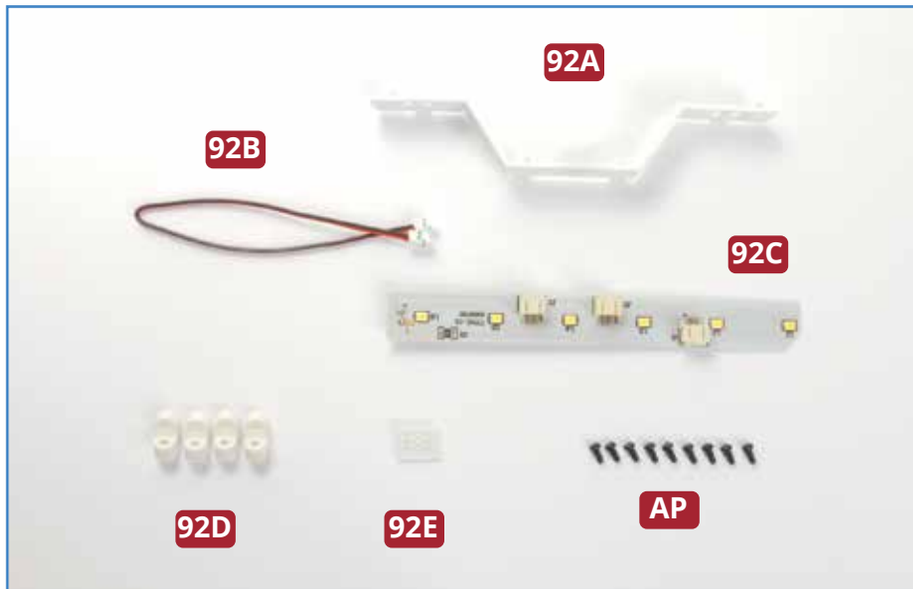
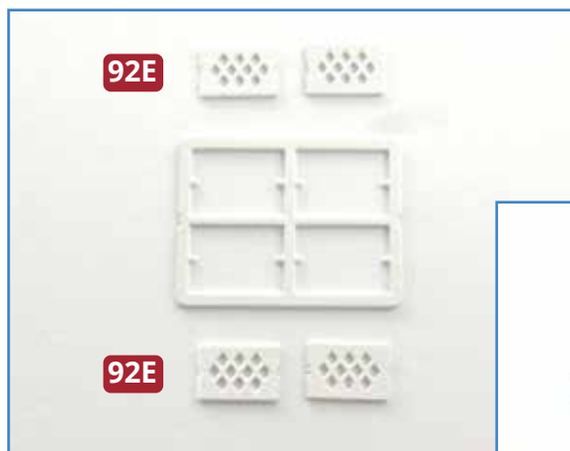


