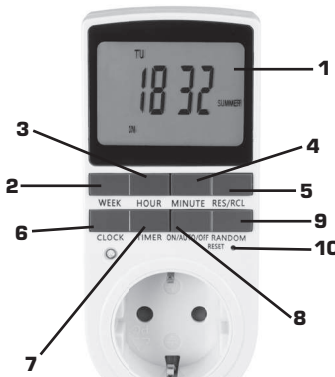




HESTORE.HU
elektronikai alkatrész áruház

EN: This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at www.hestore.hu.



1. Figure • 1. Ábra • 1. Figura • 1. Skica • 1. Silka

H**digitális heti kapcsolóra**

A termék használatba vételé előtt, kérjük olvassa el az alábbi használati utasítást ésőrre is meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült. Ez a készülék azok a személyek, akik csökkenítik fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy aiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett törönök, vagy a készülék használatára vonatkozó ütmutatót kapnak, és megtér a használatból erőd veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Gyermekek kizárolag felügyelet mellett végezhetik a készülék tisztítását vagy használójának karbantartását.

Figyelemzetések

A készülék csak akkor feszültségmentes, ha a csatlakozódugó ki van húzva az áramforrásból.

Bizonyosodjon meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során!

Kizárolag száraz, beltéri körülmenyek között üzemeltethető!

Tilos ott használni, ahol gyűlékony gáz vagy robbanásveszélyes por szabadulhat fel! Ne használja gyűlékony vagy robbanásveszélyes környezetben!

Ügyeljen arra, hogy a nyílásokon keresztül semmilyen tárgy vagy folyadék ne kerülhessen a készülékbe.

Csak szabványos, 230V~/50Hz feszültségű földelt csatlakozálatban használható!

A készülékötörőt és a csatlakoztatott készülék csatlakozódugóját soha ne érintse meg vizes kézzel!

Felelítés (1. ábra)

1. LCD kijelző
2. WEEK – a hétfő napjai
3. HOUR – óra
4. MINUTE – perc
5. RES/RCL – program törlése vagy visszaállítása
6. CLOCK – pontos idő beállítása
7. TIMER – időzítés beállítása
8. ON/AUTO/OFF – mód választó
9. RANDOM – vélétlenlenszerű működés választó
10. RESET – visszaállítás

Üzembe helyezés

1. Üzembe helyezés előtt óvatosan távolítsa el a csomagolóanyagot, nehogy megsérülje a készüléket. Bármiényen esetén tilos üzembe helyezni!

2. A készülék kizárolag száraz beltéri körülmenyek között használható!

3. Csatlakoztassa a készüléket szabványos földelt fali csatlakozálatába!

4. Első használat előtt a készüléket legalább 14 órán keresztül hagyja a hálózathoz csatlakoztatva, így tölteli fel a beépített akkumulátort.

5. Nyomja meg a RESET gombot, majd a későbbiekben leírtaknak megfelelően állítsa be a készüléken a pontos időt. Ezzel a készülék üzemkész.

6. Ezt követően csatlakoztassa a kívánt fogyasztót a készülékhez. (max. 16 A/max. 3680 W)

A kapcsolóra használata

A kapcsolónál 10 be/ki kapcsolást (programot) állíthat be 0 és 24 óra között. Az így beállított nap/ki/be kapcsolásokat változtatás módon, minden egyes ki/be kapcsolást a többötök függetlénül útemezhet a hétfő-teljesnapok napjára, vagy a napok csoportjaira (pl. csak hétfővégére).

A kapcsolóra elektronikus működésű. Beépített NiMH akkumulátora segítségével megorízi a beállításokat áramszünet esetén is.

A pontos idő beállítása

MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
Hétfő	Kedd	Szérda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap

A CLOCK gombot nyomva tartva és az ON/AUTO/OFF gomb további megnyomásával választhat nyári, illetve téli időszámítás között. Nyári időszámítás esetén a kijelzőn SUMMER felirat olvasható. A CLOCK gombot nyomva tartva és a WEEK gomb további megnyomásával választhatja ki a hétfő napját:

A CLOCK gombot nyomva tartva és a HOUR gomb további megnyomásával állíthatja be a pontos órát.

A CLOCK gombot nyomva tartva és a MINUTE gomb további megnyomásával állíthatja be a pontos percert.

A CLOCK gombot nyomva tartva és a TIMER gomb ismételt megnyomásával váthat 12, illetve 24 órás időkijelzést között.

