

RO Manual Instrucțiuni

Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele instrucțiuni înainte de a conecta acest temporizator la aparate electrice.

Avertizare!

NU CONECTAȚI DOUA SAU MAI MULTE CRONOMETRICE ÎMPREUNĂ! NU INTRODUCETI TIMERUL ÎN APĂ SAU ÎN ORICE ALT LICHID.

Important

Nu conectați un aparat la care sarcina depășește 16 Amperi. Asigurați-vă întotdeauna că ștecherul oricărui aparat este introdus complet în priza temporizatorului. Dacă este necesară curățarea temporizatorului, scoateți-l de la curent și ștergeți-l cu o cârpă uscată.

Încălzitoarele și aparatele similare nu trebuie lăsate niciodată nesupravegheate în timpul funcționării. Aceste aparate nu sunt recomandate a fi conectate la temporizator.

Model IP44 (pentru uz exterior)

Pentru a garanta clasa de protecție IP44, ora ceasului trebuie conectată numai la prizele electrice cu clasa de protecție IP44. Când este utilizat cu o priză electrică IP 20, protecția completă împotriva umidității și umidității nu este garantată.

LCD si Butoane



Funcții

- Ceas curent cu afișare a zilei, orei, minutelor și secundelor; alegerea modului de 12 ore sau 24 de ore.
- 20 de programe ON/OFF cu pas de 1 minut.
- Cronometru cu numărătoare inversă cu setare pentru ore și minute, maxim 23 ore 59 minute 59 secunde.
- Funcție aleatorie cu o întârziere aleatorie de 2-30 de minute la programul setat.
- Ora de vară/iarnă.
- pornire/oprire anuală.
- Revenire automată/transfer rapid în modul de afișare a ceasului.

- **15 combinații de zile sau serii de zile disponibile după cum urmează:**

MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU

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

Încărcarea bateriilor

Înainte de a utiliza aparatul, bateriile deja instalate în aparat trebuie încărcate pentru aprox. 14 ore. Pentru aceasta, aparatul trebuie să fie conectat la priză. Funcția bateriilor este de a salva măsurătorile și programele.

Prima folosire:

1. După încărcarea bateriei, toate setările următoare pot fi făcute convenabil fără a conecta produsul la priza.
2. Apăsați tasta R cu un obiect adecvat (de exemplu, pix) pentru a șterge toate informațiile curente.
3. Cronometrul este acum gata pentru a fi configurat pentru utilizare.

Setarea timpului curent

1. Țineți apăsat butonul OK timp de cel puțin 5 secunde în

modul Ceas, ZIUA SĂPTĂMÂNĂRII clipește. puteți seta ora curentă acum.

2. Apăsați butonul SUS sau JOS pentru a alege setarea dorită.
3. Apăsați butonul OK pentru a confirma și ORA clipește.
4. Repetați pasul 2-3 până când toate datele au fost setate.
5. Pentru a reseta ora, repetați pașii de mai sus.
6. Apăsați și mențineți apăsată tasta (JOS) timp de peste 3 secunde pentru a comuta afișarea orei între modul 12 și 24 de ore în timpul stării de afișare a ceasului.

Setare program

Cu acest cronometru, puteți seta până la 20 de programe ON/OFF. Pentru a face acest lucru, efectuați pașii descriși în exemplul de mai jos.

Vă rugăm să rețineți că, dacă nu apăsați niciun buton timp de 10 secunde, cronometrul va reveni automat la modul de afișare a ceasului.

Alternativ, puteți apăsa butonul MODE.

Exemplu pentru setarea program 1:

MO 7:35 ON / MO 16:25 OFF.

În exemplul de mai sus, ceasul pornește la 7:35 și se oprește la 16:25 luni.

1. Press the MODE key until PROG 1 ON displays and flashes. The program 1 ON mode is shown in Fig. 1 without any setting.

