

# SOKANY®

## MANUAL DE INSTRUCTIUNI



### TOCATOR ELECTRIC SK-YM-7032

220-240V~50/60Hz, 400w



## Masuri importante de siguranta

### Cititi cu atentie si pastrati instructiunile la indemana pentru orice referinte ulterioare

- In cazul in care ati expus aparatul la temperaturi sub 0°C în timpul transportului, lasati aparatul sa stea la o temperatura de 1°C - 40°C pentru cel puțin 3 ore înainte de a-l utiliza.
- Prezentul aparat nu este conceput spre a fi utilizat de persoane (inclusiv copii) cu abilitati motorii, senzoriale sau mentale reduse, de persoane care nu au experienta si cunostintele necesare utilizarii aparatelor electrice cu exceptia cazului in care li s-a facut un instructaj corespunzator sau sunt supravegheate de o persoana responsabila pentru siguranta acestora.
- Copiii trebuie supravegheati pentru a va asigura ca nu se joaca cu aparatul.
- Nu lasati niciodata ambalajele de plastic la indemana copiilor. Pericol de sufocare! Nu permiteti copiilor sa se joace cu aparatul.
- Conectati aparatul numai la o priza electrica de 220 – 240 V.
- Aparatul este destinat uzului casnic pentru prepararea unei cantitati moderate de mancare. Nu folositi aparatul in scop comercial sau industrial.
- Nu folositi aparatul in aer liber.
- Protejati aparatul de umiditate sau caldura foarte mare. Nu scufundati niciodata corpul motor in apa sau orice alt lichid si nu il clatiti la robinet.
- In cazul in care aparatul este scufundat in apa, scoateti imediat aparatul din priza.
- Scoateti intotdeauna aparatul din priza cand nu il utilizati, inainte de a-l asambla, dezasambla sau curata.
- Cand dezasamblati aparatul asteptati intotdeauna ca partile aflate in miscare sa se opreasca.
- Nu conectati aparatul la priza programabila, timer sau alt dispozitiv similar pentru a evita orice situatie periculoasa.
- Nu utilizati accesorii de la alti producatori.
- Folositi aparatul numai in scopul specificat.
- Nu puneti cablul electric al aparatului langa surse de caldura sau obiecte taioase. Nu puneti obiecte grele pe cablu. Asezati-l intr-o pozitie astfel incat sa nu calcati sau sa va impiedicati de el si asigurati-va ca nu atarna de pe masa sau vine in contact cu o suprafata incinsa.
- Nu scoateti din priza aparatul tragand de cablu - puteti avaria cablul sau priza. Scoateti-l din priza tragand incet de stecar.
- Nu folositi aparatul daca este avariat, cu cablu sau stecar de alimentare defect.
- In cazul in care cablul de alimentare sau stecarul electric sunt avariate, este necesar sa vi se inlocuiasca la un service autorizat.
- Toate reparatiile si interventiile trebuie facute de un centru autorizat de service sau electrician autorizat.
- Producatorul nu isi asuma nicio responsabilitate pentru defectiunile cauzate de utilizarea incorecta a aparatului sau a accesoriilor sale.

## Componente

1. Intrerupator / comutator viteza
2. Corp motor
3. Recipient din sticla
4. Ansamblu de lame
5. Suport antiderapant



## Utilizarea produsului

1. Inainte de prima utilizare, este recomandat sa spalati toate componentele ce intra in contact cu alimentele.
2. Pentru asamblarea aparatului, fixati ansamblul de cutite in orificiul corpului motor.
3. Atasati apoi unul din cele doua boluri disponibile.
4. Dupa asamblarea corecta a aparatului, introduceti stecarul intr-o priza electrica si actionati comutatorul. Aparatul va incepe sa functioneze. Pentru a-l opri, luati degetul de pe comutator.
5. Pentru dezasamblare, detasati bolul si rotiti ansamblul de lame in sens opus sensului de montare pana ce acesta se detaseaza de corpul motor.

## Masuri de precautie

1. Pe durata folosirii, tineti aparatul pe o suprafata plana si apasati ferm butonul pentru inceperea operatiei.

*Nota:* Inainte de procesarea carnilor, indepartati oasele si pielea acestora si taiati-le in bucati de 1-2 cm.

