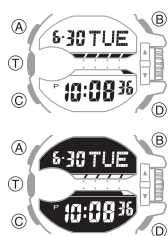


Gratulerer med nytt ur!

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

N-1

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.
- 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

Ting du bør kontrollere før bruk av uret

1. Kontroller lokal by og sommertids innstillingen.

Bruk fremgangsmåten under "To configure Home City settings" (side N-18) for å konfigurere lokal bytid og sommertid.

Viktig!

- Korrekte data i Verdenstid Modus avhenger av korrekt lokal by, tid og dato innstilling i Tidvisnings Modus. Sørg for at disse konfigurasjonene er innstilt korrekt.

2. Innstill gjeldende tidvisning.

- Se "Adjusting the Digital Time and Date Settings" (side N-21).

Uret er nå klart til bruk.

N-3

Innhold

Om bruksanvisningen	N-2
Ting du bør kontrollere før bruk av uret	N-3
Modus Referanse Guide	N-9
Tidvisning	N-17
Konfigurering av hjemby	N-18
Juster innstillingene for tid og dato	N-21
Å bruke stoppeklokken	N-25
Å se tiden i en annen tidssone	N-29

N-4

Å bruke alarmen	N-33
Nedtelleren	N-37
Lyset	N-41
Justering av utgangsposisjoner	N-47
Knapptone	N-49
Spørsmål og svar	N-51
Hoved indikatorer	N-52
Spesifikasjoner	N-54

N-5

N-6

N-7

Modus Referanseguide

Valg av modus er avhengig av hva du ønsker å bruke uret til.

For å gjøre dette:	Gå inn i dette modus:	Se:
<ul style="list-style-type: none"> • Se gjeldende dato i lokal bykode • Innstill lokal bykode og sommertid • Innstilling av tid og dato 	Tidvisnings Modus	N-17
Bruk stoppeklokken til å måle forløpt tid	Stoppeklokke Modus	N-25
Se klokkeslett i en av 48 byer (31 tidssoner) over hele verden	Verdenstid Modus	N-29
Still inn en alarm	Alarm Modus	N-33
Bruk av nedtelleren	Nedtellers Modus	N-37

N-8

N-9

Velg et Modus

- Trykk **(C)** for å skifte mellom modus som vist nedenfor.
- For å gå tilbake til Tidvisnings Modus fra andre modus, holder du nede **(C)** i ca. 2 sekunder.
- Trykk **(B)** for å lyse opp displayet. (Bortsett fra i innstillings Modus).

- Hvis nedtellingen i Nedtellings Modus er stoppet og tilbakestilt til start tiden, kan du også gå direkte fra Tidvisnings Modus til Nedtellings Modus ved å vri på dreiehjulet eller trykke **(T)**. For mer informasjon, se **"Gå direkte til Nedtellings Modus fra Tidvisnings Modus"** (side N-40).



N-10

N-11

Generelle funksjoner (alle modus)

Funksjonene og operasjonene som beskrives i dette avsnittet, kan brukes i alle modus.

- **Autoretur-funksjonen**
Uret vil automatisk gå tilbake til Tidvisnings Modus hvis du ikke trykker på noen knapper for en bestemt tidsperiode som beskrevet under.

Modus	Ca. medgått tid
Alarm	
Tid eller andre innstillings Modus (informasjon blinker i displayet)	3 minutter
Nedtellings Modus (kommet til fra Tidvisnings Modus ved å dreie på dreiehjulet)	10 sekunder

N-12

Funksjoner for dreiehjulet



Viktig!

- Du trenger IKKE å trekke ut dreiehjulet for du skal dreie på det. Hvis du rover å trekke ut dreiehjulet, kan det bli skadet og føre til at det ikke fungerer.
- For å beskytte mot uønsket operasjon skjer det ikke noe når du utfører første rotasjon på dreiehjulet. Fortsett å dreie på hjulet til den ønskede operasjon er utført. Hvis du ikke rører dreiehjulet innen 3 minutter må du skru på dreiehjulet igjen som beskrevet over for å aktivere det igjen.
- Vær oppmerksom på at resultatet av en dreie operasjon kommer an på hvilke Modus uret er i når du utfører det.
- Du kan bruke dreiehjulet til å utføre operasjonene som beskrevet under.
 - Tidvisning: Gå til Nedtellings Modus (når nedtellingen er stoppet og og tilbakestilt til start tiden)
 - Verdenstid: Endre Verdenstid by
 - Alarm: Bla gjennom de tilgjengelige alarm skjermene

N-13

- Dreie raskt 3 ganger på dreiehjulet i en av retningene for hurtig stilling enten forover eller bakover. For å stoppe hurtig stilling må du dreie på dreiehjulet i motsatt retning av innstillingen eller trykk en av knappene.

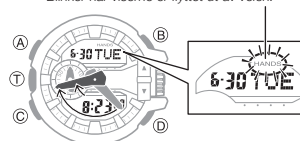
Å flytte viserne slik at displayet blir lettere å lese av

Du kan bruke prosedyren under til midlertidig flytte timN- og minuttviseren slik at det blir lettere å lese av displayet.

- Denne operasjonen kan utføres i alle Modus. Dersom uret er i innstillings Modus (tall blinker i skjermen) vil viserne automatisk flytte seg, selv om du ikke utfører operasjonen under.

1. Når du holder inne **(B)**, trykk **(C)**.
 - Dette gjør at viserne flytter seg slik at de ikke blokkerer for det digitale displayet. Eksempel: Når gjeldende tid er 8:23

Blinker når viserne er flyttet ut av veien.



2. Å holde inne **(B)** igjen mens du trykker **(C)** fører til at viserne flytter seg tilbake til normal posisjon (vanlig tidvisning).

N-14

N-15

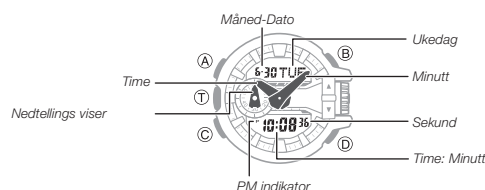
Merk

- Urets knappfunksjoner er de samme uavhengig om viserne har flyttet seg eller om de sått i normal posisjon.
- Å gå til et annet Modus fører til at viserne går tilbake til normal posisjon.
- Viserne vil også automatisk gå tilbake til normal posisjon hvis ingen operasjoner blir utført innen en time.

N-16

Tidvisning

Bruk tidvisning-modus for å innstille og se tidvisning og dato.

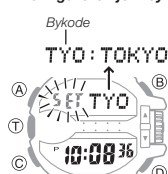


N-17

Konfigurering av hjem by

Der er 2 lokaltid innstillinger: Valg av aktuell lokaltid (hjemby) og valg av enten standard tid eller sommertid (DST).

Å konfigurere hjem by



1. Hold inne **(A)** i Tidvisnings Modus til den blinkende **Hold** indikatoren forsvinner fra displayet og den gjeldende valgte bykode vises på høyre side av det øvre displayet.
 - Dette indikerer innstillingsmodus for bykode.
2. Bruk dreiehjulet for å bla gjennom bykodene til du finner den du ønsker som din hjemby vises.
 - For mer informasjon om bykoder, se bykodatabelen bak i bruksanvisningen.

N-18

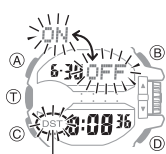
3. Når du er ferdig med å innstille tiden, trykker du **(A)** for å gå tilbake til tidvisningsmodus.

