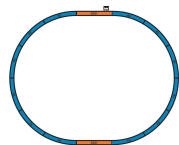


## Übersicht

# Piko 57033 - Analoges Startset mit Rh 2016 und zwei Güterwagen, ÖBB, Ep.V, A- Gleis mit Bettung

Piko

Produktnummer: A355058



### Preis

UVP 139,99 € \*\*\* (7.14% gespart)  
129,99 €\*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Das PIKO Start-Set mit der modernen Diesellok Rh 2016 der ÖBB bietet Kindern ab 8 Jahren einen spannenden Einstieg in die Modelleisenbahn-Welt. Alles, was für den Start nötig ist, ist bereits enthalten – so kann der Spielspaß sofort beginnen. Die robuste Rh 2016 sorgt mit ihrer in Fahrtrichtung wechselnden Beleuchtung für realistische Effekte und wird von zwei offenen Güterwagen Eaos begleitet. Diese sind mit auffälligen Graffiti versehen, die im Dunkeln leuchten. Der Glow-in-the-Dark-Effekt macht den Zug besonders aufregend und schafft eine unverwechselbare Atmosphäre im Kinderzimmer. Zum Set gehört ein Gleisoval aus dem bewährten PIKO A-Gleis mit Bettung (Grundfläche ca. 110 x 88 cm, Mindestaufbaufläche 120 x 98 cm). Die einfache analoge Steuerung ist ebenfalls enthalten, sodass Kinder direkt loslegen können: Aufbauen, anschließen, fahren. Dieses PIKO Start-Set wurde speziell für Kinder entwickelt. Es ist robust, leicht verständlich und durch seine kreative Gestaltung besonders attraktiv. Eltern können sich darauf verlassen, dass ihre Kinder mit diesem Set ein spannendes und abwechslungsreiches Hobby erleben – sicher und fantasievoll. **Das Start-Set ist zudem mit dem gesamten PIKO H0-Gleichstrom Sortiment kompatibel und lässt sich jederzeit ausbauen.**

Grundfläche: ca. 110 x 88 cm  
Min. Aufbaufläche: 120 x 98 cm  
PIKO A-Gleis mit Bettung

bestehend aus:

- 1x Diesellok Rh 2016 ÖBB und 2 Güterwagen
- 12 x 55412 Bogen mit Bettung R2 422 mm
- 1 x 55401 Gerade Gleise mit Bettung 231 mm
- 1 x 55406 Gerades Gleis für Anschluss-Clip
- 1 x 55447 Sockel für Anschluss-Clip
- 1 x 55270 Anschluss-Clip
- 1 x Fahrregler
- 1 x Netzteil (Adapter 5,4 VA)

## Produktinformationen

Größe:	H0
Gattung:	Güterzug
Bahngesellschaft:	ÖBB
Epoche:	V
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	nein
Sound:	nein
Schnittstelle:	NEM652
LüP (mm):	230
Beleuchtung:	Lichtwechsel: weiß
Mindestradius (mm):	358
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM ohne KK-Kinematik