

Om denna handbok

- För att din klocka ska hålla i många år ber vi dig att läsa och följa anvisningarna i avsnitten "Användningsföreskrifter" och "Användarunderhåll".
Se till att du har all användardokumentation tillgänglig för framtida behov.
- Observera att produktbilderna i denna bruksanvisning endast tjänar som referens. Det innebär att den faktiska produkten kan skilja sig mot den produkt som bilden visar.
 - Alla förklaringar i denna handbok använder uttryck som exempelvis "aktiverar larmet" för larmfunktioner. När vibrationslarmet är aktiverat ska dessa uttryck utläsas i meningen "gör så att klockan vibrerar" (sida S-10).

S-1

Innehåll

Allmän guide	S-4
Tidvisningsläge.....	S-6
Belysning	S-9
Vibrationslarm	S-10
Nedräkningslarmläge	S-12
Stoppursläge	S-14
Larmläge.....	S-17
Två tider-läge.....	S-21

Specifikationer	S-23
Att tänka på vid användning	S-25
Användarunderhåll	S-35

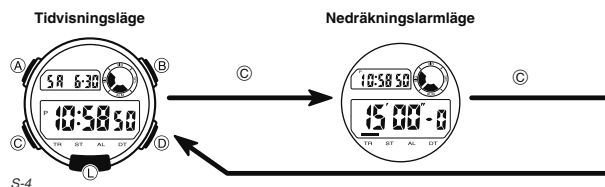
S-2

S-3

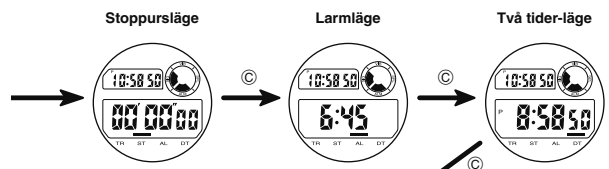
Allmän guide

- Tryck på **C** för att växla mellan olika lägen.
- När du har utfört en åtgärd i något läge, återfås tidvisningsläget om du trycker på **C**.
- Om du inte trycker på någon knapp under ett antal minuter medan du ändrar inställningar i något läge (indikeras av att inställningarna blinkar), rensar klockan automatiskt inställningsbilden (inställningarna upphör att blinka) och återgår till normal visning för aktuellt läge.

- Den här klockan återgår till tidvisningsläget om du håller in knappen **C** i en eller två sekunder. Om du glömmer vilket läge du är i eller vad du för tillfället höll på med, håll **C** intryckt för att återgå till ordinarie tidvisning.
- I valfritt läge, tryck på **L** för att lysa upp displayen.



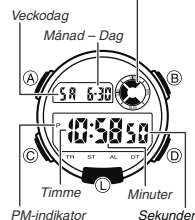
S-4



S-5

Tidvisningsläge

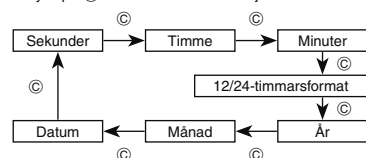
Indikator för vibrationslarm på (sida S-10)



S-6

Ställa in tid och datum

1. Håll **A** intryckt i tidvisningsläget tills att sekundvisarna blinkar på displayen, vilket de gör eftersom de är **valda**.
2. Tryck på **C** för att ändra ditt val i följande sekvens.