EINE WAND FÜR DAS SCHUTZDECK

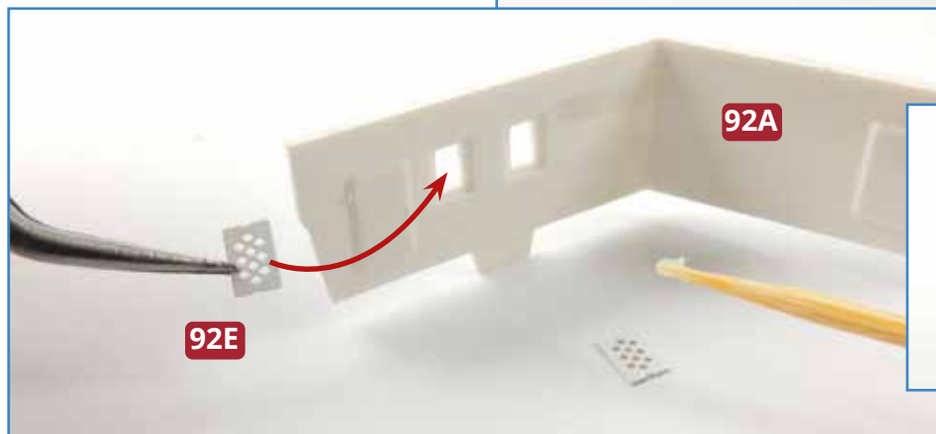


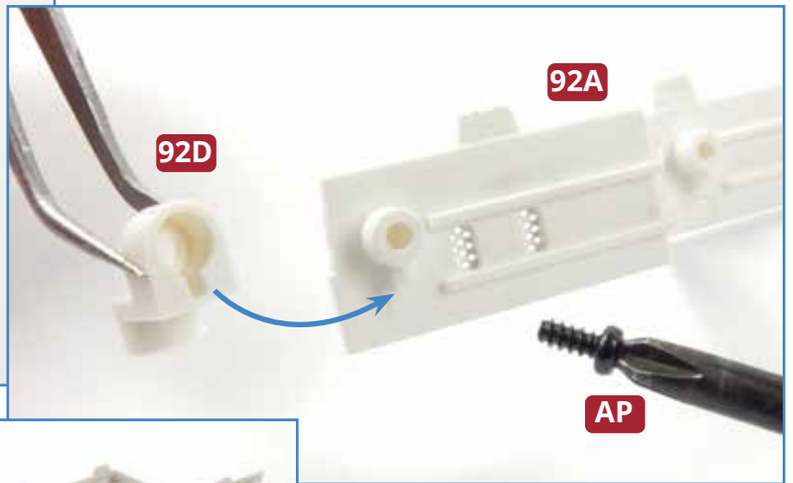
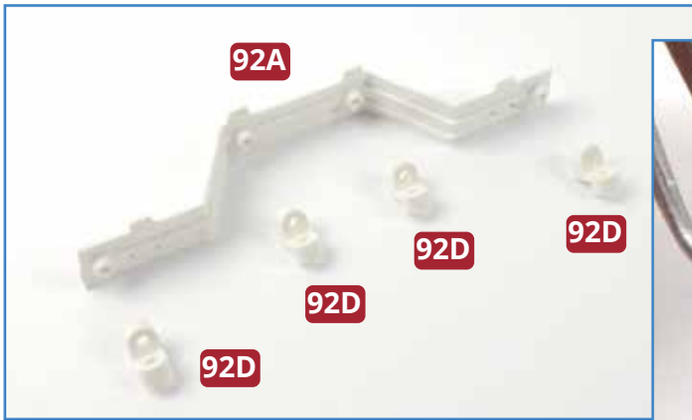
BAUTEILE IM ÜBERBLICK

92A	Wand
92B	Kabel
92C	LED-Streifen
92D	Verbinder (x 4)
92E	Gitter (x 4)
AP	Neun Schrauben 2,3 x 4 mm (eine als Ersatz)

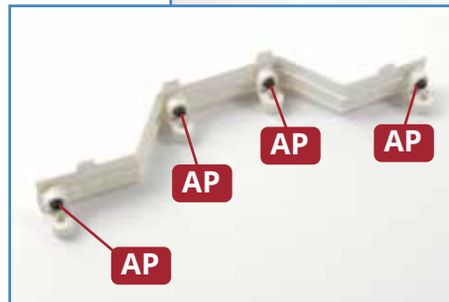


1 Trennen Sie mit einem Cutter alle vier Gitter aus dem Rahmen **92E**. Fügen Sie sie testweise von außen in die Öffnungen der Wand **92A** ein. Passt alles, entfernen Sie die Gitter. Versehen Sie die Vertiefungen der Wand mit etwas Sekundenkleber und fixieren Sie die vier Gitter.

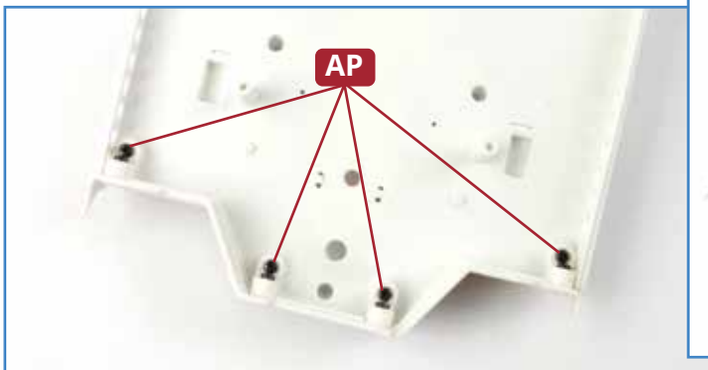
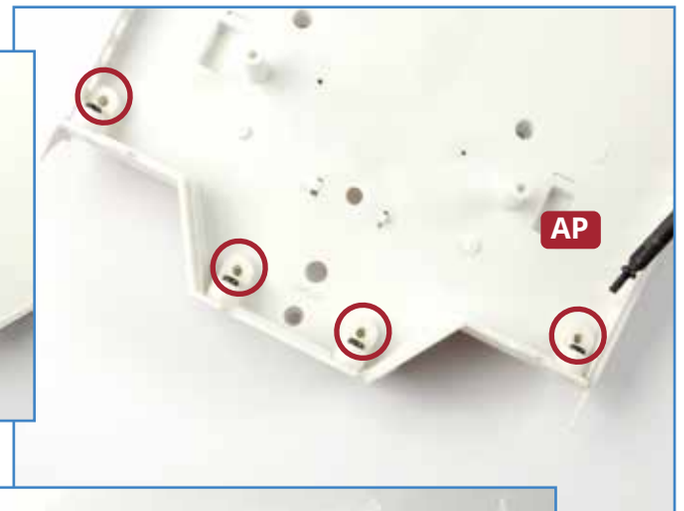
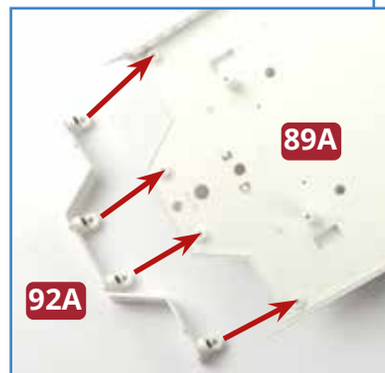




