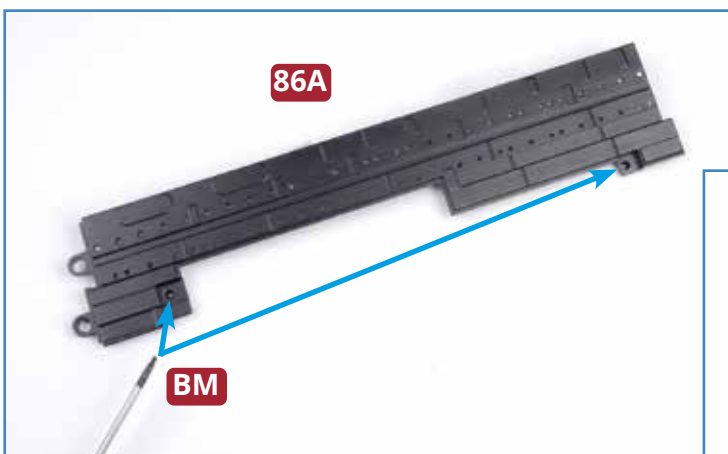


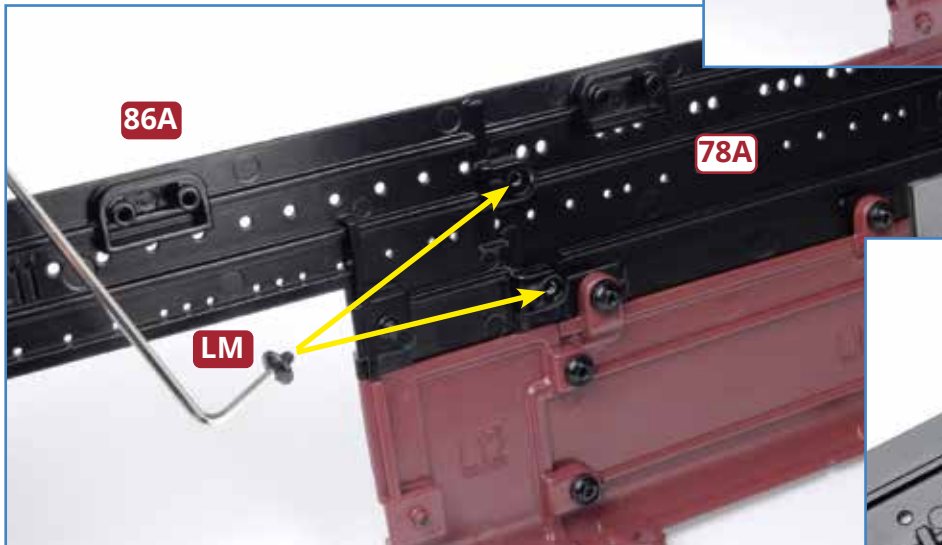
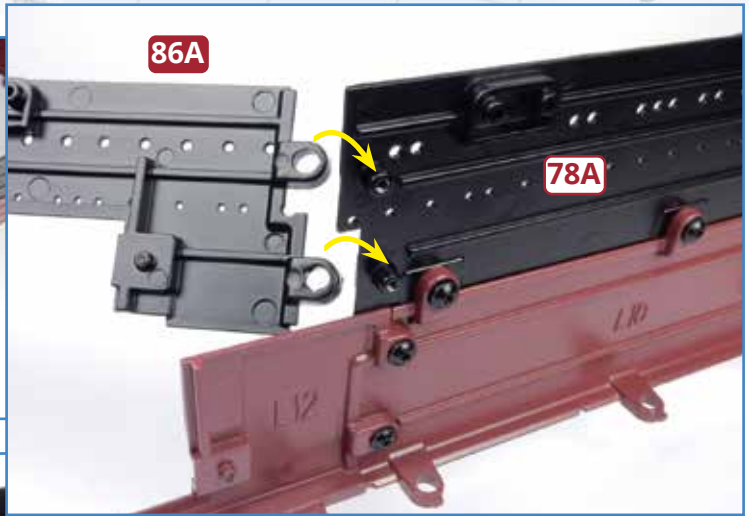
EIN WEITERER RUMPFABSCHNITT

BAUTEILE IM ÜBERBLICK

- | | |
|------------|--|
| 86A | Linker oberer Rumpfabschnitt |
| BM | Drei Schrauben 2 x 4 mm (eine als Ersatz) |
| LM | Drei Sechskantschrauben 2,6 x 3 mm (eine als Ersatz) |



1 Legen Sie den Rumpfabschnitt **86A** bereit und drehen Sie zwei Schrauben **BM** in die Löcher, wie abgebildet. Ziehen Sie die Schrauben unbedingt vollständig an.



2 Fügen Sie den Rumpfabschnitt **86A** so auf der linken Rumpfseite ein, dass die Laschen an seiner Vorderseite die Schraubenaufnahmen am Rumpfabschnitt **78A** umfassen (oben rechts). Fixieren Sie die beiden Abschnitte mit zwei Schrauben **LM** aneinander, die Sie mithilfe des Inbusschlüssels festziehen.

Das Bauergebnis

Auf der Backbordseite der Rumpfstruktur ist ein weiterer Abschnitt montiert. Unterhalb des Abschnitts ist ein Freiraum geblieben, der später beim fertigen Modell den Blick auf die Maschine ermöglichen wird.

