

# Reisezug- wagenset



Art.-Nr.: 01686 - Reisezugwagenset "DB Systemtechnik" der DBAG, Ep. VI



## ZURÜSTTEILE Bim-Wagen

Die Drehgestelle können mit Wiegenstoßdämpfer, Bremsbacken, Magnetschienenbremse und Achslagerdeckel zugerüstet werden. Zum Zurüsten sollte das Drehgestell vom Wagenboden abgezogen werden. Die Zubehörteile sind sauber vom Spritzling abzutrennen.

Der Bim-Wagen trägt an jedem Drehgestell einen Achsgenerator.

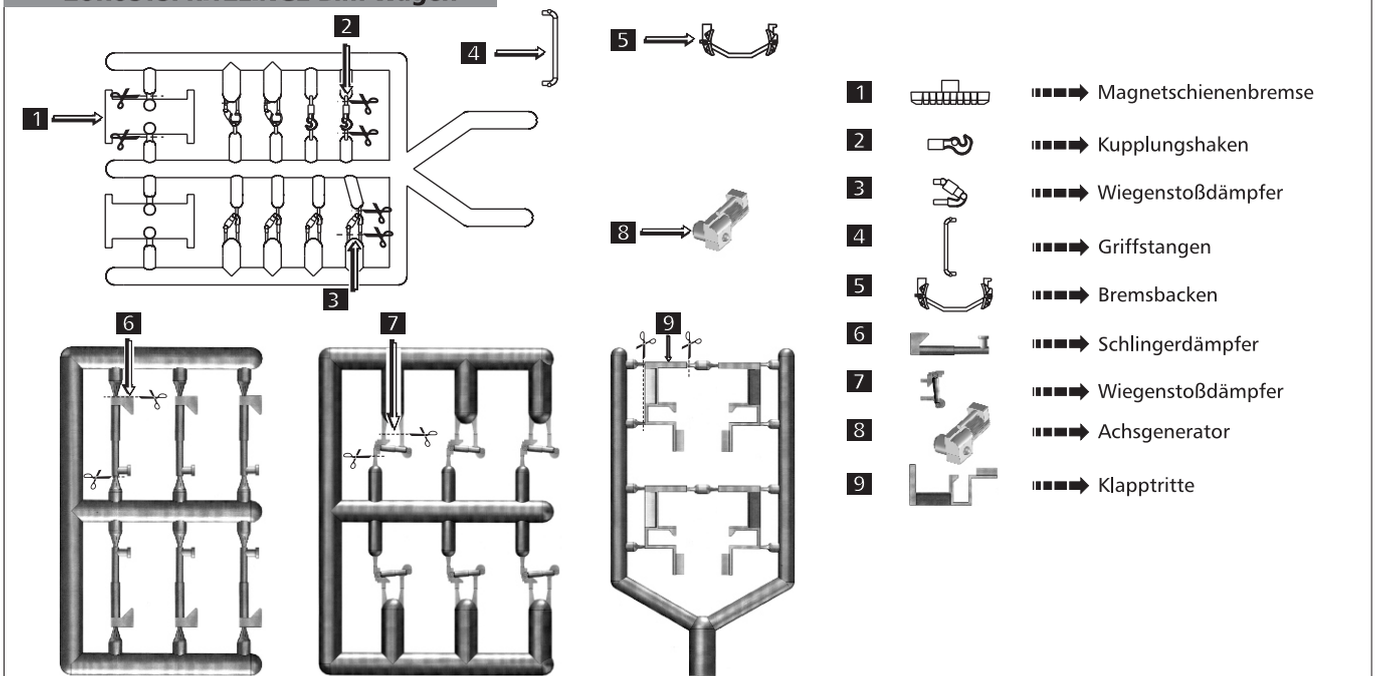
Je nach Einsatzbereich des Wagens (Höchstgeschwindigkeit) hat das Drehgestell Klotzbremse; Klotzbremse und Magnetschienenbremse; Scheibenbremse (ohne Nachbildung am Modell) oder Scheibenbremse und Magnetschienenbremse. Die Bezeichnungen/Höchstgeschwindigkeiten lauten in gleicher Reihenfolge MD 33/140; MD 33/160; MD 36/140 und MD 36/160. Je nach Bauart und Höchstgeschwindigkeit der Wagen können dazu verschiedene Teilesätze zur Anwendung kommen. Das Teil 3 (Wiegenstoßdämpfer) wird an Wagen bis 120 km/h angebracht. Für Fahrzeuge bis 160 km/h werden die Schwingungsdämpfer 6 und der Wiegenstoßdämpfer 7 und der Achsgenerator 8 verwendet. Ab 160 km/h (IC-Wagen) entfallen die Bremsbacken 5. Die Magnetschienenbremse 1 und die Dämpfer 6 und 7 werden zusätzlich angebaut.

Die Magnetschienenbremse ist von unten in das Drehgestell zu kleben. Die Bremsbacken der Klotzbremse werden in das Drehgestell eingehangen, wobei die Nut fest am Drehgestellrahmen einrasten muss.

Für die weitere Detaillierung des Fahrzeuges liegen Griffstangen und Kupplungshaken bei.

