

V180 C'C' (Tillig)

Die Lok ist mit der Standard-Platine ausgerüstet. Damit ist eine Decoder-Nachrüstung problemlos möglich.

- Gehäuse abnehmen
- Einbau des Decoders nach Anleitung für "Universalplatine"
- Papiereinsatz beschneiden (ich habe ihn ganz weggelassen)
- Gehäuse aufsetzen das war's

Ich habe diese Lok als Versuchsträger für den DCX 73 genutzt. Die ersten Erfahrungen sind äusserst positiv. Der Decoder bietet eine Fülle von Einstellmöglichkeiten - einige mehr als die der anderen Hersteller. Noch muss die Lok aber ein ausführliches Erprobungsprogramm absolvieren. Deshalb hier auch wirklich nur die Grundeinstellungen:

CV 3 auf 8 CV 4 auf 3 CV 94 auf 160

Bilder







http://www.mec-oranienburg.de/de/Oranienburg/Wissen/TT---Umbauliste/V180-CC?pdfview=1