

Priza cu temporizator

Citiți cu atenție instrucțiunile de funcționare înainte de a conecta cronometrul

Avertisment!

NU CONECTAȚI DOUĂ SAU MAI MULTE CRONOMETRE. NU SCUFUNDAȚI CRONOMETRUL ÎN APĂ SAU ÎN ORICE ALT LICHID.

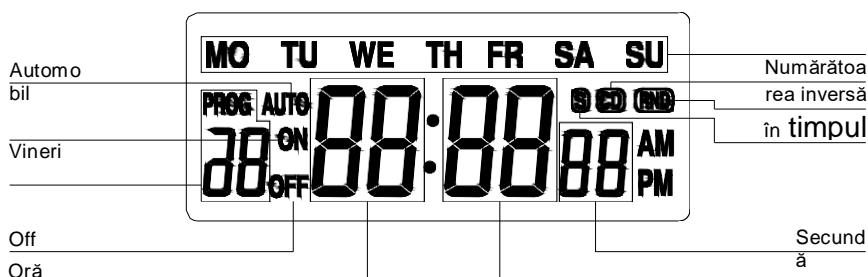
Important

Nu conectați un aparat electric mai mare de 16 A. Asigurați-vă întotdeauna că cronometrul este conectat corect la aparatul electric.

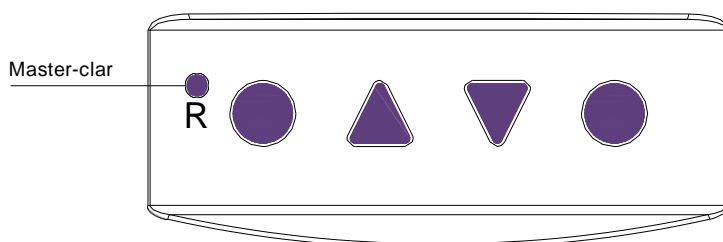
Dacă cronometrul are nevoie de curățare, scoateți-l de la rețea și ștergeți-l cu o cârpă uscată.

Încălzitoarele și aparatele similare de mare putere: aceste dispozitive nu sunt recomandate pentru a fi conectate la un cronometru.

Afișaj și taste



. 1



. 2

Funcții

- Ceas care afișează data (ziua săptămânii), ora, minutul și secunda, afișat la 12 sau 24 de ore
- 20 programe de temporizare ON/OFF (cel mai scurt timer 1 min)
- Temporizator cu funcție contor, max. setare timp 23 h, 59 min, 59 sec
- Funcția de randomizare (provoacă o întârziere de 2-30 de minute până la ultimul cronometru ON/OFF setat)
- Ora de vară / ora de iarnă
- Tasta manuală ON/OFF
- Întoarcere automată/revenire rapidă la ecranul de pornire
- 15 programe săptămânale diferite:

MA, MARTI, MIERCURI, THU, PE, LA, SU (ing: MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU)

MA (MO)

TI (TU)

KE (NOI)

TO (TH)

PE (FR)

LA (SA)

SU (SU)

LUNI, MARTI, MIERCURI, JOI, PE (MO, TU, NOI, TH, FR)

LA, SUN (SA, SU)

MA, MARTI, MIERCURI, THU, PE, LA (MO, TU, NOI, TH, FR, SA)

LUNI, MIERCURI, PE
TI, PE, LA
MA, MARTI, MIERCURI
TI, PE, LA

(MO, NOI, FR)
(TU, FR, SA)
(MO, TU, NOI)
(TU, FR, SA)

Încărcarea bateriilor

Bateriile aparatului trebuie încărcate timp de 14 ore înainte de utilizare. Aparatul trebuie conectat la rețea pentru a încărca bateriile. Bateriile permit pastrarea programelor în memoria aparatului.

Început

1. Introduceți cronometrul în priză de perete (230V) și porniți-l. Lăsați dispozitivul să se încarce timp de 14 ore pentru a permite bateriilor să colecteze energie pentru a stoca programe.
2. Pentru a elimina toate programele de cronometrare înregistrate, apăsați tasta **R** cu un obiect cu capul ascuțit. (pix) Cronometrul este acum gata pentru a fi utilizat.

Setarea orei

1. Apăsați **OK** timp de 5 secunde în modul start. **ZIUA SĂPTĂMÂNII** clipește pe ecran.
2. Apăsați **în sus** sau **în jos** pentru a selecta o dată.
3. Apăsați **OK** pentru a accepta. **ORA** va începe să clipească pe ecran.
4. Repetați pașii de la 2 la 3 până când orele și minutele sunt setate la ceas.
5. Pentru a seta din nou ora, repetați punctele de mai sus.
6. Apăsați **▽(DOWN)** timp de 3 secunde pentru a seta afișajul pentru un ceas de 12 sau 24 de ore.

