

## Vekkerklokke Time Flash, analog



Vekkerklokke Time Flash med Lisa mottaker HMS art. nr.: 135472 Best. nr.: 1104875

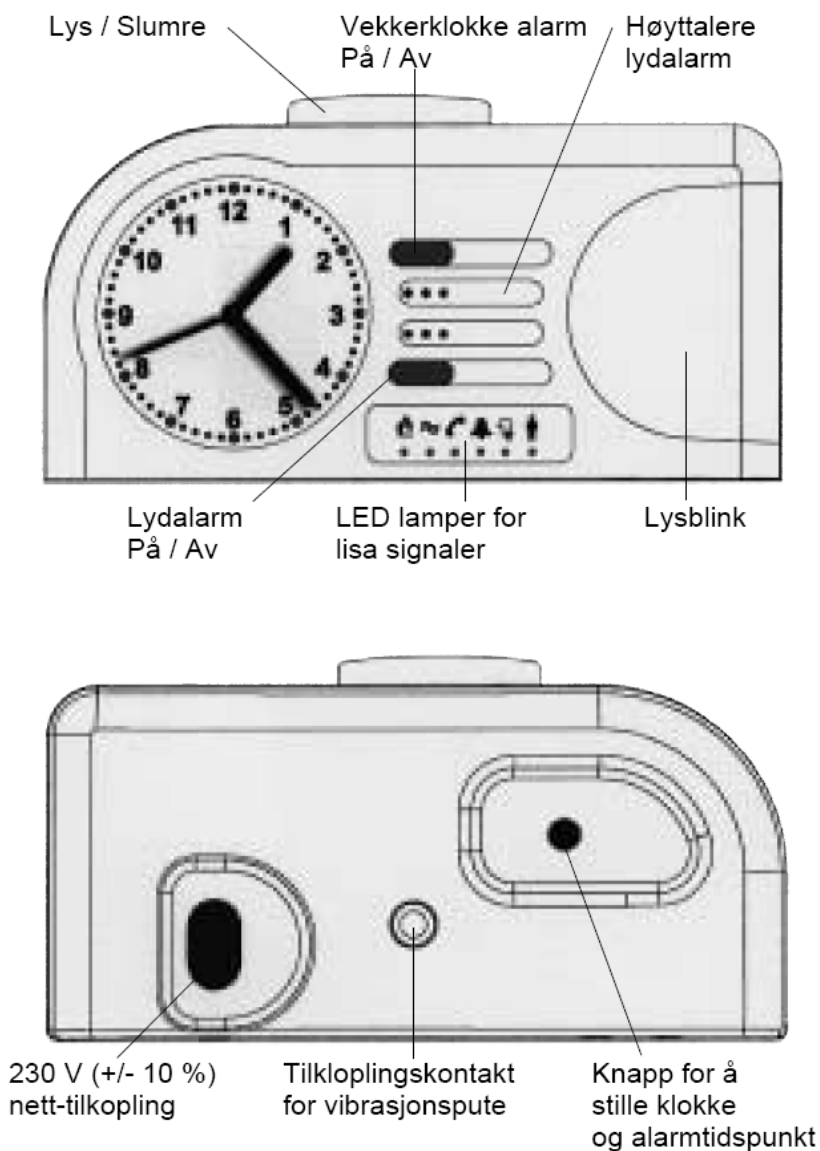
### INNHOLD

Vekkerklokke Time Flash, analog .....	1
Generelt .....	2
Skisser – forfra og bakfra .....	2
Standard komponenter .....	2
Oppstart .....	2
Stille klokken .....	3
Stille inn alarmtidspunkt .....	3
Aktivere alarmfunksjonen .....	3
Skru på lydalarmer .....	3
Lys-/Slumrealarm - Repetisjon .....	3
Bakgrunnslys .....	3
Innstilling av korrekt radiokanal .....	3
Forklaring på vibrasjonssekvenser .....	4
Gjenkjennelse av sendersignal .....	4
Hente frem igjen siste signal .....	5
Dekningsområde .....	5
Batteri back-up .....	5
Batteri-indikator .....	6
Spesielle egenskaper .....	6
Vedlikehold og renhold .....	6
Garanti .....	6
Tekniske spesifikasjoner .....	6

## Generelt

Time Flash vekkerklokke er en elektronisk klokke med analogt display som også mottar radiosignaler fra ulike lisa sendere. Når et radiosignal blir sendt, blir du varslet med blinkende lys, en lydalarm og 6 lysende lamper som viser hvilken sender som er aktiv. Det er også mulig å kople til en vibrasjonspute.

