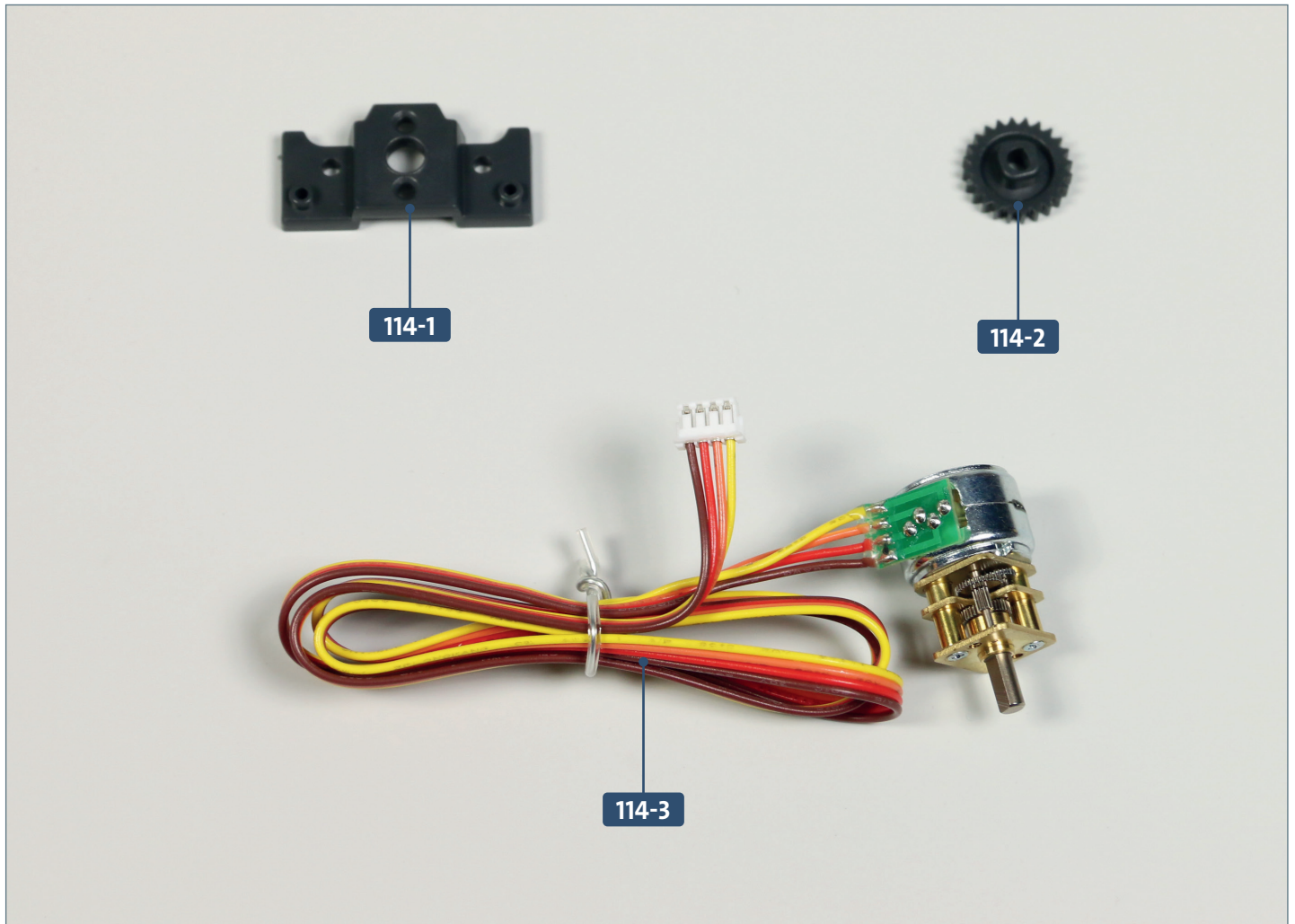




Der Motor der Seitenruder

Am Motor des Seitenruders werden eine Halteplatte und ein Zahnrad angebracht.



