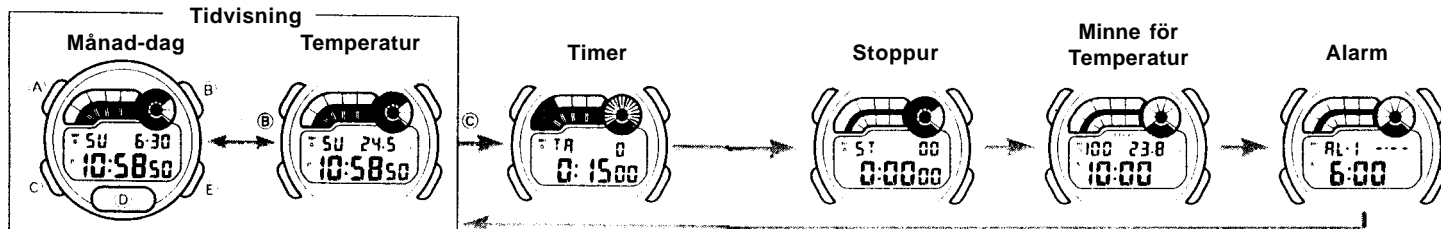
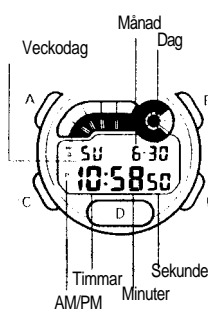


- Tryck **c** för att växla mellan klockans funktioner.
- Klockan återgår automatiskt till normal Tidvisning om ingen knapp trycks in efter några minuter.

- I Tidvisning/Temperatur/Alarm - tryck **L** för att tända bakgrundbelysningen.
- I Timerfunktionen, tryck **E** för att tända bakgrundbelysningen.



## Tidvisning



Du kan välja vilken display

### Inställning av tid och datum

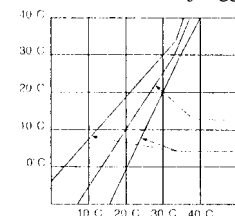
1. När dagens datum visas på displayen i Tidvisningsfunktionen - tryck och håll inne **A** tills sekundsiffrorna börjar blinka.
  2. Tryck **C** för att ändra valen i följande ordning:  
Sekunder-Timmar-Minuter-12/24-År-Månad-Dag
  3. Tryck **E** för att nollställa sekundvisningen. Om Du trycker **E** när sekundsiffrorna är inom 30 till 59, nollställs sekunderna och 1 minut läggs till. Om sekund siffrorna är inom 00 till 29 är minutsiffrorna oförändrade.
  4. När någon siffra blinkar, tryck **E** för att öka värdet och **B** för att minska, håll inne för snabbstegning. När 12/24-timmarsvisning blinkar, tryck **E** för att ändra.
  5. När Du ställt in tid och datum, tryck **A** för att återgå till normal tidvisning.
- Veckodagen ställs automatiskt in efter datum.
  - Datum kan ställas inom tidsramen 1995-01-01 till 2039-12-31
  - Om Du inte trycker på någon knapp inom några minuter återgår klockan automatiskt till normal tidvisning.

## Temperatur

Den inbyggda temperatursensorn mäter temperaturen och visar uppmätt värde på displayen. Visat värde kan visas i °C eller °F. Temperatursensorn kan även kalibreras då feluppmätta värden visas/mäts.

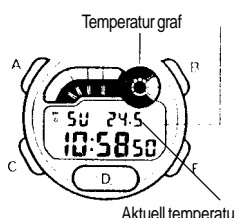
### Viktigt att veta!

- Temperatursensorn påverkas av din egen kroppstemperatur.
- För att mäta rätt temperatur kan klockan placeras på den plats man önskar mäta temperatur och efter ca 20 till 30 minuter visas aktuell temperatur.
- Klockan skall ej läggas i direkt solljus.

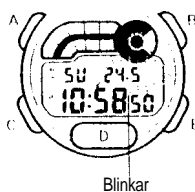


### Om Temperaturmätning

- Varje gång du går in i Temperaturfunktionen görs en mätning
- Temperaturmätning görs automatiskt med två minuters mellanrum.
- Tryck **E** för att visa aktuell temperatur samt vid vilken tid mätningen gjordes.
- Varje hel timme görs en mätning som lagras i minnet, både temperatur och tid då mätningen gjordes lagras.
- Om displayen visar - - - °C är uppmätt värde ej inom -20 °C-60 °C.



- Minnet kan lagra totalt 100 mätillfällen. När minnet är fullt gäller först mätt först bort.



