

# Brugsanvisning

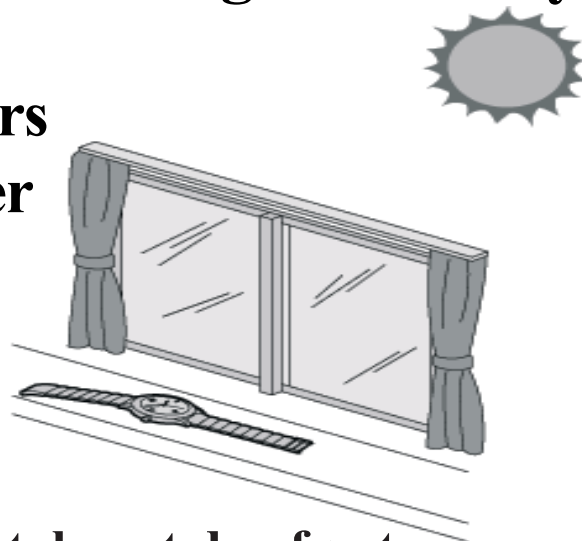
**BU0010-**

**Cal 8730**



# Start med at oplade dit nye ur ved at give det sollys.

Vi anbefaler at uret får 4-5 timers opladning på en solskinsdag hver måned.

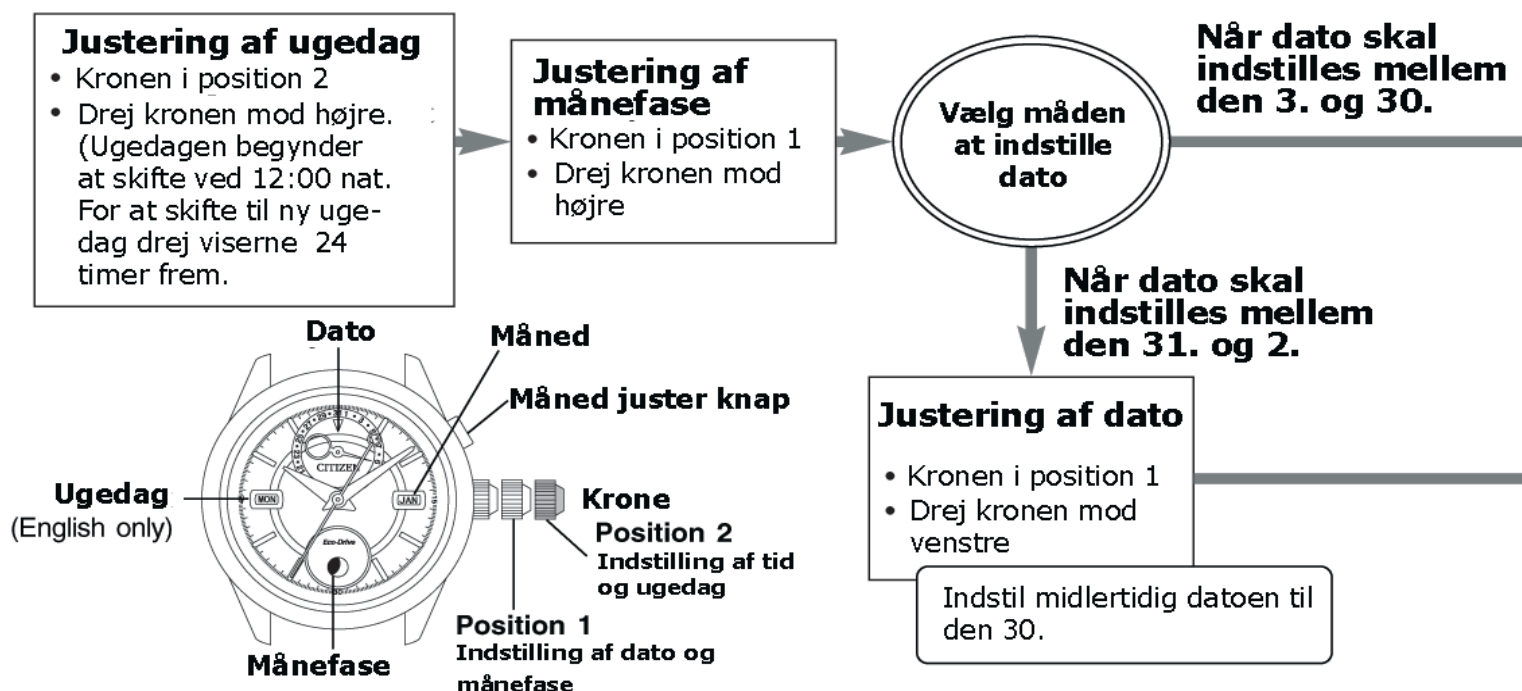


Uret skal oplades for at virke korrekt, benyt den først kommende solskinsdag til at oplade dit nye ur, og undgå at uret stopper.

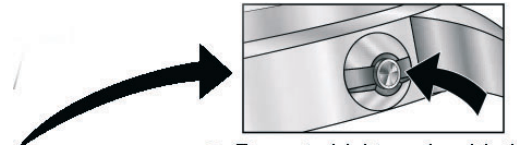
Dette ur har fra fuldt opladet til det stopper 6 måneders gangreserve.

