

CASIO®

CASIO COMPUTER CO., LTD.
6-2, Hon-machi 1-chome
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

5338

CASIO®
Modul Nr. 5338

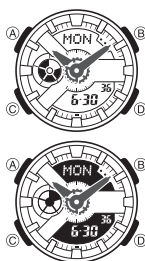
Norsk Brukermanual

Gratulerer med nytt ur!

For best mulig utbytte og vedlikehold av dette uret bør du lese denne manualen grundig, spesielt avsnittene under "Operating Precautions" og "User Maintenance". Ta vare på denne manualen for seinere bruk.

N-1

Om bruksanvisningen



N-2

- 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 frae illustrasjoner/bilder som her er brukt.

Ting du bør kontrollere før bruk av uret

1. Kontroller bykode for lokaltid og sommertidsinnstillingen.

Bruk fremgangsmåten under "To configure Home City settings" (side N-12) 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-15).

Uret er nå klart til bruk.

N-3

Innhold

- N-2 Om bruksanvisningen
- N-3 Ting du bør kontrollere før bruk av uret
- N-7 Modus Referanse Guide
- N-11 Tidvisning
- N-12 Konfigurering av hjemby/(Lokal by)
- N-15 Adjusting the Digital Time and Date Settings
- N-19 Checking the Current Time in a Different Time Zone
- N-21 Using the Alarm
- N-25 Using the Stopwatch
- N-28 Countdown Timer

N-4

N-31 Adjusting the Analog Hand Setting

N-33 Illumination

N-34 Button Operation Tone

N-35 Troubleshooting

N-36 Main Indicators

N-38 Specifications

N-40 Operating Precautions

N-50 User Maintenance

N-5

Modus referanseguide

Dette uret har 5 modi. Valg av modus er avhengig av hva du ønsker å bruke uret til.

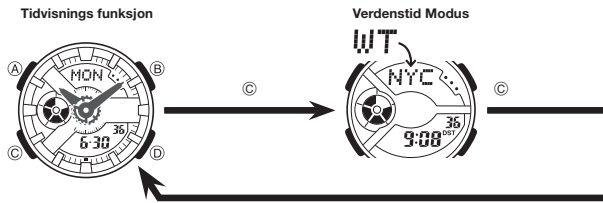
For å gjøre dette:	Gå inn i dette modus:	Se:
<ul style="list-style-type: none"> • Se gjeldende dato i lokal bykode • Innstill lokal bykode og sommertid • Innstilling av tid og dato • Velg enten 12-timers eller 24-timers format • Juster viserne 	Tidvisnings funksjon	N-11
Se klokkeslett i en av 48 byer (29 tidssoner) over hele verden	Verdenstid Modus	N-19
Innstill et alarmtidspunkt	Alarm Modus	N-21
Bruk stoppeklokken til å måle forløpt tid	Stoppeklokke Modus	N-25
Bruk av nectelleren	Nectellings Modus	N-28

N-6

N-7

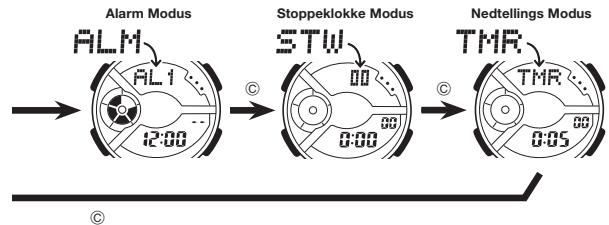
Velg et modus

- Trykk (C) for å skifte mellom modus som vist nedenfor.



N-8

- I alle modus trykker du (B) for å lyse opp displayet (unntatt når en innstilling er i gang).



N-9

Generelle funksjoner (alle modus)

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

Autoretur-funksjonen

Hvis en funksjon er under innstilling og urets knapper så forblir urørt i noen minutter, vil uret selv automatisk gå ut av innstillings-funksjonen.

Første display i hver modus

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

Finne frem til data

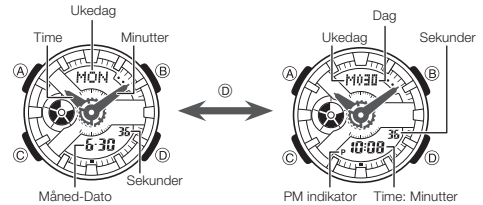
Knappene (B) og (D) brukes til å bla gjennom dataene i displayet. I de fleste tilfellene vil blaingen gå hurtigere hvis knappene holdes inne.

