



ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Цитрус преса Masterpro Foodies BGMP-9047

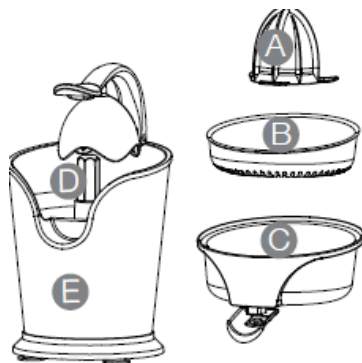


Изхвърляне на старо електрическо и електронно оборудване (Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

Този символ върху продукта или върху неговата опаковка показва, че продуктът не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Като се уверите, че този продукт е изхвърлен правилно, вие ще помогнете за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве, които иначе биха могли да бъдат причинени от неправилното изхвърляне на продукта. Рециклирането на материали ще помогне за опазването на природните ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля да се свържете с местната градска служба, службата за изхвърляне на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

ИМЕ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА КЛЮЧОВИТЕ ЧАСТИ

- A. Въртяща се глава
- B. Цедка
- C. Среден контейнер
- D. Капачка за оста на въртене
- E. Основна машина



ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Напрежение / честота: 220-240V 50/60Hz (100W)

ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

1. Опасност: Пазете опаковъчния материал далеч от деца. Те могат да се задушат
2. Разопаковайте сокоизстисквачката за цитрусови плодове и отстранете цялата опаковка
3. Прегледайте основно сокоизстисквачката за видими повреди и проверете дали всички части са налице
4. Трябва да почистите уреда, преди да го използвате за първи път
5. Избършете основата на двигателя с влажна кърпа
6. Преди да използвате сокоизстисквачката за първи път, изплакнете конусите, цедката, контейнера за сок и прозрачния капак за прах с топла вода и няколко капки препарат за миене на съдове.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

1. Настройка на сокоизстисквачката
2. Поставете уреда върху равна повърхност, която е лесна за почистване
3. Развийте захранващия кабел – до необходимата дължина – от отделението за съхранение на кабела (под сокоизстисквачката). Уверете се, че кабелът е правилно удължен
4. Поставете щепсела към AC230V, 50Hz контакт

ИЗБОР НА АКСЕСОАРИ

1. В зависимост от размера на плода, който изстисквате, можете да използвате големия или малкия конус
2. Големият конус е подходящ за изцеждане на сок от големи цитрусови плодове, като грейпфрут, портокали и др.
3. Малкият конус е подходящ за изцеждане на сок от малки цитрусови плодове, като лимони, лайм и др.
4. Поставете малкия конус за изцеждане на сок директно върху задвижващия вал
5. Ако желаете да използвате големия конус, монтирайте малкия конус върху задвижващия вал. След това поставете големия конус върху върха на малкия конус.
6. Трябва да усетите вдлъбнатините в щипката на големия конус да застанат на място над бъркалките на малкия конус.
7. За да разделите конусите, издърпайте големия конус нагоре и настрана.

ИЗЦЕЖДАНЕ НА СОКОВЕ

Внимание: ако приложите прекалено голям натиск върху конуса за изцеждане на сок, моторът може да блокира.

1. Повдигнете дръжката.
2. Поставете подходящия конус върху задвижващия вал.
 - a) Ако искате да съберете сока в съда, натиснете накрайника нагоре, за да го затворите.
 - b) Ако искате сокът да тече направо в чаша, натиснете чучура надолу, за да го отворите и поставете чаша под него.
3. Разрежете цитрусовия плод наполовина и натиснете отрязания край на половината плод върху конуса. Сокоизстисквачката се включва автоматично, когато натиснете плода надолу и

конусът започва да се върти. Сокоизстисквачката се изключва автоматично веднага щом намалите натиска върху конуса. Конусът изстъргва пулпата и изстиска сока от плода. Сокът изтича през цедката в контейнера за сок, откъдето може да изтече в чаша (накрайникът трябва да е отворен). Цедката задържа гъстата каша и семената.

- 4 За да увеличите максимално количеството сок, извлечен от плода, натиснете плода върху конуса няколко пъти.

СЛЕД УПОТРЕБА

1. Отстранете конуса, цедката, контейнера за сок и задвижващия вал от уреда и ги почистете.
2. Изключете уреда от контакта.

СЪВЕТ ЗА ПРИГОТВЯНЕ НА СОК

1. Соковете от citrusови плодове трябва да се консумират веднага и никога да не се съхраняват в метален съд.
2. Citrusовите сокове са идеални за смесване. Например, можете да смесите портокалов сок с лимонов сок за допълнителен прием на витамин С.
3. Прясно изцеденият сок придава на коктейлите особено пикантен привкус и по-добър вкус. Лимоновият сок също е вкусен в горещ чай и допълнително ви помага да изградите защитата си, когато сте настинали.

