

Übersicht

Noch 12955 - Sound-Szene, Straßenmusiker

Noch

Produktnummer: A240076



Preis

UVP 37,99 € *** (7.9% gespart)
34,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt! [LINK](#)

Wunderschöne Musik auf der Straße! Sound-Szenen Mit den Sound-Szenen machen Sie Ihre Modelleisenbahn zu etwas ganze Besonderem. Durch die kompakte Bauweise der Elektronik sowie 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 "Straßenmusiker" bringen noch mehr Realität in Ihre Modelleisenbahn und sind auf jeden Fall ein Hingucker. Im Set enthalten sind sechs Musiker. Ein Mann mit einem schwarzen Hut und einer roten Jacke spielt die Drehorgel, ein Mann mit blauen Jeans, schwarzer Jacke und einer roten Krawatte spielt Trompete und ein weiterer Mann in roter Hose und grauem Pullover spielt Akkordeon. Der Gitarrist trägt eine blaue Jeans sowie ein grünes Hemd und eine braune Jacke. Ebenfalls enthalten sind ein Querflötenspieler mit einem blauen Hemd und einer grauen Hose sowie ein Saxofonist mit einer blauen Weste und einem roten Hemd. Dazu ertönt ein typisches Drehorgel-Stück. 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. Hinweis: Die Lautstärke des Sounds ist nicht regelbar. Wenn Sie das Geräusch als zu laut empfinden, können Sie einen Widerstand zum nachträglichen Einbau bestellen.

Produktinformationen

Größe:	N
--------	---