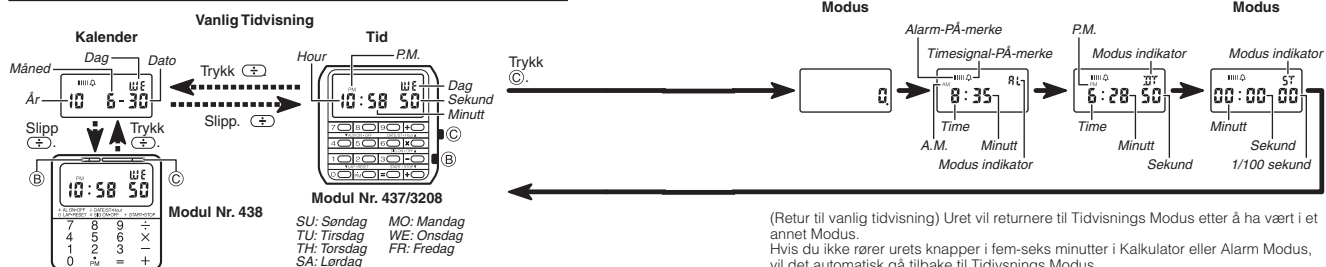


Innhold

Hvordan lese displayet.....	N-2
Kalkulator Operasjon.....	N-4
Innstilling av Alarm tid.....	N-6
Innstilling av Dual tid.....	N-8
Stoppeklokke Operasjon.....	N-9
Innstilling av tid og Kalender.....	N-11
Spesifikasjoner.....	N-12
Forholdsregler ved bruk av urets funksjoner.....	N-15
Vedlikehold.....	N-24

N-1

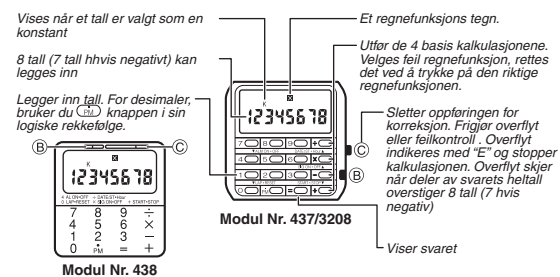
Hvordan lese displayet



N-2

N-3

Kalkulator Operasjon



N-4

EKSEMPEL	OPERASJON	AVLESING	EKSEMPEL	OPERASJON	AVLESING
Basis kalkulasjon: (12 - 0.5) x 3 7 = 4.9285714 ...	12 \ominus 0.5 \times 3 7	4.9285714	3 x 4 = 12 (4 er konstant)	4 \times 3 \ominus 3	12
Konstant kalkulasjon: 3 + 4 = 7 (4 er konstant)	4 \oplus 3 \ominus 3	7	8 x 4 = 32	8 \times 4	32
8 + 4 = 12	8 \oplus 4	12	3 / 4 = 0.75	4 \ominus 3 \ominus 3	0.75
3 - 4 = -1	4 \ominus 3 \ominus 3	-1	8 / 4 = 2	8 \div 4	2
8 - 4 = 4	8 \ominus 4	4	Avansert kalkulasjon: 3 ²	3 \times 3 \ominus 3	9
			3 ³	3 \times 3 \times 3	27

For å spare batteriet kan du trykke Ⓚ i Kalkulator Modus for å slå av knappe tonen. For å slå den på igjen trykker du Ⓚ en gang til.

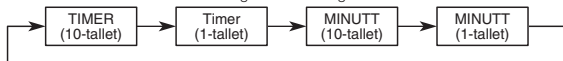
N-5

Innstilling av Alarm tid

Hver gang Ⓚ knappen trykkes inn i Alarm Modus, vil alarm-PÅ-merke (■) vises eller forsvinne. Når alarm-PÅ-merke vises, vil alarmen lyde i 20 sekunder på den innstilte tiden, hver dag. For å stoppe alarmen mens den går, trykker du på en av knappene.
Hver gang Ⓚ knappen trykkes inn i Alarm Modus, vil Timesignal-PÅ-merke (▲) vises eller forsvinne. Når timesignalet er aktivert, piper uret hver hele time. (Test av alarmen) Når begge Ⓚ og Ⓚ knappene trykkes inn samtidig, kan du høre alarmen.
[Stilling av ny alarm tid]

N-6

- 1) Trykk Ⓚ for å stille inn ny alarm tid.
- 2) Trykk Ⓚ for å velge PM eller AM.*
- 3) Du kan legge inn et tall på den blinkende posisjonen ved å trykke på tastaturet. De blinkende tallene kan endres i følgende rekkefølge:

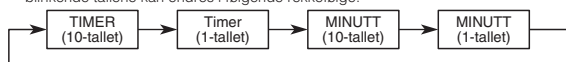


- 4) Trykk Ⓚ for å avslutte.
* Når uret står i 24-timers visning, vil alarm tiden også vises i det formatet.

