

Übersicht

Viessmann 2630 - Robel Gleiskraftwagen 55.22, Sersa, Ep.VI, Funktionsmodell, DC- Sound

Viessmann

Produktnummer: A311724



Preis

UVP 512,95 € *** (12.27% gespart)
449,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

ROBEL Gleiskraftwagen 54.22 SERSA Version mit motorisch bewegtem Kran, Funktionsmodell für 2L

Funktionsmodell für Zweileitersysteme. - Beweglicher Arbeitskran, der motorisch nach rechts und links unbegrenzt schwenkbar ist. Der Kranarm erhebt sich von der Ladefläche und senkt sich anschließend neben dem Gleis.

- Mit elektrischem Antrieb, fahrtrichtungsabhängiger Dreilicht-Spitzenbeleuchtung bzw. roten Schlussleuchten, gelber Warnblinkleuchte.
- Integriertes Soundmodul für Pfeife und verschiedene betriebsabhängige Geräusche.
- RailCom-fähiger Digitaldecoder für DCC/MM und Analogbetrieb (DC/AC) mit integriertem Stromspeicher.
- Mit Kupplungsschächten nach NEM 362 beidseitig, Kurzkupplungskinetik und beiliegender Systemkupplung.
- Funktionsumfang im Analogbetrieb: Fahrmodus vorwärts/rückwärts, Bewegung des Kranarms möglich, Warnblinkleuchte und Kabinenbeleuchtung aktiv, Sound aktiv (Lautstärke einstellbar über CV), Licht aktiv.
- Funktionsumfang im Digitalbetrieb: Fahrmodus vorwärts/rückwärts, schaltbare Funktionen: Bewegung des Kranarms über Fahrregler, Warnblinkleuchte, Kabinenbeleuchtung, Sound (Lautstärke einstellbar über CV), Pfeife, Kompressorsound, Licht.
- LüP 13,4 x B 3,6 x H 4,8 cm

Produktinformationen

Größe:	H0
Gattung:	Sonstige
Bahngesellschaft:	CFL
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	ja
Sound:	ja
Leuchtmittel:	LED