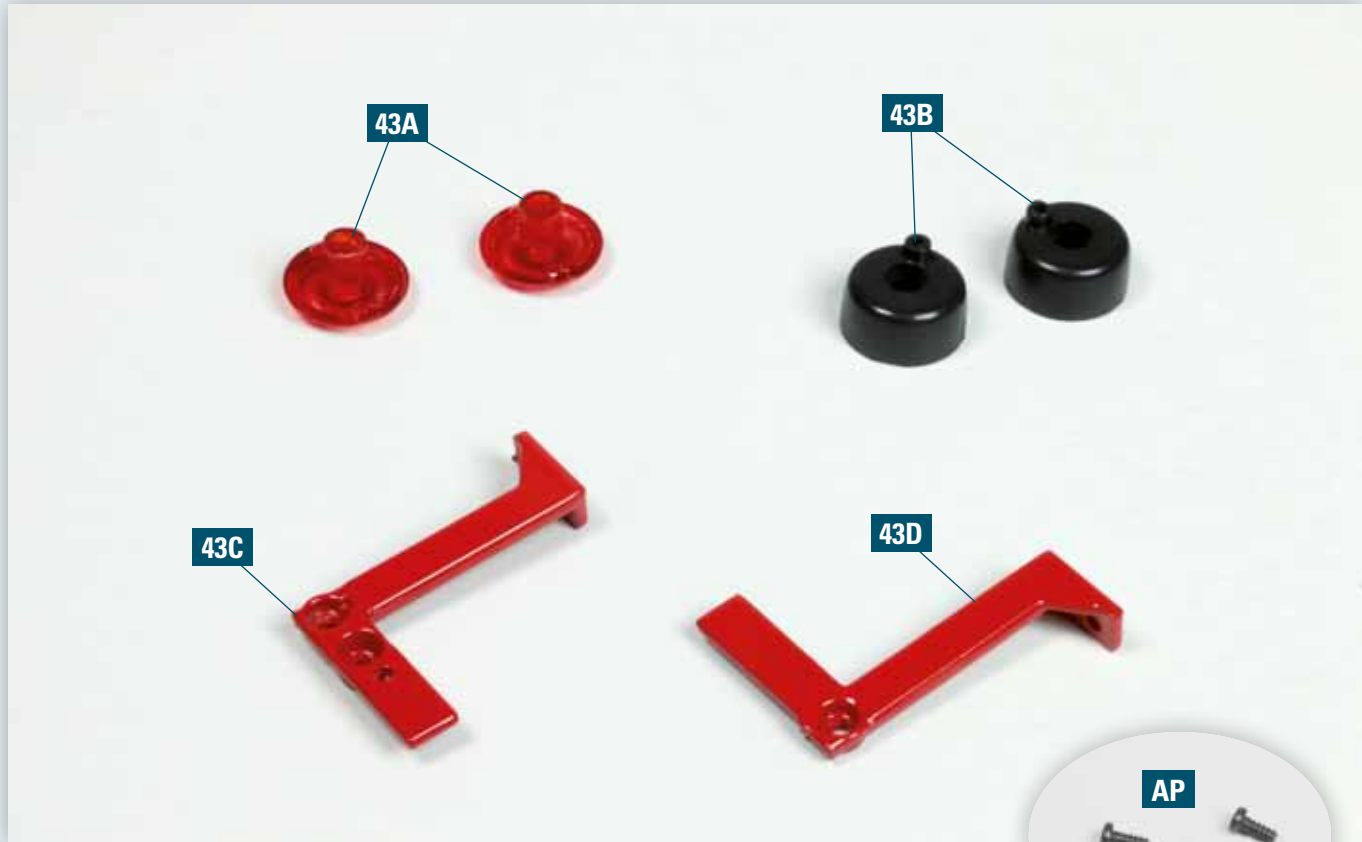


# DIE BEIDEN RÜCKLEUCHTEN

Die beiden Rückleuchten (kombinierte Blinker und Bremslichter) werden zusammgebaut und an den beiden Haltern angebracht.



## Bauteile im Überblick

43A zwei Lichtscheiben  
43B zwei Leuchten

43C linker Halter  
43D rechter Halter

sowie folgende Schrauben:  
3 AP

01



Legen Sie diese Teile auf Ihre Arbeitsplatte: eine Lichtscheibe 43A, eine Leuchte 43B, den linken Halter 43C und eine Schraube AP.



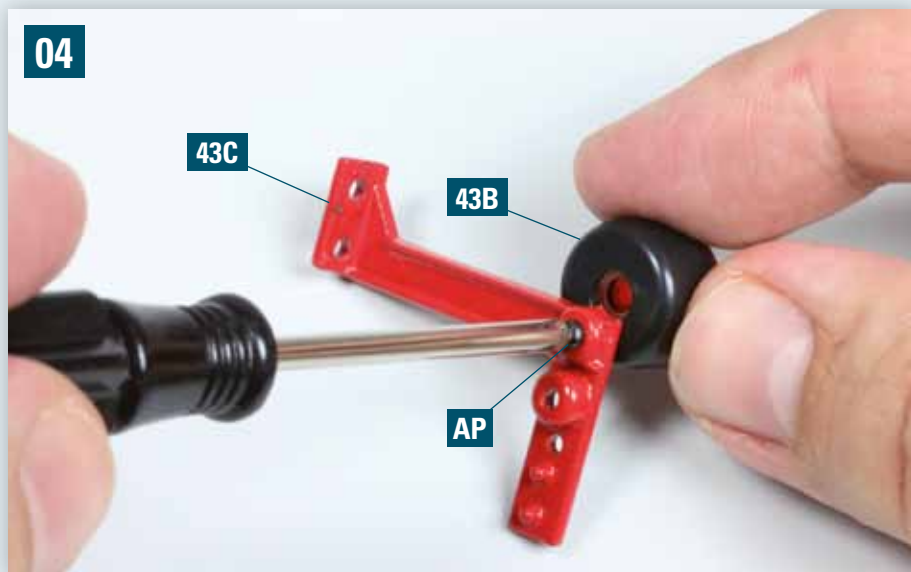
## SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



