

Datum-Date-Date	Zeichen-Ref.-N/réf.	Geräte Nr.-Serial number- No. de l'appareil	Gerät-Model-Appareil
20.12.79	KDT/W-fe		C 810/820/830

**Erscheinung:**

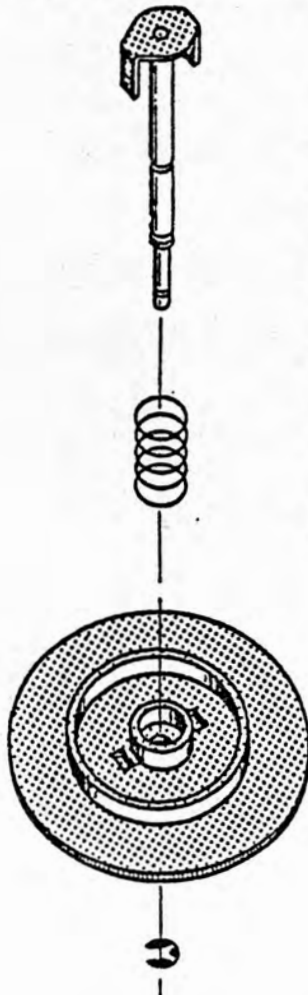
Band wird im Rechtslauf nicht aufgewickelt.

**Ursache:**

Bohrung des "Wickelrades rechts" liegt im Grenzbereich der Toleranz.

**Abhilfe:**

Komplettes Wickelrad, Art.-Nr. 263 042, austauschen.

**Hinweis:**

Vor dem Einbau vorhandener Ersatzteile ist zu prüfen, ob bei einer Umgebungstemperatur von 10° C das Kunststoffteil ohne Reibung auf der Achse gleitet!

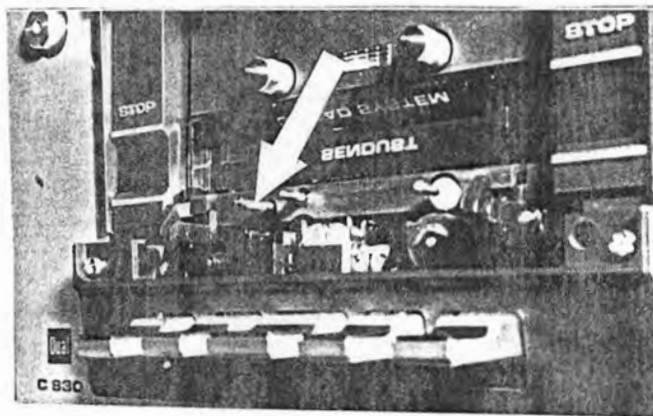
Im Bedarfsfall kann die Bohrung des Wickelrades mit einer Reibaale von 3,1 Ø nachgearbeitet werden.

Ab Ersatzteillager werden nur einwandfreie Teile geliefert!

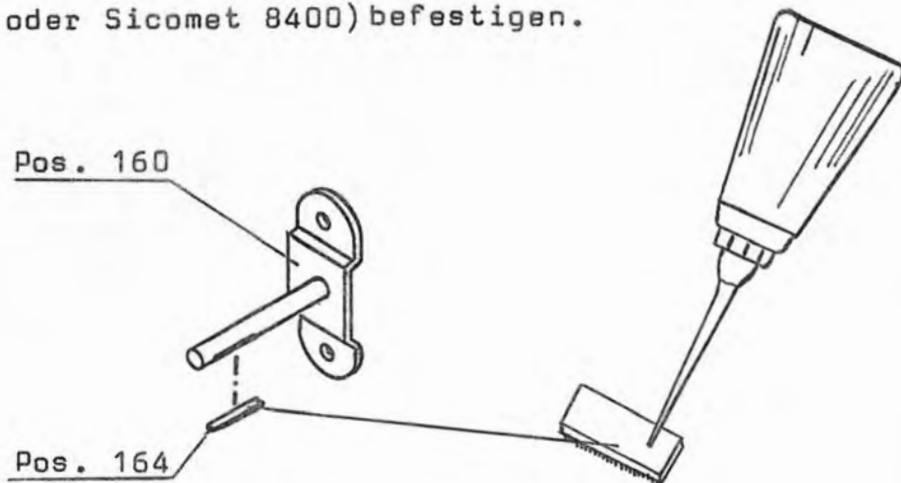
Datum-Date-Date	Zeichen-Ref.-N/réf.	Geräte Nr.-Serial number- No. de l'appareil	Gerät-Model-Appareil
21.1.80	KDT/B-h		C 830

Erscheinung: Fehlerhafte Aufnahme- und Wiedergabequalität (Dropout's).

