

BLENDER SMOOTHIE 500W SENCOR

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le pentru consultări ulterioare.

- Acest aparat nu poate fi utilizat de către copii. Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare la îndemâna copiilor. Aparatul poate fi utilizat de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, dacă sunt supravegheate sau dacă au fost instruite să utilizeze aparatul în siguranță și înțeleg pericolele potențiale.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Curățarea și întreținerea efectuate de utilizator nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, reparați-l la un service autorizat pentru a preveni provocarea unei situații periculoase. Este interzisă utilizarea aparatului dacă acesta are un cablu de alimentare deteriorat.

Avertisment:

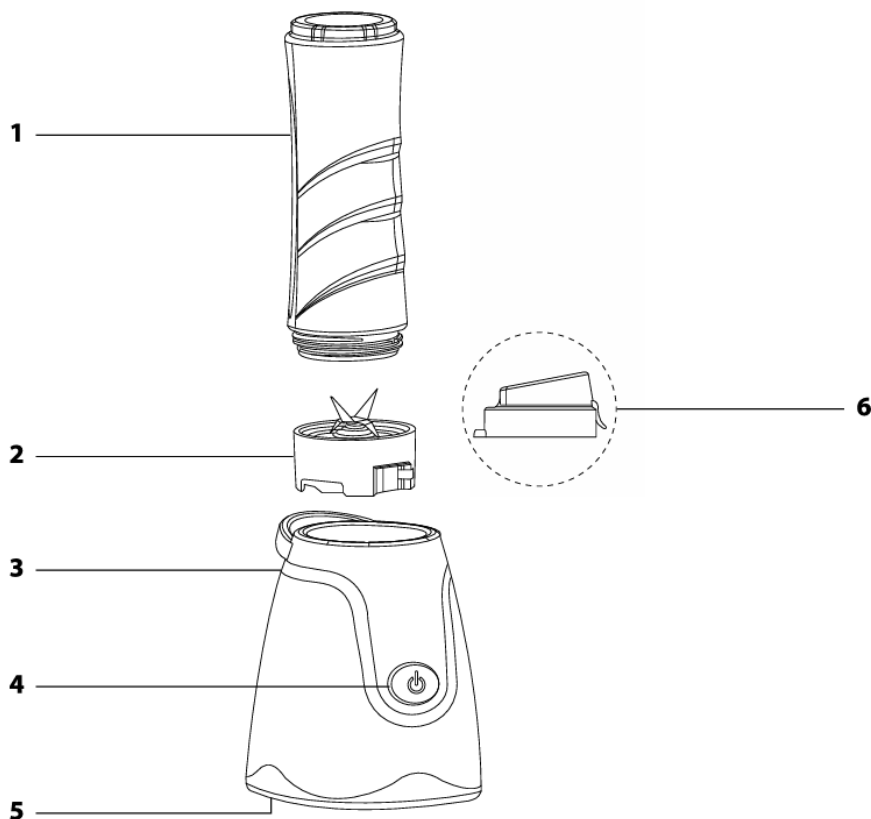
Utilizarea necorespunzătoare poate duce la accidentări.

