



**V73XSK2778a**  
**BR 141 grüne Farbgebung der DB in Epoche IV**

**Allgemein:**

Hersteller	: Henschel / BBC
Achsfolge	: Bo´Bo´
LüP	: 15,62 m
Dienstmasse	: 72,5t
Nennleistung	: 2400 kW
Vmax	: 130 km/h

## Inhalt des Modellset

### DB\_141-008-gn-EpIVa SK2-v7



Baujahr: 1957

Beheimatet im Bw München Hbf bis 1983 – Umlackierung (ozeanblau-beige)1981

### DB\_141-133-gn-EpIV SK2-v7



Baujahr: 1960

Beheimatet im Bw Mannheim von 1986 bis 1992

**Funktionen in EEP:**

Die Loks verfügen über die folgenden Funktionen:

- Fahrtrichtungsabhängige Beleuchtung (incl. Leuchtkegel)
- Bewegliche Stromabnehmer
- Bewegliche Triebfahrzeugführer
- 3D Kabinenansicht

### Beleuchtung:

Die Beleuchtung kann über das Lampen-Symbol



oder Kontaktpunkte ein- und ausgeschaltet werden.

Standardmäßig ist die Beleuchtung am Tag aus- und in der Nacht eingeschaltet.

Die Beleuchtung wechselt fahrtrichtungsabhängig von Dreilichtspitzensignal auf 2-Licht-Zugschlußsignal. Auf der gekuppelten Seite ist das Licht ausgeschaltet.



Stromabnehmer:

Die beweglichen Stromabnehmer können manuell oder über Kontaktpunkt angehoben und abgesenkt werden.



Stromabnehmer: Stromabnehmer 1 angehoben, Stromabnehmer 2 gesenkt

Triebfahrzeugführer:

Der Triebfahrzeugführer wird je nach Fahrtrichtung automatisch eingestellt.

Kabinnenansicht:

bei ausgewähltem Rollmaterial (F9) kann mit Drücken der Taste 8 auf der Tastatur in die Kabinenansicht umgeschaltet werden. Die Kabine wurde als 3D-Modell nachgebaut worden. Die Uhr und der Tachometer sind funktional.



Viel Spaß mit den Modellen wünscht Stefan Köhler-Sauerstein.  
Für Anfragen, Lob oder auch Kritik bitte eine eMail an [stks@gmx.de](mailto:stks@gmx.de) senden.