

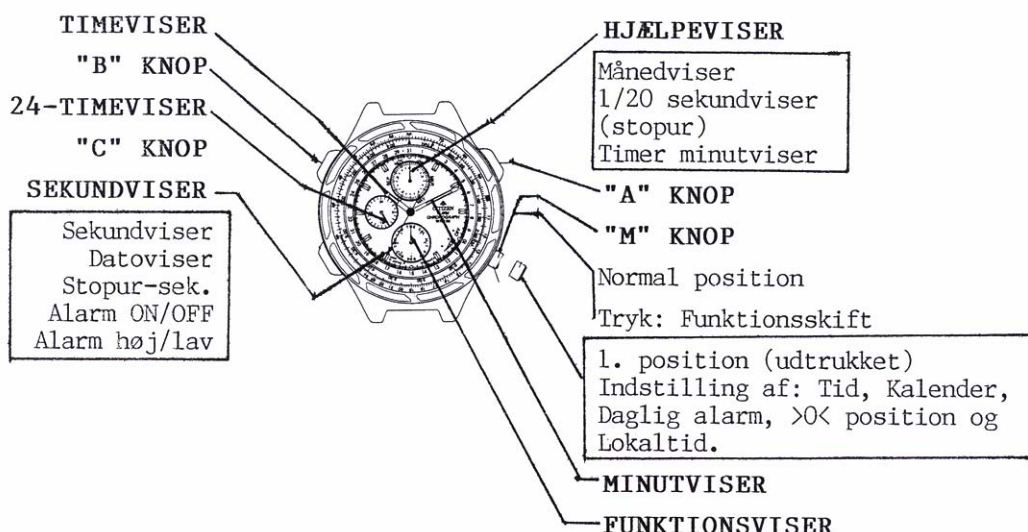
CITIZEN
ANALOG QUARTZ

MULTI CHRONOGRAPH

Model No. 819XXXX / Cal. No. 6850



URETS VISERE OG KNOPPER



FUNKTIONSVISEREN:

Med tryk på "M" skiftes mellem de forskellige funktioner.

TME: Normal tidsvisning

CAL: Kalendervisning

AL-1: Hurtigindstillingsalarm

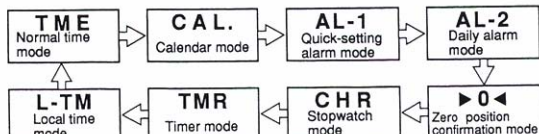
AL-2: Daglig alarmfunktion

L-TM: Lokaltid (anden tidszone)

TMR: Timerfunktion (nedtæller)

CHR: Stopursfunktion

>0<: Nulindstillingsposition (reset)



FØR IBRUGTAGNING:

Udfør følgende procedure for at sikre, at urets forskellige funktioner virker korrekt.

Med tryk på "M" stilles funktionsviseren på >0<.

Alle viserne vil nu begynde at bevæge sig (undtagen funktionsviseren). Bemærk, at 24-timeviseren er synkroniseret med time- og minutviseren. Når viserne standser, skal de alle stå i "00" position (lodret opad). Hvis dette ikke er tilfældet, fortsættes med følgende:

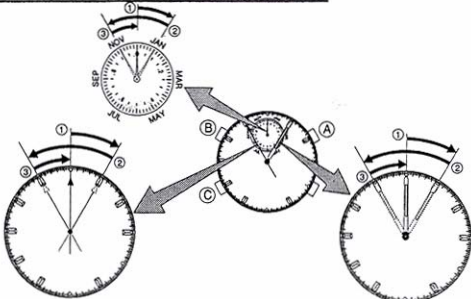




Træk "M" ud i 1. position. Med tryk på "A" stilles sekundviseren på "00". Med tryk på "B" stilles hjælpeviseren på "00". Med tryk på "C" stilles time-, minut- og 24-timeviseren på "00". Afslut >0<- indstillingen ved at trykke "M" ind igen i normalposition. Ved at holde "A", "B" eller "C" inde, vil viserne bevæge sig hurtigt.

