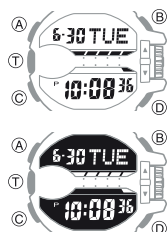


Gratulerar till köp av ny klocka!

För att du skall få mest möjliga glädje och försäkra dig om riktig skötsel av denna klockan bör du läsa den här manualen noga. Se till att ha denna manualen till hands för framtida referens.

S-1

Om bruksanvisningen



- Beroende på vilken modell du har, kommer texten i displayen att vara antingen mörk mot ljus bakgrund eller ljus mot mörk bakgrund. Alla exempel i den här bruksanvisningen använder mörka tecken mot ljus bakgrund.
- Klockans knappar beskrivs i den här bruksanvisningen med bokstäver såsom illustrationerna visar.
- Illustrationerna i den här bruksanvisningen är endast avsedda som en referens. Den verkliga klockan kan avvika något från illustrationerna.

S-2

Vad du bör kontrollera innan du börjar att använda klockan.

1. Kontrollera hemstad och sommartidinställningen.

Använd proceduren för "Inställning av hemstad" (sidan S-18) för att konfigurera din hemstad och sommartid.

Viktigt!

- Rätt data i världstidfunktionen beror på korrekt hemstad, tid och datuminställningar i tidvisningsfunktionen. Kontrollera att dessa inställningarna är korrekta.

2. Inställning av aktuell tidvisning.

- Se "Justera inställningarna av digitaltid och datum" (sidan S-21).

Klockan är nu klar för användning.

S-3

Innhold

Om bruksanvisningen	S-2
Vad du bör kontrollera innan du börjar att använda klockan	S-3
Allmänna funktioner	S-9
Tidvisning	S-17
Inställning av hemstad	S-18
Justera inställningarna av digitaltid och datum	S-21
Använd stoppuret	S-25

S-4

Visa tiden i en annan tidszon	S-29
Använda alarmet	S-33
Nedräkning	S-37
Belysning	S-41
Justering av visarnas positioner	S-47
Knappljud	S-49
Frågor och svar	S-51
Huvudikoner	S-52
Specifikationer	S-54
	S-5

Notat:

Notat:

S-6

S-7

Notat:

Allmänna funktioner

Vilket funktion du väljer beror på vad du önskar att använda klockan till.

För att göra detta:	Välj följande funktion:	Se:
• Se aktuellt datum i hemstadskoden • Inställning av hemstadskod och sommartid • Ställa in tid och datum	Tidvisningsfunktion	S-17
Använd stoppuret för att mäta förfluten tid	Stoppurfunktion	S-25
Se klockslaget i en av 48 städer (31 tidszoner) över hela världen	Världstidfunktion	S-29
Ställ ett alarm	Alarmfunktion	S-33
Använda nedräkningstimern	Nedräkningsfunktion	S-37

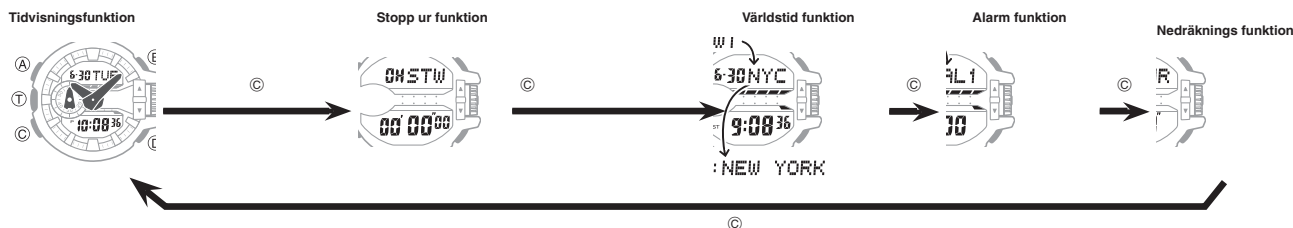
S-8

S-9

Välj en funktion

- Tryck **(C)** för att skifta mellan olika funktioner på det sätt som visas under.
- För att gå tillbaka till tidvisningsfunktionen från andra funktioner, håll in **(C)** i ca. 2 sekunder.
- Tryck **(B)** för att lysa upp displayen. (Bortsett från i inställningsfunktionen).