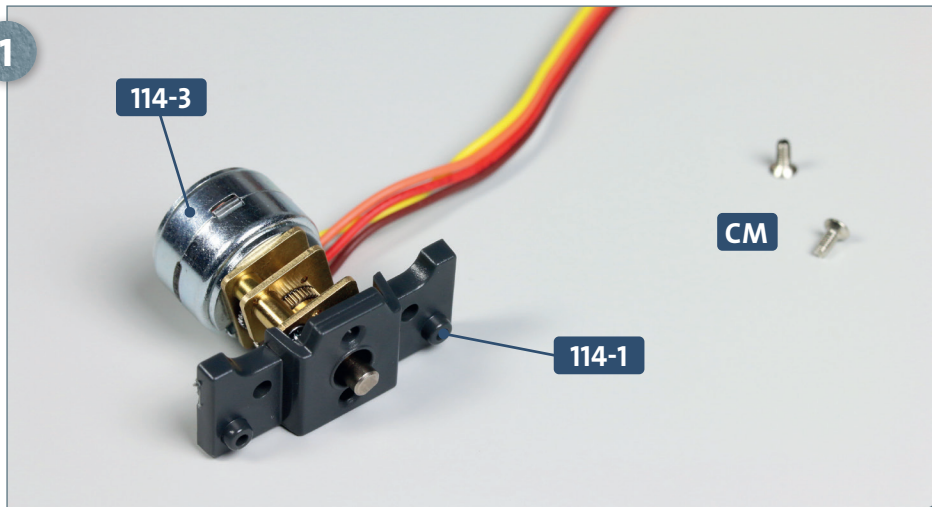
Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
114-1	Halteplatte	ABS
114-2	Zahnrad	ABS
114-3	Motor	Elektronikteil



Schrauben		
Typ	Anzahl	Abmessungen
CM	2 + 1	1,6 x 4 mm

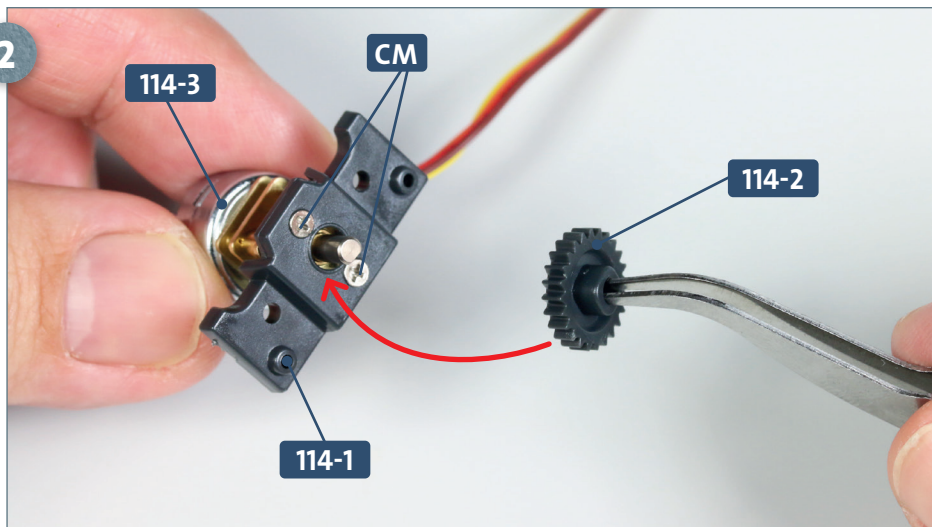
SCHRITT 1 → Anbringen der Halteplatte und des Zahnrads

1



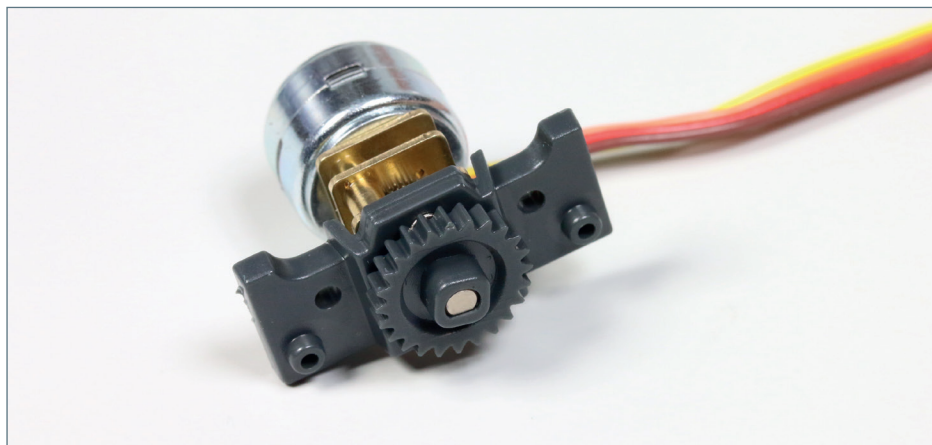
Legen Sie zwei Schrauben **CM** bereit. Nehmen Sie die Halteplatte **114-1** und platzieren Sie deren Bohrung auf dem Rotor des Motors **114-3**. Achten Sie dabei auf die Ausrichtung der Halteplatte.

2



Befestigen Sie die Halteplatte **114-1** mit den zwei Schrauben **CM** am Motor **114-3**. Platzieren Sie das Zahnrad **114-2** am Rotor des Motors, wie es der Pfeil andeutet. Beachten Sie, dass sowohl die Bohrung des Zahnrads als auch der Rotor eine abgeflachte Seite aufweisen.

DAS BAUERGBNIS



Am Motor für das Seitenruder sind eine Halteplatte und ein Zahnrad befestigt.