

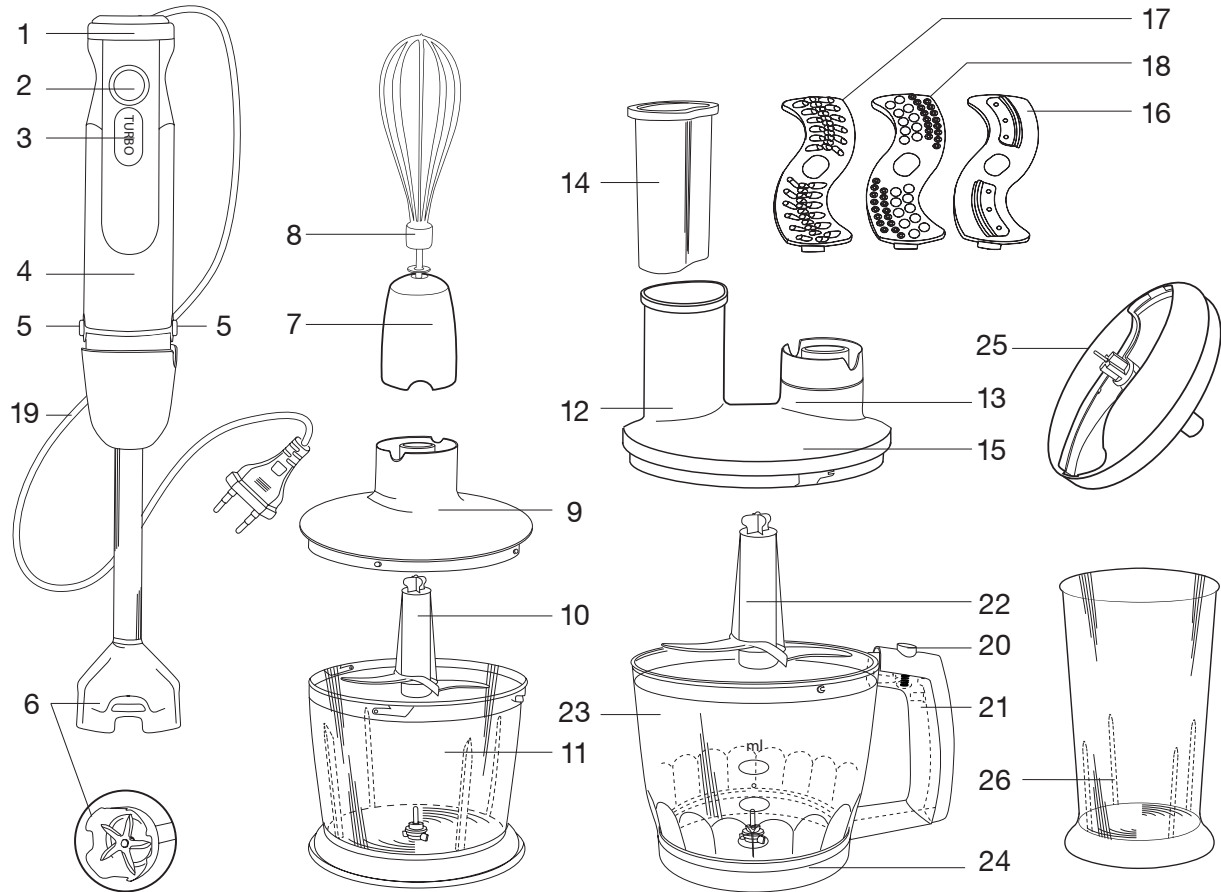
REDMOND

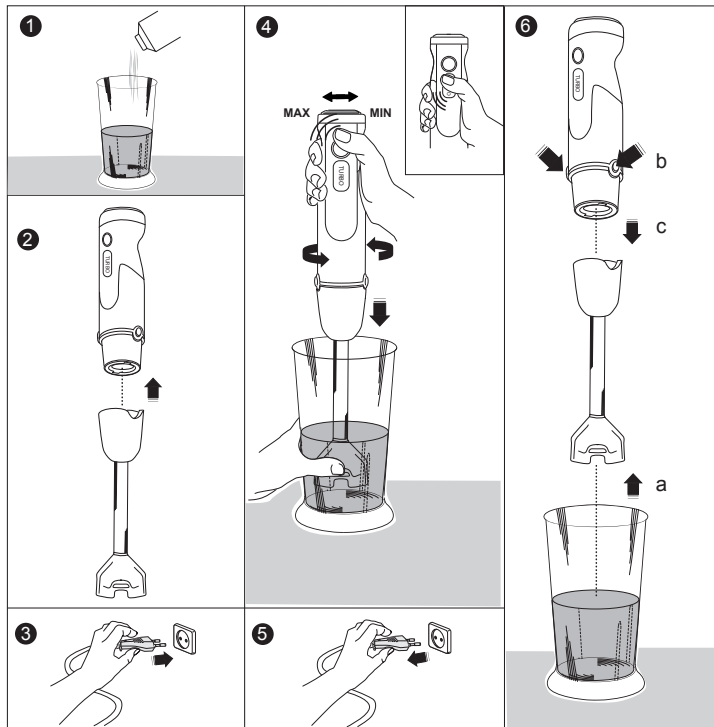
