

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

PRIJE UPOTREBE TREBA PAŽLJIVO DA PROČITATE OVO UPUTSTVO I

PRIDRŽAVATE SE DATIH SMJERNICA

VIŠENAMJENSKI PIZZA TIGANJ

„SOVRANO“



220-240V, 50-60Hz, 1500W

VAŽNE MJERE PREDOSTROŽNOSTI

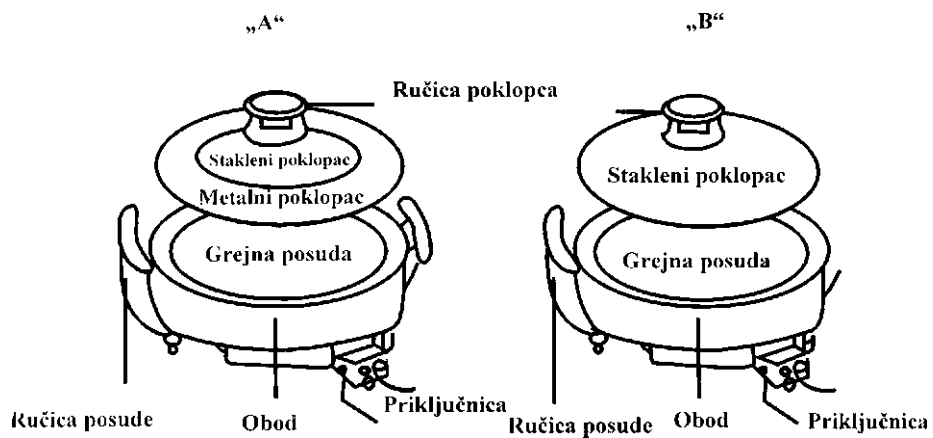
UPOTREBA OVOG APARATA MORA BITI U SAGLASNOSTI SA SLEDEĆIM

MJERAMA ZAŠTITE:

- 1. Pažljivo pročitajte sve upute.**
- 2. Ne dodirujte vrcle površine; koristite ručicu.**
- 3. Da bi se izbjegao elektrošok, ne potapati aparat, kabal ili regulator temperature u vodu ili neku drugu tečnost.**
- 4. Ukoliko se aparatom rukuje u prisustvu djece, posebnu pažnju obratiti na djecu.**
- 5. Ukoliko je aparat na bilo koji način oštećen ili ne radi ispravno, ne koristite ga već kontaktirajte najbliži servis radi popravke.**
- 6. Upotreba djelova koji nijesu originalni može dovesti do oštećenja ili elektrošoka.**
- 7. Ne kačiti kabal iznad radnog stola.**
- 8. Ne postavljati aparat blizu drugih grejnih ili plinskih aparata.**
- 9. U slučaju skidanja tiganja koji ne koristi ulje, treba biti veoma oprezan.**
- 10. Prilikom uključivanja prvo podesiti termostat a zatim ga utisnuti u priključnicu.**
- 11. Ovaj aparat se može koristiti samo za kuhinjsku upotrebu u skladu sa datim uputstvima.**

DATE UPUTE MORAJU SE SLIJEDITI.

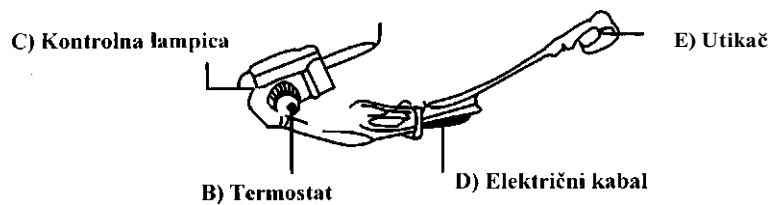
OPIS I FUNKCIJA DJELOVA



AUTOMATSKI REGULATOR TEMPERATURE

Za održavanje odgovarajuće temperature koju treba postaviti prema vrsti jela koje se sprema.

A) Provodnici termostata do posude

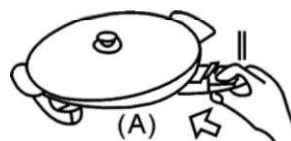


RUKOVANJE APARATOM

PRIJE UPOTREBE, PAŽLJIVO OČISTITE POSUDU I POKLOPAC.

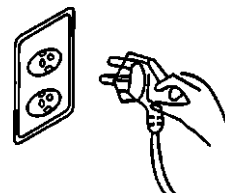
1. UKLJUCIVANJE

Prvo podesite temperaturu na skali termostata na isključeno (OFF) i umetnite termostat u priključnicu.

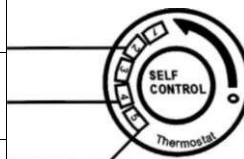


2. Zatim umetnite utikač u utičnicu napona 220-230V.

3. Podesite temperaturu na skali termostata prema vrsti hrane koja se sprema. Kontrolna lampica se uključuje i pokazuje da tiganj radi.



SKAL	VRSTA HRANE
A	
100°	PECIVA, HAMBURGERI ITD.
200° 150°	PRZENA HRANA, JAJA, PRŠUTA, DIMLJENO MESO
240»	PIZZA



2. SPREMANJE JELA

1) Nakon uključivanja tiganja, sačekajte 5-10 minuta dok lampica svijetli i možete početi sa kuvanjem.

2) Kad se jelo skuva, temperatura se može zadržati tako što se skala termostata postavi na grijanje (WARM KEEP).