ПОЧИСТВАНЕ

Опасност:

1. Изключете сокоизстисквачката за citrusови плодове от контакта, преди да я почистите.
2. Основата на двигателя не трябва да се потапя във вода или други течности или да се държи под течаща вода, тъй като това може да ви причини токов удар.
3. Конусите за сок, цедката и контейнерът за сок могат да се мият в съдомиялна машина.
4. Избършете основата на двигателя с влажна кърпа.
5. Ако използвате накрайника на контейнера за сок често, в него може да се натрупа каша. Затова почиствайте накрайника след всяка употреба.

ПОЧИСТВАНЕ

Когато използвате електрически уреди, винаги трябва да се спазват основните предпазни мерки, включително следните

1. Прочетете всички инструкции преди работа
2. Извадете щепсела от стенния контакт, ако възникне смущение

След употреба, ако сокоизстисквачката за citrusови плодове не се използва за продължителен период от време преди почистване на сокоизстисквачката за citrusови плодове, преди да извадите и поставите конусите за натискане, винаги дърпайте щепсела, а не кабела.

3. Внимание за материални щети
4. ако приложите прекалено голям натиск върху конуса, докато изцеждате сок, моторът може да блокира
5. поставете сокоизстисквачката на равна повърхност, която няма да бъде наранена от пръски сок, тъй като пръскането не винаги може да бъде избегнато. Повърхността трябва да е лесна за почистване
6. Не поставяйте сокоизстисквачката върху горещи повърхности, като котлони или близо до открит пламък
7. Вашата сокоизстисквачка за citrusови плодове е оборудвана с накрайници за пневматично застопоряване. Накрайниците за пневматично застопоряване ще залепнат за всяка гладка повърхност. За да залепнат добре, повърхността трябва да е равна и също така без прах или мазнини. Застопоряващите накрайници не могат да се придържат към текстурирана повърхност. Леко навлажнете застопоряващите накрайници, преди да ги натиснете върху повърхността
8. Не фиксирайте застопоряващите накрайници към чувствителни повърхности. Някои бои или синтетични покрития могат да реагират неблагоприятно с материала на застопоряващите накрайници и да ги омекотят. Това може да доведе до оставянето на следи.

9. Никога не използвайте абразивни или разяждащи почистващи продукти, тъй като те могат да повредят повърхностите
10. За да се предпазите от токов удар, не потапяйте кабела, щепсела или самия уред във вода или други течности.
11. Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, освен ако не са били под наблюдение или са били инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. **Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.**

ВАЖНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

12. Изключвайте щепсела от контакта, когато не го използвате и преди почистване. Оставете да се охлади, преди да поставите или свалите частите.
13. Не работете с уред с повреден кабел или щепсел или след като уредът не функционира или е бил повреден по някакъв начин, върнете уреда в най-близкия оторизиран сервиз за преглед, ремонт или настройка
14. Използването на аксесоари, които не са препоръчани от производителя на уреда, може да причини наранявания.
15. Не съхранявайте никакви материали, различни от аксесоарите, препоръчани от производителя в това устройство, когато не се използва.
16. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов сервизен агент или лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.
17. Тази машина не е достъпна за слаби, неотзивчиви или психопатични лица (включително деца), освен ако не е под ръководството или помощта на лицето, което отговаря за сигурността. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да може да се докаже, че не си играят с него.

ПОВРЕДА/РЕШЕНИЕ

1. Моторът не стартира.
 - Щепселът правилно ли е включен в контакта?
2. Моторът спира да работи, докато изцеджда сок.
 - Натискате ли конуса твърде силно?
3. Въпреки че накрайника е затворен, сокът все още изтича.
 - Останали ли са парченца пулп в накрайника?

ГАРАНЦИЯ 2 ГОДИНИ

Гаранционен срок от 2 години е приложим при условие, че уредът се използва съгласно инструкциите за употреба, приложена към него.

Кухненските уреди са предназначени да се използват само при стандартна домашна употреба, като по този начин гаранцията не включва употреба в професионални заведения, лоша употреба или ненормално износване, което не съответства на предоставените съвети за грижи.

Ако смятате, че вашият продукт е дефектен по време на гаранционния срок, моля предявете рекламацията си на следния адрес:

Бергнер България ООД, гр.София, бул.Ботевградско шосе 228, офис 14,

тел. +359 0 700 20 410, claims@bergner-bg.com

Тази гаранция е валидна само срещу представянето на датирано доказателство за покупка, тази гаранционна карта и дефектния продукт.

