

Om bruksanvisningen



- Avhengig av hvilke modell du har, vil teksten i displayet være enten mørk mot lys bakgrunn eller lys mot mørk bakgrunn. Alle eksempler i denne bruksanvisningen bruker mørke tegn mot lys bakgrunn.
- Urets knapper nevnes i denne bruksanvisningen med bokstaver som vist i illustrasjonene.
- Hvert hovedavsnitt i denne bruksanvisningen tar for seg et av urets Modus. Ytterligere teknisk informasjon finnes i avsnittet "Referanser".

N-1

- For best mulig utbytte og vedlikehold av dette uret bør du lese "Forholdsregler i forbindelse med bruk" og "Vedlikehold av uret".
- Ta vare på denne manualen for seinere bruk.
- Illustrasjonene i denne manualen er kun ment for referanse, så det virkelige produktet kan avvike noe fra illustrasjoner/bilder som her er brukt.

N-2

Innhold

Om denne bruksanvisningen	E-1
Generell Guide	N-6
Tidvisning	N-8
Skifte mellom vanlig tidvisning og sommertid	N-14
Slå på lyset manuelt	N-17
Verdenstid	N-18
Hvordan se tiden i en annen by	N-18
Skift mellom vanlig tid og sommertid for en bykode	N-19
Å gjøre din hjemby om til Verdenstid by	N-20

N-3

Alarmer	N-21
Innstilling av alarm tid	N-22
Testing av alarmer	N-24
Slå av og på en alarm	N-25
Slå av og på timesignalet	N-26
Nedteller	N-27
Innstilling av nedtelleren	N-28
Bruk av nedtelleren	N-29
Stoppeklokke	N-30
Måling av tid med stoppeklokken	N-31
Tidvisning	N-32
Å slå av og på knappetonen	N-34
Hvordan slå av auto-displayet	N-37
Hvordan slå på auto-displayet	N-37

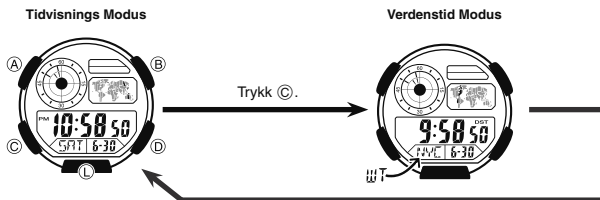
N-4

Spesifikasjoner	E-38
Forholdsregler ved bruk av urets funksjoner	N-40
Vedlikehold	N-48

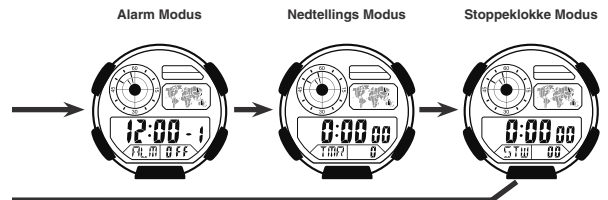
N-5

Generell guide

- Trykk **C** for å skifte fra Modus til Modus.
- Trykk **L** for å lyse opp displayet.

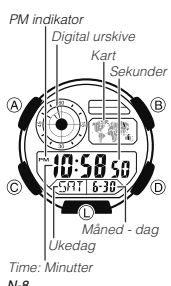


N-6



N-7

Tidvisning



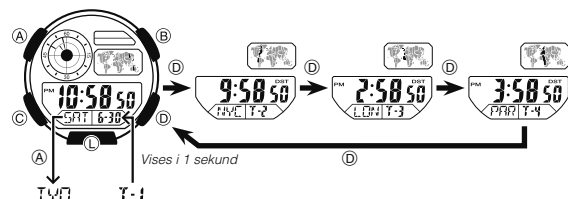
N-8

Multi tids funksjonen i Tidvisnings Modus gir deg en rask og enkel tilgang til gjeldende tid og dato for 4 forskjellige byer, nummerert fra T-1 (Tid 1) til T-4 (Tid 4). T-1 er tiden for din hjemby, og T-2, T-3, og T-4 er lokale tider. Lokale tider er synkronisert i forhold til din hjemby tid (T-1).

- Den digitale skiven øverst i skjermen viser gjeldende tid i din hjemby (T-1). For detaljer vedr lesing av kartet og digital skive, se "Kart og Digital Urskive" (Side N-32).

Bytte mellom tids skjermer

Trykk **D** for å bla gjennom de forskjellige tids skjermene som vist i sekvensen nedenfor.