## Indstilling af tid og dato

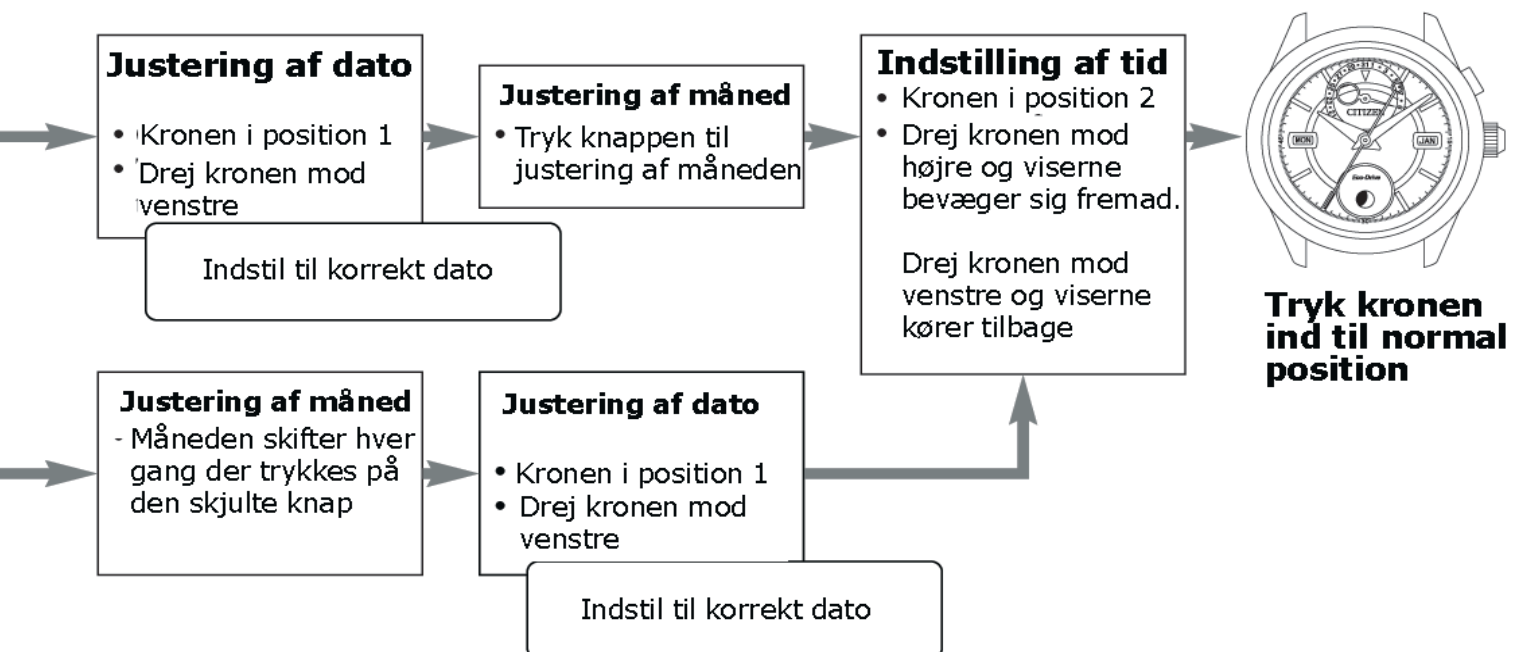
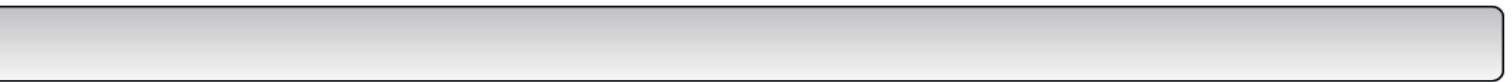
