

SEIKO

Kal. 7T04 (Ref. SPC)

ANALOGT KVARSTUR

Bruksanvisning

Du är nu ägare till ett SEIKO Analogt kvarstur Kal. 7T04. För bästa resultat läs noga instruktionerna i den här foldern innan du använder Ditt SEIKO Analoga Kvarstur. Förvara den här manualen så att den enkelt kan användas.

INNEHÅLL

FÖRSKRUVNINGSKRONA.....	sidan 4
INSTÄLLNING AV TID OCH STOPPURSVISARNAS POSITION.....	sidan 5
INSTÄLLNING AV DATUM.....	sidan 8
STOPPUR.....	sidan 9
SÄKERHETSSTÄNGNINGSKNAPP-ANVÄNDNING.....	sidan 12
BATTERIBYTE.....	sidan 13
SPECIFIKATIONER.....	sidan 15

* För underhåll av klockan se "TO PRESERVE THE QUALITY OF YOUR WATCH" i medföljande Worldwide Guarantee and Instruction Booklet.

2

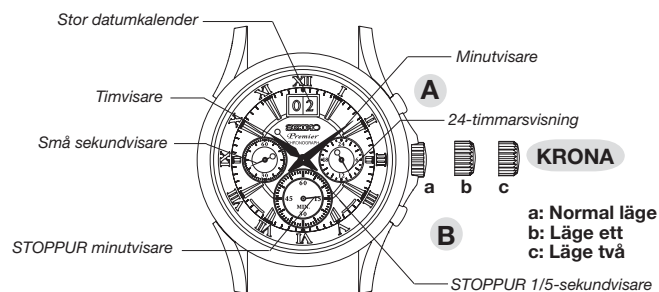
SEIKO KAL. 7T04

■ TID/KALENDER

24-timmar, timmar, minuter
och små sekundvisare
Stor datumkalender

■ STOPPUR

Mäter upp till 60 minuter i
1/5 sekundsökning.
Deltidsmätning är möjlig.



* En del modeller har en typ av förskruvningskrona. Om klockan har en förskruvningskrona, se "FÖRSKRUVNINGSKRONA".

3

FÖRSKRUVNINGSKRONA

- ◆ En del modeller kan ha en förskruvningskrona som låser kronan när den ej används.
- ◆ Låsning av kronan hjälper till att förebygga användningsfel och ökar kvaliteten på vattensäkerheten.
- ◆ Det är nödvändigt att låsa upp förskruvningskronan innan man använder den. Så snart du har avslutat användningen av den lås den igen.
- **Hur man använder en förskruvningskrona**
Håll kronan låst om du inte behöver använda den.
(Hur man låser upp en förskruvningskrona)
Vrid kronan moturs.
Kronan är upplåst och kan användas.



(Hur man låser en förskruvningskrona)
När du har slutfört användningen av kronan vrid den medurs samtidigt med en försiktig intryckning in mot klockan tills den låser.



* Vid låsning av kronan vrid den sakta och försiktigt, försäkra dej om att gängorna kommer rätt. Var försiktig och tvinga ej in den, genom att göra så kan du skada gängorna i boetten.

4

INSTÄLLNING AV TID OCH JUSTERING AV STOPPURSVISARNAS POSITION

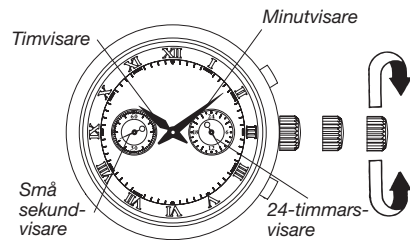
- Denna klocka är så utformad att allt följande utförs **med kronan i läge 2:**

- 1) Inställning av aktuell tid.
- 2) Justering av stoppursvisarnas position.

När kronan är utdragen till läge 2, kontrollera och justera 1) och 2) samtidigt.

KRONA Dra ut till läge två när sekundvisaren står i kl 12-position.

1. TIDSINSTÄLLNING

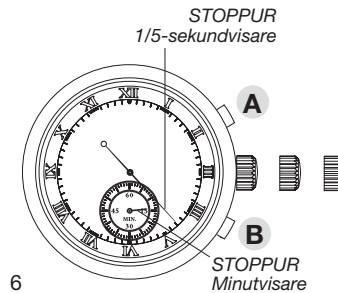


KRONA Vrid för att ställa tim- och minutvisarna.

