



INDENDØRS DIGITAL TIMER

Gennemlæs venligst denne vejledning for timeren anvendes første gang og gem den til fremtidig brug.

VIGTIGT

Isæt ikke udstyr hvor strømforbruget overstiger 16A. Udstyrets stikprop skal være korrekt isat i timerens udtag.

Rengøring af timeren må kun ske når timeren er taget ud af stikkontakten. Efter timeren med en tør klud. Timeren må ikke dyppes i vand eller andre væsker. Varmeapparater og tilsvarende udstyr bør aldrig efterlades ubevogtet mens de er tilsluttet en timer. Det anbefales at gennemlæse sådanne produkters brugervejledning for at sikre korrekt og forsvarlig anvendelse sammen med en timer.

INDBYGGEDE FUNKTIONER

- 10 ON/OFF programmer med 1 minuts spring
- Omskifter til ON, OFF og automatik
- LCD display med sekund-visning
- Sommertids funktion
- Tilfældighedsfunktion med tilfældig ON/OFF i 10-31 minutter i tidsrummet mellem 18:00 og 06:00
- 16 programmer med dage eller blokke af dage:
 - MO (mandag)
 - TU (tirsdag)
 - WE (onsdag)
 - TH (torsdag)
 - FR (fredag)
 - SA (lørdag)
 - SU (søndag)
 - MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU
 - MO, TU, WE, TH, FR
 - SA, SU
 - MO, TU, WE, TH, FR, SA
 - MO, WE, FR
 - TU, TH, SA
 - MO, TU, WE
 - TH, FR, SA
 - MO, WE, FR, SU
- Nedtællingsfunktion med maksimalt 99 timer 59 minutter og 59 sekunder CD (COUNT DOWN).
- 12/24 timers urvisning.

FØRSTE GANG TIMEREN BRUGES

- Isæt timeren i en almindelig 230V stikkontakt. Lad timeren sidde ca. 14 timer i stikkontakten for at oplade det indbyggede hukommelsesbackup batteri. Dette batteri kan ikke udskiftes.
- Efter opladningen nulstilles timeren ved at trykke på den lille MASTER CLEAR knap med en spids genstand.
- Timeren er nu klar til brug og kan programmeres.

INDSTIL AKTUEL UGEDAG, TIME OG MINUT

TIP: Det er en god ide allerede fra starten at have taget højde for sommertid når du laver indstilling af klokkeslæt (se efterfølgende afsnit).

- Tryk ◀ eller ▶ indtil "CLOCK" er synlig i displayet
- Tryk SET i mindst 2 sekunder og "SET" vil blinke i displayet. Øverst i displayet vil en ugedag ligeledes blinke
- Tryk ◀ eller ▶ for at vælge aktuel ugedag
- Tryk kort på SET for at afslutte valg af aktuel dag og springe videre til indstilling af aktuel time, der vil blinke
- Tryk ◀ eller ▶ for at indstille aktuel time
- Tryk kort på SET for at afslutte valg af aktuel time og springe videre til programmering af aktuel minut, der vil blinke
- Tryk ◀ eller ▶ for at indstille aktuel minut
- Tryk kort på SET for at afslutte indstilling af aktuel dag og tid

For at rette dag eller tid gentages ovenstående trin.

SOMMERTIDSFUNKTION

Sommertidsfunktionen er en enkel måde at undgå at skulle genindstille timerens tid hvert halve år.

1. Tryk samtidig på MANUAL og SET knapperne. Ved sommertid viser displayet "S" øverst i højre hjørne og aktuelt ur går en time frem
2. For at vende tilbage til vintertid tryk igen gentag trin 1. "S" forsvinder fra displayet og aktuelt ur går en time tilbage

PROGRAMPRIORITERING

Hvis timeren er sat til at udføre flere funktioner kan disse muligvis konflikte med hinanden. Derfor er der en indbygget liste, hvor operationerne sker efter følgende prioriterede rækkefølge:

1. MANUAL ON eller MANUAL OFF
2. RANDOM
3. CD
4. PROGRAM

Undersøg om programmer overlapper hinanden, i særdeleshed hvis du har anvendt blok mulighederne. Hvis der er overlap vil programmet blive udført i henhold til tiden og ikke efter program-nummeret. OFF har højere prioritet end ON.

PROGRAMINDSTILLING

Igangsætning af programmer virker kun, når displayet viser "AUTO" (aktiveres ved at trykke på MANUAL indtil "AUTO" vises) og når "R" og "CD" ikke er aktiverede ("R" og "CD" fjernes ved at trykke på henholdsvis RANDOM og CD knappen).

Program indstilles således:

1. Tryk ◀ eller ▶ indtil "1-ON" vises. Nu kan ON funktionen i program 1 indstilles.
2. Tryk kortvarigt på SET og "SET" samt ugedag blinker i displayet.
3. Tryk ◀ eller ▶ for at vælge dag eller blokke af dage.
4. Tryk kortvarigt på SET. Time-angivelsen vil blinke, mens ugedagene holder op med at blinke
5. Tryk ◀ eller ▶ for at indstille timer
6. Tryk kortvarigt på SET. Minut-angivelsen vil blinke, mens time-angivelsen holder op med at blinke
7. Tryk kortvarigt på SET, hvorefter minutangivelsen holder op med at blinke. Programmeringen er afsluttet af programfunktionen

Herefter går man videre til OFF funktionen i program 1. Indstil på samme måde som beskrevet i ovenstående trin 1 til 7. Ønskes flere programmer indstillet gentages ligeledes trin 1 til 7.

