

Höchste Eisenbahn.



Foto ÖBB



Foto Cinibulk

ÖBB RAILJET Gesamtgarnitur 7-teilig, H0 1:87 mit stromführender Kupplung !



Fotos Cnibulk

Der neue Vorzeigezug der ÖBB bietet in drei Klassen (Economy, First und Premium) Verbindungen von Budapest nach Wien, wie von Wien nach München und von Wien nach Zürich. Die Züge bilden eine 7-teilige Einheit, die nicht trennbar ist. Die stark frequentierten Strecken werden meist in Doppeltraktion befahren. Triebfahrzeuge sind Lokomotiven der Baureihe 1116.2. Diese Lokomotiven wurden zum Teil beträchtlich für den Railjet modifiziert (Schürzen im Trafobereich, dritter Stromabnehmer für die Schweiz). Die Vorserien Garnituren 001- 004 wurden in einer nicht genormten metallic/rot Farbe lackiert. Alle weiteren Züge wurden in RAL 3011 gehalten. Für die Gesetzgebung in der Schweiz war es erforderlich, die Türen farblich abzusetzen. Hier wurde beim Railjet ein Kompromiss gefunden und die Türen mit einem orangefarbenen Streifen „umrandet“. Wie im Original, so ist auch im JC - Modell der Steuerwagen das Hirn des Zuges. Der Steuerwagen kann mit einem Funktionsdekoder versehen werden, der die vorhandene Fernlicht- und Innenbeleuchtungsfunktionen steuert. Natürlich verfügt der Steuerwagen auch über eine fahrtrichtungsabhängige Beleuchtung im Digital- und Analogmodus. Bei Verwendung des Zuges mit einem JC - Railjet Taurus kann der Funktionsdekoder entfallen, da eine Verbindung von der Lok zum Zug vorhanden ist. In diesem Fall kann der Lokdekoder folgende Funktionen schalten: Fahrtrichtungsabhängige rot/ weiss Beleuchtung, Fernlicht, Innenbeleuchtung und Abschalten der zugseitigen Lokbeleuchtung.



Art. Nr. JC 70301, Set 1, DC-Ausführung

Art. Nr. JC 10301, Set 1, AC-Ausführung

ÖBB Railjet Garnitur 3-teilig, besteht aus:

Steuerwagen Klasse 700 (inkl. elektr. Steuerung und Steckplatz für 8pin Funktionsdekoder)

Economy Wagen Klasse 400

Economy End Wagen Klasse 100 mit NEM

Kupplungsschacht zur Kupplung a. d. Triebfahrzeug.



Art. Nr. JC 70201, Set 2, DC-Ausführung

Art. Nr. JC 10201, Set 2, AC-Ausführung

ÖBB Railjet Garnitur 2-teilig, besteht aus:

Economy Wagen Klasse 300

Cafe Wagen Klasse 500.



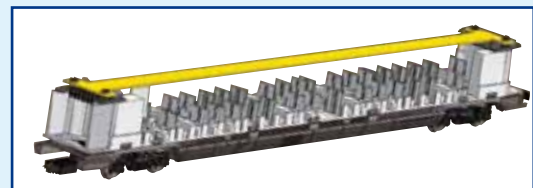
Art. Nr. JC 70202, Set 3, DC-Ausführung

Art. Nr. JC 10202, Set 3, AC-Ausführung

ÖBB Railjet Garnitur 2-teilig, besteht aus:

Economy Wagen Klasse 200

First Class Wagen Klasse 600.



Art.Nr. JC 50001

Innenbeleuchtung für Railjet Steuerwagen.



Art.Nr. JC 50002

Innenbeleuchtung für Railjet Wagen.

Unsere Railjet Garnitur verfügt über einen Funktionsdekoder - Steckplatz, der es erlaubt, zusätzlich zum Lichtwechsel eine Auf- und Abblendlicht - Funktion, wie auch die Aktivierung der Innenbeleuchtung für ALLE Wagen zu steuern.



