



### **Wichtige Händlerinformation für Maxon SL 25 Programmiergerät**

Das Programmierkabel von Maxon enthält ein Hardwareinterface im 25 poligem Stecker und einen Übergangsadapter auf 9 polig-Sub-D für PC's mit 9 poliger COM Schnittstelle.

Die Software ist von Maxon nur in englischer Sprache und nur als Universalversion für alle Maxon-Geräte erhältlich. Sie läuft auf jedem PC mit DOS-Betriebssystem ab 286er Prozessor aufwärts, bei Windows 95 unter dem DOS-Fenster.

Prinzipiell ist es auch möglich, die Frequenzen des SL 25 mit dem Programmiergerät zu verändern, da das Gerät auch für andere Staaten und Anwendungen vorgesehen ist.

Wir machen daher darauf aufmerksam, daß keinesfalls andere Frequenzen als die bisher zugelassenen Frequenzen

**149.0250**

**149.0375**

**149.0500**

für die Verwendung in Deutschland programmiert werden dürfen.

**Es gibt in Deutschland keine andere zugelassene Anwendung, da das Gerät 12.5 kHz-Raster hat und nur diese 3 Frequenzen im 2m-Band für ein solches Raster zugewiesen wurden.**

**Eine Verwendung auf anderen Betriebsfunkfrequenzen ist in Deutschland nicht zulässig.**

**Das Programmiergerät ist ausschließlich für fachkundiges Servicepersonal vorgesehen.**

**ALBRECHT ELECTRONIC GMBH  
Otto-Hahn-Str.7  
D-22947 Trittau**