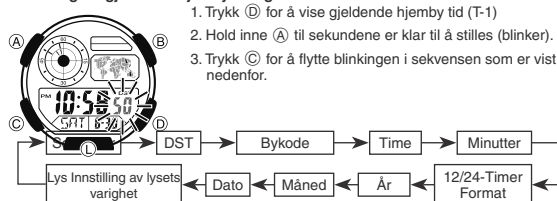


N-9

- Når hjemby tiden (T-1) vises i displayet og du trykker på (A), endrer ukedagen/ måned-dag indikasjonen til den gjeldende valgte hjemby kode og T-1 indikatoren i ca. 1 sekund.
- Du kan kun endre tiden for din hjemby tid (T-1).
- For de lokale tider (T-2, T-3, T-4) kan du kun endre bykode og DST (Sommertid) innstilling.

N-10

Innstilling for gjeldende hjemby tid og dato



- Trykk (D) for å vise gjeldende hjemby tid (T-1)
- Hold inne (A) til sekundene er klar til å stilles (blinker).
- Trykk (C) for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.

- Når dataene som ønskes å redigeres blinker, trykk (D) eller (B) for å forandre dataene som viste nedenfor.

- Trykk (A) når du er ferdig.

- Ukedag vises automatisk i forhold til datoinnstillingen (år, måned og dato).

Sommertid (DST)

Sommertid er en time frem fra normal tidvisning. Husk at ikke alle land opererer med sommertid.

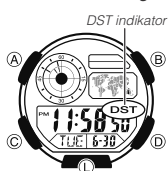
Display	For å gjøre dette:	Gjør dette:
50	Nullstille sekundene til 00	Trykk (D).
0 FF DST	Bytt mellom sommer tid (00) og vanlig tid (0 FF)	Trykk (D).
T-1	Endre bykode.	Bruk (D) (øst) og (B) (vest).
10:58	Skifte timer eller minutter	Bruk (D) (+) og (B) (-).
12H	Skifte mellom 12-timer (12H) og 24-timer (24H) tidvisning	Trykk (D).
20 10	Endre år	Bruk (D) (+) og (B) (-).
6-30	Skift måned eller dag	Bruk (D) (+) og (B) (-).
1	Velg innstilling mellom 1.5 sekunder (1) og 3 sekunder (3)	Trykk (D).

- Se "Sommertid" på side N-13 for detaljer om sommertid innstillinger.

N-12

N-11

Skifte mellom vanlig tidvisning og sommertid



- Trykk (D) for å vise gjeldende hjemby tid (T-1)
- Hold inne (A) til sekundene er klar til å stilles (blinker).
- Trykk (C) for å få frem displayet for innstilling av sommertid.
- Trykk (D) for å skifte mellom sommertid (00 vises) og vanlig tid (0 FF vises).
- Trykk (A) når du er ferdig.
 - DST indikatoren vises i displayet når sommertid er aktivert.

N-14

12/24-Timers Format

- Ved bruk av 12-timers formatet vil en PM indikatoren vises til venstre for timetallet for tider mellom kl. 12 på formiddagen til 11:59 om kvelden. Ingen indikatoren vises for tider mellom midnat og 11:59 om formiddagen.
- Ved valg av 24-timers formatet er det ingen indikatoren i displayet.
- 12/24-Timers formatet som velges i tidvisning vil gjelde i alle modus.

Endring av by innstilling for lokal tid.

Du kan velge hvilken som helst bykode som vist i tabellen bak i bruksanvisningen som lokaltid by.

- Få frem den lokal tiden du ønsker å endre og hold inne (A) i ca. 2 sekund til gjeldende bykode begynner å blinke.
- Bruk (D) (øst) og (B) (vest) for å velge riktig bykode.
- Trykk (C) for å få frem displayet for innstilling av sommertid.

N-13

- Trykk (D) for å skifte mellom sommertid (00 vises) og vanlig tid (0 FF vises).
- Trykk (A), for å avslutte.

Endring av hjemby tid

Bruk følgende prosedyre for å endre gjeldende hjemby tid til en av de tre lokal tidene.

- I tidvisnings Modus, trykk (D) for å vise lokal tiden du ønsker å gjøre om til din hjemby tid.
- Trykk (A) og (B) samtidig.
 - Dette gjør den lokale tiden du valgte i punkt 1 om til din hjemby tid.

N-16

Lys-funksjonen

En lysdiode (LED) lyser opp urets display, slik at det er enkelt å se tiden i mørke omgivelser.

