

delight
20298B

Digitális kapcsolóóra - visszajelző LED-del
Temporizator electric

HASZNÁLATI
ÚTMUTATÓ

HU

RO

GHIDUL
UTILIZATORULUI



Kedves Vásárló!

Köszönjük, hogy termékünket választotta, reméljük sokáig örömet leli a használatában.

Ez az időzíthető, digitális, kapcsolóóra az Ön háztartásának is elengedhetetlen kelléke. Ne tartsa eszközeit készenléti állapotban, ezzel csökkentheti villanyszámláját és óvhatja környezetét. Egy db 250 V-os dugaljjal és LCD kijelzővel rendelkezik, amely megkönnyíti a beállítást. Könnyen vezérelheti vele kerti öntözőrendszerét vagy bármilyen olyan elektromos eszközt, aminél nem szeretne folyamatos áramellátást.

- 8 db be/kikapcsolás programozási lehetőség
- Napi, heti, hétköznapi, hétvégi, hétfőtől-szombatig, hétfő-szerda-péntek, kedd-csütörtök-szombat, hétfő-kedd-szerda, csütörtök-péntek-szombat időzítési lehetőségek
- Azonnali be/kikapcsolás gombbal
- Piros és zöld státuszvisszajelző leddel
- Védőérintkezős aljzattal, gyerekvédelemmel ellátva
- AC 250 V / 50 Hz hálózati dugaljhoz csatlakoztatható
- Folyamatos órajelzés
- Adatörzéshez (áramszünet esetére is) beépített Ni-MH akku
- Reset gomb a beállítások gyors törléséhez

TECHNIKAI ADATOK

Védettség:	IP20
Legrövidebb kapcsolási időköz:	1 másodperc
Névleges teljesítmény:	AC 250 V • max 16 A • max 3680W
Ideális környezeti hőmérséklet:	0 - (+55)°C
Méret:	115 x 58 x 40 mm
Szín:	fehér

ÜZEMBE HELYEZÉS ELŐTT

Mielőtt csatlakoztatná hálózati aljzáthoz a készüléket a **8** reset gomb megnyomásával és nyomva tartásával törölje a memóriában lévő beállításokat, majd kezdje el a kapcsolóóra beállítását.

A PONTOS IDŐ BEÁLLÍTÁSA

A kapcsolóóra megfelelő működéséhez elengedhetetlen a pontos idő beállítása. Ezt a **5** CLOCK gomb és a **2** HOUR vagy **3** MIN vagy **4** SEC gomb egyidejű megnyomásával teheti meg, annak függvényében, hogy az időbeállítás melyik egységét szeretné növelni. Minden gombnyomásra az adott egység eggyel nő. A beállítás során kérjük vegye figyelembe, hogy a kapcsolóóra 24 órás beállítási lehetőséggel rendelkezik.

IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA

A **6** PROG gombot lenyomva léphet be az időzítés beállításához szükséges menübe. A kijelző bal alsó sarkában láthatja az első bekapcsoláshoz tartozó feliratot. (1 ON) A **1** WEEK gomb megnyomásával választhatja ki, mely napokon szeretné, hogy a készülék bekapcsolja a hozzá csatlakoztatott eszközt. Ezen beállítás akár lehet napi is, de akár beállíthatja, hogy csak hétköznap vagy hétvégén kapcsolja be a készülék a hozzá csatlakoztatott eszközt.

A **1** WEEK gomb újbóli megnyomásával válthat a napi időzítések között, melyet az LCD kijelző felső részén hétfő-vasárnap (MO-SU) kijelzéssel jelenik meg. A **2** HOUR **3** MIN **4** SEC gombok megnyomásával állíthatja be, hogy az adott nap pontosan mikor kapcsoljon a kapcsolóóra. A bekapcsolási idő megadását követően, a **6** PROG gomb újbóli megnyomásával választhatja ki, hogy a készülék mikor kapcsolja ki a hozzá csatlakoztatott eszközt. Ekkor a bal alsó sarokban az (1 OFF) feliratnak kell megjelennie. Ugyanúgy, ahogy beállította a bekapcsolási időpontot állítsa be a kikapcsoláshoz tartozó pontos időpontot is. Használja ugyanúgy a **1** WEEK **2** HOUR **3** MIN **4** SEC gombokat.

