

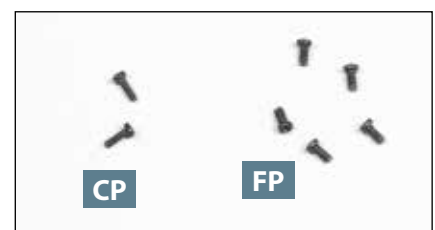
# DER FAHRERSITZ (II)

Die Rückenlehne des Fahrersitzes wird zusammengefügt und mit dem Sitz verbunden. Das Verstellrad zum Verändern des Rückenlehnenwinkels wird angebracht.



## Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
82A	Rückenlehnenpolster	TPR
82B	Rückenlehne	ABS
82C	Rückwand	ABS
82D	Verstellrad	ABS



## Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
CP	1+1	1,7 x 5 mm
FP	4+1	2,0 x 4 mm

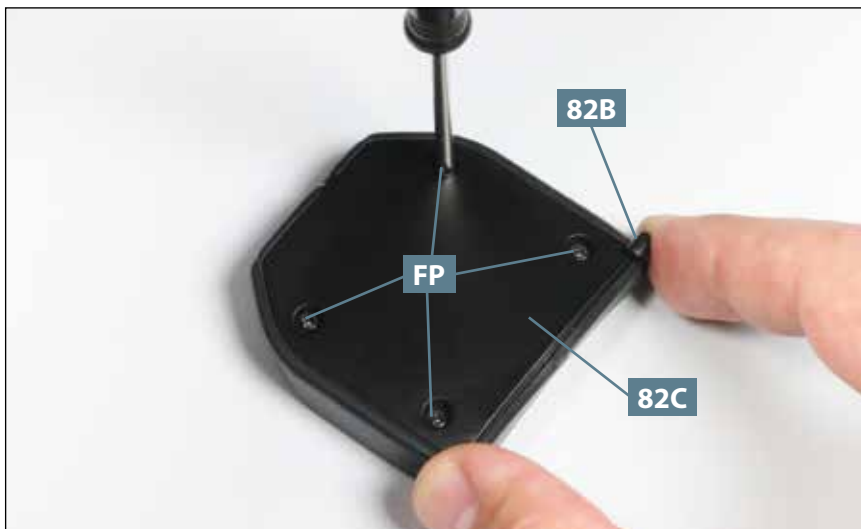
## SCHRITT 1 // KOMPLETTIERUNG DES FAHRERSITZES



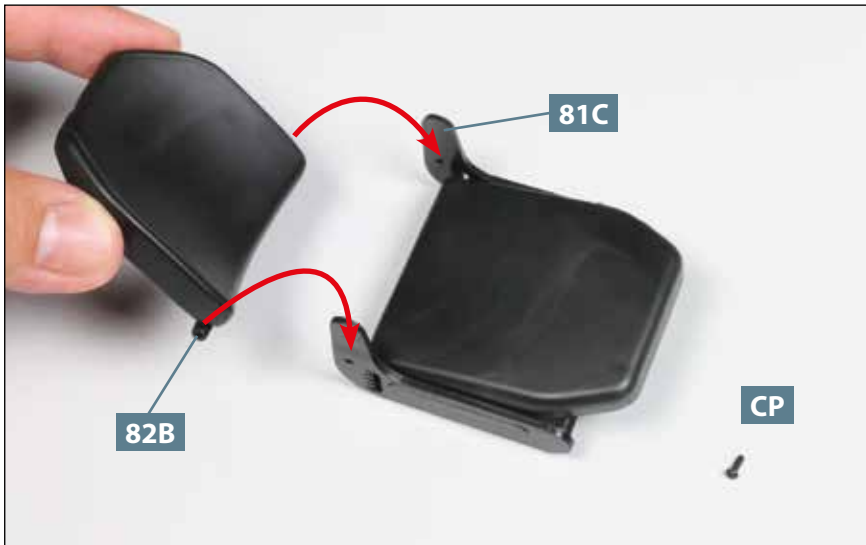
**01** Nehmen Sie die Rückenlehne **82B** und fügen Sie sie mit dem Rückenlehnenpolster **82A** zusammen, wie angedeutet. Zur Befestigung werden die sechs T-förmigen Zapfen an der Rückseite des Polsters durch die entsprechenden Schlitze der Rückenlehne geführt.



**02** Die Rückenlehne **82B** ist auf der Rückseite des Polsters **82A** angebracht. Nehmen Sie die Rückwand **82C** und führen Sie sie zur Rückseite der Rückenlehne, wie es der Pfeil andeutet. Legen Sie vier Schrauben **FP** bereit.



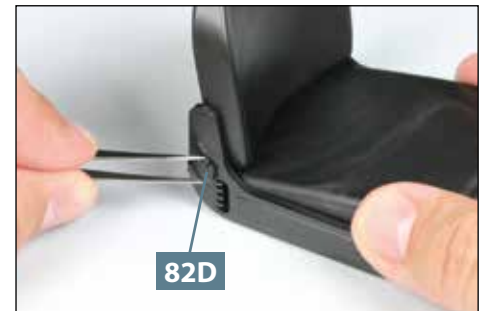
**03** Die Rückwand **82C** ist auf der Rückseite der Rückenlehne platziert. Fixieren Sie die beiden Teile mit den vier Schrauben **FP** aneinander, wie abgebildet.



**04** Legen Sie eine Schraube **CP** bereit. Stellen Sie die mit der 81. Bauanleitung gefertigte Baugruppe auf Ihre Arbeitsplatte. Führen Sie die beiden Zapfen der Rückenlehne **82B** zu den Aufnahmen des Sitzgestells **81C**, wie es die Pfeile andeuten.



**05** Auf der linken Seite des Sitzes werden das Gestell **81C** und die Rückenlehne **82B** mit der Schraube **CP** aneinander befestigt. Auf der rechten Seite des Gestells wird das Verstellrad **82D** angebracht (Detailbild).



## DAS BAUERGBNIS



**Der Fahrersitz ist komplettiert: Die Rückenlehne wurde zusammengebaut und mit dem Sitzgestell verbunden.**