



Gratulerer med nytt ur!

For best mulig utbytte og vedlikehold av dette uret bør du lese denne manualen grundig. Ta vare på denne manualen for senere bruk.

- La uret være utsatt for lys så mye som mulig (side 6).

Viktig!

- For detaljer om justering av gjeldende tidssone, tid og dato, se "Tidvisning (Justering av gjeldende tid og dato)" (Side 8).

For detaljer om bruken av urat og "Spørsmål og svar" må du gå til websiden under:

<http://world.casio.com/manual/wat/>



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.

N-1

Spesifikasjoner

Uret har de egenskaper og funksjoner som er beskrevet nedenfor.

- ◆ **Sol energi operasjon** Side N-6
Uret genererer elektrisk energi fra sollys og andre lyskilder, og bruker dette til å lade opp batteriet.
- ◆ **Nøyaktig tidvisning** Side N-8
Tidvisningen er alltid korrekt da uret bruker informasjon ved å motta tidssignaler, og ved kommunikasjon med en mobil.
- ◆ **Dual tid visning** Side N-17
Du kan se gjeldende tid for din nåværende plassering, og i en tidssone til. Mobile Link funksjonen kan brukes til å spesifisere innstillingene for en Verdenstid by slik at uret også kan vise gjeldende tid der.
- ◆ **Stoppeklokke** Side N-13
Stoppeklokken måler medgått tid i 1-sekunds trinn opp til 24 timer.
- ◆ **Nedteller** Side N-13
Nedtelleren teller ned fra den forhåndsinnstilte start tiden, og en alarm kan høres når nedtellingen kommer til 0.

N-2

- ◆ **Alarm** Side 13
Uret kan stilles inn med alarm tone når en alarm tid blir nådd

N-3

Innhold

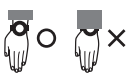
Spesifikasjoner	N-2
Å lade uret	N-6
Tidvisning (Justering av gjeldende tid og dag)	N-8
Tidvisning (Basert på Tids Kalibrerings Signal)	N-9
Modus Referanse Guide (Funksjons Guide)	N-12
Innstilling av Tidssone	N-15
Manuell innstilling av tid og dato	N-18
Spesifikasjoner	N-19
Forholdsregler ved bruk av urets funksjoner	A-2
By (Tids Sone) Liste	L-1

N-4

Å lade uret



- Når uret ikke er i bruk bør du legge det slik at det blir utsatt for lys.
- For å være sikker på at funksjonene fungerer slik de skal bør du utsette uret for lys minst en halv dag hver uke så batteriet blir ladet.



- Når du har klokken på håndledet må du sørge for at den blir utsatt for lys. Lade effektiviteten kan bli redusert hvis klokken blir blokkert for lys, f.eks under jaktN-ermet.

Advarsel!

- Urkassen kan bli ganske varm under lading. Vær forsiktig så du ikke får brannskader.

Strømsparing

- Hvis uret blir liggende på et mørkt sted i 1 time mellom kl. 22.00 og 05.50 vil sekundviseren stoppe.
- Legges uret på en mørk plass i ca. 1 uke vil alle viserne stoppe.

N-6

Bluetooth® er et registrert varemerke eller et varemerke for Bluetooth SIG, Inc. i USA.

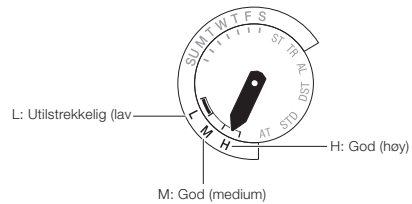
Dette uret har en Mobile Link funksjon som gjør at det kan kommunisere med en Bluetooth® mobiltelefon og justere dens tid opp mot mobiltelefonens tid.

- Dette produktet er i samsvar med, eller har fått godkjenning under radio lover i ulike land og geografiske områder. Bruk av dette produktet i et område der det ikke samsvarer med eller hvor det ikke har blitt godkjent i henhold til gjeldende radio lover kan straffes med lokal lovgivning. For detaljer, se <http://world.casio.com/ce/BLE/>
- Bruk av dette produktet om bord i fly er begrenset av luftfarts lover i hvert enkelt land. Pass på å rette deg etter anvisninger gitt av fly personell om bruk av enheter som dette produktet.