N-7

Innstilling av Dual tid

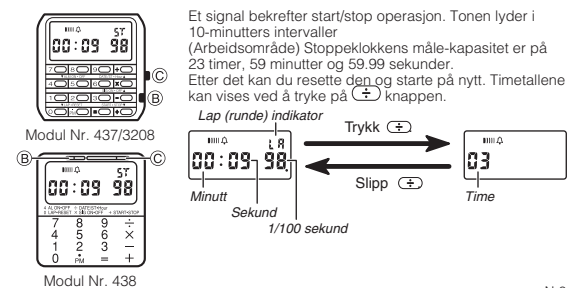
- 1) Trykk Ⓚ for å stille inn ny tid i Dual Tid Modus.
- 2) Trykk Ⓚ for å velge PM eller AM.*
- 3) Du kan legge inn et tall på den blinkende posisjonen ved å trykke på tastaturet. De blinkende tallene kan endres i følgende rekkefølge:



- 4) Trykk Ⓚ for å avslutte.
* Når uret står i 24-timers visning, vil dual tiden også vises i det formatet.

N-8

Stoppeklokke Operasjon



N-9

(a) Medgått tid



(b) Rundetid



(c) To sluttider



N-10

Innstilling av tid og Kalender

- 1) Å stille inn tid og kalender, trykk **(M)** i vanlig Tidvisnings Modus.
- 2) Trykk **(D)** knappen på ett gitt timesignal for å justere sekundene.
- 3) Trykk **(C)** for å flytte blinkingen i sekvensen som er vist nedenfor.



- AM eller PM kan velges ved å trykke **(M)** knappen.*
 - 4) Du kan legge inn et tall på den blinkende posisjonen ved å trykke på tastaturet.
 - 5) Trykk **(M)** for å avslutte.
- *Når du stiller inn tid og kalender vil hvert trykk på **(+)**, gjøre at displayet bytter mellom 12- og 24-timers format.

N-11

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur: ± 15 sekunder pr måned

Display kapasitet:

- Vanlig tidvisning
Time, minutt, sekund, am/pm, år, måned, dato og dag på dens doble display Tid format: 12-timer og 24-timer

Kalendersystem:

- (Modul Nr. 437/438) Auto-kalender pre-programmeert til år 2079
- (Module No. 3208) Auto-kalender pre-programmeert fra 2000 til år 2099

• Kalkulator Modus

8 tall (7 tall hvis negative)

Egenskaper: Fire basis kalkulasjoner, kjede & miks operasjoner,

konstanter for + / - /

x / ÷, avanserte beregninger

Desimal punkt: Full flyt med underflyt

Overflyt sjekk: Indikeres med "E", låser Kalkulator Modus

N-12

- Stoppeklokke Modus
Måleenhet: 1/100 sekund
Målekapasitet: 23 timer 59 minutter, 59.99 sekunder
Målings typer: Medgått tid, rundetid, 2 slutt-tider
 - Dual tid Modus
 - Alarm Modus
 - Timesignal
- Batteri:
- (Modul Nr. 437/3208)
Ett lithium batteri (Type: CR2016)
Ca 5 år med type CR2016
(Inkluderer alarm i 20 sekunder og kalkulasjon for 1 time pr. dag)
 - (Modul Nr. 438)
Ett lithium batteri (Type: CR1616)
Ca 3 år med type CR1616
(Inkluderer alarm i 20 sekunder og kalkulasjon for 1 time pr. dag)

N-13

MERK: Urets komponenter kan ikke bli skadet ved feil-trykk på knappene. Hvis uforståelig informasjon vises i displayet, betyr det at innleeging av ekvensen/tallene er feil. Les bruksanvisningen og prøv igjen.

N-14