INDSTILLING AF MANUEL ON / AUTO / MANUEL OFF

Driftsmåde kan ikke ændres ved opsætning af et program.

1. Tryk på MANUAL knappen for at vende tilbage de tre tilstande efter tur.
2. Programmer kan kun udføres i AUTO indstilling. Når AUTO er valgt, timeren fungerer i henhold til de opsatte programmer. I MANUEL ON eller MANUEL OFF ignoreres alle programmer. Når MANUEL ON er valgt, er timeren permanent tændt. Når MANUEL OFF er valgt, er timeren permanent slukket.
3. Når funktionen er slået fra MANUEL TIL til AUTO, vil timeren holde indstillingen af MANUEL TIL indtil den næste timerindstilling.

RANDOM: TILFÆLDIG TÆND/SLUK

Tilfældig tænd/sluk virker kun er perioden mellem klokken 18:00 og 06:00. Funktionen kan ikke programmeres, hvis et program er i gang eller nedtællingsfunktionen er aktiv.

1. Tryk RANDOM knap. Aktivering af tilfældig tænd/sluk vises i displayet med "R" i øvre højre side.
2. Når tilfældig tænd/sluk er aktiveret, vil timeren være tændt mellem 10 og 31 minutter
3. Funktionen afstilles ved igen at trykke på RANDOM.

Man kan vælge om timeren i denne funktion starter med at være ON eller OFF. Ved at tryk på MANUAL kan man rulle mellem sekvenserne ON, AUTO, OFF, AUTO og tilbage til ON:

1. Kommer man fra position ON til AUTO starter timeren med at være tændt.
2. Kommer man fra position OFF til AUTO starter timeren med at være slukket.

CD (COUNT DOWN): NEDTÆLLING

Nedtælling virker kun, når displayet viser "AUTO" (aktiveres ved at trykke på MANUAL indtil "AUTO" vises) og når "R" ikke er aktiveret ("R" fjernes ved at trykke på RANDOM knappen).

1. Tryk ◀ eller ▶ indtil displayet nederst viser "CD". Nu kan nedtællingsfunktionen indstilles
2. Tryk kortvarigt på SET. "SET" vil blinke i displayet. Ligeledes vil enten "ON" eller "OFF" vil blinke.
3. Tryk ◀ eller ▶ for at vælge om timeren skal starte nedtællingen i enten "ON" eller "OFF"
4. Tryk kortvarigt på SET. Time-angivelsen vil blinke, mens "ON"/"OFF" holder op med at blinke
5. Tryk ◀ eller ▶ for at indstille timer.
6. Tryk kortvarigt på SET. Minut-angivelsen vil blinke, mens time-angivelsen holder op med at blinke
7. Tryk ◀ eller ▶ for at indstille minutter
8. Tryk kortvarigt på SET. Sekund-angivelsen vil blinke, mens minut-angivelsen holder op med at blinke
9. Tryk ◀ eller ▶ for at indstille sekunder
10. Tryk kortvarigt på SET, hvorefter sekund-angivelsen holder op med at blinke. Programmeringen er afsluttet

Nedtællingen startes ved at trykke på CD knappen, og sekund-angivelsen tæller herefter nedad. Trykkes en gang mere på CD, går tælleren tilbage til den indstillede nedtællingsstid. Befinder man sig i display visning med aktuelt klokkeslæt vil "CD" blinke hvis nedtællingsfunktionen er igangsat.

12/24 TIMERS UR-VISNING

Timeren er fra fabrikken sat op til 24 timers urvisning. Tryk samtidigt på CD og SET knapperne for at skifte mellem 12 og 24 timers urvisning. Ved 12 timers visning ses AM eller PM øverste venstre hjørne og ved 24 timers visning vises ikke noget.

RESET-FUNKTION

For at nulstille alle registrerede data trykkes på den lille MASTER CLEAR knap med en spids genstand, f.eks. en blyant. Efter en nulstilling vil alle forudindstillede programmer og urvisningsfunktionen være slettet. Nulstilling kan ikke fortrydes.

BORTSKAFFELSE

Produktet må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. For at undgå eventuel skade på miljø eller menneskers sundhed som følge af ukontrolleret bortskaffelse af affald, skal reglerne følges og produktet skal afleveres på den kommunale genbrugsstation.

SPECIFIKATIONER

Spænding: 220-240V ~ 50Hz
 Max belastning: 16A, 3600W
 Minimum indstilling: 1 minut
 Nøjagtighed: ±1 minut pr. måned
 Indbygget backup batteri: Ikke udskifteligt NiMH 1.2V >100 timer
 Model: TNDE-6LA

