

GLACIER
EXPRESS[®]



...jetzt auch in **H0 Normalspur!**



BEMO

www.bemo-modellbahn.de

Der „Glacier Express“ für H0 Normalspur



„Glacier Express“ / H0 Normalspur 16,5 mm (AC/DC)

Die sechs Panoramawagen-Modelle repräsentieren den weltbekannten „langsamsten Express-Zuges der Welt“ in seinem aktuellen Erscheinungsbild in gletscherblau/roter Farbgebung.

- 3689 102 RhB Api 1312 Panoramawagen „Glacier Express“
- 3689 114 RhB Ap 1314 Panoramawagen „Glacier Express“
- 3689 124 RhB Bp 2534 Panoramawagen „Glacier Express“
- 3689 125 RhB Bp 2535 Panoramawagen „Glacier Express“
- 3689 128 RhB Bp 2538 Panoramawagen „Glacier Express“
- 3689 130 RhB WRp 3830 Servicewagen „Glacier Express“

Produktdetails

- Schmalspur-Panoramawagen mit neu entwickeltem Normalspur-Drehgestell
- für 2L-Gleichstrom- bzw. 3L-Wechselstrom-Gleise erhältlich
- Mindestradius 360 mm
- Kupplungsaufnahme mit Normschacht nach NEM 362

Der „Bernina Express“ für H0 Normalspur



„Bernina Express“ / H0 Normalspur 16,5 mm (AC/DC)

In den sechs modernen Panoramawagen erlebt der Bahnreisende unvergeßliche Eindrücke auf der zum „UNESCO-Welterbe“ zählenden Albula- und Berninabahn.

- 3693 133 RhB Ap 1293 Panoramawagen „Bernina Express“
- 3693 134 RhB Api 1304 Panoramawagen „Bernina Express“
- 3694 133 RhB Bps 2513 Panoramawagen „Bernina Express“
- 3694 131 RhB Bp 2521 Panoramawagen „Bernina Express“
- 3694 132 RhB Bp 2522 Panoramawagen „Bernina Express“
- 3694 135 RhB Bp 2525 Panoramawagen „Bernina Express“

Produktdetails

- Schmalspur-Panoramawagen mit neu entwickeltem Normalspur-Drehgestell
- für 2L-Gleichstrom- bzw. 3L-Wechselstrom-Gleise erhältlich
- Mindestradius 360 mm
- Kupplungsaufnahme mit Normschacht nach NEM 362

