

ESP-EKH005 PLITA INDUCTIE 2000W KRAKATAU ESPERANZA

Manual de utilizare

SPECIFICATII TEHNICE

Tensiune de alimentare: 220 – 240 VAC, 50/60 Hz

Putere: 2000 W

Clasa de protectie: I

INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA

Va rugam sa cititi instructiunile cu atentie, inainte de utilizarea produsului. Pastrati manualul, certificatul de garantie, chitanta si, daca este posibil, ambalajul. Distribuitorul nu isi asuma responsabilitatea pentru defectiunile cauzate de utilizarea necorespunzatoare a produsului. Specificatiile se pot schimba fara o notificare prealabila. Daca instrainati aparatul, asigurati-va ca predati si manualul de utilizare odata cu aparatul.

- Aparatul este destinat exclusiv utilizarii casnice, nu este proiectat pentru o utilizare comerciala.
- Nu utilizati aparatul in exterior. Pastrati aparatul departe de surse de caldura, expunerea directa la soare, feriti-l de umezeala si margini ascutite. Nu utilizati aparatul daca aveti mainile umede. Daca aparatul este umed sau ud, deconectati-l imediat de la priza de perete.
- Inainte de curatare, opriti aparatul si deconectati-l de la sursa de tensiune si lasati-l sa se raceasca. La deconectarea de la priza de perete, trageti de stecher, nu de cablu.
- Nu lasati aparatul in functiune nesupravegheat. Daca parasiti incaperea cu aparatul, opriti-l si deconectati-l de la retea.
- verificati periodic aparatul si cablul de alimentare sa nu prezinte urma de defectiuni. In cazul in care acestea apar, opriti imediat aparatul, deconectati-l de la retea si prezentati-l la un centru service autorizat pentru constatare / reparare. Nu incercati sa reparati singuri aparatul!
- Utilizati doar piese de schimb originale, nu utilizati produse incompatibile.
- Pentru a asigura protectia copiilor, nu lasati la indemana acestora ambalajele provenite de la despachetarea produsului (pungi de plastic, cutii, polistiren, etc.). Nu lasati copiii mici sa se joace cu foliile de plastic – risc de sufocare!
- Acest aparat nu este destinat utilizarii de catre persoane (inclusiv copii) cu capacitati psihice reduse, fara a fi supravegheate de catre o persoana responsabila de siguranta lor.

INSTRUCTIUNI SPECIALE PRININD SIGURATNA PENTRU ACEST PRODUS

Pericol de arsuri

Pe durata utilizarii, plita devine extrem de incinsa. Atingeti aparatul doar in zona pentru controlul termostatului.

Suprafata deteriorata

Daca suprafata aparatului este deteriorata sau apar crapaturi, opriti imediat aparatul pentru a evita riscul unei electrocutari.

ATENIE! Incalzire prin inductie! Obiectele metalice cum ar fi cutite, furculite, linguri, etc., nu vor fi amplasate in zona pentru gatit a plitei deoarece se vor incalzi extrem de tare (prin inductie).

Suprafata fierbinte! Plita cu inductie incalzeste initial doar baza vasului de gatit, nu zona corespunzatoare din plita. In timp, vasul se incalzeste si caldura radiata incalzeste si plita extrem de puternic, astfel incat suprafata plitei este foarte calda si dupa ce ridicati vasul cu mancare gatita. Pericol de arsuri!

Potential risc pentru sanatate! Persoanele care utilizeaza aparate cardiace nu vor utiliza acest aparat! Pastrati o distanta de minim 60 cm fata de plita!

- Nu amplasati pe suprafata aparatului obiecte dure sau neuniforme.
- Nu lasati obiecte sa cada pe suprafata aparatului.
- Nu amplasati plita in apropierea aparatului electronic (radio, TV, etc.)
- Amplasati plita pe o suprafata rezistenta la umezeala si caldura. In cazul suprafetelor sensibile, plasati o placa rezistenta la caldura sub aparat.
- Din cauza vaporilor si a caldurii degajate, nu amplasati plita sub corpuri suspendate.
- Alimentele încălzite prea tare pot începe să ardă! Nu lăsați niciodată aparatul să funcționeze nesupravegheat.
- De aceea, nu amplasați niciodată aparatul sub obiecte infl amabile, în special sub perdele sau draperii.
- Nu încălziți niciodată un recipient închis ermetic. Prin propagarea căldurii poate fi provocată rapid o explozie.
- Nu încălziți niciodată recipiente goale. Acestea se supraîncălesc imediat - pericol de ardere și deteriorare a plitei.