N-5

Lade Nivå Indikasjon

- Gjeldende lade nivå blir midlertidig indikert rett etter at du har gått til Tidvisnings Modus. Se "Mode Reference Guide" nullstille dagens skritt-telling" (side 12).



Batteri varsler

- Lavt Batteri
I Tidvisnings Modus vil sekund viseren hoppe med 2 sekunds intervall (Varsel om lavt batteri).
- Dødt Batteri
I Tidvisnings Modus vil alle viserne stoppe.

N-7

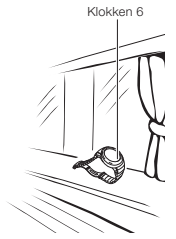
- Tidvisningen er alltid korrekt da uret bruker informasjon ved å motta tidssignaler, og ved kommunikasjon med en mobil.
- Tidssignal kan mottas ved bruk av Auto Mottak eller ved Manuell Mottak (side 9).
- For å stille riktig tid og dag, brukes normalt prosedyren under "Time Calibration Signal Auto Receive" (side 10).
- For informasjon om hvordan man justerer tiden ved hjelp av en mobil, refereres der til Funksjons Guiden som er tilgjengelig på nettsiden under: <http://world.casio.com/manual/wat/>
- Hvis du befinner deg i et område hvor tidssignaler ikke kan mottas, eller hvis du ikke kan koble uret til en mobil, kan du justere tid og dato manuelt (side 18).

- Viktig!**
- Hvis du føler at gjeldende tid og/eller dag indikatoren ikke er i riktige posisjoner, kan du justere de. For detaljer, se Funksjons Guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside.
 - Mottak av tids kalibrerings signaler er normalt sett mulig i områder beskrevet under. Japan, Kina, Nord Amerika, Europa
 - For detaljer, se the Funksjons Guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside.
 - For detaljer om de følgende funksjoner, se Funksjons Guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside: Manuell justering av hjemmetid (tidssone), sommertid, gjeldende tid og dag. <http://world.casio.com/manual/wat/>

N-8

Pasende lokasjon for signal mottak (Tids Kalibrerings Signal)

- Hold uret borte fra metall og plasser det slik at kl. 6 posisjonen peker mot vinduet. Prøv å holde uret i ro og ikke utfør noen operasjoner mens mottaks operasjonen holder på.



Du kan oppleve problemer med Tids Kalibrerings signal mottak i områder som beskrevet under.

- I eller rundt bygninger
- Mens du kjører et kjøretøy
- Nær husholdnings apparater, kontormaskiner, mobil telefoner etc.
- På en byggeplass, på en flyplass, eller et annet sted hvor radiobølger lager forstyrrelser
- Nær høyspent ledninger
- I fjellområder eller bak et fjell
- Sjekk alltid tiden på den dagen da tiden går fra vanlig tid til sommertid (DST). Hvis klokken ikke er riktig stilt (på grunn av signal mottaks feil), må du slå DST (sommertid) av eller på manuelt.

N-9

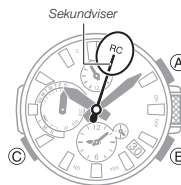
Auto Mottak av Tidssignal

- Viktig!**
- Å motta et tidssignal automatisk må uret være i Tidvisnings Modus (ikke i Fly Modus). Se "Mode Reference Guide" nullstille dagens skritt-telling" (side 12).

- Legg uret på et sted som er egnet for tids kalibrerings signal mottak mellom midnatt og 5:00 a.m. Se "Appropriate Signal Reception Location (Time Calibration Signal)" (side 9).
- Sekundviser vil peke på RC når mottak holder på.
- Mottak tar normal fra 2 til 10 minutter, men enkelte ganger tar det opp til 20 minutter.
- Når mottaks operasjonen er vellykket, vil tid og dato bli justert automatisk.