- Om nedräkningen i nedräkningsfunktionen är stoppad och återställd till starttiden, så kan du också gå direkt från tidvisningsfunktionen till nedräkningsfunktionen genom att vrida på rotationshjulet eller trycka **(T)**. För mer information, se "Gå direkt till nedräkningsfunktionen från tidvisningsfunktionen" (sidan S-40).



Allmänna funktioner (alla lägen)

De funktioner och inställningar som beskrivs i detta avsnitt, kan användas i alla lägen.

• Automatisk Återkallelsefunktion

Klockan kommer automatiskt att återvända till tidvisningsfunktionen om du inte trycker på några knappar under angiven tidperiod som beskrivs under.

Funktioner	Ca. förfluten tid
Alarm	3 minuter
Tid eller andre inställningsfunktioner (information blinkar i displayen)	
Nedräkningsfunktion (från tidvisningsfunktionen genom att vrida på rotationshjulet)	10 sekunder

S-12

Funktioner för rotationshjulet



Viktigt!

- Du behöver IKKE dra ut rotationshjulet för du skal vrida på det. Om du provar att dra ut rotationshjulet, kan det bli skadat och föra till att det inte fungerar som det ska.

- För att beskydda dig mot oönskad användning sker det inte något när du utför den första vridningen på rotationshjulet. Fortsätt att vrida på hjulet till den önskade inställningen är utförd. Om du inte rör på rotationshjulet under 3 minuter så måste du skruva på rotationshjulet igen som beskrivs ovan för att åter aktivera det.
- Var observant på att resultatet av en rotationsinställning beror på vilken funktion klockan är i när du utför den.
- Du kan använda rotationshjulet för att utföra inställningarna som beskrivs under.
 - Tidvisning: Gå till nedräkningsfunktion (när nedräkningen är stoppat och återställt till starttiden)
 - Världstid: Ändra Världstidstad
 - Alarm: Blåddra genom de alarmskärmar som är tillgängliga.

S-13

- Vrid raskt 3 gånger på rotationshjulet i en av riktningarna för snabb inställning antingen framåt eller bakåt. För att stoppa snabbinställningen måste du vrida på rotationshjulet i motsatt riktning av inställningen eller tryck på en av knapparna.

Flytta visarna så att displayen blir lättare att avläsa.

Du kan använda proceduren under för att tillfälligt flytta timvisaren och minutvisaren så att det blir lättare att se den digitala displayen.

- Detta kan utföras i alla funktioner. Om klockan är i inställningsfunktionen (tal blinkar på skärmen) kommer visarna automatiskt att förflytta sig, även om du inte utfört inställningen under.

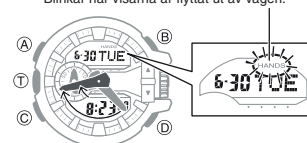
S-14

- När du håller in **(B)**, tryck **(C)**.

- Detta gör att visarna förflyttar sig så att de inte blockerar för den digitala displayen.

Exempel: När aktuell tid är 8:23

Blinkar när visarna är flyttat ut av vägen.



2. Att hålla in **(B)** igen medan du trycker på **(C)** medför att visarna förflyttar sig till normal position (vanlig tidvisning).

S-15

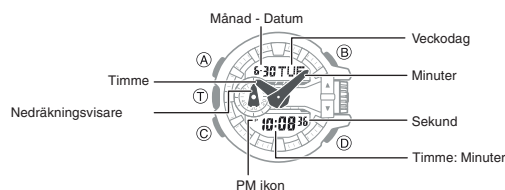
Märk

- Klockans knappfunktioner är de samma oavsett om visarna har förflyttat sig eller om de står i normal position.
- Att gå till en annan funktion medför att visarna återgår till normal position.
- Visarna kommer också att automatiskt återgå till normal position om inget blir utfört inom en timme.

S-16

Tidvisning

Använd tidvisningsfunktionen för att ställa in och se tidvisning och datum.

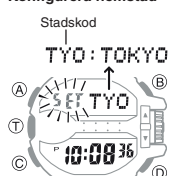


S-17

Inställning av hemstad

Det finns två inställningar för lokal tid: Val av aktuell lokal tid (hemstad) och val av antingen standardtid eller sommartid (DST).

Konfigurera hemstad



- Håll in **(A)** i tidvisningsfunktion till den blinkande **Hold** ikonen försvinner från displayen och vald aktuell stadskod visas på den högre sidan av den övre displayen.
 - Detta indikerar inställningsfunktion för stadskod.
- Använd rotationshjulet för att bläddra genom stadskoderna, till den visas som du önskar att ha som hemstad.
 - För mer information om stadskoder, se stadskodtabellen bak i bruksanvisningen.

