

## RÂȘNIȚĂ DE CAFEA SENCOR

### INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

- Acest aparat poate fi utilizat de persoane cu capacități fizice sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe doar dacă sunt supravegheați sau au fost instruiți de către o persoană responsabilă de siguranța acestora și dacă au înțeles posibilele pericole.
- Copiii nu trebuie să utilizeze sau să se joace cu aparatul. Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare al acestuia la îndemâna copiilor.
- Aparatul este conceput pentru măcinarea boabelor de cafea, nucilor fără coajă, ierburilor, macului și anumitor tipuri de condimente. Nu îl folosiți pentru a măcina alimenten excesiv de dure, cum ar fi nucșoara etc. și nici nu îl folosiți în scopuri pentru care nu este destinat.
- Aparatul este destinat pentru uz casnic. Nu utilizați aparatul în medii industriale sau în exterior.
- NU puneți aparatul pe o plită electrică sau pe gaz, sau în apropierea acestora, pe marginea mesei sau pe suprafețe instabile. Puneți aparatul pe suprafețe plane, uscate și stabile.
- Înainte de a conecta aparatul la sursa de alimentare, asigurați-vă că tensiunea indicată pe aparat corespunde cu cea de la priză.
- Nu spălați aparatul (cu excepția capacului) sub jetul de apă și nu îl introduceți în apă sau alte lichide.
- Aparatul este echipat cu un mecanism de siguranță care împiedică pornirea acestuia atunci când capacul nu este atașat corespunzător.
- Nu folosiți aparatul când este gol, astfel durata de viață a acestuia ar putea fi afectată negativ.
- Timpul maxim de funcționare continuă este de 30 de secunde. După 30 de secunde de funcționare continuă, lăsați aparatul să se răcească timp de 2 minute.
- Opriti întotdeauna aparatul și deconectați-l de la sursa de alimentare dacă nu îl utilizați sau dacă îl lăsați nesupravegheat, înainte de montare sau înainte de a îndepărta capacul și înainte de curățare.

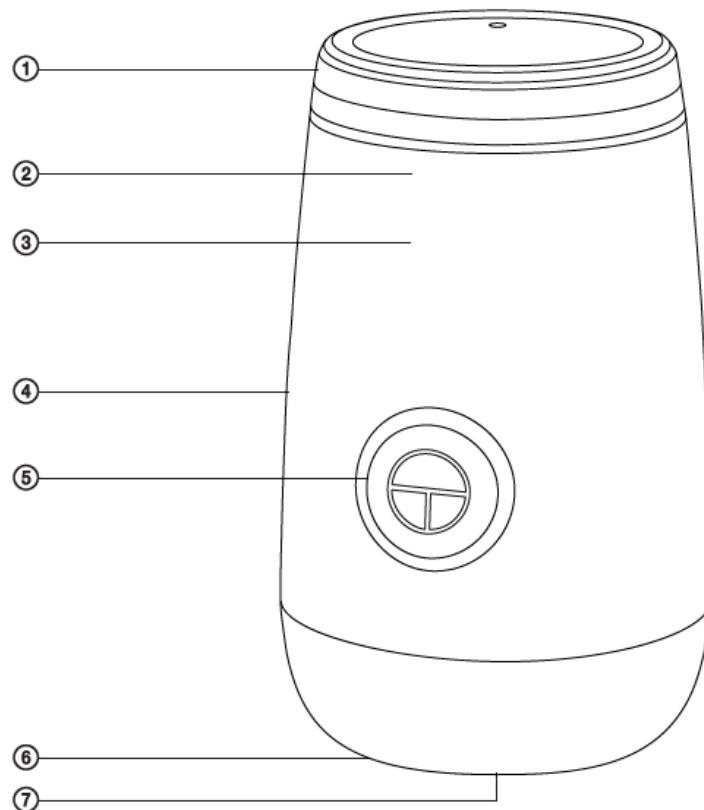
### Atenție:

Utilizarea necorespunzătoare poate duce la accidentări.

- Aveți grijă să nu vă răniți în lamă când goliți aparatul și când îl curățați.
- Asigurați-vă că contactele ștecherului nu intră în contact cu apa sau umezeala.
- Nu puneți obiecte grele pe cabul de alimentare. Asigurați-vă că acesta nu atârână peste marginea mesei și că nu atinge suprafețe fierbinți.
- Nu deconectați aparatul de la sursa de alimentare trăgând de cablu. Acest lucru ar putea deteriora cablul de alimentare sau priza. Prindeți și trageți ușor de ștecher pentru a deconecta aparatul de la priză.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, contactați un service autorizat pentru a-l înlocui. Este interzisă utilizarea aparatului dacă ștecherul sau cablul sunt deteriorate.
- Nu utilizați aparatul dacă nu funcționează corespunzător sau prezintă urme de deteriorare.
- Nu reparați niciodată singur aparatul și nici nu efectuați ajustări asupra acestuia. Pentru a preveni situațiile periculoase, toate reparațiile trebuie efectuate la un service autorizat. Dacă interveniți asupra aparatului, riscați să că anulați drepturile legale.

