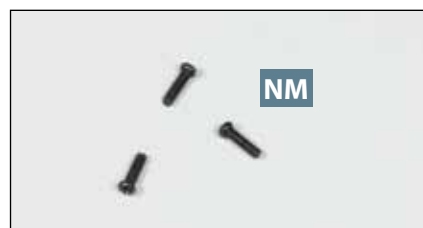


DAS FAHRERHAUS

Die Kabel mit den Deckenlichtschaltern werden von der Kabelverlängerung getrennt. Die beiden Deckenlichtschalter werden im Fahrerhaus angebracht.



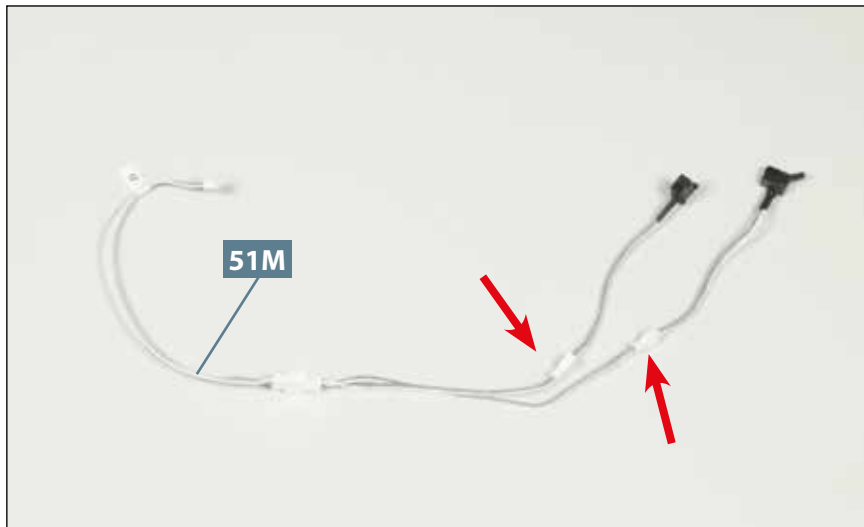
Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
102A	Fahrerhaus	Zink

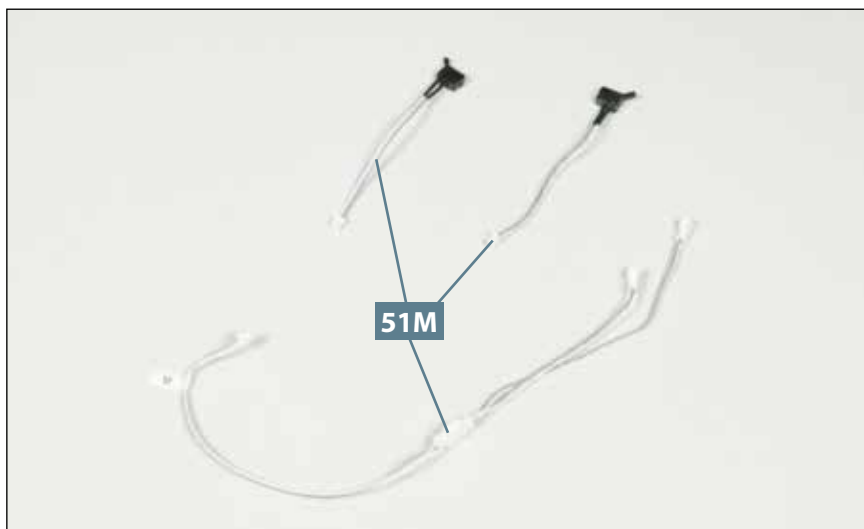
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
NM	2+1	2,0 x 7 mm