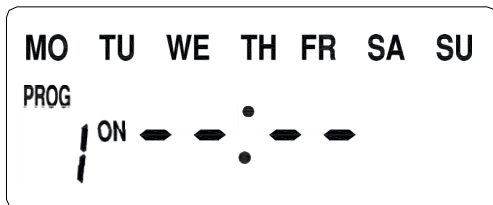


Fig. 1

2. Apăsați tasta OK pentru a confirma, PROG 1 ON nu mai clipește și caseta Ziua săptămânii începe să clipească.
3. Cu .6. Tasta (SUS) sau (JOS), selectați ziua săptămânii în care programul 1 ar trebui să fie pornit și oprit. Afișajul zilei trece apoi prin toate cele 15 programe posibile, de ex. Mo-SU în succesiune, apoi se repetă. În acest exemplu, ați apăsa OK de îndată ce MO apare pe afișaj.
4. Acum caseta Oră ar trebui să clipească. Cu .6. (SUS) sau (JOS), setați această casetă la 7, apoi apăsați tasta OK.
5. Acum caseta Minute ar trebui să clipească. Cu .6. (SUS) sau (JOS), setați această casetă la 35, apoi apăsați tasta OK.
6. Pentru a finaliza setarea programului 1, apăsați tasta OK. Afișajul va fi acum asemănător cu cel prezentat în Fig. 2.

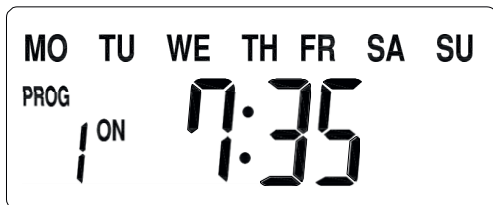


Fig. 2

7. Pentru a opri programul 1 la 16:25, apăsați .&. Tasta (SUS) sau (JOS) până când pe afișaj apare PROG 1 OFF, apoi efectuați aceiași pași ca și pentru programul 1 ON.
8. Dacă doriți să setați un număr de programe, apăsați .&. Tasta (SUS) sau (JOS) până când este afișat PROG 2 ON. Efectuați pașii descriși mai sus pentru a seta toate celelalte programe.
9. În timpul setării programelor, apăsați butonul .&. Tastele (SUS) și (JOS) simultan, introducerea datelor din programe sunt anulate și pe LCD afișează — :— cu zile întregi ale săptămânii. Apăsând butonul .&. (Sus și (JOS) simultaneitatea tastei din nou, datele anulate pot fi rechemate

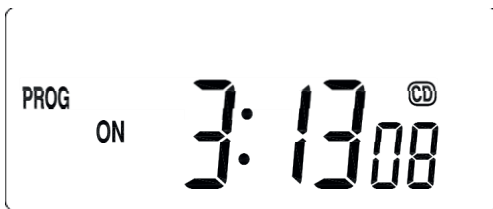
Funcție de cronometrare

Prin intermediul funcției Numărătoare inversă, cronometrul poate fi pornit sau oprit pentru orice perioadă de la 1 secundă la 23 de ore, 59 de minute și 59 de secunde. Pentru a seta timpul de numărătoare inversă, procedați după cum urmează.

Exemplu pentru setarea numărătorii inverse 3:13:08.

1. Apăsați tasta MODE până când ON și CD-ul clipeșc, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma, ON și CD-ul nu vor mai clipi, iar caseta de oră va clipi în același timp.
2. Cu tasta A (SUS) sau (JOS), setați această casetă la 3, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma, caseta de oră nu va mai clipi, caseta de minute ar trebui apoi să clipească.
3. Cu tasta A (SUS) sau (JOS), setați această casetă la 13, apoi apăsați tasta OK, caseta Minute va înceta să mai clipească, apoi caseta a doua ar trebui să clipească.
4. Cu tasta A (SUS) sau (JOS), setați această casetă la 8, apoi apăsați tasta OK.
5. Apăsați tasta OK pentru a încheia setarea numărătorii inverse. Afișajul va fi acum asemănător cu cel prezentat în Fig. 3. Timpul de numărătoare inversă se va reduce cu fiecare secundă.
6. În funcția de numărătoare inversă, apăsând tasta OK, programele de numărătoare inversă pot fi oprite și repornite.

Fig. 3



Funcție aleatorie

Cronometrul dispune de o funcție aleatorie integrală, cu care este pornit și oprit la intervale aleatorii. Acest lucru este deosebit de util pentru a vă proteja casa în timpul absenței dumneavoastră.

Notă: când Random este activat, programul presetat ON/OFF va avea întârzieri de 2-30 minute.