**DESCRIERE PRODUS**

1. Capac
2. Recipient din oțel inoxidabil cu capacitate max. de 60 g boabe de cafea
3. Lamă de măcinat din oțel inoxidabil situată în partea de jos a recipientului pentru boabe de cafea
4. Unitate de bază cu motor
5. Buton pulsații este utilizat pentru a porni râșnița
6. Picioare anti-derapante
7. Spațiu de depozitare pentru cablul de alimentare

**ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE**

1. Scoateți aparatul din ambalaj.
2. Îndepărtați capacul (1) rotindu-l în sens invers acelor de ceasornic. Spălați capacul sub jetul de apă cu puțin detergent de vase. Apoi clătiți-l și uscați-l bine.
3. Ștergeți recipientul (2) și lama de măcinat (3) cu un material textil ușor umezit, apoi ștergeți-le până sunt uscate complet.

**Atenție:**

Când curățați lama de măcinat (3), aveți grijă să nu vă răniți.

**UTILIZAREA APARATULUI**

1. Desfaceți cablul de alimentare din spațiul de depozitare (7).
2. Scoateți capacul (1) rotindu-l în sens invers acelor de ceasornic. Puneți boabe de cafea în recipientul pentru boabe de cafea (2). Capacitatea maximă a recipientului este de 60g. Nu umpleți deasupra marginii.

**Sfat:**

De asemenea, puteți folosi râșnița pentru a măcina nuci, ierburi, mac și anumite tipuri de condimente. Cojile nucilor trebuie îndepărtate înainte de măcinare.

**Atenție:**

Nu folosiți râșnița pentru a măcina alieamente excesiv de dure, cum ar fi nucșoara etc.

3. Puneți capacul (1) pe recipient (2) și rotiți-l în sensul acelor de ceasornic până când simbolurile marcate pe capac (1) și unitatea de bază (4) se aliniază. Acest lucru va bloca capacul (1). Când este blocat la locul lui, capacul (1) nu poate fi ridicat. Râșnița este echipată cu un mecanism de sigurnăță care împiedică pornirea acesteia atunci când capacul (1) nu este atașat corespunzător.
4. Conectați aparatul la priză și apăsați butonul pulsații (5) pentru a porni aparatul. Aparatul va funcționa atâta timp cât butonul (5) este apăsat. Grosimea cafelei poate fi reglată din timpul de măcinare. Cu cât măcinați mai mult cu atât va fi mai fină.

**Atenție:**

Timpul maxim de funcționare continuă este de 30 de secunde. După 30 de secunde de funcționare continuă, lăsați aparatul să stea timp de 2 minute.

**Sfat:** Preparați întotdeauna cafeaua din cafea proaspăt măcinată. Cafeaua măcinată în avans își pierde gustul și aroma.

5. Pentru a opri aparatul, eliberați butonul pulsații (5). Deconectați aparatul de la priză. Asigurați-vă că lama de măcinare (3) s-a oprit complet. Rotiți capacul (1) în sens invers acelor de

ceasornic pentru a-l elibera, apoi scoateți-l. Puneți cafeaua măcinată într-un recipient corespunzător.

6. Deconectați întotdeauna aparatul de la sursa de alimentare după ce ați terminat de utilizat aparatul și curățați-l după fiecare utilizare conform instrucțiunilor din capitolul Curățare și întreținere.

## **CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE**

- Înainte de curățare, asigurați-vă că aparatul este oprit, deconectat de la sursa de alimentare și că lama de măcinare (3) nu se rotește.
- Spălați capacul (1) cu apă caldă și detergent de vase după fiecare utilizare. Apoi clătiți-l cu apă curată și ștergeți-l cu un material textil fin.
- Curățați cafeaua măcinată rămasă în recipient (2) și de pe lama de măcinare (3). Apoi ștergeți-le cu un material textil ușor umezit, apoi ștergeți-le până se usucă complet.

### **Atenție:**

Când curățați lama de măcinare (3), aveți grijă să nu vă răniți.

- Utilizați un material textil uscat sau ușor umezit pentru a curăța unitatea de bază (4).
- Nu introduceți niciodată unitatea de bază în apă sau alte lichide.
- Nu utilizați solvenți sau diluanți, produse de curățare abrazive, etc. pentru curățarea oricărei părți a aparatului. În caz contrar, stratul de la suprafața aparatului se poate deteriora.

## **DEPOZITARE**

Dacă nu utilizați aparatul, depozitați-l într-un loc uscat și nu îl lăsați la îndemâna copiilor. Înainte de a depozita aparatul, înfășurați cablul în spațiul de depozitare al cablului (7) și închideți capacul (1) astfel încât să nu se acumuleze praf în recipientul pentru cafea (2).

## **SPECIFICAȚII TEHNICE**

Tensiune nominală: 220-240 V

Frecvență nominală: 50/60 Hz

Putere nominală de intrare: 150 W

Clasa de protecție la șocuri electrice: II

Nivel de zgomot: 83 dB (A)

Nivelul declarat de emisie de zgomot al aparatului este 83 dB(A), ceea ce reprezintă un nivel A de putere acustică în raport cu o putere acustică de referință de 1 pW.

Ne rezervăm dreptul de a modifica textul și specificațiile tehnice.

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ  
Importat în România de SC LECHPOL ELECTRONIC SRL.



### **RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS**

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul inconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.