

Uhr einstellen



Kronen-Position 1:
Uhr läuft

Kronen-Position 2:
Datum einstellen
Krone im Uhrzeigersinn drehen



Kronen-Position 3:
Zeit einstellen
Krone gegen Uhrzeigersinn drehen

Kronen-Position 2:
Datumsgrenze
synchronisieren
Krone gegen Uhrzeigersinn drehen

Die Krone hat drei Positionen mit folgenden Funktionen:

Position 1 - Krone gedrückt: Grundstellung, die Uhr läuft

Position 2 - Krone in der Mittelposition:

- Stellen des Datums durch Drehen der Krone im Uhrzeigersinn

- Synchronisation der Datums-Schaltung mit dem 24 Stunden-Zeiger bei 0 Uhr durch Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn

Position 3 - Krone ganz gezogen: Zeit einstellen durch Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn

Bitte stellen Sie in Position 2 ausschließlich das Datum ein, indem Sie die Krone im Uhrzeigersinn drehen. Falls Sie versehentlich die Krone gegen den Uhrzeigersinn drehen, verstellen Sie damit die Synchronisation der Datumsschaltung mit der „0-Uhr-Position“ des Zeigers.

Zur Beseitigung des Synchronisationsfehlers gehen Sie wie folgt vor:

Datumsynchronisation (Datum springt nicht bei 0 Uhr)

Schritt 1: Ziehen Sie die Krone, bis sie in Position 3 einrastet. Drehen Sie die Krone langsam gegen den Uhrzeigersinn (Der Zeiger dreht sich dadurch im Uhrzeigersinn), bis das Datum auf ein beliebiges Datum weiterspringt. Stoppen Sie die Drehung unmittelbar, nachdem die Datumsanzeige umgesprungen ist.

Schritt 2: Drücken Sie die Krone zurück auf Position 2 und drehen Sie die Krone langsam gegen den Uhrzeigersinn, bis der Zeitger genau auf „0 Uhr“ steht.

Schritt 3: Belassen Sie die Krone in Position 2 und drehen Sie diese nun im Uhrzeigersinn, um das aktuelle Datum einzustellen.

Schritt 4: Ziehen Sie dann die Krone wieder in Position 3 und stellen Sie die aktuelle Uhrzeit ein. Abschließend drücken Sie die Krone auf Position 1 zurück, um die Uhr zu benutzen. Der Datumssprung Ihrer Uhr findet nun wieder genau um „0 Uhr“ statt.

Wichtiger Hinweis: Das verwendete Uhrwerk weist konstruktionsbedingt ein gewisses Zahnradspiel auf. Um eine Abweichung von der tatsächlichen Uhrzeit (um ca. 5-10 Minuten) zu vermeiden, gehen Sie bitte bei der Einstellung der UNO 24 wie folgt vor:

1. Die Einstellung der Uhrzeit muss in Position 3 (Krone ganz gezogen) vorgenommen werden.
2. Beim Drehen des Zeigers ist es wichtig, den Zeiger ausschließlich im Uhrzeigersinn zu drehen (Durch Drehen der Krone gegen den Uhrzeigersinn)

Das Werk benötigt je nach Fertigungstoleranz ca. 5-10 Minuten, um das oben genannte Zahnradspiel auszugleichen und den Zeiger in Bewegung zu setzen.

Stellen Sie darum die Zeit ca. 7 Minuten in die Zukunft ein, und beachten Sie, wie weit der Zeiger nach dem Loslaufen abweicht. So können Sie sich an den passenden Wert Ihrer Uhr herantasten. Im Anschluss drücken Sie die Krone wieder zurück in die Ursprungsposition. Sobald das Zahnradspiel eingeholt wurde, zeigt die UNO 24 einwandfrei und dauerhaft die korrekte Zeit.

Wir helfen Ihnen gerne persönlich weiter: Telefon: +49 6174 961188 · E-mail: info@botta-design.de