

Bedienungsanleitung

Damit Sie viele Jahre Freude und Nutzen an Ihrem Tramon Uhrenbeweger haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen. Das Gerät ist ausschließlich für den Aufzug von Automatik-Armbanduhren entwickelt worden. Bei zweckfremder Verwendung lehnen wir jegliche Gewährleistung für Funktion, Folgeschäden oder Gerätemängel ab.

Allgemeine Hinweise

Alle Modelle unseres Programms EA bauen auf ein einheitliches Bewegermodul auf. Daher gilt diese Bedienungsanleitung für alle Modelle. Der Getriebemotor ist dauergeschmiert und wartungsfrei, und auch die anderen Teile unserer Geräte erfordern keinerlei Wartung. Bitte benutzen Sie die Steckernetzteile nur in trockenen Innenräumen, und ausschließlich für unsere EA-Uhrenbeweger. Alle Geräte sind dauerkurzschlußfest. Es schadet also nichts, wenn Sie den Motor einmal festhalten, oder wenn Sie ihn von Hand geradestellen. Das dauerhafte Blockieren im Lauf oder ein 24-Stunden-Betrieb wirkt sich jedoch nachteilig auf die Lebensdauer aus.

Die Betriebszeit des Uhrenbewegers

Die Motore rotieren mit etwa 10 Umdrehungen pro Minute. Erfahrungsgemäß reicht eine Betriebszeit zwischen einer und zwei Stunden täglich aus, um Ihre Automatikuhr „auf dem Laufenden“ zu halten. Steuern Sie diese Zeit am besten mit einer handelsüblichen Schaltuhr, die zwischen Steckdose und Netzadapter gesteckt wird.



Sollte Ihre Armbanduhr mit zweistündigem Betrieb keine ausreichende Gangreserve aufbauen, könnte das ein Hinweis auf eine notwendige Revision sein. Kein bei uns getestetes Armbanduhrkaliber benötigt eine Laufzeit von mehr als drei Stunden !

Geräusche des Uhrenbewegers

Um Ihnen ein preiswertes, zuverlässiges Gerät anbieten zu können, haben wir uns für einen Getriebemotor entschieden, der Robustheit und Langlebigkeit vereint, allerdings im Betrieb ein gewisses Geräuschniveau erreicht. Es ist trotzdem kein Problem, jegliche Belästigung zu verhindern:

- wählen Sie die Betriebszeit sinnvoll aus. Legen Sie die zweistündige Laufzeit auf eine Tageszeit, wo das Geräusch nicht stören kann, z.B. im Schlafzimmer zwischen 14.00 Uhr und 16.00 Uhr oder im Wohnzimmer zwischen 2.00 Uhr und 4.00 Uhr nachts.
- Wählen Sie den Standort sinnvoll aus. Auf einer Anrichte kann das Geräusch durch den großen Resonanzkörper verstärkt, in einer geschlossenen Vitrine gedämpft werden. Ein Stück Filz unter dem Beweger ist positiv, ein Stück Schaumgummi eher negativ für das Geräuschniveau.

Das Aufspannen Ihrer Armbanduhr

Die Befestigung Ihrer Uhr auf dem Trägerring ist, wie das Foto zeigt, denkbar einfach: drehen Sie das Modul so, dass der Träger des Ringes links steht. Drücken Sie dann den Ring mit der linken Hand so weit zusammen, dass sich Ihre Uhr mit normal geschlossenem Armband leicht darüber streifen lässt. Bitte prüfen Sie auf jeden Fall vor Inbetriebnahme, ob die Uhr nach dem Loslassen des Halteringes zuverlässig eingespannt ist. Verändern Sie eventuell die Einstellung des Armbandes, um eine zu lockeren oder zu festen Sitz der Uhr zu verhindern. Das Samtband verhindert die Beschädigung des Bandes oder des Gehäuses zuverlässig. Übrigens: Linkshänder haben es sicher leichter, wenn Sie „spiegelbildlich“ vorgehen.

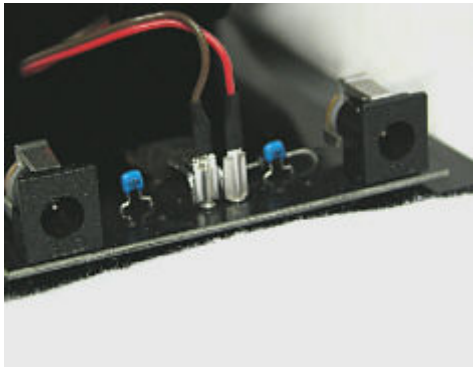


Aufstellung des Uhrenbewegers

Bitte stellen Sie den Beweger so auf, dass seine Drehbewegung ungehindert stattfinden kann ! Das Kabel vom Netzteil zum Gerät sollte vor Kleinkindern, Haustieren und Staubsaugerschläuchen geschützt verlegt werden. Achten Sie bitte auch darauf, dass es sich nicht mit dem Trägerring verheddern kann. Fällt der Uhrenbeweger von seinem Standort, schadet ihm das weit weniger als Ihren wertvollen Uhren !

Bedienungsanleitung

Einstellung der Drehrichtung



Im Auslieferungszustand dreht sich der Motor im Uhrzeigersinn.

Die Farbe oder Reihenfolge kann bei Ihrem Gerät vom Foto links abweichen.

Ziehen Sie die Kabelschuhe ... am besten mit einer kleinen Zange oder Pinzette ... von den Steckern gerade nach oben ab, wenn Sie die Drehrichtung ändern wollen.

Halten Sie dabei mit einem Finger die Platine fest, da anfangs die Stecker recht schwer abzuziehen sind.



Benutzen Sie gegebenenfalls wieder eine kleine Zange.

Bitte ziehen Sie niemals die Kabelschuhe am Kabel, sondern immer am Stecker !.

Stecken Sie dann die Kabelschuhe in umgedrehter Reihenfolge wieder auf die Stifte auf. Der Motor dreht dann entgegen dem Uhrzeigersinn.

Die Koppelung von mehreren Tramon EA Uhrenbewegern

Unsere Uhrenbeweger lassen sich sehr einfach erweitern. Wenn Sie mit dieser Lieferung ein Gerät der Baureihe EE erhalten haben, gehen Sie bitte folgendermaßen vor:

Entfernen Sie den Netzadapter aus der Schaltuhr oder Steckdose. Ziehen Sie dann den Stecker des Netzadapters von Ihrem vorhandenen EA-Beweger ab. Verbinden Sie im Schritt 3 den EE-Beweger mit dem Netzadapter. Verbinden Sie als letzten Schritt die zweite Buchse des EE-Bewegers über das mitgelieferte Kabel mit der Buchse Ihres EA-Bewegers.