Merk

- Etter at du har spesifisert en bykode, vil uret benytte UTC (koordinert universell tid) til å beregne nåværende tid for andre tidssoner basert på innstillingen av lokal bykode.
 - * *Koordinert universell tid (UTC) er den globale vitenskapelige standard for tidvisning.*
 - Referansepunktet for UTC er Greenwich i London.*

N-19

Sommertid-innstillinger



DST indikator

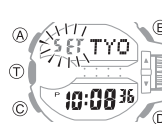
- Hold inne (A) i Tidvisnings Modus til den blinkende **Hold** indikatoren forsvinner fra displayet og den gjeldende valgte bykode vises på høyre side av det øvre displayet.
 - Dette indikerer innstillingsmodus for bykode.
- Trykk (C) for å få frem displayet for innstilling av sommertid (DST).
 - Vær oppmerksom på at du ikke kan skifte mellom Vanlig Tid og Sommertid mens koordinert universell tid (UTC) er valgt som lokal bykode.
- Skrum på dreiehjulet for å veksle mellom Sommertid (ON) og Vanlig Tid (OFF).
 - Når du er ferdig med å innstille tiden, trykker du (A) for å gå tilbake til tidvisningsmodus.
 - **DST** indikatoren vises i displayet når sommertid er aktivert.

N-20

Juster innstillingene av digital tid og dato

Bruk prosedyren under til å justere innstillingene for digital tid og dato.

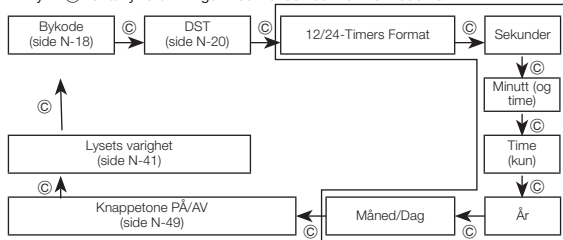
Å konfigurere den digitale tid og dato



- Hold inne (A) i Tidvisnings Modus til den blinkende **Hold** indikatoren forsvinner fra displayet og den gjeldende valgte bykode vises på høyre side av det øvre displayet.
 - Dette indikerer innstillingsmodus for bykode.

N-21

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



N-22

- Når dataene som ønskes å redigeres blinker, trykk C for å endre de som vist nedenfor.

Display	For å gjøre dette:	Gjør dette:
12H	Skifte mellom 12-timers (12H) og 24-timers (24H) format for tidvisning	Skrum på dreiehjulet
36	Nullstille sekundene til 00	Trykk (D).
10:00	Endre timer eller minutter	Skrum på dreiehjulet
20 15	Endre år	
6:30	Skift måned eller dag	

- Press (A) når du er ferdig.

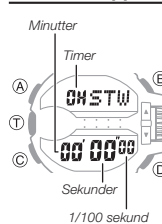
N-23

Merk

- Å nullstille sekundene til 00 når sekundene er mellom 30 og 59 vil øke minuttene med 1 minutt.
- Når "Minutt (og Time)" innstilling er valgt over, vil time innstillingen automatisk endres når du flytter minutt innstillingen forbi midnatt.
- Urets kalender regner automatisk ut skuddår og måneders lengde. Når uret først er innstilt, bør det ikke være nødvendig å stille det på nytt for ved skifte av batterier.
- Ukedagen endres automatisk når datoen endres.

N-24

Bruk av stoppeklokke



Stoppeklokken kan måle medgått tid, mellomtid og to sluttider.

- Målingene vises i displayet opp til 23 timer, 59 minutter og 59,99 sekunder.

Å gå til Stoppeklokke Modus

Bruk (C) til å velge Stoppeklokke modus som vist på side N-10.

N-25

Hvordan måle forløpt tid



Å pause i en mellomtid



Å måle to sluttider



N-26

Merk

- Stoppeklokke modus kan indikere medgått tid opp til 23 timer, 59 minutter og 59 sekunder.
- Når stoppeklokken er startet vil den fortsette inntil du trykker (T) for å stoppe den, selv om du går ut av Stoppeklokke Modus og selv om tiden når grensen for måling som er definert ovenfor.
- Hvis uret skifter fra stoppeklokke-modus mens en rundetid står i displayet, vil den forsvinne og målingen av forløpt tid vil komme tilbake.

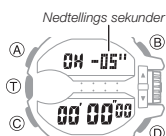
Auto-Start

Med Auto-Start kan du konfigurere stoppeklokken til å utføre en nedtelling og starte en måling av medgått tid automatisk når nedtellingen kommer til null.

