



Werkhalter
Stellwelle entfernen
H5XXX.1T



Werkhalter
Zeiger setzen
H5XXX.1A

Zifferblatt- und Zeigersetzen

- Krone in Position III
- Stundenzeiger vorwärts drehen bis das Datum wechselt
- Arbeitszeiger entfernen
- Zifferblatt setzen
- Alle Zeiger in Richtung 12 Uhr setzen
- Uhrzeit einstellen
- Nullstellung der Chronographenzeiger*
- Krone in Position II
- Datum einstellen
- Krone in Position I
- Einstellung der Zweitzeit**

Datumsschaltdauer:

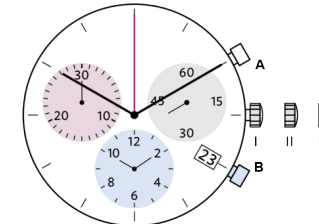
$\sim 1\frac{1}{4}h$

*Nullstellung der Chronographenzeiger

- A. Drücker A und B für >2 Sekunden gleichzeitig betätigen, der Chrono-Sekundenzeiger dreht sich einmal
- B. Drücker A → Korrektur der Chronosekunde
- C. Drücker B → Sprung zum Minutenzähler
- D. Drücker A → Korrektur der Zählerposition

**Einstellung der Zweitzeit

- A. Drücker B für >2 Sekunden betätigen, der kleine Minutenzeiger springt vor
- B. Drücker B >1 s betätigen → Vorstellen der Zeit minutenweise
- C. Drücker B 1-2 s betätigen → Vorstellen der Zeit stundenweise
- D. Drücker B >2 s betätigen → Vorstellen der Zeit kontinuierlich
- E. Nach 10 s Inaktivität wird die eingestellte Zeit übernommen.



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

Während der Schnellkorrektur des Datums (Stellwelle in Position II) darf eine Kalenderschaltgeschwindigkeit von 5 d/s nicht überschritten werden.