



MAJHNA STIKALNA URA ZA VLAŽNE PROSTORE

Št. izdelka: 610570

NAMEN UPORABE

Izdelek ima vtičnico, ki je lahko preko vgrajene mehanske stikalne ure vklopljena ali izklopljena. S tem je lahko npr. zunanja luč ali druga za to primerna naprava samodejno preklopljena.

Izdelek je predviden za uporabo v notranjem območju in v zaščitenem zunanjem območju (npr. pod nadstreškom, v garaži, ipd.). Pri tem je potrebno upoštevati pozicijo izdelka pri obratovanju, drugače obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca (upoštevajte poglavje »začetek obratovanja«).

Varnostne napotke in napotke za upravljanje teh navodil morate nujno upoštevati. Ti ne služijo samo za zaščito izdelka, temveč tudi za zaščito vašega zdravja. Zaradi tega pred uporabo izdelka preberite celotna navodila.

OBSEG DOBAVE

- Stikalna ura »EMT446«
- Navodila

VARNOSTNI NAPOTKI



Za škode, ki nastanejo z neupoštevanjem teh navodil, ne velja več pravica iz garancije! Za posledične škode ne prevzemamo odgovornosti!



Za materialne škode, ki nastanejo zaradi nepravilne uporabe ali z neupoštevanjem varnostnih napotkov, ne prevzemamo odgovornosti. V takšnih primerih ne velja več pravica iz garancije.

- Iz varnostnih in dostopnih razlogov (CE) samodejno odpiranje, predelava in / ali sprememba izdelka ni dopustna.
- Izgradnja izdelka ustreza zaščitnemu razredu I. Kot vir napetosti lahko uporabite samo primerno 230V / 50Hz vtičnico javnega električnega omrežja, ki ima varnostni vodnik. Varnostnega vodnika nikoli ne prekinite, nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!
- Izdelek ni igrača in ne sodi v otroške roke. Zaradi tega bodite ob prisotnosti otrok zelo previdni. Otroci lahko poskušajo vtikati predmete v odprtine, npr. v odprtine vtičnice. Obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!
- Vrsta zaščite »IP44« pomeni, da je izdelek zaščiten pred dotikom aktivnih ali znotraj aktivnih delov z orodji, žicami, ipd. s premerom večjim od 1 mm (izjema: odprtine za vtik kontaktov vtiča); poleg tega je zaščiten pred škropljenjem. Izdelek obratujte ali v notranjem območju ali v zaščitenem zunanem območju, npr. pod nadstreškom ali v garaži. Izdelka nikoli ne izpostavite direktnim padavinam! Drugače obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!
- Nikoli ne blokirajte pokrova nad vtičnico oziroma prozornega pokrova nad stikalno uro. Pokrovi naj bodo pri ne uporabi popolnoma zaprti.
- Izdelka ne preobremenite. Priključna moč ne sme prekoračiti 3680W (samo upornost).
- Vlažnega ali mokrega vtiča ne smete vtakniti v vtičnico izdelka. Nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!
- Vtiča priključene naprave nikoli ne potegnite za kabel iz vtičnice izdelka. Vtič primite za stranske površine in ga potegnite iz vtičnice stikalne ure (pred tem dvignite pokrov nad vtičnico stikalne ure).
- Pokrovov (za vtičnico in stikalno uro) ne odpirajte pri dežju / snegu, naprave ne priključite ali odklopite. Obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!
- Embalaže ne pustite ležati naokoli, ker lahko le-ta postane nevarna igrača za otroke.
- Z izdelkom ravnajte previdno. Z udarci ali padcem že iz nizke višine, se bo izdelek poškodoval.
- Če je ohišje izdelka poškodovano, izdelka ne obratujte več!
Če je izdelek še povezan z omrežno napetostjo, se ne dotikajte niti stikalne ure niti na njo priključene naprave. Najprej izklopite tok vtičnice, na katero je priključena stikalna ura (izklopite varovalko). Šele nato potegnite stikalno uro iz vtičnice. Nato ločite stikalno uro od vklopljene naprave. Izdelek nesite na servis ali ga odstranite na okolju primeren način.

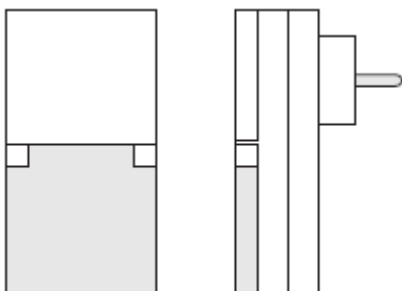
ZAČETEK OBRATOVANJA

Izdelek vtaknite (brez priključene naprave!) v za to predvideno vtičnico (z varnostnim vodnikom). Izdelek lahko uporabite samo v notranjem območju ali v zaščitenem zunanjem območju (npr. pod nadstreškom, v garaži, ipd.).



Stikalna ura lahko v zaščitenem zunanjem območju obratujete samo v sledeče opisani poziciji. Vtičnica mora biti obrnjena navzgor, vrtilno kolo za nastavitev časa navzdol. Oba pokrova vsakokrat odprite navzgor.

Zgoraj



Spodaj

NASTAVITEV ČASA

Prozoren pokrov z roko premaknite navzgor. Z drugo roko vrtite nastavni obroč z natisnjenimi časi v smeri urnega kazalca, dokler puščica v notranjem obroču ne kaže na trenutni čas. Zaprite pokrov.



Nastavni obroč vrtite samo v smeri urnega kazalca, vrtite ga lahko z lahkoto. Vrtenje v nasprotni smeri urnega kazalca ni možno, ne uporabite sile! Stikalna ura bo s tem uničena!

Stikalna ura teče samo takrat, ko je izdelek napajen s torej. Torej je vtaknjen v aktivni vtičnici.

NASTAVITEV ČSAVO VKLOPA IN IZKLOPA

Z 48 segmenti (2 kosa na ura) lahko nastavite čase vklopa in izklopa v razmaku 30 minut. Navzdol pritisnjen segment aktivira vtičnico (napetost je prisotna, priključena naprava je vklopljena), navzgor potisnjen oziroma ven potisnjen segment izklopi vtičnico (napetost ni prisotna, priključena naprava je izklopljena).

Primer: Če naj bo luč vklopljena med 22 in 23 uro, potem pritisnite dva segmenta med 22 in 23 uro navzdol. Vsi drugi segmenti morajo biti potegnjeni ven.



Z vrsto izgradnje stikalne ure (mehanski pogon in preklon) pride do odstopanj stikalnih časov in časa, odstopanja nekaj minut so normalna!

PRIKLJUČITEV NAPRAVE NA STIKALNO URO

- Pokrov vtičnice dvignite navzgor.
- Nato priključite porabnik (vtič popolnoma vtaknite!).



Maksimalna moč priključitve 3680W (230V, 16A, samo moč upornosti) ne sme biti prekoračena.

Pri obratovanju stikalne ure v zaščitenem zunanjem območju, lahko v vtičnico stikalne ure vtaknete samo vtič, ki ustreza najmanj IP44.

VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Izdelek ne terja vzdrževanja in ga nikoli ne odpirajte ali razstavite.

Pred čiščenjem izdelka, le-tega potegnite iz vtičnice, odstranite vse priključene porabnike s stikalne ure.

Stikalno uro očistite s suho, čisto in mehko krpo. V nobenem primeru ne uporabite čistil, ker je s tem napadeno ohišje ali pa to vpliva na delovanje.

Za močnejše umazanije na zunanji strani, lahko krpo navlažite z mlačno vodo. Vendar pa stikalne ure nikoli ne potopite v ali pod vodo!



Pred ponovno uporabo stikalne ure, naj se le-ta popolnoma posuši. Drugače obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca!

ODSTRANITEV



Električni in elektronski izdelki ne sodijo med gospodinjske odpadke.

Neuporaben izdelek odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi (npr. pri komunalnem zbirnem mestu).



GARANCIJSKI LIST

Izdelek:
Kat. št.:

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 velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega 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. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku 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 izročitve blaga in žig prodajalca:

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