

## Roco 7520100 (AC) - Elektrolok BR 193 der LTE, digital & Sound

Art. Nr.: V10287

**325,00 €**

Photomontage

**Bahngesellschaft:** LTE

**Hersteller:** Roco

**Typ:** Elektrolok

**Spurweite:** H0

**Artikelzustand:** Vorbestellung

**Epoche:** VI

**Steuerung:** digital

**Stromsystem:** Wechselstrom

**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 2. Quartal 2026**

Elektrolokomotive 193 958 der LTE Logistik- und Transport-GmbH.

- Modell exklusiv bei ROCO erhältlich
- Aufwendige Bedruckung
- Mehrfarbig gestaltetes Bedienpult und Führerstandsrückwand
- Einsatz im internationalen Güterverkehr
- Freistehende Griffstangen, teilweise aus Metall
- Mit detaillierter Dachgestaltung
- Im Digitalbetrieb mit schaltbarem Fernlicht, Spitzen-/Schlusslicht und Führerstandsbeleuchtung

Von den Lokomotiven der Grazer LTE Logistik- und Transport-GmbH sind einige mit auffälligen Lokdesigns gestaltet. Die seit 2023 im Dienst von LTE stehende Vectron-Mehrsystemlokomotive 193 958 wurde im März 2023 in die LTE-Flotte übernommen. Die Lok ist mit dem Slogan „100 Trucks & Cars – One Train“ beklebt. Dieser weist auf den im Vergleich zum Straßenverkehr umweltfreundlicheren Schienengüterverkehr hin. Die Maschine ist mit dem Länderpaket D-A-H-CZ-SK-PL-RO-BG-SLO-HR-SRB ausgerüstet.

Kupplung: Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik

Mindestradius: 358 mm

Anzahl Achsen mit Haftreifen: 1

Anzahl angetriebene Achsen: 3

Schwungmasse: Ja

Schnittstelle: Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22

Spitzenlicht: 3-Spitzenlicht / 2-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: 218 mm