

Adresse:



Wolfgang Lemke GmbH
Schallbruch 34a, 42781 Haan
Telefon: (02129) 9369 – 0
Telefax: (02129) 5 22 18
Email: info@lemkecollection.de
www.lemkecollection.de



Ankündigung Neuheit 2025

Dez. 2024

Triebzug VT18.16 und Baureihe 175 in N und H0

Die VT18.16 sind hochwertige Triebzüge und waren insbesondere für den internationalen Einsatz vorgesehen. Sie wurden ab 1963 vom VEB Waggonbau Görlitz gebaut. Die Fahrzeuge kamen im internationalen Verkehr nach Skandinavien, Österreich und in die Tschechoslowakei zum Einsatz. Bekannt war der Zuglauf als Vindobona über Prag nach Wien. Die Züge von und nach Skandinavien verkehrten aufgrund der Länge der Eisenbahnfahrten nur mit zwei Mittelwagen. Als Vindobona verkehrten die SVT dieser Reihe letztmals 1979 nach Wien – hier waren die Ausgleichszahlungen der ÖBB der Grund, da diese keine geeigneten Triebwagen zum turnusgemäßen Einsatz für diese Verbindung mehr besaßen. Die letzten internationalen Einsätze wurden Anfang der 1980er Jahre als Karlex und Karola nach Karlsbad gefahren.

Derzeit wird von der SVT Görlitz gGmbH ein kompletter Zug wieder betriebsfähig aufgearbeitet und wird voraussichtlich in 2025 für Sonderfahrten eingesetzt werden. Das Kato-Modell bildet genau diesen Zug für Mitteldeutschland ab und wird sowohl in H0 als auch in N erscheinen.

Spur N:

Art.-Nr.	Beschreibung	LT	UVP	Menge
K10-713-9	Triebzug VT18.16, 4-tlg. DR/SVT Görlitz, Ep.VI		€ 214,90	
K10-747-1	Triebzug VT18.16, 4-tlg. DR/SVT Görlitz, Ep.VI, Sound		n.E.	
K10-745-1	Triebzug BR 175, 6-tlg. DR, Ep.IV		€ 304,90	
K10-746-1	Triebzug BR 175, 6-tlg. DR, Ep.IV, Sound		n.E.	

Spur H0:

Art.-Nr.	Beschreibung	LT	UVP	Menge
K30-732-1	Triebzug VT18.16, 4-tlg. DR/SVT Görlitz, Ep.VI		€ 485,90	
K30-733-1	Triebzug VT18.16, 4-tlg. DR/SVT Görlitz, Ep.VI, Sound		n.E.	
K30-734-1	Triebzug BR 175, 4-tlg. DR, Ep.IV, E.Thälmann		€ 485,90	
K30-735-1	Triebzug BR 175, 4-tlg. DR, Ep.IV, E.Thälmann, Sound		n.E.	



Spur N: Art.-Nr. K10-713-9 und K10-747-1
 Spur H0: Art.-Nr. K30-732-1 und K30-733-1



Spur N: Art.-Nr. K10-745-1 und K10-746-1



Spur H0: Art.-Nr. K30-734-1 und K30-735-1