NEU

Foto ÖBB

Art.Nr. JC 21010 ▲

ÖBB BR 1116 201-3 - High end Edition

Railjet Taurus „Spirit of Vienna“ mit stromführender Kupplung, Innenbeleuchtung des Zuges steuerbar, Auf- u. Ablendfunktion der Lokomotive und des Steuerwagens schaltbar, zugseitige Lokbeleuchtung abschaltbar, Kurzkupplungskinematik. Passend zur Railjet Garnitur JC 70301. 21 pin Schnittstelle.

Art.Nr. JC 11010 AC

ÖBB BR 1116 201-3

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



NEU

Art.Nr. JC 21020 ▲

ÖBB BR 1116 089-2 - Basic Edition

Taurus ÖBB Wortmarkenbeschriftung, 8 und 21 pin Schnittstelle, Kurzkupplungskinematik, Fernlichtfunktion.

Art.Nr. JC 11020 AC

ÖBB BR 1116 089-2

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



NEU

Art.Nr. JC 21070

ÖBB BR 1116 071-0 - Basic Edition

Taurus ÖBB Wortmarkenbeschriftung, 8 und 21 pin Schnittstelle, Kurzkupplungskinematik, Fernlichtfunktion, neue Betriebsnummer.

Art.Nr. JC 11070 AC

ÖBB BR 1116 071-0

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



NEU

Fotos Cinibulk

▲ Art.Nr. JC 21030

ES 64 U2-020 - Basic Edition

Taurus der Wiener Lokalbahn Cargo GmbH, 8 und 21 pin Schnittstelle, Kurzkupplungskinematik, Fernlichtfunktion.

Art.Nr. JC 11030 AC

Taurus ES 64 U2-020

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



„Spirit of Germany“



- Art.Nr. JC 70302** Railjet Garnitur 3-tlg. „**Spirit of Germany**“ (Klasse 700, 400, 100).
- Art.Nr. JC 10302 AC** Railjet Garnitur 3-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.
- Art.Nr. JC 70203** Railjet Garnitur 2-tlg. „**Spirit of Germany**“ (Klasse 200, 600).
- Art.Nr. JC 10203 AC** Railjet Garnitur 2-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.
- Art.Nr. JC 70204** Railjet Garnitur 2-tlg. „**Spirit of Germany**“ (Klasse 300, 500).
- Art.Nr. JC 10204 AC** Railjet Garnitur 2-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.

Art.Nr. JC 21040

ÖBB BR 1116 208-8 - High end Edition

Railjet Taurus „**Spirit of Germany**“ mit stromführender Kupplung, Innenbeleuchtung des Zuges steuerbar, Auf- u. Abblendfunktion der Lokomotive und des Steuerwagens schaltbar, zugseitige Lokbeleuchtung abschaltbar, Kurzkupplungskinematik. Passend zur Railjet Garnitur JC 70302. 21 pin Schnittstelle.

Art.Nr. JC 11040 AC

ÖBB BR 1116 208-8

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



NEU



Art.Nr. JC 70303 Railjet Garnitur 3-tlg. „**Spirit of Switzerland**“ (Klasse 700, 400, 100).

Art.Nr. JC 10303 AC Railjet Garnitur 3-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.

Art.Nr. JC 70205 Railjet Garnitur 2-tlg. „**Spirit of Switzerland**“ (Klasse 200, 600).

Art.Nr. JC 10205 AC Railjet Garnitur 2-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.

Art.Nr. JC 70206 Railjet Garnitur 2-tlg. „**Spirit of Switzerland**“ (Klasse 300, 500).

Art.Nr. JC 10206 AC Railjet Garnitur 2-tlg. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



Art.Nr. JC 21050

ÖBB BR 1116 217-9 - High end Edition

Railjet Taurus „**Spirit of Switzerland**“ mit stromführender Kupplung, Innenbeleuchtung des Zuges steuerbar, Auf- u. Abblendfunktion der Lokomotive und des Steuerwagens schaltbar, zugseitige Lokbeleuchtung abschaltbar, Kurzkupplungskinematik. Passend zur Railjet Garnitur JC 70303. 21 pin Schnittstelle.