- Sett nedtellings lengden i intervaller fra 1 til 60 sekunder før du bruker Auto-Start.
- Auto-Start blir automatisk deaktivert etter at måling av medgått tid som den startet er ferdig.
- Hvis du ikke ønsker å bruke nedtelling, velger du **STW** for nedtellings verdi.
- Uret lager pipelyd de tre siste sekundene av nedtellingen.

N-27

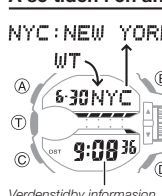
Bruk av autostart



- Når displayet viser kun null i Stoppeklokke Modus, skrum du på dreiehjulet for å stille inn antall nedtellings sekunder (eller **STW** for ingen nedtelling).
- Trykk (T) for å starte nedtellingen.
 - Når nedtellingen kommer til null, vil en tone lyde og stoppeklokken begynner automatisk.
 - Hvis du trykker (T) når Auto Start-nedtelleren er i gang, vil stoppeklokken begynne automatisk.

N-28

Å se tiden i en annen tidssone



Verdenstidby informasjon

Du kan bruke verdenstid-modus til å se nåværende tid i en av 31 tidssoner over hele verden. Byen som er valgt i verdenstid-modus kalles for "World Time City" (verdenstidbyen).

- TimN- og minuttviserne indikerer informasjon for gjeldende valgte lokalby/hjemby.
- Når du går til Verdenstid Modus vil den valgte bykode og navn rulle over det digitale displayet en gang. Så vil bykoden forbli synlig i displayet Det samme vil skje hvis du endrer Verdenstid byen til en annen by eller når du trykker (T)

N-29

Å gå til verdenstid modus

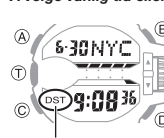
Bruk **(C)** til å velge Verdenstid modus (WT) som vist på side N-11.

Hvordan se tiden i en annen tidssone

Når uret er i Verdenstid Modus skurr du på dreiehjulet for å endre bykoden.

- For å vise UTC bykode (differensial 0), hold inne **(D)**.

Å velge vanlig tid eller sommertid (DST) for en by



DST indikator

1. I verdenstid Modus skurr du på dreiehjulet for å vise bykoden (tidssone) du ønsker å endre Vanlig tid/ Sommertid på.
2. Hold inne **(A)** i ca. 2 sekunder.
 - Dette skifter den valgte bykoden du valgte i punkt 1 mellom sommertid (DST indikator vises) og vanlig tid (DST indikator vises ikke).
 - Vær oppmerksom på at du ikke kan skifte mellom vanlig tid og sommertid mens koordinert universell tid UTC er valgt som verdenstidby.
 - Merk at gjeldende vanlig tid/sommertid innstilling gjelder kun for den valgte tidssone.. De andre bykodene forblir uforandret.

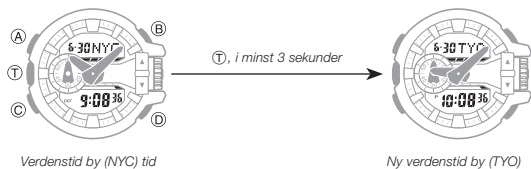
N-30

N-31

Å bytte lokalby og verdenstidby med hverandre

I Verdenstid Modus holder du nede **(T)** i minst 3 sekunder. Dette vil bytte lokal by og verdenstid by med hverandre

Eksempel: Å bytte lokalby (TYO) og verdensby (NYC) med hverandre



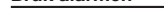
Verdenstid by (NYC) tid

Ny verdenstid by (TYO)

N-32

N-33

Bruk alarmen



Alarm nummer

Det kan stilles fem uavhengige alarmer. Når alarmen er aktivert vil den lyde i 10 sekunder hver dag når tiden i tidvisningsmodus kommer til alarmtidspunktet. En av alarmene er en snooze-alarm, mens de fire andre er normale alarmer. Snooze alarmen vil repeteres hvert femte minutt, opp til syv ganger.

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

Alarm tid (Timer : Minutt)

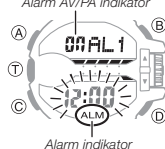
Å gå til Alarm modus

Bruk **(C)** til å velge Alarm modus som vist på side N-11.

- Snooze alarmen indikeres med **SNZ**, mens de andre alarmene er nummerert fra **AL1** til **AL4**. Displayet for timesignalet indikeres med **SIG**.
- Når uret kommer inn i alarm modus, vil de data som var fremme siste gang uret gikk ut av alarm modus, være det som først kommer frem.

Innstilling av alarm-tid

Alarm AV/PÅ indikator



Alarm indikator

1. I Alarm Modus skurr du på dreiehjulet for å bla gjennom alarm skjermene til du kommer til den du ønsker å endre.



N-34

N-35

2. Hold inne **(A)** i ca. 2 sekunder til alarm-tiden begynner å blinke. Dette er innstillingsdisplayet.

3. Bruk **(C)** til å flytte blinkingen til de tegn du ønsker å redigere.

- Når både minutt- og timetallene blinker: timeinnstillingen vil endres automatisk etter som du endrer minutt innstillingen i neste trinn.
- Når kun timetallet blinker: kun timetallet vil endre seg i neste trinn.

4. Skru på dreiehjulet for å endre det blinkende tallet.

- Hvis uret viser tid i 12-timersformatet (PM/AM) er det viktig ved innstilling av alarm å velge riktig (AM- ingen indikator, eller PM Pindikator).

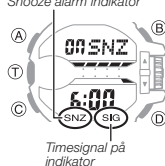
5. Press **(A)** når du er ferdig.

Testing av alarmen

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

Slå av og på en alarm eller timesignalet

Snooze alarm indikator



Timesignal på indikator

1. Alarm Modus skurr du på dreiehjulet for å velge alarm eller timesignal.

- Når timesignalet eller den alarmen du ønsker vises i displayet, trykker du **(T)** for å slå på ("00" vises) eller av ("00 ff" vises).
- Alarm "på" indikatoren (når en alarm er på), snooze alarm indikatoren (når snooze alarmen er på), og timesignal indikatoren (når timesignalet er på) vises i displayet i alle moduser.

Hvordan stoppe alarmen

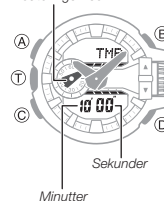
Trykk på en av urets knapper.

N-36

N-37

Nedtelling

Nedtellings viser



Sekunder

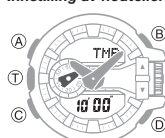
Minutter

Nedtelleren kan stilles i inn fra 1 minutt til 60 minutter. En alarm lyder når nedtelleren kommer til null. Når nedtellingen kommer til null, vil den begynne å telle oppover og fortsetter opp til 60 minutter.

Å gå til nedteller modus

Bruk **(C)** til å velge Nedtellings modus som vist på side N-11.

Innstilling av nedtelleren

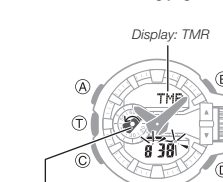


1. Skru på dreiehjulet for å justere minuttene.
 - Hvis nedtelleren er i gang, trykk **(T)** for å stoppe den og så trykk **(D)** for å tilbakestille den til start tiden.
 - Hvis nedtelleren står på pause, trykk **(D)** for å tilbakestille den til start tiden.

Å utføre en nedtellings-operasjon

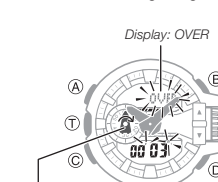


Nedtelling pågår



Nedtellings viser: Indikerer gjenværende tid. Roterer mot klokken.

Nedtelling ferdig



Nedtellings viser: Indikerer medgått tid. Roterer med klokken.

N-38

N-39

- Før du skal starte en ny nedteller må du sjekke at ikke nedtelleren allerede er i gang (indikeres ved at sekundene teller ned). Hvis den er det, så trykker du **T** for å stoppe den og deretter **C** for å tilbakestille nedtelleren til start-tiden.

Hvordan stoppe alarmen

Trykk på en av urets knapper.

Gå direkte til Nedtellings Modus fra Tidvisnings Modus

- Når nedtelleren er stoppet og tilbakestilt til start tiden kan du bruke prosedyren under til å gå direkte til Nedtellings Modus fra Tidvisnings Modus.
 - Skru på dreiehulet i Tidvisnings Modus. Hvis du ikke endrer nedtellerens start tid innen ca. 10 sekunder, vil uret automatisk gå tilbake til Tidvisnings Modus.
 - I Tidvisnings Modus trykker du **T**. Nå vil uret gå til Nedtellings Modus og starte en nedtelling fra den innstilte start tiden.

N-40

N-41

Velg lysvarighet

- Hold inne **A** i Tidvisnings Modus til den blinkende **Hold** indikatoren forsvinner fra displayet og den gjeldende valgte bykode vises på høyre side av det øvre displayet.
- Trykk **C** ni ganger for å vise innstilling av lysvarigheten.
 - Innstilling for gjeldende lysvarighet (1 eller 3) vil blinke i det midtre displayet.
 - Se trinn 2 under "To configure the digital time and date settings" (side N-21) for informasjon om hvordan rulle gjennom innstillings skjermene.
- Skru på dreiehulet for å velge lysvarighet mellom tre sekunder (3 vises) og 1.5 sekunder (1 vises).
- Når du er ferdig, trykk **A** for å gå ut av innstillings skjermen.

N-42

N-43

- Når du bærer uret på håndleddet, så la autolys-funksjonen være av når du sykler eller kjører motorsykkel eller andre motorkjøretøyer. Plutselige og ikke tilstikket bruk av autolys-funksjonen kan medføre distraksjon som kan resultere i trafikulykker og alvorlige personlige skader.

Merk

- Autolys-funksjonen er av uansett på/av-innstillingen, hvis en av de følgende situasjonene oppstår:
 - Når en alarm lyder
 - Når en viserenstrings operasjon holder på

N-44

N-45

Forholdsregler ved bruk av autolys-funksjonen

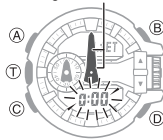


- Det er ikke sikkert lyset kommer på hvis uret avviker mer enn 15 grader fra å være parallell med bakken. Så se til at håndleddet er parallellt med bakken.
- Lar du Auto-lys funksjonen stå på kan dette føre til at batteriet blir tappet for strøm.
- Statisk elektrisitet eller magnetiske felter kan forstyrre autolys-funksjonen. Hvis displayet ikke lyser opp første gang du prøver, forsøk flere ganger: La displayet og håndleddet være parallellt med bakken og deretter vrir du det mot deg. Hvis det likevel ikke fungerer, la armen henge ned langs siden før du igjen plasserer den slik at håndleddet og displayet er parallellt med bakken.
- Det kan hende at du vil høre en svak klikkelyd når du vrir uret frem og tilbake. Lyden er forårsaket av autolys-funksjonen og er ikke en feil ved uret.
- For å spare på batteriet, slår autolys-funksjonen seg automatisk av seks timer etter at den ble slått på.

N-46

N-47

TimN- og minutt visere



- Trykk **C**.
 - Dette er timN- og minuttvisernes justerings Modus.
 - Trykk **C** igjen* for å gå til Timer viser justerings Modus.
 - * Det skjer ikke noe dersom du trykker **C** når viserne flytter på seg.
- Hvis time- og minuttviserne ikke peker på kl. 12 må du skru på dreiehulet til viserne peker på kl. 12.
- Trykk **A** for å returnere til tidvisning-modus. Sjekk at tiden som viserne indikerer er den samme som det digitale displayet viser. Hvis tidene ikke stemmer overens med hverandre må du utføre justerings prosedyren over igjen.

