

## NAVODILA

### APARAT ZA POKOVKO

#### VSEBINA PAKETA

- Aparat za pokovko
- Plastični pokrov
- Merilni pokrov
- Navodila

#### TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

- Napetost: 220-240V
- Frekvenca: 50 – 60Hz
- Moč: 1200W
- Napajalni kabel: približno 75cm
- Velikost izdelka: 160\*295\*200 mm
- Material: PP / Aluminij

## UPORABA



- (1) Merilni pokrov
- (2) Zgornji pokrov
- (3) Odprtina za koruzo
- (4) Telo aparata
- (5) Stikalo

## NAVODILA ZA UPORABO

- Aparat za pokovko postavite na ravno površino.
- Pred prvo uporabo priporočamo, da stroj za pokovko in dodatke obrišete z vlažno krpo.
- Z uporabo merilnega pokrova izmerite količino koruze. Dovolj je ena merica naenkrat. Več kot ena polna merica, bo privedla do preobremenitve in bo motila pravilno delovanje aparata za pokovko.
- Predgrevanje aparata ni potrebno.
- Med delovanjem ne dodajajte nobenih drugih sestavin, kot so: olje, maslo, margarina, sol ali sladkor, ker se bo aparat za pokovko poškodoval.
- Koruzo stresite v aluminijasto toplotno komoro skozi odprtino za koruzo.
- Merilni pokrov namestite v zgornji pokrov po vsaki uporabi.
- Pod ustnik postavite veliko posodo, tako da se rob sklede dotika telesa aparata. Prepričajte se, da ustnik ni preusmerjen, blokiran ali kako drugače spremenjen, ker je pokovka vroča in prezgodnji stik lahko povzroči manjše nelagodje.
- Vključite aparat za pokovko. Po nekaj trenutkih se bo aparat segrel in neprekinjeno delovanje bo samodejno podajalo pokovko iz aluminijeve toplotne komore skozi ustnik, dokler se vsa koruza ne spremeni v pokovko. Ta postopek traja približno 3 minute.

- Izklopite stroj za pokovko in odstranite omrežni vtič iz vtičnice, ko končate s pripravljanjem pokovke.
- Če potrebujete več pokovke, najprej odstranite ostanke v aluminijasti toplotni komori. Bodite pozorni, da se pri ravnanju z zgornjim pokrovom ne opečete, saj je ta del, kot tudi merilni pokrov, zelo vroč med delovanjem aparata za pokovko.

**OPOMBA: Preden zopet uporabite aparat za pokovko, počakajte približno 10 do 12 minut.**

### ○ SHRANJEVANJE

Ko se aparat za pokovko ne uporablja, odklopite aparat za pokovko in ga shranite na varno, suho mesto in izven dosega otrok.

### ○ ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

- Pred čiščenjem izvalcite omrežni vtič iz električnega omrežja.
- Pred čiščenjem se prepričajte, da se je aparat za pokovko popolnoma ohladil.
- Plastične dele aparata za pokovko očistite z vlažno krpo. Nikoli ne uporabljajte abrazivnih izdelkov, ker lahko poškodujejo aparat za pokovko.
- Zgornji pokrov in merilni pokrov lahko očistite s toplo milnico.

### ○ OPOZORILA

- Ne dodajajte olja. Prosimo, uporabite samo suho koruzo za pripravo pokovke.

- Merilni pokrov postavite na vrh zgornjega pokrova.
- Nikoli ne dajajte masla v aluminijasto toplotno komoro.

## **POMEMBNO**

Pri uporabi električnih naprav je treba vedno upoštevati osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

1. Preberite vsa navodila.
2. Ne dotikajte se vročih površin.
3. Za zaščito pred električnim udarom ne potaplajte kabla in vtiča v vodo ali druge tekočine.
4. Kadar aparat uporablja otrok ali je v bližini otrok, je potreben natančen nadzor.
5. Izklopite vtič iz vtičnice, ko aparat ni v uporabi in pred čiščenjem. Pustite, da se aparat ohladi pred prenašanjem, odstranjevanjem delov in pred čiščenjem aparata.
6. Aparata ne uporabljajte s poškodovanim kablom ali vtičem ali po okvari aparata. Napravo nesite v najbližji pooblaščen servis za pregled, popravilo ali nastavitev.
7. Uporaba dodatne opreme, ki je ne priporoča proizvajalec naprave, lahko povzroči poškodbe.
8. Ne uporabljajte na prostem.
9. Ne dovolite, da kabel visi čez rob mize ali pulta in ne dotikajte se vročih površin.
10. Če premikate aparat, ki vsebuje vroče olje ali druge vroče tekočine, ga ne postavljajte ob ali na izvor plina.

11. Pri premikanju naprave, ki vsebuje vroče olje ali druge vroče tekočine, je potrebna izredna previdnost.
12. Aparat odklopite tako, da stikalo preklopite v položaj „izklop“, nato izvalcite vtič iz vtičnice.
13. Aparata ne uporabljajte za druge namene, kot je predvideno.
14. Aparata, ki je priključene v vtičnico, ne smete pustiti brez nadzora.
15. Pri odstranjevanju ostankov pokovke je potrebna previdnost. Vedno obrnite aparat tako, da ostanki vročega olja ali vode, ki iztekajo, ne bodo povzročili opeklin.
16. Priložen je kratek napajalni kabel, ki zmanjša tveganje, da se kdo zaplete ali spotakne, kot je to možno pri daljšem kablu.
17. Če uporabljate dolg odstranljiv napajalni kabel ali podaljšek:
  - a. Označene električne karakteristike kabla ali podaljška morajo biti vsaj enake razredu električne napetosti naprave.
  - b. Podaljšek mora imeti ozemljitveni 3-žični kabel.
18. Upoštevajte, da je največja neprekinjena uporaba 5 minut. Odmori med delovanjem morajo trajati vsaj 10 minut.
19. Ta naprava ni namenjena uporabi z zunanjim časovnikom ali ločenim sistemom za daljinsko krmiljenje.
20. Iz varnostnih razlogov je treba poškodovan ali okvarjen napajalni kabel zamenjati samo v servisnem centru.

21. Ta aparat ni namenjen za uporabo osebam (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če jih nadzoruje oseba, odgovorna za njihovo varnost in jim poda navodila o uporabi aparata. Otroke je treba nadzorovati, da se z aparatom ne igrajo.



(EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.

The image shows the WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) symbol, which consists of a wheeled bin with a diagonal 'X' over it, indicating that the product should not be disposed of in general waste.	<p>Simbol za odstranjevanje in recikliranje v skladu z direktivo OEEO. Simbol OEEO je na izdelku v skladu z Direktivo EU 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO). Namenjena je preprečevanju neprimerne odlaganja in spodbujanju ponovne uporabe ter recikliranja.</p>
---	---

Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Odpadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme