

Übersicht

Noch 12900-A24 - Sound- Szene, Auf dem Bahnsteig

Noch

Produktnummer: A345108

elriwa®

Ihr Fachhandel für
Modellbahnen und Zubehör

Modellbahnshop elriwa
Radeberger Str. 32
01454 Wachau OT
Feldschlößchen
Deutschland

Kontakt:
Telefon: 03528-4779070
E-Mail: info@elriwa.de

Preis

UVP 36,99 € *** (45.96% gespart)
19,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 27.12.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot dar. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Beschreibung

Hauchen Sie Ihrer Modell-Landschaft Leben ein! Durch die kompakte Bauweise der Elektronik entsteht der Sound dort, wo er auch im Original herkommt. Das Sound-Modul ist für den Anschluss an einem Modellbahn-Trafo, Gleich- und Wechselstrom, geeignet.

12800 (Video) ist H0 und mit 12900 (TT) technisch vergleichbar.

Mit den Sound-Szenen machen Sie Ihre Modelleisenbahn zu etwas ganzem. Besonders durch die kompakte Bauweise der Elektronik und der Lautsprecher entsteht der Sound dort, wo er auch im Original herkommt. So lässt sich die anschlussfertige Elektronik beispielsweise in Kirchen einbauen oder direkt im Gebäude neben den Straßenmusikern platzieren. Sie werden überrascht sein, wie realistisch ein Geräusch klingt, wenn es mitten im Geschehen entsteht.

Die Szene "Auf dem Bahnsteig" bringt noch mehr Realität in Ihre Modelleisenbahn und ist auf jeden Fall ein Hingucker. Das Bahnpersonal trägt eine typische Uniform. Diese besteht aus einer schwarzen Hose, einer blauen Jacke sowie einem weißen Hemd, einer Krawatte und einem Diensthut. Einer der Arbeiter hält eine Kelle in der Hand. Auch enthalten ist eine Fahrkarten-Kontrollleurin. Diese trägt eine rote Jacke mit Tuch und ebenfalls eine schwarze Hose sowie einen Diensthut.

Es ertönen bahnsteig-typische Geräusche wie Zugpfeifen, Bremsquietschen, Lokomotivgeräusche sowie die Durchsagen "Vorsicht bei der Einfahrt!" und "Der Zug fährt ab!". Allerdings sind diese Ansagen nur auf Deutsch.

Der Anschluss erfolgt über einen üblichen 16-V-Modellbahn-Trafo. Der Sound hat eine Länge von ca. 20 Sekunden. Zudem ist der Artikel für Gleich- und Wechselstrom geeignet.

Zum Anschluss des Sound-Moduls an einer Stromquelle schließen Sie das schwarze Kabel direkt an einen der beiden Lichtstrom-Ausgänge am Trafo an. Das rote Kabel wird an den anderen Lichtstrom-Ausgang angeschlossen. Nun ertönt der Sound dauerhaft. Falls gewünscht, können Sie den Sound aber auch schaltbar machen. Dazu kann ein Schalter oder ein Schaltpult (nicht im Lieferumfang enthalten) verwendet werden. Unterbrechen Sie mit diesem Ein- und Ausschalter einfach den Stromkreis am roten Kabel.

Produktinformationen

Größe:

TT