- Fiți foarte atenți când încălziți cantități mici de ulei - nu reglați o treaptă de putere foarte mare. În caz contrar, uleiul se poate aprinde și arde!
- Nu utilizați niciodată aparatul pe mese metalice sau pe orice altă suprafață metalică. Acestea se pot încălzi și pot provoca incendii sau aparatul se poate deteriora ireparabil.
- Pastrati o distanta de siguranta de 30 cm fata de obiectele din jur (mobila, etc). Nu incastrati niciodata plita in mobilier.
- Pe durata utilizarii, verificati ca sa nu intre in contact cablul de alimentare cu suprafetele fierbinti.
- Nu atingeti partile calde din aparat.
- Nu utilizati niciodata aparatul cu un temporizator extern sau cu un sistem cu telecomanda.

DOMENIU UTILIZARE

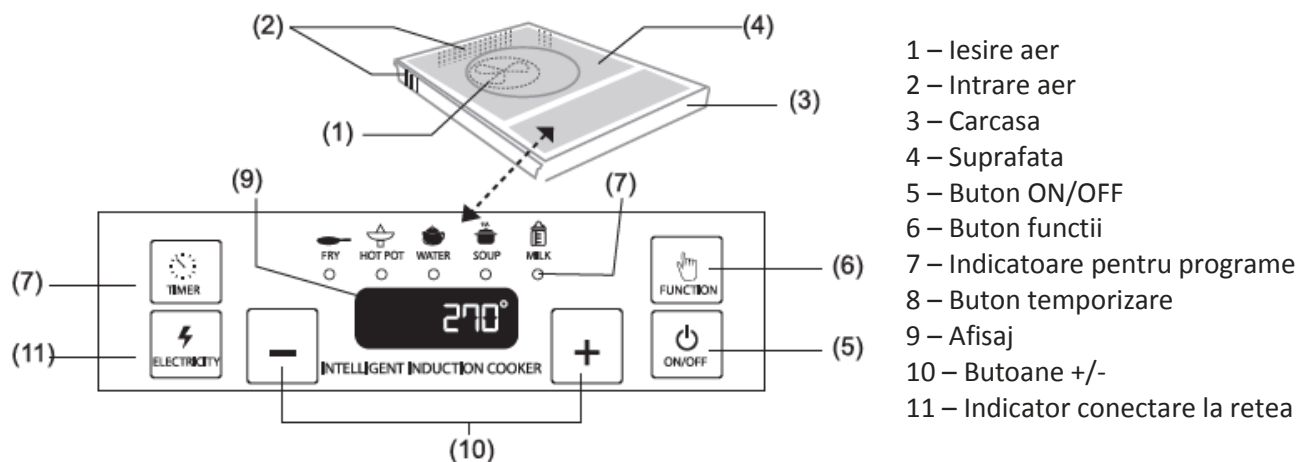
- Aparatul este destinat prepararii mancarii in vase speciale care functioneaza cu cuptoare cu inductie.
- Acest aparat este destinat exclusiv uzului casnic. Utilizati aparatul conform descrierii din manual. Nu utilizati plita pentru alte scopuri.
- Orice alta utilizare poate deteriora aparatul si poate cauza ranirea utilizatorului.
- Producatorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru posibilele daune cauzate de utilizarea neconforma a aparatului.

DESPACHETAREA PRODUSULUI

1. Despachetati aparatul.
2. Indepartati ambalajul (folie, carton, etc.)
3. Verificati integritatea aparatului – sa nu prezinte urma de deteriorare din cauza transportului.

NOTA: Este posibil ca aparatul sa prezinte urma de praf sau alte reziduuri colectate pe durata depozitarii. Curatati aparatul conform descrierii din paragraful "Curatare".

