

Elektrolokomotive Ae 3/6^I, SBB



Epoche:

Alter



Photo: M. Dossenbach

Art. Nr.: 70087



€259,90

Elektrolokomotive Ae 3/6^I der Schweizerischen Bundesbahnen.

- Modell in Ausführung aus der 2. Serie
- Komplette fein detaillierte Neukonstruktion mit aufwendiger Nachbildung des Buchli-Antrieb sowie der Stromabnehmer
- Kleine Lampen
- Kurzkupplungs-Kinematik an beiden Enden
- Feine Speichenräder

Die Ae 3/6^I kamen zwischen 1921 und 1929 in Betrieb und standen über 70 Jahre im regulären Einsatz. Zunächst im hochwertigen Schnellzugverkehr auf der Ost-West-Achse eingesetzt, bewährten sich die Maschinen auch im Regional-, Post- und Güterzugdienst. Sie waren in allen drei Kreisen der SBB und auf allen Strecken anzutreffen, wobei die Gotthardstrecke eher eine Ausnahme bildete, kamen die Ae 3/6^I „am Berg“ ganz zu Beginn und danach nur noch in Ausnahmefällen zum Einsatz.

Technische Daten:

Allgemeine Daten

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Anzahl Achsen mit Haftreifen | 1 |
| Anzahl angetriebene Achsen | 3 |
| Kupplung | Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik |
| Mindestradius | 358 mm |
| Schwungmasse | Ja |

Elektrik

| | |
|------------------|---|
| Schnittstelle | Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22 |
| Spitzenlicht | Schweizer Lichtwechsel |
| Motor | 5-pol. Motor |
| LED Spitzenlicht | Ja |

Abmessungen

Abmessungen

Länge über Puffer

170 mm
