

Ersatzisolatoren für Fleischmann BR 150 in Spur N

Ich habe in der Bucht eine defekte Baureihe E 50 in Spurgröße N von Roco ersteigert. Durch die Digitalisierung der Modells konnte ich den nicht funktionierenden Lichtwechsel reparieren. Allerdings waren an dem Modell auch die Dachisolatoren aus Plastik teilweise defekt. Lt. Ersatzteilabfrage auf der Homepage von Roco sind die Isolatoren derzeit nicht lieferbar. Auf der Homepage von Eichhorn-Modellbau habe ich die Austauschisolatoren für Trix DB-Loks gefunden (Artikel-Nr. 13141).

Der Austausch gestaltet sich relativ unproblematisch. Zuerst wird die original Dachleitung des Modells entfernt. Danach können die Plastikisolatoren des Modells herausgezogen werden. Diese sind glücklicherweise nur gesteckt und nicht geklebt. Die Austauschisolatoren werden vom Gussbaum mit einer Zange entfernt. Sollte der Austauschisolator nicht in die Aussparung des Lokgehäuses passen, kann die Aussparung mit einem kleinen Schraubendreher vorsichtig erweitert werden. Dann wird der neue Isolator eingesteckt. Dabei muss darauf geachtet werden, dass die Einkerbung auf dem Isolator so ausgerichtet ist, dass nachher die Dachleitung darauf fixiert werden kann. Zur Fixierung der Dachleitung habe ich einen Sekundenkleber von Graupner benutzt.

Aus meiner Sicht sind die Eichhorn Austauschisolatoren auch für Roco-Loks ideal. Der Umbau hat sich gelohnt.

