

[SWX] BR 440 agilis Nürnberg Regensburg Edition



Danke, dass du dieses Repaint nutzen möchtest:
Hier folgt nun die Installationsanleitung.

Vorab müssen folgende Inhalte vorhanden sein:

Benötigte Payware:

- » DTG Nürnberg Regensburg (im TS2020 enthalten)

Installation:

- » Zuerst RWP installieren. Alternativ RWP entpacken und manuell verschieben.
- » Anschließend geht ihr in den Ordner:
`RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\Engine`
- » Kopiert nun folgende Dateien:
 1. `BR440_Coach_Unit_B.GeoPcDx`,
 2. `BR440_Coach_Unit_C.GeoPcDx`,
 3. `BR440_Driving_Unit_A.GeoPcDx` sowie
 4. `BR440_Driving_Unit_A2.GeoPcDx`
- » Geht nun in den Ordner:
`RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\agilis`
und fügt nun die oben genannten Dateien ein.

Nun geht ihr in den Ordner:

`RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\Engine\PassengerView`

und kopiert dort die Datei:

1. `PassView.GeoPcDx`
- nach
- `RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\agilis\PassengerView`

[SWX] BR 440 agilis

Nürnberg-Regensburg Edition

Installation Forsetzung:

- » Zum Schluss geht ihr in den Ordner
`RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\Engine\PassengerView`
und kopiert dort die Datei
1. `PassView.GeoPcDx`
nach
`RailWorks\Assets\DTG\NurembergRegensburg\RailVehicles\Electric\BR440\agilis\PassengerView`
- 2. Nun seid ihr mit der Installation fertig.
Im Editor findet ihr die Zugteile unter:
 - » `NR agilis BR 440 A2`
 - » `NR agilis BR 440 A2 OF`
 - » `NR agilis BR 440 Wagen B`
 - » `NR agilis BR 440 Wagen C`
 - » `NR agilis BR 440 A`
 - » `NR agilis BR 440 A OF`

Schlusswort:

Vielen Dank an meine Tester sowie an Lokführer13 für die Freigabe seines Repaints zum umschreiben und Shorti für die Hilfe beim Umschreiben.

Falls ihr Kritik habt oder ein Feedback abgeben wollt, so hinterlasst doch bitte einen Kommentar auf der Downloadseite.

Viel Spaß beim Fahren wünscht SÜWEX!