

## Elektrolokomotive Re 4/4 185, BLS



BLS

Epoche: V - VI

Alter 14+



Art. Nr.: 79781

Elektrolokomotive Re 4/4 der Bern-Lötschberg-Simplon-Bahn, Epoche IV-V.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf drei Achsen. LED-Spitzenbeleuchtung mit Lichtwechsel nach Schweizer Vorbild.

Wechselstrom-Modell mit Digital-Decoder und digital schaltbaren Sound- und Lichtfunktionen sowie Pufferkondensator für unterbrechungsfreie Spannungsversorgung.

- Modell mit Wappen "Lalden"
- Aufwendige, mehrfarbige Nachbildung des Maschinenraums
- Sehr detailliert ausgeführtes Modell mit vielen separat angesetzten Steckteilen
- Feine Radsätze
- Aufwendig umgesetzter „Dachgarten“ sowie des Stromabnehmers
- Nachbildung mit Scheren-Stromabnehmer
- Hohe Zugkraft für vorbildgerecht lange Güterzüge
- Ausführung als lange Version

### Technische Daten:

#### Allgemeine Daten

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Anzahl Achsen mit Haftreifen | 2      |
| Anzahl angetriebene Achsen   | 3      |
| Mindestradius                | 358 mm |
| Schwungmasse                 | Ja     |

#### Elektrik

|               |   |
|---------------|---|
| Sound         | Ja  |
| Schnittstelle | Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22 |

**Elektrik**

---

|              |                        |
|--------------|------------------------|
| Spitzenlicht | Schweizer Lichtwechsel |
|--------------|------------------------|

|       |              |
|-------|--------------|
| Motor | 5-pol. Motor |
|-------|--------------|

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Digital-Decoder | PluX22 |
|-----------------|--------|

|             |          |
|-------------|----------|
| Decoder-Typ | MX645P22 |
|-------------|----------|

|                  |    |
|------------------|----|
| LED Spitzenlicht | Ja |
|------------------|----|

**Abmessungen**

---

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Länge über Puffer | 178 mm |
|-------------------|--------|