Lys - forhåndsregler

- Det kan være vanskelig å se om lys-funksjonen fungerer, om uret er utsatt for sollys.
- Lysset går av om en alarm lyder.
- Unngå unødvendig bruk av lys-funksjonen, da det bruker meget strøm og kan gjøre batteriene svake.

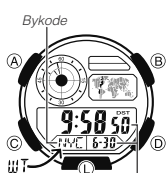
Slå på lyset manuelt

Uansett mode, Trykk (L) for lys i displayet.

- Du kan benytte fremgangsmåten som vises over til å lyse opp displayet i enten 1,5 eller 3 sekunder. Når du trykker (L), vil lyset forbli på i ca. 1,5 sekunder eller 3 sekunder, avhengig av den gjeldende innstillingen.

N-15

Verdenstid



Verdenstid viser tiden i 48 byer (31 tidssoner). Alle operasjonene i dette avsnittet utføres i Verdenstid Modus, som uret kommer i ved at du trykker (C) (side N-6).

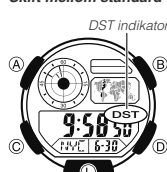
Hvordan se tiden i en annen by

I verdenstid-modus trykker du (D) for å bla østover i bykodene eller (B) for å bla vestover.

- For mer informasjon om bykoder, se bykode tabellen bak i bruksanvisningen.
- Hvis gjeldende tid for en by er feil, sjekk da tiden i vanlig Tidvisnings Modus og tids sone innstilling og gjør de nødvendige endringer.

N-18

Skift mellom standard tid og sommertid for en bykode



- Verdenstid Modus benytter du (D) og (B) for å få frem den ønskede bykoden (tidssonene).
- Hold nede (A) i ca. et sekund for å skifte mellom sommertid (DST vises i displayet) og vanlig tid. (DST vises ikke i displayet).
 - Indikatoren DST vises hver gang en bykode som har sommertid aktivert kommer frem i displayet.
 - Husk at sommertidsinnstillingen kun gjelder for den bykoden som vises i displayet. De andre bykodene forblir uforandret.
 - Vær oppmerksom på at du ikke kan skifte mellom vanlig tidvisning og sommertid hvis UTC er valgt som bykode.

N-19

Å gjøre din hjemby tid om til Verdenstid by

- I Verdenstid Modus, trykk **(D)** for å vise lokal tiden du ønsker å gjøre om til din hjemby tid.
- Trykk **(A)** og **(B)** samtidig.
 Dette gjør den Verdenstid by du valgte i punkt 1 om til din hjemby tid.

N-20

Alarmer



Uret har totalt 5 alarmer, som hver kan konfigureres som daglig alarm eller som engang-alarm.

- Daglig alarm: Piper på den innstilte tiden hver dag.
- Engangs Alarm: Piper på den innstilte tiden en gang for så å bli avslått automatisk.

I alarm-modus er også timesignalet, som lyder hver hele time når det er slått på.

Alle operasjonene i dette avsnittet utføres i Alarm Modus, som uret kommer i ved at du trykker **(C)** (side N-7).

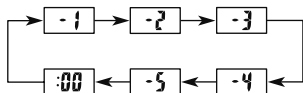
- Alarmene følger tiden som vises i den valgte hjemby tid. (Normal tidvisning).

N-21

Innstilling av alarm tid



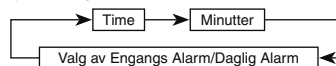
- Trykk **(D)** i Alarm Modus for å velge en alarm.



- Velg en alarm og hold nede **(A)** til timetallene er klar til å stilles (blinker).
 - Denne operasjonen aktiverer engangs-alarmlen automatisk.

N-22

- Trykk **(C)** for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.



- Når en innstilling blinker, bruk **(D)** og **(B)** til å forandre innstillingen som beskrevet nedenfor.

Display	For å gjøre dette:	Gjør dette:
12:00	Skitte timer eller minutter	Bruk (D) (+) og (B) (-). • Benyttes 12-formatet er det viktig at man velger riktig: Enten am eller pm (PM indikator).
1-00/00	Bytt mellom engangs alarm og daglig alarm.	Trykk (D) . Engangs Alarm på: 1-00 Daglig alarm på: 00

- Trykk **(A)** når du er ferdig.

N-23

Alarm-operasjoner

Alarmlen lyder i 10 sekunder, uansett hvilket modus uret står i.

- Alarmer og timesignaler følger tiden som vises i vanlig Tidvisnings Modus.
- Trykk en av urets knapper for å stoppe alarmlen.