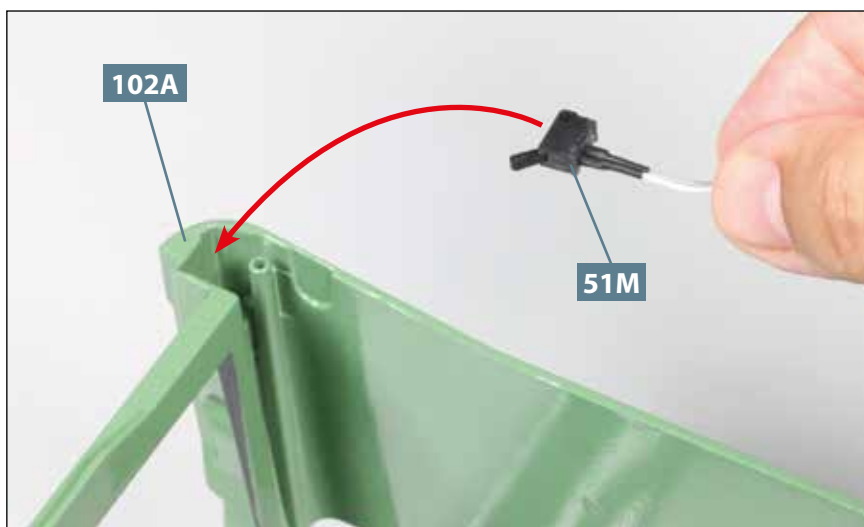
SCHRITT 1 // ANBRINGEN DER DECKENLICHTSCHALTER



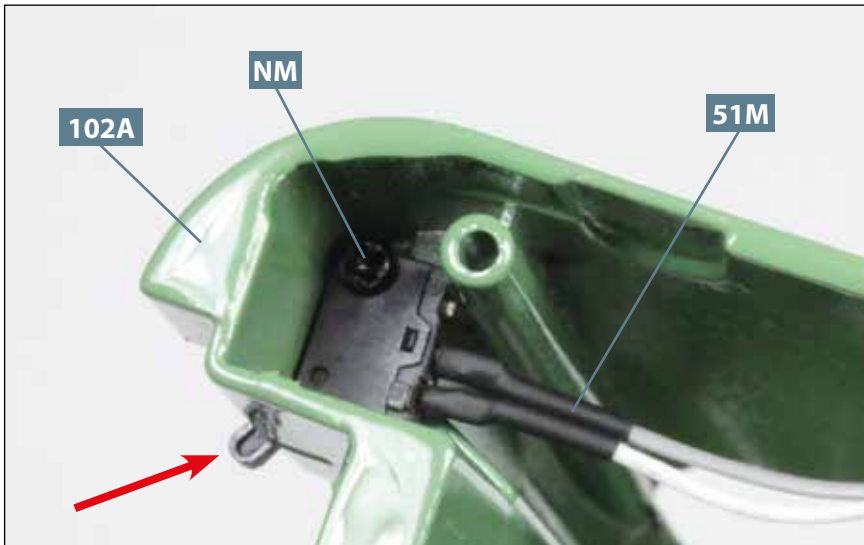
01 Legen Sie das Kabel mit den beiden Deckenlichtschaltern **51M** auf Ihre Arbeitsplatte. Für die Bauschritte dieser Bauanleitung müssen die beiden Enden mit den Schaltern vom Rest des Kabels getrennt werden: Die beiden Pfeile weisen auf die Stellen.



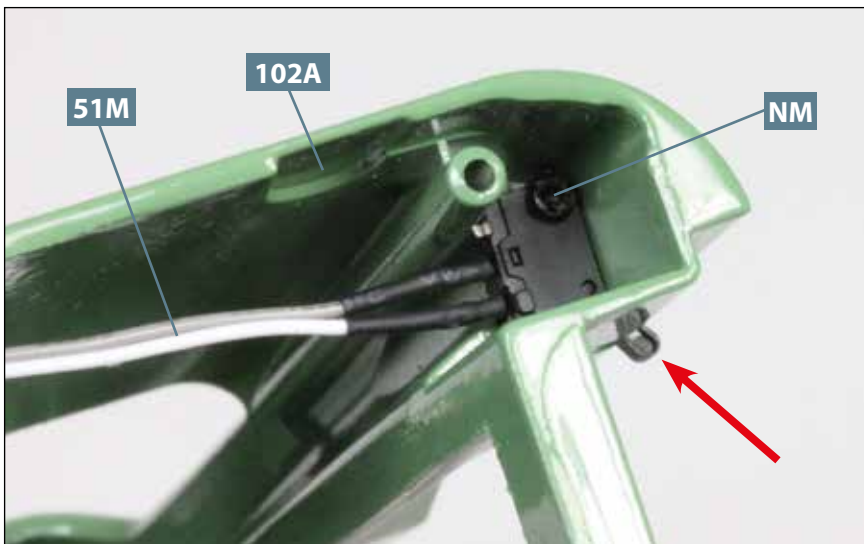
02 Die beiden Enden mit den Schaltern sind vom Rest des Kabels getrennt: Alle drei Bauteile werden weiterhin mit **51M** bezeichnet. Die beiden Schalter sind vollkommen identisch.



03 Stellen Sie das Fahrerhaus **102A** verkehrt herum auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie einen der beiden Schalter **51M** und führen Sie ihn zur Aussparung an der rechten hinteren Ecke des Fahrerhauses, wie es der Pfeil andeutet.



04 Fügen Sie den Schalter **51M** in die Aussparung an der rechten hinteren Ecke des Fahrerhauses **102A** ein. Der Schalter, auf den der Pfeil weist, sitzt in dem Schlitz des Fahrerhauses. Fixieren Sie das Bauteil mit einer Schraube **NM**.



05 Der andere Schalter **51M** wird in die Aussparung an der linken hinteren Ecke des Fahrerhauses **102A** eingefügt und ebenfalls mit einer Schraube **NM** befestigt. Auch hier muss der Schalter aus dem Schlitz des Fahrerhauses herausragen: Der Pfeil weist auf den Schalter.

DAS BAUERGESBIS



Die beiden Deckenlichtschalter sind innen an der Rückseite des Fahrerhauses angebracht.