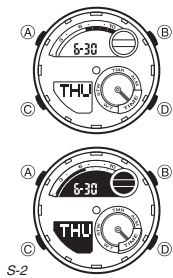


Gratulerar till din nya klocka från CASIO.

S-1

Om denna handbok



S-2

- Beroende på klockmodell visar din klocka text med mörka tecken mot ljus bakgrund, eller med ljusa tecken mot mörk bakgrund. Alla exempel i denna bruksanvisning visas med mörka tecken mot ljus bakgrund.
- Knappanvändning indikeras med bokstäver, se bilden.
- Observera att produktbilderna i denna handbok endast tjänar som referens. Det innebär att den faktiska produkten kan skilja sig mot den produkt som bilden visar.

Innan du använder klockan

1. Kontrollera inställning för hemstad och sommartid (DST).

Använd proceduren under "Konfigurera inställningar för hemstad" (sida S-14) för att konfigurera inställningar för hemstad och sommartid.

Viktigt!

Data för världstid beror på inställningarna för rätt hemstad, tid och datum i tidvisningsläget. Var noga med att konfigurera dessa inställningar rätt.

2. Ställ in rätt tid.

Se "Konfigurera aktuella inställningar för tid och datum" (sida S-17).

Klockan är nu klar att användas.

S-3

Innehåll

Om denna handbok	S-2
Innan du använder klockan	S-3
Referensguide för klockans lägen	S-7
Tidvisning	S-12
Konfigurera inställningar för hemstad	S-14
Konfigurera aktuella inställningar för datum och tid	S-17
Justering av visarens hemmaläge	S-21
Kontrollera aktuell tid i en annan tidzon	S-24
Använda stoppuret	S-29
Använda nedräkningstimern	S-32
Använda larmet	S-35

S-4

Belysning	S-39
Knappfunktionston	S-44
Indikering om låg batterispänning	S-46
Felsökning	S-48
Specifikationer	S-50

S-5

Notater:

Referensguide för klockans lägen

Vilket läge du ska välja beror på vilken handling du vill utföra.

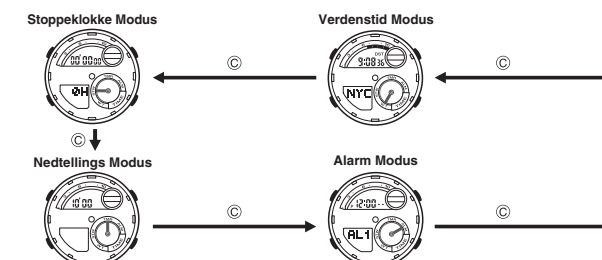
För att göra detta:	Välj detta läge:	Se:
<ul style="list-style-type: none"> • Visa aktuell tid och datum i din hemstad • Konfigurera inställningar för hemstad och sommartid (DST) • Konfigurera inställningar för tid och datum 	Tidvisningsläge	E-12
Visa aktuell tid i en av 48 städer (31 tidzoner) världen över	Världstidsläge	E-24
Använd stoppuret till att mäta tidsåtgång	Stoppursläge	E-29
Använd nedräkningstimern	Nedräkningstimerläge	E-32
<ul style="list-style-type: none"> • Ställa in larmtid • Sätta på/av timsignalen 	Larmläge	E-35

S-6

S-7

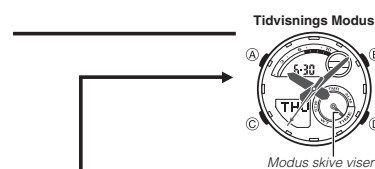
Välja ett läge

- Bilden nedan visar vilka knappar du ska trycka på för att navigera mellan lägen.



S-8

- För att återgå till tidvisningsläge från något annat läge, håll (D) intryckt i cirka två sekunder.
- Lägets visare indikerar klockans aktuella läge.



S-9

Allmänna funktioner (alla lägen)

Funktioner och användning beskrivs i detta avsnitt kan användas i alla lägen.

Åtkomst till direkt tidvisningsläge

- För att gå till tidvisningsläge från något annat läge, håll **(C)** intryckt i cirka två sekunder.