3. Medan sekundsiffrorna är markerade (blinkar), tryck på **D** för att nollställa sekunderna till 00. Om du trycker på **D** medan sekundräkningen är inom intervallet 30 till 59, nollställs sekunderna till 00 och 1 läggs till minuterna. Om sekundräkningen är inom intervallet 00 till 29 ändras inte minuträkningen.
4. Om andra siffror (förutom sekunder) valts (blinkar), tryck på **D** för att gå en siffra uppåt eller **B** för att gå en siffra nedåt. När du valt inställningen för 12/24-timmarsformat, tryck på **D** eller **B** för att växla mellan 12- och 24-timmarsformat.
 - Förutom vid justering av sekunder eller inställning av 12/24-timmarsformat, ändras aktuellt val snabbt om du håller knappen intryckt.
 - När 12-timmarsformatet är valt visas indikatorn **P** på displayen för att indikera "PM"-tider. Det finns ingen indikator för "AM"-tider.
 - När 24-timmarsformatet är valt visas indikatorn **24** på displayen.
 - År kan ställas in i intervallet 2000 - 2099.
 - Klockans inbyggda helautomatiska kalender tillåter olika månads längder samt skottår. När du ställt in datum ska du inte behöva göra det igen utom då du har bytt klockbatteri.

S-7

- Veckodag visas automatiskt enligt inställningarna för dagens datum (år, månad och dag).
5. När du har ställt in tid och datum, tryck på **A** för att återgå till tidvisningsläget.

Belysning

- I valfritt läge, tryck på **L** för att lysa upp displayen i cirka två sekunder.
- Belysningen kan vara svår att uppfatta i direkt solljus.
- Belysningen slöcknar automatiskt när ett larm ljuder.
- Ju oftare belysningen används, desto snabbare laddas batteriet ur.

S-8

S-9

Vibrationslarm

När vibrationslarmet är på vibrerar klockan istället för att avge ett ljud i samband med ett larm. Det innebär att du kan använda klockan utan att störa andra med pipande ljud.

- Vibrationslarmet kan användas istället för larmljud i lågena nedräkningslarm, stoppur och larm.
- Alla förklaringar i denna handbok använder uttryck som "aktiverar larmet" för larmfunktioner. När vibrationslarmet är aktiverat ska dessa uttryck utläsas i meningen "gör så att klockan vibrerar".
- Klockor med ett metallband kan avge ljud när en vibrationsfunktion utförs. Detta beror på vibration i metallbandet, och indikerar inget fel hos klockan.

S-10

För att slå på/av vibrationslarmet

Indikator för vibrationslarm på



I tidvisningsläget, håll (D) intryckt i cirka två sekunder för att växla vibrationslarmet mellan på (indikatorn för vibrationslarm på visas på displayen) och av (indikatorn visas inte).

- Klockan vibrerar när du växlar till på, och piper när du växlar till av.
- När vibrationslarmet slås på avaktiveras knappfunktionsljudet.

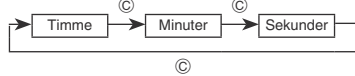
Nedräkningslarmläge



Nedräkningslarmet kan ställas in inom ett intervall på 1 sekund och 24 timmar. När nedräkningen når noll ljuder ett larm i 10 sekunder eller tills att du trycker på valfri knapp.

Ställa in starttid för nedräkning

1. Håll (A) intryckt i nedräkningslarmläge. Timmarna blinkar på displayen eftersom de är *valda*.
2. Tryck på (C) för att ändra ditt val i följande sekvens.



3. Tryck på (D) för att vald siffra ska gå en siffra uppåt eller på (B) för att den ska gå en siffra nedåt. Om någon knapp hålls intryckt sker ändringarna i högre hastighet.

S-12

- Tryck på (D) och (B) samtidigt för att rensa starttiden till 0:00' 00".
- För att ställa in startvärdet för nedräkningen till 24 timmar, ställ in 0:00' 00".
- 4. När du har ställt in tid och datum, tryck på (A) för att återgå till nedräkningslarmläget.

Använda nedräkningslarmet

1. Tryck in (D) i nedräkningslarmläge för att starta nedräkningslarmet.
2. Tryck en gång till på (D) för att stoppa nedräkningslarmet.
 - Du kan återuppta nedräkningslarmets funktion genom att trycka på (D).
3. Stoppa nedräkningslarmet och tryck sedan på (B) för att återställa nedräkningstiden till startvärdet.
 - När slutet av nedräkningslarmet nås, ljuder larmet i 10 sekunder eller tills att du stoppar larmet genom att trycka på en knapp. Nedräkningen stoppas och nedräkningstiden återställs till sitt startvärde automatiskt när larmet har slutat.

S-11

Stoppursläge



I stoppursläget kan du mäta tidsåtgång, delade tider och två sluttider. Intervall för stoppuret är 23 timmar, 59 minuter, 59,99 sekunder. Stoppursläget har även en automatisk startfunktion.

(a) Mätning av tidsåtgång



(b) Mätning av mellantider



(c) Mellantid och två sluttider



S-14

S-13

Om automatisk startfunktion

Med den automatiska startfunktionen trycker du på (D) för att klockan ska utföra en fem sekunders nedräkning. När nedräkningen når noll, startar stoppursfunktionen automatiskt. Under de sista tre sekunderna av nedräkningen ljuder ett pip varje sekund.

Slå på/av automatisk startfunktion

När displayen visar alla nollor i stoppursläget, tryck på (B) för att växla mellan av och på.

- Indikatorn **AUTO-ST** visas och **05** visas på den övre displayen medan automatisk start aktiveras. **AUTO-ST**-indikatorn visas inte och den övre delen av displayen visar aktuell tid då automatisk start är av.

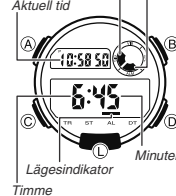
S-16

Larmläge

Indikator för larm på

Indikator för tidsignal på

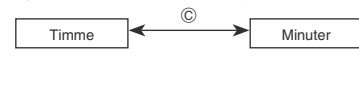
Aktuell tid



När dygnslarmet är på utförs en larmfunktion (20 sekunder lång ton eller 10 sekunder lång vibration) på den förinställda tidpunkten varje dag. Tryck på valfri knapp för att stoppa larmet när det börjat ljuda. Om timsignalen är på, piper klockan varje timme på timplaget.

Ställa in larmtid

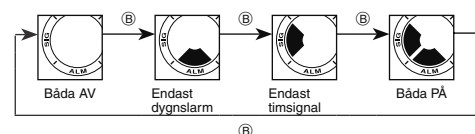
1. Håll (A) intryckt tills att timsiffrorna börjar blinka på displayen. Timsiffrorna blinkar eftersom de är *valda*.
 - Denna funktion aktiverar dygnslarmet automatiskt.
2. Tryck på (C) för att ändra ditt val i följande sekvens.



3. Tryck på (D) för att öka valda siffror, och på (B) för att minska dem. Om någon knapp hålls intryckt ändras valet snabbt.
 - Formatet (12 timmar och 24 timmar) för larmtiden matchar det format du valt för regelbunden tidhållning.
 - Om larmet ställs in i 12-timmarsformat, var noga med att ställa in rätt tid som morgon (ingen indikator) eller eftermiddag (P).
4. När du har ställt in larmtiden, tryck på (A) för att återgå till larmläget.

Sätta på och stänga av dygnslarm och timsignal

Tryck på (B) i larmläget för att ändra status hos dygnslarmet och timsignalen i följande sekvens.



- Indikatorn för larm på (🔔) och indikatorn för tidsignal på (🕒) visas på displayen i alla lägen när dessa funktioner är på.

S-18

S-17

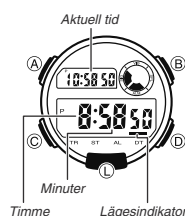
S-19

Testa larmljudet

Håll (B) intryckt i larmläget för att ljuda larmet.

- Observera att om (E) hålls intryckt så ändras larmets och timsignalens PÅ/AV-inställningar.

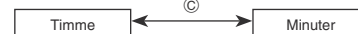
S-20

Två tider-läge

Läget med två tider låter dig hålla koll på tiden i en annan tidzon. Du kan också välja tidvisningsformat (12 timmar eller 24 timmar) separat från tidvisningsläget.

Ställa in två tider

1. Håll (A) intryckt i läget för två tider. Timsiffrorna blinkar på displayen eftersom de är *valda*.
2. Tryck på (C) för att ändra ditt val i följande sekvens.



3. Tryck på (D) för att öka valda siffror, och på (E) för att minska dem. Om någon knapp hålls intryckt ändras valet snabbt.
4. När du har ställt in tiden, tryck på (A) för att återgå till läget för två tider.

S-21

- I läget för två tider synkroniseras sekundtalet med sekundrängningen i tidvisningsläget.
- I läget för två tider, tryck på (E) för att växla mellan formaten 12 timmar och 24 timmar.

S-22

Specifikationer

Precision vid normal temperatur: ±30 sekunder i månaden

Tidvisning: Timma, minuter, sekunder, PM (P), veckodag, månad, dag

Tidformat: 12-timmars och 24-timmarsformat

Kalendersystem: Helautomatisk kalender förprogrammerad från år 2000 till år 2099

Nedräkningslarm

Mättenhet: 1/10 sekund

Ingångsintervall: 1 sekund till 24 timmar

Stoppur

Mättenhet: 1/100 sekund

Mättkapacitet: 23 timmar 59 minuter, 59,99 sekunder

Mättningslägen: Tidsåtgång, mellantid och två sluttider

Övrigt: Auto-start

Larm: Dygnslarm, timsignal

S-23

Två tider

Övrigt: LED (lysdiod); Vibrationslarm

Batteri: Ett litiumbatteri (typ: CR2032)

Batterilivslängd: 10 år under följande förhållanden

- En 2 sekunders belysningsfunktion per dag
- En larmfunktion dagligen
- Observera: En larmfunktion är ett 20 sekunder långt ljudlarm eller ett 10 sekunders vibrationslarm.

Specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

S-24

Att tänka på vid användning**Vattenresistens**

- Informationen nedan gäller klockor med texten WATER RESIST eller WATER RESISTANT på klockans bakstycke.

Markering	På klockans fram- eller baksida	Vatten Resistens vid daglig användning	Förstärkt vattenresistens vid daglig användning		
			5 Atmosfärer	10 Atmosfärer	20 Atmosfärer
	Inget BAR-märke	5BAR	10BAR	20BAR	
	Handtvätt, regn	Ja	Ja	Ja	Ja
Exempel på daglig användning	Arbete som involverar vattenkontakt, simning	Nej	Ja	Ja	Ja
	Windsurfing	Nej	Nej	Ja	Ja
	Dykning	Nej	Nej	Ja	Ja

- Använd inte klockan vid dykning med syrgasbehållare.

S-25

- Klockor utan texten WATER RESIST eller WATER RESISTANT på baksidan är inte skyddade mot svett. Undvik att använda klockan i förhållanden där den kan utsättas för stora mängder svett eller fukt, eller för direkt vattenstänk.
- Även om en klocka är vattentät ska säkerhetsinformationen nedan följas. Sådan användning försämrar klockans vattentålighet och kan göra så att glaslet immar igen.
 - Använd inte kronan eller knapparna när din klocka är nedsänkt i vatten eller vät.
 - Undvik att bära klockan när du ska bada.
 - Ha inte klockan på dig i en uppvärmd swimmingpool, bastu eller någon annan varm eller väldigt fuktig miljö.
 - Ha inte klockan på dig när du ska tvätta händerna eller ansiktet, när du städar eller utför någon annan uppgift som involverar tvål eller rengöringsmedel.
- När klockan varit nedsänkt i havsvatten, skölj av salt och smuts från klockan med varmligt vatten.
- För att bevara vattentåligheten låt byta ut klockans packningar regelbundet (ungefär vartannat eller vart tredje år).
- En utbildad tekniker kontrollerar att din klocka har rätt vattentålighet i samband med batteribytet. Batteribyte kräver specialverktyg. Lämna in klockan för batteribyte hos din originalåterförsäljare eller ett auktoriserat CASIO-servicecenter.

