

Übersicht

Fleischmann 6270065 - 7er Set Personenwagen mit Steuerwagen 'Nightjet', ÖBB, Ep.VI, DC-Digital

Fleischmann

Produktnummer: A347397

Photomontage



Preis

UVP 849,90 € *** (7.05% gespart)
789,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Erstellt am 04.07.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot dar. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Beschreibung

7-teiliges Nightjet-Wagenset der Österreichischen Bundesbahnen. Bestehend aus einem End-Schlafwagen, Gattung WLAmz, einem Schlafwagen, Gattung WLAmz, drei Liegewagen, Gattung Bcmz, einem Multifunktionswagen, Gattung ABbmvz und einem Steuerwagen, Gattung Bfmpz. Neukonstruktion!

- Steuerwagen aufwendig detailliert und mit separat angesetzten Steckteilen
- Alle Wagen mit Innenbeleuchtung und stromführenden Kupplungen ausgerüstet
- Führerstandsbeleuchtung schaltbar
- Mehrteilige Inneneinrichtung
- Mini Cabins für mehr Abwechslung unterschiedlich ausgeführt (z.B.: offene und geschlossene Türen)

Lizenziertes ÖBB-Modell Der Zug als umweltfreundliche Alternative zum Flugzeug ist Vorreiter in Sachen nachhaltiger Transportmittel. Seit Ende 2016 betreiben die ÖBB als eines der größten Verkehrsunternehmen Europas ein dichtes und attraktives Nachtzugangebot mit beliebten Reisezielen in weiten Teilen Europas. Die ÖBB und 'Siemens Mobility', der Hersteller von Schienenfahrzeugen, werden in den nächsten Jahren insgesamt 33 siebenteilige Garnituren des neuen 'Nightjets' in Betrieb nehmen. Sie bestehen aus je zwei Sitzwagen, drei Liegewagen sowie zwei Schlafwagen, welche mit höchstem Komfort und einem hochwertigen Innendesign zu überzeugen wissen.

Produktinformationen

Größe:	N
Gattung:	Personenwagen
Bahngesellschaft:	ÖBB
Epoche:	VI
Stromsystem:	2L-Gleichstrom (DC)
Digital:	ja
Sound:	nein
Schnittstelle:	Next18
LüP (mm):	1163
Beleuchtung:	Lichtwechsel: rot-weiß
Mindestradius (mm):	192
Kupplungssystem:	Kupplungsschacht nach NEM mit KK-Kinematik
Innenbeleuchtung:	ja
Leuchtmittel:	LED