# Presa Temporizzata



#### Art.-Nr. 210 209 090

#### IMPORTATE!

Non collegare dispositivi con un carico superiore ai 16(2) o più di 3500 W. Assicurarsi sempre che la spina dell'apparecchio da comandare sia completamente inserita nella presa di corrente del timer e che la spina del timer sia sempre completamente inserita nella presa corrente.

Scollegare il timer dal circuito di alimentazione se è necessario pulirlo con un panno asciutto.

Il timer non deve venire a contatto con acqua o altri liquidi. I riscaldatori non devono essere azionati in assenza del timer. Si consiglia di non collegare mai tali dispositivi al timer.

#### MESSA IN SERVIZIO

- 1. Collegare il timer ad una presa di corrente a 230 V AC e caricare la batteria di riserva per 12 ore.
- Cancellare tutti i dati attuali dopo la carica, premendo il pulsante "RESET" con un oggetto appuntito come una penna a sfera o una graffetta.
- 3. Il timer può ora essere programmato per l'uso.

#### IMPOSTAZIONE "MANUALE ON" / " AUTO" / "MANUALE OFF"

- 1. Premere il tasto "MODE" per passare da un modo operativo all'altro "MANUAL ON", " AUTO" e "MANUAL OFF"
- 2. Nelle seguente modalità "MANUAL ON" e " MANUAL OFF" i parametri programmati non vengono attivati. L'apparecchio collegato viene spento a "MANUALE OFF".
- 3. Quando il modo operativo viene modificato da "MANUALE a AUTO", l'impostazione ( "ON e OFF") viene mantenuta fino al successivo cambiamento programmato.

#### REGOLAZIONE DEI GIORNI DELLA SETTIMANA E DELL'ORARIO

- 1. Tenere premuto il tasto "CLOCK" contemporaneamente al tasto "WEEK" fino alla visualizzazione del giorno corrente. Per impostare l'ora nello stesso modo, tenedere premuto il tasto " CLOCK" mentre si preme il tasto "HOUR" (ora) e successivamente "MIN" ( Minuti) fino all'ora corretta viene visuallizzato. Durante l'impostazione è possibile selezionare la "SETTIMANA", "ORA" o tenere premuto "MIN" per l'avanzamento veloce delle cifre visualizzate.
- 2. Rilasciare entrambi i pulsanti. La settimana e l'orario sono ora impostati.
- Per correggere le impostazioni errate dell'ora, si prega di ripetere l'operazione sopra i gradini.

## IMPOSTAZIONE DELLA FUNZIONE CONTO ALLA ROVESCIA

- Premere i due tasti "Clock" e " Mode" per inserire il tasto funzione contro alla rovescia. Sul display appare "COUNT".
- 2. Premere "HOUR" e "MIN" per impostare il tempo di funzionamento.
- Premere il tasto "CLOCK" per avviare il conto alla rovescia. L'unità si arresta allo scadere del tempo di funzionamento.
- 4. Premere nuovamente il tasto "CLOCK" per fermare il conto alla rovescia.

### **DEFINIZIONE DEI PROGRAMMI SETTIMANALI**

Il Timer può alternare un totale di 20 programmi ON/OFF al giorno. I programmi possono essere impostati per i singoli feriali e per combinazioni di giorni feriali.

Le combinazioni di blocco a 18 giorni, i giorni sono strutturalmente disponibili come segue:

LU ( programma solo il Lunedì)

Ma (...solo il Martedì)

Me (.. ecc)

MO = Lunedì (Lu)

DI = Martedì (Ma)

MI= Mercoledì (Me)

DO = Giovedì (GI)

FR= Venerdì (Ve)

SA = Sabato (Sa)

SO = Domenica (Do)

Nota! I giorni feriali sono visualizzati in Inglese:

LU = MO

MA = TU

ME = WE

GI = TH VE = FR

SA= SA

DO = SU

- 1. Premere e rilasciare "TIMER" Ora è possibile effettuare la prima regolazione ON.
- Premere il tasto "SETTIMANA" per selezionare una delle combinazioni di 18 giorni. Premere poi i tasti "HOUR" e " MIN" per impostare l'ora di inizio corretta.
- Premere nuovamente il tasto "TIMER". per completare la prima configurazione ON e inserire la prima configurazione OFF (Tempo di arresto).
- 4. Premere nuovamente il pulsante "TIMER" per completare la prima configurazione OFF e inserire la seconda configurazione ON, se necessario. Ripetere i passi 2 e 3 per impostare tutti gli intervalli di accensione desiderati.
- 5. Infire premere il tasto "CLOCK" per uscire dalla modalità di programmazione. I programmi sono ora salvati.
- 6. Premere ripetutamente il tasto "TIMER" per cancellare i programmi, finchè non appare il programma desiderato (1 ON, 1 OFF, 2 ON, 2 OFF ecc) e tenere premuto, premere il tasto "CLEAR" per 5 secondi. Il programma individuale viene cancellato quando appaiono 4 barre (--:--) al posto delle ore e dei minuti.

Tutte le impostazioni ON e OFF possono essere cancellate singolarmente in questo modo.

**ESEMPIO:** TIMER ON alle 16:20 e TIMER OFF alle 20:15 tutti i giorni.

- 1. Premere "TIMER" e sul display apparirà "1 ON".
- 2. Premere "WEEK" finchè nel display non apparirà "MO TU WE TH FR SA SLI"
- 3. Premere "HOUR" fino a quando il display non visualizza le 16:00.
- 4.Premere "MIN" fino a quando il display visualizza 16:20.
- 5.Premere nuovamente "TIMER". Sul display appare "1 OFF".
- 6.Ripetere i passi 3 e 4 fino a quando il display visualizza 20:15.
- 7. premere "CLOCK" per uscire.

NOTA: Si prega di assicurarsi che le impostazioni dell'ora non vi sovrappongono.

#### **FUNZIONE DI BLOCCO**

Con il tasto "CLEAR" il timer può essere bloccato contro il funzionamento involontario.

- 1. Premere il tasto "CLOCK" per bloccare il timer nel modo operativo.
- 2. Quindi tenere premuto il tasto "CLEAR" per 5 secondi. Il funzionamento del timer è ora bloccato.
- 3. Premere nuovamente il tasto "CLEAR" per 5 secondi per sbloccare il timer.

## **FUNZIONE CASUALE**

- Premere contemporaneamente i due tasti "WEEK e HOUR" e il display visualizzerà RANDOM.
- Quando questa funzione è attiva, l'impostazione programmata viene eseguita con un offset temporale casuale da 0 a 32 minuti prima o dopo.
- 3. Premendo di nuovo contemporaneamente i tasti "WEEK e HOUR" si annulla la funzione appena impostata.

## **FUNZIONE ORA LEGALE**

- 1. Premere i due tasti "HOUR e MIN" e il display visualizzerà BUZZER, facendo tornare l'orologio indietro di un'ora.
- 2. Per passare all'orario invernale, premere nuovamente i due tasti.

### SPECIFICHE TECNICHE

 $\begin{array}{lll} \mbox{Tensione} & 230 \ \mbox{V} \\ \mbox{Max. carico} & 16(2) \ \mbox{A} \ 3500 \ \mbox{W} \\ \mbox{Intervallo di temperatura di esercizio da} & -10 \ \mbox{a} \ \mbox{50 °C} \\ \mbox{Precisione} & \pm 1 \ \mbox{minuto al mese.} \\ \mbox{Memorizzazione della batteria} & \mbox{NI-MH (Li) 3,6 V} \times 2000 \ \mbox{ore.} \\ \end{array}$