### Att växla mellan Celsius och Fahrenheit

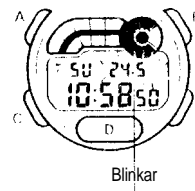
1. Tryck och håll inne **A** i Temperaturfunktionen. Display och nuvarande temperatur blinkar.
2. Tryck **C** för att välja "C" eller "F".
3. Avsluta ditt val med att trycka **A**.

### Kalibrering av temperatursensorn

Sensorn är kalibrerad på fabrik och ytterligare kalibrering är ej nödvändig om inte fel värden erhålls.

### Viktigt!

- Innan du genomför en kalibrering, kontrollera uppmätt temperatur med en annan termometer.
- Om du skall genomföra en kalibrering. Ta klockan av armen och låt temperatursensorn stabilisera sig i ca 20 till 30 minuter.



### Att kalibrera temperatursensorn

1. Tryck och håll inne **A** i Temperaturfunktionen.
2. Varje tryck på **E** ökar uppmätt temperatur med 0.1 °C, tryck på **B** minskar värdet med 0.1 °C.
- För att återställa kalibrering till fabriksinställt värde - tryck **B** och **E** samtidigt.
3. Tryck **A** när du kalibrerat färdigt.

## Bakgrundsbelysning/Illuminator

Bakgrundsbelysningen är tänd i ca 2 sekunder.

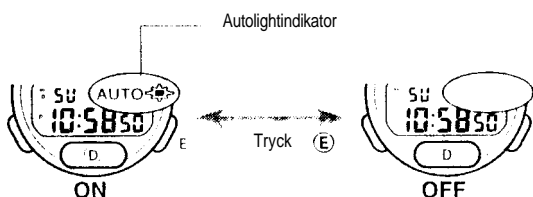
- Bakgrundsbelysningen släcks automatiskt vid alarmsignal.

### Att manuellt tända belysningen

Tryck **D** för att tända bakgrundbelysningen.

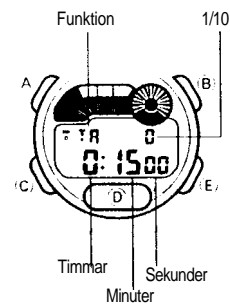
## Auto-light-funktion

1. I Tidvisningsfunktion, tryck och håll inne **E** i ca 2 sekunder. Indikering visas på displayen - av/på - denna funktion av-aktiveras automatiskt efter ca 3 timmar för att spara batteri.
2. Belysningen tänds genom att vrida klockan mer än 40 grader från vågrät position



## Timer

Timern kan ställas inom tiden av 1 sekund till 24 timmar. När nedräkningen nått noll, ljuder en signal i 10 sekunder, eller tills någon knapp trycks in.



### Inställning av Timertid

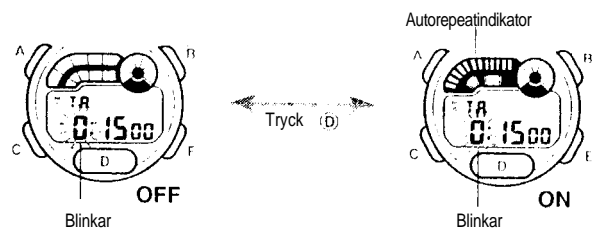
1. Tryck **A** i Timer funktion.
2. Tryck **C** för att ändra valen enligt följande: Timmar–Minuter–Sekunder
3. Tryck **E** för att öka eller **B** för att minska – håll inne för snabbstegning.
  - För att ställa Timern på 24 timmar, ange 0:00'00.
4. För att återgå till Timer funktion, tryck **A**.

### Använda Timer/Nedräkning

1. Tryck **D** i Timerfunktion för att starta timern.
2. Tryck **D** igen för att stoppa.
  - Du kan fortsätta nedräkningen genom att trycka **D**.
3. Stoppa Timern och tryck **B** tills timertiden återställs till inställt värde.

### Autorepetition

1. Tryck **A** i Timerfunktionen.
2. Tryck **D** för att aktivera autorepeatfunktionen.
3. Tryck **A** för att återgå till Timerfunktion

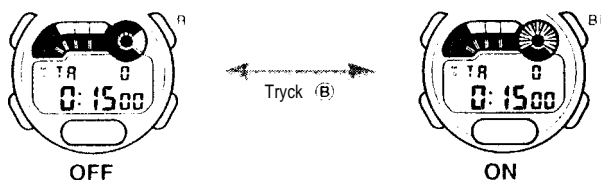


- När nedräkning nått noll och signal givits startar nu nedräkningen automatiskt om från inställd timertid.

