

Neukonstruktion: SBB-Rangierlok E 3/3

Auch in diesem Jahr kündigen PIKO und sein Schweizer Importeur ARWICO einige spannende neue Modelle an, die exklusiv für den Schweizer Markt produziert werden. Allen voran darf sicherlich die Umsetzung der SBB-Rangierlok Ee 3/3^{II} genannt werden. Diese basiert auf der weitverbreiteten Ee 3/3, unterscheidet sich jedoch durch ihre Zweisystemfähigkeit. PIKO und ARWICO realisieren die Ee 3/3^{II} 16515 im Zustand der 1970er-Jahre mit SNCF-Faiveley-Stromabnehmer für die Epoche IV:

- Art.-Nr. 97580: DC, analog
- Art.-Nr. 97581: DC, digital/Sound
- Art.-Nr. 97582: AC, digital/Sound

Nach der Auslieferung der ersten zwei Varianten der RABDe 12/12 Mirage der SBB folgt im Herbst 2026 nun eine dritte Version. Dieses Mal in Epoche IV/V mit panzergrauem Dach und neuem Anschriftenblock:

- Art.-Nr. 97257: DC, analog
- Art.-Nr. 97258: DC, digital/Sound
- Art.-Nr. 97259: AC, digital/Sound

Zur Freude zahlreicher Modellbahner legen PIKO und ARWICO ein Set mit EW I B-Personenwagen der Schweizerischen Südbahn (SOB) mit Mittelschrift auf. Bei einem der beiden B mit Senkfenstern und dem Schriftzug «SÜDOSTBAHN» ist an den Stirnseiten das grüne Farbband hochgezogen. Der B mit den Über-setzfenstern ist zudem mit den Kantonswappen von Zürich, Schwyz und St. Gallen sowie dem Schweizer Kreuz gestaltet (Art.-Nr. 96775 [DC] und 96776 [AC]).

Weitere Infos: www.arwico.ch



Foto: SBB Historic

Dieselvelectron von Rhomberg Sersa Rail



Seit 2024 hat SBB Cargo International bei Nexrail zwei Vossloh-Dieselloks des Typs DE18 Stage V geleast. Die SBB-Güterverkehrs-tochter setzt die beiden leistungsstarken Maschinen hauptsächlich in Nordrhein-Westfalen ein. Kein Wunder, dass die Maschinen die Taufnamen «Hochfelder Eisenbahnbrücke» und «Hohenzollernbrücke» erhalten haben. Letztere Lokomotive wird von PIKO nun im internationalen Programm umgesetzt:

- Art.-Nr. 52376: DC, analog
- Art.-Nr. 52377: DC, digital/Sound
- Art.-Nr. 52378: AC, digital/Sound

Erwähnenswert im Lokprogramm ist sicherlich auch die Lokomotive Vectron X4 DE des Bahntechnikunternehmens Rhom-