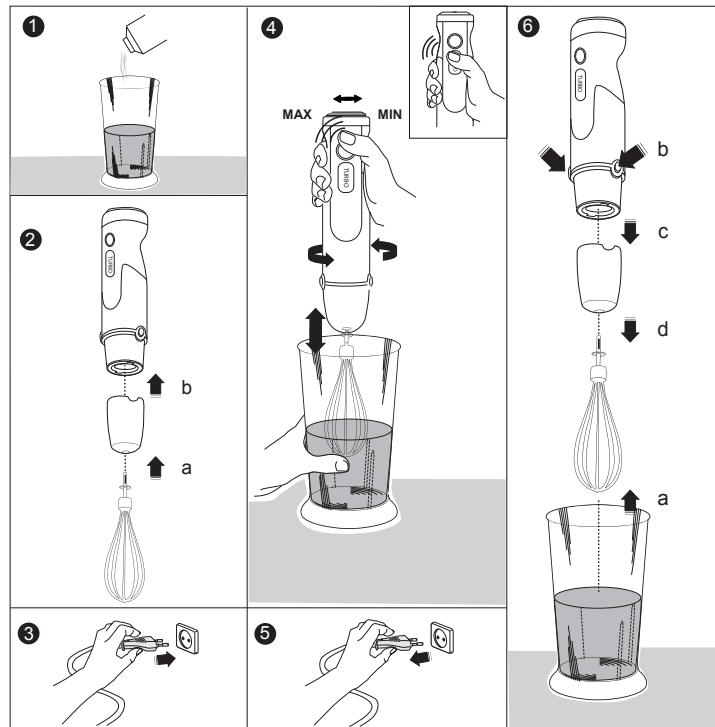
Комбайн кухонный
RFP-CB3910



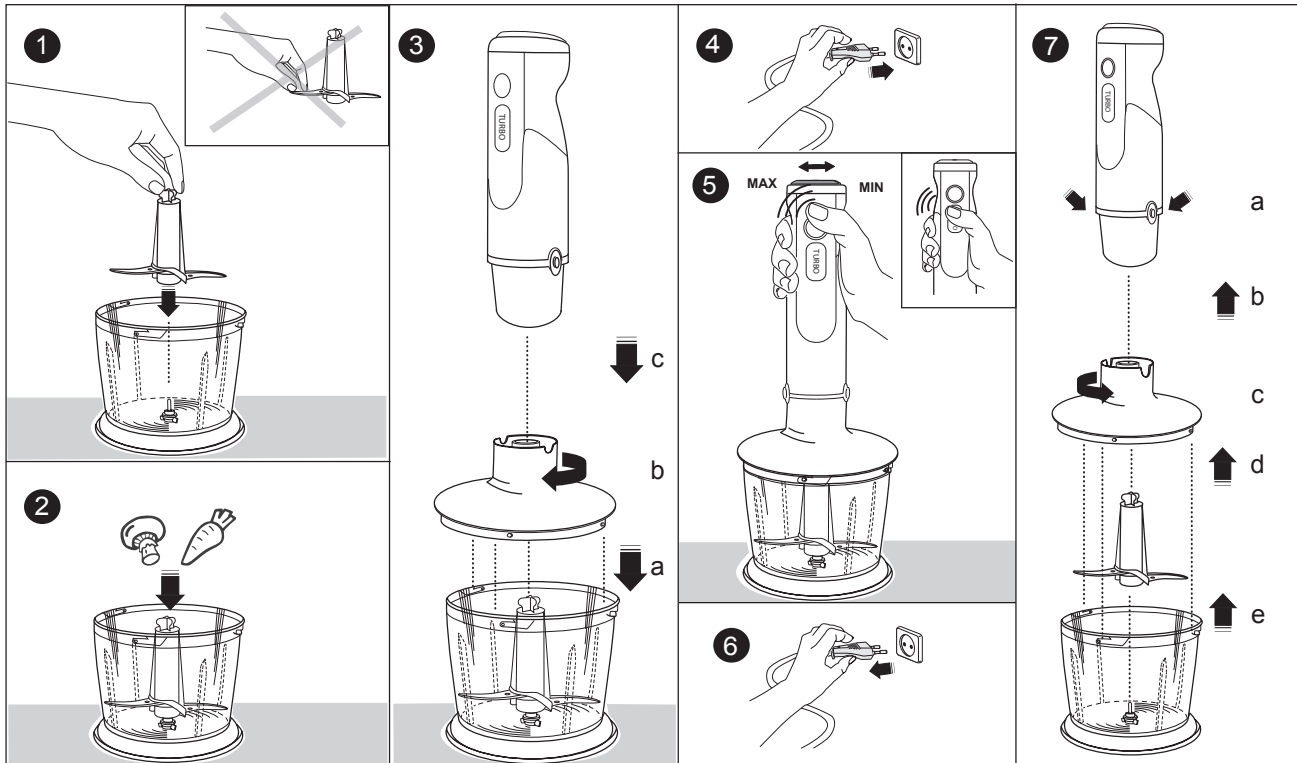
Руководство по эксплуатации

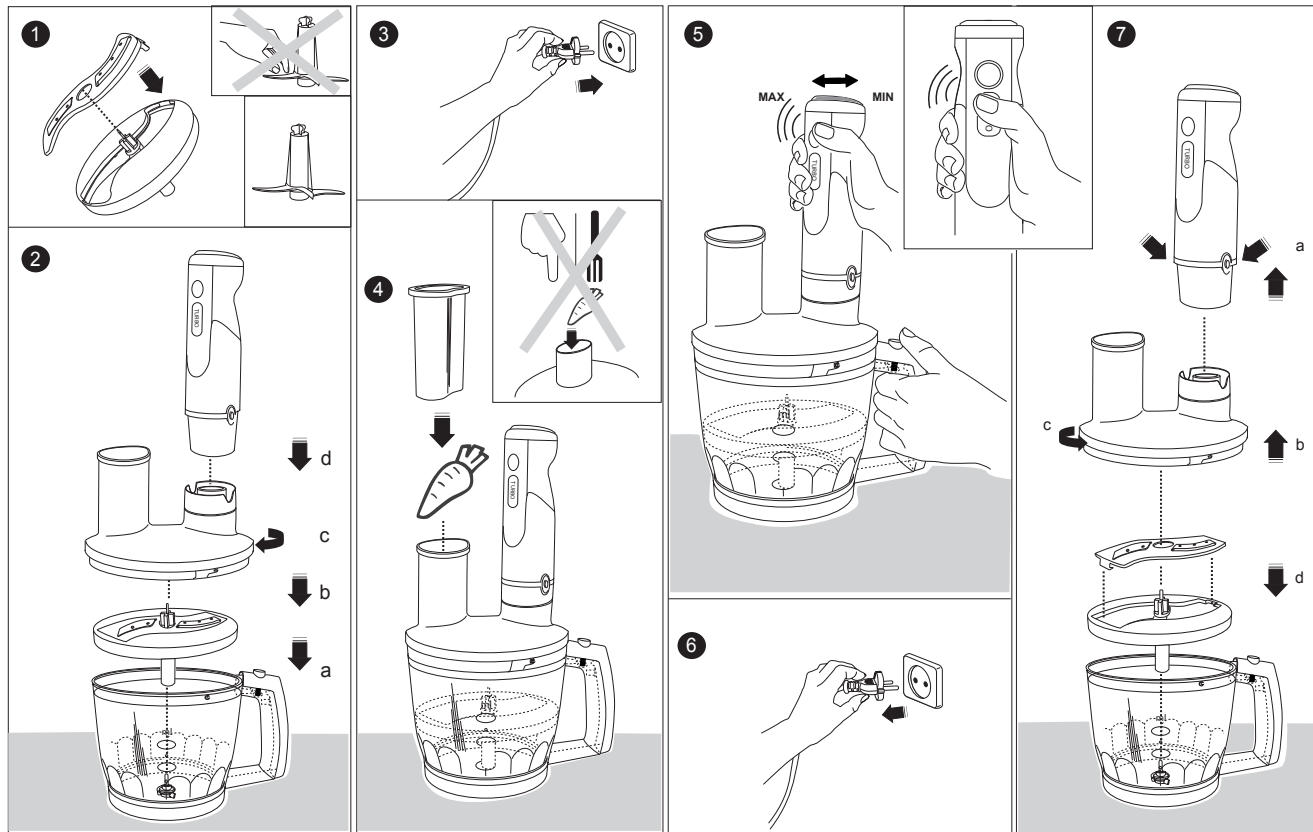
A1



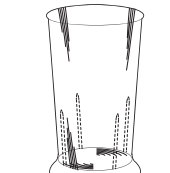
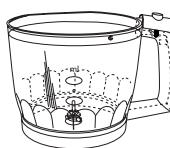
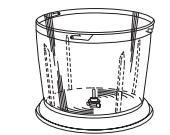
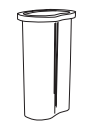
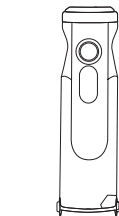
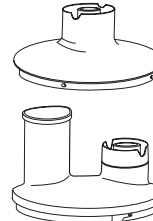
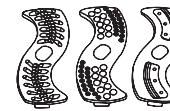
A2**A3**

A4





A6

| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| |    |     |   |    |
|  | ✓ | ✓ | | ✓ |
|  | ✓ | ✓ | | ✓ |
|  | ✓ | ✓ | ✓ | |

| | |
|-----|----|
| RUS | 7 |
| UKR | 12 |
| KAZ | 16 |
| UZB | 20 |
| ROU | 24 |

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Кухонный комбайн REDMOND RFP-CB3910 – это компактный многофункциональный прибор, позволяющий быстро измельчать и смешивать продукты, взбивать кремы и муссы, готовить смеси для детского питания и многое другое. Благодаря эргономичной отделяющейся ручке прибор можно использовать в качестве блендера или миксера, а плавная регулировка скорости позволяет подбирать оптимальный режим для каждого вида продуктов.

В комплект поставки комбайна входят стакан для смешивания, а также большая и малая чаши с S-образными ножами из нержавеющей стали для измельчения мяса, овощей, орехов и других продуктов. Три сменных ножа большой чаши подходят для шинковки, нарезки различных продуктов ломтиками и приготовления пюре. Обе чаши имеют нескользящее дно и градуированную мерную шкалу на прозрачных стенках.

С помощью насадки-венчика вы сможете взбить сливки, яйца, приготовить воздушные кремы, муссы, другие десерты, а новая насадка-блендер с пятью лезвиями из нержавеющей стали обеспечит быструю и качественную обработку продуктов.

REDMOND – профессионал на вашей кухне!

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.multivarika.pro.

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. Вы можете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21

(звонок по России бесплатный).



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.



ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.

- Не устанавливайте чашу с продуктами на мягкую поверхность. Это делает прибор неустойчивым во время работы.
- Не касайтесь движущихся частей прибора во время работы. Будьте осторожны, устанавливая S-образный нож: он очень острый.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от

электросети и полностью остыл. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

| | |
|--|--------------------------|
| Модель..... | RFP-CB3910 |
| Номинальная мощность..... | 850 Вт |
| Максимальная мощность..... | 1350 Вт |
| Напряжение..... | 220-240 В, 50 Гц |
| Защита от поражения электротоком..... | класс II |
| Скорость..... | 13000-16000 об/мин ± 15% |
| Плавная регулировка скорости..... | есть |
| Турборежим..... | есть |
| Большая чаша комбайна с крышкой..... | 1250 мл |
| Стакан для смешивания..... | 600 мл |
| Малая чаша комбайна с крышкой..... | 500 мл |
| Насадка-блендер с пятью лезвиями | есть |
| Насадка-венчик | есть |
| S-образный нож | есть |
| Количество сменных ножей | 3 |
| Длина электрошнуря..... | 1,2 м |