Funktioner för automatisk återgång

- Klockan återgår automatiskt till tidvisningsläge om du inte trycker på någon knapp inom en viss tid i respektive läge.

Lägets namn	Ungefärlig tidsåtgång
Larm	3 minuter
Inställningsbild (digital inställning blinkar)	3 minuter

Startbilder

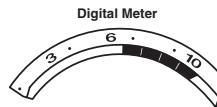
När du går till läge larm eller världstid visas de data du läste då du senast lämnade läget först.

Bläddra

Knapp **(D)** och **(B)** används på inställningsbilden till att bläddra igenom visade data. Det går oftast snabbare att bläddra om du håller knapparna intryckta när du bläddrar igenom data.

Digital mätare

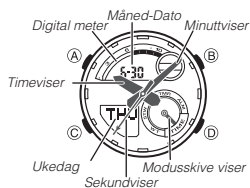
- Den digitala mätaren indikerar sekunder i tidvisningsläget (sida E-12), världstidsläget (sida E-24) och timerläget (sida E-32). I stoppursläget (sida E-29) indikerar den 1/10 sekund.



S-11

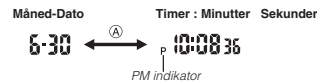
Tidvisning

Använd tidvisningsläge för att ställa in och visa aktuell tid och datum.



S-12

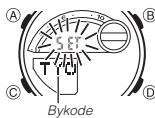
- Varje tryck på **(A)** i tidvisningsläge ändrar displayinnehållet så som visas nedan.



S-13

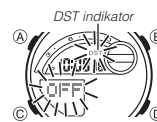
Konfigurera inställningar för hemstad

Det finns två inställningar för hemstad: faktiskt val av hemstad samt val av standardtid eller sommartid (DST).



Konfigurera inställningar för hemstad

- I tidvisningsläge, håll **(A)** intryckt tills att **ADJ** visas på den nedre displayen.
 - När du släpper **(A)** (då **ADJ** visas), blinkar **SET** på den övre displayen. Detta är inställningsläget.
 - Klockan lämnar inställningsläget automatiskt om du inte utför någon åtgärd under cirka två eller tre minuter.
- Använd **(D)** (öst) och **(B)** (väst) för att bläddra tillgängliga stadskoder.
 - För detaljer om stadskoder, se "Tabell över stadskoder" i slutet av denna handbok.



- Tryck på **(C)**.
 - Detta gör att **DST** visas på den övre displayen och att DST-inställningen för aktuell vald hemstad visas på den nedre displayen.
- Tryck på **(D)** för att växla DST-inställningen mellan sommartid (**ON**) och standardtid (**OFF**).
 - Observera att du inte kan alternera mellan standardtid och sommartid (DST) då UTC är vald som din hemstad.

- När du utfört alla inställningar enligt önskemål, tryck på **(A)** för att lämna inställningsbilden.
 - DST**-indikatorn visas för att indikera att sommartid är på.

Obs!

- När du anger en stadskod använder klockan UTC*-förskjutningar i världstidsläget för att beräkna aktuell tid för övriga tidzoner baserat på aktuell tid i din hemstad.

S-14

S-15

* Coordinated Universal Time (koordinerad världstid), en vetenskapligt världsomspännande tidstandard. Referenspunkt för UTC är Greenwich, England.

Ändra inställningen för sommartid (engelska: Daylight Savings Time (DST))



- I tidvisningsläge, håll ner **(A)** tills att **ADJ** visas på den nedre displayen.
 - När du släpper **(A)** (då **ADJ** visas), blinkar **SET** på den övre displayen.
- Tryck på **(C)**.
 - Detta gör att **DST** visas på den övre displayen och att DST-inställningen för aktuell vald hemstad visas på den nedre displayen.

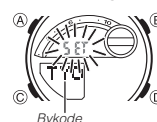
- Tryck på **(D)** för att växla DST-inställningen mellan sommartid (**ON**) och standardtid (**OFF**).
- När du utfört alla inställningar enligt önskemål, tryck på **(A)** för att lämna inställningsbilden.
 - DST**-indikatorn visas för att indikera att sommartid (DST) är på.