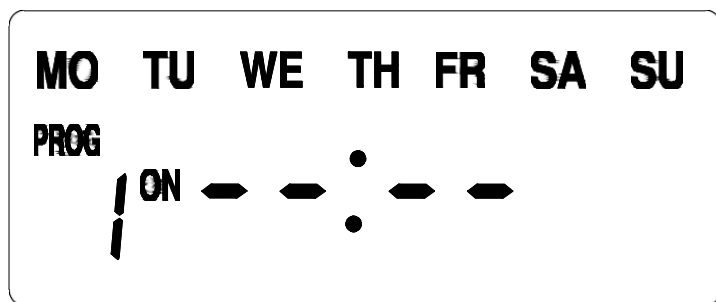
Configurarea unui programator ON/OFF

Puteți înregistra până la 20 de programe pe un cronometru.

Exemplu de program: **MO 7:35 ON / MO 16:25 OFF**

Cronometrul va fi pornit luni la ora 7:35 a.m. și va fi oprit la ora 16:25.m. în aceeași zi.

1. Apăsați tasta **MODE** până când apare **PROG 1 ON**. Figura 1 prezintă modul de pornire.



1

2. Presă **OK** a accepta. **PROG 1 E** Se oprește Clipește și **Zi a săptămânii** începe clipi Ecran.
3. Apăsați **△(UP) / ▽(DOWN)** pentru a selecta ziua dorită a săptămânii. Aceasta determină data la care cronometrul se aprinde și se oprește. Utilizați tastele săgeată pentru a defila prin toate cele 15 programe săptămânale. Pentru a selecta Luni, apăsați **OK** când MO apare pe ecran.
4. Indicatorul orei clipește pe ecran. Pentru a selecta 7 ceasuri, apăsați **△(UP) / ▽(DOWN)** și apăsați **OK** pentru a accepta ora.
5. Indicatorul minut clipește pe ecran. Pentru a selecta 35 de ceasuri, apăsați **△(SUS) / ▽(JOS)** și apăsați **OK** pentru a accepta ora.
6. Apăsați **OK** pentru a accepta ora de începere a programatorului. Afișajul ar trebui să fie similar cu figura 2 în acest moment.



2

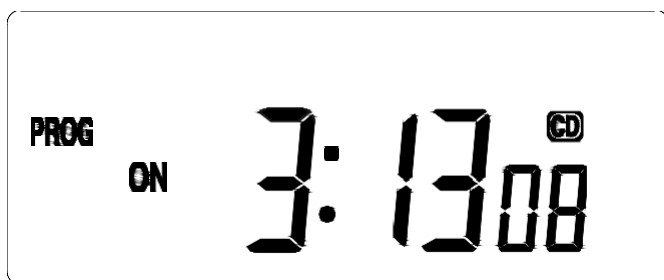
7. Pentru a seta program ora de terminare (la 16:25) Presă Δ (**SUS**) / ∇ (**JOS**) până la: **PROG 1**.
8. **OFF** apare pe ecran doar atunci când configurați program ora de începere.
9. Pentru a configura un alt program, apăsați Δ (**UP**) / ∇ (**DOWN**) până când **prog 2 ON** apare pe afișaj. Urmați pașii de mai sus pentru toate programele de planificare pe care le doriți.
10. Apăsați simultan butoanele Δ (**UP**) și ∇ (**DOWN**) pentru a opri toate programele. Toate zilele săptămânii apar pe ecran și indicatorul de timp se schimbă în --:-- . Apăsați din nou butoanele Δ (**UP**) și ∇ (**DOWN**) în același timp și toate setările programului vor fi importate din memorie din nou.

Configurarea unui contor

În funcția contor, cronometrul poate fi pornit sau oprit pentru o anumită durată de la 1 secundă la 23 de ore, 59 de minute și 59 de secunde. În funcția counter, timpul scade o secundă cu secundă până când este oprit sau timpul se scurge.

Într-un exemplu de scenariu, doriți să setați 3:13:08 la contor.

