

**ORNO®****MEHANIČKI VREMENSKI PROGRAMATOR****OR-PRE-415****OR-PRE-415(GS) verzija 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 spajanja i korištenja uređaja detaljno pročitajte ove upute. U slučaju bilo kojih problema u shvaćanju sadržaja uputa molimo kontaktirajte prodavatelja.

Proizvođač ne odgovara za oštećenja koja mogu nastati uslijed nepravilne montaže ili uporabe uređaja. Neovlašteno vršenje popravaka ili bilo kojih modifikacija rezultira gubitkom jamstva.

Obzirom da se tehnički podaci povremeno mijenjaju, proizvođač ima pravo na uvođenje promjena bez prethodnog obavještenja korisnika. Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa.

1. Prije spajanja uređaja na mrežnu utičnicu pročitajte upute za uporabu.
2. Bilo koje radnje mogu se vršiti uz odspojeno napajanje.
3. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti druge tekućine.
4. Zabranjeno je otvaranje uređaja i samostalno vršenje popravaka.
5. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
6. Ne smije se prekoračiti maksimalna snaga od 3500W/16A.
7. 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 uključjenja i isključenja električne opreme u dnevnom režimu rada. Uređaj može uključiti i isključiti napon u mrežnoj utičnici do 48 puta dnevno.

Minimalno vrijeme uključjenja/isključjenja iznosi 15 min (1 okidač).

RUKOVANJE**Postavljanje aktualnog vremena**

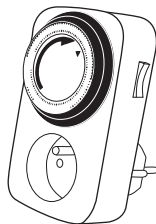
Okretanjem regulatora u smjeru kazaljki na satu postavljamo aktualno vrijeme na način da se aktualan prikaz sati i minuta pokaže gore u desnom ćošku (strijelica).

Minute se mogu postavljati samo u intervalima svakih 15 minuta.

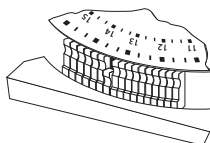
1 interval (okidač) - 15 minuta, 2 interval (okidač) - 30 minut, 3 intervala - 45 minuta).



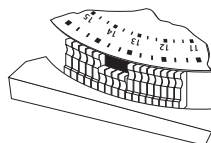
crtež 1



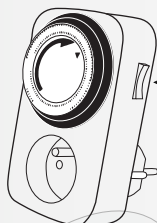
1x ↓ ~15 min



4x ↓ ~1h



Programator ima dva režima rada:



crtež 2



← ON

programator stalno uključen bez obzira na program



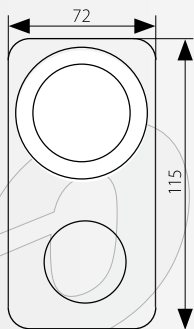
← AUTO

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.
5. Spoji električni uređaj na programator. Uključenje napona u utičnici će signalizirati crvena LED dioda.

TEHNIČKI PODACI

dimenzije:



rys. 3

napon napajanja: ~230V, 50 Hz
maksimalno opterećenje: 16A, 3500W
radna temperatura: od 00C do +550C
neto težina: 0,14 kg

IP
20



MAX
3500W



230V~50Hz



—230V~16(2)A

PRODUCENT

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437

44-141 Gliwice

tel. 32 43 43 110

www.orno.pl

	ENG	Produced after 29th July 2005 Waste electrical products should not be disposed with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with Your Local Authority or retailer for recycling advice.
	HR	Sukladno propisima Zakona od 29. srpnja 2005. g. o gospodarenju otpadnom električnom i električnom opremom zabranjeno je odlaganje EE otpada obilježeno simbolom prekrizane kante za smeće zajedno s drugim otpadom. Korisnik ima obavezu istrošenu EE opremu predati na mjestu prikupljanja EE otpada.
	DE	Gemäß Vorschriften des Gesetzes vom 29. Juli 2005 über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten ist es verboten, Altgeräte mit dem durchgestrichenen Mülleimer-Zeichen mit anderen Abfällen zu mischen. Der Benutzer ist verpflichtet, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte bei einer Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten abzugeben.
	FR	Conformément aux dispositions de la loi du 29 juillet 2005 relatives aux déchets électriques et électroniques, il est interdit de placer l'appareil usagé avec d'autres déchets usés comportant le symbole d'une poubelle barrée. L'utilisateur, s'il désire jeter son équipement électronique et électrique, est obligé de le déposer dans un point de collecte d'équipement usagé.
	RU	Согласно Закону от 29 июля 2005 г. об отработанных электрических и электронных приборах запрещается помещать вместе с другими отходами отработанные устройства, маркированные символом перечернутого контейнера. Отработанные электрические и электронные приборы необходимо сдавать в пункты приема отработанных устройств.