



DIGITALNA TEDENSKA STIKALNA URA

Št. izdelka: 610371

To navodilo za uporabo sodi k temu izdelku. Le-to vsebuje pomembne napotke za začetek obratovanja in uporabo. Na to pazite tudi, ko daste izdelek tretjim osebam!
Zaradi tega shranite to navodilo za kasnejše branje!

KAZALO

1	NAMEN UPORABE	4
2	VARNOSTNI NAPOTKI.....	4
3	FUNKCIJSKI OPIS.....	5
4	MONTAŽA / ELEKTRIČNA PRIKLJUČITEV.....	6
5	UPRAVLJANJE.....	6
6	BRISANJE / SPREMINJANJE VNOSOV	7
7	POVRNITEV NA TOVARNIŠKE NASTAVITVE.....	7
8	TEHNIČNI PODATKI.....	7

1 NAMEN UPORABE

Digitalno tedensko stikalno uro vgradite v stikalno omaro hišne instalacije. Oskrbovanje z napetostjo znaša 230V, 50Hz~. Maksimalna moč stika (izmenični kontakt) ne sme prekoračiti 250V~, 16(3,5)A! Druga uporaba od prej opisane vodi k poškodovanju tega izdelka. To pa je povezano z nevarnostmi, kot so npr. kratek stik, požar, električni udarec, itd. Celotnega izdelka ne smete spremeniti oziroma rekonstruirati! Varnostne napotke morate nujno upoštevati!

2 VARNOSTNI NAPOTKI

Za škode, katere nastanejo z neupoštevanjem tega navodila za uporabo, ne velja več pravica iz garancije! Za posledične škode ne prevzemamo odgovornosti!

Montažo lahko izvede samo strokovnjak, ki je seznanjen s tem povezanimi predpisi (VDE) in nevarnostmi!

Instalacija digitalne stikalne ure je lahko izvedena samo v stikalni omari hišne instalacije!

Pred montažo digitalne stikalne ure ali pred vzdrževalnimi deli v stikalni omari, morate prekiniti električni krog! Prisotna mora biti varnostna naprava, katera ščiti pred neupravičenim ponovnim vklopom!

Digitalne stikalne ure ne uporabite v prostorih ali pod neugodnim pogoji, kjer so lahko prisotni gorljivi plini, pare ali prah! Za vašo lastno varnost nujno preprečite vodo ali vlago na stikalni uri!

Pri odpiranju pokrovov ali odstranitvi delov, se lahko sprostijo deli, kateri so pod napetostjo. Pod napetostjo so lahko tudi priključna mesta! Pred vzdrževanjem, popravilom ali zamenjavo delov je potrebno ločiti digitalno stikalno uro od omrežne napetosti! Vzdrževalna dela in popravila na digitalni stikalni uri lahko izvede samo strokovnjak, kateri je seznanjen z nevarnostmi oziroma predpisi (VDE)!

Kadar se domneva, da nenevarno obratovanje ni več mogoče, je potrebno napravo ugasniti in zavarovati pred obratovanjem brez nadzora. Da ni več mogoče nenevarno obratovanje se domneva takrat, ko:

- so vidne poškodbe na napravi,
- ko naprava ne deluje več,
- po daljšem skladiščenju pod neugodnimi razmerami ali
- po težkih transportnih obremenitvah.

V obrtnih ustanovah so za upoštevati predpisi za preprečevanje nesreč združenj obrtnih poklicnih sindikatov za električne naprave in obratna sredstva.

Uporaba stikalne ure na prostem ni dopustna!

Pri tem izdelku ne gre za igračo!

3 FUNKCIJSKI OPIS

S to stikalno uro lahko nastavite 8 različnih časov vklopa / izklopa! Dodatno imate na razpolago naslednje nastavitve dni oziroma skupin:

Mo = ponedeljek, Tu = torek, We = sreda, Th = četrtek, Fr = petek, Sa = sobota, Su = nedelja.
ON = vklop, OFF = izklop.

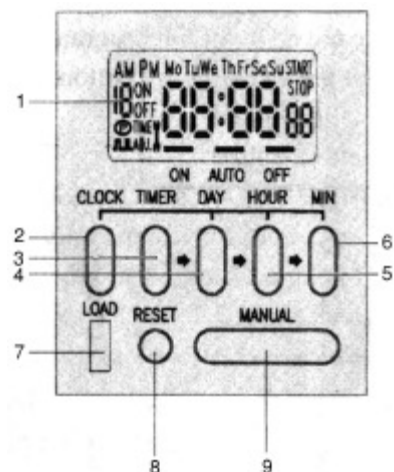
Ali posamezni dnevi: »Mo«, »Tu«, »We«, »Th«, »Fr«, »Sa«, »Su«

ali različne skupine

1. »Mo, Tu, We, Th, Fr,«
2. »Sa, Su«
3. »Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa«
4. »Mo, Tu, We«
5. »Th, Fr, Sa«
6. »Mo, We, Fr«
7. »Tu, Th, Sa«
8. »Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su«

Priključene porabnike lahko vklopite oziroma izklopite tudi ročno! Vgrajena baterija (1,2V DC) ščiti digitalno stikalno uro pri izpadu toka pred izgubo podatkov – predpostavljeno, da je bila stikalna ura prej približno 1-2 uri priključena na omrežno napetost.

- 1 LCD zaslon
- 2 CLOCK = prikaz časa
- 3 TIMER = programi preklopa (8 različnih časov vklopa / izklopa)
- 4 DAY = dnevi oziroma skupine
- 5 HOUR = nastavite ur
- 6 MIN = nastavitev minut
- 7 POWER = prikaz vklopa / izklopa
- 8 RESET = tipka za brisanje
- 9 MANUAL = funkcijsko stikalo stanja (vklop / izklop + program časovnika - TIMER)



4 MONTAŽA / ELEKTRIČNA PRIKLJUČITEV

Pozor!

Za vašo lastno varnost nujno upoštevajte varnostne napotke!

Montažo lahko izvede samo strokovnjak, ki je seznanjen z nevarnostmi in predpisi (VDE)!

1. Digitalno stikalno uro namestite v stikalno omarico hišne instalacije.
2. Priključitev poteka preko sponk z navojem.

Oznaka sponke	Kontakt
3 – 4	Oskrbovanje z napetostjo 230 – 250V~, 50 – 60Hz
8 – 7 – 6	Izmenični kontakt, moč preklopa znaša maksimalno 250V ~ 16(3,5)A.

5 UPRAVLJANJE

Napotek!

Pri vseh nastavitvah upoštevajte še dodatno zaslon!

1. Nastavitev časa

Držite pritisnjeno tipko CLOCK; s pritiskom na tipko HOUR (za ure) in s tipko MIN (za minute) lahko nastavite pravilen čas. Če držite pritisnjeni tipki HOUR in MIN dlje časa, se bo pričela hitra nastavitvev!

2. Nastavitev dneva

Držite pritisnjeno tipko CLOCK; s ponovnim kratkim pritiskom na tipko DAY lahko nastavite pravilen dan oziroma skupine!

3. Nastavitve časovnika

- S kratkim pritiskom na tipko TIMER boste prišli v nastavitvev za prvo kombinacijo dni. Na monitorju se prikaže »ON ----« (vklop).
- S tipko DAY nastavite dan ali skupino dni ob katerih naj se priključeni porabnik vklopi oziroma izklopi!
- S tipkama HOUR in MIN nastavite zelen čas, ob katerem naj se priključeni porabnik vklopi »ON«!
- Še enkrat pritisnite tipko TIMER. Na zaslonu se sedaj pojavi »OFF -- --« (izklop).
- S tipkami DAY, HOUR in MIN nastavite zelen čas ter dan ali skupino, ob katerih naj se priključeni porabniki izklopijo »OFF«!
Na ta način lahko sedaj nastavite ostale dneve tako, kot je prej opisano!
- Pritisnite tipko CLOCK; na monitorju bosta spet prikazana trenuten čas in dan!

4. Funkcijske nastavitve »ON« ⇔ »AUTO« ⇔ »OFF«

S ponovnim pritiskom na tipko MANUAL lahko določite vaše želene funkcijsko stanje. Za to upoštevajte spodnjo črtico, ki prikazuje funkcijsko stanje!

ON	=	Priključen porabnik bo ročno vklopljen, rdeča LED sveti.
AUTO	=	Izvedene bodo nastavitve časovnika.
OFF	=	Priključen porabnik bo ročno izklopljen, rdeča LED preneha svetiti.

6 BRISANJE / SPREMINJANJE VNOSOV

S pritiskom na tipko TIMER lahko priključete predhodno nastavljene podatke. S tipkami DAY, HOUR in MIN lahko izvedete tako spremembo napačnih nastavitvev v kombinaciji dni 1 – 8!

7 POVRNITEV NA TOVARNIŠKE NASTAVITVE

S pritiskom na tipko RESET bodo izbrisane vse nastavitve.

8 TEHNIČNI PODATKI

Obratovalna napetost:	220V do 250V ~ 50 do 60Hz
Moč preklapljanja:	maksimalno 250V ~ 16(3,5)A (izmenični kontakt)
Cikli preklapljanja:	8 x vklop / izklop



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Digitalna tedenska stikalna ura**
Kat. št.: **610371**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija za izdelek, razen dodanih žarnic, baterij in programske opreme, je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnil popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev.

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja za trikratno obdobje garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum prodaje in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.