1. Apăsați tasta **MODE** până când este **pornit** și **CD-ul** clipește pe ecran. Apăsați **OK** pentru a accepta. **ON** și **CD-ul** opri intermitent, dar **oră** începe să clipească.
2. Apăsați butonul **SUS / JOS** pentru a seta indicatorul orei 3 și apăsați **OK**. **Ora** se oprește intermitent și **minute** începe intermitent.
3. Apăsați butonul **SUS / JOS** pentru a seta indicatorul minut 13 și apăsați **OK**. **Minute** se oprește intermitent și **al doilea** începe intermitent.
4. Setati la al doilea indicator 8 și apăsați **OK**.
5. Apăsați **OK** pentru a confirma setările. În acest moment, afișajul este similar cu figura 3.

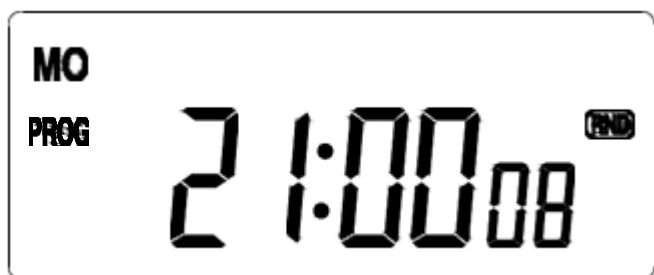


3

6. Presă **OK** Tu oprește-te Contor și începe sa iarăși.

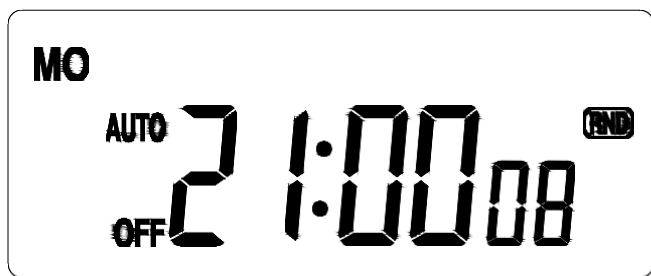
Randomizare funcție

Cronometrul are o caracteristică de randomizare care este utilă, de exemplu, atunci când sunteți departe de casă. Apăsați tasta **MODE** pentru a activa **RND**, acesta apare pe ecran (a se vedea Figura 4).



4

Presă **OK**, astfel încât cronometru lua pentru utilizare funcția de randomizare (a se vedea imagine 5).



5

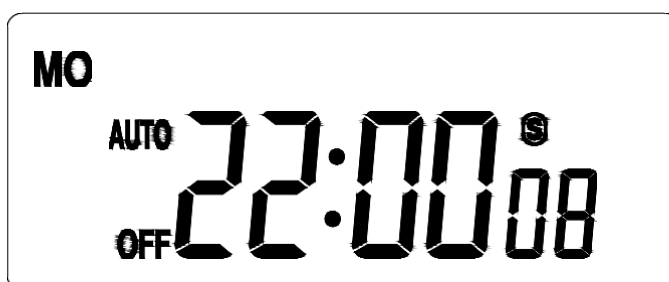
Notă: Când funcția de randomizare este activată, programele care au fost deja setate lasă 2-30 de minute. Pentru a ștergefuncția de randomizare de la utilizare Presă **MOD**, până **RND** Flash Ecran. Presă **OK** a accepta.

Exemple de întârziere:

	Setarea orei de începere	Randomizare întârzierea orei de începere
PROG 1 IS	10:00 h	10:02 10:30 h
PROG 1 OFF	15:00 h	15:02 15:30 h
PROG 2 ESTE	17:15 h	17:17 17:45 h
PROG 2 OFF	19:30 h	19:32 20:00 h

Ora de vară / ora de iarnă

Pentru a introduce ora de vară, apăsați butonul Δ (**UP**) timp de 3 secunde. Pe ecran apare un **S**, iar ora de pe ecran este mutată înapoi cu o oră. Dispozitivul este acum în timpul verii (a se vedea Figura 6). Apăsați din nou butonul Δ (**UP**) timp de 3 secunde pentru a dispărea de pe afișaj și a reveni timpul la ora de iarnă.



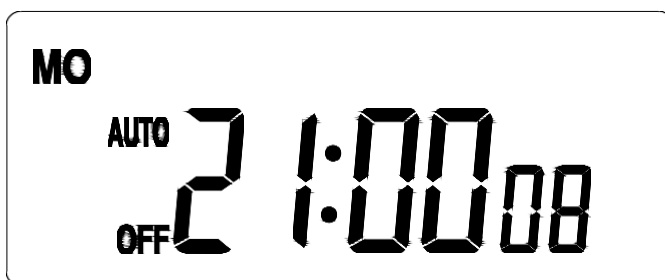
6

Manual / automat program cronometru pornire/oprire

Cronometrul poate fi pornit sau oprit în orice moment apăsând **MODE** și **OK** fără a afecta programele deja setate. Pentru a porni/opri cronometrul manual sau prin intermediul funcției automate (**AUTO ON/OFF**), apăsați **MODE** și în final **OK**.