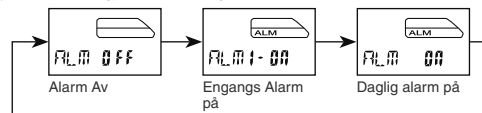
Testing av alarmlen

Hold nede **(D)** i Alarm Modus.

Slå av og på en alarm

- Velg en alarm i Alarm Modus ved å trykke på **(D)**.

- Trykk **(A)** for å bla gjennom innstillingene som vist nedenfor.

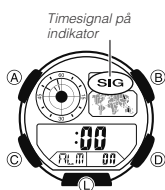


- I alle Modus vil alarmlenes på-indikator vises for alle alarmer som er aktivert.
- På-indikatoren til alarmlen blinker mens alarmlen lyder.

N-24

N-25

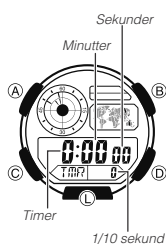
Slå av og på timesignalet



- I Alarm Modus brukes **(D)** til å velge timesignal.
- Trykk **(A)** for å skifte mellom av og på.
 - Timesignal-indikatoren vises i displayet i alle modus når den er aktivert.

N-26

Nedtelleren



Nedtelleren kan stilles i perioden 1 sekund til 24 timer. En alarm lyder når nedtelleren kommer til null.

Alle operasjonene i dette avsnittet utføres i Nedtellings Modus, som uret kommer i ved at du trykker **(C)** (side N-7).

N-27

Innstilling av nedtelleren



- Når nedtellerens starttid er i displayet i Nedtellings Modus, hold nede **(A)** til starttiden er klar til å stilles (blinker).
- Trykk **(C)** for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.



- Når dataene som du ønsker å redigere blinker, trykk **(D)** (+) eller **(B)** (-) for å forandre dataene.
 - Ønskes nedtelleren å være 24 timer, stilles nedtelleren til 0:00:00.
- Trykk **(A)** når du er ferdig.

N-28

Bruk av nedtelleren



- Trykk **(D)** i Nedtellings Modus for å starte nedtelleren.
- Når nedtelleren kommer til null, vil alarmlen lyde i ti sekunder, eller til den stoppes ved å trykke på en av knappene. Nedtelleren går automatisk tilbake til den innstilte start-tiden når alarmlen er ferdig.
 - Trykk **(D)** for å sette en nedtelling på pause. Trykk **(D)** igjen for å fortsette nedtellingen.
 - For å avslutte en nedtelling, trykker du først på **(D)**, (pause), og deretter på **(B)**. Nå vil nedtelleren gå tilbake til den opprinnelige start-innstillingen.

N-29

Stoppeklokke



Stoppeklokken kan måle forløpt (medgått) tid, mellomtider og to sluttider.

- Målingene viser i displayet opp til 23 timer, 59 minutter og 59.99 sekunder.
- Hvis stoppeklokken når måle-grensen, vil den restarte fra null, inntil du stopper den.
- Stoppeklokke-målinger fortsetter selv om uret skifter til et annet modus.
- Hvis du går ut av Stoppeklokke Modus mens en mellomtid vises i displayet, vil den forsvinne og målingen av forløpt (medgått) tid vil komme tilbake.
- Alle operasjonene i dette avsnittet utføres i Stoppeklokke Modus, som uret kommer i ved at du trykker © (side N-7).

N-30

Måling av tid med stoppeklokken

Forløpt tid



Mellomtid



To sluttider

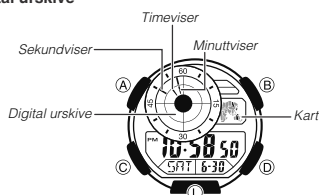


N-31

Referanser

Dette avsnittet inneholder mer detaljert og teknisk informasjon om urets operasjoner. Det inneholder dessuten informasjon om viktige forholdsregler om de forskjellige funksjonene.

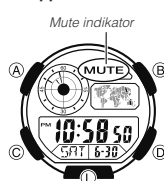
Kart og Digital urskive



N-32

- Kart: I Tidvisnings- og Verdenstid Modus viser kartet sonen som den gjeldende viste tiden er fra. I Alarm-, Nedtellings- og Stoppeklokke Modus vises sonen for den gjeldende valgte hjemby tiden (T-1).
- Digital urskive: I alle Modus indikerer segmentene gjeldende Verdenstid (T-1) time, minutt og sekund.

Knappetone



Knappetonen lyder hver gang du trykker på en av urets knapper. Knappetonen kan slås av og på.

- Selv om du slår av knappetonen, vil tone for alarm, timesignal og nedteller være aktivert.