Konfigurera aktuella inställningar för datum och tid

Du kan använda metoden nedan för att justera tidvisningsläget och datuminställningar om de är av.

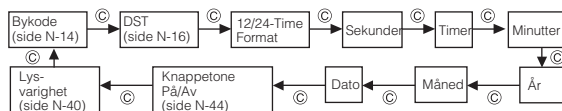
Ändring av digital hemstadsdata gör att den analoga tidsinställningen ändras. Om den analoga tiden inte indikerar digital tid, kontrollera visarnas hempositioner och utför justeringar vid behov (sida E-21).

Ändra inställningar för tid och datum



- I tidvisningsläge, håll ner **(A)** tills att **ADJ** visas på den nedre displayen.
 - När du släpper **(A)** (då **ADJ** visas), blinkar **SET** på den övre displayen.

- Tryck på **(C)** för att flytta blinkandet i den ordning som visas nedan för att välja övriga inställningar.



S-18

- När tidsinställningen du vill ändra blinkar, använd **(D)** och/eller **(B)** för att ändra så som beskrivs nedan.

Display	För att göra detta:	Gör så här:
TYO: TOKYO	Ändra stadskoden	Se sidan E-14.
OFF ^{DST}	Växla mellan sommartid (ON) och standardtid (OFF).	Se sidan E-14.
12H	Växla mellan 12- (12H) och 24-timmars (24H) tidvisning.	Tryck på (D) .
36	Nollställ sekunder (00) (Om aktuell sekundvisning är mellan 30 och 59, ökar minutvisningen med ett steg).	Tryck på (D) .
10:08	Ändra timmar eller minuter	Använd (B) (+) och (D) (-).
2016 6-30	Ändra år, månad eller dag	

S-19

4. När du utfört alla inställningar enligt önskemål, tryck på **(A)** för att lämna inställningsbilden.

Obs!

- För information om hur du väljer hemstad och konfigurerar DST-inställningen "Konfigurera inställningar för hemstad" (sida E-14).
- När 12-timmarsformat är valt för tidvisning visas en **P**-indikator (PM) med jämna mellanrum från mitt på dagen 11:59 pm. Ingen indikator visas mellan midnatt och 11:59 am. Med 24-timmarsformat visas tiden från 0:00 till 23:59, utan **P** (PM)-indikator.
- Klockans inbyggda helautomatiska kalender medger en mängd olika månadslängder samt skottår. När du ställt in datum finns det ingen anledning att ändra det igen utom då du har bytt ut klockbatteriet.
- Veckodagen ändras automatiskt då datum ändras.
- Se sidorna som visas nedan för mer information om tidsinställningar.
 - Knappens funktionssignal på/av: "Aktivera eller avaktivera knappens funktionssignal" E-44)
 - Tidslängd för belysning: "Ändra tidslängden för belysning" (sid E-40)

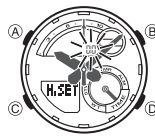
S-20

Justering av visarens hemmaläge

Stark magnetism eller en hård stöt kan ge upphov till att klockans visare hamnar ur läge.

- Justering av hemmaläge är inte nödvändigt då analog respektive digital tid är samma i tidvisningsläge.

Justera hemmalägen



- I tidvisningsläge, håll **(A)** och intryckt i cirka fem sekunder tills att **H.SET** visas på den nedre displayen.
 - Om du släpper **(A)** när **H.SET** visas, flyttas sekundvisarens justeringsläge för hemmaläge.
 - Även om **ADJ** visas på den nedre displayen då **(A)** hålls intryckt i cirka två sekunder ska du vänta lite innan du släpper knappen. Håll den intryckt tills att **H.SET** visas.

S-21

- Använd knappen **(C)** för att välja en visare som ska justeras. Varje tryck på **(C)** bläddrar i sekvenser från sekundvisaren till tim- och minutvisarna, och till sist lägesvisaren. Om du väljer en visare flyttar den till klockan 12 och innehållet på den övre displayen ändras så som tabellen nedan visar.