S-26

- Vissa vattentåliga klockor har en moderiktig läderrem. Undvik att simma, tvätta eller utföra någon aktivitet som direkt utsätter klockan för vatten.
- Insidan av klockans glasskiva kan imma igen om temperaturen plötsligt sjunker. Inga problem indikeras om imman försvinner relativt snabbt. Plötsliga och extrema temperaturförändringar som kan inträffa exempelvis om du kommer in i ett luftkonditionerat utrymme på sommaren och står intill en luftkonditionering, eller om du lämnar ett uppvärmt utrymme och får snö på klockan) kan göra att det tar längre tid innan imman avdunstar. Om imman inte avdunstar från glaslet eller om du upptäcker fukt på glasets insida ska du genast sluta använda klockan och ta den till din originalåterförsäljare eller till ett auktoriserat CASIO-servicecenter.
- Din vattentåliga klocka är testad i enlighet med ISO-bestämmelser (organisation för internationella standarder).

Rem

- Om remmen dras åt för hårt kan du börja svettas och göra det svårt för luften att passera under remmen, vilket kan irritera huden. Dra inte åt remmen för hårt. Det ska finnas tillräckligt med plats mellan remmen och din handled så att det går att få in ett finger där.

S-27

- Slitage, rost och annat kan göra så att remmen går av eller lossnar från klockan som i sin tur kan göra så att stift lossnar eller trillar av från remmen. Detta ökar risken för att remmen ska åka av från din handled och försvinna. Det ökar också risken för att du skadar dig. Ta alltid väl hand om din upptäcker något av följande: remmen har blivit stel, sprucken, missfärgad, sitter löst, fäststift har fallit av eller något annat avvikande. Ta med klockan till din originalåterförsäljare eller ett CASIO-servicecenter för kontroll och reparation (mot kostnad) eller för att byta rem (mot kostnad).

Temperatur

- Lågg aldrig din klocka på instrumentbrådan i en bil, nära ett element, en värmare eller på en annan plats som är utsatt för väldigt höga temperaturer. Låt inte klockan ligga på en plats som utsätter den för väldigt låga temperaturer. Extrema temperaturer kan göra så att din klocka saktar efter eller går för fort, att den stannar eller drabbas av andra fel.
- Om du låter klockan ligga på ett ställe som är varmare än +60 °C (140 °F) länge kan det leda till problem med LCD-displayen. LCD-displayen kan bli svår att avläsa vid temperaturer under 0 °C (32 °F) och högre än +40 °C (104 °F).

S-28

Stötar

- Din klocka är byggd för att klara stötar som kan uppstå under normal, daglig användning och under lätta aktiviteter så som under en tennismatch. Om du tappar klockan i marken eller på annat sätt utsätter den för en stark stöt, kan det leda till felaktig funktion. Observera att klockor i slagtåligt utförande (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) kan bäras vid användning av bandsåg eller andra aktiviteter som genererar stark vibration, eller i samband med ansträngande sportaktiviteter (motocross etc.)

Magnetism

- Även om en digitalklocka inte påverkas av magnetism under normala förhållanden bör väldigt stark magnetism (från medicinsk utrustning etc.) undvikas eftersom den kan ge upphov till felaktig funktion och orsaka skada på elektroniska komponenterna.

Elektrostatisk laddning

- Exponering för väldigt stark elektrostatisk laddning kan göra så att klockan visar fel tid. Väldigt stark elektrostatisk laddning kan skada de elektroniska komponenterna.

S-29

- Elektrostatisk laddning kan visa en tom display eller göra så att en regnbågeeffekt bildas på displayen.

Kemikalier

- Låt inte klockan komma i kontakt med thinner, bensin, lösningsmedel, oljor eller fetter, med rengöringsmedel, lim, lacker, mediciner eller kosmetika som innehåller sådana ingredienser. Det kan annars leda till missfärgning eller skada på plaströret, plastremmen, lädret och andra delar.

Förvaringsutrymme

- Om du inte planerar att använda din klocka på länge, torka bort all smuts, svett och fukt och förvara den på en sval och torr plats.

