

4F & 8F datum programmeren

4F



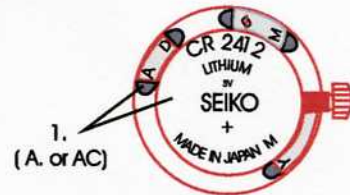
8F



BOVENSTAANDE AFBEELDINGEN GEVEN DE RESET PUNTEN AAN

- Controleer als eerste welke kleur stip (wit of zwart) op het elektroblok is aangebracht. Als er geen stip is, dan gelieve het horloge ter reparatie aan te bieden bij SNBV.
- Wanneer de datum één dag verschilt, is het beter de wijzers te verzetten met de kroon dan de datum opnieuw te programmeren.

- Sluit het AC punt langer dan 3 seconden kort met de plus (+) van de batterij.
- Trek de kroon uit tot de 2^e klik, druk de kroon weer terug en trek hem wéér uit tot de 2^e klik.
- Sluit het goudkleurig contactpunt bij het \emptyset teken kort met de plus (+) van de batterij om de datum op "1" te zetten. Elke keer dat er "contact gemaakt is gevolgd door loslaten", verzet de datum één cijfer. Stond de datum op 28 dan moet deze handeling van contact maken met loslaten dus 4 keer gedaan worden waarna de datum op "1" is gezet.
- Stel vast hoeveel ja(a)r(en) er na het laatste schrikkeljaar verstreken is/zijn. VOORBEELD 1: Wanneer het nu het jaar 2000 is, dan was het jaar 1996 het laatste schrikkeljaar. Er zijn dus in dit voorbeeld 4 jaren verstreken na het laatste schrikkeljaar. VOORBEELD 2: Wanneer het momenteel het jaar 2001 is dan was 2000 het laatste schrikkeljaar en is er dus 1 jaar verstreken na het laatste schrikkeljaar.
- Sluit het goudkleurig contactpunt bij "Y" kort met de plus (+) van de batterij totdat het cijfer verschijnt wat overeenkomt met het aantal verstreken jaren van het laatste schrikkeljaar.
- Sluit het goudkleurig contactpunt bij "M" kort met de plus (+) van de batterij en laat dan de pincet los van de contactpunten. De datumring gaat naar het cijfer 1. Herhaal deze handeling tot het juiste maandcijfer is ingesteld. (Januari=1, Februari=2...December=12)
- Sluit het goudkleurig contactpunt bij "D" kort met de plus (+) van de batterij en laat dan de pincet los van de contactpunten. De datumring gaat naar het cijfer 1. Herhaal deze handeling tot het juiste datumcijfer is ingesteld.
- Sluit het goudkleurig contactpunt éénmaal kort, bij het \emptyset teken met de plus van de batterij. Wanneer de datum nu het cijfer "1" aangeeft is het programmeren gelukt. Als de datumring niet verdraait of een ander cijfer laat zien dan "1" is het programmeren mislukt en dient opnieuw gestart te worden vanaf het beginpunt bij 1.
- Druk de kroon terug naar de normale stand waarna de datumring zich automatisch instelt naar de huidige datum.
- Trek de kroon helemaal uit (tweede klik) en stel de juiste tijd in. (let op AM / PM). Druk daarna de kroon weer helemaal terug.



Ps: Mocht het instellen niet lukken, dan kan het helpen als de wijzers verdraaid worden naar een tijd die ligt tussen 06.00 uur en 18.00 uur.

KONTROLEER NU DE KALENDER INSTELLINGEN ALS VOLGT:

Trek de kroon uit tot de eerste klik en druk de kroon binnen één seconde weer terug. De secondewijzer laat nu eerst het aantal jaren zien wat verstreken is na het laatste schrikkeljaar. Daarna wordt het maandcijfer en tenslotte de juiste datum in het datumvenster weergegeven.