftergehäuse 53G wie durch die Pfeile angedeutet auf das Oberteil des Kühlerlüftergehäuses 53A.

**9**

Prüfen Sie anhand des Fotos, ob Sie die Bauteile korrekt zusammengefügt haben.

10

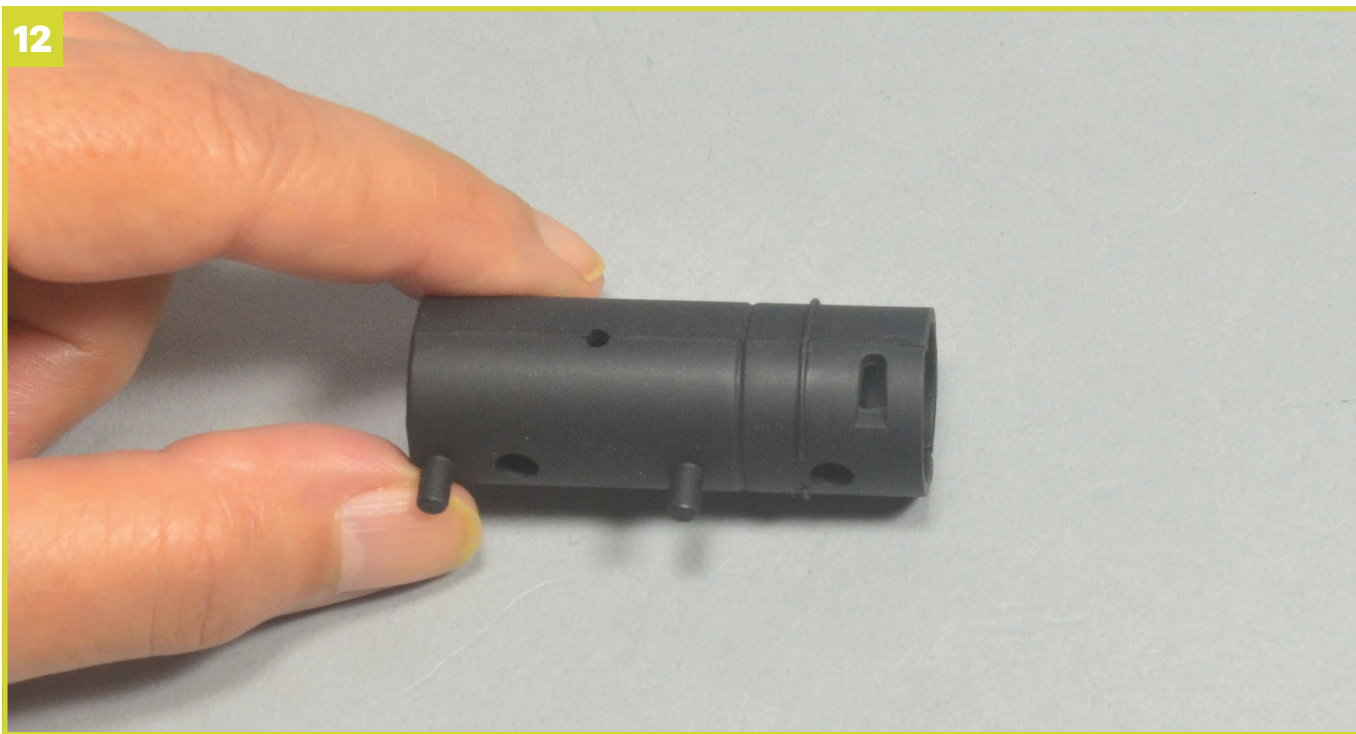
Fixieren Sie das Lüftergehäuse mit zwei Schrauben **RP**.

11

Legen Sie die beiden Teile des Ansauggeräuschkäpfers (**53C** und **53D**) sowie zwei Schrauben **AP** bereit. Die Pfeile deuten an, wie beide Teile zusammengefügt werden.