N-10

Manuell Mottak av Tidssignal



- Hold inne (B) i minst 2 sekunder til Sekundviser flytter seg til RC (Mottak). Hvis Sekundviser flytter seg til en annen posisjon enn RC, hold (B) inne til den flytter seg til RC.
- Plasser uret nært et vindu.
 - Tidsinnstillingen vil justeres automatisk så snart mottak av tidssignalet er vellykket.
 - Mottak av tidssignaler tar normalt 2 til 10 minutter. Det kan ta så lang tid som 20 minutter.
 - Beste mottaks forhold er midt på natten.
 - Hvis du ikke kan motta signaler, se da Funksjons Guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside for å forsikre deg om at uret befinner seg på et egnet sted. <http://world.casio.com/manual/wat/>

N-11

Modus Referanse guide

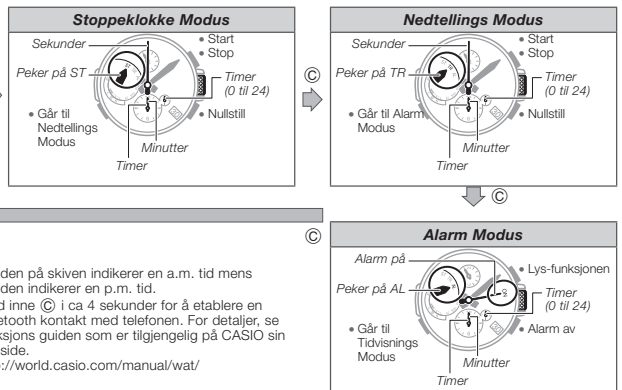
- Bruk (C) til å navigere mellom Modusene (Funksjonene).

Tidvisnings Modus

- Trykkes (A) går lyset på.
- Du kan bytte lokal tid med Verdenstid ved å holde inne (A) i ca. 3 sekunder.
- For å se resultatet av siste tids kalibrering med mottak av tidssignal eller ved Mobile Link, trykker du (B) en gang.
- For å sette i gang en tids kalibrering med Mobile Link manuelt, holder du inne (B) i 0.5 sekunder.
- For å sette i gang en tids kalibrering med mottak av signal manuelt, holder du inne (B) i 1.5 sekunder.
- For å søke etter mobilen som er paretd med uret, holder du inne (B) i 3.5 sekunder.
- Trykk (C) en gang for å gå til Stoppeklokke Modus.

N-12

- Hold nede (C) i ca. 2 sekunder i hvilket som helst Modus for å gå tilbake til Tidvisnings Modus.

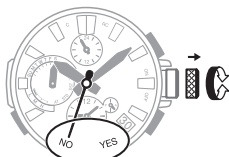


- A-siden på skiven indikerer en a.m. tid mens P-siden indikerer en p.m. tid.
- Hold inne (C) i ca 4 sekunder for å etablere en Bluetooth kontakt med telefonen. For detaljer, se funksjons guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside. <http://world.casio.com/manual/wat/>

N-13

Å bruke uret i et sykehus eller i et fly

- Deaktiver auto tids justering når du befinner deg på et sykehus, i et fly eller andre steder hvor mottak av radiobølger og tilkobling til mobil er forbudt.
- Deaktiveres auto tids justering så deaktiveres auto mottak av tidssignaler og auto tilkobling til mobilen.
- Trykk (B) en gang og trekk så kronen ut til første klikk. Sekundviseren vil flytte seg til Y (JA) (auto mottak aktivert) eller N (NEI) (auto mottak deaktivert). For å deaktiveres auto tids justering må du skru på kronen for å flytte sekundviseren til N (NEI). For å aktivere auto tids justering må du skru på kronen for å flytte sekundviseren til Y (JA). Trykk kronen inn til normal posisjon når du er ferdig med innstillingene.



N-14

Innstilling av tidssone

Viktig!

