

Elektrolokomotive Rh 1216, ÖBB



ÖBB



Epoche: VI

Alter 14+

Art. Nr.: 79485

Elektrolokomotive Reihe 1216 der Österreichischen Bundesbahnen im „500 Jahre Leonardo Da Vinci“ Design, Epoche VI.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf drei Achsen, vier Haftreifen. Vier Dachstromabnehmer. NEM 362 Kupplungsaufnahme mit Kurzkupplungskinematik. 3-Licht-Spitzenbeleuchtung weiß/rot auf LED-Basis mit schaltbarem Fernlicht und einzeln schaltbarem Spitzenlicht- oder Schlusslicht.

Wechselstrom-Modell mit Digital-Decoder und digital schaltbaren Sound- und Lichtfunktionen sowie Pufferkondensator für unterbrechungsfreie Spannungsversorgung.

- Aufwendige Bedruckung
- Weltweit einmalige Auflage
- Im Einsatz in Österreich, Deutschland und Italien im Personen- und Güterverkehr
- Vorbildgerecht abschaltbares oberes Spitzenlicht für den Verkehr in Italien

Am 09. Mai 2019 ist unsere Sonderlokomotive zum 500-jährigen Jubiläum von Leonardo Da Vinci auf die großen Schienen gerollt. In Kooperation mit den Österreichischen Bundesbahnen wurde die Taurus 3 mit der Betriebsnummer 1216 019-0 mit einem wunderschönen Design gebrandet und wird vor Railjets in Österreich, Deutschland und Italien eingesetzt. Damit wird dieses besondere Jubiläum weit in die Welt hinaus getragen.

Technische Daten:

Allgemeine Daten

Anzahl Achsen mit Haftreifen	2
Anzahl angetriebene Achsen	3
Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Schwungmasse	Ja

Elektrik

Digital-Decoder	PluX22
Sound	Ja

Elektrik

Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig
Motor	5-pol. Motor
Beleuchtung mit LED	Ja
LED Spitzenlicht	Ja

Abmessungen

Länge über Puffer	225 mm
-------------------	--------