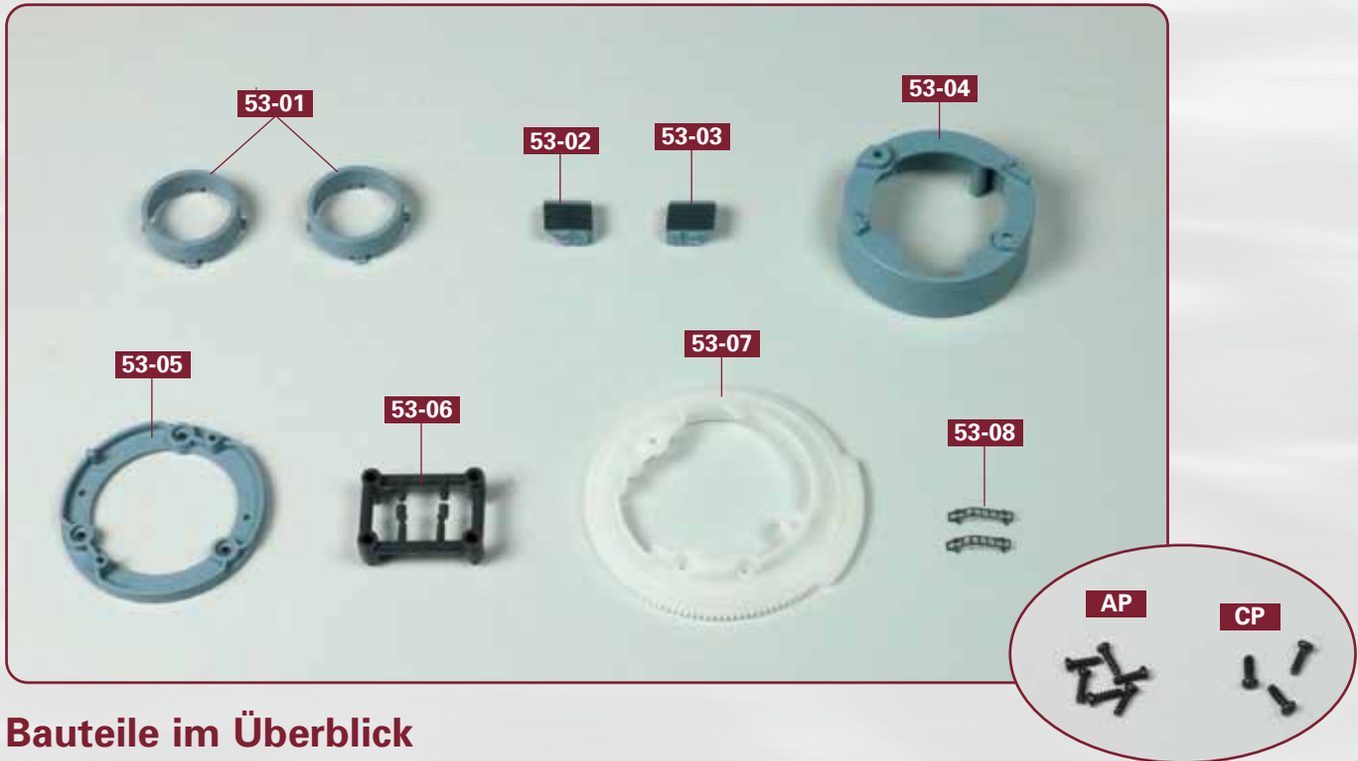


Die Endmontage des zweiten SA-Turms



Bauteile im Überblick

53-01: zwei MA-Barbetten
 53-02: linke Schutzhaube
 53-03: rechte Schutzhaube
 53-04: Turmunterbau
 53-05: Unterbau-Abschlussplatte