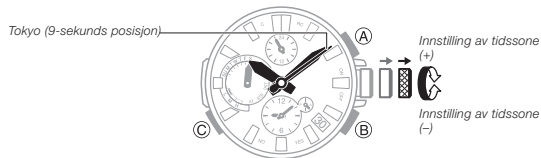
- For å forhindre tap av vanntetthet og skade på grunn av stot, må du sørge for at kronen er helt inntrykket til normal stilling etter bruk.
- For detaljer om innstilling av sommertid og tidssone, se Funksjons Guiden som er tilgjengelig på CASIO sin nettside: <http://world.casio.com/manual/wat/>

N-15

For å konfigurere Hjemtid differensial

1. Trekk kronen ut til 2. klikk.

Eksempel: Å velge Tokyo (UTC Offset: +9 timer)

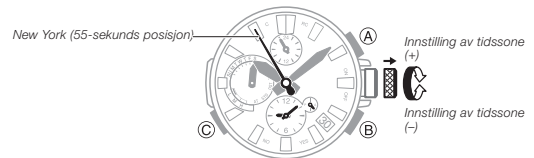


- Telling fra kl 12'posisjon, som representerer 0 sekunder, skru på kronen for å justere sekundviseren med ønsket sekund posisjon. For informasjon om representative byer for hver offset, se By-listen bak i denne manualen.

Dual tid innstilling

1. Stå i Tidvisnings Modus og trekk kronen ut til klikk 1.

Eksempel: Å velge New York (UTC Offset: -5 timer)



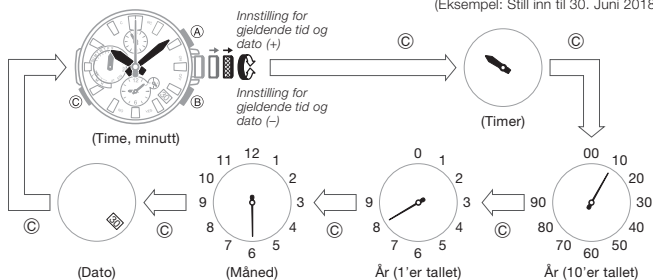
- Du kan se gjeldende tid for din nåværende plassering, og i en tidssone til.
- Telling fra kl 12'posisjon, som representerer 0 sekunder, skru på kronen for å justere sekundviseren med ønsket sekund posisjon. For informasjon om representative byer for hver offset, se By-listen bak i denne manualen.

N-16

N-17

Manuell innstilling av tid og dato

Trekk kronen ut til andre klikk. Når du har holdt inne © i ca 1 sekund, justerer du tid og dato. (Eksempel: Still inn til 30. Juni 2018)



- Funksjons detaljer: Funksjons Guide er tilgjengelig på CASIO sin nettside. <http://world.casio.com/manual/wat/>

N-18

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur: ±15 sekunder pr måned (Når mottak av tidssignaler eller kommunikasjon med en mobil for justering av tid ikke er mulig.)

Tidvisning: Timer, minutter, sekunder, dato, ukedag
Kalendersystem: Full autokalender forhånds programmert for perioden 2000 til 2099.

Dual Tid: Timer, minutter, 24-timer
Bytting av hjemtid

Signa mottaks funksjon: Auto mottak, manuell mottak
Auto sender valg (for JY, MSF/DCF77)

Mottakbare signaler: JY (40 kHz/60 kHz), BPC (68.5 kHz), WWVB (60 kHz), MSF (60 kHz), DCF77 (77.5 kHz)

Automatisk bytte mellom standard tid og sommertid

Mobil Link Funksjoner:

Automatisk justering av tid
Tidsinnstilling automatisk justert i løpet av en fast tidsperiode.

En-touch tids justering
Manuell tilkopling og tids justering

Mobil Finner

Ur operasjonen gir fra seg en tone på den tilkoblede telefonen.

Bytting av hjemtid

Automatisk bytte til sommertid

Automatisk bytte mellom vanlig tid og sommertid.
Justering av viserne

N-19

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 bakklokke	Vanntetthet ved daglig bruk		
		5 Atomsfære	10 Atomsfære	20 Atomsfære
Eksempel på daglig bruk	Håndvask, regn	Ja	Ja	Ja
	Vannrelatert arbeid, svømming	Nei	Ja	Ja
	Vindsurfing	Nei	Nei	Ja
	Fridykking	Nei	Nei	Ja

- 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 bakklokke 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. Such types of use reduce water resistance performance and can cause fogging of the glass.
– Do not operate the crown or buttons while your watch is submersed in water or wet.
– Unngå å ha på deg klokken mens du er på badet.