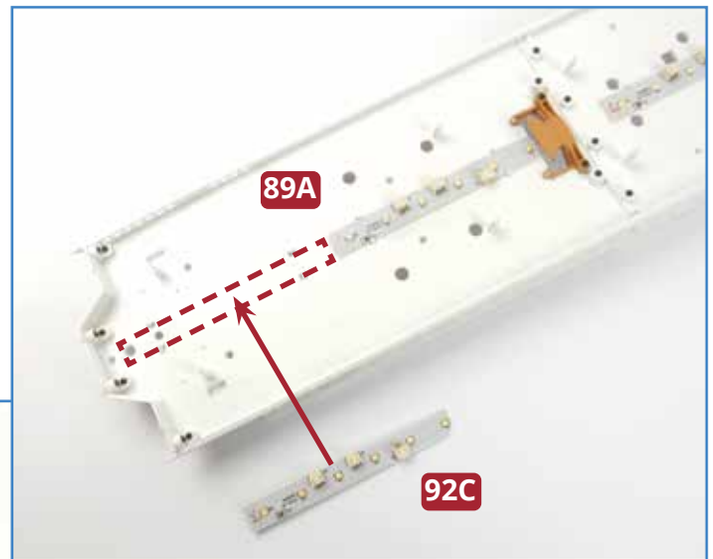
2 Setzen Sie die vier Verbinder **92D** auf die Aufnahmen an der Innenseite der Wand **92A**. Befestigen Sie jeden der Verbinder mit einer Schraube **AP**.



3 Fügen Sie die Oberkante der Wand **92A** mit der Hinterkante des achteren B-Deck-Abschnitts **89A** zusammen. Die Verbinder **92D** gehören auf die erhöhten Schraubenaufnahmen des Decksabschnitts (ganz rechts, eingekreist). Fixieren Sie die Wand mit vier Schrauben **AP**. Das Foto rechts unten zeigt die montierte Wand **92A** an der korrekt herum ausgerichteten Aufbaustruktur.