- Când manipulați ansamblul lamelor, aveți mare grijă să nu vă accidentați de muchia ascuțită a acestuia. Acest lucru este valabil mai ales atunci când scoateți ansamblul lamelor din recipientul blenderului, când goliți recipientul și când îl curățați.
- Suprafețele aparatului care intră în contact cu alimentele trebuie curățate întotdeauna conform instrucțiunilor din acest manual de utilizare.
- Opriti întotdeauna aparatul și deconectați-l de la priză dacă nu îl veți utiliza și dacă îl veți lăsa nesupravegheat, înainte de asamblare, dezasamblare, înlocuire a accesoriilor și înainte de curățare sau mutare.
- Înainte de a înlocui accesoriile sau piesele accesibile care se mișcă în timpul utilizării, opriți aparatul și deconectați-l de la sursa de alimentare.
- Înainte de a conecta aparatul la priză, asigurați-vă că tensiunea de pe eticheta produsului corespunde cu tensiunea de pe priză.
- Utilizați aparatul doar cu accesoriile originale furnizate împreună cu acesta.
- Aparatul este destinat uzului casnic și este conceput pentru a procesa cantități obișnuite de alimente în casă.
- Nu utilizați aparatul în scopuri pentru care nu este destinat.
- Nu utilizați aparatul în aer liber.
- Nu puneți aparatul pe sau lângă un cuptor electric sau pe gaz, pe marginea unei mese sau pe suprafețe instabile. Puneți aparatul doar pe o suprafață plană, uscată și stabilă.
- Înainte de a utiliza aparatul, asigurați-vă că este asamblat corect.
- Când manipulați lichide fierbinți, fiți foarte atenți, deoarece acestea pot elibera abur sau stropi și pot opări utilizatorul. Înainte de a turna lichide fierbinți în recipientul de mixare și de a le mixa, lăsați-le să se răcească la cel puțin 40°C.
- Nu lăsați aparatul să funcționeze continuu mai mult de 2 minute. Înainte de a-l reporni, lăsați-l să se răcească cel puțin 2 minute. Când procesați alimente mai tari sau lichide mai groase, nu lăsați aparatul să funcționeze mai mult de 1 minut.
- Aparatul are o siguranță termică care protejează motorul de deteriorare dacă este expus unui stres excesiv. Dacă aparatul se oprește automat, deconectați-l și lăsați-l să se răcească timp de cel puțin 15 minute. Apoi, puteți utiliza din nou aparatul.
- Dacă alimentele se lipesc de unitatea cu lame sau de peretele recipientului de mixare, opriți aparatul și deconectați-l. Asigurați-vă că unitatea cu lame s-a oprit din rotație. Scoateți recipientul din unitatea motorului și rotiți-l astfel încât unitatea cu lame să fie îndreptată în sus. Scoateți unitatea cu lame. Folosiți o spatulă de plastic pentru a curăța unitatea cu lame și

peretele recipientului. Asamblați recipientul de mixare și atașați-l înapoi la unitatea motorului. Conectați cablul de alimentare și continuați să mixați.

- Nu folosiți aparatul gol. Utilizarea necorespunzătoare a aparatului poate scurta durata de viață a acestuia.
- Înainte de a scoate recipientul de mixare din unitatea motorului, asigurați-vă că unitatea motorului este oprită și deconectată de la priză și că piesele rotative s-au oprit.
- Nu introduceți unitatea motorului sau cablul de alimentare în apă sau în orice alt lichid și nu spălați aceste piese sub jet de apă.
- Asigurați-vă că cablul de alimentare nu intră în contact cu umezeala. Nu puneți obiecte grele pe cablul de alimentare. Asigurați-vă că cablul de alimentare nu tărnă peste marginea unei mese și nu atinge o suprafață fierbinte.
- Nu deconectați aparatul trăgând de cablul de alimentare. Acest lucru poate deteriora cablul de alimentare sau priza. Deconectați cablul trăgând de ștecher.
- Nu utilizați aparatul dacă nu funcționează corect sau prezintă semne de deteriorare.
- Pentru a evita pericolele, nu reparați singur aparatul și nu îl modificați în vreun fel. Toate reparațiile trebuie efectuate la un service autorizat, în caz contrar garanția poate fi anulată.

A



DESCRIERE PRODUS

A1 Recipient mare de amestecat de 600 ml – este fabricat din plastic PCTG durabil și servește și ca sticlă de băut.

A2 Unitate cu lame cu patru lame din oțel inoxidabil de înaltă calitate

A3 Unitate motor

A4 Comutator cu impulsuri – este pentru pornirea și oprirea unității motorului

A5 Picioare antiderapante

A6 Capac cu filet și cioc – poate fi înșurubat pe ambele sticle de băut

SCOPUL UTILIZĂRII ȘI FUNCȚIILE APARATULUI

Acest aparat de smoothie este ideal pentru prepararea băuturilor proaspete din fructe, a lactatelor și a altor tipuri de cocktailuri, a băuturilor mixte, a supelor cremoase, a sosurilor și a aliemntelor pentru bebeluși. Este echipat cu un ansamblu de lame cu patru lame din oțel inoxidabil de înaltă calitate și cu un recipient de amestecare de două dimensiuni, fabricat din plastic PCTG robust și care servește și ca sticlă de băut. Capacul are un cioc care se închide pentru a permite transportul ușor, fără a vărsa. Ambele sticle se potrivesc perfect în suportul de pahare al mașinii. Picioarele antiderapante cu ventuze asigură o stabilitate excelentă atunci când aparatul este în funcțiune. Sticla, capacul și recipientul cu lame pot fi spălate în mașina de spălat vase.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

1. Scoateți aparatul și accesoriile sale din ambalaj.
2. Spălați bine toate piesele detașabile destinate contactului cu alimente (Recipientul de mixare A1, capacul A6 și unitatea cu lame A2) în apă caldă cu detergent de vase neutru. Apoi clătiți-le cu apă curată și lăsați-le să se usuce sau uscați-le bine cu un prosop moale.