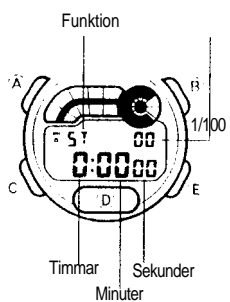
### Timersignal av/på

Tryck **B** i Timerfunktionen för att aktivera/avaktivera timersignal.

- När timersignalen är aktiverad kommer klockan att ge signal när nedräkningen passerar 10, 5, 4, 3, 2 och 1 minut samt 50, 40, 30, 20, 10, 5, 4, 3, 2, 1 sekund.



## Stoppur



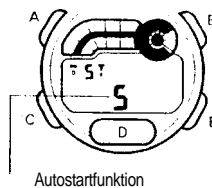
I Stoppuret kan Du mäta varvtid, deltid och två sluttider. Mättiden är 23 timmar 59 minuter, 59 sekunder och 99 hundradelar.

### Mätning av varvtid

1. Tryck **D** för att starta stoppuret.
2. Tryck **D** för att stoppa.
  - Du kan återuppta tidtagningen genom att trycka **D** igen.
3. Tryck **B** för att nollställa mellantiden och fortsätta tidtagningen på displayen.
  - Du kan repetera steg 2 och 3 så många gånger du önskar.
4. Tryck **D** för att stoppa tidtagningen.
5. Tryck **B** för att nollställa stoppuret.

## Hur man mäter två sluttider

1. Tryck **D** för att starta stoppuret.
2. Tryck **B** när den förste löparen passerar mållinjen och registrera sluttiden.
3. Tryck **D** när den andre löparen passerar mållinjen.
4. Tryck **B** för att visa den andre löparens sluttid på displayen.
5. Tryck **B** igen för att nollställa.



### Om autostartfunktion

Med autostartfunktionen gör klockan en nedräkning på 5 sekunder och därefter startas tidtagningen automatiskt.

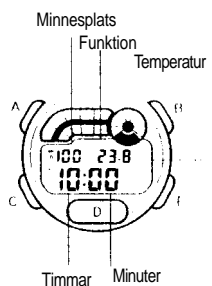
Under de 3 sista sekunderna ljuder klockan en gång per sekund.

### Att aktivera autostartfunktionen

När displayen visar nollställd tidtagning, tryck **A** för att växla mellan av/på.

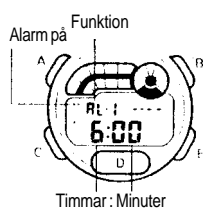
- För att nollställa autostartfunktionen, tryck **B**.
- Tryck på **D** under tiden autostartfunktionen räknar ned, startar tidtagningen omedelbart.

## Minne för temperaturmätning



- Tryck **E** för att scrolla framåt och **B** för bakåt.
- För att radera alla posterna, tryck **A**. Du kan inte radera enskild post.

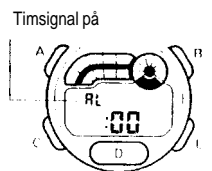
## Alarm



Du kan ställa in 5 av varandra oberoende alarm.

- Dagligt alarm
- Datum alarm
- 1-månadsalarm
- Månadsalarm
- Timsignal

När alarmet är aktiverat, ljuder en signal i 20 sekunder på den förinställda tiden. När den dagliga timsignalen är aktiverad ljuder en signal varje hel timme. Tryck på valfri tangent för att stänga av alarmsignal.



### Att ställa in alarmtid

1. Tryck **E** för att välja vilket alarm du vill välja. Alarm 1 – 2 – 3 – 4 – 5 – Timsignal
2. Tryck och håll inne **A** i Alarm funktionen tills timsiffrorna börjar blinka på displayen.

- Alarmet är nu automatiskt aktiverat.
- 2. Tryck **C** för att växla mellan funktionerna: Timmar–Minuter–Månad–Dag
- 3. Tryck **E** för att öka vald siffra och **B** för att minska – håll inne för snabbstegning.
- 4. För att återgå till normal tidvisning, tryck **A**.

### Alarm/Timsignal på/av

Tryck **E** för att välja funktionen timsignal i Alarmfunktionen. Aktivera timsignalen med att trycka **B**.

- Följande symbol visas på displayen när alarmet är aktiverat
- Följande symbol visas på displayen när timsignalen är aktiverad

### Test av alarm

Tryck och håll inne **E** i Alarmfunktionen för att testa alarmet.

**KETONIC AB**  
• Import and trade in the new age!