

*Attraktives Design anlässlich der  
2024 in Deutschland stattfindenden  
Fußball Europameisterschaft*

**märklin**  
**TRIX**



**Elektrolokomotive Baureihe 185.2 in fiktiver Ausführung  
anlässlich der 2024 in Deutschland stattfindenden  
Fußball Europameisterschaft.**

**märklin**  
Z



### 88488 Elektrolokomotive Baureihe 185.2

**Modell:** Glockenankermotor mit Antrieb auf alle Achsen. Warmweißes Spitzensignal und rote Schlusslichter mit LEDs. Radkränze dunkel vernickelt. Dachstromabnehmer elektrisch funktionsfähig. Modell mit aufwendiger Farbgebung. Länge über Puffer 87 mm.

**Auf einen Blick:**

- **Glockenankermotor.**
- **Alle Achsen angetrieben.**
- **Warmweiße LED-Spitzenbeleuchtung im Wechsel mit roten Schlusslichtern.**

€ 249,- \*

Mit Glockenankermotor und an allen Achsen angetrieben.

Pantographen hochwertig mit 24-karätigem Gold vergoldet.

Warmweiße LED-Spitzenbeleuchtung im Wechsel mit roten Schlusslichtern.



**märklin**  
HO

**TRIX**  
HO



### 36649/25368 Elektrolokomotive Baureihe 185.2

**Modell:** Mit Digital-Decoder mfx und umfangreichen Geräuschfunktionen. Spezialmotor, zentral eingebaut. Alle vier Achsen über Kardan angetrieben. Haftreifen. Fahrtrichtungsabhängig wechselndes Dreilicht-Spitzenignal und zwei rote Schlusslichter konventionell in Betrieb, digital schaltbar. Spitzensignal an Lokseite 2 und 1 jeweils separat digital abschaltbar. Beleuchtung mit wartungsfreien, warmweißen und roten Leuchtdioden (LED). Griffstangen an den Lokfronten separat angesetzt. Länge über Puffer 21,7 cm.

€ 299,- \*

### Mit Echtheitszertifikat

Pantographen und Kupplungsbügel hochwertig mit 24-karätigem Gold vergoldet.

Mit mfx-Decoder mit umfangreichen Licht- und Soundfunktionen.

Lokgehäuse aus Metall.

Separat angesetzte Griffstangen an den Lokfronten.



Digital Funktionen	CU	MS	MS 2	CS1	CS2-3	CS2-3
Spitzensignal						Fangesang
Jubel						Rangiergang
E-Lok-Fahrgeräusch						
Signalhorn						
Direktsteuerung						
Bremsquietschen aus						
Spitzensignal Lokseite 2 aus						
Rangierpfeif						
Spitzensignal Lokseite 1 aus						
Lüfter						
Kompressor						
Druckluft ablassen						
Ankuppelgeräusch						
Abkuppelgeräusch						
Sanden						
Fangesang						

\* Alle Preisangaben sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise.