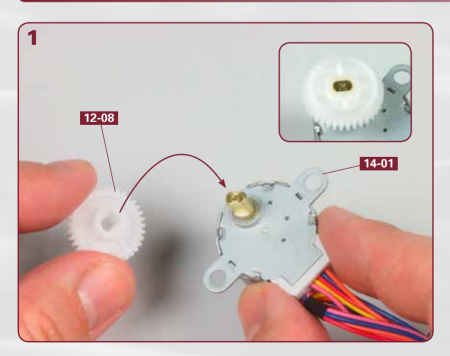
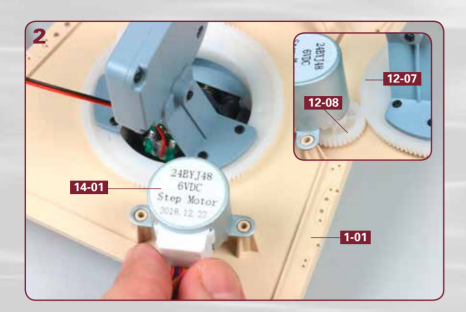
## **Der erste Schrittmotor**



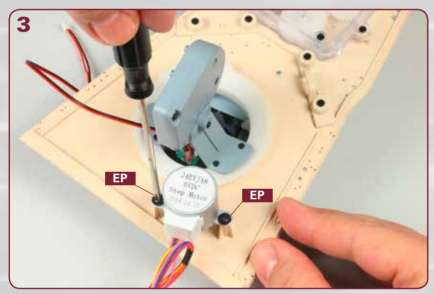
## **SCHRITT 1:** Die Montage des Schrittmotors



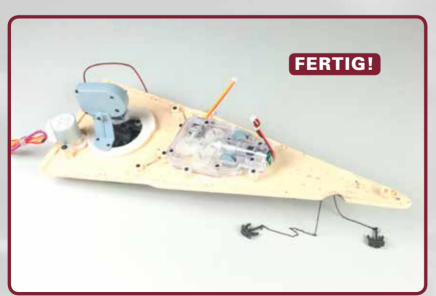
Nehmen Sie den Schrittmotor **14-01** zur Hand. Er ist für die seitliche Drehung des ersten 38-cm-Geschützturms verantwortlich. Auf den Rotor des Motors wird das Zahnrad **12-08** aufgesetzt, wie angedeutet. Das Detailbild zeigt das korrekt auf dem Rotor ausgerichtete Zahnrad.



Legen Sie das Oberdeck verkehrt herum auf Ihre Arbeitsfläche. Setzen Sie den Schrittmotor 14-01 so an der Unterseite vom Decksteil 1-01 auf, dass seine beiden seitlichen Bohrungen sich über den beiden großen Zapfen von 1-01 befinden. Ist dies der Fall, greifen die Zahnräder 12-07 und 12-08 ineinander, wie es das Detailbild zeigt.



Befestigen Sie den Schrittmotor 14-01 mit zwei Schrauben EP am Decksteil 1-01, wie abgebildet.



## Das Bauergebnis dieser Ausgabe Der Schrittmotor für das Schwenken des vordersten 38-cm-Geschützturms ist an der Unterseite des Oberdecks angebracht.