Manuális vezérlés, ON/AUTO/OFF üzemmódok

Az ON/AUTO/OFF gombot megnyomva a következő üzemmódok

állíthatók be:

ON: a csatlakoztatott készülék folyamatosan áram alatt van, a zöld LED világít

AUTO: a kapcsolóra a beállított programok szerint be/ki kapcsolja a csatlakoztatott készüléket.

OFF: a csatlakoztatott készülék folyamatosan ki van kapcsolva, a zöld LED kialszik

A kapcsolási sorrend: ON – AUTO – OFF – AUTO – ON – ... Tehát AUTO üzemmődba ON vagy OFF után is léphetünk. Ha ON után lépünk AUTO üzemmődba, akkor a készülék bekapcsolva marad az első programozott kikapcsolásig, onnan pedig a programot követi. Ha OFF után lépünk AUTO üzemmődba, akkor pedig a készülék kikapcsolva marad az első programozott bekapsolásig, onnan pedig a programot követi.

A napi be/ki kapcsolások (programok) beállítása

Nyomja meg a TIMER gombot egyszer. Ekkor megjelenik az 1. bekapcsolási idő (1^{ON}). Ha ez még korábban nem volt beállítva, vagy törlővel lett, akkor ezt – – vonalak jelzik.

A HOUR gombbal állítsa be a bekapcsoláshoz tartozó órat, a MIN gombbal a perct. A WEEK gombbal kiválasztja, hogy mely napokon legyen érvényes az így beállított bekapcsolás: H, K, Sze, CS, P, Szo, V, H-V, H-P, Szo-V, H-Szo, H/Sze/P, K/Cs/Szo, H-Sze, CS-Szo, H/Sze/P/Szo.

A TIMER gomb újból megnyomásával hasonlóan beállítja az 1. ki-kapcsolási időt (1^{OFF})

A TIMER gombot nyomogatva beállíthatja a 2^{ON}, 2^{OFF}, majd 3^{ON}, stb. be/ki kapcsolásokat is. Egy adott kapcsolási időpontot törölni, vagy az utolsó törlő értéket visszaállítani a RES/RCL gombbal lehet. A programozásból kilépni a CLOCK gombbal lehet.

A beállított programok terminálésszel átfedhetik egymást. Ha bármelyik program szerint egy bekapcsolási idő következik, akkor a kapcsolóra bekapcsolja, vagy bekapcsolva hagyja a csatlakoztatott készüléket. Ha pedig egy kikapcsolási időpont következik, akkor kikapcsolja, vagy kikapcsolva hagyja a készüléket.

Vélétlenlenszerű be/ki kapcsolás

AUTO üzemmőben nyomja meg a RANDOM gombot. Ekkor a kijelző jobb oldalán megjelenik a RNDOM felirat. Ekkor a beprogramozott ON és OFF kapcsolási időket a készülék vélétlenlenszerűen eltolja 2 – 32 percet. Igy elérhetjük, hogy pl. hosszabb távollétéknél a vélétlenlenszerűen, de élettel-szerűen be-ki kapcsoljon a csatlakoztatott készüléket.

Aramlutesveszély!

Tilos a készülék vagy tartozékainak szétszerelése, átalakítása! Bármiényen megsérülés esetén azonnal áramtalanítás és forduljan szakemberhez.

A hulladék vált berendezést elkülöntetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat!

A használt vagy hulladék vált berendezés téritésmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jellegében és funkciójában azonos berendezést értékel. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételeit szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel On védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdez esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonatkozó jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó feladatokat vállaljuk, az azokkal kapcsolatban felmerülő költségeket viseljük. Tájékoztatás a hulladékkezelésről: www.somogyi.hu

Műszaki adatok

névleges feszültség/frekvencia	230 V~/50 Hz
névleges áram rezisztív (induktív)	16 (2) A
névleges kapcsolátható teljesítmény	3680 W (460 W)
környezeti hőmérséklet	0°C – 40°C (T40)
adatmegőrzési idő	90nap (R90d)
minimális beállítható időtartam:	1 perc
maximális beállítható időtartam:	1 hét
az óra pontossága	+/- 1 perc / hónap

RO**priză digitală programabilă, săptămânală**

Aparatul este scos de sub tensiune numai atunci, când stecherul este scos din priză și akkumulátor este deconectat. Înaintea punerii în funcțiune a aparatului, vă rugăm să căutați instrucțiunile de utilizare de mai jos și păstrați-le. Originalul a fost redactat în limba maghiară. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane cu capacitate fizică, senzorială sau mentală diminuata, ori de către persoane care nu au experiență sau

cunoștințe suficiente (inclusiv copii), copii peste 8 ani pot utiliza aparatul în cazul în care sunt supravegheata de către o persoană care răspunde de siguranță lor, sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare. În cazul copiilor supraveghearea este recomandabilă pentru a evita situațiile în care copiii se joacă cu aparatul. Curățarea sau utilizarea produsului de către copii este permisă numai cu supravegherea unui adult.