Et kraftigt stød kan være skyld i, at viserne går ud af justering. Hvis dette sker, er det nødvendigt at gentage >0<-indstillingen.

VISERNES FRI BEVÆGELIGHED:



Med funktionsviseren stadig i >0<-position, kan man med tryk på enten "A", "B" eller "C" se viserne bevæge sig som vist på skitsen.

INDSTILLING AF TID:



Med "M" trykkes funktionsviseren frem til "TME". Vi vil nu stille uret fra kl. 10:10.15 til 19:20.00.

Træk "M" ud i 1. position og indstil time-, minut- og 24-timeviserne med tryk på "B" (med uret) eller "C" (mod uret). Vær opmærksom på, at 24 timeviseren stilles korrekt. Med et tryk på "A" sættes sekundviseren på 00 sekund. Hvis dette gøres når sekundviseren er mellem 0-29 sekund, vil det ikke påvirke minutviseren, men hvis det gøres, når sekundviseren er mellem 30-59 sekund, vil minutviseren rykke et minut frem. Afslut indstillingen ved at trykke "M" ind i normalposition.

INDSTILLING AF KALENDER:



Med tryk på "M" stilles funktionsviseren på "CAL". Træk "M" ud i 1. position. I eksemplet er vist, at kalenderen stilles fra den 5. maj til den 9. september. Med tryk på "B" stilles måneden (hjælpeviseren). Med tryk på "A" stilles dato'en (sekundviseren). Bemærk at den 30. kun er markeret med en prik. Afslut indstillingen ved at trykke "M" ind i normalposition. Kalendersystemet skal kun justeres for den 29. februar i skudår.

BRUG AF HURTIGINDSTILLINGSALARM:



Når denne alarmfunktion (AL-1) er OFF, viser time-, minut-, sekund- og 24-timedviserne den normale tid. Det er let at stille denne alarm til det ønskede alarmtids punkt inden for 23 timer og 59 minutter. Alarmen vil lyde i 10 sekunder og derefter automatisk slettes af hukommelsen.

Eksemplet viser, alarmen er sat til at lyde 50 minutter fra nuværende tid (19:20), altså kl. 20:10.

Med tryk på "M" stilles funktionsviseren på "AL-1". "M" skal være i normalposition. Med tryk på "B" stilles minut- og timeviser fremad. Med tryk på "C" stilles viserne tilbage (mod uret). Sekundviseren stiller sig på 00, dette betyder at, alarmen er ON. Hvis man ønsker at annullere den indstillede alarm, trykkes på "A".

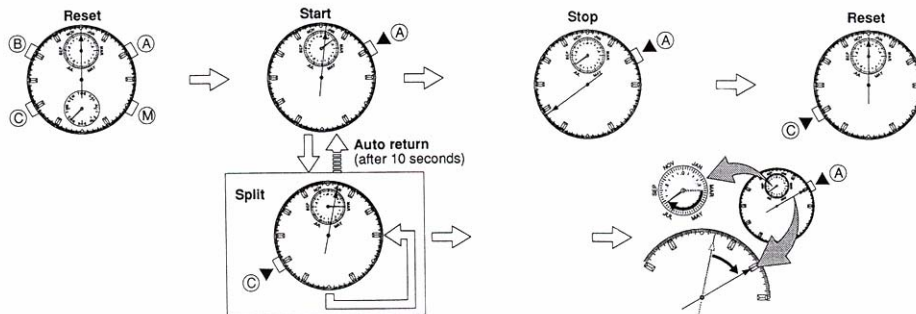
BRUG AF DAGLIG ALARM:



Når denne alarm (AL-2) er indstillet, vil den lyde i 15 sekunder hver dag på samme tidspunkt. Ved indstillingen skal man være opmærksom på, at tidspunktet er korrekt i forhold til 24-timedviseren.