N-33

Hvordan slå av og på knappetonen

- I alle modus (men ikke når du stiller noe inn) holder du nede © for å slå på knappetonen (MUTE indikatoren vises ikke) eller av (MUTE indikatoren vises).
- Vær oppmerksom på at når du holder © nede for å slå av eller på knappetonen, skifter du samtidig modus.
 - Når knappetonen er slått av, vil MUTE indikatoren vises i alle Modus.

Autoretur-funksjonen

- Hvis uret forblir i Alarm Modus i to-tre minutter, uten at noen operasjoner er utført, vil uret automatisk gå tilbake til Tidvisnings Modus.
- Hvis en funksjon er under innstilling og urets knapper så forblir urørt i noen minutter, vil uret selv automatisk gå ut av innstillings-funksjonen.

N-34

Bla gjennom data

Knappene © og © benyttes til å bla gjennom data som er i displayet. I de fleste tilfellene vil blaugen gå hurtigere hvis knappene holdes inne.

Første display i hver modus

Når uret kommer inn i alarm eller verdenstid, vil det display som var fremme siste gang uret gikk ut av det gjeldende modus, være det som først kommer frem.

Tidvisning

- Å nullstille sekundene til 00 når sekundene er mellom 30 og 59 vil minuttvisningen øke med 1 minutt. Å nullstille sekundene til 00 når sekundene er mellom 00 og 29 vil minuttvisningen ikke øke.
- Årstall kan stilles i tidsperioden 2000 til 2099.
- Urets kalender regner automatisk ut skuddår og måneders lengde. Når uret først er innstilt, bør det ikke være nødvendig å stille det på nytt før ved skifte av batterier.

N-35

Verdenstid

- Sekundvisningen i verdenstid er synkronisert med sekundene i vanlig Tidvisnings Modus.
- Alle tidvisninger i Verdenstid Modus er beregnet ut fra den gjeldende hjemby-innstillingen i Tidvisnings Modus ved hjelp av UTC-forskjells verdier.
- UTC-forskjellen er verdien som indikerer tidsforskjellen mellom et referansepunkt ved Greenwich i England og tidssonen hvor et sted er lokalisert.
- UTC – Universal Time Coordinated – er en verdensomspennende vitenskapelig tidvisnings standard. Denne standarden er basert på atomur som er nøyaktig inn til mikrosekunder. Skuddsekunder legges til eller trekkes fra, slik at UTC kan være synkron med jordens rotasjon.

N-36

Auto-display

Auto-displayet viser displayene til de andre modusene om og om igjen. Det er ment til bruk i utstillingsvinduer.

Hvordan slå av auto-displayet

Trykk en av urets knapper for å slå av auto-displayet. Nå kommer tidvisning tilbake i displayet.

Hvordan slå på auto-displayet

I Tidvisning Modus (side N-6) holder du inne © i ca. tre sekunder til uret piper.

Merk

- Auto-displayet kan ikke aktiveres hvis en innstilling er i gang.

N-37

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur: ±30 sekunder pr måned

Tidvisning: Timer, minutter, sekunder, p.m. (PM), måned, dato, ukedag

Tids Format: 12-timer og 24-timer

Kalendersystem: Full autokalender forhånds programmert for perioden 2000 til 2099.

Annet: Multi Tid (en hjemby tid og tre lokal tider); Sommertid (DST)/Vanlig tid

Verdenstid: 48 byer (31 tids soner) og koordinert universell tid (UTC).

Annet: Skifte mellom vanlig tid og sommertid, skifte mellom lokal bykode og verdenstidby

Alarmer: 5 alarmer (engangs eller daglig), Time Signal

Nedtelleren

Måleenhet: 1/10 sekund

Input område: 1 sekund til 24 timer (1-sekunds intervall, 1-minutts intervall og 1-times intervall)

N-38

Stoppeklokke

Måleenhet: 1/100 sekund

Målekapasitet: 23:59' 59.99"

Målings typer: Medgått tid, mellomtid, 2 slutt-tider

Lys-funksjonen: LED (light-emitting diode); valgbar lys varighet

Annet: Tastelyd av/på; Auto display

Batteri: Ett lithium batteri (Type: CR2025)

Ca. 10 år md type CR2025; 10 sekunder med alarm pr. dag, 1.5 sekunder illuminator lys pr. dag

N-39

Forholdsregler ved bruk av urets funksjoner**Vanntetthet**

- Informasjonen under gjelder for ur som er merket med WATER RESIST eller WATER RESISTANT på baksiden.