N-48

N-49

Lyset

Displayet på uret blir opplyst for enkelt å avleses i mørke. Autolys-funksjonen aktiverer lys-funksjonen når du vrir uret mot ansiktet.

- Autolys må være aktivert for at det skal fungere. (side N-45).

Slå på lyset manuelt

Trykk **C** for lys i displayet.

- Du kan benytte fremgangsmåten som vises under til å lyse opp displayet i enten 1,5 eller 3 sekunder.
- Denne operasjonen fungerer selv om autolys-funksjonen også er aktivert.

Om Autolys-funksjonen

Ved aktivering av autolys-funksjonen lyser displayet opp, hver gang du beveger håndleddet på den måten som beskrives nedenfor.

La uret være i en posisjon hvor det er parallellt med bakken og vipp det deretter mot deg mer en 40 grader. Nå skal displayet lyse opp.



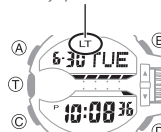
Unngå å gå med uret på undersiden av håndleddet.

Advarsel!

- Opphold deg alltid på et sikkert sted når du leser målinger ved hjelp av autolys-funksjonen. Les ikke informasjon fra urets display når du løper, sykler, kjører bil eller motorsykkel, eller på andre måter utfører handlinger som kan resultere i skader. Tenk også på om autolys kan sjenerer eller distrahere dine omgivelser.

Aktivering og deaktivering av auto-lys

Auto lys på indikator



Hold nede **B** i Tidvisnings Modus i tre sekunder for å slå Auto-lys på (**LT** vises) og av (**LT** vises ikke).

- Autolys indikatoren (**LT**) vises det digitale displayet i alle modus når funksjonen er slått på.

Lys - forhåndsregler

- Lys-funksjonen benytter et elektro-illuminerende panel som mister lyseevnen etter veldig lang bruk.
- I sollys er det ikke sikkert du kan se lyset i displayet.
- Lyset går av om en alarm lyder.
- Unngå unødvendig bruk av lys-funksjonen, da det gjør batteriene svake.

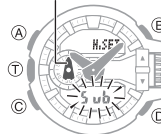
Justering av viser posisjonene

Viserne kan komme ut av stilling i forhold til den digitale tiden hvis uret blir utsatt for sterk magnetisme. Hvis dette skjer må du justere visernes posisjoner.

Viktig!

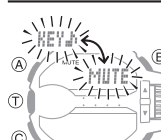
- Du trenger ikke å utføre operasjonen under dersom viserne viser samme tid som det digitale displayet.

Nedtellings viser



- Hold nede **A** i ca. fem sekunder til **Sub** vises.
 - Dette indikerer timer justerings modus.
- HvisTimer viserne ikke peker på kl. 12 må du skru på dreiehulet til viserne peker på kl. 12.

Knappetone



Knappetone kan slås av og på.

- Selv om du slår av knappetone, vil tone for stoppeklokkens nedtelling, alarmer, timesignal og andre være aktivert.

Hvordan slå av og på knappetone

- Hold inne **A** i Tidvisnings Modus til den blinkende **Hold** indikatoren forsvinner fra displayet og den gjeldende valgte bykode vises på høyre side av det øvre displayet.
- Trykk **C** 8 ganger for å vise skjermen for knappetone På/Av (side N-22). Skjermen vil enten vise **KEY** eller **MUTE**.

- Skru på dreiehjulet for å veksle mellom **KEY** (PÅ) og **MUTE** (AV).
- Når du er ferdig, trykk **(A)** for å gå ut av innstillings skjermen.

Spørsmål og svar

Innstilling av tid

■ Tidvisningen avviker med mange timer fra korrekt tid.

Kanskje den lokale bykoden er feil. (side N-18). Kontroller innstilling av lokal bykode og korrigér den hvis nødvendig.

■ Tidvisningen avviker med én time fra korrekt tid.

Du må kanskje endre innstillingen av sommertid (DST)/normaltid for den valgte lokal by. Bruk prosedyren under "Adjusting the Digital Time and Date Settings" (side N-21) for å endre vanlig tid/sommertid (DST) innstillingene.