Med tryk på "M" stilles funktionsviseren på "AL-2". "M" trækkes ud i 1. position. I det viste eksempel stilles alarmen til kl. 15:00. Med tryk på "B" stilles time- og minutviseren (med uret), og med tryk på "C" (mod uret). Hurtigindstilling foretages ved at holde knappen inde. Med tryk på "A" kan lydstyrken stilles på høj eller lav, og alarmen kan sættes på OFF. Afslut indstillingen ved at trykke "M" ind i normalposition. Alarmlyden kan nu kontrolleres med tryk på "A".

BRUG AF STOPUR:



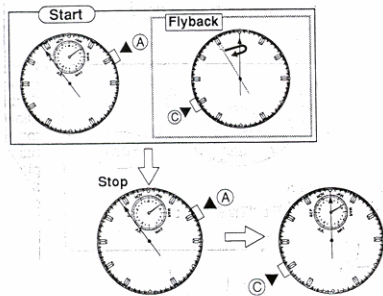
Stopuret kan måle op til 60 minutter med 1/20 sek. interval. Hjælpeviseren viser 1/20 sek. Når stopuret har gået i 1 minut, viser hjælpeviseren minutter. Medens stopuret er i funktion, vil time-, minut- og 24-timedviserne vise normaltid. Med "M" trykkes funktionsviseren frem til "CHR". Stopuret startes/stoppes med "A". Splittider tages med "C". Efter stop med "A" nulstilles med "C".

1/20 SEKUNDVISNING.



Efter endt tidtagning (stop med "A") kan 1/20 sek. aflæses på hjælpeviseren ved at holde "B" inde. Når "B" slippes igen, viser den de målte hele minutter.

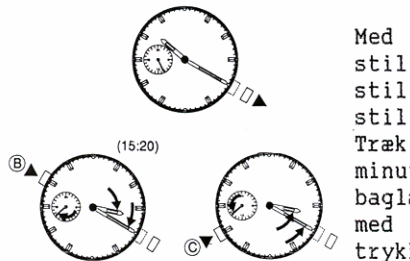
INDSTILLING AF TIMER:



Timer kan indstilles til max. 60 minutter med 1 minuts interval. Timer har FLYBACK FUNKTION, således at efter TIMER er startet, kan man med tryk på "C" genstarte den.

Med "M" trykkes funktionsviseren frem til "TMR". Med tryk på "B" stilles hjælpeviseren på det ønskede minuttal. Nedtællingen startes/stoppes med "A". Med "C" kan TIMER resettes til startposition igen efter stop med "A".

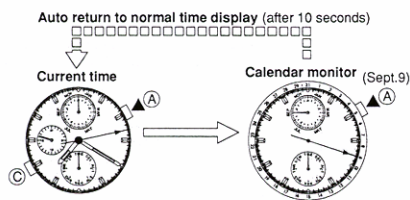
INDSTILLING AF LOKALTID:



Med "M" flyttes funktionsviseren frem til "L-TM". Vi vil nu stille lokal tid fra 10:20 til 15:20. Når funktionsviseren stilles på "L-TM", vil viserne stille sig på den sidst indstillede lokal tid.

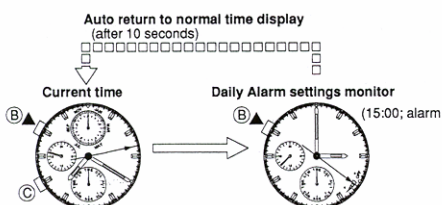
Træk "M" ud i 1. position. Med tryk på "B" stilles time-, minut- og 24 timeviserne frem (med uret), og med "C" baglæns (mod uret). Det er kun muligt at stille lokal tid med 30 minutters interval. Afslut indstillingen med at trykke "M" ind i normalposition.

AFLÆSNINGER I NORMAL TIDSVISNING:



KALENDERVISNING

Når funktionsviseren står på "TME", kan man med tryk på "A" kalde dato og måned frem. Med "C" kan denne visning afsluttes, eller uret vil automatisk returnere til normaltid efter 10 sekunder.



DAGLIG ALARMVISNING

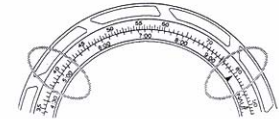
Med tryk på "B" i normaltid ("TME") kan man kontrollere det indstillede vækkertidspunkt. Med "C" kan denne visning afsluttes, eller uret vil automatisk returnere til normaltid efter 10 sekunder.