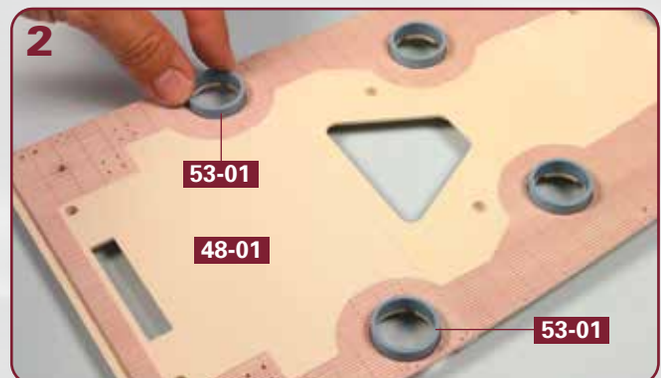
53-06: zwei Lüfter
 53-07: Zahnrad
 53-08: zwei Leitern

■ sechs Schrauben AP (2 x 6 mm)
 ■ drei Schrauben CP (2,3 x 6 mm)

SCHRITT 1: Die MA-Barbetten montieren

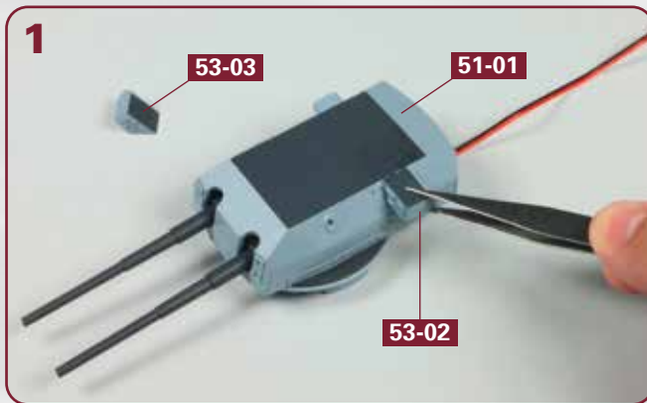


Legen Sie die Oberdeckstruktur **19-01/22-01/48-01** auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die beiden MA-Barbetten **53-01** und fügen Sie die erste in die entsprechende Öffnung von **48-01** ein.



Die zweite MA-Barbette **53-01** gehört in die gegenüberliegende Öffnung des Oberdeckabschnitts **48-01**, wie abgebildet.

SCHRITT 2: Details für den zweiten SA-Turm



1 Kleben Sie die linke Schutzhaube **53-02** an der linken Seite des Geschützturms **51-01** fest. Legen Sie die rechte Schutzhaube **53-03** bereit.



2 Die rechte Schutzhaube **53-03** wird an der rechten Seite des Geschützturms **51-01** festgeklebt, wie es das Foto zeigt.



3 Zurück auf die linke Seite des Geschützturms: Kleben Sie die erste Leiter **53-08** fest, indem Sie ihre vier Füßchen in die Löcher von **51-01** einfügen. Legen Sie die zweite Leiter **53-08** bereit.