5

1. När stoppuret mäter eller har utfört mätning, och om kronan är utdragen till läge 2, kommer den automatiskt att nollställa STOPPURS-visarna till "0".
2. 24-timmarsvisaren rör sig i överensstämmelse med timvisaren.
3. Det rekommenderas att justera visarna till en tid ett par minuter framför aktuell tid, för att ta hänsyn till den tid som behövs för att justera STOPPURS-visarnas läge.
4. Datum skiftar vid midnatt. Vid inställning av timvisaren kontrollera att AM/PM är korrekt inställd genom att använda 24-timmarsvisaren som en AM/PM-indikator.
5. Vid inställning av minutvisaren, flytta den först 4 till 5 minuter framför önskad tid och vrid därefter tillbaka till exakt minut.

2. JUSTERING AV STOPPURETS VISARE



- Om STOPPURETS visare ej står i "0"-position följ anvisningen här nedan för att ställa dem i "0"-position.

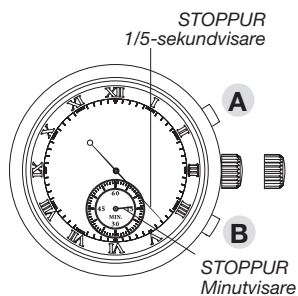
A Tryck i 2 sekunder eller längre

* STOPPURETS minutvisare vrids en hel cirkel

B Tryck repeterande för att ställa STOPPURETS minutvisare till "0"-position

* Visarna rör sig snabbare om B hålls intryckt.

6



A

Tryck i 2 sekunder eller längre

* STOPPURETS 1/5-sekundvisare vrids en hel cirkel

B

Tryck repeterande för att ställa STOPPURETS 1/5-sekundvisare till "0"-position

* Visarna rör sig snabbare om B hålls intryckt

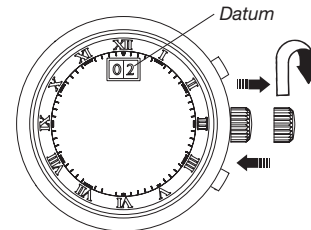
KRONA

Tryck tillbaka i normalläge i överensstämmelse med rätt tid

7

INSTÄLLNING AV DATUM

- Innan inställning av datum ställ in rätt tid.



KRONA

Dra ut till läge ett.

Vrid medurs tills önskad datum kommer fram.

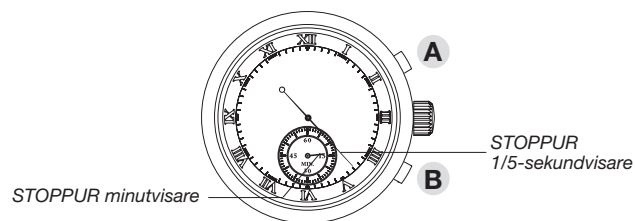
Tryck tillbaks i normalläge.

1. Datuminställning skall alltid utföras när tiden är korrekt inställd.
2. Vrid kronan försiktigt och sakta för att ställa in datum, speciellt när tionde dagen skiftar.
3. Manuell datumjustering krävs den första dagen efter månad som har mindre än 31 dagar, februari, april, juni, september och november.
4. Ställ ej in datum mellan 09.00 P.M. och 01.00 A.M. då datumet kan bli felaktig.

8

STOPPUR

- Stoppuret kan mäta upp till 60 minuter i 1/5-sekundsökning.
- Efter 60 minuter startar mätningen ifrån "0" repeterande i upp till 12 timmar.
- Deltidsmätning är möjlig.



- Innan stoppuret används kontrollera att kronan är i normaläge och att STOPPURETS visare är nollställda i "0"-position.

* Om STOPPURETS visare ej återgår till "0"-position när stoppuret är NOLLSTÄLLT, följ anvisningen i "INSTÄLLNING AV TID OCH JUSTERING AV STOPPURETS VISARPOSITION".

9

<Hur man nollställer stoppuret>

Medan STOPPURETS visare rör sig

1. Tryck knapp A för att stoppa stoppuret.
2. Tryck knapp B för att nollställa stoppuret.

Medan STOPPURETS visare är stannade

En av följande stoppursoperationer har utförts. Nollställ stoppuret därefter.