Alle Fahrzeuge, außer Epoche III-Wagen, besitzen als untere Trittstufe eine einklappbare Stufe. Diese kann am Modell nachgebildet werden, indem die untere, freistehende Trittstufe bündig mit dem Wagenboden abgeschnitten wird. Statt dessen wird die beiliegende Trittstufe 9 von unten an den Wagenboden geklebt (rechteckiger Zapfen in Aussparung an Wagenboden, senkrechter Steg seitlich gegen die Pufferbohlenspitze).

## ZURÜSTSPRITZLINGE Bim-Wagen

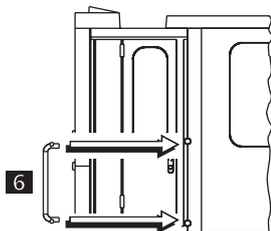


# Reisezugwg.- Set

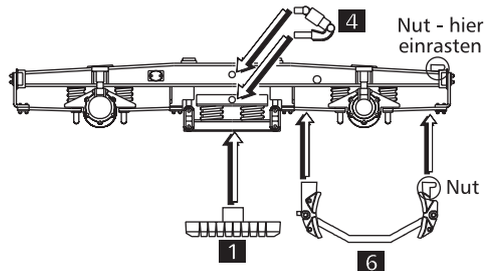
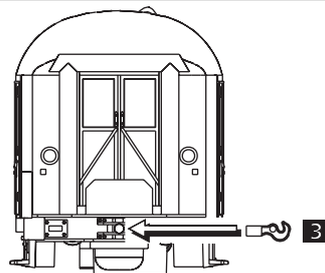


## ANORDNUNG - ZURÜSTTEILE

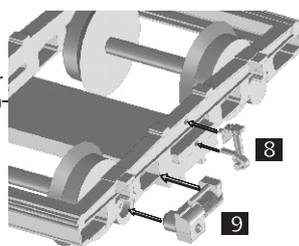
Wagenkasten -  
Seiten 1+2



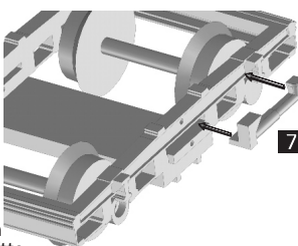
Rahmen -  
Stirnseiten



Drehgestell -  
mit Achs-  
generator  
und Dämpfer  
für Geschwin-  
digkeiten  
≥ 140 km/h

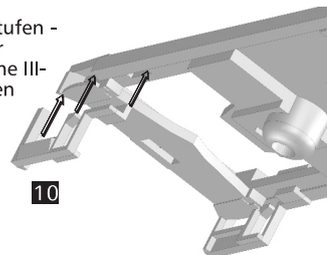


Drehgestell

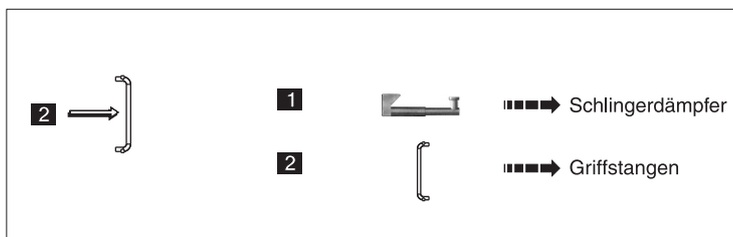
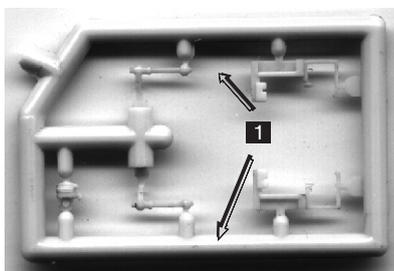


Dämpfer  
zeigen auf  
beiden Seiten  
zur Wagenmitte

Trittstufen -  
außer  
Epoche III-  
Wagen

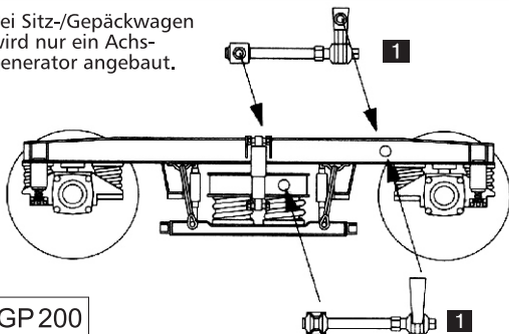


## ZURÜSTSPRITZLINGE Bimz-Wagen



## ANORDNUNG - ZURÜSTTEILE

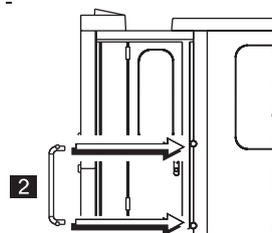
Bei Sitz-/Gepäckwagen  
wird nur ein Achs-  
generator angebaut.



GP 200

Dämpfer  
zeigen auf  
beiden Seiten  
zur Wagenmitte

Wagenkasten -  
Seiten 1+2



Dieses Produkt darf am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Bitte fragen Sie bei Ihrem Händler oder der Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.



Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten.



TILLIG Modellbahnen GmbH  
Promenade 1, 01855 Sebnitz  
Tel. +49 (0)35971 903-45  
Fax +49 (0)35971 903-19

Service-Hotline:

unsere aktuellen Hotline-Zeiten finden Sie unter:  
[www.tillig.com](http://www.tillig.com)