

Bruksanvisning

Timer for FlexiLife

TIMER



2013-04-22
Dok.nr.: 1457A

Vestfold Audio AS
Sandefjord

Innholdsfortegnelse

Innholdsfortegnelse	2
Teknisk informasjon.....	2
Innledning.....	2
Enkel feilretting.....	4

Teknisk informasjon

Produsent

BILTEMA Nordic

Tekniske spesifikasjoner

Bruksområde: Innendørs.
Driftsspenning: 230V~50Hz
Maks. belastning: 16A, 3500W
Driftstemperatur: -10 til +40°C
Nøyaktighet: ±1 minutt per måned
Backup-batteri: NiMH 1,2V, >100 timer

Advarsler i forbindelse med bruk

Timeren er designet for innendørs bruk. Den må ikke oppbevares eller brukes i våtrom eller utendørs.

Rengjøring som kan utføres av bruker

Du kan tørke av Timeren med en tørr klut.

Vedlikehold som kan utføres av bruker

Timeren er vedlikeholdsfri.

Lagring når ikke i bruk

Oppbevares på et tørt sted.

Innledning

TIMER for FlexiLife benyttes i tilfeller hvor det er behov for tidsstyrt aktivering av sendere eller mottakere hvor FL-SENTRAL ikke er i bruk.

Sikkerhetsforskrifter

- Koble ikke til timeren dersom belastningen overstiger 16A.
- Se til at støpselet sitter ordentlig i timeren.
- Før eventuell rengjøring, trekk timeren ut av stikkontakten, og tørk av den med en tørr klut.
- Timeren må ikke senkes ned i vann eller annen væske.

Knapper

MASTER CLEAR	Nullstille alle data inklusive aktuell tid og alle programmer.
RANDOM	Aktivere/deaktivere tilfeldig på- og avslag.
CLOCK	Stille klokke eller velge tidsformat.
TIMER	Programmere på-/avslagstider eller velge tidsformat.
ON/AUTO/OFF	Velge driftsmodus for timer, On, Auto eller Off.
WEEK	Velge ukedag (i kombinasjon med CLOCK og TIMER)
HOURL	Velge time (i kombinasjon med CLOCK og TIMER)
MINUTE	Velge minutt (i kombinasjon med CLOCK og TIMER)
RST/RCL	Tilbakestille program eller aktivere program
LED	Lysdiode for spenningsindikering – Rødt lys = PÅ.

Før bruk

- Sett timeren i en stikkontakt. La timeren lade backup-batteriet i ca. 14 timer før den brukes.
- Nullstill informasjon ved å trykke på MASTER CLEAR med f.eks en penn.
- Timeren er nå klar til bruk.
- Les kapittel om sommertid.

Stille klokka

1. Trykk ned og hold CLOCK nedtrykt.
2. Trykk på WEEK til ønsket ukedag vises.
3. Trykk på HOUR til ønsket time vises.
4. Trykk på MIN til ønsket minutt vises.
5. Slipp knappen CLOCK.

Programmere på- og avslagstider

Tips! Pass på at programmene ikke overlapper hverandre, spesielt om sammenhengende dager brukes. Ved overlapping slår timeren på/av i henhold til programtid og ikke programnummer. Å slå av har høyere prioritet enn å slå på.

1. Trykk på TIMER. Nå vises ON1 (påslagstid for program 1)
2. Trykk på WEEK for å velge ønsket dag eller sammenhengende dager.
3. Trykk på HOUR for å velge time.
4. Trykk på MIN for å velge minutt.
5. Trykk på TIMER for å bekrefte innstilling. Nå vises OFF 1 (avslagstid for program 1)
6. Gjenta trinn 2 til 4 for å stille inn avslagstid.
7. Trykk på TIMER for å bekrefte innstilling og aktivere innstilling av påslagstid for program 2.

Du kan programmere inntil 10 på-/avslagstider.

8. Avslutt programmeringen ved å trykke på CLOCK.

Eksempel

Still timeren med en påslagstid kl 17.15 og avslagstid 22.30 hver dag.

1. Trykk på TIMER
2. Trykk på WEEK til MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU vises.
3. Trykk på HOUR til 17:00 vises.
4. Trykk på MIN til 17:15 vises.
5. Trykk på TIMER.
6. Trykk på HOUR til 22:00 vises.
7. Trykk på MIN til 22:30 vises.
8. Trykk på CLOCK for å avslutte programmeringen.

Driftsmodus, On/Auto/Off

OBS! Driftsmodus kan ikke endres når timeren programmeres. Trykk på ON/AUTO/OFF for å endre driftsmodus.

ON innebærer at det er spenning i uttaket konstant. Rødt lys tennes.

AUTO innebærer at uttaket styres av innstilt program.

OFF innebærer at uttaket ikke er spenningsatt.

Sommertid

Trykk på CLOCK og ON/AUTO/OFF samtidig for å aktivere sommertid. Funksjonen innebærer at klokka flyttes fram 1 time. S vises i displayet når funksjonen er aktiv. Slå av funksjonen ved å trykke på angitte knapper igjen.

og kontroller at FlexiBlink mottaker(e) varsler deg.

Enkel feilretting

Ingen aktivering av utgang	Kontroller tidsinnstilling. Kontroller overlappende innstillinger. Kontroller driftsmodus On/Off/Auto
Alltid aktivert utgang	Kontroller driftsmodus On/Off/Auto Kontroller tidsinnstilling. Kontroller overlappende innstillinger.