Atenționări

Asigurați-vă că produsul nu s-a deteriorat în timpul transportului! Se utilizează exclusiv în interior, în mediu uscat!

Este interzisă utilizarea în spații unde se pot forma vapori inflamabili ori praf exploziv! Nu utilizați în mediu inflamabil ori cu pericol de explozie!

Aveți grijă să nu pătrundă în interiorul produsului, prin orificii, niciun obiect sau lichid.

Se poate conecta doar la o priză standard cu împământare, cu o tensiune nominală de 230V~/50Hz!

Construcție (figura 1)

1. Ecran LCD
2. WEEK – zilele săptămânii
3. HOUR – óra
4. MINUTE – minute
5. RES/RCL – ștergere program sau resetare
6. CLOCK – setare timp exact
7. TIMER – setare temporizare
8. ON/AUTO/OFF – selectare mod

9. RANDOM – selectare mod de funcționare aleatoriu

10. RESET – resetare

Punere în funcțiune

1. Îndepărtați cu atenție materialul de ambalare înainte de punerea în funcțiune pentru a evita deteriorarea unității. În caz de deteriorare de origine naturală, este interzisă punerea în funcțiune!

2. Aparatul poate fi utilizat numai în interior, în mediu uscat! uscat!

3. Conectați în mediu uscat! în echipamentul la o priză standard cu împământare!

4. Lăsați în mediu uscat! în dispozitivul conectat la re în mediu uscat! ea cel puțin în mediu uscat! în 14 ore înainte de prima utilizare, astfel puteți pune în mediu uscat! în incărcă baterie încorporată.

5. Apăsați în mediu uscat! în butonul RESET, apoi seta în mediu uscat! i ora pe unitate așa cum este descris mai jos. Astfel unitatea este gata de utilizare.

6. Conectați în mediu uscat! apoi consumatorul dorit la aparat. (max. 16 A / max. 3680 W)

Utilizarea prizei

Cu priza programabilă aveți posibilitatea să configurați 10 programe de pornire/oprire, între 0 și 24 de ore. Pornirile/opririle astfel configurate pot fi variate individual, pe zile diferite ori setate grupat (de ex. pe sfârșitul săptămânii). Priza funcționează electronic. Datorită acumulatorului NiMH incorporat, reține setările și în cazul unei pene de curent.

Configurarea orei exacte

Apăsați și mențineți apăsat CLOCK și apoi apăsați ON / AUTO / OFF pentru a comuta între ora de vară și ora de iarnă. Pe timp de vară, pe afișaj va apărea textul SUMMER.

Apăsați și mențineți apăsat CLOCK, apoi apăsați butonul WEEK pentru a selecta ziua curentă a săptămânii:

MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă	Duminică

Apăsați și mențineți apăsat butonul CLOCK și apoi apăsați din nou HOUR pentru a seta ceasul exact.

Apăsați și mențineți apăsat butonul CLOCK și apoi apăsați din nou MINUTE pentru a seta minutele exacte.

Apăsați și mențineți apăsat butonul CLOCK și apăsați repetat butonul TIMER pentru a comuta între 12 ore și 24 ore.

Control manual, modurile ON/AUTO/OFF

Apăsaând butonul ON/AUTO/OFF puteți configura următoarele moduri: ON: aparatul conectat se află în continuu sub tensiune, LED-ul verde luminează

AUTO: priza va porni și opri aparatul conectat, conform programului setat

OFF: aparatul conectat este oprit în continuu, LED-ul verde se stinge.

Secvența de comutare: ON – AUTO – OFF – AUTO – ON ... Astfel, puteți comuta în mod AUTO și după ON sau OFF. În cazul în care comutați pe mod AUTO după modul ON, aparatul conectat rămâne pornit până la prima oprire programată, după care va urmări setarea programată. În cazul în care comutați pe mod AUTO după modul OFF, aparatul conectat va rămâne oprit până la prima pornire programată, după care va urmări setarea programată.

