

## Einbauset / Assembly Set WTA/WTB

### Uhrenbeweger-Einbauset

#### Technische Daten:

- x Empfohlene Einbaulage: 10°- 40° nach hinten geneigt. (verhindert das Herausfallen der Federn)
- x Aufnahme der Uhrhaltefeder im Zentrum über Achse mit  $\sim \varnothing 5$  mm / Querstift  $\sim \varnothing 2,5$  mm
- x Mit angelötetem Kabelbaum inkl. Schalter / Steuerplatine / Adapteranschluss / Batterieclip.
- x Betriebszyklus: Regelung der Drehrichtung manuell über Schalter. Stoppzeit ca. 3 Minuten.
- x Schalterstellungen: Links- / 0/ Rechtslauf
- x Anschluss: 3 V DC
- x Gewicht: 155 Gramm
- x **Zubehör:** Nachstehend und auf Anfrage

### Watch Winder assembly set

#### Technical Data:

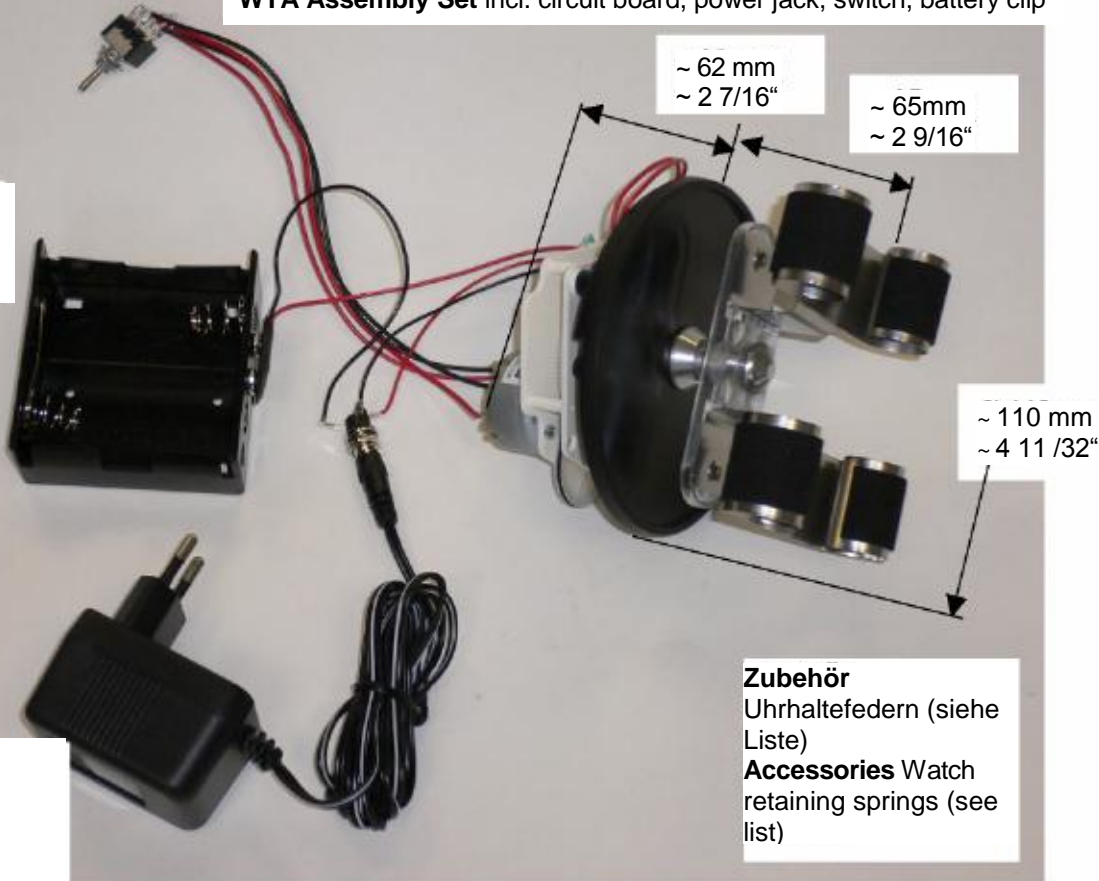
- x Recommended mounting position: 10° to 40° backwards (to avoid falling out of the spring)
- x Holding position for the watch is in the center over shaft  $\varnothing 5$  mm / dowel pin  $\varnothing 2.5$  mm.
- x Cable set incl. switch / electrical bed plate, power jack / battery clips soldered.
- x Operating cycles: manual selection of direction. Stop cycle about 3 minutes
- x Positions of switch: Left -0- Right
- x Connected load: 3 V DC
- x Weight: 155 grams
- x **Accessories:** see below and on demand

**WTA Einbauset** inkl. Steuerplatine, Schalter, Adapteranschluss, Batterieclip

**WTA Assembly Set** incl. circuit board, power jack, switch, battery clip

Batteriehalter /  
Battery holder

**Zubehör Adapter**  
**Accessory Adapters**  
230V  
115V USA  
240V UK  
others



**Zubehör**  
Uhrhaltefedern (siehe  
Liste)  
**Accessories** Watch  
retaining springs (see  
list)