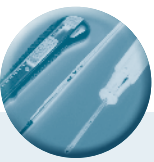
Nehmen Sie die Lichtscheibe 43A und setzen Sie sie in die Leuchte 43B ein. Die beiden kleinen Zapfen von 43A gehören in die Aussparungen am Rand von 43B.



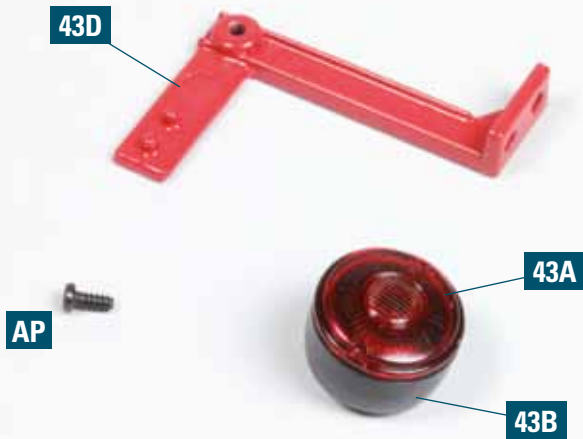
Das Foto zeigt die korrekt in die Leuchte 43B eingesetzte Lichtscheibe 43A: An der Kontaktstelle zwischen beiden Teilen ist kein Spalt.



Befestigen Sie die Leuchte 43B mit einer Schraube AP am linken Halter 43C. Die Ausrichtung der Leuchte ist durch die kleine Vertiefung am Loch von 43C vorgegeben.

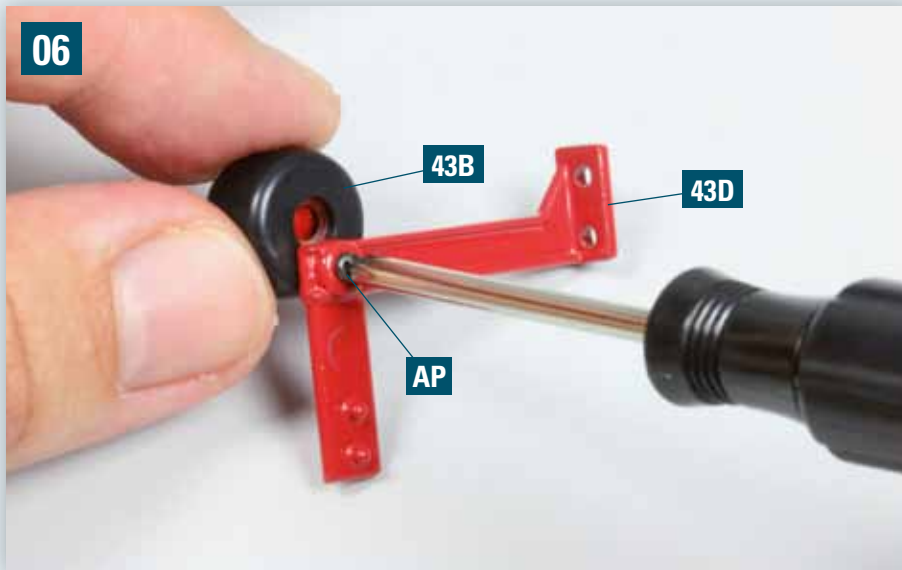


05



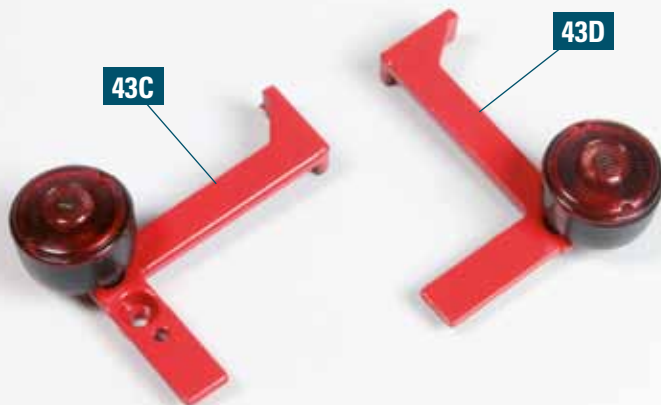
Legen Sie den rechten Halter 43D und eine Schraube AP auf Ihre Arbeitsplatte. Setzen Sie die zweite Lichtscheibe 43A in die zweite Leuchte 43B ein, wie abgebildet.

06



Fixieren Sie die zweite Leuchte 43B mit der Schraube AP am rechten Halter 43D, ausgerichtet, wie es das Foto zeigt.

07



Die beiden Rückleuchten des L 1113 sind zusammengebaut: links im Bild die linke Rückleuchte, rechts die rechte Rückleuchte.