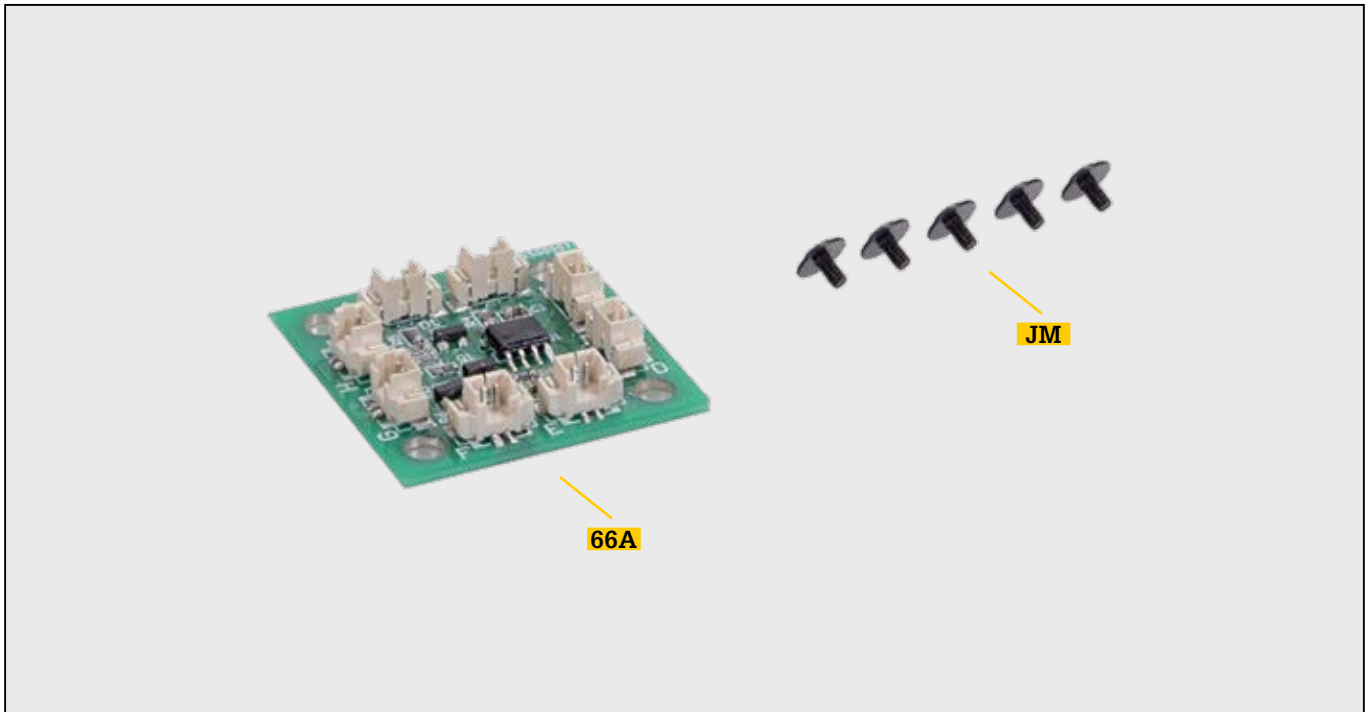


Montage der Platine

In dieser Ausgabe befestigen Sie die Platine 66A (Leiterplatte) unter dem Fahrzeugboden Ihres Jeep.



Bauteile im Überblick

REF.	BEZEICHNUNG	WERKSTOFF	ANZ.
66A	Platine	PCB	1
JM	Schraube 1,7 x 3 x 5,5 mm	Fe	4+1*

HINWEISE

- Achten Sie darauf, sich nicht an den spitzen Enden der gelieferten Teile zu verletzen.
- Bewahren Sie die Teile außer Reichweite von Kindern auf. Falls ein Kind ein Teil verschluckt, wenden Sie sich sofort an einen Arzt.
- Dieses Produkt ist nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren.

