

Elektrolokomotive Rh 1216, ÖBB



ÖBB

Epoche: VI

Alter 14+



Art. Nr.: 73485

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

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf vier Achsen, zwei 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.

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

Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Anzahl Achsen mit Haftreifen	1
Anzahl angetriebene Achsen	4
Schwungmasse	Ja

Elektrik

Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
Spitzenlicht	3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig

Elektrik

Digital-Decoder	PluX22
-----------------	--------

Decoder-Typ	MX645P22
-------------	----------

Sound	Ja
-------	----

Beleuchtung mit LED	Ja
---------------------	----

LED Spitzenlicht	Ja
------------------	----

Abmessungen

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