

[\(/de/\)](#)

Deutsch

BR E50, DB | Spur H0 - Art.Nr. 37852

Elektrolokomotive.

Vorbild: Schwere Güterzuglokomotive Baureihe E50 der Deutschen Bundesbahn (DB). Chromoxidgrüne Grundfarbgebung. Größte Bauart der Einheits-Elektrolokomotiven aus dem Neubauprogramm der 1950er-Jahre. Mit Doppellampen, Mehrfachdüsenlüfter und umlaufender Regenrinne. Betriebszustand Anfang 1960er Jahre.

[\(/de/\)](#)

[Produkt](#) [Merkmale](#) [Digitale Funktionen](#)



<https://static.maerklin.de/media/77/ad/77adf9c15e66e82f01136cb02cf7a8ef1434538759.jj>

<https://static.maerklin.de/media/77/ad/77adf9c15e66e82f01136cb02cf7a8ef1434538759.jpg>



Die wichtigsten Daten

Art.Nr.	37852
Spur	H0
Bauart	1:87
Epoche	III
Art	E-Lok

Anleitungen

(<https://static.maerklin.de/media/57/16/57165456dec4ff46f1eb37b62d03ef8a1434542612.pdf>)

Ersatzteilliste **Ersatzteile bestellen** (<http://www.maerklinshop.de/SpareParts/index?sSearchWords=37852&iBrandId=1>)

werksseitig ausverkauft

Händler finden
(</de/service/haendlersuche>) **Kompaktansicht** (/de/produkte/min-details/article/37852/136/?no_cache=1)

no_cache=1)

Produkt

Modell: Mit Digital-Decoder mfx und umfangreichen Geräuschfunktionen. Geregelter Hochleistungsantrieb mit Schwungmasse, zentral eingebaut. 4 Achsen über Kardan angetrieben. Haftreifen. Fahrtrichtungsabhängig wechselndes Dreilicht-Spitzensignal und zwei rote Schlusslichter konventionell in Betrieb, digital schaltbar. Spitzensignal an Lokseite 2 und 1 jeweils digital separat abschaltbar. Wenn Spitzensignal an beiden Lokseiten abgeschaltet ist, dann beidseitige Funktion des Doppel-A-Lichts....

mehr

Veröffentlichungen

- Neuheiten-Prospekt 2013 - Gesamtprogramm 2013/2014

Merkmale



Fahrgestell und Aufbau der Lokomotive aus Metall.



Digital-Lokomotive mit Hochleistungsantrieb. Höchstgeschwindigkeit und Beschleunigung/Verzögerung einstellbar. Spezialmotor mit elektronisch unterstütztem Lastausgleich oder in kompakter Glockenanker-Bauart. Fahrbetrieb mit Märklin-Transformator, im Märklin Delta-System oder im Märklin-Digital-System (Motorola-Format). 1 schaltbare Zusatzfunktion (function) bei Digital-Betrieb.



Digital-Decoder mit bis zu 9 digital schaltbaren Funktionen beim Betrieb mit Mobile Station 60652 bzw. 60651. Bis zu 5 Funktionen beim Betrieb mit Control Unit 6021. Bis zu 16 Funktionen mit künftigen Steuergeräten vorbereitet. Belegte Funktionen je nach Ausrüstung der Lokomotive.



Geräuschelektronik eingebaut.



Dreilicht-Spitzensignal vorne und hinten.



Dreilicht-Spitzensignal und zwei rote Schlusslichter mit der Fahrtrichtung wechselnd.



Stromversorgung auf Oberleitungsbetrieb umschaltbar.



Märklin-Kurzkupplungen in Norm-Aufnahme mit Drehpunkt.



Epoche 3

Warnhinweis

ACHTUNG: Nur für Erwachsene

Digitale Funktionen

	CONTROL UNIT	MOBILE STATION	MOBILE STATION 2	CENTRAL STATION	CENTRAL STATION 3
Spitzensignal					
E-Lok-Fahrgeräusch					
Lokpfeif					
Direktsteuerung					
Bremsenquietschen aus					
Spitzensignal Lokseite 2					
Rangierpfeif					
Spitzensignal Lokseite 1					
Kompressor					
Dampf/Druckluft ablassen					
Lüfter					
Ankuppelgeräusch					
Betriebsgeräusch 1					
Sanden					