Övre display	Vald visare
Blinkar 00	Sekundvisare
Blinkar 0:00	Tim- och minutvisare
Blinkar Sub	Visare för lägesmätare

- Om vald visare inte flyttas till exakt klockan 12, utför steg 2 nedan för att justera den.
- Klockan återgår till ordinarie tidvisning automatiskt om du inte utför någon åtgärd under cirka två eller tre minuter. Ändringar du utfört av inställningarna tills dess kommer att sparas.

S-22

- Använd **(D)** (+) och **(B)** (-) för att justera positionen för aktuellt vald visare.
 - Om någon knapp hålls intryckt flyttas visaren snabbt. När den startats kan snabb visarrörelse även sedan du släppte knappen. För att stoppa den snabba visarrörelsen, tryck på valfri knapp.
 - Sekundvisaren och lägesmätarvisaren stoppar den snabba rörelsen automatiskt när de fullbordat ett helt varv. Minutvisaren stoppar automatiskt efter 12 varv.
- Tryck på **(A)** för att lämna korrigering av hemmaläge och återgå till ordinarie tidvisning.

Obs!

Efter justering av hemmaläget, gå till tidvisningsläget och kontrollera att de analoga visarna och den övre displayen indikerar samma tid. Om de inte gör det, utför justering av hemmaläge igen.

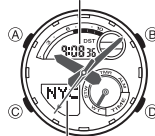
S-23

Kontrollera aktuell tid i en annan tidzon

Du kan använda världstidsläget till att visa aktuell tid i en av 31 tidzoner (48 städer) världen över. Staden som för närvarande valts i världstidsläge kallas för "Världstidsstad".

- Du kan också byta aktuell världstidsstad och hemtidsstad i världstidsläge (sida S-27).

Gjeldande tid i den valgte Verdenstid byen



Den valgte Verdenstid byen

Gå in i världstidsläge

Använd **(C)** för att välja världstidsläge så som visas på sida S-8.

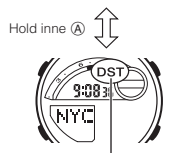
- Lägesvisaren pekar mot **WT** och aktuell stadskod och stadsnamn rullar över den nedre displayen. Därefter visas stadsnamnet fortsatt på den nedre displayen. Du kan bläddra bland stadskoder och stadsnamn genom att trycka på **(A)**.
- Timvisare, minutvisare och sekundvisare indikerar aktuell tid i tidvisningsläget.

S-24

S-25

Konfigurera inställningar för världstidsstad och sommartid

- I världstidsläge, använd **(D)** (öst) för att bläddra genom stadskoder.
 - För detaljer om stadskoder, se "Tabell över stadskoder" i slutet av denna handbok.
 - Om du trycker på **(B)** och **(D)** samtidigt hoppar inställningen till kod för UTC-stad.



DST indikator

S-26

- Observera att inställningen för standardtid/sommartid (DST) endast påverkar aktuell vald tidzon. Andra tidzoner påverkas inte.

Byta hemstad och världstidsstad

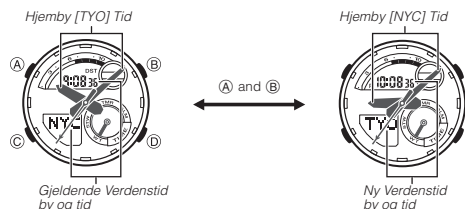
Du kan använda proceduren nedan för att byta hemtidsstad mot världstidsstad. Den här funktionen är praktisk för den som ofta reser mellan två olika tidzoner.

- Du måste konfigurera inställningar för den hemstad du utgår ifrån och världstidsstad innan du utför proceduren nedan.
 - Konfigurera inställningar för hemstad (sida S-14)
 - Konfigurera inställningar för världstidsstad och sommartid (sida S-26)

S-27

Byta hemtidsstad och världstidsstad

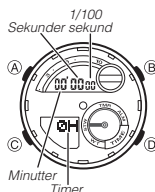
- Tryck på **(A)** och **(B)** samtidigt.
- Detta gör så att hemstadstiden (indikeras av de primära visarna för timmar och minuter) och tiden för världstidsstad (visas på displayen) som ska bytas mot varandra.