Markering	På urets forside eller på baklokket	Vann Vanntetthet ved daglig bruk			
		BAR-merke	5 Atomsfære	10 Atomsfære	20 Atomsfære
Eksempel på daglig bruk	Håndvask, regn	Ja	Ja	Ja	Ja
	Vannrelatert arbeid, svømming	Nei	Ja	Ja	Ja
	Vindsurfing	Nei	Nei	Ja	Ja
	Fridykking	Nei	Nei	Ja	Ja

N-40

OPUM-E

- Ikke bruk dette uret når du dykker eller ved andre dykkeaktiviteter som krever dykkeflaske.
- Ur som ikke har WATER RESIST eller WATER RESISTANT merket på baklokket er ikke beskyttet mot svette. Unngå å bruke slike ur under forhold hvor det vil bli utsatt for store mengder svette eller annen fukt, eller ovenfor direkte vannsprut.
- Selv om et ur er vannbeskyttet, må du følge de forholdsregler som er beskrevet under.
- Batteribytte krever bruk av spesialverktøy. Gå til din originale forhandler eller et autorisert CASIO servicesenter når klokken trenger nytt batteri.
- Unngå svømming, vasking eller annen aktivitet som forårsaker direkte eksponering av et lærbånd til vann.
- Det er ikke noe problem hvis duggen forsvinner relativt raskt. Plutselige og ekstreme temperaturendringer (som å komme inn i et luftkondisjonert rom om sommeren og stå nær et klimaanlegg, eller forlate et oppvarmet rom om vinteren og la klokken komme i kontakt med snø) kan føre til at det tar lenger før duggen forsvinner. Hvis duggen ikke forsvinner, eller hvis du oppdager fuktighet inne i glasset, må du straks slutte å bruke klokka og ta det til din originale forhandler eller til et autorisert CASIO servicesenter.

N-41

Reim

- Ikke fest reimen for hardt. Det bør være nok plass mellom reimen og håndleddet ditt slik at det er plass til en finger der.
- Dette skaper en risiko for at klokken din faller av håndleddet og at du mister den, og også skaper fare for personskaade. Ta alltid vare på reimen og hold det rent.
- Ta klokken til din originale forhandler eller til et CASIO servicesenter for inspeksjon og reparasjon (som du vil bli belastet for) eller for å bytte reimen (som du vil bli belastet for).

Temperatur

- Ikke legg klokken din på steder hvor den blir utsatt for svært lave temperaturer. Ekstreme temperaturer kan føre til at klokken din begynner å gå for fort, eller for sakte, for å stoppe eller på annen måte vise feil.

N-42

Støt

- Dette uret er designet for å tåle støt under normal daglig bruk og lette aktiviteter som å spille tennis osv. Å miste uret eller på andre måter å utsette det for stor påkjenning kan føre til at det ikke fungerer som det skal. Vær oppmerksom på at ur med støtsikkert design (G-SHOCK, Baby-G, G-ms) kan bæres når man holder på med aktiviteter som generer kraftige vibrasjoner (som motorsager osv.) og når man er i gang med anstrengende sportsaktiviteter (motocross osv.).

Magnetisme

- Selv om uret ditt normalt ikke blir påvirket av magnetisme, bør man unngå sterk magnetisme (fra medisinsk utstyr etc) fordi dette kan føre til skade på de elektroniske komponentene.

Kjemikalier

- Ikke la uret komme i kontakt med tynningsmiddel, bensin, løsningsmidler, oljer eller fettstoffer, eller enhver form for rengjøringsmidler, klebestoffer, maling, medisiner eller kosmetikk som inneholder slike ingredienser. Slik kontakt kan føre til misfarging eller skade av kassen, plastrem, skinnrem og andre deler.

N-43

Lagring

- Hvis du ikke skal bruke uret i en lengre periode, bør du rengjøre det for smuss, svette og fukt, og lagre det på et kjølig og tørt sted.

Plastdeler

- Hvis uret er i kontakt med andre ting eller lagres sammen med andre ting i lengre perioder mens det er vått, kan det føre til at fargen fra andre ting overføres til plastkomponenter på uret. Husk å tørke uret skikkelig før det lagres og sørg for at det ikke er i kontakt med andre ting.
- Hvis uret utsettes for direkte sollys (ultrafiolette stråler) i lengre tid eller hvis du ikke rengjør uret i lengre tid, kan dette føre til misfarging.
- Friksjon forårsaket av bestemte forhold (jevnlige eksterne støt, vedlikeholdende skrubbing osv.) kan føre til misfarging av malte deler.
- Hvis remmen har påtrykte figurer kan kraftig skrubbing av dette området føre til misfarging.
- Hvis du legger uret fra deg mens det er vått for en lengre periode, kan det føre til misfarging av urkassen og reimen. Tørk uret så raskt som mulig dersom det har blitt vått.