4 Die zweite Leiter **53-08** wird an der gleichen Stelle auf der rechten Seite des Geschützturms festgeklebt.

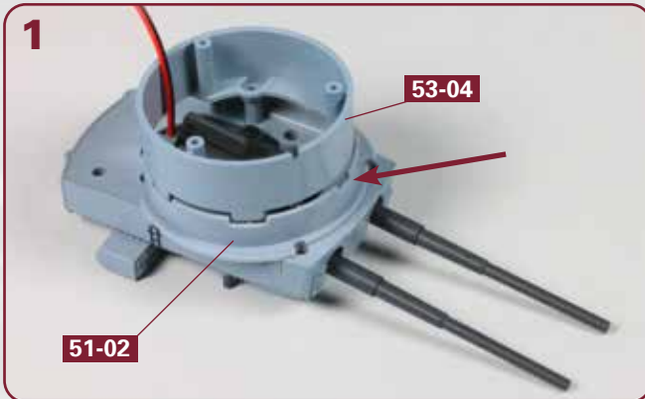


5 Der erste Lüfter **53-06** wird auf der linken Turmschräge festgeklebt, wie abgebildet.

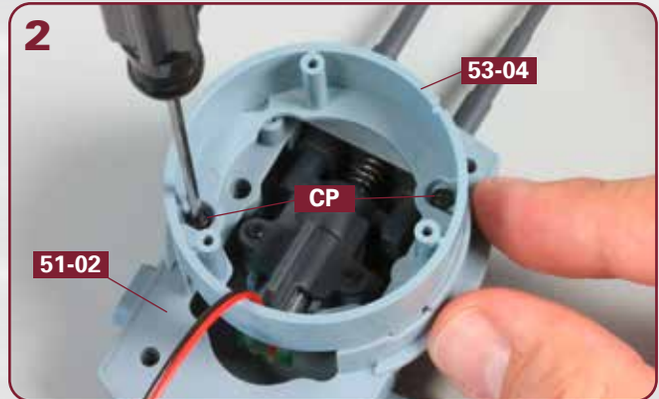


6 Der zweite Lüfter **53-06** gehört an die gleiche Stelle auf der anderen Turmschräge und wird dort mit einem kleinen Tropfen Sekundenkleber festgeklebt.

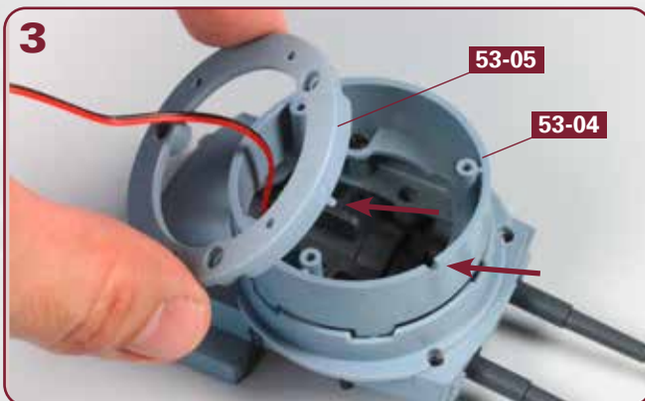
SCHRITT 3: Montage des zweiten SA-Turms



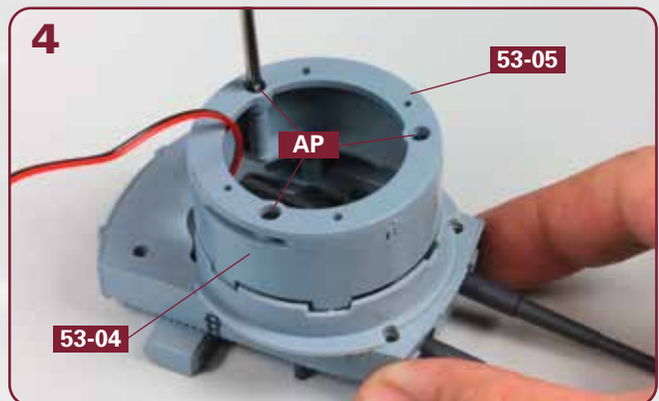
Legen Sie den Geschützturm auf den Kopf und setzen Sie den Turmunterbau **53-04** auf. Die vordere Aussparung von **51-02** bleibt frei (Pfeil).



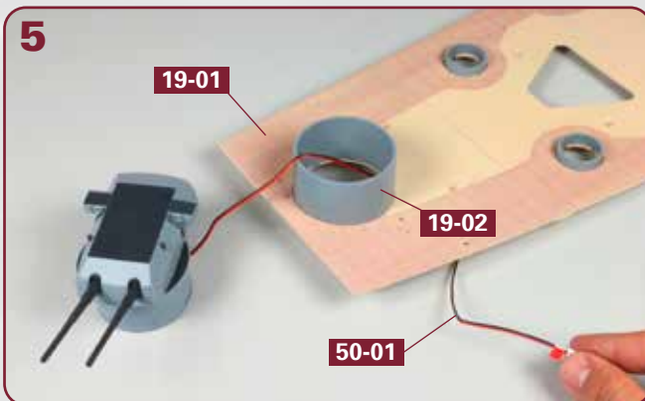
Fixieren Sie den Turmunterbau **53-04** mit zwei Schrauben **CP** an der Grundplatte **51-02**.