S-28

Använda stoppuret

Stoppuret mäter tidsåtgång, delade tider och två sluttider.



Gå till stoppsläget

Använd **(C)** för att välja stoppsläge så som visas på sida S-8.

Lägesmätarvisare flyttar till **STW**.

Utföra funktion med nedräkningstimer

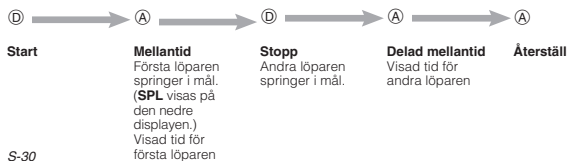


S-29

Pausa vid delad tid



Mäta två stopptider



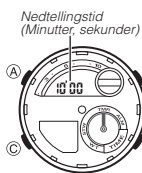
Obs!

- Stoppursläget kan indikera tidsåtgång på upp till 23 timmar, 59 minuter, 59,99 sekunder.
- Tidsåtgången nollställs automatiskt och tidtagningen fortsätter från den punkt där gränsen för tidsåtgången övan nåtts.
- En pågående mätning av tidsåtgång fortsätter internt även om du ändrar till ett annat läge. Om du lämnar stoppursläge medan en delad tid visas, visas inte delad tid då du återgår till stoppursläge.

S-31

Använda nedräkningstimern

Nedräkningstimern kan konfigureras så att den startar en förinställd tid och ljuder ett larm då slutet av nedräkningen nåtts.



Gå till nedräkningstimerläget

Använd **C** för att välja nedräkningstimerläge så som visas på sida S-8.

- Läget's mätarvisare flyttar till **TMR** och den övre displayen visar aktuell nedräkningstid.

Ange starttid för nedräkning

1. Gå till läget nedräkningstimer.

- Om en nedräkning pågår (indikeras av sekundnedräkningen, tryck på **D** för att stoppa den och tryck sedan på **A** för att återställa aktuell starttid för nedräkning.

S-32

- Om en nedräkning pausas, tryck på **A** för att återställa aktuell starttid för nedräkning.
- Håll **A** intryckt tills att minutinställningen för den aktuella nedräkningens starttid börjar blinka. Detta är inställningsbilden.
 - Använd **D** (+) och **B** (-) för att ändra minutinställningen.
 - Du kan ställa in en starttid för nedräkning från 1 till 60 minuter, i steg om en minut.
 - Tryck på **A** för att lämna inställningsbilden.

Använda nedräkningstimern



S-33

- Ett larm ljuder i 10 sekunder då slutet av nedräkningen nåtts. Larmet ljuder i alla lägen. Nedräkningstiden återställs till sitt startvärde automatiskt när larmet har ljudit.

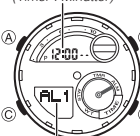
Stoppa larmet

Tryck på valfri knapp.

S-34

Använda larmet

Alarm tid (Timer : Minutter)



Alarm nr. eller SIG

Du kan ställa in upp till fem olika larm per dygn. När du sätter på ett larm ljuder larmet i cirka 10 sekunder varje dag då tiden i tidvisningsläge når den förinställda larmtiden. Detta gäller även då klockan inte är i tidvisningsläget. Ett av dygnslarmen är ett snoozelarm. Snoozelarmet ljuder var femte minut upp till sju gånger eller tills det stängs av. Du kan också sätta på en tidssignal för timme, som gör att klockan piper två gånger varje hel timme.

Gå till larmläget

Använd **C** för att välja larmläge så som visas på sida S-8.

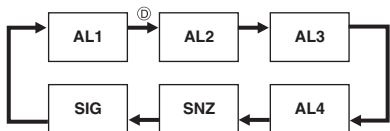
- Lägesvisaren flyttar till **ALM**, den nedre displayen visar aktuellt valt larmnummer (**AL1** till **AL4** eller **SNZ**) eller timsignalsindikatorn (**SIG**).

