

Decoder - Einbau Bericht

Hersteller	Baureihe	Artikelnummer	Bericht erstellt am
Fleischmann	BR 86 534	967086	26.09.2004

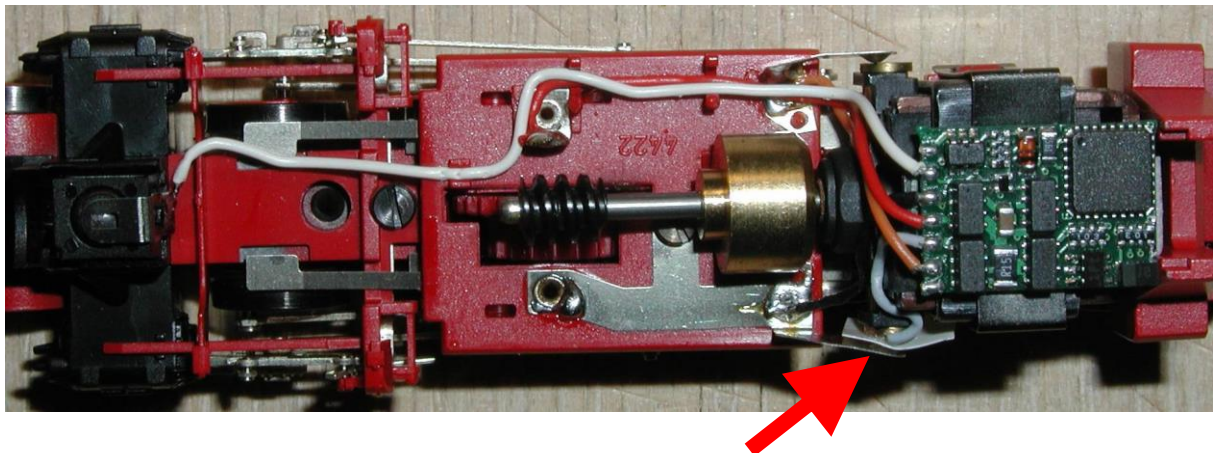
Überblick

Decoder	: Tran DCX74
Digitalformat	: DCC
Schnittstelle	: Nein
Extras	: Nein
Fräsarbeiten	: Nein
Umgebaut von	: Benno Sahre



Einbau

Die BR 86 von Fleischmann lässt sich hervorragend für den Digitalbetrieb umbauen. Es ist genug Platz zwischen Motor und Dach vorhanden, sodass der DCX74 Decoder einfach auf den Motor mittels Klebepad befestigt wird. Wie immer werden alle nicht erforderlichen Teile wie Kondensator, Dioden und Spulen entfernt. Danach werden die Kabel des Decoders entsprechend angeschlossen.



Das graue Decoderkabel wird direkt an der linken Motorbürste angelötet (siehe Pfeil) und dann mit etwas Isolierband zwischen Motorbürste und Massekontakt isoliert.

Viel Spaß beim Nachbauen.