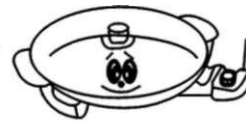
- Ako se lampica ugasi, nije greška već automatski regulator temperature ispravno funkcioniše.

- Ukoliko se čuje određeni zvuk, to je u redu jer on proističe iz grijača i grejne posude.

- Ne stavlajte ruke na obodu posude i ne prinosite nikakav lako zapaljiv materijal blizu tiganja.

Upotreba poklopca

Poklopac se prvenstveno koristi kad se sprema pizza, biftek, hamburger itd



3. NAKON UPOTREBE

1) Kad završite kuvanje, okrenite skalu termostata na isključeno (OFF).



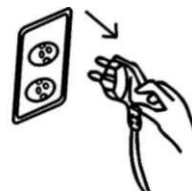
2) Izvucite utikač i/ utičnice. Zatim izvadite termostat a njegovog kućišta.

Pažnja: Prije nego što izvucete termostat sačekajte da se posuda ohladi jer je on veoma topao

odmah nakon upotrebe.

3) Kad se aparat ohladi poklopite ulaz kućišta termostata.

Očistite površinu aparata suvom i mekom krpom.



Mjere bezbjednosti prilikom rukovanja aparatom

Radi očuvanja površine tiganja treba da postupite na sledeći način:

- ne koristite oštri i metalni pribor u tiganju (ako siječete biftek izvadite ga u drugu posudu a

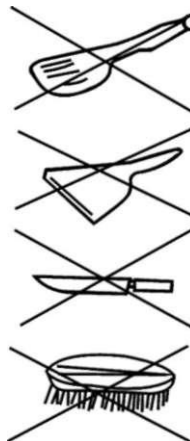
zatim režite);

- ne koristite oštre noževe za rezanje hrane u posudi;

- ne stavljajte termostat na grejno tijelo posude; takav kontakt nije dopušten;

- ne koristite abrazivne ili metalne četke za čišćenje da ne oštetite površinu posude;

- posuda se nakon upotrebe mora čistiti krpom; ostaci na površini mogu dovesti do zapaljenja.



MJERE PREDOSTROŽNOSTII PREDLOZI

Da bi se izbjeglo kvaranje aparata ili elektrošok, treba se pridržavati sledećih sigurnosnih mjera:

Pohabani napojni kabal

- obustavite rad i odnesite aparat najbližem serviseru radi zamjene.



Ispravni napon 230V

- struja mora biti 230V; 1500W, a utičnica se ne smije dodatno opterećivati drugim aparatima visoke snage.

Rukovanje napojnim kablom

- kabal se ne smije oštro presavijati;
- ne povlačite sam kabal prilikom isključivanja iz utičnice.



Ne potapajte posudu u vodu

- ne perite posudu u vodi;
- nakon čišćenja aparat se mora posušiti, zatim ga možete opet koristiti.

Nije dozvoljena upotreba posude na sledećim mjestima:

- na neravnoj površini ili na zapaljivim materijalima (novine, papir, pvc folije, tepih itd.).
Posuda mora minimum 15 cm udaljena od zida i ostalog namještaja.

AUTOMATSKI TERMOSTAT

- 1) Automatski termostat je veoma osjetljivi dio tako da morate biti vrlo pažljivi kako aparat ne bi pao i stresao se.
- 2) Uvijek koristite originalni termostat koji dolazi sa ovim aparatom.
- 3) Prilikom umetanja automatskog termoregulatora u njegovo kućište morate se uvjeriti da je on ispravno nalegao na svoje mjesto. Ne koristite pretjeranu snagu kad ga postavljate ili izvlačite.
- 4) Ako primijetite da je automatski termostat pokvaren, smjesta obustavite rad i odnesite aparat kod najbližeg serviseru na popravku.
- 5) Prije umetanja ili izvlačenja automatskog termostata, obavezno provjerite da li je skala termoregulatora vraćena na OFF (isključeno).

ČIŠĆENJE NAKON UPOTREBE

Nakon upotrebe čistite tiganj na sledeći način:

Naziv dijela	Metoda	Primjedba
Grejna posuda	Nakon upotrebe očistite posudu vlažnom krpom ili papirom dok je još topla. Ako se ostaci otežano čiste, sipajte malo vode u posudu, uključite aparat i otkuvajte je.	1. Ne koristite nikakav deterdžent, plastične ili metalne četke kako se grejna površina posude ne bi oštetila. 2. Ne polivajte grejnu posudu vodom i ne potapajte je dok je još topla. U protivnom može se oštetiti ili zapaliti prilikom upotrebe.
Zaostala prljavština	Nakon hlađenja, pokrijte šakom okvir da voda ne uđe unutra i očistite posudu mekim sunderom i sa malo deterdženta.	
Poklopac	Očistite ga mekim sunderom i sa malo deterdženta.	Ne koristite nikakve razređivače, benzin, krpe natopljene hemikalijama i slično da se površina ne bi oštetila.
Automatski termostat	Čistite ga papirnom maramom ili suvom mekom krpom.	Ne čistite osjetljive djelove termostata da ne bi došlo do elektrošoka ili zapaljenja.
Nakon čišćenja aparat treba pažljivo posušiti mekom krpom i uključiti ga kraće vrijeme da se potpuno osuši. Nakon toga premazati ga slojem jestivog ulja.		