S-18

3. När du är färdig med att ställa in tiden, trycker du **(A)** för att gå tillbaka till tidvisningsfunktionen.

Märk

- När du anger en stadskod kommer klockan att använda UTC förskjutningar (koordinerad universell tid) för att beräkna den aktuella tiden i andra tidszoner baserat på nuvarande tid i din hemstadskod.
 - * Koordinerad universell tid (UTC) är den globala vetenskapliga standard för tidvisning. Referenspunkten för UTC är Greenwich i London.

S-19

Sommartid inställningar

- Håll in (A) i tidvisningsfunktion till den blinkande **Hold** ikonen försvinner från displayen och vald aktuell stadskod visas på den högre sidan av den övre displayen.
 - Detta visar inställningsfunktionen för statskod.
- Tryck (C) för att få fram displayen för inställning av sommartid (DST).
 - Detta visar inställningsfunktionen för statskod.
- Vrid på rotationshjulet för att växla mellan sommartid (ON) och vanlig tid (OFF).
 - Notera dig att du inte kan växla mellan vanlig tid och sommartid när koordinerad universal tid (UTC) är vald som hemstads kod.
- När du är färdig med att ställa in tiden, trycker du på (A) för att gå tillbaka till tidvisningsfunktionen.
 - **DST** ikonen visas i displayen när sommartid är aktiverad.

S-20

Justera inställningarna av digitaltid och datum

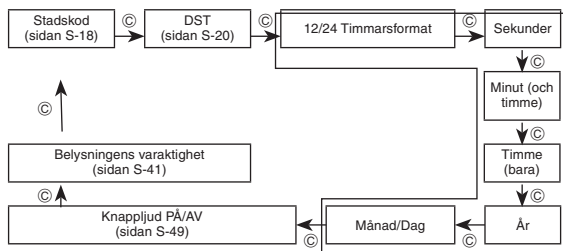
Använd proceduren under för att justera inställningarna för digitaltid och datum.

Konfigurera digitaltid och datum

- Håll in (A) i tidvisningsfunktion till den blinkande **Hold** ikonen försvinner från displayen och vald aktuell stadskod visas på den högre sidan av den övre displayen.
 - Detta visar inställningsfunktionen för statskod.

S-20

2. Tryck (C) för att flytta blinkningen i sekvensen som visas nedan.



S-22

3. När data som du önskar att ändra blinkar, tryck C för att ändra data som visas nedan.

Display	För att göra detta:	Gör detta:
12H	Växla mellan 12-timmars (12H) och 24-timmars (24H) format för tidvisning	Vrid på Rotationshjulet
36	Nollställ sekunderna till 00	Tryck (D).
10:08	Ändra timmar eller minuter	Vrid på Rotationshjulet
20 15	Ändra år	
6-30	Skifta månad eller dag	

4. Tryck in (A) när du är färdig.

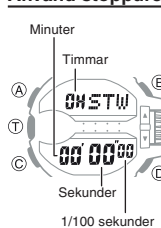
S-21

Märk

- Att nollställa sekunderna till 00 när sekunderna är mellan 30 och 59 kommer att öka minutvisningen med 1 minut
- När "Minut (och Timme)" inställningen är vald ovan, kommer timinställningen automatiskt att ändra sig när du flyttar minutinställningen förbi midnatt.
- Klockans kalender räknar automatiskt ut skottår och månadens längd. När klockan är ställd, skall det inte vara nödvändigt att ställa den på nytt för vid skiftning av batterier.
- Veckodagen ändras automatiskt när datumet ändras.

S-24

Använd stoppuret



Stoppuret mäter förfluten tid, mellantid och två sluttider.

- Mätningar visar upp till 23 timmar, 59 minuter och 59,99 sekunder i displayen.

Använda Stoppurfunktionen

Använd (C) för att välja stoppurfunktionen som visas på sidan S-10.

S-25

Mätning av förfluten tid



Att pausa vid en mellantid



Att mäta två sluttider



S-26

Märk

- Stoppurfunktionen kan visa förfluten tid upp till 23 timmar, 59 minuter och 59 sekunder.
- När stoppuret har startat kommer det att fortsätta tills du trycker (T) för att stoppa det, även om du går ut av stoppurfunktionen eller tidtagningen när den ovan angivna gränsen.
- Om du går ur av stoppurfunktionen när en varvtid visas på displayen, försvinner den och stoppuret återgår till tidtagningen.