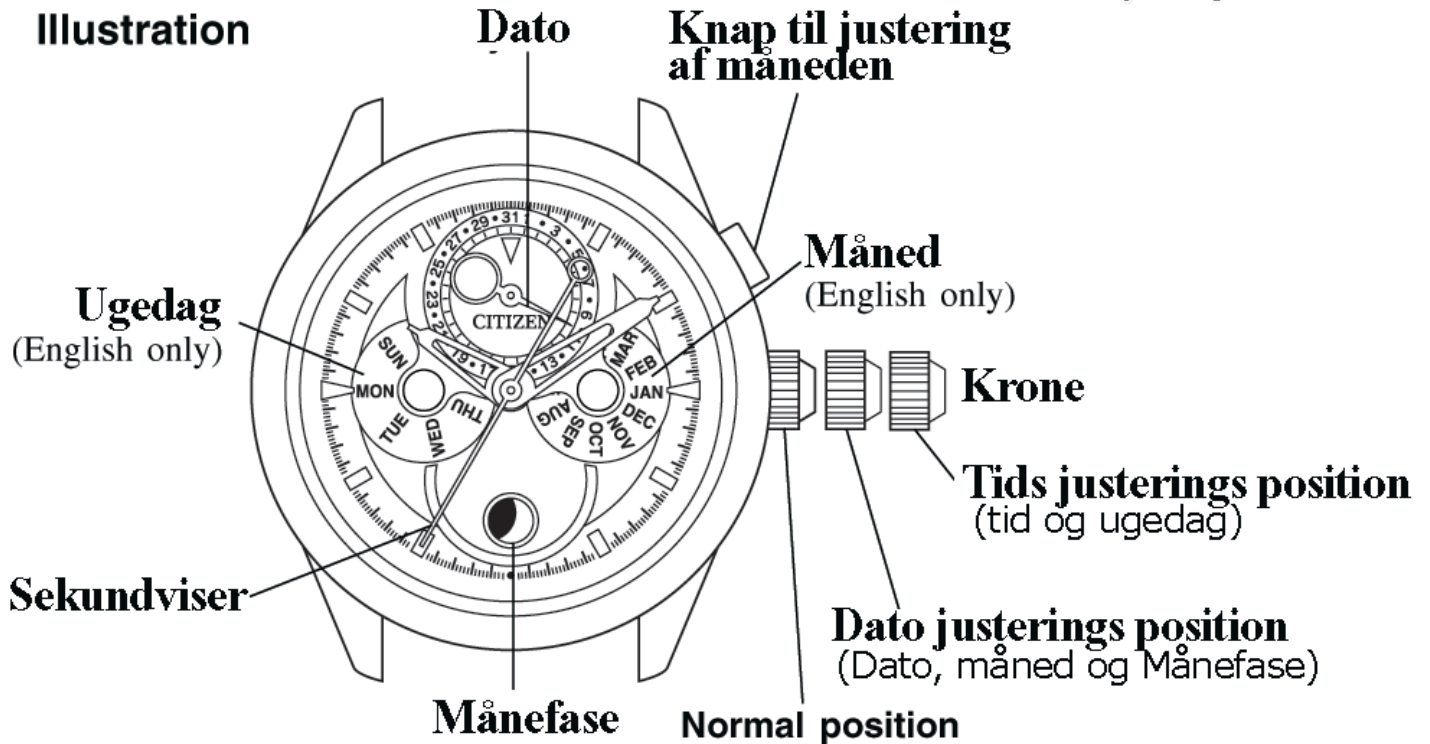
Ved indstilling af både tid og dato så gør det i denne rækkefølge ugedag, månefase, dato og tiden.

