

Übersicht

Noch 12960 - Sound-Szene, Auf dem Bauernhof

Noch

Produktnummer: A240077



Preis

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

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

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

Auf dem Bauernhof ist immer was los! Sound-Szenen Mit den Sound-Szenen machen Sie Ihre Modelleisenbahn zu etwas ganze Besonderem. 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 Bauernhof" sorgt für noch mehr Realität auf Ihrer Modelllandschaft. Die Frau im weißen T-Shirt und Rock trägt einen Korb in der Hand. Die ältere Dame mit grauem Oberteil und blauem Rock sitzt auf einer Bank. Eine weitere Frau, die einen grauen Rock und eine grüne Jacke trägt, füttert die drei weißen Gänse. Das Futter befindet sich in ihrer blauen Schürze. Der ältere Herr mit der blauen Hose und dem grauen Hemd hält eine Sense in der Hand und beugt sich nach vorne, um das Gras zu mähen. Ein weiterer Mann mit gelben Stiefeln sowie einem Pullover und einer Hose in verschiedenen Blautönen hält eine Schaufel in der Hand. Der Junge trägt ein grünes T-Shirt sowie eine braune Hose und genießt die aufregende Zeit auf dem Bauernhof. Passend zur Szene ertönen bauernhof-typische Geräusche wie Kuh-Muhen, Vögel-Zwitschern, Schaf-Blöcken und Hühner-Gackern. 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
--------	---