



Werkhalter
Stellwelle entfernen
H70X.1T



Werkhalter
Zeiger setzen
H706.1A



Stützschrauben Zentrum/Peripherie
für Werkhalter Swiss Made)
.0.8mm/1.4mm

Zifferblatt- und Zeigersetzen

- Arbeitszeiger entfernen
- Zifferblatt setzen
- Datumzeiger auf beliebigen Index setzen
- Wochentagszeiger auf beliebigen Index setzen
- Krone auf Position II ziehen
- Zeiger vorwärts drehen, bis der Wochentagszeiger auf den Montag geschaltet hat
- Kalenderwochenzeiger auf beliebigen Index setzen
- Verbleibende Zeiger auf 12:00 Uhr setzen
- Einstellen der Kalenderfunktionen*
- Krone in Position I drücken

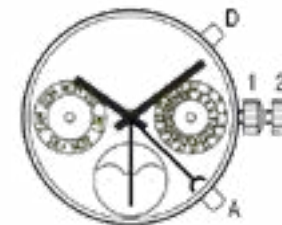
Schaltzeiten

Mondphase	~ 20:00 Uhr
Wochentag	~ 24:00 Uhr
Kalenderwoche	~ 24:00 Uhr
Datum	~ 3:00 Uhr

*Einstellen der Kalenderfunktionen

- Zeiger vorwärts drehen, bis der Vollmond im Zifferblatt erscheint
- Zeiger um die Differenz zum letzten Vollmond vorwärts drehen
- Aktuelle Zeit einstellen, falls sie sich ausserhalb der Sperrzeit (22:00 bis 5:00 Uhr) befindet, sonst Zeiger vorwärts über 5:00 Uhr drehen
- Korrektor A drücken, bis das aktuelle Datum angezeigt wird
- Korrektor D drücken, bis die aktuelle Kalenderwoche angezeigt wird (eine Schnellkorrektur von Samstag, 22:00 Uhr bis Montag, 24:00 Uhr ist nicht erlaubt)
- Zeit einstellen, falls dies nicht schon bei C. erfolgte

Details: Siehe Bedienungsanleitung



Allgemeine Hinweise

Das Entfernen der Stellwelle kann ausschliesslich in Pos. I erfolgen.

Zum Setzen der Zeiger ist die Verwendung von Abstützschrauben unerlässlich.

Zulässige Zeigersetzkräfte:

Std.- / Min.-Zeiger:	<40N
Übrige Zeiger:	<30N

Die Mondscheibe darf ausschliesslich über die Stellwelle eingestellt werden. Direktes Manipulieren der Mondscheibe führt zum Verlust der Haltekraft und beeinträchtigt die Funktionen nachhaltig.

Hinweis zu Sperrfristen

In der Sperrfrist von 22:00 bis 5:00 Uhr sind automatische Schaltvorgänge aktiv. Werden die Drücker A und D (Schnellkorrektur: Datum, Kalenderwoche) während dieser Sperrfrist betätigt, können Fehlfunktionen am Werk auftreten.