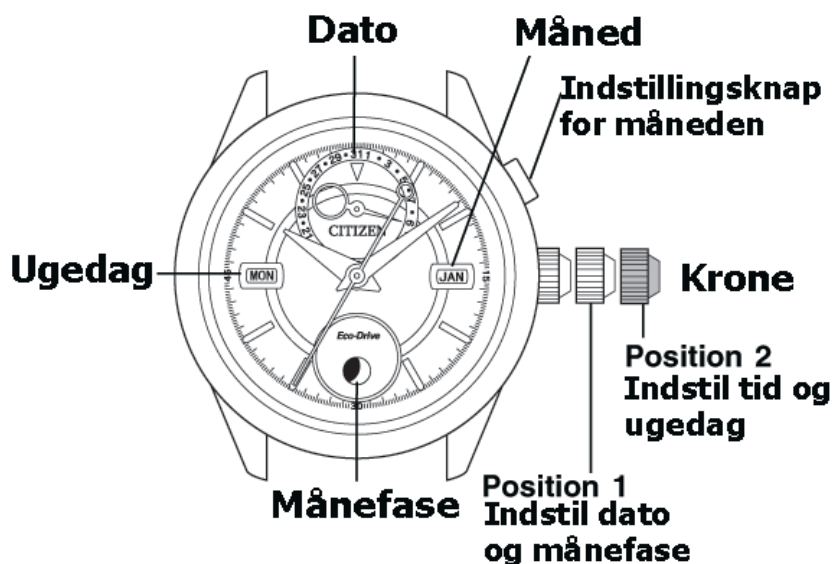


# OVERSIGT



- Brug et objekt med en blød spids til at trykke på den skjulte knap





## Indstilling af ugedag

1. Træk kronen ud i 2 position (Indstilling af tid og ugedag)
2. Drej kronen mod højre for at indstille ugedag til den ønskede.  
(Ugedagen skifter mellem kl12:00 og 05:00).

## Indstilling af månefase

1. Træk kronen ud i position 1 (Indstilling dato og månefase)
2. Drej kronen mod højre for at indstille månefasen så den passer.

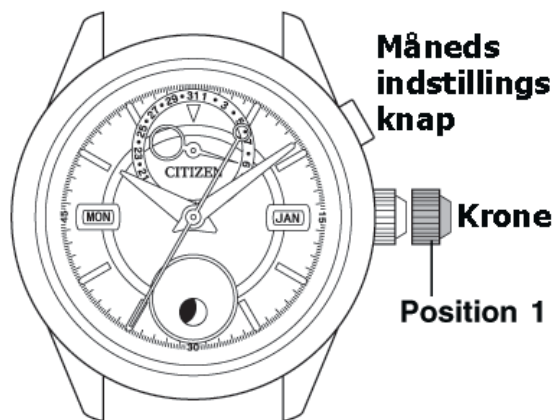
Se efter en månefase kalender på internet eller i en avis, og indstil fasen efter denne.

Lettest er at justere den ved fuldmåne eller nymåne.