Configurarea pornirii/opririi zilnice (program)

Apăsați o dată butonul TIMER. Se va afișa 1. timp de pornire (1^{ON}). În cazul în care acesta nu a fost configurat în prealabil sau a fost sters, se vor afișa linii – – pe ecran. Cu ajutorul butonului HOUR setați ora, iar cu butonul MIN minutul, la care doriti pornirea aparatului.

Cu ajutorul butonului WEEK puteți alege zilele săptămânii, pentru care să fie valabilă pornirea: L, M, M, J, V, S, D, L-V, S-D, L-S, L/M/V, M/J/S, L-M, J-S.

În cazul în care apăsați din nou butonul TIMER puteți configura și 1. timp de oprire (1^{OFF})

Apăsaând în continuare butonul TIMER, puteți configura și următoarele porniri/oprir, cum ar fi 2^{ON}, 2^{OFF}, apoi 3^{ON}, etc.

O anumită programare se poate sterge, sau se poate reactiva prin apăsarea butonului RES/RCL.

Prin apăsarea butonului CLOCK puteți ieși din modul de configurare. Programările se pot interseca. În cazul în care, conform programării urmează ca un aparat să fie pornit, acesta va fi pornit de priză ori va fi lăsat să pună. În cazul în care, conform programării urmează ca un aparat conectat să fie oprit, acesta va fi oprit de priză ori va fi lăsat să pună.

Pornire/oprire aleatorie

În mod AUTO apăsați butonul RANDOM. În partea dreaptă a ecranului se va afișa RANDOM. Configurările de ON și OFF efectuate anterior vor fi întărite aleatoriu cu 2-32 de minute. Astfel puteți obține de ex. în cazul unei vacanțe ca aparatul să se pună de la un moment la altul.

AN Atingăți niciodată produsul sau socoul aparatului conectat cu mâna dumănedată!

Pericol de electrocutare! Este interzisă desfacerea sau modificarea aparatului ori a părților componente! În cazul deteriorării ori căreia părții, scoateți imediat aparatul de sub tensiune și adresați-y unui specialist.

Colectați în mod separat echipamentul devenit deuse, nu-l aruncați în gunoiul menajer! La sfârșitul duratei de viață trebuie predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luati legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Prin acestea protejați mediul înconjurător, sănătatea Dumneavoastră și a semenilor.

Date tehnice

tensiune nominală/frekvență	230 V~/50 Hz
current nominal rezistiv (inductiv)	16 (2) A
putere nominală comutabilă	3680 W (460 W)
temperatura de mediu	0°C – 40°C (T40)
temp de memorare a datelor	90 zile (R90d)
interval minim configurabil	1 minut
interval maxim configurabil	1 săptămână
precizia ceasului	+/- 1 minut / lună

Uredaj je tek onda potpuno isključen ako je strujni utičak izvučen iz utičnice. Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku. Ovaj uredaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smiju da rukuju ovim uredajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smiju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanja i čišćenja ovog prizvoda daca smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

Napomene

Uverite se da uredaj nije oštećen prilikom transporta!

Upotrebivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!

Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobadaju zapaljive smeše prašine itd!

Obratite pažnju da kroz otvore uredaja ništa ne upadne ili ucuri u uredaj.

Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~/ 50 Hz!

Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!

Sastavni delovi (1. skica)

1. LCD displej
2. WEEK – dani u nedelji
3. HOUR – sati
4. MINUTE – minute
5. RES/RCL – brisanje ili vraćanje programa
6. CLOCK – podešavanje tačnog vremena
7. TIMER – podešavanje tajmera
8. ON/AUTO/OFF – odabir režima
9. RANDOM – nasumičan rad
10. RESET – resetovanje

Puštanje u rad

1. Pre upotrebe pažljivo odstranite ambalažu da se uredaj ne bi oštetio. Oštećeni uredaj je zabranjeno koristiti!

2. Upotrebivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!

3. Vremenski prekidač uključite u standardnu uzemljenu strujnu utičnicu.

4. Nakon prvog uključenja uredaj ostavite najmanje 14 sati u utičnici da bi se ugrađeni akumulator napunio.

5. Pritisnite RESET taster i prema dole opisanom namesteite tačno vreme. Ovim je uredaj spreman za rad.

6. Sada se može priključiti željeni putotrašac. (maks. 16 A/maks. 3680 W)

Upotreba vremenskog prekidača

Ovaj vremenski prekidač omogućuje programiranje 10 uključivanja i isključivanja u intervalu 0 i 24 sati. Ovako podešena uključenja i isključenja možete raznovrsno i nezavisno dodeljavati danima u toku nedelje za bilo koji dan ili grupu dana (primer: samo vikendom).

Uspomoć ugrađenog NiMH akumulatora, podešavanja se pamte i u slučaju nestanka električne energije.

Podešavanje tačnog vremena

Držeći pritisnuto taster CLOCK i tasterom ON/AUTO/OFF može se odabrati zimski i letnje računanje vremena. U slučaju odabira letnjeg računanja na displeju će se pojaviti ispis SUMMER.

Pritisnite tastere CLOCK i WEEK da biste odabrali dan u nedelji:

MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
Ponedeljak	Utorak	Sreda	Četvrtak	Petak	Subota	Nedjelja

Držeći pritisnuto taster CLOCK i tasterom HOUR može se podešiti tačan sat.

Držeći pritisnuto taster CLOCK i tasterom MINUTE mogu se podešiti minute.

Držeći pritisnuto taster CLOCK potom pritiskom TIME može se odabratr vrsta ispis 12 ili 24 sata.

Manualna kontrola, ON/AUTO/OFF režim

Pritiskom ON/AUTO/OFF tastera sledeći su režimi dostupni za podešavanja:

ON: priključeni uredaj je konstantno pod naponom, svetli zelena LED dioda

AUTO: prema podešanim programima vremenski prekidač vrši isključivanja i uključivanja.

OFF: priključeni uredaj nije pod naponom, gasi se zelena LED dioda Redosled prekidanja: ON – AUTO – OFF – AUTO – ON – ... U AUTO režimu nakon ON ili OFF može se dalje koračati. Ako nakon ON predete na AUTO režim, uredaj će ostati uključen do sledeće programirane komande za isključenje, nakon toga se primenjuju programi. Ako nakon OFF predete na AUTO režim, uredaj će biti isključen do prve programirane komande za uključenje, nakon toga se primenjuju programi.

Dnevna uključenja/isključenja (programi) podešavanja

Jednom stisnite taster TIMER. Pojavice se 1. vreme uključenja (1ON). Ako ovo nije bilo ranije podešeno ili je brisanu na displeju će se pojaviti --.

Tasterom HOUR podešite sat uključenja, tasterom MIN minut.

Tasterom WEEK možete podešiti kojim danima da bude aktivno ovo uključenje: Po, Ut, Sre, Čet, Pet, Sub, Ned, Pon-Ned, Pon-Pet, Sub-Ned, Pon-Sub, Pon/Sre/Pet, Ut/Cet/Sub, Pon-Sre, Čet-Sub.

Ponovnim pritiskom tastera TIMER na isti način se može podešiti vreme isključenja 1. programa (1OFF)

Pritisikanjem TIMER tastera moguće je podešiti i ostale programe 2ON, 2OFF, pa 3ON, itd.

Brisanje određenog podešenog programa, ili vraćanje zadnje brisanog podatka se radi sa RES/RCL tasterom.

Izlaz iz dela programiranja se radi pritiskom tastera CLOCK.

Naravno podešeni programi se mogu preklapati. Ako je po bilo kom programu na redu uključenje uredaja vremenski prekidač će da uključi ili će da ostavi uključenim priključeni uredaj. Ista je situacija i sa isključenjima, ukoliko je na redu uključenje uredaj će se isključiti ili će ostati isključen.

Nasumična uključenja i isključenja

U AUTO režimu pritisnite taster RANDOM. Na desnoj strani displeja će se pojaviti ispis RANDOM. U ovom slučaju će uredaj nasumično pomeriti 2 – 32 minute programirana uključenja i isključenja. Ovako se može postići da se i u slučaju dužeg odsustva simulira normalan rad domaćinstva, tako sprečavajući provale u domaćinstvo.

Oparnost od strujnog udara!

Zabranjeno rastavljanje uredaja i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uredaj i obratite se stručnoj lici!

Uredaje kojima je istekao radni vek sakupljajte posebno, ne mesajte ih sa komunalnim otpadom, to ošteteće životnu sredinu i može da naruši zdravlje ljudi i životinja!

Ovakvi se uredaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štitite okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima privatačimo i nosimo svu odgovornost.

Tehnični podaci

nazivni napon /frekvencija	230 V~/ 50 Hz
nazivna opterećivost, kapacitivni (induktivni)	16 (2) A
nazivna snaga prekidanja	3680 W (460 W)
temperatura okoline	0°C – 40°C (T40)
vreme čuvanja memorije	90 dana (R90d)
minimalno podešavanje vremena	1 minut
maksimalno podešavanje vremena	1 nedelja
tačnost satova	+/- 1 minuta / mesec

digitalni tjedni timer

Uredaj je bez napona samo kada je utičak odspojen sa izvora napajanja. Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku.

Ovaj uredaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihičkiom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smiju da rukuju ovim uredajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smiju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanja i čišćenja ovog prizvoda daca smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

Upozorenja

Provjerite je li uredaj oštećen u transportu!

Samo za unutarnju upotrebu, u suhim zatvorenim prostorijama! Ne koristite na mjestima gdje mogu biti prisutni zapaljivi plinovi i prašine. Ne koristite u blizini zapaljivih materijala!

Uverite se da strani objekti i tekućine ne dospiju u uredaj kroz otvore!

Uredaj mora biti priključen na 230 V~/ 50 Hz uzemljenu zidnu električnu utičnicu!

Ne dodirujte uredaj ili kabel za napajanje mokrim rukama!

Dijelovi uredaja (slika 1.)

1. LCD zaslon
2. WEEK – dani u tjednu
3. HOUR – sat
4. MINUTE – minuta
5. RES/RCL – resetiranje, posljednje poznate postavke
6. CLOCK – podešavanje tačnog vremena
7. TIMER – podešavanje tajmera
8. ON/AUTO/OFF – odabir načina rada
9. RANDOM – nasumičan odabir rada
10. RESET – resetiranje

Puštanje u rad

1. Prije prvog uključivanja pažljivo uklonite materijal za pakiranje vodeći računa da ne oštete uredaj. Ne instalirajte uredaj ako je na bilo koji način oštećen!

2. Samo za unutarnju upotrebu, u suhim zatvorenim prostorijama!

3. Priključite uredaj na standardnu uzemljenu zidnu električnu utičnicu!

4. Ostavite uredaj priključen najmanje 14 sati prije prve upotrebe da biste napolnili ugrađenu bateriju.

5. Pritisnite tipku RESET, a zatim postavite točno vrijeme na uredaju kao što je opisano u nastavku. Uredaj je sada spremjan za upotrebu.

6. Priključite uredaj koji će se kontrolirati u uredaju.. (max. 16 A/max. 3680 W)

Upotreba tajmera

Pomoću tajmera možete postaviti 10 uključivanja / isključivanja (programa) od 0 do 24 sata. Svakodnevno prilagođavanje / isključivanje prilagođeno na ovaj način može se zakazati na različite načine, neovisno jedan od drugog u bilo koji dan u tjednu ili u skupinu dana (npr. vikend). Taj timer je elektronički uredaj. Uz pomoć ugrađenog NiMH akumulatora zadržava postavku u slučaju isključenja struje.

Podešavanje tačnog vremena

Pritisnite i držite tipku CLOCK i pritisnite tipku ON / AUTO / OFF, odabrate ljetno i zimsko vrijeme. U slučaju ljetnog vremena može se pročitati titl JLETU

Držeći pritisnuto tipku CLOCK i ponovo pritiskom na tipku tjedna, odabrate dan u tjednu:

MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
Ponedeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	Subota	Nedjelja

Pritisnite i držite tipku CLOCK i ponovo pritiskom na tipku HOUR, podešite sat uključenja.

Pritisnite i držite tipku CLOCK i ponovo pritiskom na tipku MINUTE, podešite minute.

Pritisnite i držite tipku CLOCK i ponovo pritiskom na tipku TIMER, podešite 12- ili 24-satnog prikaza vremena.

Manualna kontrola, ON/AUTO/OFF način rada

Pritiskom na tipku ON / AUTO / OFF možete podešiti sljedeće načine rada:

UKLJUČENO: spojeni uredaj neprekidno je pod naponom, svijetlit će

zelena LED

AUTO: timer će uključiti aparat uključiti ili isključiti prema zadanim programima

ISKLJUČENJE: spojeni uredaj će se isključiti, zeleni LED ne svijetli Redosled prebacivanja: UKLJUČENO - AUTO - UKLJUČENO - AUTO - UKLJUČENO... Tako se način rada AUTO može prebaciti i nakon položaja ON ili OFF. Ako način rada AUTO prebacite nakon upotrebe ON, uredaj će ostati uključen do prvog programiranog isključivanja, nakon čega će slijediti program. Ako rezim AUTO prebacite nakon korišćenja OFF načina, uredaj će ostati uključen do prvog programiranog isključivanja, nakon čega će slijediti program.

Podešavanje dnevnog uključivanja/isključivanja (programi) Pritisnite tipku TIMER jednom. 1. pojavit će se vrijeđe uključenja (1ON). Ako prethodno nije postavljeno ili je izbrisano, tada će biti prikazano sa -- linijama.

Podesite sat za uključivanje tipkom HOUR, minuti tipkom MIN.

Pomoću tipke WEEK možete izabrati za koji će dan važiti prilagođeno vrijeme uključivanja: Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su, Mo-Su, Mo-Fr, Sa-Su, Mo-Sa, Mo/We/Fr, Tu/Th/Sa, Mo-We, Th-Sa.

Pritisom tipke TIMER ponovo možete podesiti 1. vrijeđe isključenja (1OFF)

Uzastopnim pritiskom na tipku TIMER možete podesiti uključenje / isključenje 2ON, 2OFF, zatim 3ON, itd.

Fiksirano vrijeme prebacivanja može se izbrisati ili se zadnja izbrisana vrijednost može ponovno pozvati pomoću tipke RES / RCL.

Iz programa možete izaći tipkom CLOCK.

Naravno da se programirane postavke mogu preklapati jedna s drugom. Ako dođe do uključivanja prema nekom od programa, tajmer će se uključiti ili ostaviti uključeni aparat uključen. Ako dođe vrijeđe isključenja, tajmer će isključiti priključeni uredaj ili ga ostaviti uključenim.

Nasumično uključivanje/isključivanje

U AUTO načinu rada pritisnite tipku RANDOM. Tada se na desnoj strani zaslona pojavljuje RANDOM tit. Tada programirano vrijeme uključivanja i isključivanja bit će odgodeno od 2 do 32 minute. Ova će postavka osigurati da se, primjerice, u našoj duljini odsutnosti, spojeni uredaj uključuje i isključuje nasumično, ali uobičajeno.

Oparnost od strujnog udara!

Zabranjeno je rastavljanje, modificirati uredaj ili njegov pribor. U slučaju oštetećenja bilo kojeg dijela proizvoda, odmah ga isključite i obratite se stručnoj osobi.

Uredaj koji se odlazi u otpad se trebaju izdvojeno prikupljati, odvojeno od otpada iz kućanstva, jer mogu u sebi sadržati komponente koje su opasne po okoliš i ljudsko zdravlje!

Korišteni ili uredaji koji se odlazu u otpad se besplatno mogu odnijeti na mjesto njihove distribucije, odnosno kod takvog distributera koji vrši prodaju uređaja istih karakteristika i funkcije. Mogu se odložiti i na depozitima koji su specijalizirani za odlaganje elektronskog otpada. Ovime Vi štitite Vaš okoliš. Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prihvaćamo na sebe zakonom određene obvezne koje su propisane za proizvođače i sve troškove koji su u vezi s tim.

Specifikacija

nominalni napon/frekvencija	230 V~/ 50 Hz
nominalno opterećenje (induktivni)	16 (2) A
nominalna snaga	3680 W (460 W)
radna temperatura	0°C – 40°C (T40)
vrijeme pohranjivanja podataka	90 days (R90d)
minimalno podesivo razdoblje	1 minute
maksimalno podesivo razdoblje	1 week
točnost sata	+/- 1 minute / month

producer/gvártó/výrobca/producent/proizvođač/výrobce/proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.

H – 9027 • Győr, Gesztenyefá ut 3. • www.somogyi.hu

Distributör: S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.

J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195

Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod postal: 400337

Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro

• Producător: Somogyi Elektronik Kft

Uvoznik za SRB: ELEMENTA d.o.o.

Jovana Mikića 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel: +381(0)24 686 270 • www.elementa.rs

Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.

Uvoznik za ZED: ZED d.o.o.

Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148 • www.zed.hr

Uvoznik za BIH: DIGITALIS d.o.o.

M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH • Tel: +387 61 095