N-10

Tidvisning

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

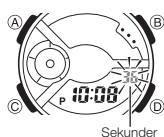
- Hvert trykk på (D) veksler det digitale displayet mellom de to formatene som vises i nærheten.



N-11

Konfigurering av hjem by

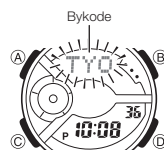
Der er 2 lokaltid innstillinger: Valg av aktuell lokaltid (hjemby) og valg av enten standard tid eller sommertid (DST).



Konfigurering av hjem by

1. I tidvisnings modus holdes (A) inne i ca. to sekunder inntil sekundene begynner å blinke. Dette er innstillingsdisplayet.
 - Uret vil også gå ut av innstillings-displayet automatisk hvis du ikke trykker på noen av knappene innen to-tre minutter.

N-12



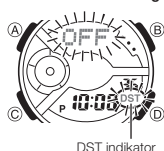
2. Trykk (C) to ganger for å flytte blinkingen til bykode innstillingene.
 - For mer informasjon om bykoder, se bykodedatabellen bak i bruksanvisningen.
3. Trykk (D) (Øst) og (B) (Vest) for å velge bykoden du ønsker å bruke som din hjem by.
 - Hold inne (D) eller (B) inntil bykoden du ønsker som lokalby (hjem by) dukker opp i displayet.
4. 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-13

Sommertid-innstillinger



1. I tidvisnings modus holdes (A) inne i ca. to sekunder inntil sekundene begynner å blinke. Dette er innstillingsdisplayet.
2. Trykk (C) for å få frem displayet for innstilling av sommertid (DST).
3. Trykk (D) for å veksle mellom Sommertid (ON) og Vanlig Tid (OFF).
4. 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-14

Juster innstillingene av digital tid og dato

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

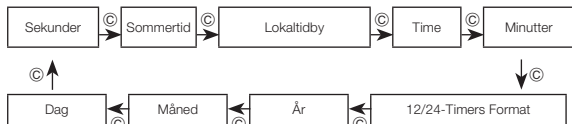
For å konfigurere den digitale tid og datoinnstillinger



1. I tidvisnings modus holdes (A) inne i ca. to sekunder inntil sekundene begynner å blinke. Dette er innstillingsdisplayet.

N-15

2. Trykk **C** for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.



• Trinnene nedenfor viser hvordan man stiller tidvisning.

N-16

3. Når innstillingene som ønskes forandret blinker, bruk **D** og **B** til å forandre dem som vist nedenfor.

Display	For å gjøre dette:	Gjør dette:
35	Nullstille sekundene til 00	Trykk D .
OFF	Skift mellom Sommer tid (On) og Vanlig tid (OFF).	Trykk D .
TYO	Endre bykode	Bruk D (øst) og B (vest).
10:08	Endre timer eller minutter	Bruk D (+) og B (-).
12H	Skifte mellom 12- (12H) og 24-timersformat (24H) for tidvisning	Trykk D .
6:30 20 14	Skift år, måned eller dag	Bruk D (+) og B (-).

4. Press **A** når du er ferdig.

N-17

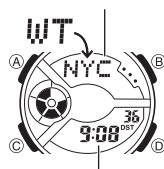
Merk

- For informasjon om valg av lokal bykode og konfigurering av Sommer tid, se "Configuring Home City Settings" (side N-12).
- Når 12-timer formatet er valgt i tidvisning, vil **P** (PM) vise i displayet fra middag til midnatt (11.59 pm). Ingen indikator vil vise tiden fra midnatt til middag (11.59 am). Med 24-timers format, vil tiden vises fra 0:00 til 23:59, uten **P** (PM) indikator.
- 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-18

Kontroll av gjeldende tid i en annen tidssone

Valgt Verdenstid by



Indikerer gjeldende tid valgte verdenstidby.

Du kan bruke verdenstid-modus til å se nåværende tid i en av 29 tidssoner over hele verden. Byen som valgt i verdenstid-modus kalles for "World Time City" (verdenstidbyen).

Å gå til verdenstid modus

Bruk **C** til å velge Verdenstid modus (WT) som vist på side N-8.

Hvordan se tiden i en annen tidssone

I verdenstid modus trykker du **D** (Øst) for å bla gjennom bykodene.

N-19

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



DST indikator

1. I verdenstid modus benytter du **D** (Øst) for å få frem den ønskede bykoden (tidssonen) du ønsker å endre til vanlig tid/Sommetid.