N-21

Reim

- Strammes reimen for hardt, kan dette føre til at du svetter og gjør det vanskelig for luften å passere under reimen, noe som kan føre til irritasjon av huden. Ikke fest reimen for hardt. Det bør være nok plass mellom reimen og håndleddet ditt slik at det er plass til en finger der.
- Forringelse, rust og andre forhold kan føre til at reimen ryker eller faller av uret ditt, noe som igjen kan føre til at baretene flyr ut av posisjon eller faller ut. Dette skaper en risiko for at klokken din faller av håndleddet og at du mister den, og også skaper fare for personskade. Ta alltid vare på reimen og hold det rent.
- Du må straks slutte å bruke reimen hvis du merker noe av følgende: reimen er lite fleksibel, eller om det er sprekk i den, om baretten har falt ut, eller annen unormalitet. Ta klokken til din originale forhandler eller til et CASIO servicecenter for inspeksjon og reparasjon (som du vil bli belastet for) eller for å bytte reimen (som du vil bli belastet for).

Temperatur

- Ikke la klokken din ligge på dashbordet i en bil, i nærheten av et varmeapparat eller på et annet sted som er utsatt for svært høye temperaturer. 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.

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.).

Data kommunikasjons Spesifikasjoner
Bluetooth®
Frekvens bånd: 2400MHz-2480MHz
Maksimal overføring: 0 dBm (1 mW)
Kommunikasjons rekkevidde: Max 2 meter. (avhenger av miljøet)

Stoppeklokke:

Måleenhet: 1 sekund
Målekapasitet: 23 timer, 59 minutter, 59 sekunder
Målemetode: Medgått tid

Nedteller:

Innstillingsenhet: 1 minutt
Nedtellings intervall: 24 timer
Måleenhet: 1 sekund

Alarm:

Innstillings enhet: time, minutt

Annet: LED lys; Strømsparing; Varsel for lavt batteri nivå; Auto justering av visernes utgangsposisjoner

Strøm: Solceller og et oppladbart batteri

ca. 5 måneder
Ikke utsatt for lys i henhold til vilkårene nedenfor.

- Automatisk justering av tid: 4 ganger/dag
- Lys: 1 operasjon/dag
- Alarm: 1 operasjon/dag
- Strømsparing: 6 timer/dag

Spesifikasjonene kan endres uten varsel.

N-20

- Ikke bruk klokken mens du er i et oppvarmet svømmebasseng, badstue eller andre omgivelser med høy temperatur/høy luftfuktighet.
- Ikke bruk klokken mens du vasker hendene eller ansiktet, mens du gjør husarbeid eller når du utfører andre oppgaver som involverer såpe eller vaskemidler.
- Etter at klokken har vært i sjø vann, bruk vanlig vann til å skylle bort alt salt og smuss.
- For å opprettholde vanntettheten, må pakningene på uret byttes jevnlig (omtrent hvert 2. eller 3. år).
- En utdannet urmaker bør inspisere klokken din for riktig vanntetthet når du bytter batteri. Batteri bytte krever bruk av spesialverktøy. Gå til din originale forhandler eller et autorisert CASIO servicecenter når klokken trenger nytt batteri.
- Noen vannbeskyttede klokker kommer med fasjonable lærbånd. Unngå svømming, vasking eller annen aktivitet som forårsaker direkte eksponering av et lærbånd til vann.
- Innsiden av klokken kan dugge når klokken er utsatt for en plutselig temperaturforandring. Det er ikke noe problem hvis duggen forsvinner relativt raskt. Plutselige og ekstreme temperaturrendringer (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 for 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 servicecenter.
- Din vannbeskyttede klokke er testet i samsvar med International Organization for Standardization Regulations.