DESCRIERE PRODUS



- 1 – Iesire aer
- 2 – Intrare aer
- 3 – Carcasa
- 4 – Suprafata
- 5 – Buton ON/OFF
- 6 – Buton functii
- 7 – Indicatoare pentru programe
- 8 – Buton temporizare
- 9 – Afisaj
- 10 – Butoane +/-
- 11 – Indicator conectare la retea

INFORMATII GENERALE

Modul de funcționare

În timp ce plitele normale se încălzesc, în cazul unei plite cu inducție căldura se formează la nivelul recipientului pentru gătit. Plita (4) însăși nu se încălzește – se încălzește numai dacă într-o oală așezată pe ea se încălzesc alimente, iar căldura emanată de la oală este transmisă spre plită (încălzire în sens invers).

Un câmp energetic controlează formarea de căldură numai în cazul materialelor conductibile magnetice, de exemplu, oale de fier. Pentru alte materiale, de exemplu, porțelan, sticlă sau ceramică, câmpul energetic nu poate produce niciun efect de încălzire.

Ustensile de lucru adecvate

Utilizați doar ustensile adecvate pentru plitele cu inducție:

- Se pot utiliza oale sau tigăi cu fund de oțel sau fontă. Aceste materiale pot fi recunoscute și prin marcajul de pe oală, sau dacă o bucată de magnet se lipește de fundul oalei.
- Neadevate sunt toate metalele de care nu se lipește magnetul, de exemplu, aluminiu, cupru, inox, precum și recipientele nemetalice ca cele de porțelan, sticlă, ceramică, plastic etc.

■ Pentru plita cu inducție sunt mai potrivite oalele cu fundul subțire decât cele cu fundul gros. Timpii de reacție foarte scurți la modifi cările reglajului (timp de preîncălzire scurt; prăjire rapidă) nu sunt posibili în cazul oalelor cu fundul gros.

Utilizați numai ustensile de gătit potrivite pentru dimensiunea plitei (4) .

Diametrul...

- nu trebuie să fie mai mare decât marginile plitei,
- nu trebuie să fie mai mic de 12 cm, pentru acțiunea câmpului energetic
- fundul oalei nu trebuie să fie îndoit, ci trebuie să stea așezat plan pe suprafața plitei.

Nu utilizați oale cu suprafața bazei convexa/parabolică sau cu picioare

Plita cu inducție funcționează ireproșabil numai dacă sunt îndeplinite condițiile de mai sus.

Amplasarea

Aparatul necesită circulație liberă a aerului, pentru a nu se supraîncălzi.

De aceea, amplasați aparatul :

- la min. 10 cm distanță de obiectele din jur, de ex. față de peretele de alături,
- la min. 60 cm față de orice obiect aflat deasupra sa, de ex. față de un dulap suspendat.

Pentru răcire, aparatul aspiră aer prin orificiile de pe partea de jos. De aceea, amplasați-l numai pe suprafețe netede. A nu se așeza pe materiale textile sau suprafețe fl aușate, de exemplu, pe fețe de masă.

■ Nu amplasați aparatul în apropierea draperiilor, perdelelor sau altor textile, care se pot atinge de aparat din cauza curentului de aer.

UTILIZARE

Standby

Din motive de siguranță, plita se comută pe modul standby după 15 secunde de inactivitate.

După ce conectați plita la rețeaua de alimentare, aceasta intră în modul standby. Un semnal sonor va fi emis, iar pe ecran va apărea “----”.

- amplasați un vas pentru gătit corespunzător pe plita.

Selectați programul de gătit

Apasați butonul pentru funcții iar indicatorul pentru funcții va ilumina programul selectat.

NOTA: Retineți că durata de gătit depinde de vasul de gătit (marime, grosimea fundului vasului, etc).

Descriere programe:

- apă : pe afișaj apare 2000 (W). Plita se va opri automat după 30 minute.
- lapte: Pe afișaj apare 80 (° C). Plita se oprește automat după 20 minute.
- încălzire oală (hot pot): apăsați “+” sau “-” pentru a regla puterea între 200 și 2000 W. Plita se va opri automat după 120 minute.
- prăjire: apăsați “+” sau “-” pentru a regla temperatura între 80 ° C și 270 ° C. Plita se va opri automat după 60 minute.
- supă: pe ecran apare 1600 W. Plita se va opri automat după 120 minute.

