

**ORNO®****MEHANIČKI VREMENSKI PROGRAMATOR****OR-PRE-427  
OR-PRE-427(GS) wersja schuko**

(ENG) Operating and instalation instructions  
(HR) Upute za uporabu i montažu  
(DE) Bedienungs- und Montageanleitung  
(FR) Notice d'utilisation et d'installation  
(RU) Инструкция по эксплуатации и установке

Prije početka rabljenja uređaja treba detaljno pročitati ove upute i čuvati ih za kasnije. Neovlašteno vršenje popravaka ili bilo kojih modifikacija rezultira gubitkom jamstva. Proizvođač ne odgovara za oštećenja nastala uslijed nepravilne montaže ili uporabe uređaja. Obzirom da se tehnički podaci povremeno mijenjaju, proizvođač ima pravo na promjene karakteristika proizvoda i uvođenjje drugih konstrukcijskih rješenja a koja neće pogoršati parametre niti uporabne vrijednosti proizvoda. Najnovija verzija uputa za uporabu se može preuzeti na stranici [www.orno.pl](http://www.orno.pl). Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa.

1. Proizvod je namijenjen za korištenje unutar prostorija.
2. Bilo koje radnje mogu se vršiti uz odspojeno napajanje.
3. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti druge tekućine.
4. Ne pokrivati uređaj dok radi.
5. Uređaj se ne smije rabiti ako je njegovo kućište oštećeno.
6. Zabranjeno je otvaranje uređaja i samostalno vršenje popravaka.
7. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
8. Ne smije se prekoračiti maksimalna snaga od 3500W/16A.
9. Držati van dohvata djece.

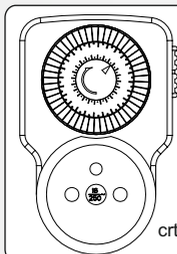
**NAMJENA**

Uređaj je namijenjen za kućnu i opću uporabu. Proizvod je predviđen za korištenje unutar prostorija.

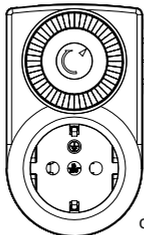
Programator služi za programiranje vremena uključenja i isključenja električne opreme u dnevnom režimu rada. Uređaj može uključiti i isključiti napon u mrežnoj utičnici do 28 puta dnevno.

**RUKOVANJE****Postavljanje aktualnog vremena**

Okretanjem regulatora u smjeru kazaljki na satu postavljamo aktualno vrijeme na način da se aktualan prikaz sati i minuta pokaže gore u desnom čošku (strijelica). Minute se mogu postavljati samo u intervalima svakih 30 minuta.  
1 interval (okidač) - 30 minuta, 2 intervala (okidač) - 1 sat.



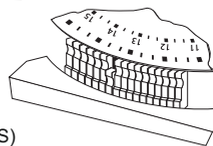
crtež 1 OR-PRE-427



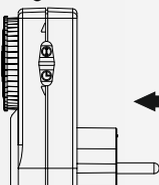
crtež 2 OR-PRE-427(GS)

crtež 3 Ustawienia czasu

1x ~30 min



Programator ima dva režima rada:



crtež 2

I

← ON

programator stalno uključen bez obzira na program

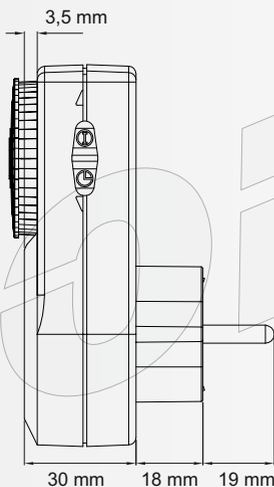


← AUTO

automatsko uključenje/isključenje sukladno programu

1. Postavi aktualno vrijeme.
2. Postavi granično vrijeme u kojem će uređaj biti uključen.
3. Spoji uređaj na mrežnu utičnicu 230V.
4. Pomjeri prekidač s desne strane programatora prema dolje na .
5. Spoji električni uređaj na programator

## TEHNIČKI PODACI



**napon napajanja:** ~230V, 50 Hz  
**maksimalno opterećenje:** 16(2)A, 3500W  
**radna temperatura:** od 00C do +550C  
**neto težina:** 0,1 kg

μ

~230V~16(2)A



230V~50Hz

crtež 3. dimenzije

U svakom kućanstvu se koristi električna i elektronička oprema koja predstavlja EE otpad koji stvara potencijalnu opasnost po ljude i okoliš, zbog opasnih tvari i miješavina, te sastavnih elemenata takve opreme. Međutim EE otpad znači i sekundarne sirovine koje možemo dobiti natrag, kao što je bakar, kositar, staklo, željezo i dr.



Simbol prekržižene kante za smeće koji se nalazi na EE opremi, ambalaži ili u dokumentaciji priložen uz takav proizvod, znači da ga treba odvajati od drugog otpada. Navedena oznaka ujedno i govori da je oprema uvedena na tržište nakon 13. kolovoza 2005.g. Korisnik ima obavezu istrošenu EE opremu predati na mjestu prikupljanja EE otpada radi daljnje obrade. Informacije o dostupnom sustavu prikupljanja EE otpada možete dobiti u trgovini i od lokalne samouprave/ općine.

Pravilno zbrinjavanje EE otpada pomaže očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja!

PRODUCENT

04/2018

**ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.**

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110, [www.orno.pl](http://www.orno.pl)