## Skisser – forfra og bakfra



## Standard komponenter

- Time Flash vekkerklokke, analog
- 230 V strømforsyningsenhet
- Vibrasjonspute

## Oppstart

Sett strømfledningen i kontakten på vekkerklokken og stikkontakten i støpslet.

## Stille klokken

Trekk knappen forsiktig ut for å stille inn tid/alarm. Når knappen er ute, vris den i pilens retning til den kommer til ønsket tidspunkt.

**NB!** Ikke bruk stor kraft når knappen trekkes ut for innstilling av tid/alarm.

## Stille inn alarmtidspunkt

Skrus knappen for innstilling av tid/alarm i pilens retning til ønsket alarmtidspunkt.

## Aktivere alarmfunksjonen

Trykk ned knappen Alarm Av/På. Når du ser den grønne markeringen/konturen, er alarmen på.

## Skru på lydalarmer

Skru av og på med "Lydalarm Av/På".

- Knappen er ute og grønn kontur er synlig rundt knappen:  
Lydalarmeren er skrudd på.
- Knappen er trykket inn:  
Lydalarmeren er av.

## Lys-/Slumrealarm - Repetisjon

Ved å trykke på Lys-/slumreknappen vil alarmen stoppe for så å bli utløst igjen etter ca. 5 minutter.

## Bakgrunnslys

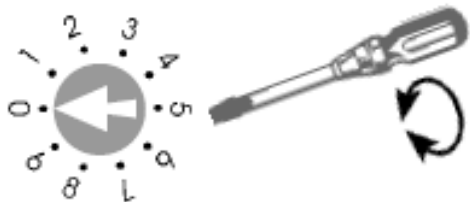
Ved å trykke på Lys-/Slumreknappen vil klokkes bakgrunnslys lyse.

## Innstilling av korrekt radiokanal

En spesiell digital senderfunksjon sikrer at radiosignalene blir mottatt uten feil. Denne funksjonen gjør det mulig å fastsette 10 forskjellige radiokanaler.

Når vekkerklokken kommer fra fabrikken, er den innstilt på kanal 0. Det er derfor bare nødvendig å sette enheten til andre kanaler hvis det er mange forskjellige brukere som styrer slike enheter i samme bygning.

Fastsett hvilken kanal du ønsker ved å stille inn kanalvelgeren på undersiden av enheten til valgt kanal ved hjelp av en liten skrutrekker. Alle sendere og mottakere innenfor dette systemet må da stilles inn på samme kanal.



## Forklaring på vibrasjonssekvenser

P12	Pause 1,2 s
P14	Pause 1,4 s
P20	Pause 2 s
P30	Pause 3 s
P40	Pause 4 s
V	Vibrasjon

## Gjenkjennelse av sendersignal

Time Flash vekkerklokke omformer de forskjellige sendersignalene til varierende sekvenser av vibrasjon og lamper som lyser. Lampene vil lyse i 40 sekunder.

**Telefon:** Telefonlampe lyser

Vibrasjons-  
sekvens V P14 V P30 \_\_\_\_\_

**Dørklokke I:** Dørklokke lampe lyser

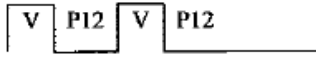
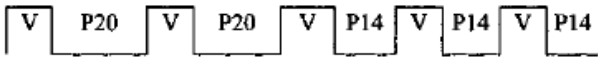
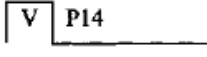
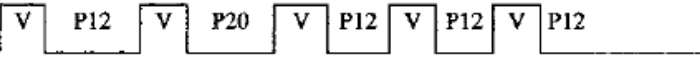
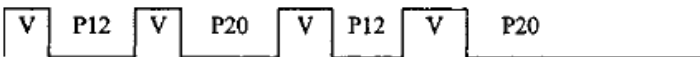
Vibrasjons-  
sekvens V P14 V P14 B P14 V P40 \_\_\_\_\_

