



Bedienungsanleitung



Best.-Nr.: 86891

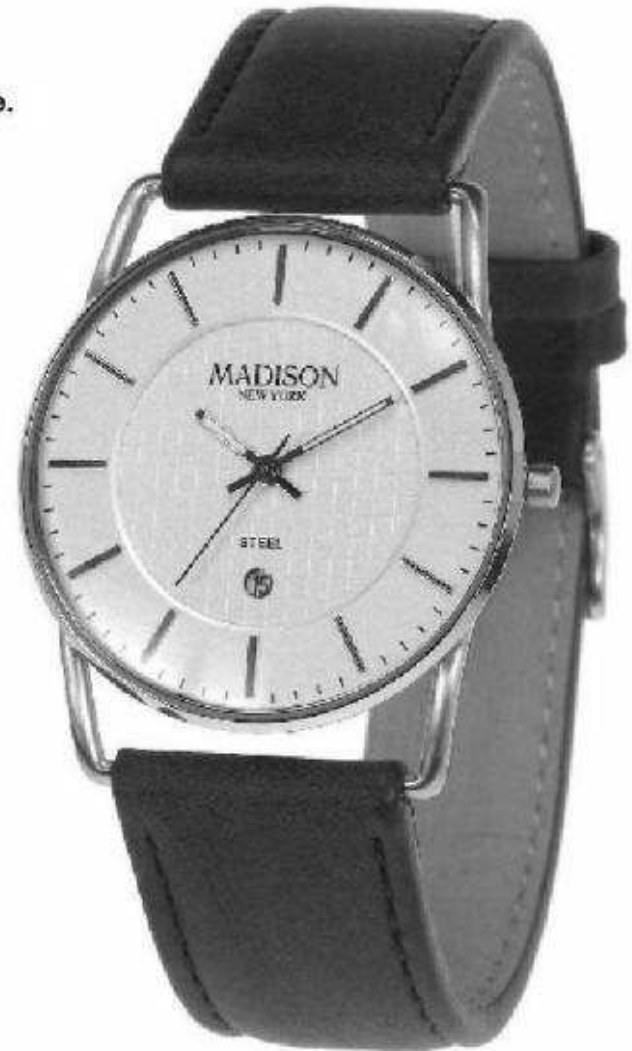
Einstellen der Zeit

- Ziehen Sie die Krone vorsichtig bis zur Position 2 (siehe Bild) heraus, wenn der Sekundenzeiger die 12:00 Uhr Position erreicht.
- Stellen Sie durch Drehen der Krone die korrekte Zeit ein. Beachten Sie dabei die Vormittags-/Nachmittageinstellung für die Umschaltung der Datumsanzeige.
- Krone in die Ausgangsposition 0 drücken.

Einstellen des Datums

Ihre Uhr ist mit einer Datumsschnellverstellung ausgestattet. Bitte gehen Sie bei der Einstellung wie folgt vor:

- In der Ausgangsposition (0) der Krone arbeitet Ihre Uhr normal.
- Ziehen Sie die Krone vorsichtig bis zur Position 1 (siehe Bild) heraus.
- Stellen Sie durch Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn das Datum ein. Die Uhrzeit wird dadurch nicht beeinflusst. Beachten Sie auch, dass das Weiterschalten des Datums um 24:00 Uhr erfolgt. Ist dies nicht der Fall ist die Uhrzeit um 12 Stunden zu verstellen und das Datum neu einzustellen. Bei Monaten mit 28, 29, oder 30 Tagen ist das Datum am Monatsende manuell weiterzuschalten
- Krone in die Ausgangsposition 0 drücken.





www.elv.com
Artikel: 86891



DE 14047296

Wenn Sie Hilfe benötigen oder sonstige Fragen zur Handhabung haben, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst

ELV Elektronik AG - Technischer Kundendienst
 Postfach 1000
 26787 Leer
 Tel: 0491/6008-245 (-246: Rückrufservice)
 E-Mail: technik@elv.de



Entsorgungshinweis:
 Gerät nicht im Hausmüll entsorgen!
 Elektronische Geräte sind entsprechend Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen!



Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden!



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: **Cd**=Cadmium, **Hg**=Quecksilber, **Pb**=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten Mülltonnen-Symbolen).