N-44

- Remmer som er halvveis gjennomskjete kan bli misfarget pga. svette og smuss, og hvis remmen utsettes for høye temperaturer i lengre perioder.
- Daglig bruk, og langtids lagring av uret kan føre til forringelse, ødeleggelse eller bøyde resin komponenter. Omfanget av slike skader avhenger av bruksforhold og lagringsforhold.

Skinneim

- Hvis uret er i kontakt med andre ting eller lagres sammen med andre ting i lengre perioder mens det er vått, kan det føre til at fargen fra skinnreimen overføres/smitter over på andre ting, eller fargen på andre ting kan smitte over på skinnreimen. Husk å tørke uret skikkelig med en myk klut før det lagres, og sørg for at det ikke er i kontakt med andre ting.
- Hvis en skinnreim utsettes for direkte sollys (ultrafiolette stråler) i lengre tid, eller hvis du ikke rengjør reimen, kan dette føre til misfarging.
- ADVARSEL!** Hvis en rem i ekte eller imitert skinn utsettes for skrubbing eller smuss kan dette føre til misfarging eller at den tar farge av det den skrubbet mot.

N-45

Metalldeler

- Hvis du ikke rengjør en metallkomponent kan dette føre til dannelse av rust, selv om lenken er av rustfritt stål eller galvanisk behandlet. Hvis en metallkomponent er utsatt for svette eller vann, må den tørkes grundig av med en myk absorberende klut og deretter legges til tørk i et godt ventilert rom.
- For å rengjøre metall, bruk en myk tannbørste eller lignende til å skrubbe den med en skånsom blanding av vann og et mildt rengjøringsmiddel. Så må du skylle med vann til all vaskemiddelet er fjernet, og så tørke den med en myk absorberende klut. Når du vasker metall komponenter må du pakke urkassen inn med plastfolie slik at denne ikke kommer i kontakt med vaskemiddel eller såpe.

Bakterie- og luktresistente remmer

- De bakterie- og luktresistente remmene beskytter mot lukt som kommer fra dannelse av bakterier i svette og sikrer god komfort og hygiene. For å sikre maksimal bakterie- og luktresistans må remmen holdes ren. Bruk en myk absorberende klut til å tørke remmen ren for smuss, svette og lukt. Bakterie- og luktresistente remmer blokkerer for dannelse av organismer og bakterier. Den beskytter ikke mot utslett pga. allergi og lignende.

N-46

LCD-skjerm

- Tallene i displayet kan være vanskelig å lese når man ser fra en vinkel

Vær oppmerksom på at CASIO COMPUTER CO., LTD ikke kan holdes ansvarlig for skader eller tap som du eller tredjepart er utsatt for som et resultat av bruk av dette produktet eller pga. feil ved dette produktet.

Vedlikehold**Ta vare på uret**

- Husk at du bærer uret i kontakt med huden, på samme måte som med klær. For å sørge for at uret oppfører seg på det nivået det er laget for, må du holde det rent ved ofte å tørke med en myk klut for å holde urkassen og reimen/lenken fri for skitt, svette, vann og andre fremmedlegemer.
- Når uret er blitt utsatt for saltvann eller mudder, er det viktig at du skyller uret med ferskvann.
- For å rengjøre metall lenke eller resin reim med metall deler, bruk en myk tannbørste eller lignende til å skrubbe den med en skånsom blanding av vann og et mildt rengjøringsmiddel. Så må du skylle med vann til all vaskemiddelet er fjernet, og så tørke den med en myk absorberende klut. Når du vasker metall lenken må du pakke urkassen inn med plastfolie slik at denne ikke kommer i kontakt med vaskemiddel eller såpe.
- For resin reim, vask med vann og tørk så med en myk klut. Noen ganger kan det komme et flekkete mønster på resin reimen. Dette vil ikke påvirke huden eller klærne. Tørk med en klut for å fjerne flekkete mønsteret.

N-48

- Fjern vann og svette fra skinnreimen med en myk klut.
- Å ikke bruke urets krone, knapper eller den roterende bezel, kan føre til problemer senere med deres funksjoner. Innimellom bør du skru på kronen og den roterende bezelen, og trykke på knappene for å sjekke at de virker som de skal.

