

**Merkmale:**

- Datumsfenster
- Chronograph - Sekundenzeiger
- Chronograph - Minutenzeiger, bis 60min
- Chronograph - Stundenzeiger, bis 12h

**Einstellung der Uhrzeit**

1. Ziehen Sie die Krone bis zur zweiten Position heraus
2. Drehen Sie die Krone, um die Stunden- und Minutenzeiger einzustellen
3. Nach Einstellung der Uhrzeit drücken Sie die Krone wieder in die Ausgangsposition zurück.

**Einstellung des Datums**

1. Ziehen Sie die Krone bis zur ersten Position heraus.
2. Drehen Sie die Krone entgegen den Uhrzeigersinn, um das Datum einzustellen. Wird das Datum zwischen Uhr 21.00 und Uhr 1.00 nachts eingestellt, dann kann es passieren, dass der Datumswechsel am nächsten Tag nicht stattfindet. Stellen Sie das Datum außerhalb dieses Zeitraumes ein.
3. Nach Einstellung des Datums drücken Sie die Krone wieder in die Ausgangsposition zurück.

**Bedienung des Chronographen**

Messbereich: Gesamtzeit von bis zu 12 Stunden in Schritten von 1/1 Sekunde

Zeitmessung mit dem Chronographen:

1. Der Chronograph wird durch Betätigen des Drückers an der 2h-Position gestartet und gestoppt.
2. Durch Betätigen des Drückers an der 4h-Position werden alle Zeiger wieder auf die Position "0" zurückgesetzt.

**Rückstellung des Chronographen (Reset)**

Ein Reset sollte jeweils dann gemacht werden, wenn sich der Sekundenzeiger des Chronographen nach Betätigung des Drückers an der 4h-Position nicht wieder exakt auf die Position "0" zurückstellt oder wenn ein Batteriewechsel erfolgt ist.

1. Ziehen Sie die Krone bis zur zweiten Position heraus.
2. Betätigen Sie den Drücker an der 2h-Position um den Sekundenzeiger des Chronographen (das ist der große Sekundenzeiger) auf Position "0" zu stellen.
3. Der Sekundenzeiger des Chronographen bewegt sich schneller, indem Sie den Drücker an der 2h-Position durchgehend gedrückt halten.
4. Wenn der Zeiger exakt auf Position "0" steht, drücken Sie die Krone wieder in die Normalposition. Drücken Sie die Krone jedoch nicht wieder in die Normalposition, während der Sekundenzeiger des Chronographen sich noch nicht auf der Position "0" befindet, weil dieser dann die derzeitige Zwischenposition als Nullstellung annimmt.

**Hinweise zur Wasserdichtigkeit:**

Bitte beachten Sie, dass Wasserdichtigkeit keine bleibende Eigenschaft ist und dass sich Angaben zur Wasserdichtigkeit auf eine neue Uhr beziehen!