Verdenstid Modus

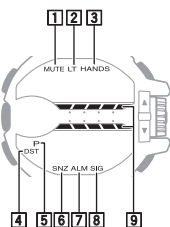
■ Tiden for min verdenstidby er av i verdenstid modus.

Dette kan være p.g.a. feil bytting mellom vanlig tid og sommertid. Se "To specify standard time or daylight saving time (DST) for a city" (side N-31) for merinformasjon.

N-50

N-51

Hoved Indikatorer



Nummer	Navn	Se
1	Mute indikator	N-49
2	Auto lys på indikator	N-45
3	Indikator for forskjøvet visere	N-15
4	DST indikator	N-20, N-31
5	PM indikator	N-17
6	Snooze alarm indikator	N-36
7	Alarm indikator	N-34
8	Timesignal på indikator	N-36
9	Grafikk	N-53

N-52

N-53

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur: ±15 sekunder i måneden

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

Tids Format: 12-timer og 24-timer

Kalendersystem: Full autokalender forhåndsprogrammert for perioden 2000 til 2099.

Annet: Lokal By kode (velg enav 48 bykoder); Sommertid/Vanlig tid

Analog tidvisning: Timer, Minutter (viser flyttes hvert 20 sekund)

Stoppeklokke:

Måleenhet: 1/100 sekund

Målekapasitet: 23:59' 59,99"

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

Verdenstid: 48 byer (31 tids soner)

Annet: Skifte mellom normaltid og sommertid, skifte mellom lokal bykode og verdenstidby

N-54

N-55

Grafikk

Grafikken blinker i hvert Modus som beskrevet under.

Modus	Blinker
Tidvisning	
Verdenstid Modus	Gjeldende tids sekunder
Alarm Modus	
Stoppeklokke Modus	1/10 sekund av medgått tid måling
Nedtellings Modus	Nedtellerens sekunder

• Grafikken blinker også med en gang når du skifter fra et Modus til et annet.

Alarmer: 5 daglige alarmer (fire engans alarmer; en snooze alarm); Timesignal

Nedteller:

Måleenhet: 1 sekund

Nedtellings intervall: 60 minutter

Nedtellerens intervall for starttid: 1 minutt til 60 minutter (1-minutts trinn)

Medgått tid: 60 minutter

Lys-funksjonen: LED (light-emitting diode); valgbar lysvarighet (ca. 1.5 sekunder eller 3 sekunder); Auto lys funksjon

Annet: Knappetone på/av; Flytte viserne for å se det digitale displayet bedre

Strøm: To silver oxide batterier (Type: SR927W)

Et fulladet batteris ca. operasjonstid: 3 år under følgende forhold:

• Bruk av lys en gang om døgnet (1,5 sekunder)

• Alarm: 10 sekunder/dag

Unngå unødvendig bruk av lys-funksjonen, da det forbruker meget strøm og kan gjøre batteriene svake.



Bykodetabellen



L-1

Bykodetabellen

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

L-2

By kode	Bynavn	UTC forskjell/ GMT differanse
DEL	DELHI	+5,5
KTM	KATHMANDU	+5,75
DAC	DHAKA	+6
RGN	YANGON	+6,5
BKK	BANGKOK	+7
SIN	SINGAPORE	+7
HKG	HONG KONG	+8
BJS	BEIJING	
YPE	YAIPEI	
SEL	SEOUL	
TYO	TOKYO	+9
ADL	ADELAIDE	+9,5
GUM	GUAM	+10
SYD	SYDNEY	+10
NOU	NOUMEA	+11
WLG	WELLINGTON	+12

* Fra desember 2013, den offisielle UTC offset for Moskva, Russland (MOW) er endret fra +3 til +4, men dette uret bruker fortsatt offset av+3 (den gamle offset) for MOW. Because of this, you should leave the summer time setting turned on (which advances the time by one hour) for the MOW time.

• Tabellen viser bykodene for dette uret.

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

L-3