S-30

Plastkomponenter

- Om låter klockan vara i kontakt med andra saker eller förvarar den under längre perioder tillsammans med andra saker när den är våt kan det göra så att färgen på plastdelar överförs till de andra sakerna eller så kan färgen hos de andra sakerna överföras till klockans plastdelar. Torka alltid av klockan ordentligt innan du lägger undan den, och se till så att den inte ligger mot någonting annat.
- Om du låter din klocka exponeras för direkt solljus (ultraviolett strålning) under en längre tid eller väntar för länge med att rengöra den kan den bli missfärgad.
- Friktion orsakad av vissa förhållanden (stark yttre kraft, ihållande friktion, stötar etc.) kan ge upphov till missfärgning på lackade delar.
- Om remmen har tryckta detaljer kan hård friktion mot det tryckta området ge upphov till missfärgning.
- Om klockan lämnas våt en längre tid kan fluorescerande färg börja blekna. Torka av klockan så snart som möjligt om den blivit våt.
- Halv-transparenta plastdelar kan bli missfärgade av svett och smuts och om de under en längre tid utsätts för hög temperatur och fukt.

S-31

- Daglig användning och längre tids förvaring av din klocka kan leda till försämrad funktion, skador eller att böjda plastdelar. Hur stor skadan blir beror på under vilka förhållanden klockan används och förvaras.

Läderrem

- Om du låter klockan fortsätta komma i kontakt med andra saker eller om du förvarar den tillsammans med andra saker under längre perioder när den är våt kan det ge upphov till missfärgning av läderremmen som sedan överförs till de andra sakerna eller vice versa. Torka alltid av klockan ordentligt med en mjuk trasa innan du lägger undan den, och se till så att den inte ligger mot andra föremål.
 - Om du utsätter klockans läderrem för direkt solljus (ultraviolett strålning) under en längre tid eller inte rengör den från smuts på länge kan den bli missfärgad.
- FÖRSIKTIGHET:** En läderrem som utsätts för friktion eller smuts kan färga av sig eller missfärgas.

S-32

Metallkomponenter

- Om du inte torkar bort smuts från metalldelar kan de börja rosta, och det kan hända även om delarna är tillverkade av rostfritt stål eller liknande. Om metalldelarna utsätts för svett eller vatten, torka av dem noga med en mjuk, absorberande trasa och lägg sedan klockan på en väl ventilerad plats för att torka.
- Använd en tandborste eller liknande verktyg för att skrubba metallen med en svag lösning av vatten och mild, neutralt rengöringsmedel eller med tvålatten. Skölj sedan med vatten för att få bort alla rengöringsmedelsrester och torka av med en mjuk absorberande trasa. När du tvättar metalldelar, linda in klockhölet med hushållsfilm så att den inte kommer i kontakt med rengöringsmedlet eller vattnet.

Bakterie- och lukttresistent rem

- Den bakterie- och lukttresistenta remmen skyddar mot lukter som uppstår när bakterier bildas från svett. Detta förhöjer dessutom både komforten och är hygieniskt. För att motverka bakterier och lukter ska du se till att hålla remmen ren. Använd en absorberande trasa till att torka remmen helt ren från smuts, svett och fukt. En bakterie- och lukttresistent rem motverkar att organismer och bakterier bildas. Det skyddar inte mot utslag i samband med allergisk reaktion eller liknande.

S-33

LCD-display

- Siffror på displayen kan bli svåra att se från sidan.

Observera att CASIO COMPUTER CO., LTD. inte tar ansvar för skada eller förlust som du eller tredje part åsamkats genom användning av denna klocka eller genom felaktig funktion hos densamma.