Avertisment:

Când curățați unitatea lamei A2, fiți foarte atenți pentru a evita accidentarea. Muchiile lamei A2 sunt ascuțite.

ASAMBLAREA ȘI DEZASAMBLAREA APARATULUI

- Înainte de a începe să asamblați sau să dezamblați aparatul, asigurați-vă că unitatea motorului A3 este oprită și deconectată de la priză și că piesele rotative nu sunt în mișcare.

1. Asamblarea și dezamblarea recipientului blenderului

- a. Rotiți recipientul de mixare A astfel încât gâtul acestuia să fie îndreptat în sus.
- b. Puneți unitatea de lame A2 pe gâtul recipientului A1 astfel încât lamele să fie îndreptate spre A1. Înșurubați unitatea de lame A2 pe gâtul recipientului A1. Rotiți recipientul asamblat în jos împreună cu unitatea de lame A2.

Notă:

Puneți alimentele și lichidele în recipientul A1 înainte de a atașa unitatea cu lame A2 la acesta.

- c. Pentru demontare, procedați în ordine inversă.

2. Atașarea și scoaterea recipientului de mixare din unitatea motorului

- a. Puneți unitatea motorului A3 pe o suprafață plană și uscată, cum ar fi un blat de bucătărie. Pe unitatea motorului A3, puneți recipientul de mixare astfel încât indicatorul săgeții de pe unitatea cu lame A2 să se alinieze cu săgeata de pe unitatea motorului A3. Rotiți unitatea de mixare în sensul acelor de ceasornic până când se atașează ferm la unitatea motorului A3. Dacă ansamblul recipientului de mixare este atașat corect la unitatea motorului A3, acesta nu poate fi ridicat separat.
- b. Pentru a scoate recipientul de mixare din unitatea motorului A3, procedați în ordine inversă.

3. Asamblarea sticlei de băut

Pentru a asambla sticla de băut, înșurubați capacul A6 pe gâtul sticlei A1. Strângeți ferm capacul A6. În timpul transportului, asigurați-vă că gura de scurgere este închisă corect, astfel încât conținutul sticlei să nu se verse.

UTILIZAREA APARATULUI

1. Asigurați-vă că unitatea motorului A3 este oprită și deconectată de la priză.
2. Puneți ingredientele pe care doriți să le amestecați în recipientul de mixare A1. Vă recomandăm să puneți aliemntele în recipientul A1 în ordinea indicată în capitolul "Ghid rapid

pentru procesarea alimentelor”. Recipientele A1 pot conține alimente până la linia de 600 ml. Nu puneți mai multă mâncare și lichid în recipientul A1.

Avertisment:

Înainte de a turna lichide fierbinți în recipientele A1 și de a le mixa, lăsați-le să se răcească la cel puțin 40°C.

3. Asamblați recipientul de mixare și apoi atașați ansamblul recipientului de mixare la unitatea motorului A3 conform instrucțiunilor din capitolul "Asamblarea și demontarea aparatului".
4. Conectați cablul de alimentare și apăsați comutatorul cu impulsuri A4 pentru a porni aparatul. Apăsați și mențineți apăsat comutatorul A4 atâta timp cât doriți să mixați. Pentru a opri aparatul, eliberați comutatorul A4.

Avertisment:

Timpul maxim de funcționare este de 2 minute. Nu lăsați aparatul să funcționeze continuu mai mult decât timpul indicat mai sus. Apoi, lăsați aparatul să se răcească timp de 2 minute. Când procesați alimente sau lichide mai groase, nu lăsați aparatul să funcționeze mai mult de 1 minut.