N-22

N-23

Magnetisme

- Selv om denne klokken er designet for å opprettholde normal ytelse i DC-magnetfelt opptil 4800 A / m, bør den ikke komme i kontakt med eller lokaliserer nær en kilde til sterk magnetisme.
- Meget sterk magnetisme (fra medisinsk utstyr, etc.) bør unngås fordi det kan føre til feil på klokken din og skade på elektroniske komponenter.

Statisk elektrisitet

- Hvis uret utsettes for kraftig statisk elektrisitet kan dette resultere i feil ved tidvisningen. Veldig kraftig statisk elektrisitet kan også skade de elektroniske delene i uret.

Kjemikalier

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

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.

N-24

Metalldele

- 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 tork 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 deg 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 fukt. Bakterie- og luktresistente remmer blokkerer for dannelse av organismer og bakterier. Den beskytter ikke mot utslett pga. allergi og lignende.

N-26

- Rust kan skape skarpe områder på metallkomponentene, og brettene 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 ermer på klær, føre til hudirritasjon og forstyrre urets operasjoner.

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 hudelege.

Batteri

- Det spesielle oppladbare batteriet i dette uret må ikke fjernes eller forsøkes erstattes av deg. Bruk av andre batterier enn de som er spesifisert for dette uret kan skade uret.
- Det oppladbare batteriet lades når solpanelet blir eksponert for lys, så det trenger ikke å bli skiftet regelmessig slik vanlige batterier trenger. Merk allikevel at lang tids bruk, eller andre funksjonsforhold kan gjøre til at kapasiteten eller ladeeffekten av det oppladbare batteriet forringes. Hvis du føler at batteriets kapasitet er liten, må du kontakte en autorisert CASIO forhandler.

N-28

By (Tids sone) Liste

UTC forskjell/ GMT differanse	Sekundviser posisjon	Representativ Tidssone By	Radiobølger for mottak
0	0	London*, Dublin	MSF/DCF77
+1	1	Paris*, Roma	MSF/DCF77
+2	2	Athens*, Cairo	MSF/DCF77
+3	3	Jeddah*, Moscow	-
+4	4	Dubai, Abu Dhabi	-
+5	5	Karachi	-
+6	6	Dhaka	-
+7	7	Bangkok, Jakarta	-
+8	8	Hong Kong*, Singapore	BPC
+9	9	Tokyo*, Seoul	JJY
+10	10	Sydney, Guam	-
+11	11	Noumea, Port Vila	-
+12	12	Wellington, Christchurch	-
+13	13	Nukualofa	-
+14	14	Kiritimati	-
-12	48	Baker Island	-
-11	49	Pago Pago	-
-10	50	Honolulu, Papeete	-
-9	51	Anchorage, Nome	-
-8	52	Los Angeles*, Vancouver	WWVB
-7	53	Denver*, Edmonton	WWVB
-6	54	Chicago*, Mexico City	WWVB

L-2

Plastdele

- Hvis uret er i kontakt med andre ting eller lagres sammen med andre ting i lengre perioder mens det er vått, kan føre til at fargen fra andre ting overføres til plastkomponenter på uret. Husk å tørke uret skikkelig for 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.
- Frysjon forårsaket av bestemte forhold (jevnlign 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.
- 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 langtidslagring 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 skrubbes mot.

N-25

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 tork 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.
- 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 bezelet, og trykke på knappene for å sjekke at de virker som de skal.

Problemer 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 metallets overflate, og dermed skape rust.

N-27



By (Tids sone) Liste



L-1

UTC forskjell/ GMT differanse	Sekundviser posisjon	Representativ Tidssone By	Radiobølger for mottak
-5	55	New York*, Montreal	WWVB
-4	56	Hallifax*, Caracas	WWVB
-3	57	Rio De Janeiro, Buenos Aires	-
-2	58	Fernando de Noronha	-
-1	59	Praia	-

* Byer hvor auto mottak normalt er mulig.

• Basert på data fra Januar 2017.

• For detaljer om hvordan stille hjemtid differensial, Verdenstid by, og sommertid innstillinger, se Bruker Guide som er tilgjengelig på CASIO sin nettside.
<http://world.casio.com/manual/wat/>

L-3