

Roco 7520163 (AC) - Elektrolokomotive Rh 1144 -Valousek-Edition- der ÖBB, digital & Sound

Art. Nr.: V10190

299,90 €

Bahngesellschaft: ÖBB

Hersteller: Roco

Typ: Elektrolok

Epoche: V

Artikelszustand: Vorbestellung

Spurweite: H0

Stromsystem: Wechselstrom

Steuerung: digital

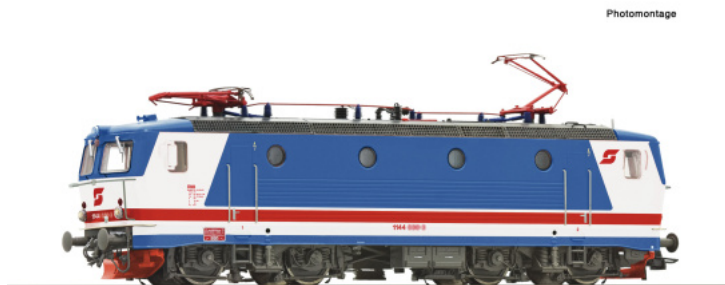
Roco

Gewicht: 1.1 kg

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst nachbestellt werden.

Vorbestellpreis - dieser gilt nur bis zum 25.02.2026

Auslieferung laut Roco 4. Quartal 2026



Elektrolokomotive Reihe 1144 „Valousek-Edition“ der Österreichischen Bundesbahnen.

- Einmalige Auflage exklusiv bei ROCO erhältlich
- Mit vielen separat angesetzten Steckteilen, teilweise in Ätztechnik ausgeführt
- Filigrane Stromabnehmer
- Einsatz vor Personen- und Güterzügen innerhalb Österreichs und nach Deutschland
- Im Digitalbetrieb mit schaltbarem Fernlicht, Spitzen-/Schlusslicht und Führerstandsbeleuchtung
- In Kooperation mit Wolfgang Valousek

Als Valousek-Design wird im allgemeinen Sprachgebrauch die in den 1980er Jahren eingeführte Lackierung und die Form von Fahrzeugen der Österreichischen Bundesbahnen nach den Entwürfen des Architekten Wolfgang Valousek bezeichnet.

Nach der Mitarbeit beim Design von Neubautriebwagen und Bahndienstfahrzeugen bekam er den Auftrag, ein gesamt einheitliches Erscheinungsbild für Lokomotiven und Wagen der ÖBB zu schaffen. Viele Wagen wurden dabei nicht nur umlackiert, sondern auch im Interieur neu gestaltet.

Neben den bekannten Designs entstanden natürlich viele Entwürfe, die nie umgesetzt wurden. Als Hommage an Wolfgang Valousek präsentieren wir Ihnen diese besondere Lackierungsvariante eines Wendezuges.

Kupplung : Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik

Mindestradius: 358 mm

Anzahl Achsen mit Haftreifen: 2

Anzahl angetriebene Achsen: 3

Schwingmasse: Ja

Schnittstelle: Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22

Spitzenlicht: 3-Spitzenlicht / 3-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig

Innenbeleuchtung : Ja

Innenbeleuchtung: LED

Innenbeleuchtung: Digital schaltbar

Innenbeleuchtung: Führerstandsbeleuchtung

Digital-Decoder: PluX22

Sound: Ja

LED Spitzenlicht: Ja

zusätzliche Lichtfunktion: Ja

Länge über Puffer: 185 mm