Automatisk start

Med automatisk start kan du ställa in stoppuret till att utföra en nedräkning och starta en mätning av förloptid automatiskt när nedräkningen kommer till noll.

- Sätt nedräkningslängden i intervallet från 1 till 60 sekunder för du använder automatisk start.
- Automatisk start blir automatiskt avaktiverad efter att mätningen av förfluten är färdig.
- Om du inte önskar att använda nedräkning, väljer du **STW** som nedräkningsvärde.
- Klockan ljuder de tre sista sekunderna av nedräkningen.

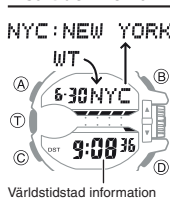
S-27

Använd autostart

- När displayen bara visar noll i Stoppurfunktionen, vrid du på rotationshjulet för att ställa in antal nedräkningssekunder (eller **STW** för ingen nedräkning).
- Tryck (T) för att starta nedräkningen.
 - När nedräkningen kommer till noll, ljuder en ton och stoppuret börjar automatiskt.
 - Om du trycker in (T) när den automatiska start nedräkningstimern pågår, aktiveras stoppuret automatiskt.

S-28

Visa tiden i en annan tidszon



Du kan använda världstidsfunktionen för att se aktuell tid i en av 31 tidszoner runt om i världen. Den stad som är vald i världstidsfunktionen kallas för "World Time City" (världstidstad).

- Timvisaren och minutvisaren visar information för aktuell vald lokalstad/hemstad.
- När du går till världstidsfunktionen kommer den valda stadskoden och namn att visas på den digitala displayen en gång. Så kommer stadskoden att förbli synlig i displayen. Det samma kommer att ske om du ändrar Världstidstaden till en annan stad eller när du trycker på (T).

S-29

Välja världstidfunktionen

Använd **C** för att välja världstidsfunktionen (WT) som visas på sidan S-11.

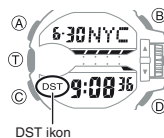
Visa tiden i en annan tidszon

När klockan är i världstidfunktion vrider du på rotationshjulet för att ändra stadskoden.

- För att visa UTC stadskod (differentiell 0), håll in **D**.

Att välja vanlig tid eller sommartid (DST) för en stad

1. I världstidsfunktionen vrider du på rotationshjulet för att visa stadskoden (tidszonen) som du önskar att ändra till vanlig tid/Sommartiden.
2. Håll in **A** i ca. 2 sekunder.
 - Detta växlar stadskoden du valde i punkt 1 mellan sommartid (**DST** ikonen visas) och vanlig tid (**DST** ikonen visas inte).
 - Notera dig att du inte kan växla mellan vanlig tid och sommartid när koordinerad universal tid **UTC** är vald som världstidstad.
 - Märk att aktuell vanlig tid/sommartid inställning bara gäller för den tidszonen som är vald. De andra stadskoderna ändras inte.



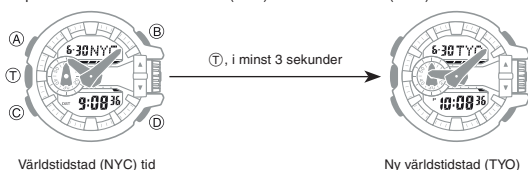
S-30

S-31

Växla mellan hemstad och världstidstad

I Världstidfunktionen håller du in **T** i minst 3 sekunder. Växla mellan hemstad och världstidstad

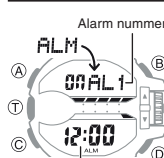
Exempel: Hur växla mellan hemstad (TYO) och världstidstad (NYC)



S-32

S-33

Använda alarmet



Du kan ställas in fem av varandra oberoende alarm. När alarmet är aktiverat så ljuder det i 10 sekunder varje dag när tiden i tidvisningsfunktionen kommer till alarmklockslaget. Ett av alarmen är ett snooze alarm, medan de andra fyra är normala alarm. Snooze alarmet ljuder var femte minut, upp till sju gånger. Du kan också aktivera en timsignal, som ljuder varje hel timme när den är påslagen.