ALT NULSTILLES:



Dette skal udføres ved batteriskift, eller hvis urets funktioner ikke virker korrekt. Træk "M" ud i 1. position og tryk samtidigt på "A", "B" og "C" i mere end 2 sekunder. Slip knapperne igen og viserne vil bevæge sig, undtagen funktionsviseren, mod "00". Hvis de ikke stiller sig på "00", udføres "FØR IBRUGTAGNING".

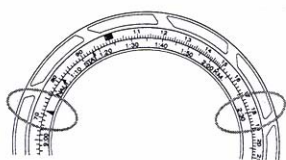
BRUG AF DREJERING/KALKULATOR (IKKE PÅ ALLE MODELLEDER):



TIDSFORBRUG

EKSEMPEL: Hvor lang tid tager det at køre 400 km med en fart på 80 km/t?

UDREGNING: Sæt 80 på yderringen ud for hastighedsmåarket (▲) på inderringen. 40 på yderringen vil nu stå ud for 5:00 (5 timer) på inderringen.



HASTIGHED

EKSEMPEL: Hvis man kører 180 km på 2 timer og 30 minutter, hvad har hastigheden så været?

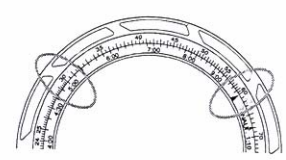
UDREGNING: Sæt 18 på yderringen ud for 2:30 på inderringen. Hastighedsmåarket (▲) på inderringen vil stå ud for 72 (km).



AFSTAND

EKSEMPEL: Hvor langt kører man med en fart på 60 km/t på 1 time og 20 minutter?

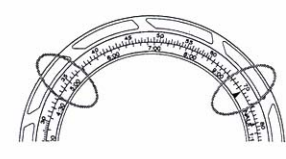
UDREGNING: Sæt 60 på yderringen ud for hastighedsmåarket (▲) på inderringen. 1:20 på inderringen vil nu stå ud for 80 (km) på yderringen.



BRÆNDSTOFFORBRUG I TIMEN

EKSEMPEL: En bil bruger på 5 timer 30 liter, hvor mange liter i timen bruger den?

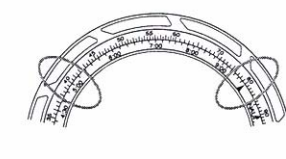
UDREGNING: Sæt 30 på yderringen ud for 5:00 på inderringen. Hastighedsmåarket (▲) på inderringen vil nu stå ud for 6 (liter) på yderringen.



TOTAL BRÆNDSTOFFORBRUG

EKSEMPEL: Hvor mange liter brændstof bruger en bil på 5 timer, hvis timeforbruget er 7 liter?

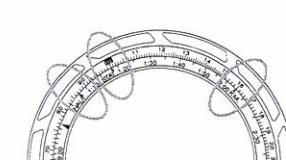
UDREGNING: Sæt 70 på yderringen ud for hastighedsmåarket (▲) på inderringen. 5:00 på inderringen vil nu stå ud for 35 (liter) på yderringen.



AKTIONSTID

EKSEMPEL: En bil har 40 liter i tanken, den bruger 8 liter i timen, hvor længe kan bilen køre?

UDREGNING: Sæt 80 på yderringen ud for hastighedsmåarket (▲) på inderringen. Ud for 40 på yderringen vil nu stå 5:00 (5 timer) på inderringen.



OMREGNING KILOMETER/MILES/KNOB

EKSEMPEL: En mile er lig med hvor mange kilometer?

UDREGNING: Sæt 10 på yderringen ud for MILES-måarket (↑) (eller STAT-måarket) på inderringen. KM-måarket (↑) vil nu stå ud for 1,6 km på yderringen. Samtidig vil knob måarket (↑) (nautisk mile) stå ud for 86,6 knob (0,886 NM) på yderringen.