Ursache: Filzstreifen (Bestandteil der Tragplatte kpl. Art.-Nr. 264 072) kann sich bei der Reinigung der Bandführungsteile lösen.



Abhilfe: Filz Art.-Nr. 264 509 (Pos. 164) mit Cyanacrylat-Kleber (z.B. Loctite IS 495 oder Sicomet 8400) befestigen.



Hinweise zur Klebung:

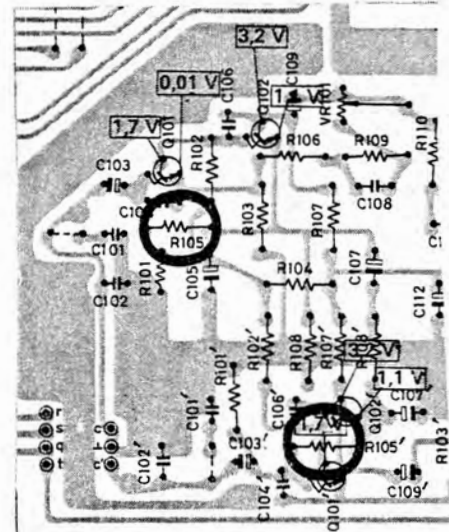
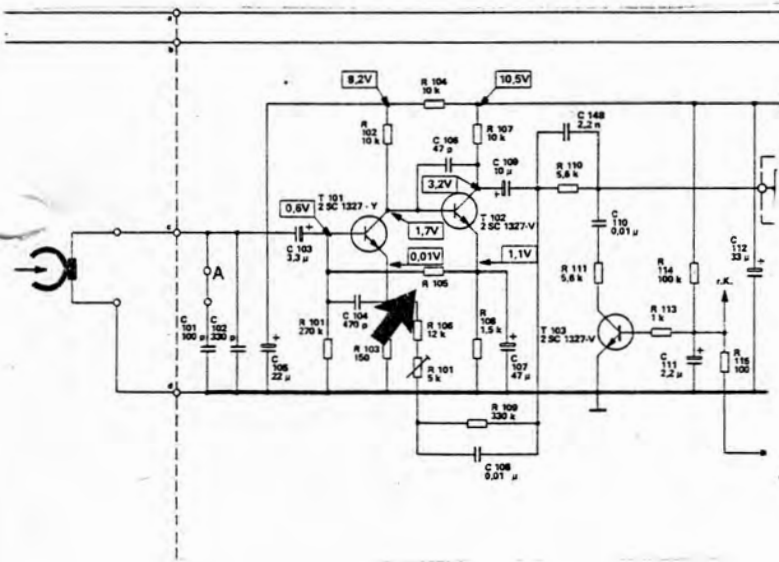
1. Achse (Tragplatte Pos. 160) reinigen mit fettlösendem Mittel (z.B. Spiritus).
2. Kleber sparsam auf Textilseite auftragen.

Datum-Date-Date 16.3.81	Zeichen-Ref.-N/réf. KDT / N	Geräte Nr.-Serial number- No. de l'appareil	Gerät-Model-Appareil C 830
----------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------

**Erscheinung:** Bei einer Umgebungstemperatur von ca. +15° C kann die Verstärkung des Wieder-gabeverstärkers bis auf Null abfallen.

**Ursache:** Thermische Beeinflussung T 101 + 102.

- Abhilfe:**
1. Version: Parallel zu R 105 wird ein 560 kOhm gelötet.
  2. Version: Fertigung wird einen 150 kOhm einlöten.