2. Hold inne **A** i ca. 2 sekunder.

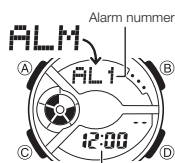
- Dette skifter den valgte bykoden du valgte i punkt 1 mellom sommetid (**DST** indikator vises) og vanlig tid (**DST** indikator vises ikke).

• Vær oppmerksom på at du ikke kan bruke verdenstid modus til å skifte til eller fra sommetid for lokaltid.

- Vær oppmerksom på at du ikke kan skifte mellom vanlig tid og sommetid mens koordinert universell tid **UTC** er valgt som verdenstidby.
- Merk at gjeldende vanlig tid/sommetid innstilling gjelder kun for den valgte tidssone.. De andre bykodene forblir uforandret.

N-20

Bruk alarmen



Alarm tid (Timer : Minutter)

Det kan stilles fem uavhengige alarmer. Når alarmen er aktivert vil den lyde i 20 sekunder hver dag når tiden i tidvisnings modus kommer til alarmtidspunktet. En av alarmene er en snoozeN-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.

N-21

Å gå til Alarm modus

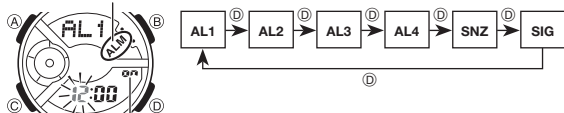
Bruk **C** til å velge Alarm modus som vist på side N-9.

- 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 indikator

1. Trykk **D** i alarm-modus for å velge en alarm.



Alarm AV/PÅ indikator

N-22

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

3. Trykk **C** for å flytte blinkingen mellom timer og minutter.

4. Når en innstilling blinker, bruk **D** (+) og **B** (-) til å forandre innstillingen.

- 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 **D** i alarm-modus.

N-23

Slå av og på en alarm eller timesignalet

Snooze alarm indikator



Timesignal på indikator

I alarm-modus brukes **(D)** til å velge alarm eller timesignal.

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

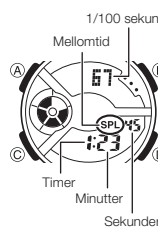
Howdan stoppe alarmer

Trykk på en av urets knapper.

N-24

Bruk stoppeklokke

Stoppeklokken kan måle medgått tid, mellomtid og to sluttider.



Å gå til stoppeklokke modus

Bruk **(C)** til å velge Stoppeklokke modus som vist på side N-9.

N-25

Howdan måle forløpt tid



Å pause i en mellomtid



Å måle to sluttider



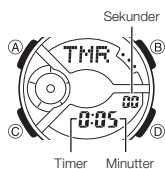
N-26

Merk

- Stoppeklokke modus kan indikere medgått tid opp til 23 timer, 59 minutter og 59,99 sekunder.
- Når stoppeklokken er startet vil den fortsette inntil du trykker **(D)** 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.

N-27

Nedtelling



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

Å gå til nedteller modus

Bruk **(C)** til å velge Nedtellings modus som vist på side N-9.

N-28

Innstilling av nedtelleren



- Når nedtellerens starttid er i displayet i nedteller-modus, hold nede **(A)** til starttiden er klar til å stilles (blinker).
 - Hvis nedtellerens starttid ikke vises i displayet, se "To perform a countdown timer operation" (side N-30) for hvordan man får det frem i displayet.
- Trykk **(C)** for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.



N-29

- Bruk **(+)** og **(-)** for å stille tiden (timer og minutter).
 - For å telle ned fra 24 timer må du stille uret inn på 0:00.

- Trykk **(A)** når du er ferdig.

Howdan gjennomføre en nedtellings-operasjon



- 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 **(D)** for å stoppe den og deretter **(A)** for å tilbakestille nedtelleren til start-tiden.

Howdan stoppe alarmer

Trykk på en av urets knapper.

N-30

Justering av viserne

Bruk følgende prosedyre for å justere viserne slik at de matcher den digitale tiden.

Justering av analog tid



- I tidvisnings modus holdes **(D)** inne i ca. tre sekunder inntil gjeldende tid begynner å blinke. Dette er innstillingsdisplayet for viserne.
- Trykk **(D)** for å øke analog tidvisning med 20 sekunder av gangen.
 - Holder du **(D)** inne, vil innstillingen gå raskere.

N-31

- Må du endre tiden betraktelig, holder du inne **(D)** til viserne begynner å bevege seg i raskt tempo og deretter trykker du **(B)**. Nå vil det høye tempoet være fastlåst, slik at du kan slippe begge knappene. Tempoet fortsetter til du trykker på en av urets knapper. Tempoet vil også senke seg hvis viserne har forflyttet seg mer enn 12 timer eller hvis en alarm lyder (alarm, timesignal eller nedtelleralarmen).

