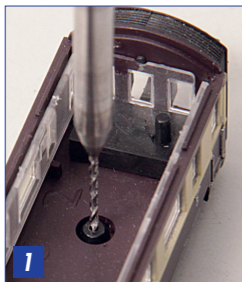


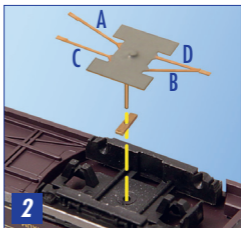
## Einbauanleitung zu Stromabnehmer STA-Z-AW-9

zu märklin Henschel Wegmann Zugset 81436 und baugleiche Wagen

In beide Drehgestell-Haltezapfen ein Loch mit 0.8mm  $\varnothing$  zur Durchführung der Stromabnehmer-Stifte bohren (Bild 1).



Stromabnehmer STA-Z-AW-9 in beide Drehgestelle einsetzen (Bild 2) und festkleben. Das Metallplättchen dient dazu, dass der Stromabnehmer wegen der Vertiefung im Drehgestell flach aufliegt.



Es dürfen nur 2 Kontaktfaschen "A" und "B" an den Achsen anliegen, sonst wird der Wagen zu stark gebremst! Bei starker Abnutzung der Kontaktfaschen "A" und "B" können die beiden Kontaktfaschen "C" und "D" so gebogen werden, dass diese an den Achsen anliegen.

Räder und Achsen reinigen und in die Achshalterungen einsetzen (Bild 3).

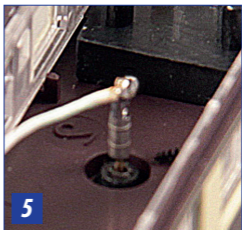
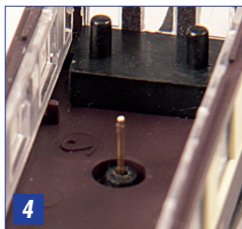
**Wichtig:** Die Achsen müssen so eingesetzt werden, dass die isolierte Radseite bei einem Drehgestell z.B. auf der linken Wagenseite und beim andern Drehgestell auf der rechten Wagenseite liegt – oder umgekehrt!

Die Stromabnehmerfaschen so justieren, dass der Wagen durch den Reibungswiderstand nicht zu stark gebremst wird.



Bild 4 zeigt einen Anschluss-Stift des Stromabnehmers im Wageninnern.

Die im Lieferumfang enthaltenen Buchsen werden an die Litzen, z.B. an die **mobatron Wagenbeleuchtung** angelötet und anschliessend auf die Anschluss-Stifte aufgesteckt (Bild 5).



**Achtung:** Nicht für Kinder unter 15 Jahren geeignet, wegen funktions- und modellbedingter scharfer Kanten und Spitzen und verschluckbarer Kleinteile. Bei Zuwiderhandlung auf eigene Gefahr.