S-35

- När du går till larmläget visas de data först som du visades då du lämnade läget.

Ställa in larmtid

1. I larmläge, använd **D** för att bläddra genom larmbilderna på den nedre displayen tills att den du vill ändra visas.



S-36

Alarm ON/OFF (PÅ/AV) indikator



- Håll **A** intryckt tills att timsiffrorna för larminställningen börjar blinka på den övre displayen.
 - Detta är inställningsbilden.
- Tryck på **C** för att flytta blinkandet mellan inställningen för timmar och minuter.
- Medan en inställning blinkar, använd **D** (+) och **B** (-) för att ändra den.
 - Om inställning av larm i 12-timmarsformat, var noga med att ställa in rätt tid som am (ingen indikator) eller pm (**P**-indikator).
- Tryck på **A** för att lämna inställningsbilden.

Testa larmet

I larmläget, håll **D** intryckt för att låta larmet ljuda.

S-37

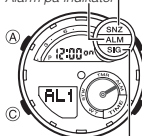
Sätta på och stänga av larm och timsignal

1. I larmläget, använd **D** för att välja ett larm, alternativt timsignalen.

2. När du valt önskat larm eller timsignalen, tryck på **A** för att sätta på (on) och stänga av (-).

Snooze alarm indikator

Alarm på indikator



Timsignal på indikator

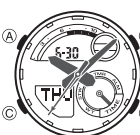
- Indikatorn för larm på (med larm på), indikatorn för timsignal på (med snoozelarm på) och indikatorn för timsignal på (med timsignal på) visas på den övre displayen i alla lägen.

Stoppa larmet

Tryck på valfri knapp.

S-38

Belysning



Klockans display tänds så att den kan avläsas i mörker. Den automatiska belysningen slår på belysningen automatiskt när du vinklar klockan mot ditt ansikte.

- Autobelysning måste vara aktiverad (sida S-42) för att fungera.

Tända displayen manuellt

Tryck på **B** i valfritt läge (utom då en blinkande inställningsbild visas) för att lysa upp displayen.

- Du kan använda proceduren nedan för att välja 1,5 sekunder eller 3 sekunder som belysningstid. Om du trycker på **B** förblir displayen upplyst i cirka 1,5 eller 3 sekunder, beroende på aktuell inställning för belysningstid.
- Åtgärden övan tänds displayen oavsett om automatisk belysning är aktiverad eller avaktiverad.

S-39

Ändra belysningstiden

- I tidsvisningsläge, håll ner (A) tills att **ADJ** visas på den nedre displayen.
 - När du släpper (A) (då **ADJ** visas), blinkar **SET** på den övre displayen.
- Använd (C) för att bläddra genom inställningarna på den nedre displayen tills att aktuell belysningstid (**LT1** eller **LT3**) visas.
 - Se sekvensen i steg 2 för proceduren under "Ändra inställningar för aktuell tid och datum" (sida S-17) för information om hur du bläddrar genom inställningsbilderna.
- Tryck på (D) för att växla belysningstiden mellan tre sekunder (**LT3** visas) och 1,5 sekunder (**LT1** visas).
- När du utfört alla inställningar enligt önskemål, tryck på (A) för att lämna inställningsbilden.

S-40

Om autobelysning

Med automatisk belysning aktiverad tänds belysningen när du placerar din handled så som beskrivs nedan (alla lägen).
Om du flyttar klockan till en position som är parallell med marken och sedan vinklar den mot dig mer än 40 grader tänds belysningen.

**Varning!**

- Se alltid till att du befinner dig på en säker plats när du avläser klockdisplaysen med den automatiska belysningen. Var särskilt noggrann vid löpning eller en annan aktivitet som kan leda till en olycka eller personskada. Se också till så att den automatiska belysningen inte plötsligt tänds och skrämmer eller distraherar andra personer omkring dig.
- Om du har klockan på dig, se upp så att den automatiska belysningen är avaktiverad innan du kör iväg på en cykel, motorcykel eller ett annat motorfordon. Plötslig och oavsiktlig användning av den automatiska belysningen kan ge upphov till distraktion, som kan leda till en trafikolycka och allvarlig personskada.