**Dørklokke II:** Dørklokke lampe blinker

Vibrasjons-  
sekvens V P20 V P20 V P20 V P40 \_\_\_\_\_

**Barnevakt:** Barnevakt lampe lyser

Vibrasjons-  
sekvens V P35 V P40 \_\_\_\_\_

Personsøker	Personsøker lampe lyser
Vibrasjons- sekvens	
Alarm:	Alle lamper blinker
Vibrasjons- sekvens	 
Vannalarm:	Vannalarm lampe lyser
Vibrasjons- sekvens	
Branna	Brannalarm lampe lyser
Vibrasjons- sekvens	

Ved å berøre Lys/Slumre-knappen vil alle vibrasjoner forårsaket av lisa signaler opphøre. Indikasjonslampene vil lyse som normalt (40 sekunder).

**Hente frem igjen siste signal**

Time Flash vekkerklokke lagrer alle signalene den mottar i 3 minutter. I løpet av denne tiden kan du hente opp igjen signalet ved å trykke på Lys/Slumreknapp. Signalet vil da kunne leses av ved hjelp av indikasjonslampene. Et vibrasjonssignal blir ikke utløst.

**Dekningsområde**

Lisa senderne er konstruert for å ha et dekningsområde på 80 meter ved optimale forhold. Følgende forhold kan forårsake kortere rekkevidde:

- Bygningsmessige årsaker. Betongvegger, armering og lignende.
- Stråling fra billedskjermer og mobiltelefoner. Dette kan også føre til forsinkelse i mottagningen.
- Avstanden mellom sender og strålerreflekterende flater som vegger og gulv. I spesielle tilfeller kan radiobølger fra sender og reflekterende radiobølger svekke signalet.
- Gjenstander av metall vil forkorte rekkevidden.
- Spesielt i bystrøk kan det forekomme mange strålingskilder som kan forstyrre systemet.
- Systemet kan forstyrres av tilsvarende utstyr som benytter samme radiofrekvens.

**Batteri back-up**

Det oppladbare batteriet vil forsyne klokken med strøm i opp til 8 timer ved strømavbrudd. Nesten alle funksjonene i lisa blinkanlegg vil bli opprettholdt i denne perioden.

## Batteri-indikator

Spenningen i det oppladbare batteriet er for lav hvis personsøker lampen lyser selv om det ikke er noe aktivt signal. Kople da vekkerklokken til strømuttaket.

### Viktig!

Lise Time Flash klokke må lades opp i noen timer hvis den har vært lagret flere måneder (f. eks. i butikk) før alle dens funksjoner igjen blir aktivert (nødvendig for det innebygde batteriet å bli ladet opp).

## Spesielle egenskaper

- Blir ikke alarmen stoppet ved at det trykkes på „snooze“ knappen eller Vekkerklokke alarm Av/På, vil alarmen automatisk gjentas etter 4 minutter (autosnooze).
- Klokkens display vil lyse opp når alarmen blir utløst.
- Både den grønne konturen på Alarm Av/På knappen og ”snooze” knappen lyser når alarmen blir utløst.
- Du kan velge mellom to forskjellige alarmtyper på følgende måte:
  - Skru alarmen Av:  
Trykk og hold inne **Snooze-/repetisjonsknappen** i 3 sekunder.
  - Slå alarmfunksjonen På igjen  
**Snooze-/repetisjonsknappen** blinker nå for å indikere at den andre alarmtypen har blitt valgt.

## Vedlikehold og renhold

Lisa blinkanlegg / RF Time Flash klokke er vedlikeholdsfri. For renhold tørkes apparatet av med en lett fuktet klut. Benytt aldri alkohol, tynner eller andre organiske løsemidler. Apparatet skal ikke utsettes for sterkt sollys, varme eller fuktighet.

## Garanti

Garantitiden er 24 måneder. Ved feil må kvalifisert personell kontaktes. Sjekk først at alle styreledninger er riktig tilkopleet og at støpselet står i stikkontakten.

## Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning:	230 v, 50 hZ
Frekvens:	868.35 MHz
Strømforbruk:	Ca. 1 watt