

## E 185 673 - 1 und 672 - 3 (Traxx)



Die EVB hat zwei im Wechselstrom betriebene E- Loks der Baureihe TRAXX angemietet. Die TRAXX Produktfamilie ist sowohl für die Güter- als auch Personenzugbeförderung im nationalen sowie im grenzüberschreitenden Verkehr konzipiert. Seit ihrer Einführung wurden bereits mehr als 1.300 TRAXX Lokomotiven verkauft.

Gemeinsames Merkmal aller TRAXX-Loks ist ihr modularer Aufbau sowie das innovative Antriebs- und Zugsteuerungssystem MITRAC, das bereits in mehr als 3.200 Loks weltweit im Einsatz ist. Die Endmontage der Lokomotiven für Railpool findet in Kassel statt.

Die EVB setzt die Loks gegenwärtig im Neutral Container Shuttle System (NeCoSS), einem Zugsystem im Seehafen hinterlandverkehr mit planmäßiger und bedarfsabhängiger Bedienung (z.B. Stuttgart, Schweinfurt, Nürnberg, Erfurt, etc.) ein.

### Technische Daten:

Baujahr:	2008
Hersteller:	Bombardier
Betriebs-Nr.:	E 185 673-3 und E 185 673-1
Gewicht:	84 t
Dauerleistung:	5.600 KW
Höchstgeschwindigkeit:	140 km/h
Typ/Bauart:	Traxx F 140 AC2, D-A-HV