S-41

Aktivera eller avaktivera belysningen

Auto lys aktivert indikator

I tidsvisningsläget, håll (B) intryckt i tre sekunder för att växla autobelysningens läge mellan aktiverad (**LT** visas på den nedre displayen) och avaktiverad (**LT** visas inte).

- Indikeringen för aktiverad automatisk belysning (**LT**) finns på den nedre displayen i alla lägen då automatisk belysning är aktiverad.
- Knappen för automatisk belysning är fortsatt aktiverad i cirka sex timmar. Därefter avaktiveras den automatiskt.

Att tänka på angående belysning

- Belysningen kan vara svår att se i direkt solljus.
- Belysningen slocknar automatiskt när ett larm ljuder.
- Ju oftare belysningen används, desto snabbare laddas batteriet ur.

S-42

Att tänka på med belysning

- Belysningen tänds eventuellt inte om klockan hålls över 15 grader ovanför eller under parallell-läget. Håll handryggen parallell mot marken.
- Belysningen släcks efter belysningstiden (sida S-40), och även om du håller klockan mot ansiktet.
- Statisk elektricitet eller magnetism kan störa den automatiska belysningens funktion. Om belysningen inte tänds, prova att flytta tillbaka klockan till startposition (parallell med marken) och sedan vinkla den mot ditt ansikte igen. Om detta inte fungerar, sänk din arm hela vägen ner så att den hänger längs din sida, och lyft sedan upp den igen.
- Det hörs ett svagt klickande ljud från klockan när du skakar den. Detta ljud orsakas av den mekaniska funktionen hos den automatiska belysningen och indikerar inget problem med klockan.

S-43

Knappfunktionston

Om knappen är aktiverad ljuder funktionssignalen när du trycker på en av klockans knappar. Du kan också aktivera eller avaktivera knappens funktionssignal efter önskemål.

- Även om du avaktiverar knappfunktionstonen kommer larm, tidsignal och nedräkningstimer att fungera normalt.

Avaktivera eller avaktivera knappens funktionssignal

Mute indikator

- I tidsvisningsläge, håll ner (A) tills att **ADJ** visas på den nedre displayen.
 - När du släpper (A) (då **ADJ** visas), blinkar **SET** på den övre displayen.
- Använd (C) för att bläddra genom inställningarna på den nedre displayen tills att aktuell inställning för knappfunktionssignal (**MUTE** eller **KEY**) visas.

S-44

- Se sekvensen i steg 2 för proceduren under "Ändra inställningar för aktuell tid och datum" (sida S-17) för information om hur du bläddrar genom inställningsbilderna.

- Tryck på (D) för att växla inställning för knappfunktionssignal mellan (**KEY**) och avaktiverad (**MUTE**).

- När inställningen är som önskas, tryck på (A) för att lämna inställningsbilden.

Obs!

- Indikatorn för tyst läge (**MUTE**) visas i alla lägen då knappfunktionstonen är av.

S-45

Indikering om låg batterispänning

En indikator för låg batterispänning visas på displayen då batterispänningen är låg. Byt batterier så snart som möjligt.

Obs!

- För riktlinjer om batterilivslängd och batterityper som kan användas, se "Specifikationer" (sida S-50).

Förhållandena nedan gäller så länge som indikatorn för låg batterispänning blinkar.



Lagt batteri indikator

- Alla visare stoppas.
- Med undantag av indikatorn för låg batterispänning avaktiveras alla andra displayfunktioner.
- Klockans signaler avaktiveras.
- Displaybelysningen avaktiveras.
- Klockans funktioner avaktiveras.

S-46

Obs!

- Sekventiell eller upprepad användning av belysning, larm och andra stora strömförbrukande funktioner under en kort period kan ge upphov till plötsligt spänningsfall hos batteriet, så att indikatorn för låg batterispänning blinkar. Även om indikatorn för låg batterispänning försvinner och klockans funktioner kan återaktiveras, rekommenderar vi att du byter batterierna.