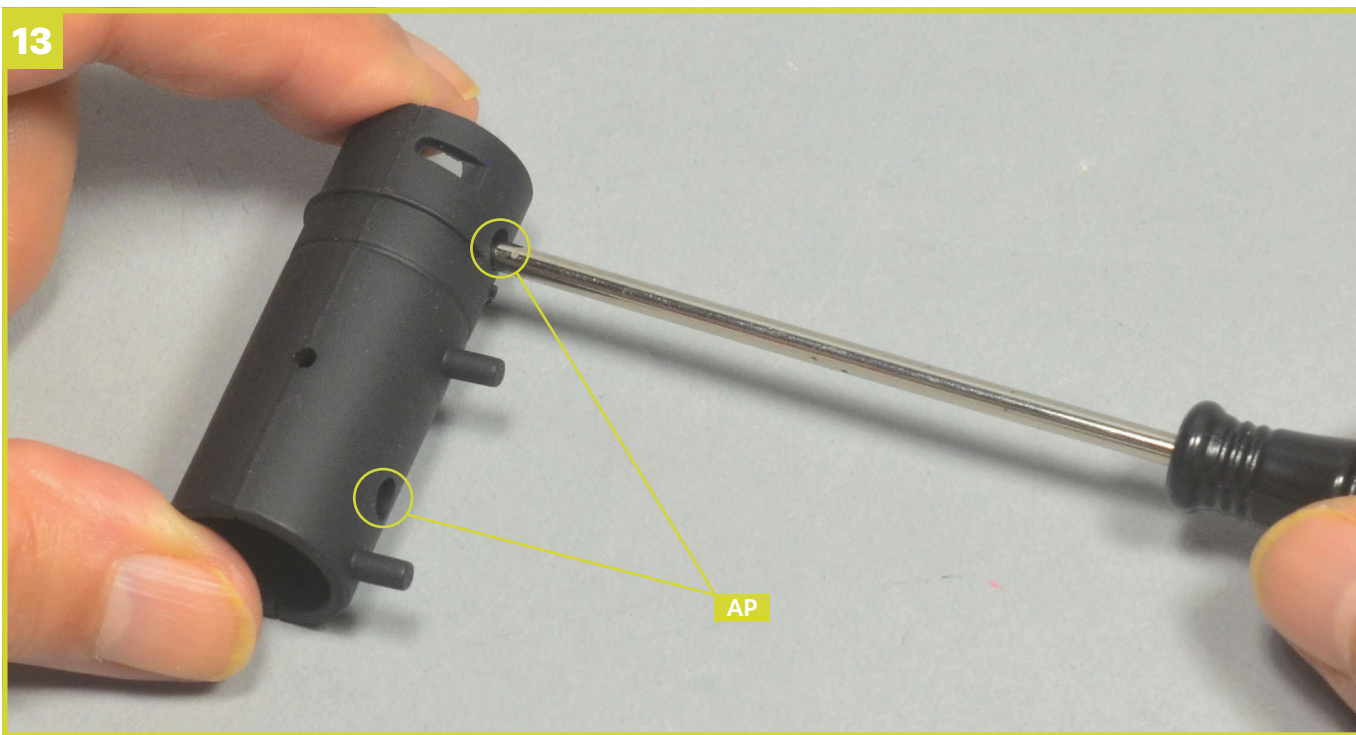


12



Das Foto zeigt den korrekt zusammengefügten Ansauggeräuschkämpfer.

13



Fixieren Sie die Teile mit zwei Schrauben **AP** aneinander.

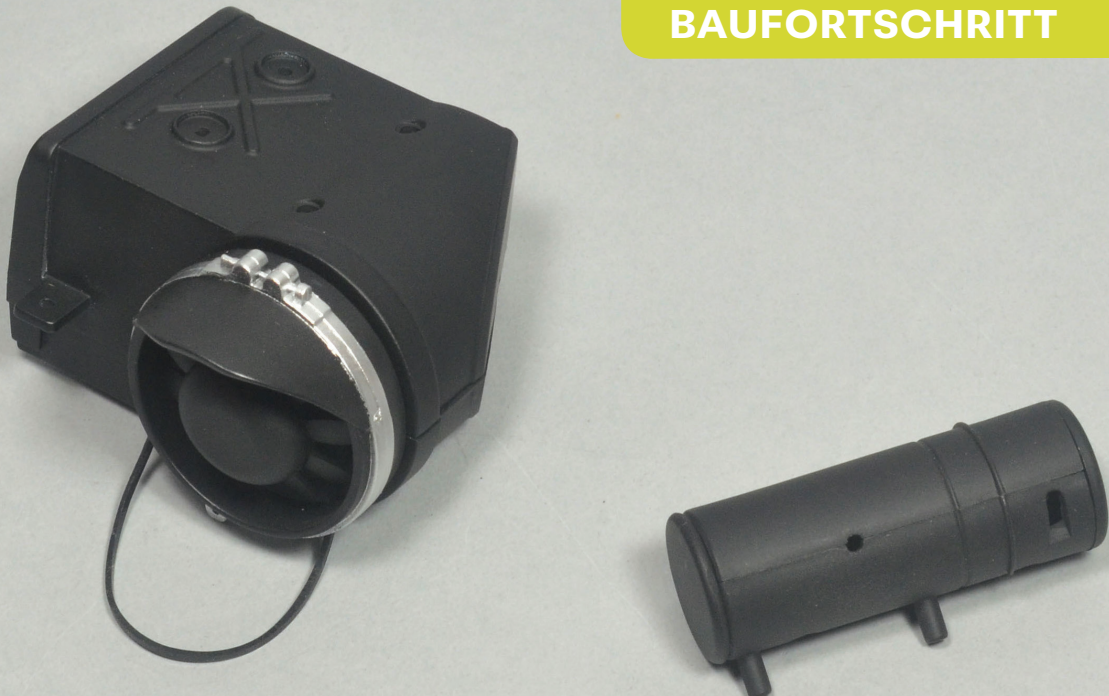


14



Der Ansauggeräuschkühlkörper ist fertiggestellt.

BAUFORTSCHRITT



Diese Bauphase ist beendet. Bewahren Sie die Bauteile sorgfältig auf, bis Sie sie wieder benötigen.