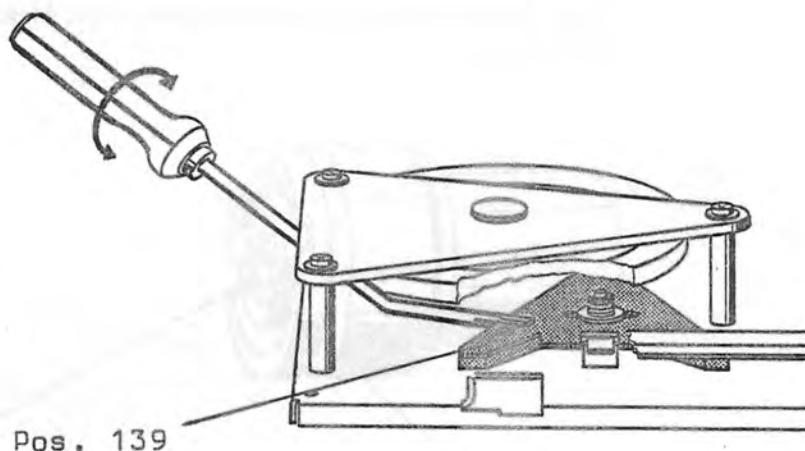


Datum-Date-Date	Zeichen-Ref.-N/réf.	Geräte Nr.-Serial number- No. de l'appareil	Gerät-Model-Appareil
21.1.80	KDT/B-h		C 830

Erscheinung:

1. Eingriff zwischen Wickelrad (Art.-Nr. 263 042) und Kupplung (Art.-Nr. 262 974) ist nicht immer gewährleistet.
2. Gerät schaltet nach Betätigung der Taste-"Pause" ab.
3. Laufgeräusche

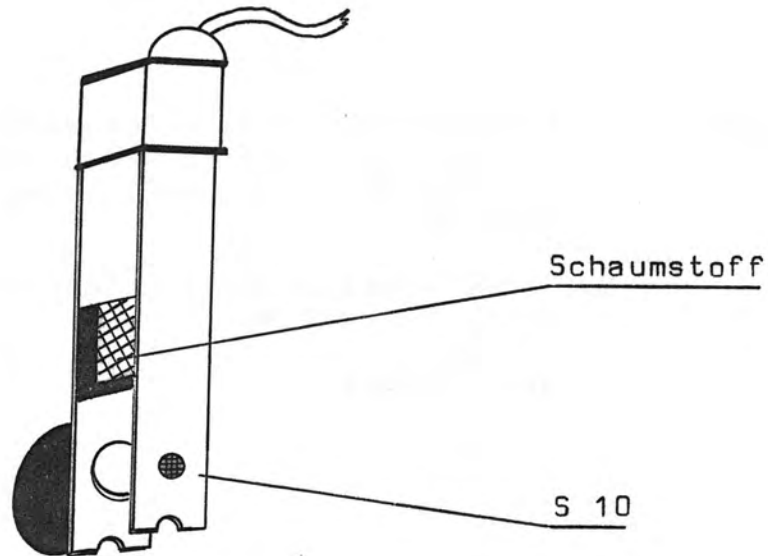
Abhilfe: zu 1. Lappen des Haupthebels (Pos. 139) so justieren, daß zwischen Wickelrad und Kupplung ein kleines Zahnspiel vorhanden ist.

Hinweis:

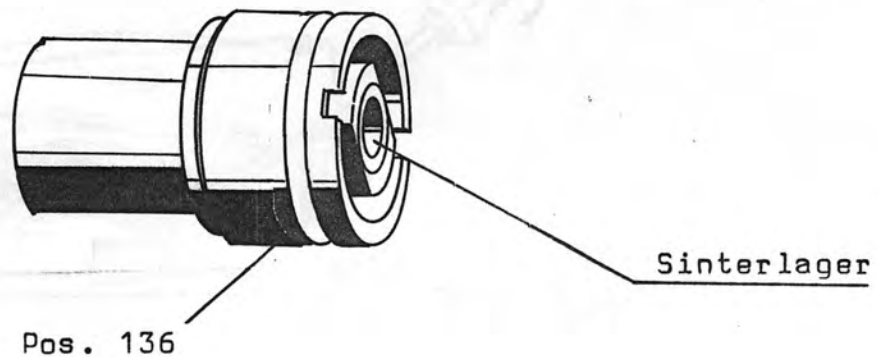
Bei bis zum Anschlag gedrückter Taste-"Vorlauf" (▶▶) dürfen keine erhöhten Laufgeräusche auftreten!

b.w.

zu 2. Schaumstoff am Schalter S 10, Art.-  
Nr. 262 918, entfernen.



zu 3. Kupplungsrolle Art.-Nr. 263 066 mit  
Kunststofflager durch Kupplungsrolle  
mit Sinterlager (gleiche Artikel-Nummer)  
ersetzen.



Hinweis: Im Bedarfsfall kann die Kupplungs-  
rolle C 819 verwendet werden.

Die angegebenen Pos.-Nr. beziehen sich auf die  
Service-Anleitung C 830.