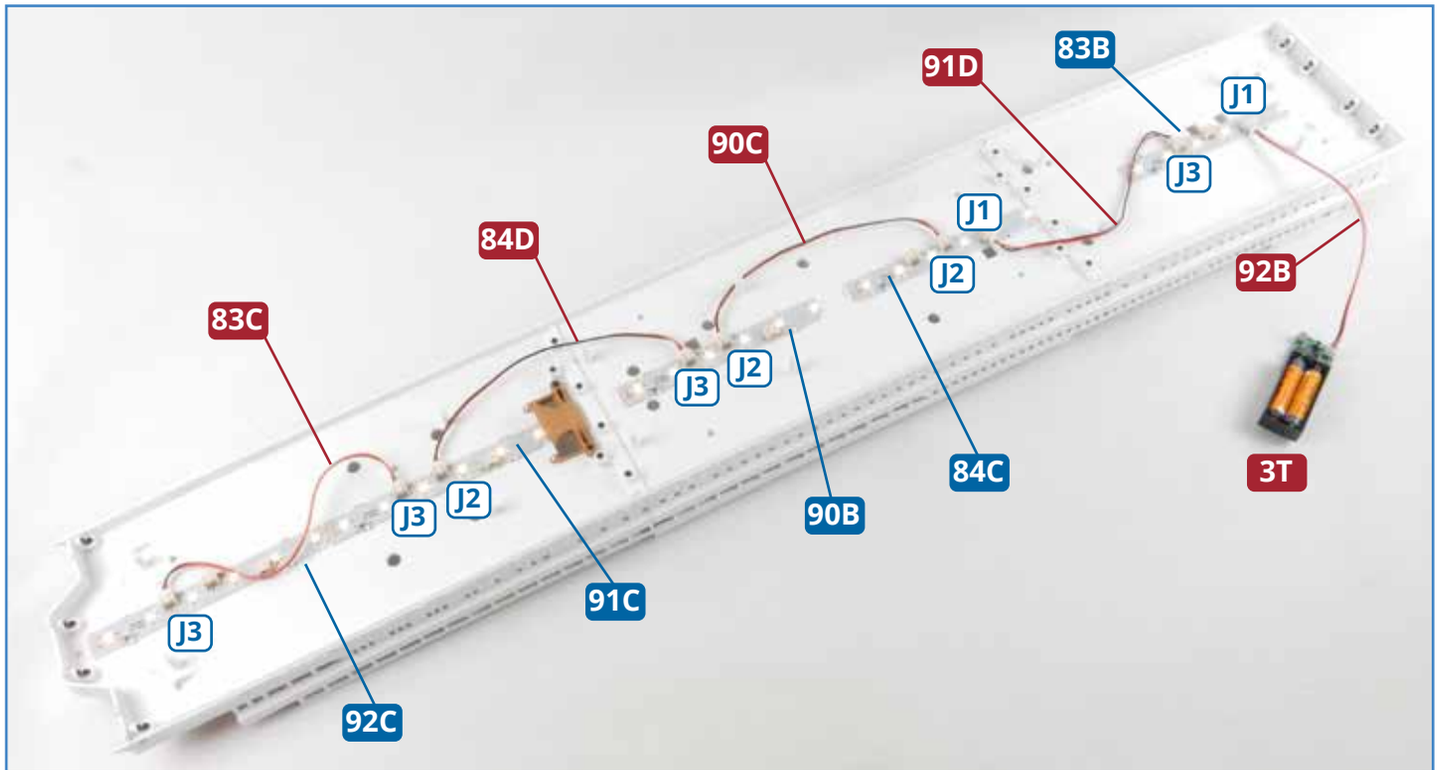
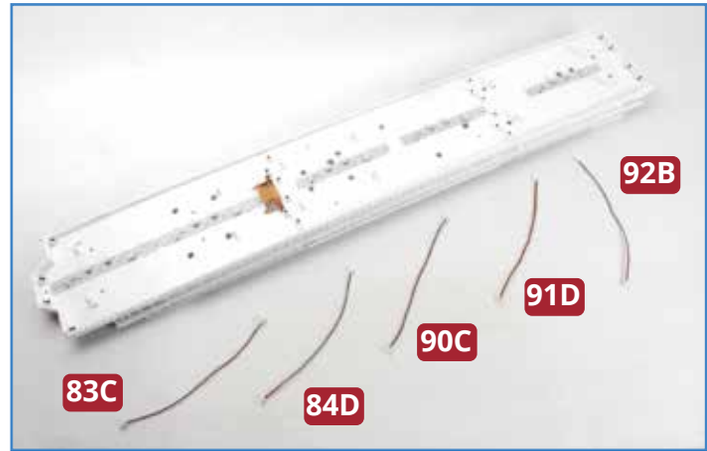


4 Drehen Sie das B-Deck ganz vorsichtig auf den Kopf. Bringen Sie den LED-Streifen **92C** an der Unterseite des achteren Decksabschnitts **89A** an. Dazu schieben Sie seine eine Längsseite unter die beiden Laschen, während Sie die andere Kante unter den dortigen Laschen einrasten lassen.





5 Alle fünf LED-Streifen sind inzwischen auf der Unterseite des Brückendecks montiert. Nun werden sie angeschlossen und getestet. Nehmen Sie die Kabel **83C**, **84D**, **90C**, **91D** und **92B** zur Hand: Sie sind alle identisch, ihre Stecker mit „Z“ gekennzeichnet. Das Foto unten zeigt, wie die Kabel an die LED-Streifen angeschlossen werden. Sind alle Stecker der Kabel in die Ports der Streifen eingefügt, verbinden Sie das Kabel **92B** mit dem Tester **3T** und lassen Sie die LEDs aufleuchten. Anschließend wird das Kabel wieder vom Tester getrennt.



Das Bauergebnis

Eine Wand für das Schutzdeck wurde am achteren Ende des Brückendecks befestigt. Die LED-Streifen auf der Unterseite des Brückendecks sind getestet.