

## **Inhalt Shop-Set SK2769 TREND, erhältlich im Trend-Shop**

**<http://www.eep4u.com/shopgerman/index.htm>**

### **Bahndienstlokomotiven der BR 750 der DB und DBAG**

#### Einige Technische Daten:

|              |            |
|--------------|------------|
| Achsfolge    | : Co´Co´   |
| LüP          | : 19,50m   |
| Dienstmasse  | : 112,0t   |
| Nennleistung | : 6360 kW  |
| Vmax         | : 200 km/h |

Einsatz für Test- und Versuchsfahrten.

Am EEP-Modell bewegliche Stromabnehmer und automatischer Spitzen-Rücklichtwechsel bei Änderung der Fahrtrichtung.

#### **750 002 EpIVb der DB**

(DB\_750-002-EpIVb\_SK2)



Baujahr: 1965

Beheimatet im Bw Hamburg-Eidelstedt, Einsatzzeit in dieser Ausführung 1986 bis ca.1989. Mit Einholmstromabnehmer und Pufferverkleidung.

Ausmusterung: 30.09.1989

**750 001 EpV der DBAG**  
(DBAG\_750-001-EpV\_SK2)



Baujahr: 1965

Beheimatet im Bw Hamburg-Eidelstedt, Einsatzzeit in dieser Ausführung 1993 bis 1997. Mit Einholmstromabnehmer und Pufferverkleidung.

Abgabe 1997 an DB Museum und Aufarbeitung in E03 001.

**750 003 EpV der DBAG**  
(DBAG\_750-003-EpV\_SK2)

LüP: : 20200mm

Höchstgeschwindigkeit : 200 km/h

Dienstmasse : 116t

Nennleistung : 7400 kW



Baujahr: 1973

Beheimatet im Bw Minden, Einsatzzeit in dieser Ausführung 1993 bis 2005.

Mit Einholmstromabnehmer und Pufferverkleidung.