Комплектация

| | |
|---|-------|
| Блок электродвигателя..... | 1 шт. |
| Стакан для смешивания..... | 1 шт. |
| Чаша комбайна с крышкой..... | 2 шт. |
| S-образный нож (для большой и малой чаш)..... | 2 шт. |
| Сменный нож для терки..... | 1 шт. |
| Сменный нож для шинковки | 1 шт. |
| Сменный нож для приготовления пюре..... | 1 шт. |
| Насадка-блендер с пятью лезвиями | 1 шт. |
| Насадка-венчик | 1 шт. |
| Переходник для насадки-венчика..... | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| Сервисная книжка | 1 шт. |

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Устройство модели А1

1. Регулятор скорости
2. Кнопка включения/выключения

3. Кнопка турборежима
4. Блок электродвигателя
5. Кнопки фиксации насадок
6. Насадка-блендер с пятью лезвиями
7. Переходник для насадки-венчика
8. Насадка-венчик
9. Крышка малой чаши с гнездом для крепления блока электродвигателя
10. S-образный нож для малой чаши
11. Прозрачный корпус малой чаши с градуированной мерной шкалой
12. Отверстие для подачи продуктов
13. Гнездо для крепления блока электродвигателя
14. Толкатель
15. Крышка большой чаши
16. Сменный нож для шинковки
17. Сменный нож для терки
18. Сменный нож для приготовления пюре
19. Электрошнур
20. Кнопка открытия крышки
21. Ручка чаши
22. S-образный нож для большой чаши
23. Прозрачный корпус большой чаши с градуированной мерной шкалой
24. Нескользящее основание
25. Основание для сменных ножей
26. Стакан для смешивания

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.

Полностью размотайте сетевой шнур. Корпус прибора протрите влажной тканью. Съемные детали промойте мыльной водой, тщательно просушите все элементы прибора перед включением в сеть.



После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ КУХОННОГО КОМБАЙНА

Благодаря разнообразным насадкам комбайн REDMOND RFP-CB3910 может выполнять функции нескольких полноценных кухонных приборов.

| | | | |
|---|--|---|--|
| БЛЕНДЕР измельчает и равномерно смешивает ингредиенты для детского питания, освежающих коктейлей и супов-пюре | | МИКСЕР с насадкой-венчиком взбивает сливки, яйца, позволяет готовить воздушные кремы, муссы, различные десерты | |
| ТЕРКА/ШИНКОВКА со сменными ножами предназначена для приготовления различных овощных и фруктовых салатов или пюре | | ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ быстро рубит мясо, твердый сыр, овощи, травы, чеснок, лесные и греческие орехи | |



Не проталкивайте продукты в большую чашу комбайна руками или посторонними предметами во избежание травм или поломки прибора. Используйте для этого толкатель, входящий в комплект поставки.

Не погружайте в обрабатываемые продукты место соединения насадки с блоком электродвигателя.



Не используйте прибор для измельчения кофе, льда, сахара, круп, бобов и других особо твердых продуктов.

При работе с насадкой-блендером и насадкой-венчиком не используйте в качестве емкости чаши комбайна. Ось на дне чаши может повредить насадку.



Время непрерывной работы прибора под нагрузкой не должно превышать 3-5 минут. Рекомендуемый перерыв между включениями – 2-3 минуты.

При использовании чаш комбайна с S-образным ножом удерживайте кнопку включения основного или турборежима не более 3-5 секунд с перерывами на 1-2 секунды – это позволит лучше контролировать процесс измельчения продукта и избежать перегрева двигателя.

Порядок работы с прибором и его насадками см. на схемах A2 – A5.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

1. Протирайте блок электродвигателя влажной мягкой тканью.
-  **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** помещать блок электродвигателя под струю воды или погружать его в воду.
2. Съемные части промывайте теплой мыльной водой каждый раз после использования. Металлические поверхности и детали хорошо отмываются, приобретая блеск, при добавлении в воду лимонного сока. При очистке ножей и лезвий будьте аккуратны – они очень острые. Промывайте их под струей теплой воды.
-  **Не используйте при очистке прибора растворители (бензин, ацетон и т. п.), абразивные и химически агрессивные средства, губки с жестким покрытием.**
3. Перед эксплуатацией полностью просушите все части прибора.
 4. Перед хранением очистите и просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от солнечных лучей и нагревательных приборов.