*Nota:* Inainte de procesarea fructelor sau legumelor, taiati-le in bucati de 2-3 cm.

2. Conectati aparatul la sursa de curent electric pentru a putea pune in functiune aparatul. Nu utilizati aparatul pentru o perioada neintrerupta mai lunga de 30 de secunde.

3. Dupa incheierea operatiei, deconectati aparatul de la sursa de curent electric. Odata ce cutitele nu se mai afla in miscare, indepartati corpul motorului si ridicati capacul bolului. Dezasamblati sistemul de cutite si folositi o spatula pentru a goli bolul.

4. Daca in 30 de secunde de utilizare nu s-a obtinut rezultatul dorit, opriti aparatul si asteptati 2 minute inainte de urmatoarea operatie.

## Depanare

<b>Problema</b>	<b>Cauza</b>	<b>Solutie</b>
Aparatul nu functioneaza dupa ce a fost pornit.	Capacul nu a fost inchis corespunzator.	Verificati capacul si inchideti-l corespunzator.
Miros neplacut emanat de motor.	Fenomen obisnuit cand este utilizat un motor nou.	Daca fenomenul se repeta dupa utilizari multiple, trimiteti aparatul catre un service autorizat.
Aparatul inceteaza functionarea in timpul unei operatii obisnuite.	1. Tensiunea este prea mica. 2. Protectia de supraincalzire a motorului	1. Verificati tensiunea prizei electrice. 2. Asteptati 20-30 de minute inainte de a incerca din nou.
Cutitele sunt blocate.	Cutit blocat din cauza alimentelor procesate.	Opriti aparatul, scoateti stecarul din priza electrica, scoateti alimentele din bol si taiati-le in bucati mici.
Sunet iesit din comun sau soc.	1. Cutitele nu sunt asamblate corect. 2. Aparatul nu este plasat pe o suprafata plana. 3. Tensiunea este prea mare. 4. Bolul este prea incarcat cu alimente.	1. Opriti aparatul, scoateti stecarul din priza electrica, scoateti alimentele din bol si reasamblati aparatul. 2. Puneti aparatul pe o suprafata plana. 3. Asigurati-va ca tensiunea prizei electrice nu este prea mare. 4. Opriti aparatul, scoateti stecarul din priza electrica, scoateti alimentele din bol in exces.

## Curatare si intretinere

1. Scoateti stecarul din priza electrica inainte de a curata produsul.

2. Stergeti corpul motorului cu un prosop curat. Nu spalati motorul cu apa sau alte lichide.

3. Spalati componentele detasabile in apa cu sapun.

4. Nu spalati niciuna dintre componentele dispozitivului in masina de spalat vase.

5. Evitati contactul direct cu lamele, deoarece acestea sunt foarte ascutite.

6. Asigurati-va ca toate componentele sunt uscate inainte de reasamblare.

## Specificatii tehnice

Capacitate bol mare: 3L

Capacitate bol mic: 0.5L

Lungime cablu: 75cm

Putere: 800W

Tensiune: 220-240V, 50/60Hz



### **CASAREA PRODUSELOR ELECTRICE SI ELECTROCASNICE FOLOSITE**

Simbolul reprezentat pe produs, accesorii sau ambalaj va indica faptul ca produsul dvs. nu trebuie tratat ca gunoi menajer. Va rugam duceti produsul la centrul de colectare deseuri electronice sau electrocasnice din aria dvs. De asemenea in anumite state ale Uniunii Europene sau alte state din Europa este posibil să returnati produsele vechi la distribuitorul dvs. de produse electronice sau electrocasnice atunci cand achizitionati un produs similar.

Casarea corecta a acestui produs va ajuta la economisirea unor valoroase resurse naturale si va preveni impactul potential negativ asupra mediului si a sanatatii umane cauzat de casarea improprie a deeurilor electrice si electrocasnice. Va rugam apelati la autoritatile locale pentru a afla locatia celui mai apropiat centru de casare sau pentru alte detalii. Casarea improprie a acestui tip de deseuri poate face subiectul unor reglementari nationale si fi sanctionata cu amenda.