[När stoppuret har stoppats]

1. Tryck knapp B för att nollställa stoppuret.

[När deltidsmätning visas medan stoppuret mäter]

1. Tryck knapp B för att visa displayen för deltid. Stoppurets visare rör sig snabbare och indikerar därefter den pågående mätningen.
2. Tryck knapp A för att stoppa stoppuret.
3. Tryck knapp B för att nollställa stoppuret.

[När deltidsmätning visas och stoppuret är stannat]

1. Tryck knapp B för att visa displayen för deltidsmätning. Stoppurets visare rör sig snabbt och stoppar därefter.
2. Tryck knapp B för att nollställa stoppuret.

10

Standardmätning



Lagrad förfluten tidsmätning



* Återstart och stopp av stoppuret kan repeteras genom att A trycks in.

Deltidsmätning



* Mätning och start av deltid kan repeteras genom B trycks in.

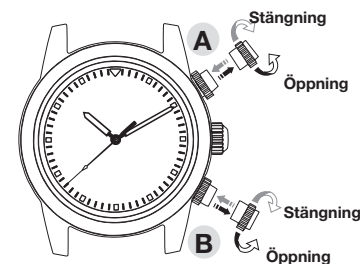
Mätning mellan två tävlande



11

SÄKERHETSSTÄNGNINGSKNAPP-ANVÄNDNING (för modeller med säkerhetsstängningsknapp)

SÄKERHETSSTÄNGNING AV TRYCK-KNAPP A & B



Öppning av tryck-knappen

- Vrid Säkerhetsstängningsknappen moturs tills att du ej längre känner att gängorna vrids.
- Knappen kan dragas ut.

Stängning av tryck-knappen

- Vrid Säkerhetsstängningsknappen medurs tills att du ej längre känner att gängorna vrids.
- Knappen kan tryckas in.

12

BATTERIBYTE



Miniatyrbatteriet som driver din klocka skall fungera i ungefär **5 år**. Eftersom batteriet är installerat vid fabriken för att kontrollera klockans funktion och prestanda kan dess livslängd vara kortare än specificerad tid. Byt batteriet så snart Du märker att det håller på att ta slut för att förebygga eventuella felfunktioner. Vid batteribyte rekommenderar vi att Du kontaktar en AUKTORISERAD SEIKOFÖRSÄLJARE och frågar efter ett **SEIKO SR927SW-batteri**.

* Om stoppuret används under mer än två timmar per dag kan batteriets livslängd förkortas.

* Efter det att batteriet är utbytt mot ett nytt ställ in tid/kalender och justera stoppurets visarposition.

• Batterilivsindikator

När batteriet håller på att ta slut rör sig den små sekundvisaren i två-sekundsintervall istället för i en-sekundsintervall. Inträffar detta byt batteri så snart som möjligt.

* Klockan påverkas ej av att de små sekundvisarna rör sig i två-sekundsintervall.

13

VARNING

- Ta ej ur batteriet från klockan.
- Om det är nödvändigt att ta ut batteriet, förvara det ej i närheten av barn. Om ett barn råkar svälja batteriet kontakta omedelbart läkare.

VARNING

- Orsaka ej kortslutning, hetta upp eller på annat sätt bearbeta batteriet, exponera det aldrig för eld. Batteriet kan explodera, bli mycket hett eller ta eld.
- Batteriet är ej återladdningsbart. Försök aldrig återladda det, det kan förorsaka batteriläckage eller skada på batteriet.

14

SPECIFIKATIONER

1. Frekvens på kristalloscillatorn 32,768 Hz (Hz = Hertz... Varv per sekund)
2. Fortning/saktning (per månad) ± 15 sekunder vid en normal temperaturskala (mellan 5°C och 35°C)
3. Driftstemperatur intervall Mellan -10°C och +60°C
4. Driftsystem Stegmotor, 3 delar
5. Display system
 - Tid/kalender 24-timmar, timmar, minuter och små sekundvisare
Datum visas med siffror.
 - Stoppur Stoppur minuter och 1/5-sekundvisare
6. Batteri SEIKO SR927SW,1 del
7. IC (Integrerad IC-krets) C-MOS-IC, 1 del

* Specifikationerna kan förändras utan förvarning beroende på produktutveckling.

15



Leverantören av denna produkt är aktivt och globalt involverad i miljöförebyggande samarbete. Om du skall kasta denna produkt, så skall den lämnas in till din urmakare eller den lokala miljöstationen.

 **Optura**
NORGE • SVERIGE

www.optura.no

www.optura.se