S-34

Användarunderhåll

Ta hand om din klocka

- Kom ihåg att du bär klockan direkt mot huden som du bär kläder. För att din klocka ska fungera som avsett, håll den ren genom att ofta torka av den med en mjuk trasa så att klockan och klockremmen hålls fria från smuts, svett, vatten och annat.
- Om klockan utsätts för havsvatten eller lera, skölj av den med vanligt, rent vatten.
- För metallarmband eller plastrem med metalldelar, använd en mjuk tandborste eller ett liknande verktyg till att skrubba remmen med en svag lösning av ett mildt, neutralt rengöringsmedel, eller med tvålatten. Skölj sedan med vatten för att få bort alla rengöringsmedelsrester och torka av med en mjuk absorberande trasa. När du tvättar remmen, vira in klockhölet i hushållsfilm så att den inte kommer i kontakt med rengöringsmedel eller vatten.
- För plastrem, tvätta den med vatten och torka den sedan med en mjuk trasa. Observera att det kan uppstå ett suddigt mönster på plastremmens yta. Detta påverkar inte din hud eller dina kläder. Torka av med en trasa för att få bort mönstret.
- Ta bort vatten och svett från en läderrem genom att torka med en mjuk trasa.

S-35

- Om du aldrig använder klockans krona, knappar eller vridbara ring kan det leda till funktionsproblem. Vrid på kronan och den vridbara ringen emellanåt och tryck på knapparna för bevarad funktion.

Risker med bristande skötsel av klockan

Rost

- Även om den metall som används hos klockan har bra rostskydd kan rost bildas om klockan inte rengörs ordentligt.
 - Smuts på klockan kan hindra syre från att komma i kontakt med metallen, vilket kan göra så att metallens oxidationsskikt bryts ner och börjar rosta.
- Rost kan göra så att det bildas vassa områden på metalldelarna, vilket i sin tur kan leda till att remmens stift hamnar ur läge eller trillar ut. Om du lägger märke till något onormalt ska du sluta använda klockan och ta den till din originalåterförsäljare eller till ett auktoriserat CASIO-servicecenter.
- Även om metallens yta ser ren ut kan svett och rost som hamnat i springor smutsa ner dina kläder och ge upphov till hudirritation, och det kan till och med försämra klockans funktion.

S-36

Förtida slitage

- Om du lämnar kvar svett eller vatten på en plastrem eller ring, eller om du förvarar klockan i ett område med hög luftfuktighet, kan det leda till förtida slitage, skärsår eller att klockan går sönder.

Hudirritation

- Personer med känslig hud eller med nedsatt fysisk kondition kan få hudutslag när de bär klocka. Om det händer är det extra viktigt att hålla remmen av läder eller plast ren. Om du får utslag eller någon annan hudirritation, ta av dig klockan och uppsök läkare.

Byta batterier

- Överlåt batteribyte åt din originalåterförsäljare eller åt ett auktoriserat CASIO-servicecenter.
- Batteriet ska endast bytas ut mot ett av den sort som bruksanvisningen anger. Om du använder andra batterier kan det ge upphov till felaktig funktion.
- I samband med batteribyte kan det vara lämpligt att också testa klockan vattenresistens.

S-37

- Prydnadsdetaljer i plast kan slitas bort, spricka eller veckas med tiden vid normal användning. Observera att om du lämnar in klockan på för i batteribyte och klockremmen befinner sig på en spricka eller liknande som är att betrakta som en möjlig skada, kommer din klocka att returneras med en beskrivning av avvikelserna, och utan att begärd service utförs.

Första batteriet

- Batteriet som medföljer färdigmonterat i klockan vid köptillfället används för att funktionsprova klockan på fabriken.
- Detta testbatteri kan laddas ur snabbare än det ordinarie batteriets livslängd anger i bruksanvisningen. Observera att du får betala för att byta detta batteri, och detta även om bytet infaller inom klockans garantiperiod.

S-38

Låg batterispänning

- Låg batteriladdning indikeras av en stor tidsavvikelse, genom att innehållet på skärmen försvagas, eller en tom display.
- Om du använder klockan med låg batterispänning kan det uppstå fel hos klockan. Byt batteri så snart som möjligt.

S-39