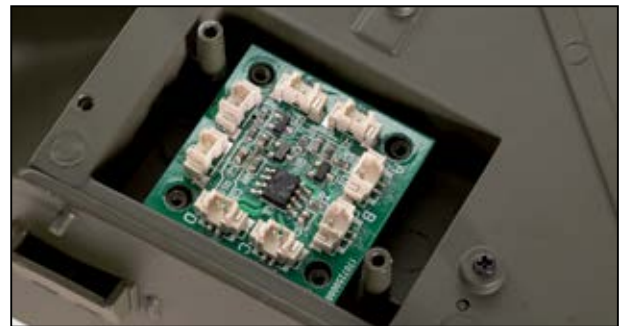
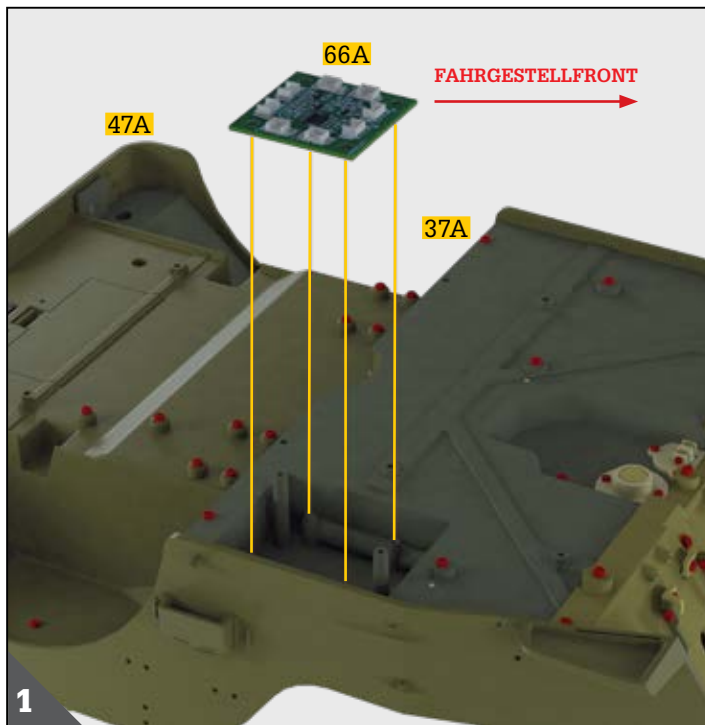
Beschädigungen der Platine beim Einbau vermeiden

Mit dieser Bauanleitung montieren Sie eine Platine. Deren elektronische Komponenten sind empfindlich: Gehen Sie daher bei der Montage an die Karosserie vorsichtig vor, um Beschädigungen zu vermeiden. Wenn Sie die Platine an der Unterseite des Fahrgestells befestigen, empfehlen wir folgendes

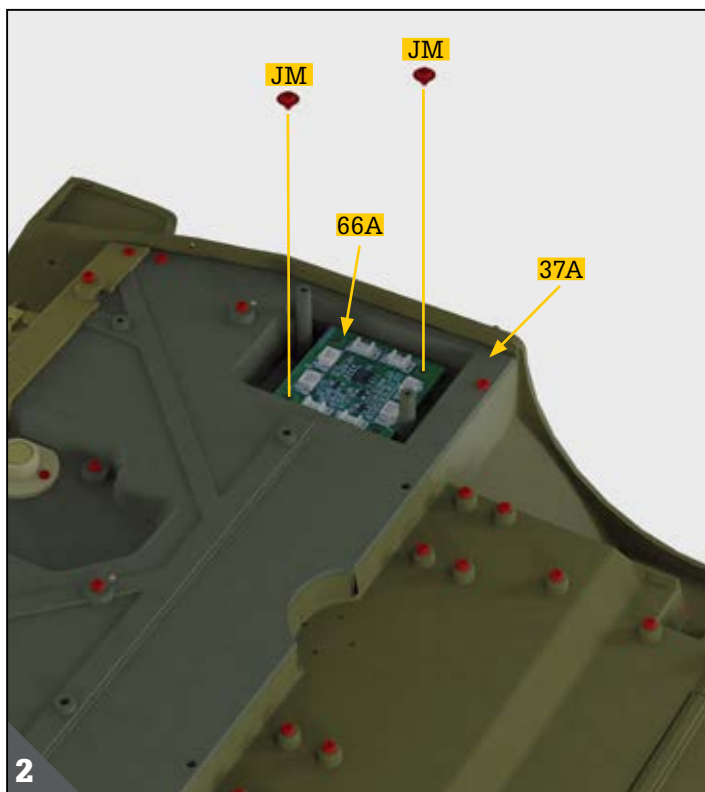
Vorgehen: Setzen Sie zuerst zwei Schrauben in zwei gegenüberliegende Ecken der Leiterplatte ein. Ziehen Sie diese nur etwa zur Hälfte an. Setzen Sie dann zwei weitere Schrauben in den anderen beiden gegenüberliegenden Ecken bis zur Hälfte an, bevor Sie alle vier Schrauben bis zum Anschlag eindrehen.

*Hinweis: Die für die jeweiligen Arbeitsschritte benötigten Schrauben werden stets mitgeliefert. Die zusätzlichen Schrauben nutzen Sie bitte im Falle von Verlust oder Beschädigung.