## Visning af månefasen

Indikatoren viser ikke månens nøjagtige facon, men brug den til at forud bestemme månefasen

<b>Ny måne</b> Day 0 (Spring tide)	<b>Tiltagende måne</b> Approx. day 7 (Neap tide)	<b>Fuldmåne</b> Approx. day 15 (Spring tide)	<b>Aftagende måne</b> Approx. day 22 (Neap tide)



## Indstilling dato

1. Træk kronen ud i 1 position (Indstilling af dato)
  2. Indstil dato og måned.
- Datoen skifter når kronen drejes til venstre.  
Måneden skiftes ved tryk på skjulte knap.

### Når datoen skal indstilles mellem den 3. og 30.

1. Drej kronen til venstre indtil datoen er korrekt.
2. Tryk på den skjulte månedsindstillings knap til måneden passer.

### Når datoen skal indstilles på den 31.

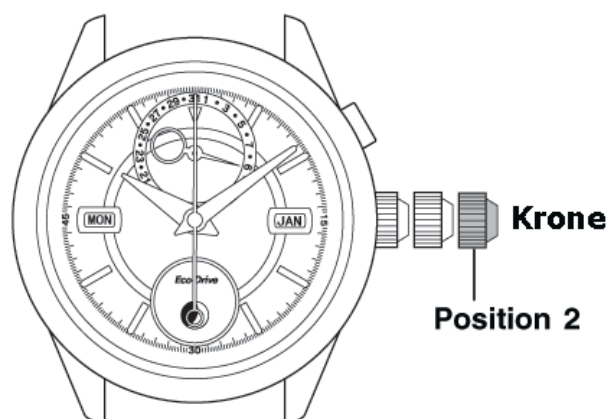
1. Start med midlertidig at sætte datoen til den 30.
2. Indstil så måneden på den skjulte knap.
3. Drej kronen til venstre for at indstille datoen til den 31.

### Når datoen skal indstilles på den 1. og den 2.

1. Start med midlertidig at sætte datoen til den 30.
2. Indstil så midlertidig måneden på den skjulte knap til måneden før den det skal være.  
Eksem: Indstil december hvis indstillingen gælder januar.
3. Drej kronen til venstre for at indstille datoen til den 1. eller 2.  
Måneden skifte i det øjeblik datoen skifter fra den 30 eller 31 til den 1.
4. Tryk kronen ind i normal position.

## Indstilling af tid

1. Når sekundviser når 12:00, så træk kronen ud i 2. position.
2. Drej kronen mod højre for at indstille viserne, og tag hensyn til om det er nat eller dag.  
(hvis datoen lige er skiftet er det nat)
3. Tryk kronen ind i position 0 på et tids signal og uret begynder at gå.  
For mere præcis indstilling af time- og minutviser, så passer det tidspunkt du ønsker at indstille med 4-5 minutter, og drej så viserne baglæns til korrekt tid.

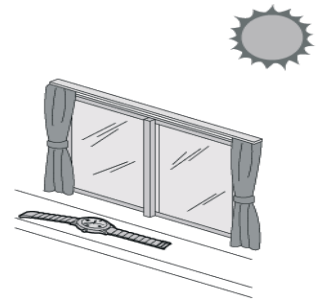


### Et godt råd.

Lad være med at begynde at korrigere uret mellem kl. 21.00 og 05:00, da dette i visse tilfælde kan skabe u hensigtsmæssige fejl i dato skiftet efterfølgende.