Problemene ved dårlig vedlikehold av uret**Rust**

- Selv om stålet som brukes i dette uret er ytterst resistent mot rust, så kan rust forekomme hvis uret ikke rengjøres for smuss.
 - Er klokken skitten, kan det føre til at metallet ikke kommer i kontakt med oksygen, noe som igjen kan føre til nedbryting av oksidasjons laget på metallens overflate, og dermed skape rust.
- Rust kan skape skarpe områder på metall komponentene, og baretene kan skli ut av posisjon og til og med falle ut. Hvis du legger merke til noe unormalt må du stoppe å bruke klokke med en gang, og gå til en autorisert CASIO forhandler for sjekk.
- Selv om overflaten på metallet ser ren ut, kan svette og rust i sprekker tilsmusse emner på klær, føre til hudirritasjon og forstyrre urets operasjoner.

N-49

For tidlig slitasje

- Hvis du ikke rengjør resin reimen for svette eller vann, eller lagrer uret på et veldig fuktig sted, kan dette føre til for tidlig slitasje.

Hudirritasjon

- Personer med følsom hud eller med svekket helse kan oppleve irritasjon når de har på seg uret. Slike personer må være ekstra påpasselig med å rengjøre skinn- eller plastremmer eller skifte til metall-lenke. Hvis du får utslett eller opplever annen hudirritasjon må du ta av uret og kontakte hudlege.

Skifte av batteri

- Lever uret inn der du kjøpte det eller hos et autorisert Casio servicesenter.
- Skift kun til batteritype som er spesifisert i denne manualen. Brukes et annet type batteri, kan det skade klokken.
- Når du skifter batteri, bør du også få klokken sjekket for vannetthet.

- Dekorative harpiks/resin komponenter kan bli slitt, sprukket eller bøyd over tid når de blir utsatt for normal daglig bruk. Vær oppmerksom på at hvis det oppdages sprekke eller annen unormalitet som indikerer mulig skade i en klokke som er innlevret for skifting av batteriet, vil klokken returneres med en forklaring på unormaliteten uten at det etterspørres service.

Initialt batteri

- Batteriet som står i klokken når du kjøper den, brukes til funksjon og ytelsestest på fabrikk.
- Testbatteriet kan gå tomt raskere enn den normalt klassifiserte batterilevetiden som nevnt i brukerhåndboken. Vær oppmerksom på at du vil bli belastet for skifting av dette batteriet, selv om det må skiftes i garantiperioden for klokken.

N-50

N-51

Lavt Batteri Nivå

- Lavt batteri nivå indikeres med feil visning av tid, ved svakt skjerminnhold, eller med en tom skjerm.
- Å bruke klokken når batteri nivået er lavt, kan føre til feil på klokken. Bytt batteri så fort som mulig.

N-52

By kode tabellen

By Kode	By	UTC Offset/ GMT-forskjell	By Kode	By	UTC Offset/ GMT-forskjell
PPG	Pago Pago	-11	SCL	Santiago	-4
HNL	Honolulu	-10	YHZ	Halifax	
ANC	Anchorage	-9	YYT	St. Johns	-3,5
YVR	Vancouver	-8	RIO	Rio De Janeiro	-3
LAX	Los Angeles		FEN	Fernando de Noronha	-2
YEA	Edmonton	-7	RAI	Praia	-1
DEN	Denver		UTC		
MEX	Mexico City	-6	LIS	Lisbon	0
CHI	Chicago		LON	London	
NYC	New York	-5			

L-2

By Kode	By	UTC Offset/ GMT-forskjell	By Kode	By	UTC Offset/ GMT-forskjell
MAD	Madrid	+1	KHI	Karachi	+5
PAR	Paris		DEL	Delhi	+5,5
ROM	Rome		KTM	Kathmandu	+5,75
BER	Berlin		DAC	Dhaka	+6
STO	Stockholm		RGN	Yangon	+6,5
ATH	Athen	+2	BKK	Bangkok	+7
CAI	Cairo		SIN	Singapore	+8
JRS	Jerusalem	HKG	Hong Kong		
MOW	Moscow	BJS	Beijing		
JED	Jeddah	+3	TPE	Taipei	+9
THR	Tehran		SEL	Seoul	
DXB	Dubai	+4	TYO	Tokyo	+9,5
KBL	Kabul	+4,5	ADL	Adelaide	

L-3

By Kode	By	UTC Offset/ GMT-forskjell
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Basert på data fra Januar 2017.
- Reglene for kontroll av globale tider (GMT-forskjeller og UTC) i forhold til sommertid bestemmes av det enkelte land.

L-4