

Bei einem Austausch des oben erwähnten Bausteins (50.05.0152) wird empfohlen, die Leitung zwischen R31 und R32 über einen Widerstand von 2,2 kOhm mit der -12 V-Speiseleitung zu verbinden. Je nach Hersteller des ICs läuft sonst möglicherweise der Capstanmotor nicht mehr an (siehe Bild).

If replacement of above mentioned component (50.05.0152) becomes necessary we recommend to add a pull down resistor of 2.2 kohms between the -12 V supply and the line, to be found between resistor R31 and trimpotentiometer R 32 (see below).

Nous recommandons, lors du remplacement du composant (50.05.0152) cité ci-dessus, de relier par une résistance de 2,2 kohms la ligne se trouvant entre la résistance R31 et le trimpotentiomètre R32, avec le -12 V de l'alimentation (voir ci-dessous).