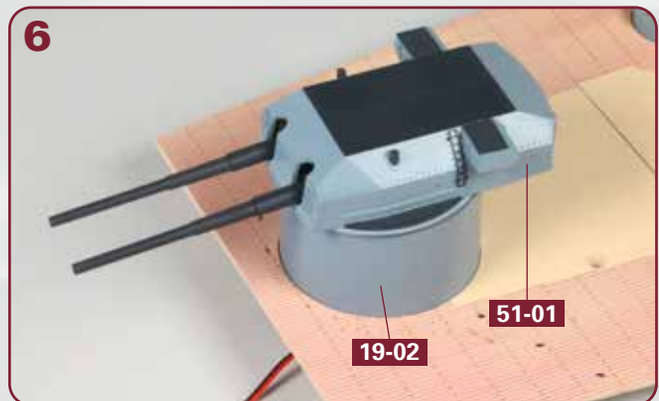
Nehmen Sie die Unterbau-Abschlussplatte **53-05** und setzen Sie sie auf den Unterbau **53-04**. Der kleine Zapfen von **53-04** und die Aussparung von **53-05** (Pfeile) geben die Ausrichtung vor.



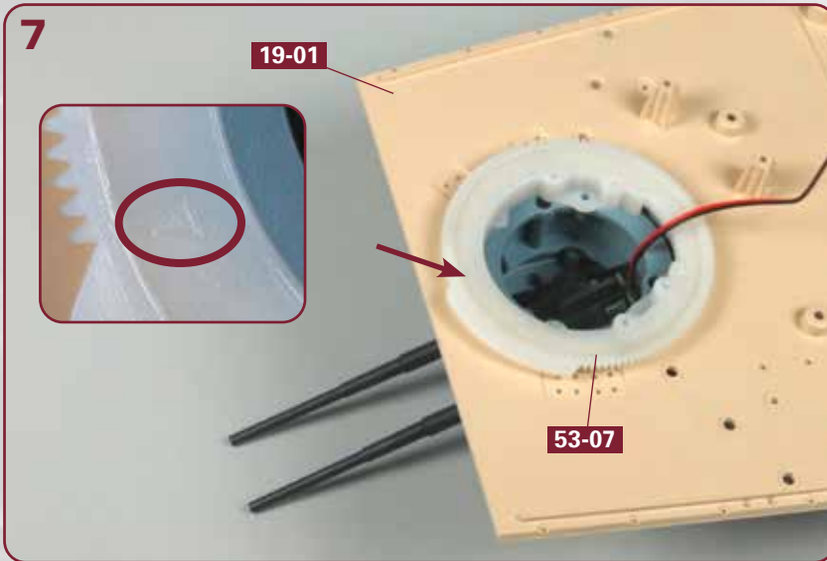
Befestigen Sie die Unterbau-Abschlussplatte **53-05** mit drei Schrauben **AP** am Unterbau **53-04**.



