

Modell / Baureihe:	Vossloh EURO 4000 (Normalspur)		Herkunft: Spanien		Autoren: Solurail, BCN06, LBA	Version: 1.0
Download:	http://www.spaintrainzrutas.com/download/index.php?dlid=998					
Reales Vorbild:	https://de.wikipedia.org/wiki/Vossloh_Euro_4000 - https://www.stadlerrail.com/de/produkte/detail-all/euro4000/16/					
Im Editor:	GRUPO_STR → FR_Euro4000 → angezeigt als FR_Euro4000 etc.					

Aufrüsten:

- 01 - Lichter einschalten (damit man überhaupt was sieht) → die drei Kippschalter genau in der Mitte → mit der Maus
- 02 - optional (geht auch ohne) Handbremse an **(ACHTUNG: Die Bremse macht zu, wenn man Stellung „auf“ wählt und umgekehrt !)** → Maus
- 03 - Treibstoffpumpe AN → Maus
- 04 - Motoren starten → Maus
- 05 - Isolationsschalter auf „MARCHA“ (ein) → Maus
- 06 - Generator einschalten → Maus
- 07 - Motorenaktivierung (MARCHA MOTOR) auf ON → Maus
- 08 - Bremsensperrschlüssel drehen → Maus
- 09 - Zugbremse lösen → Ü
- 10 - Richtungswender auf vorwärts → W
- 11 - Leistung anlegen → A

Bei Mehrfachtraktion müssen alle Loks separat aufgerüstet werden.

Anmerkungen:

Optisch und akustisch ansprechende Lok mit sehr umfangreichen Funktionen, die allerdings überwiegend mit der Maus bedient werden müssen (detaillierter Startvorgang, Instrumentenbeleuchtung, dimmbare Fahrplanbeleuchtung, Kabinenbeleuchtung, mehrstufige Scheibenwischer, getrennt schaltbare Rücklichter und Scheinwerfer, Fernlicht, Drehgestellbeleuchtung). Sehr angenehm zu fahren und ein echter Brocken.

Eine sehr schöne Lok auf gehobenem Payware-Niveau :-)

Tastenkombinationen

Treibstoffpumpe ein / aus	Maus
Unterbrecher ein / aus	Maus
Isolationsschalter ein / aus	Maus
Generator ein / aus	Maus
Motorenaktivator ein / aus	Maus
Motor start / stop	Maus
Zugbremse entsperren	Maus
Zugbremse anlegen / lösen	Ü / Ö oder Maus
Lokbremse anlegen / lösen	` / ß oder Maus
Handbremse anlegen / lösen (ACHTUNG: Scriptfehler beachten, AN ist AUS und umgekehrt !)	Maus
Richtungswender	W / S oder Maus
Fahrstufe bzw. dynamische Bremse erhöhen / verringern	A / D oder Maus
Totmannschalter	Leer
Scheinwerfer ein / aus	Maus
Hauptscheinwerfer / Fernlicht ein / aus	Maus
Kabinenbeleuchtung ein / aus	Maus
Instrumentenbeleuchtung ein / aus	Maus
Fahrplanbeleuchtung ein / aus	Maus
Dimmer Fahrplanbeleuchtung	Maus
Drehgestellbeleuchtung ein / aus	Maus
Scheibenwischer ein / aus	Maus
Handbremse anlegen / lösen	Maus
Notbremse	Backspace oder Maus
Signalhorn hoch	B oder Maus
Signalhorn tief	Maus
Scheibengebläse ein / aus	Maus

- 1. Treibstoffpumpe
- 2. Isolationsschalter
- 3. Dynamischer Unterbrecher
- 4. Generatorschalter
- 5. Motorenaktivator
- 6. Motor Start
- 7. Motor Stop
- 8. Totmannschalter
- 9. Richtungswender

- 10. Fahrstufenschalter / dyn. Bremse
- 11. Bremsensperrschlüssel
- 12. Zugbremse
- 13. Lokbremse
- 14. Handbremse
- 15. Notbremse
- 16. Scheibenwischer
- 17. Scheinwerfer / Rücklichter
- 18. Hauptscheinwerfer / Fernlicht

- 19. Drehgestelllichter
- 20. Fahrplanbeleuchtung
- 21. Dimmer Fahrplanbeleuchtung
- 22. Instrumentenbeleuchtung
- 23. Kabinenebeleuchtung
- 24. Scheibengebläse
- 25. Horn
- 26. Kontrollleuchten-Test
- 27. Anzeige Leistung / dyn. Bremse



links am Fenster

Marcha

2

Arranque

Aislamiento

Parada

Interruptor de Automático