Art.Nr. JC 11050 AC

ÖBB BR 1116 217-9

w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU Umschaltdekoder.



„Spirit of Switzerland“

NEU





Art.Nr. JC 21060

ÖBB BR 1116 039-7 - High end Edition

Taurus mit ÖBB Wortmarkenbeschriftung, stromführender Kupplung, Innenbeleuchtung des Zuges steuerbar, Auf- u. Ablendfunktion der Lokomotive und des Steuerwagens schaltbar, zugseitige Lokbeleuchtung abschaltbar, Kurzkupplungskinematik. Passend zur Doppelstock Garnitur JC 71301. 21 pin Schnittstelle.

Art.Nr. JC 11060 AC

ÖBB BR 1116 039-7

w.o. für Wechselstrombetrieb,
mit ESU-Umschaltdekoder



Fotos Cinibulk

Art.Nr. JC 71301

Doppelstockgarnitur 3-tlg. mit ÖBB Wortmarkenbeschriftung, bestehend aus Steuerwagen und zwei Zwischenwagen, mit stromführender Kupplung, 8 pin Schnittstelle, Kurzkupplungskinematik.

Art.Nr. JC 71201

Doppelstockgarnitur 2-tlg. mit ÖBB Wortmarkenbeschriftung, bestehend aus zwei Zwischenwagen, mit stromführender Kupplung und Kurzkupplungskinematik.

Art.Nr. JC 11301 AC

w.o. für Wechselstrombetrieb,
mit ESU-Umschaltdekoder.

Art.Nr. JC 11201 AC

w.o. für Wechselstrombetrieb.



Die ÖBB Doppelstockwagen sind eine komplett eigenständige Neuentwicklung.

NEU

ORIGINALSOUND



Art.Nr. JC 24822
ÖBB BR 1822 002-0
 Serienausführung passend zum Korridorzug, DC mit ESU Sounddekoder.

Art.Nr. JC 14820 AC
ÖBB BR 1822 002-0
 w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.

Art.Nr. JC 14822 AC
ÖBB BR 1822 002-0
 w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU Sounddekoder.



Art.Nr. JC 22820
ÖBB BR 1822 003-8
 Serienversion nach div. Modifikationen im Jahr 1995. Ep. VI.



Art.Nr. JC 20820
ÖBB BR 1822 001-2
 Prototypversion im Zustand der Präsentation 1991. Es wurden alle Details der Vorabversion berücksichtigt. Vorbereitet für den Einsatz mit 8 oder 21 pin Dekodern.

Art.Nr. JC 22822
ÖBB BR 1822 003-8
 w.o. mit ESU Sounddekoder.

NEU

Art.Nr. JC 10820 AC
ÖBB BR 1822 001-2
 w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.



Art.Nr. JC 22630
ÖBB BR 1163 019-1
 das Modell zeigt den Zustand Ep. Va (1998) mit Eigentumsnachweis des Leasinggebers und mit Fabriksschild. Derzeit in Villach stationiert.



Art.Nr. JC 21630
ÖBB BR 1163 010-0
 das Modell zeigt den Zustand Ep. VI (2008) im Wortmarkendesign. Derzeit in Salzburg stationiert.

Art.Nr. JC 22631
ÖBB BR 1163 019-1
 w.o. mit ESU Digitaldekoder.

Art.Nr. JC 22632
ÖBB BR 1163 019-1
 w.o. mit ESU Sounddekoder.

NEU

Art.Nr. JC 21632
ÖBB BR 1163 010-0
 w.o. mit ESU Sounddekoder.

NEU

Art.Nr. JC 11632 AC
ÖBB BR 1163 010-0
 w.o. mit ESU Sounddekoder.

NEU

Art.Nr. JC 21631
ÖBB BR 1163 010-0
 w.o. mit ESU Digitaldekoder.