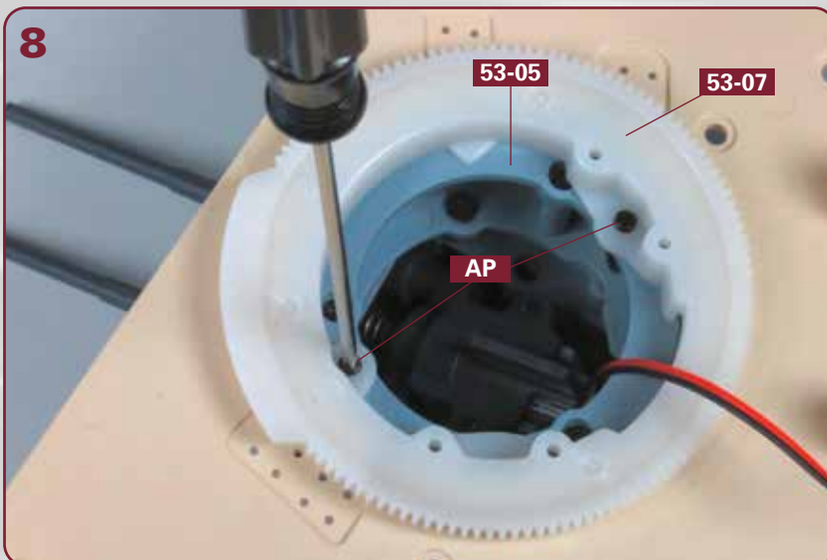
Nehmen Sie die Oberdeckstruktur **19-01/22-01/48-01** wieder hervor. Führen Sie das Kabel vom Kadenz-Motor **50-01** durch die Barbette **19-02**.



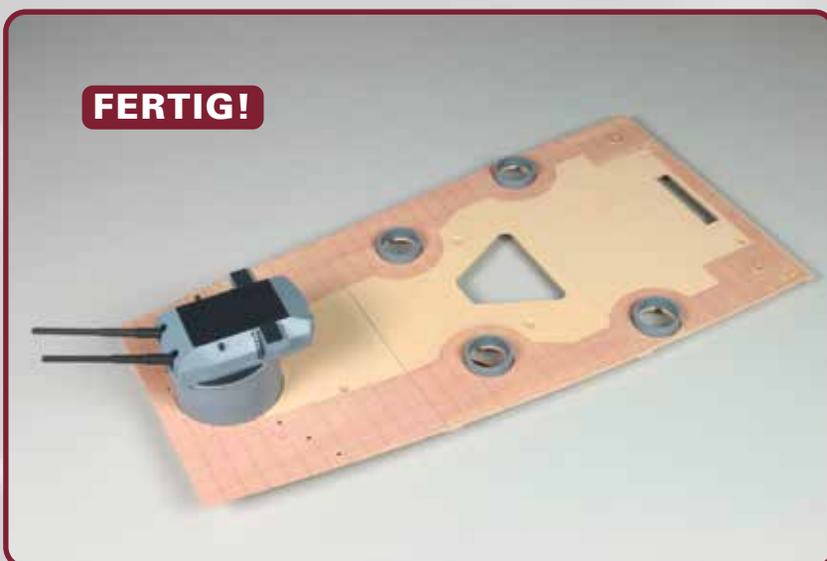
Platzieren Sie den zweiten SA-Geschützturm **51-01** auf der Barbette **19-02**, wie abgebildet.



Halten Sie den Geschützturm in Position, während Sie die Oberdeckstruktur vorsichtig umdrehen. Setzen Sie an der Unterseite des Oberdecks **19-01** das Zahnrad **53-07** auf, wie abgebildet. Das Zahnrad wird so ausgerichtet, dass das kleine Dreieck (siehe Detailbild) direkt nach vorne, also in Richtung Bug, weist (Pfeil im Hauptbild).



Ziehen Sie in den Bohrungen vom Zahnrad **53-07** zwei Schrauben **AP** fest. Die Schrauben reichen bis in die entsprechenden Bohrungen der Unterbau-Abschlussplatte **53-05** und fixieren dadurch den Geschützturm am Zahnrad **53-07**.



Das Bauergebnis dieser Ausgabe

Der zweitvorderste 38-cm-Doppelturm wurde mit diversen Details versehen und auf seine Barbette gesetzt. Zwei weitere MA-Barbetten wurden am Oberdeck angebracht.