S-47

Felsökning**Tidsinställning****■ Aktuell tidsinställning är av under några timmar.**

Inställningen för din hemstad kan vara felaktig (sida S-14). Kontrollera inställningen för din hemstad och korriger vid behov.

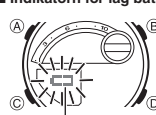
■ Aktuell tidsinställning är av i en timme.

Du kan behöva ändra inställning för standardtid/sommartid (DST) för din hemstad. Använd proceduren under "Ändra inställningar för aktuell tid och datum" (sida S-17).

Världstidsläge**■ Tiden för min världstidsstad är av i världstidsläge.**

Detta kan bero på felaktig visning mellan standardtid och sommartid. Se "Konfigurera inställningar för världstidsstad och sommartid" (sida S-26) för mer information.

S-48

Batterier**■ Indikatorn för låg batterispänning på den digitala displayen.**

Lagt batteri indikator

Klockans batterispänning är låg. Byt batterier så snart som möjligt.

Se "Indikering för låg batterispänning" (sida S-46).

S-49

Specifikationer

Precision vid normal temperatur: ±15 sekunder i månaden

Digital tidvisning: Timmar, minuter, sekunder, pm (P), månad, dag, veckodag

Tidsformat: 12-timmars och 24-timmars

Kalendersystem: Helautomatisk kalender förprogrammerad från år 2000 till 2099

Övrigt: Hemstadskod (kan tilldelas en av 48 stadskoder), standardtid/sommartid (DST)

Analog tidvisning: Timma, minuter (visaren flyttas var 10:e sekund), sekunder

Världstid: 48 städer (31 tidszoner)

Övrigt: sommartid/standardtid

Tidtagarur:

Mätenhet: 1/100 sekund

Mätkapacitet: 23:59' 59.99"

Mätningsslågen: Tidsåtgång, delad tid, två sluttider

Nedräkningstimer:

Nedräkningsenhet: 1 sekund

Nedräkningsintervall: 60 minuter

Inställningsintervall: Starttid för nedräkning (1 till 60 minuter, ökning i 1-minuterssteg)

Larm: 5 larm om dagen (varav ett snoozelarm), timsignal

Belysning: LED (lysdiod), valbar belysningstid (cirka 1,5 eller 3 sekunder), Automatisk belysning

Övrigt: Knapp ton på/av, varning om låg batterispänning

Batteri: Två silveroxidbatterier (typ: SR927W)

Ungefärlig batteridrifttid: 2 år under följande förhållanden:

• 1 användningstillfälle för belysningen (1,5 sekunder) per dag

• Larm: 10 sekunder/dag

Ju oftare belysningen används, desto fortare laddas batteriet ur. Detta gäller i synnerhet vid användning av autobelysning (sida S-43).

Specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

S-50

S-51

Stadskod Tabell

L-1

Bykodetabellen

Stads kod	By	UTC forskjell/ GMT differanse
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	
SFO	San Francisco	-8
LAX	Los Angeles	
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	
MIA	Miami	-5
NYC	New York	
CCS*	Caracas	-4
YYT	St. Johns	-3,5
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1

Stads kod	By	UTC forskjell/ GMT differanse
LIS	Lisbon	
LON	London	0
BCN	Barcelona	
PAR	Paris	
MIL	Milan	+1
ROM	Rome	
BER	Berlin	
ATH	Athen	
JNB	Johannesburg	
IST	Istanbul	+2
CAI	Cairo	
JRS	Jerusalem	
MOW	Moscow	
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3,5

L-2

Stads kod	By	UTC forskjell/ GMT differanse
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karachi	
MLE	Male	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6,5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	
ADL	Adelaide	+9,5

Stads kod	By	UTC forskjell/ GMT differanse
GUM	Guam	
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

• Basert på data fra desember 2010.

• Reglene for kontroll av globale tider (GMT-forskjeller og UTC differanser) i forhold til sommertid bestemmes av det enkelte land.

* I Desember 2007, Venezuela endret sin forskjell fra -4 to -4.5. Merk at dette uret viser en forskjell på -4 (gammel forskjell) for CCS (Caracas, Venezuela) by kode.

L-3