Art.Nr. JC 23630
ÖBB BR 1163 011-8
 im Wortmarkendesign Ep. VI



NEU

Art.Nr. JC 23820
ÖBB BR 1822 005 der PTKiGK
 technische Ausführung: Wie Varianten in ÖBB Beschriftung.

Art.Nr. JC 23632
ÖBB BR 1163 011-8
 w.o. mit ESU Sounddekoder.

Art.Nr. JC 13820 AC
ÖBB BR 1822 005 der PTKiGK
 w.o. für Wechselstrombetrieb, mit ESU-Umschaltdekoder.

„DER KORRIDORZUG“ by



and



Art.Nr. AC 52501

Packwagen der ÖBB, rot/schwarz, passend zum Korridorzug.

Art.Nr. JC 70000

Korridorzugset 3-tlg. bestehend aus Lok BR 1822 002-0 und zwei 2. Kl. Wagen Bmz mit Halbfenstern.

Bevor Österreich der Europäischen Union beigetreten ist, war die Durchfahrt durch ein Nachbarland mit einigen Schwierigkeiten verbunden.

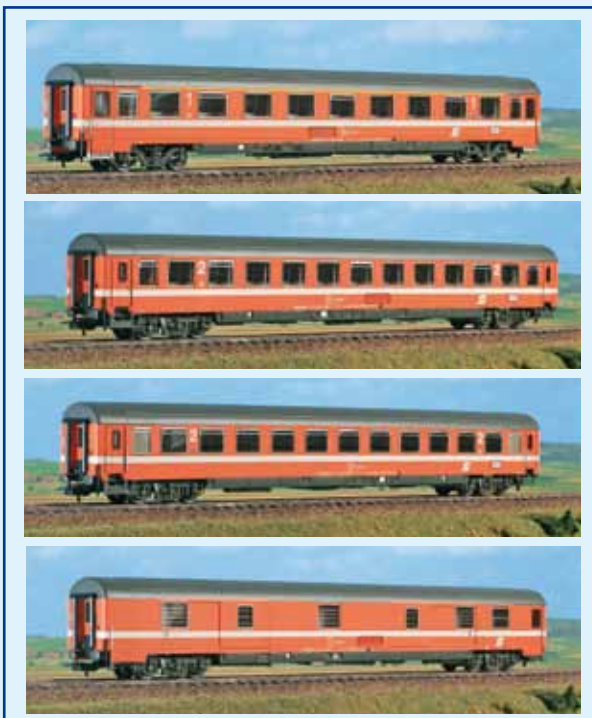
Speziell die Fahrt von Innsbruck nach Lienz in Osttirol war, da man das italienische Südtirol passieren musste, problematisch. Man erfand daher den Korridorzug. Die Türen wurden bei der Fahrt durch Italien versiegelt, das Problem war gelöst. Kein Reisender benötigte bei der Fahrt von Tirol nach Osttirol einen Reisepass. Diese Behinderungen sind heute Geschichte, der Korridorzug verkehrt aber immer noch.



NEU



„AUSTRIA EXPRESS“



Klagenfurt - Amsterdam



Art.Nr. AC 52630

ÖBB Personenwagen Type Z, 2. Kl. in oranger Farbgebung mit weißem Streifen. Ergänzungswagen für Austria Express.



Art.Nr. AC 50584

NS Schlafwagen Type MU, Ergänzungswagen für Austria Express.

Art.Nr. AC 55040

„Austria Express“ Klagenfurt-Amsterdam. Set 4-tlg. bestehend aus 1. Klasse, zwei 2. Klasse u. Gepäckwagen.

