



PL

### **Instrukcja obsługi i użytkowania nawijarki do zegarków serii TM**

1) Zamocuj zegarek na pasku.

2) podłącz adapter do tylnej części urządzenia/włóż baterie AA (2 sztuki) - następnie podłącz do gniazdka elektrycznego

3) przełącz przełącznik znajdujący się z tyłu urządzenia w pozycję I - włączony

4) wybierz jeden z 4 trybów uzwojenia, przesuwając przełącznik

pozycja 1 - WYŁ - nie jest ustawiony żaden z trybów uzwojenia.

Pozycja 2 - 2 minuty obrotów zgodnie z ruchem wskazówek zegara - 13 minut przerwy - następnie cykl powtarza się przez 12 godzin. Przez następne 12 godzin urządzenie znajduje się w stanie spoczynku - w sumie 900 obrotów dziennie.

Pozycja 3 - 2 minuty obrotów w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara - 13 minut przerwy - następnie cykl powtarza się przez 12 godzin. Przez następne 12 godzin maszyna jest w stanie spoczynku - w sumie 900 obrotów dziennie.

Pozycja 4 - 2 minuty obrotów zgodnie z ruchem wskazówek zegara - 18 minut przerwy, 2 minuty obrotów w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara - 13 minut przerwy - następnie cykl powtarza się przez 12 godzin. Przez następne 12 godzin maszyna jest w stanie spoczynku - w sumie 650 obrotów dziennie.

Pozycja 5 - 4 minuty obrotów zgodnie z ruchem wskazówek zegara - 28 minut przerwy, 4 minuty obrotów w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara - 28 minut przerwy - następnie cykl powtarza się przez 12 godzin. Przez następne 12 godzin maszyna jest w stanie spoczynku - w sumie 900 obrotów dziennie.

### **INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA**

- Przed użyciem należy zawsze sprawdzić, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony.
- jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, nie należy podłączać adaptera do gniazdka elektrycznego
- nie zatrzymywać jadącego transportera
- nie należy obracać przewodu, gdy urządzenie jest wyłączone
- nie należy używać urządzenia w środowisku wilgotnym lub zakurzonym
- nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas

- nie należy wystawiać instrumentu na działanie źródeł ciepła (grzejników, pieców, grzałek itp.)
- jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy zawsze odłączyć kabel od gniazdka i wyjąć baterie