A **6** PROG gomb újbóli megnyomásával válthat a második programhelyre, ide újabb be- és kikapcsolási beállításokat állíthat be. Összesen 8 ilyen be/kikapcsolás menthető el. Kérjük, figyeljen oda, az egyes beállítások között ne legyen átfedés, mert az helytelen ki-bekapcsoláshoz vezethet.

KÉZI VEZÉRLÉS

A **7** mutatóujjal jelzett gombot megnyomva azonnal be/kikapcsolhatja a kapcsolóórához csatlakoztatott elektromos eszközt.

Figyelem! Ne használja a készüléket nedves, páras környezetben és ne tegye ki közvetlen napsütésnek. A készüléket ne használja vizes kézzel, az időzítés beállításához kérjük, ne csatlakoztassa hálózathoz. A kívánt beállítások elvégzése után tesztelje a készüléket, az első beállítást követően ne hagyja felügyelet nélkül, bizonyosodjon meg arról, hogy úgy állította be a készüléket, ahogy azt Ön szeretne volna. A helytelen beállításból és használatból eredő károkért a gyártó semmilyen felelősséget nem vállal. Gyermekek elől elzárva tartandó! A készüléket, gyermekek vagy a használati útmutatóban foglaltakat meg nem értő személy nem használhatja! Ha a készüléket elejtette és szemmel láthatóan károsodott, tilos a használata! Meghibásodás esetén forduljon szakszervizhez vagy gondoskodjon a helyes megsemmisítésről.

A KÉSZÜLÉK MEGFELELŐ HULLADÉKKEZELÉSE (ELEKTROMOS KÉSZÜLÉK)

(Érvényes az Európai unióban és minden egyéb európai államban, akik szelektív gyűjtésben részt vesznek) A 2012/19/EU irányelvek szerint az elektromos hulladékokat és készülékeket nem lehet háztartási hulladékok közé kidobni. A régi készülékeket gyűjtőbe kell helyezni, hogy maximalizálni, lehessen az alapanyagok újrahasznosítását így csökkentve az emberek egészségére és a környezetre kifejtett hatásukat. Az áthúzott szeméttároló szimbólum minden olyan terméken szerepel, amelyekre a külön gyűjtés kötelező. A fogyasztók a helyi hatóságoktól érdeklődjenek további információról.

Stimate client!

Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru, sperăm că vă veți bucura de utilizarea lui pentru mult timp.

Acest dispozitiv cu comutare temporizată digital, este un accesoriu esențial pentru gospodăria ta. Nu mai ține dispozitivele în standby pentru a reduce factura de energie electrică și pentru a proteja mediul. Are o priză de 250 V și un afișaj LCD, ceea ce îl face ușor de configurat. Poți controla cu ușurință sistemul de irigare a grădinii sau orice dispozitiv electric pentru care nu dorești o sursă constantă de energie.

- 8 opțiuni de programare pornit/oprit
- Opțiune de programare zilnică, săptămânală, în timpul săptămânii, în weekend, luni-sâmbătă, luni-miercuri-vineri, marți-joi-sâmbătă, luni-marți-miercuri, joi-vineri-sâmbătă
- Buton de pornire/oprire instantanee
- Cu LED-uri de stare roșii și verzi
- Cu priza de contact de protecție, prevăzută cu protecție pentru copii
- Poate fi conectat la o priză de 250 V AC / 50 Hz
- Afișare continuă a ceasului
- Baterie Ni-MH încorporată pentru stocarea datelor (și în caz de pană de curent).
- Buton de resetare pentru ștergerea rapidă a setărilor

DATE TEHNICE

Indice de protecție:	IP20
Cel mai scurt interval de comutare:	1 secundă
Date nominale curent:	AC 250 V • max 16 A • max 3680W
Temperaturi de lucru:	0 - (+55)°C
Dimensiuni:	115 x 58 x 40 mm
Culoare:	alb

ÎNAINTE DE PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Înainte de a conecta dispozitivul la priza de alimentare, ștergeți setările din memorie apăsând butonul de **8** resetare, apoi începeți setarea cronometrului.