NEU

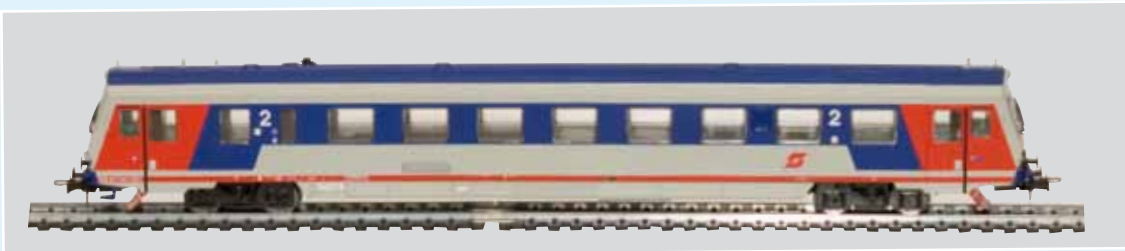


Rivarossi



Art.Nr. HR 2055

ÖBB BR 5047 004-6 in rot-grauer Lackierung. Technische Ausführung: Schnittstelle 8 u. 21-polig, NEM-Kupplung, rot-weiss Lichtwechsel und Innenbeleuchtung.



Art.Nr. HR 2056

ÖBB BR 5047 059-0 in blau-grauer Lackierung. Technische Ausführung: Schnittstelle 8 u. 21-polig, NEM-Kupplung, rot-weiss Lichtwechsel und Innenbeleuchtung.

Art.Nr. HR 2119 AC

ÖBB BR 5047 059-0 w.o. für Wechselstrombetrieb.



Art.Nr. HR 2057

BR 5047 501-1 der GySEV. Technische Ausführung: Schnittstelle 8 u. 21-polig, NEM-Kupplung, rot-weiss Lichtwechsel u. Innenbeleuchtung.



Art.Nr. HR2125

ÖBB Breuer Traktor, mit Antrieb auf beiden Achsen. 8 pin Schnittstelle.



Art.Nr. HR 2128

ÖBB BR 1040.04 grün. Technische Ausführung: Schnittstelle, NEM-Kupplung, Schwungmasse, LED-Licht, rot-weiss Lichtwechsel, 5-poliger Motor.

NEU



Friedrich Strasser ©

Art.Nr. HR 2211

ÖBB E-Lok der BR 1073 Antrieb über Kuppelstangen auf alle Achsen. Führerstandsbeleuchtung, Schnittstelle, Superdetaillierung.

Art.Nr. HR 2224 AC

w.o. für Wechselstrombetrieb

NEU



Art.Nr. HR 2120

BBÖ E-Lok der BR 1029 in Ursprungsfaben.

Art.Nr. HR 2223 AC

w.o. für Wechselstrombetrieb.



Art.Nr. HR 2041

ÖBB BR 2050 grün. Technische Ausführung: Schnittstelle, NEM-Kupplung, Schwungmasse, rot-weiß Lichtwechsel, 5-poliger Motor. NEUE GEHÄUSEBEFESTIGUNG.

NEU

Art.Nr. HR 20412

ÖBB BR 2050 grün, Ausführung wie oben, mit Sound.

NEU



Art.Nr. HR 2288

Modell der BR 2067 in Beschriftung der Privatbahn RTS

Art.Nr. HR 2124

Modell der BR 2067 in grün, Ep III

NEU



L.S. Models
Exclusive

NEU



Art.Nr. LS 47009

ÖBB Postwagen, blutorange/elfenbein, Ep IV / V.

Art.Nr. LS 47010

detto, andere Betriebsnummer.

NEU



Art.Nr. LS 47011

ÖBB Postwagen, gelb/grau mit grauem Dach, Ep. V.

Art.Nr. LS 47012

detto, andere Betriebsnummer.

NEU



Art.Nr. LS 47019

ÖBB Speisewagen, blutorange/elfenbein,
 mit grauem Dach, Ep. V.

Art.Nr. LS 47020

detto, andere Betriebsnummer.

NEU



Art.Nr. LS 47021

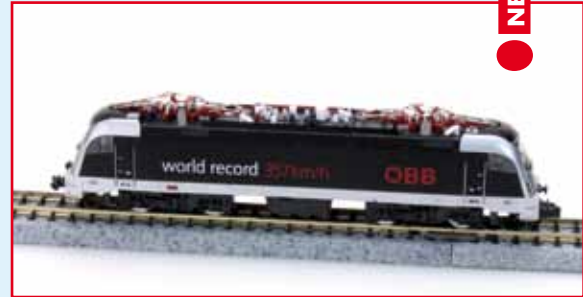
ÖBB Speisewagen, blutorange/elfenbein, mit grauem Dach und Trainisto Logo, Ep. V.

