

HO | PIKO

Der ICE 3 im digitalen Einsteiger-Set

Neu im Fachhandel ist das Startset Smart-Control light mit Bettungsgleis «ICE 3» in Spur HO (Art.-Nr. 59027) von PIKO. Damit kann der ICE 3 rasant durch die Kurven des grossen Gleisovals gesteuert werden. Der Triebzug ist mit einem PIKO-Decoder ausgerüstet und stellt den idealen Einstieg in die digitale Welt des Hochgeschwindigkeitsverkehrs im Modell dar. Das PIKO-A-Gleis mit Bettung, das für Einsteiger und Modellbahnnprofis gleichermaßen entwickelt wurde, eignet sich ideal für einen problemlosen fliegenden Auf- und Abbau auf dem Fussboden oder Teppich. Zu kaufen ist nun auch der Taschenwagen T 3000 Sdggmrss738 (Art.-Nr. 58956). Der Doppelwagen wird mit je einem Lkw-Auflieger von «Schöni» und «Della Santa» geliefert. Damit der Modellbahner auch das PIKO-Modell vorbildentsprechend für den gelegentlichen Transport von Containern heranziehen kann,



sitzen auf den Seitenlangträgern Zapfen für den Containeraufsatz, die vorbildgerecht verschiebbar sind. Schliesslich hat es auch der Schwerlastwagen Slmmps-y der SBB ohne Ladung (Art.-Nr. 96688) in die Verkaufsläden geschafft. Dabei handelt es sich um eine Druckvariante in der Ausführung in der Epoche VI. Für den Transport der neu beschafften Panzer und speziellen Armee- fahrzeuge wurden in der Schweiz neue Pan-

zertransportwagen in Dienst gestellt. Sie dienen bis heute nicht nur der Logistikbasis der Schweizer Armee, sondern werden auch für zivile Einsätze gebraucht und befördern schwere Güter wie Beton-Schallschutzelemente, Kabelrollen, Brammen usw. Einige Wagen wurden an die Firma VRR in den Niederlanden und RTS in Österreich verkauft.

Erhältlich im Fachhandel.



HO | A.C.M.E

Achtteiliger Roter Pfeil der Trenitalia

In limitierten Auflagen von 185 Stück (Art.-Nr. 70204) und 165 Stück (Art.-Nr. 79204) für die Digital-Sound-Version hat A.C.M.E den achtteiligen Hochgeschwindigkeitszug

Frecciarossa 1000 der Trenitalia/FS ausgeliefert. Das Modell für das Gleichstromsystem verfügt über eine 21-polige Schnittstelle zur Aufnahme eines Digitaldecoders, drei

Spitzenlichter sowie zwei Schlusslichter mit fahrtrichtungsabhängigem Farbwechsel (Weiss/Rot) und Inneneinrichtung mit Innenbeleuchtung. Erhältlich im Fachhandel.