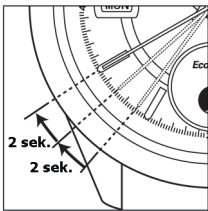
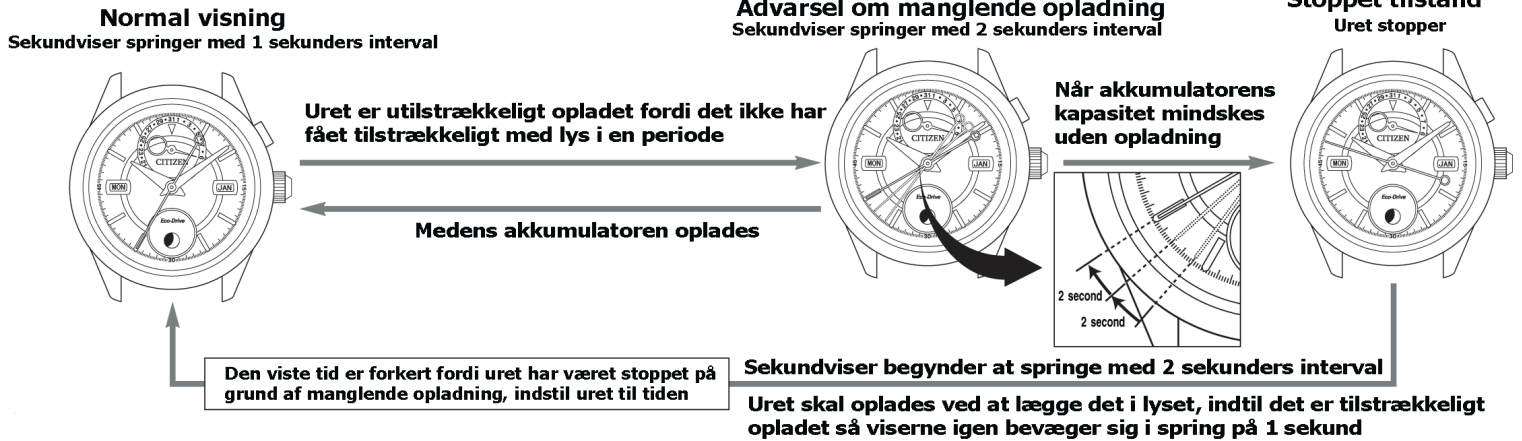
# Dette ur er udstyret med akkumulator

Uret generere via lyset energi til at drive værket, dette er den intelligente måde at udnytte lyset på. Sørg for at holde uret opladet ved at lægge det i vindueskarmen med jævne mellemrum på en solskinsdag. Se skemaet med opladningstider, og tiden som er angivet er ved kontinuerlig opladning.



## Læs vejledningen om ECO-DRIVE for at forstå princippet

Hvis uret er utilstrækkeligt opladet vil det opføre sig som her beskrevet



Når uret er utilstrækkeligt opladet begynder sekundviseren at springe med intervaller på 2 sekunder. Uret holder stadig tiden præcist, men det stopper hvis det ikke oplades inden for 3 døgn. **Søg for at oplade det helt ikke kun så det går i gang igen.**

Lysstyrke LUX	Omgivelser	Opladningstider ca.		
		Opladning til 1 dags forbrug	Fra stoppet tilstand til 1 sekunds interval	Tidslængde for fuld opladning
500	<b>Indendørs belysning</b>	4 Timer	-----	-----
1,000	60 - 70 cm (24 - 28 in) under en 30 W fluorescent lampe	2 Timer	60 Timer	-----
3,000	20 cm (8 in) under en 30 W florescent lampe	50 Minutter	25 Timer	150 Timer
10,000	<b>Overskyet vejr</b>	30 Minutter	14 Timer	90 Timer
100,000	<b>Direkte sollys</b>	6 Minutter	3 Timer	19 Timer

## Sikring mod overopladning.

Uanset hvor meget lys uret får kan det ikke overoplades, da uret er udstyret med en automatisk afbryder.

## Vigtigt!

Undgå at uret kommer op på temperaturer der overstiger 60 graders celsius, da dette kan beskadige værket.

# Tillykke med dit nye CITIZEN ECO-DRIVE ur.



**For at du får mest muligt glæde af uret anbefaler vi, at du bruger et par minutter på at læse denne lille folder.**



Dit nye ur er udstyret, med den nyeste ECO-DRIVE teknologi, der bevirker at du aldrig skal skifte batteri i uret. Dette gavner både miljøet og pengepungen. ECO-DRIVE udnytter det naturlige lys omkring dig til at skabe den energi, som skal til for at drive urets elektronik. Denne energi bliver gemt i en microcelle (kondensator), og det betyder, at så længe du sørger for, at uret regelmæssigt får lys, vil uret ikke gå i stå og have gangreserve til en periode uden lys.