Introducere timp de oprire

Puteti limita durata gătirii cu butonul TIMER. Programele pentru încălzire (hot pot) și prăjire au o temporizare între 0 – 4 ore. Programele pentru apă, lapte și supă au o temporizare între 0 – 24 ore.

- apăsați butonul TIMER, pe ecran apare “0:00”.
- apăsați scurt butoanele “+” sau “-” pentru a mari/micsora timpul cu câte 1 minut. Pe ecran va apărea valoarea setată.

Odată setată temporizarea, afișajul va rămâne aprins câteva secunde.

Puteti modifica oricând timpul de oprire., celelalte setări rămân valabile.

- după terminarea temporizării, plita se oprește, scoate un sunet și trece în modul standby.
- pentru a opri mai devreme plita (înainte de expirarea temporizării), reglați TIMER la “0:00” sau direct prin apăsarea pe butonul ON/OFF.

Oprire

Apasați butonul ON/OFF

Recunoaștere vas așezat pe plita

Aparatul detecteaza faptul ca vasul a fost luat de pe plita si da semnale de atentionare. Pe afisaj va apare “----”. Din motive de siguranta, plita va trece in modul standby in 15 secunde dupa ce a fost luat vasul de pe plita. Ventilatorul va continua sa functioneze. In aceste conditii, va rugam sa tineti seama de urmatoarele aspecte: **ATENTIE:** Dupa utilizare, va rugam sa opriti aparatul din butonul ON/OFF, nu-l lasati sa se opreasca automat prin detectia lipsei oalei de gatit.

ATENTIE: Pericol de arsuri! Din cauza caldurii radiate, zona de pe plita de sub oala se incalzeste foarte tare.

CURATARE

ATENTIE:

- deconectati totdeauna plita de la retea inainte de curatare
- asteptati sa se raceasca complet
- in nici un caz nu cufundati plita in apa pentru a o curata, in caz contrar apare pericolul de electrocutare sau incendiu

ATENTIE

- nu utilizati perii tari sau materiale abrazive pentru curatare
- nu utilizati detergenti acizi sau abrazivi
- curatati suprafata plitei de eventualele resturi de mancare utilizand un material textil moale usor umezit
- curatati butoanele utilizand un burete moale cu putina apa apoi stergeti-le cu un material textil moale si uscat.
- pentru curatarea suprafetei plitei de resturile arse de mancare utilizati detergenti de curatare speciali pentru vase
- dupa curatare stergeti plita cu o laveta uscata si moale
- aveti grija sa nu intre in interiorul aparatului lichide. Pericol de electrocutare

DEPOZITARE

- depozitati plita numai dupa ce este curatata
- daca nu utilizati plita o perioada mai mare de timp, depozitati-o in ambalajul original
- depozitati plita in locuri bine ventilate, nu o lasati la indemana copiilor

MESAJE DE EROARE

ERORI	DE VERIFICAT
Conectat la retea, nu emite nici un sunet iar la apasarea pe butonul ON/OFF nu se aprinde nici un indicator	Verificati daca este conectat la retea
	Verificati daca exista tensiune la retea
SUNET BEEP	Verificati daca vasul de gatit este corespunzator
	Verificati daca vasul este asezat in zona de incalzire
	Verificati daca vasul de gatit are diametrul mai mare de 12 cm
Semnal de atentionare E1	Verificati daca tensiunea de la retea nu este prea mica
	Verificati conexiunea la retea
Semnal de atentionare E2	Verificati daca tensiunea de la retea nu este prea mare
Se opreste brusc in timpul gatirii si apare mesajul E5	Verificati daca temperatura inconjuratoare nu este prea mare
	Verificati intrarea de aer sa nu fie blocata
	Verificati daca ventilatorul functioneaza
	Verificati daca temperatura nu a atins deja valoarea maxima
Semnal de atentionare E4	Verificati daca termostatul nu este defect
Semnal de atentionare E8	Verificati daca radiatorul nu este defect
Semnal de atentionare E0	Verificati daca vasul de gatit este corespunzator
	Verificati daca vasul este asezat in zona de incalzire
Semnal de atentionare E3	Verificati daca fundul vasului de gatit nu este ud
Semnal de atentionare E7	Verificati daca nu au aparut erori pe circuit