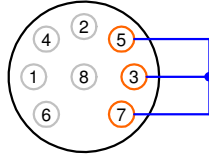


Multiplex 3030 - Service-Menue

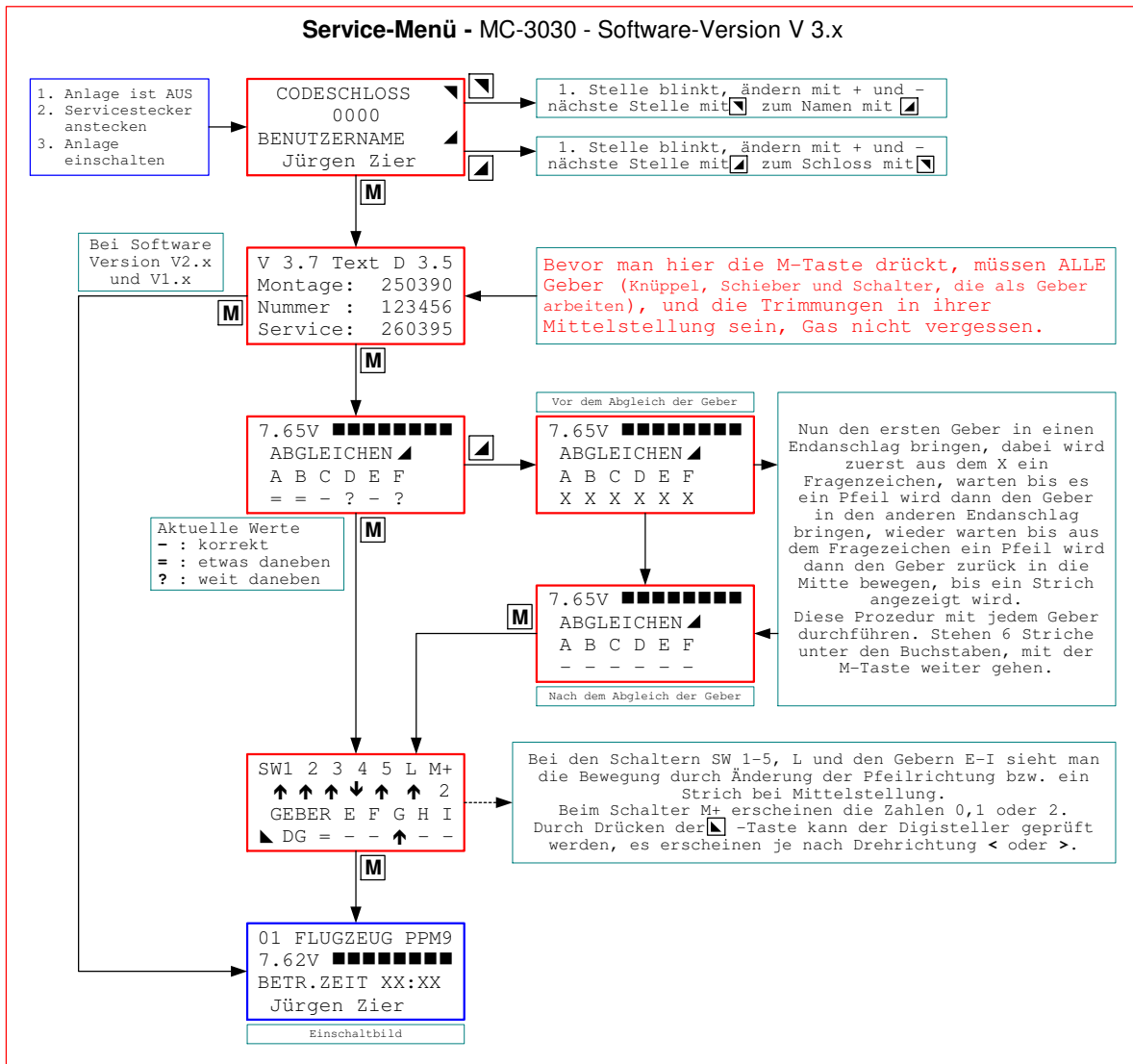
ACHTUNG Die nachfolgenden Informationen dienen in erster Linie der Information.
Diese Schritte sollte man ohne Not nicht am Sender einfach mal so ausprobieren.
Das Resultat kann ein unbrauchbarer Sender sein!
Daher ist dies nur etwas für Spezialisten, die bei Reparaturen etc. wissen was Sie tun.
In der Regel ist das Einschicken zu Multiplex die bessere Lösung!

Für alle Versionen gilt : Anlage ausschalten, Service-Stecker anstecken, Anlage einschalten

DIN-Stecker
7- oder 8-polig
Sicht auf die Rückseite



Die Pins 5 – 3 – 7
miteinander verbinden.
Entweder mit einer
Drahtbrücke oder mit
einem Tropfen Lötzinn



Buchsenbelegung MC 30x0

- 1 : Ladeingang (Plus)
- 2 : Spannung vom Ein/Aus Schalter (Plus)
- 3 : Masse (Minus)
- 4 : Ausgang Lehrer/Schüler-Signal oder Eingang Drehzahlmesser
- 5 : Brücke auf Minus (3) : Lehrer/Schüler-Signal = EIN und HF-Modul = AUS
- 6 : frei
- 7 : Brücke auf Minus (3) : Eingang für Drehzahlmesser (4) = EIN

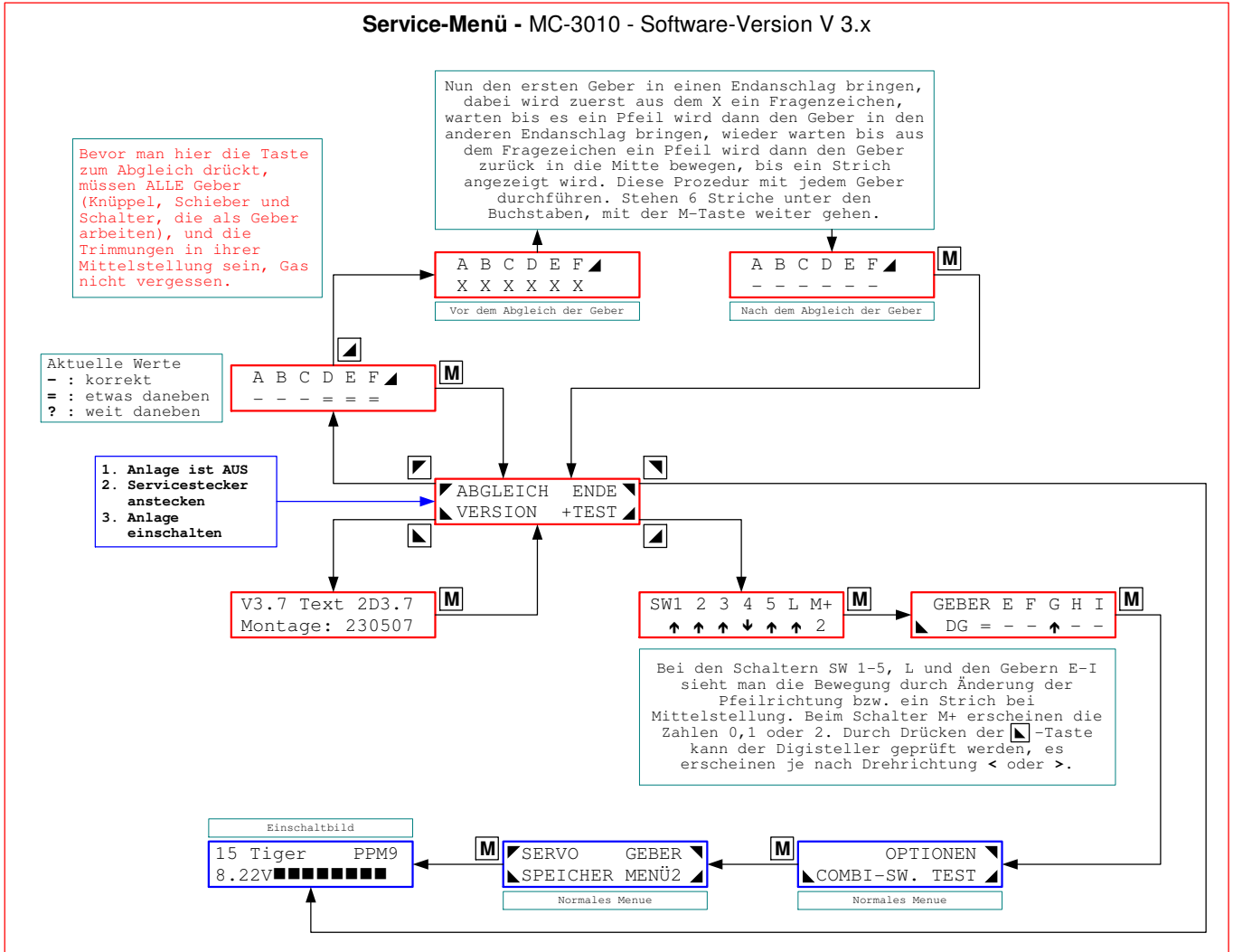
Gezeichnet : Jürgen Zier
Datum : 27.06.2010

Multiplex 3010 - Service-Menue

ACHTUNG Die nachfolgenden Informationen dienen in erster Linie der Information.
 Diese Schritte sollte man ohne Not nicht am Sender einfach mal so ausprobieren.
 Das Resultat kann ein unbrauchbarer Sender sein!
 Daher ist dies nur etwas für Spezialisten, die bei Reparaturen etc. wissen was Sie tun.
 In der Regel ist das Einschicken zu Multiplex die bessere Lösung!

Für alle Versionen gilt : Anlage ausschalten, Service-Stecker anstecken, Anlage einschalten

Service-Menü - MC-3010 - Software-Version V 3.x



Service-Menü - MC-3010 - Software-Version V 2.x