Оптимальные способы очистки каждой части прибора приведены в таблице А6.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

| Неисправность | Возможная причина | Способ устранения |
|--|---|--|
| Прибор не работает | Шнур электропитания не подсоединен к электросети | Подсоедините шнур питания прибора к электросети |
| | В электророзетке отсутствует напряжение | Подключите прибор к исправной электророзетке |
| При измельчении продуктов чувствуется сильная вибрация прибора | Продукты нарезаны слишком крупно | Нарезайте продукты мельче |
| Во время работы появился запах пластика | Прибор перегрелся | Сократите время непрерывной работы прибора. Увеличьте интервалы между включениями |
| | Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия | Проведите тщательную очистку прибора (см. «Уход за прибором»). Запах исчезнет после нескольких включений |

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниć путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



Перш ніж використати даний виріб, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та збережіть її як довідник. Правильне використання пристладу значно продовжить термін його служби.

Заходи безпеки

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, викликані недотриманням вимог техніки безпеки та правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад може використовуватися в квартирах, заміських будинках, готельних номерах, побутових приміщеннях магазинів, офісів або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність пристладу: невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або спалаху кабелю.
- Підключайте пристлад лише до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога електробезпеки. Вико-

ристовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.

- Вимикайте пристлад із розетки після використання, а також під час його очищування або переміщення. Виймайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за штепсель, а не за дріт.
 - Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинався, не стикався з гострими предметами, кутами і краями меблів.
- ПАМ'ЯТАЙТЕ:** випадкове пошкодження кабелю електроживлення може привести до неполадок, які не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Пошкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.
- Заборонено експлуатацію пристладу на відкритому повітрі: потрапляння водогін або сторонніх предметів всередину корпусу пристрою може привести до його значних пошкоджень.
 - Не встановлюйте чашу з продуктами на м'яку й нетермостійку поверхню. Це робить пристлад нестійким під час роботи.



- Не торкайтесь рухомих частин приладу під час роботи. Будьте обережні, встановлюючи S-подібний ніж: він дуже гострий.

STOP ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!

- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), в яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду та знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд, або здійснюється їхній інструктаж щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно наглядати за дітьми, щоб не допустити ігор із приладом, його комплектуючими, а також заводською упаковкою. Очищення й обслуговування пристрою не може здійснюватися дітьми без нагляду дорослих.
- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Ремонт приладу має виконуватися лише спеціалістом авторизованого сервіс-центр. Некваліфіковано виконана робота може привести до псування виробу, травм і пошкодження майна.

ЗАБОРОНЕНО використання приладу за будь-яких несправностей.

Технічні характеристики

| | |
|---|-------------------------|
| Модель..... | RFP-CB3910 |
| Номінальна потужність..... | 850 Вт |
| Максимальна потужність..... | 1350 Вт |
| Напруга..... | 220-240 В, 50 Гц |
| Захист від ураження електрострумом..... | клас II |
| Швидкість | 13000-16000 об/хв ± 15% |
| Плавне регулювання швидкості..... | € |
| Турборежим..... | € |
| Велика чаша комбайна з кришкою..... | 1250 мл |
| Склянка для змішування | .600 мл |
| Мала чаша комбайна з кришкою..... | .500 мл |
| Насадка-блендер із п'ятьма лезами..... | € |
| Насадка-вінчик..... | € |
| S-подібний ніж..... | € |
| Кількість змінних ножів..... | 3 |
| Довжина електрошнура..... | 1,2 м |

Комплектація

| | |
|--|-------|
| Блок електродвигуна | 1 шт. |
| Склянка для змішування | 1 шт. |
| Чаша комбайна з кришкою..... | 2 шт. |
| S-подібний ніж (для великої та малої чаш)..... | 2 шт. |
| Змінний ніж для тертки | 1 шт. |
| Змінний ніж для штatkівниці | 1 шт. |
| Змінний ніж для приготування пюре..... | 1 шт. |
| Насадка-блендер із п'ятьма лезами..... | 1 шт. |
| Насадка-вінчик..... | 1 шт. |
| Перехідник для насадки-вінчика | 1 шт. |
| Інструкція з експлуатації | 1 шт. |
| Сервісна книжка | 1 шт. |

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час постійного вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни.

Будова приладу А1

- