

**SRB**

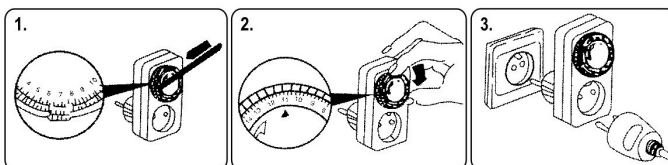
# Uputstvo za upotrebu

## Mehanički vremenski prekidač

### TG3P, TG1P

**PROSTO**

Pre prve upotrebe radi bezbednog i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovo uputstvo. Sačuvajte uputstvo! Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igратi sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Nakon raspakovanja uverite se da li se proizvod slučajno nije oštetio u toku transporta. Decu držite dalje od ambalaže ako ona sadrži opasne predmete za decu kao što su folije itd! Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku.



Idealno za automatizaciju domaćinstva u slučajevima kada je potrebno periodično uključivati i isključivati neke proizvode kao što su osvetljenja, grejanje, ventilatori, pumpe itd. Proizvod je namenjen za upotrebu u suvim zatvorenim prostorijama.

1. Uz pomoć jedne olovke treba stisnuti crne iglice za period kad želite da se priključeni uređaj uključi. Jedna iglica važi za petnaest minuta rada. Tako da je dan podjeljen na 96 iglica. Ako je prekidač sa strane u dolnjem položaju, iglice koje su u blizini pokazivača ▲ tačnog vremena nisu upotrebljive za podešavanja.
2. Nakon podešenih vremena uključivanja i isključivanja potrebitno je podešiti tačno vreme. Podešavanje tačnog vremena se radi okretanjem točkića, trenutno vreme treba da je na sterlici. Zbog mehaničkog rešenja uključivanja i isključivanja moguća su vremenska odstupanja od par minuta.
3. Kada su sva podešavanja urađena uključite potrošač u vremenski prekidač i potom vremenski prekidač u mrežnu utičnicu. Maksimalno opterećenje vremenskog prekidača ne sme da prelazi 16A. Utičnica na vremenskom prekidaču poseduje sigurnosni poklopac za decu. Budite pažljivi da utikač potrošača uključujete paralelno u utičnicu.
4. Postoji i mogućnost manualnog uključivanja sa prekidačem koji se nalazi sa strane tajmera. Na napon u utičnici ukazuje i crvena LED dioda.

#### NAPOMENE:

Ovaj vremenski prekidač se sme koristiti i skladištitи na sobnim temperaturama i pri normalnoj vlažnosti vazduha. U suprotnom se mogu oštetiti sastavni delovi uređaja, time smanjujući njegov radni vek. Budite pažljivi da vam uređaj ne padne i da se ne slomi. U slučaju oštećenja, zabranjena dalja upotreba. Za čišćenje ne koristite agresivna hemijska sredstva. Čišćenje vršite samo kada je proizvod izvučen iz strujne utičnice. Utičnica na proizvodu poseduje zaštitu za decu, obratite pažnju da utikač koji uključujete gurate paralelno da bi se otključala zaštita. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri u uređaj. Nikada ne probajte rastaviti uređaj, eventualne popravke poverite stručnom licu. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez nade. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs). Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

#### TEHNIČKI PODACI

Radni napon: 220-240V ~ (50Hz)

Maksimalna struja prekida: 16A/3680W (pri omskom potrošaču)

Maksimalna struja prekida: 2A/460W (pri induktivnom potrošaču)

Minimalno/maksimalno podešivo vreme: 15 minuta/24 sata

Zaštita: IP20

Oznaka: TG3P, TG1P

Proizvodnja: Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mićića 56

Telefon: 024/686-270

[www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.