SETAREA OREI EXACTE

Setarea orei corecte este esențială pentru funcționarea corectă a ceasului comutatorului. Acest lucru se poate face prin apăsarea simultană a butonului **5** *CLOCK* și a butonului **2** *HOUR* sau **3** *MIN* sau **4** *SEC*, în funcție de unitatea de setare a orei pe care doriți să o creșteți. Fiecare apăsare de buton mărește unitatea dată cu o unitate. În timpul setării, vă rugăm să rețineți că comutatorul are o opțiune de setare de 24 de ore.

SETAREA TEMPORIZATORULUI

Apăsând butonul **6** *PROG*, puteți intra în meniul de setare a temporizării. În colțul din stânga jos al afișajului, puteți vedea inscripția pentru prima pornire. (1 ON) Apăsând butonul **SĂPTĂMÂNĂ**, puteți selecta zilele în care doriți ca dispozitivul să pornească dispozitivul conectat la acesta. Această setare poate fi zilnică sau o puteți seta să pornească numai dispozitivul conectat la acesta în zilele lucrătoare sau în weekend.

Apăsând din nou butonul **1** *WEEK*, puteți comuta între orele zilnice, care sunt afișate ca luni-duminică (LU-SU) în partea de sus a afișajului LCD. Apăsând butoanele **2** *HOUR* **3** *MIN* **4** *SEC*, puteți seta ora exactă la care ceasul comutatorului să se pornească într-o anumită zi. După ce ați introdus ora de pornire, puteți alege când dispozitivul va opri alimentarea apăsând din nou butonul *PROG*. Apoi inscripția (1 OFF) ar trebui să apară în colțul din stânga jos. La fel cum ați setat ora de pornire, setați și ora exactă de oprire. Folosiți butoanele **1** *WEEK* **2** *HOUR* **3** *MIN* **4** *SEC* în același mod.

Apăsând din nou butonul **6** *PROG*, puteți comuta la a doua locație a programului, unde puteți seta noi date de pornire și dezactivare. Pot fi salvate un total de 8 astfel de porniri/opri. Vă rugăm să vă asigurați că nu există suprapunere între setările individuale, deoarece acest lucru poate duce la pornirea și oprirea incorectă.

CONTROL MANUAL

7 Apăsând butonul indicat de degetul arătător, puteți porni/opri imediat dispozitivul electric conectat la cronometru.

Atenție! Nu utilizați dispozitivul într-un mediu umed și nu îl expuneți la lumina directă a soarelui. Nu utilizați dispozitivul cu mâinile ude, vă rugăm să nu-l conectați la o rețea de pentru a seta sincronizarea. După efectuarea setărilor dorite, testați dispozitivul, nu-l lăsați nesupravegheat după prima setare, asigurați-vă că ați setat dispozitivul așa cum v-ați dorit. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele rezultate din setarea și utilizarea incorectă. A nu se lăsa la îndemâna copiilor! Aparatul nu trebuie folosit de copii sau de oricine nu înțelege instrucțiunile din manualul de utilizare! Dacă aparatul a căzut și este vizibil deteriorat, este interzisă utilizarea lui! În cazul unei defecțiuni, contactați un service de specialitate sau asigurați o eliminare corespunzătoare.

ELIMINAREA CORECTĂ A DISPOZITIVULUI (DISPOZITIV ELECTRIC)

(Valabil în Uniunea Europeană și în toate celelalte state europene care participă la colectarea selectivă) Conform directivelor 2012/19/UE, deșeurile electrice și aparatele electrocasnice nu pot fi aruncate ca deșeuri menajere. Aparatele vechi trebuie colectate pentru a maximiza reciclarea materiilor prime, reducând astfel impactul acestora asupra sănătății oamenilor și asupra mediului. Simbolul coșului tăiat este prezent pe toate produsele pentru care colectarea separată este obligatorie. Consumatorii ar trebui să consulte autoritățile locale pentru mai