3. Trykk **(A)** når du er ferdig.

- Uret vil automatisk justere minuttviseren når du avslutter innstilling, slik at den matcher den interne sekundtelling.

N-32

Lys-funksjonen



Displayet på uret blir opplyst for enkelt å avleses i mørke.

Slå på lyset manuelt

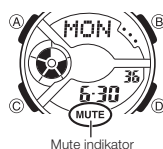
I alle modus trykker du **(B)** for å lyse opp displayet (unntatt når en innstilling er i gang).

Lys - forhåndsregler

- 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.

N-33

Knappetone



Mute indikator

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.

Hvordan slå av og på knappetonen

Hold inne **(C)** til du hører knappetonen (about 3 seconds).

- Dette vil vekse mellom å slå knappetonen enten av eller på.
- Når knappetonen er slått av, vil dette vises av en indikator ("MUTE").
- Når knappetonen er slått av, vil dette vises av en indikator ("MUTE") i alle modus.

N-34

Spørsmål og svar

Innstilling av tid

■ Tidvisningen avviker med mange timer fra korrekt tid.

Kanskje den lokale bykoden er feil. (side N-12). Kontroller innstilling av lokal bykode og korreger 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-15) for å endre vanlig tid/sommertid (DST) innstillingene.

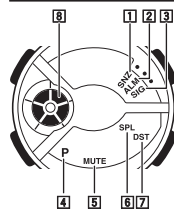
Verdenstid Modus

■ 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-20) for mer informasjon.

N-35

Hoved Indikatorer



Nummer	Navn	Se
1	Snooze alarm indikator	N-24
2	Alarm indikator	N-22
3	Timesignal på indikator	N-24
4	PM indikator	N-11
5	Mute indikator	N-34
6	Mellomtid indikator	N-25
7	DST indikator	N-14
8	Grafisk indikator	-

N-36

8 Grafisk indikator

modus	Indikator betyr
Tidvisning	Gjeldende sekund
Verdenstid	
Alarm	
Nedtellings Timer	Timer Sekunder
Stoppeklokke	Medgått 1/10 sekund

N-37

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur: ±30 sekunder pr måned

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

Tids Format: 12-timer og 24-timer

Kalendersystem: Full autokalender forhåndsprogrammet 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)

Verdenstid: 48 byer (29 tids soner)

Annet: Vanlig tid/Sommertid

Alarmer: 5 daglige alarmer (hvor av en snooze alarm), Time Signal

Stoppeklokke:

Måleenhet: 1/100 sekund

Målekapasitet: 23:59'59.99"

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

N-38

Nedteller:

Måleenhet: 1 sekund

Nedtellings intervall: 24 timer

Nedtellerens intervall for starttid: 1 minutt til 24 timer (1-minutts trinn)

Lys-funksjonen: Lys (LED:light-emitting diode)

Strøm: To silver oxide batterier (Type: SR726W)

Ca. 2 år med type CR726W (Forutsetter max. 1 alarm operasjon på 20 sekunder pr. dag og 1 lys operasjon på 1.5 sekunder pr. dag)

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

N-39

Bykodetabellen

L-1

Bykodetabellen

Bykode	By	UTC forskjell/ GMT differanse
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	
SFO	San Francisco	-8
LAX	Los Angeles	
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	
MIA	Miami	-5
NYC	New York	
CCS*	Caracas	-4
YYT	St. Johns	-3,5
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1

L-2

Bykode	By	UTC forskjell/ GMT differanse
LIS	Lisbon	
LON	London	0
BCN	Barcelona	
PAR	Paris	
MIL	Milan	+1
ROM	Rome	
BER	Berlin	
ATH	Athen	
JNB	Johannesburg	
IST	Istanbul	+2
CAI	Cairo	
JRS	Jerusalem	
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	
THR	Tehran	+3,5

Bykode	By	UTC forskjell/ GMT differanse
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karachi	
MLE	Male	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6,5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	
ADL	Adelaide	+9,5

Bykode	By	UTC forskjell/ GMT differanse
GUM	Guam	
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Basert på data fra desember 2010.
- Reglene for kontroll av globale tider (GMT-forskjeller og UTC differanser) i forhold til sommertid bestemmes av det enkelte land.
- * I Desember 2007, Venezuela endret sin forskjell fra -4 to -4,5. Merk at dette uret viser en forskjell på -4 (gammel forskjell) for CCS (Caracas, Venezuela) by kode.

L-3