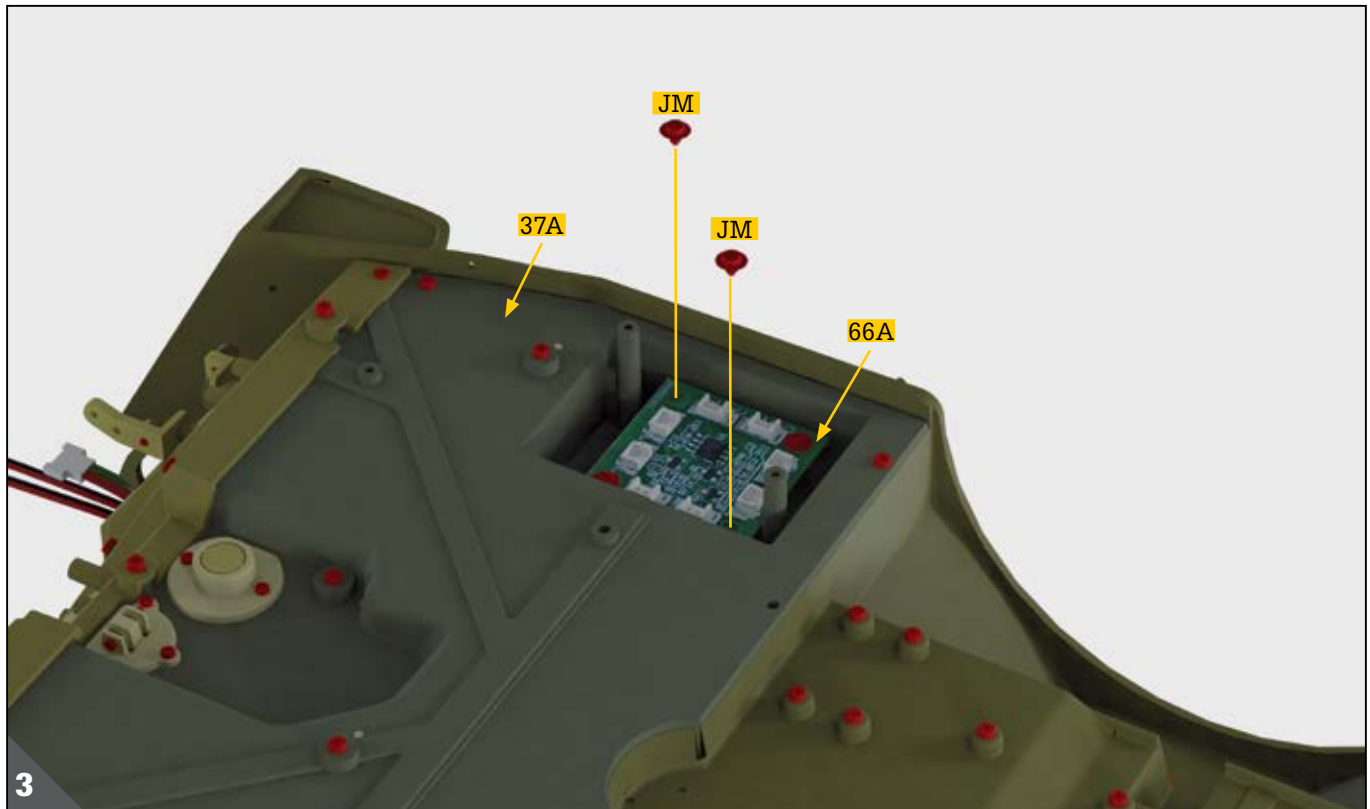
Schritt 66



Nehmen Sie die Karosserie **47A** zur Hand und wenden Sie sie. Jetzt haben Sie Zugang zum Einbauort der Platine **66A**, der unter dem Fahrzeugboden **37A** liegt. Halten Sie die Platine **66A** mit dem Daumen an der Kante mit den Buchstaben „A“ und „B“ und einem Finger an der gegenüberliegenden Kante. Setzen Sie die Platine **66A** vorsichtig mit ihren Bohrungen so auf die vier Stifte, dass die Buchstaben „A“ und „B“ in Richtung Fahrgestellfront zeigen wie oben abgebildet.



Sobald Sie die Platine **66A** eingesetzt haben, befestigen Sie diese mit zwei Schrauben **JM**. Drehen Sie die Schrauben an zwei diagonal gegenüberliegenden Ecken des Fahrgestells vorerst nur leicht ein.



Drehen Sie auf dieselbe Art zwei weitere Schrauben **JM** leicht in die beiden verbliebenen Schraublöcher der Platine **66A** ein. Ziehen Sie erst jetzt die vier Schrauben **JM** bis zum Anschlag an. Drehen Sie die Schrauben nur so stark fest, dass die Platine sicher befestigt ist.

Die Einzelteile der Ausgabe 66 sind nun zusammengebaut.

Sie haben damit die Platine an die Karosserie-Unterseite Ihres Jeep montiert.