Exemplu:

| Time set | RND | |
|---------------|---------|-------------------|
| Program 1 ON | 10:00 h | 10:02 ... 10:30 h |
| Program 1 OFF | 15:00 h | 15:02 ... 15:30 h |
| Program 2 ON | 17:15 h | 17:17 ... 17:45 h |
| Program 2 OFF | 19:30 h | 19:32 ... 20:00 h |

Fig. 4



Dati clic pe butonul MOD pentru ca RND să apară așa cum se arată în fig. 4

1. Faceți clic pe butonul OK, temporizatorul intră în funcția de comutare aleatorie, așa cum se arată în Fig.

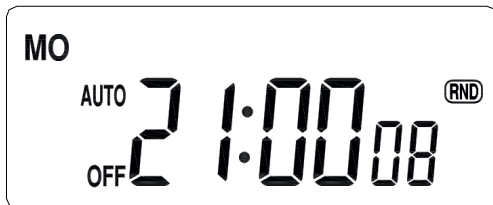


Fig. 5

2. Dezactivând funcția aleatorie, doar apăsați tasta MODE până când RND clipește și apăsați tasta OK pentru a confirma.

Ora de vara / ora de iarna

Pentru a converti GMT în ora de vară, apăsați tasta . Tasta (SUS) timp de peste 3 secunde sub starea ceasului, S apare pe LCD, ora actuală va avansa cu o oră; apăsați din nou tasta .& (SUS) timp de 3 secunde, S dispare pe LCD, ceasul se întoarce la ora de iarnă.



Fig. 6

Funcție manuala on/off, Auto on/off Setare

Cronometrul poate fi pornit sau oprit în orice moment prin apăsarea tastei MOD și OK, fără a afecta niciun program setat anterior. Pentru a porni, opri sau programare automată, apăsați tasta MOD și apăsați tasta OK pentru a confirma.

1. Setăți starea AUTO OFF (Fig. 7)

Priza este în prezent oprită -> programele orar sunt activate.

Apăsați tasta MOD o dată, AUTO OFF clipește, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma.



Fig. 7

1. Setăți starea ON (Fig. 8)

Socket-ul este permanent pornit -> programele de timp sunt dezactivate.

Apăsați tasta MOD de două ori, ON clipește, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma.



Fig. 8

1. Setarea statusului **AUTO ON** (Fig. 9)

Socket-ul este în prezent activat -> programele de timp sunt activate. Apăsați tasta MOD de trei ori, AUTO ON clipește, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma.

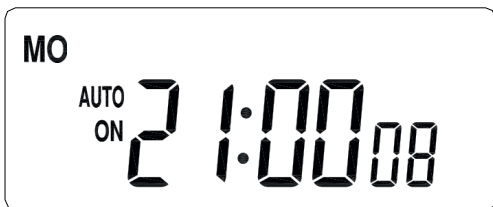


Fig. 9

2. Setarea Statusului **OFF** (Fig. 10)

Priza este oprită permanent -> programele orar sunt dezactivate.

Apăsați tasta MOD a patra oară, OFF clipește, apoi apăsați tasta OK pentru a confirma.

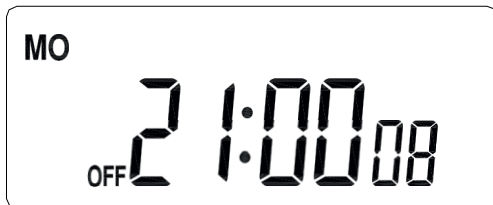


Fig. 10

Nota:

- A. Numai temporizatorul este în modul AUTO ON sau AUTO OFF, vor fi executate programele de cronometru, programele de numărătoare inversă și funcțiile aleatoare.
- b. Prioritatea funcției este funcția aleatorie, funcția Numărătoare inversă, funcția PROG ON/OFF.
- c. Apăsând tasta MODE până când se afișează 1 ON, apoi apăsați

- (SUS) sau (JOS) pentru a vedea programul setat.

Specificatii

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Voltaj | 230VAC, 50Hz |
| Amperaj maxim | 16 A, 3680W |
| Setarea timpului | 1 Minute |
| Temperatura de operare | -10°C to +40 °C |
| Accuratete | +/- 1 Minute per month |
| Backup baterii | NiMH 1.2V >100hours |
| Model IP44 pentru uz extern | |

Pentru mai multe informații vă recomandăm Service/FAQ pe site-ul nostru web:
www.brennenstuhl.com

Reciclare



Eliminarea corectă a acestui produs

Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere în întreaga UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-le în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau contactați comerciantul de unde a fost achiziționat produsul.

Ei pot lua acest produs pentru reciclare sigură pentru mediu.

Furnizor:

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestraße 1-3
72074 Tübingen · Germany