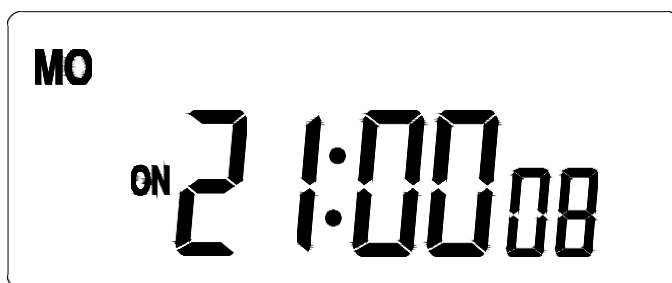
OPRIRE AUTOMATĂ

1. Soclul este oprit > programele cronometru sunt activate
Apăsați **MODE** o dată până când **AUTO OFF** clipește pe ecran. Apăsați **OK** pentru a accepta.



7

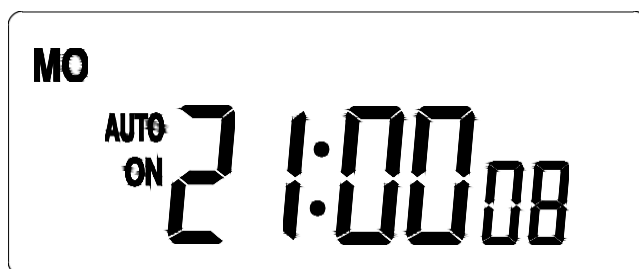
2. Priza este în mod constant pe > programele cronometru nu sunt activate
Apăsați **MODE** de două ori până când **ON** clipește. Apăsați **OK** pentru a accepta.



8

AUTO-ON

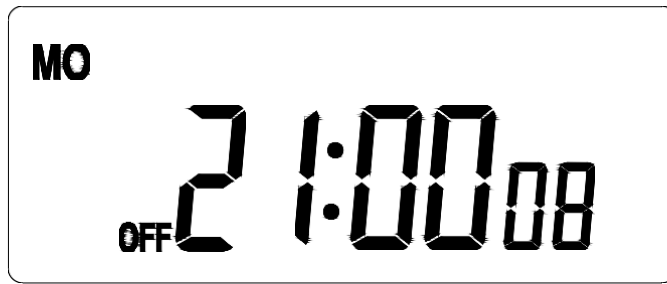
3. Soclul este pe > programele de sincronizare sunt activate
Apăsați **MODE** de trei ori până când **AUTO IS** clipește. Apăsați **OK** pentru a accepta.



9

OFF

4. Priza este oprită în orice moment > programele cronometrului nu sunt activate
Press **MODE** de patru ori până când **OFF** clipește. Apăsați **OK** pentru a accepta.



10

Atenție:

- Programele săptămânale, numărătoarea inversă și randomizarea funcționează numai atunci când cronometrul este în modul AUTO ON sau AUTO OFF.
- Cronometrul prioritizează acțiunile: mai întâi funcția de randomizare, apoi contorul și apoi funcția PROG ON/OFF.
- Pentru a vedea un program care a fost deja setat, apăsați **MODE** pentru a afișa **1 ACTIVAT**. După aceea, răsfoiți Δ (**SUS**) / ∇ (**JOS**) cheie.

Specificații tehnice

	Tensiune 230 VAC, 50 Hz
Max.. sarcină	16 (2) A, 3600 W
Durata cea mai scurtă a programului	1 min.
Temperatura de funcționare	de la 10 °C la +40 °C
Precizie	+/- 1 min. / lună
	Akku NiMH 1.2V > 100 h

Modelul DT IP44 este potrivit pentru utilizare în aer liber.

Pentru mai multe informații despre întrebările frecvente, vă rugăm să vizitați următorul site web: www.brennenstuhl.com

Dispoziția



Reciclați aparatele electrice într-un mod ecologic!

Aparatele electrice nu fac parte din deșeurile menajere.

În conformitate cu Directiva privind reciclarea aparatelor electrice (2012/19/EG) impusă de Uniunea Europeană, echipamentele electrice uzate trebuie colectate și duse la un centru de reciclare adecvat. Mai multe informații despre centrele de reciclare pot fi obținute de la municipalitatea dumneavoastră de reședință.

Producător:

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

0499026/4318