

140312 Riesenrad



*Für Vergrößerung Bilder anklicken.



Ein Modell, das auf keiner Kirmesanlage fehlen darf. Zum Antrieb des Modells wird der FALLER-Motor (Art. 180629, 12-16 V, Wechselspannung) benötigt. Für die komplette Beleuchtung aller Gondeln wird 1 x das Riesenrad-Lichtset (Art. 180635) und 2 x die Ersatzbirnen (Art. 180636) benötigt.

Dieser Bausatz enthält: 267 Einzelteile in 7 Farben, Fensterteile, 1 Deko und 1 Bauanleitung.
Verwenden Sie zum Basteln FALLER - Plastikkleber.

Zu diesem Produkt passt auch...



153052 Kirmes-Figurenset III



180629 Synchron-Bastelmotor

12-16 V, Wechselspannung, 60 mA. Wahlweise 15 bzw. 4 U/min. Umschaltbar für Links- und Rechtsdrehung. Dieser robuste und langlebige Motor ist für viele Zwecke universell einsetzbar wie z.B....



180635 Riesenrad-Lichtset

10 Birnen in 5 Farben, 2 farblose Birnen (12-16 V, Wechselspannung, je 30 mA). Kontaktteile-Set. Mit diesem Lichtset kann jede zweite Gondel und der Eingang beleuchtet werden. Für die Beleuchtung...



180636 Birnchen

für die Beleuchtung des Riesenrades (Art. 140312), 5 farbige und 1 farblose Birne.



180641 Transformator 50 VA 50-60Hz

für hohe Leistungen. Speziell für den Betrieb von Kirmesfahrgeständen, Elektroartikeln, Beleuchtungen, Stromversorgung für Car System Steuerungen und anderen Modellbau-Zubehörteilen einsetzbar....

79,99 €

inkl. MwSt.

sofort verfügbar

Eigenschaften

Schwierigkeitsgrad
Erfahrener Modellbauer

Kategorie
Kirmes, Jahrmarkt, Rummelplatz

Epoche II
1921 - 1945



Symbol-Erklärungen

Dimensionen

Maße:
215 x 199 x 326 mm