

O | Barinmodell

Haltsignal mit Beleuchtung

Barinmodell hat ein Haltsignal in Spur 0 ausgeliefert. Es ist an einen Doppelhemmschuh angebracht und für die bessere Sichtbarkeit in der Nacht beleuchtet (LED).

Interessenten wenden sich direkt an:

Barinmodell
info@barinmodell.com
www.barinmodell.com



HO | ACME

Tonerdewagen für den Lötschberg

Sie gehören seit Jahren zum Bild des Güterverkehrs auf der Lötschbergachse: die DB-Tonerdewagen vom Typ Tamns 895.

Nachdem ACME bereits vor einigen Jahren insgesamt nicht weniger als 16 verschiedene Wagennummern dieses Typs reali-

siert hat, werden nun zur Ergänzung acht weitere Wagennummern angeboten. Somit lassen sich vorbildliche, bis zu 3200 t schwere Tonerdezüge auf der Modellbahn nachbilden. Erhältlich sind:

- Art.-Nr. 45018
Set mit zwei DB Tamns 895
- Art.-Nr. 45019
Set mit zwei DB Tamns 895
- Art.-Nr. 45068
Set mit zwei DB Tamns 895
- Art.-Nr. 45069
Set mit zwei DB Tamns 895

Erhältlich im Fachhandel.



N | Aare Valley Models (AVM)

Mietgüterwagen für Holztransporte

Der neue Hersteller Aare Valley Models (AVM) hat kürzlich sein Erstlingswerk in Spur N auf den Markt gebracht: In Zusammenarbeit mit Modellbahn-Team Ries (MTR) ist eine Serie Eaos der SNCF entstanden, jedoch mit Beschriftungen der SBB. Die Vorbildfahrzeuge wurden im Nachgang zum Sturm Lothar im Jahr 2000 von den SNCF angemietet. Die neue Wagennummer wurde provisorisch mit schwarzen

Klebefolien aufgebracht. Die Mietwagen wurden hauptsächlich für den Transport von Stammholz eingesetzt. Nach Rückgang der Transportleistungen wurden die Wagen der SNCF zurückgegeben.

Die fein detaillierten Fahrzeuge entsprechen heutigen Fertigungsmaßstäben. Sie weisen ein vorzügliches Rollverhalten auf. Die über eine NEM-Kurzkupplungskulisse verfügenden Wagen kuppeln bereits mit

der Normkupplung eng. Für ein noch engeres Kuppeln liegen entsprechend verkürzte Kurzkupplungen bei. Aufgelegt wurden drei verschiedene Betriebsnummern unter den Artikelnummern ME 1001404-A/B/C.

Interessenten wenden sich direkt an:

Aare Valley Models (AVM)
aarevalleymodels@bluewin.ch