**Før du bærer og tager uret i brug første gang, anbefaler vi at du sørger for at uret bliver fuldt opladet.**



Det gør du bedst ved at lægge uret i dagslys gerne sollys i et antal timer, se opladningstabellen for uret i brugsanvisningen. Nogle ure stopper automatisk (strømbesparende funktion) når de pakkes ind eller lægges i mørke i kortere eller længere tid. **Derfor kan du godt have fået et ECO-DRIVE ur der er stoppet når du pakker det ud. Dette er ingen fejl,** det fortæller dig blot at strømspare programmet virker. **Nogle modeller starter omgående når de får lys andre først når automatikken slår viserne til og justerer dem ind.**

For at drive uret skal det have lys, men hvis uret ikke bliver udsat for lys i nogen tid, går det ikke i stå. Det bruger så den gemte energi i microcellen til at drive værket – men ikke evigt! Efter nogen tid skal uret igen udsættes for lys for ikke at stoppe. ECO-DRIVE urene har en gangreserve på ca 6 måneder fra fuldt opladet til de går i stå. Ure med strømbesparelse mellem 9 og 24 måneder alt efter model.



**Når den lagrede energi er ved at slippe op gør uret opmærksom på det.**

Analog ure: Sekundviseren springer i intervaller på 2 sekunder

Kronografer: Sekundviser bliver stående i opladningsposition.

På denne måde fortæller uret at det er tid til at oplade microcellen ved at tage det af og lægge det i dagslys i et antal timer så det kan blive fuldt opladet.

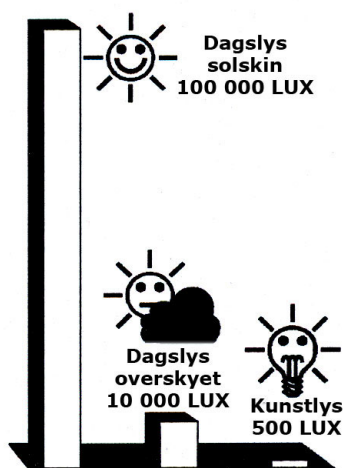
Et godt råd kan være at lade uret ligge nogle timer i dagslys hver weekend i vinterhalvåret da uret for det meste sidder gemt under tøjet.

Når uret har fået lys nok starter sekundviseren (hvis udstyret med en sådan) med at springe igen, men følg skemaet fra brugsanvisningen, og lad dit ur blive helt opladet inden du tager det på igen.

**Når uret har været gemt bort i mørke for længe gør uret opmærksom på det.**

Analog ure: Sekundviseren springer i intervaller på 2 sekunder

Kronografer: Sekundviser bliver stående i „set“ position



\* Lysstyrke i LUX

Så har uret været gået i stå, skal det lades op igen med masser af lys. Helst 10 timer i sollys, så er uret ladet fuldt op og har energi nok til en lang mørk periode igen. Husk at indstille tiden efter opladningen, hvis ikke det er et radiostyret der automatiske selv retter tiden.

**Der er stor forskel på energi værdien af de forskellige typer af lys. ECO – DRIVE ure udnytter selv det svageste lys til at lade på microcellen.**

Jo flere LUX der er i lyset jo hurtigere oplades microcellen. Det allerbedste er sollys eller dagslys. Kunstlys indeholder ikke så mange LUX, og det tager derfor længere tid at oplade uret inden døre. Brugsanvisningen indeholder et skema som omhandler lige netop det ur du har købt og her kan du se de anbefalede opladningstider.

**Vigtigt!!**

**Du kan ikke overoplade dit ur så selv om du skulle glemme det, og det får mere lys end i skemaet, sker der ikke noget, da elektronikken selv slår fra når det er fuldt opladet.**

**Hvis uret har ligget meget længe, uden at blive brugt, og ikke har været opladet regelmæssigt, kan der ske det, at cellen ikke kan genoplades. Er dette tilfælde må man udskifte microcellen med en ny.**

Tillykke med det ny  
CITIZEN UR