Spur N



NEU

Art. Nr. HO 2710
ÖBB BR 1216 mit Wortmarkenbeschriftung,
„part of the best“.



NEU

Art. Nr. HO 2711
ÖBB BR 1216 mit Wortmarkenbeschriftung im
Weltrekord Design.



NEU

Art. Nr. HO 2712
ÖBB BR 1216 mit Wortmarkenbeschriftung im
EU-AT Design.



NEU

Art. Nr. HO 2713
BR 1216 RTS der Firma Swietelsky.



ÖBB RAILJET Gesamtgarnitur „Spirit of Vienna“ 8 -teilig, inkl. Lokomotive ÖBB BR 1116 201-3 m. Schürze



NEU



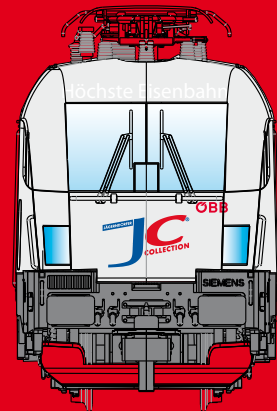
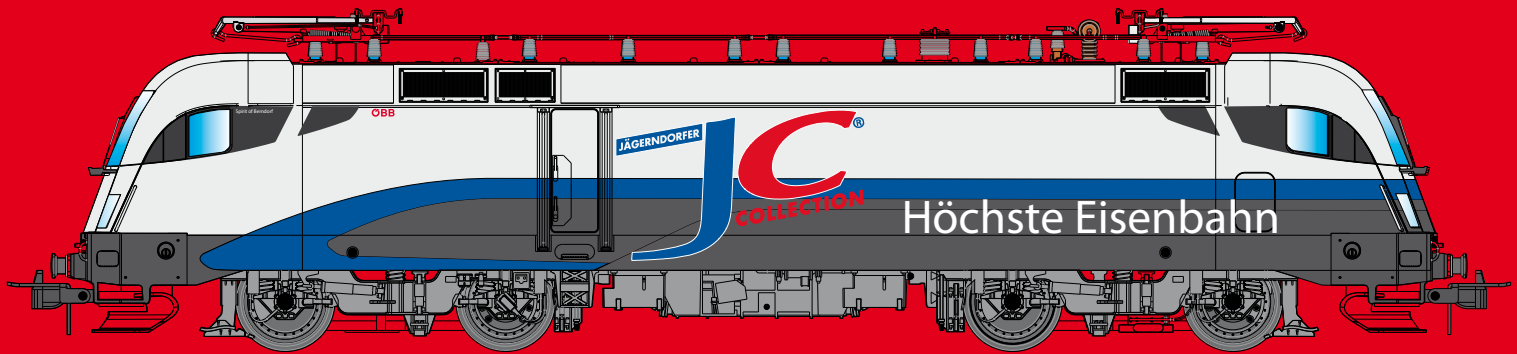
Art. Nr. HO 25201
ÖBB Railjet Garnitur, besteht aus:
Lok Taurus 1116 „Spirit of Vienna“, Cafe Wagen,
Economy Wagen und Endwagen.

Art. Nr. HO 25200
ÖBB Railjet Garnitur „Spirit of Vienna“ besteht aus:
Steuerwagen, 1. Klasse Wagen und 2 Economy Wagen.



JÄGERNDORFER
Collection
2010

Höchste Eisenbahn.



JÄGERNDORFER Ges.m.b.H.
Bahnhofstraße 6, A-2560 Berndorf,
Tel. +43 2672 / 87078 Fax +43 2672 / 85077
jc@jaegerndorfer.at, www.jaegerndorfer.at