5. Dacă alimentele se lipesc de unitatea cu lame A2 sau de peretele recipientului de mixare A1, opriți aparatul și scoateți-l din priză. Asigurați-vă că unitatea cu lame A2 s-a oprit din rotație. Scoateți setul de recipiente din unitatea motor A3 și rotiți-l astfel încât unitatea cu lame A2 să fie îndreptată în sus. Scoateți unitatea cu lame A2. Folosiți o spatulă de plastic pentru a curăța unitatea cu lame A2 și peretele recipientului A1. Asamblați recipientul de mixare și atașați-l înapoi la unitatea motor A3. Conectați cablul la priză și continuați să mixați.
6. După ce mixarea este finalizată, deconectați cablul de alimentare. Asigurați-vă că unitatea de lame A2 s-a oprit din rotație și scoateți ansamblul recipientului de mixare din unitatea motorului A3.
7. Rotiți recipientul de mixare A1 astfel încât unitatea de lame A2 să fie îndreptată în sus. Scoateți unitatea de lame A2 și, dacă este necesar, închideți sticla A1 cu capacul A6 sau turnați conținutul într-un alt recipient adecvat.
8. Curățați toate piesele utilizate conform instrucțiunilor din capitolul "Curățare și întreținere".

GHID RAPID DE PROCESARE A INGREDIENTELOR

- Pentru rezultate optime la mixare, puneți ingredientele în recipientul de mixare A1 în următoarea ordine: lichide, fructe proaspete, fructe congelate, iaurt și înghețată.
- Mai întâi tăiați alimentele solide, cum ar fi fructele sau legumele, în bucăți mai mici de aproximativ 2,5 cm și apoi amestecați-le.
- Acest aparat de smoothie nu este destinat pentru piureul de cartofi, mixarea aluatului, baterea albușurilor sau măcinarea cărnii crude.

| Ingrediente | Timp recomandat de mixare |
|--|---------------------------|
| Fructe și legume tăiate în bucăți mai mici | 30 sec |
| Smoothie și cocktail | 40 sec |
| Salsa | 30 sec |
| Supe | 30 sec |
| Mâncare pentru bebeluși, garnituri | 40 sec |

Notă:

Timpii de procesare enumerați sunt doar orientativi. Timpul real de amestecare depinde de dimensiunea alimentelor, cantitate și consistența finală dorită.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Înainte de curățare, asigurați-vă că aparatul este oprit și scos din priză. Dezasamblați aparatul în componentele sale separate. Înainte de dezasamblare, asigurați-vă că componentele rotative s-au oprit.

- Spălați bine unitatea cu lame A2 și recipientul de mixare golit A1 în apă caldă cu detergent de vase. Apoi clătiți aceste componente sub jet de apă curată, uscați-le cu un prosop sau lăsați-le să se usuce la aer. Dacă ați folosit capacul A6, curățați-l în același mod. Vă recomandăm să spălați toate componentele imediat după utilizare, pentru ca alimentele să nu se lipească. Alimentele uscate sunt greu de îndepărtat. Sticlele A1 și capacul A6 pot fi spălate în mașina de spălat vase.

Avertisment:

Când scoateți și curățați unitatea cu lame A2, fiți foarte atenți pentru a evita accidentările. Marginile lamelor A2 sunt ascuțite.

Unele alimente pot decolora recipientele de amestecare A1. Totuși, acest lucru nu afectează funcționarea aparatului.

- Pentru a curăța suprafața exterioară a unității motorului A3, folosiți o lavetă îmbibată într-o soluție slabă de detergent. După aplicarea detergentului, uscați suprafața cu o lavetă umezită cu apă curată, apoi ștergeți-o.
- Nu introduceți niciodată unitatea motorului A3 sau cablul de alimentare în apă sau în alte lichide. La curățarea aparatului, nu utilizați solvenți, diluanți de vopsea sau substanțe de curățare abrazive. Acestea pot deteriora suprafața aparatului.

DEPOZITARE

Când nu utilizați aparatul, depozitați-l într-un loc curat și uscat și nu îl lăsați la îndemâna copiilor.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Interval tensiune nominală: 220-240 V

Frecvență nominală: 50/60 Hz

Putere nominală: 500 W

Clasă de protecție (împotriva electrocutării): II

Zgomot: 85 dB(A)

Valoarea declarată a emisiilor de zgomot pentru acest aparat este de 85 dB(A), ceea ce reprezintă nivelul de ieșire acustică A în raport cu ieșirea acustică de referință de 1 pW.

Glosar de termeni tehnici

Nivel de protecție împotriva electrocutării:

Clasa II - Protecția împotriva electrocutării este asigurată de izolație dublă sau ranforsată.

Ne rezervăm dreptul de a modifica textul și parametrii tehnici.

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ
Importat în România de SC LEHPOL 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 înconjurător 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 re folosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