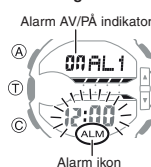
Alarm tid (Timmar:
Minuter

Välja alarmfunktionen

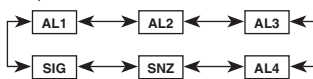
Använd **C** för att välja alarmfunktionen som visas på sidan S-11.

- Snoozealarmen indikeras med **SNZ**, medan de andra alarmen är numererade från **AL1** till **AL4**. Displayen för timsignalen indikeras med **SIG**.
- När klockan kommer i alarm eller världstidfunktion, kommer den display som visades sist, komme först fram.

Inställning av alarmtid



1. I Alarmfunktionen vrider du på rotationshjulet för att bläddra genom alarmen, tills det alarm som du vill ställa in visas på skärmen.



S-34

2. Håll in **A** i ca. 2 sekunder till alarmet börjar att blinka. Detta är inställningsdisplayen

3. Använd **C** till att flytta blinkningen till de tecken du önskar att redigera.

- När både minutall och timtal blinkar: timinställningen kommer att ändras automatiskt efter som du ändrar minutinställningen i nästa steg.
- När bara timtalet blinkar: bare timtalet kommer att ändra sig i nästa steg.

4. Vrid på rotationshjulet för att ändra det blinkande talet.

- Om alarmet ställs in när 12 timmars formatet (PM/AM) är aktiverat, är det viktigt att välja riktigt (AM-ingen indikator, eller PM, Pindikator).

5. Tryck in **A** när du är färdig.

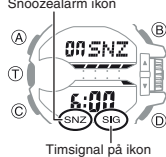
Testa alarmet

Håll ned **T** i Alarmfunktionen.

S-35

Slå av och på ett alarm eller timsignalen.

Snoozealarm ikon



I alarmfunktionen vrider du på rotationshjulet för att välja alarm eller timsignal.

- När timsignalen eller den alarm som du önskar skall visas i displayen, trycker du **T** för att slå på ("00" visas) eller av ("0 FF" visas).
- Alarm "på" indikatorn (när ett alarm är på), snoozealarm indikatorn (när snoozealarm är på) och timsignal ikon (när timsignal är på) visas i displayen i alla funktioner.

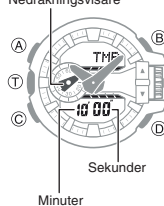
Avaktivera alarmet

Tryck på valfri knapp på klockan.

S-36

Nedräkning

Nedräkningsvisare

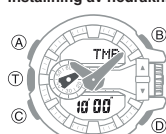


Nedräkningstimern kan ställas in så att den startar mellan 1 minut till 60 minuter. Ett alarm ljuder när nedräkningstimern kommer till noll, kommer den att räkna uppåt och fortsätter till den när 60 minuter.

Välja funktionen Nedräkningstimer

Använd **C** för att välja nedräkningsfunktionen som visas på sidan S-11.

Inställning av nedräkningstimern

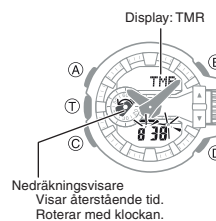


1. Vrid på rotationshjulet för att justera minuterna.
 - Om nedräkningstimern är aktiv, tryck **T** för att stoppa den också tryck **D** för att återställa den till starttid.
 - Om en nedräkningstimern är satt på paus, tryck **D** för att återställa timern till starttid.

Utför en nedräkningsaktivitet

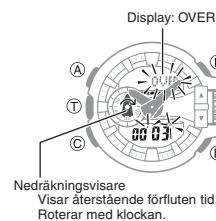


Nedräkning pågår



Nedräkningsvisare
Visar återstående tid.
Roterar med klockan.

Nedräkning färdig



Nedräkningsvisare
Visar återstående förluten tid.
Roterar med klockan.

S-38

S-39

- Innan du startar en ny nedräkning måste du kontrollera att inte nedräkning pågår (visas genom att sekunderna tickar nedåt). Om nedräkning pågår, så trycker du på **T** för att stoppa den, och därefter **⊕** för att återställa nedräkningstimmerns starttid.

Stänga av alarmer

Tryck på valfri knapp på klockan.

Gå direkt till nedräkningsfunktion från tidvisningsfunktionen.

- När nedräkningstimmern har stoppat och är återställd till starttiden kan du använda proceduren under för att gå direkt till nedräkningsfunktionen från tidvisningsfunktionen.
 - Vrid på rotationshjulet i tidvisningsfunktionen. Om du inte ändrar nedräkningstimmerns starttid innan ca. 10 sekunder, kommer klockan automatiskt att återgå till tidvisningsfunktionen.
 - I tidvisningsfunktionen trycker du **T**. Nå kommer klockan att gå till nedräkningsfunktionen och starta en nedräkning från den inställda starttiden.

S-40

Belysning

Klockans display har belysning för att underlätta avläsning i mörker. Den automatiska belysningsfunktionen aktiverar belysningsfunktionen när du vrider klockan mot ansiktet.

- Den automatiska belysningen måste vara aktiverad för att fungera. (sidan S-45).

Tända belysningen manuellt

Tryck **⊕** för att få ljus i displayen.

- Du kan använda förfarandet som visas under för att lysa upp displayen i antingen 1,5 eller 3 sekunder.
- Denna inställningen fungerar även om en automatisk belysningsfunktion också är aktiverad.

Välj belysningens varaktighet

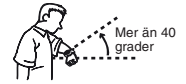
1. Håll in **A** i tidvisningsfunktion till den blinkande **Hold** ikonen försvinner från displayen och den aktuella stadskoden visas på den högra sidan av den övre displayen.
2. Tryck **⊕** nio gånger för att visa inställningen av belysningsvaraktigheten.
 - Inställning för aktuell belysningsvaraktighet (1 eller 3) kommer att blinka i den mellersta displayen.
 - Se steg 2 under "Justera inställningarna av digitaltid och datum" (sidan S-21) för information om hur bläddra genom inställningsskärmarna.
3. Vrid på rotationshjulet för att välja belysningsvaraktighet mellan tre sekunder (3 visas) och 1.5 sekunder (1 visas).
4. När du är färdig, tryck **A** för att gå ut av inställningsskärmen.

S-42

Om den automatiska belysningsfunktionen

Vid aktivering av den automatiska belysningsfunktionen lyser displayen upp, varje gång som du rör handleden på det sätt som beskrivs nedan.

Låt klockan vara i en position där den är i parallell läge med marken och vrid den mot dig mer än 40 grader. Nu skal displayen lysas upp.



Undvik att gå med klockan på insidan av handleden.

Varning!

- **Uppehåll dig alltid på ett säkert ställe när du läser mätningar med hjälp av den automatiska belysningsfunktionen. Kontrollera inte information på klockans display, när du springer, cyklar, kör bil eller motorcykel, eller på andra sätt för handlingar som kan resultera i skador. Tänk också på att den automatiska belysningen kan generera eller distrahera din omgivning.**

S-41

- När du har på dig klockan på handleden, låt den automatiska belysningsfunktionen vara av, när du cyklar eller kör motorcykel eller andra motortfordon. Plötslig och inte avsedd användning av den automatiska belysningsfunktionen kan föra till trafikolyckor och allvarliga personsador.

Märk

- Den automatiska belysningsfunktionen är oberoende av på/av-inställningen, om en av de följande situationerna uppstår:

När ett alarm ljuder	När en ändring av visarinställning pågår
----------------------	--

S-44

Aktivering och avaktivering av den automatiska belysningen

Automatisk belysning på ikonen



Håll in **B** i tidvisningsfunktionen i tre sekunder för att slå på automatisk belysning på (LT visas) och av (LT visas inte)

- Den automatiska belysningsikonen (LT) visas i den digitala displayen i alla funktioner när den är påslagen.

Belysning - försiktighetsregler

- Belysningsfunktionen använder ett elektronisk illuminerat panel som förlorar ljuskraften efter mycket långvarig användning.
- I solljus är det inte säkert att du kan se displayen.
- Ljuset går av om ett alarm ljuder.
- Undvik onödig användning av ljus funktionen, då det gör batterierna svagare.

S-43

Försiktighetsåtgärder vid användning av den automatiska belysningsfunktionen



- Det är inte säkert att belysningen slås på om klockan avviker mer än 15 grader från att vara parallell med marken. Se till att handleden är parallell med marken.
- Låter du den automatiska belysningsfunktionen stå på kan det föra till att batteriet blir tappat för ström.
- Statisk elektricitet eller magnetiska kraftfält kan störa auto belysnings funktionen. Om displayen inte lyser första gången du provar, försök igen. Låt displayen och handleden vara parallell med marken och därefter vrider du den mot dig. Om detta inte fungerar, sänker du armen helt, så att den hänger utmed sidan, för du igen placerar den så att handleden och displayen är parallell med marken.
- Det kan hända att du hör ett svagt klick ljud när klockan vrids fram och tillbaka. Ljudet kommer från den automatiska belysningsfunktionen och är inget tecken på fel.
- För att spara på batterier, slår den automatiska belysnings funktionen sig automatiskt av sex timmar efter att den blev slagit på.

S-46

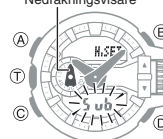
Justering av visarnas positioner

Visarna kan visa fel i förhållande till den digitala tiden om klockan blir utsatt för stark magnetism. Om detta sker måste du justera visarnas positioner.

Viktigt

- Du behöver inte utföra det under om visarna anger samma tid som den digitala displayen.

Nedräkningsvisare



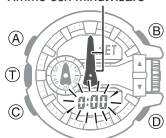
1. Håll in **A** i ca. fem sekunder till **Sub** visas.

- Detta visar timjusteringsfunktionen.

2. Om timvisaren inte pekar på klockan 12 måste du skruva på rotationshjulet till visarna pekar på klockan 12.

S-47

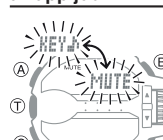
Timme och minutvisare



3. Tryck på **C**.
 - Detta är timvisarens och minutvisarens justeringsfunktion.
 - Tryck **⊕** igen* för att gå till timvisarjusteringsfunktionen.
 - * Det sker inte något om du trycker **C** när visarna flyttar på sig.
4. Om timvisaren och minutvisaren inte pekar på klockan 12 måste du skruva på rotationshjulet till visarna pekar på klockan 12.
5. Tryck **A** för att återvända till tidvisningsfunktionen. Kontrollera att tiden som visarna indikerar är den samma som den digitala displayen. Om tiderna inte stämmer överens med varandra måste du utföra justeringsproceduren ovan igen.

S-48

Knappljud



Knappljudet kan slås av och på.

- –ven om du slår av knappljudet, kommer alarmsignal, timsignal och nedräkningsfunktionen att vara aktiverad.

Slå av och på på knappljudet

1. Håll in **A** i tidvisningsfunktion till den blinkande **Hold** ikonen försvinner från displayen och den aktuella stadskoden visas på den högra sidan av den övre displayen.
2. Tryck **⊕** 8 gånger för att visa skärmen för knappljud På/Av (sidan S-22). Skärmen kommer antingen visa **KEY** eller **MUTE**.

S-49

- Vrid på rotationshjulet för att växla mellan **KEY** (PÅ) och **MUTE** (AV).
- När du är färdig, tryck **(A)** för att gå ut av inställningsskärmen.

Frågor och svar

Ställa tiden

Tidvisningen avviker med många timmar från riktig tid.

Kanske hemstadskoden är fel. (sidan S-18). Kontrollera inställningen av hemstadskod och korrigerar den om nödvändigt.

Tidvisningen avviker med en timma från riktig tid.

Du måste kanske ändra inställningen av sommartid (DST)/normal tid för den valda hemstaden. Använd proceduren under "Justera inställningarna av digitaltid och datum" (sidan S-21) för att ändra vanlig tid/sommartid (DST) inställningarna.

Världstidfunktion

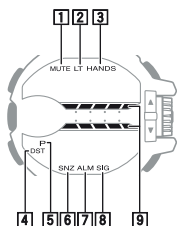
Tiden i min världstidstad visas inte i funktionen världstid.

Detta kan bero på felaktig växling mellan vanlig tid och sommartid. Se "Att välja vanlig tid eller sommartid (DST) för en stad" (sidan S-31) för mer information.

S-50

S-51

Huvudikoner



Nummer	Namn	Se
1	Mute ikon	S-49
2	Automatisk belysning på ikon	S-45
3	Ikoner för förskjut visare.	S-15
4	DST ikon	S-20, S-31
5	PM ikon	S-17
6	Snoozealarm ikon	S-36
7	Alarm ikon	S-34
8	Timsignal ikon	S-36
9	Grafik	S-53

S-52

S-53

Grafik

Grafiken blinkar i varje funktion som blir beskrivet under.

Funktioner	Blinkar
Tidvisning	
Världstidfunktion	Aktuella tids sekunder
Alarmfunktion	
Stoppurfunktion	1/10 sekund av tidmätning
Nedräkningsfunktion	Nedräkningstimer sekunder

• Grafiken blinkar också med en gång när du skiftar från en funktion till en annan.

Specifikationer

Precision vid normal temperatur: ±15 sekunder/månad

Digital Tidvisning Timmar, minuter, sekunder, p.m. (P), månad, datum, veckodag

Tidsformat: 12 timmarsvisning och 24 timmarsvisning

Kalendersystem: Helautomatisk kalender förhandsprogrammerat för perioden 2000 till 2099.

Annat: Hemtidkod (välj en av 48 hemtidkod); Sommartid/Vanlig tid

Analog tidvisning: Timmar, Minuter (visare flyttas var 20:e sekund)

Stoppur:

Mätenhet: 1/100 sekund

Måtkapacitet: 23:59' 59.99"

Mätvarianter: Förfluten tid, mellantid, 2 sluttid, Automatisk start

Världstid: 48 städer (31 tidszoner)

Annat: Skifta mellan normaltid och sommartid, skifta mellan lokal stadskod och världstid

S-54

Alarm: 5 daglig alarm (fyra engångsalarm; en snoozealarm); timsignal

Nedräkning:

Mätenhet: 1 sekund

Nedräkningsintervaller: 60 minuter

Nedräkningstimerens intervall för starttid: 1 minut till 60 minuter (1minuts steg)

Förfluten tid: 60 minuter

Belysningsfunktionen: LED (light-emitting diode); valbar belysningsvaraktighet (ca. 1.5 sekunder eller 3 sekunder); Automatisk belysningsfunktion

Annat: Knapplyd på/av; Flytta visarna för att se den digitala displayen bättre.

Strömförsörjning: Två silver oxid batteri (Typ: SR927W)

Ungefärlig batteritid: 3 år under följande förhållanden:

- Använd av ljus en gång om dygnet (1,5 sekunder)
- Alarm: 10 sekunder/dag

Undvik onödig användning av belysningen, då det använder mycket ström och kan försäga batterierna.

S-55



Stadskodtabell



S-1

Stadskodtabellen

Stad kod	Stadsnamn	UTC skillnad/ GMT differens	Stad kod	Stadsnamn	UTC skillnad/ GMT differens
PPG	Pago Pago	-11	UTC		
HNL	HONOLULU	-10	LIS	LISBON	0
ANC	ANCHORAGE	-9	LON	LONDON	
YVR	VANCOUVER	-8	MAD	MADRID	
LAX	Los Angeles		PAR	PARIS	+1
YEA	EDMONTON		ROM	ROME	
DEN	DENVER	-7	BER	BERLIN	
MEX	MEXICO CITY		STO	STOCKHOLM	
CHI	CHICAGO	-6	ATH	ATHENS	
NYC	NEW YORK	-5	CAI	CAIRO	+2
SCL	SANTIAGO		JRS	JERUSALEM	
YHZ	HALIFAX	-4	MOW*	MOSCOW	+3
YYT	ST. JOHN'S	-3,5	JED	JEDDAH	
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	THR	TEHRAN	+3,5
FEN	F. DE NORONHA	-2	DXB	DUBAI	+4
RAI	PRAIA	-1	KBL	KABUL	+4,5

S-2

Stad kod	Stadsnamn	UTC skillnad/ GMT differens
KHI	KARACHI	+5
DEL	DELHI	+5,5
KTM	KATHMANDU	+5,75
DAC	DHAKA	+6
RGN	YANGON	+6,5
BKK	BANGKOK	+7
SIN	SINGAPORE	
HKG	HONG KONG	+8
BJS	BEIJING	
TPE	TAIPEI	
SEL	SEOUL	+9
TYO	TOKYO	
ADL	ADELAIDE	+9,5
GUM	GUAM	+10
SYD	SYDNEY	+10
NOU	NOUMEA	+11
WLG	WELLINGTON	+12

* Från december 2013, den officiella UTC offset för Moskva, Ryssland (MOW) är ändrat från +3 till +4, men denna klocka använder fortfarande offset av +3 (den gamla offset) för MOW. På grund av detta, bör du ha sommartid inställningen på (som framskyndar tiden med en timma) för MOW tid.

• Tabellen visar stadskoden för denna klockan.

• Regler för kontroll av globala tider (GMT- skillnader och UTC differenser) i förhållande till sommardid bestäms av det enskilda landet.

S-3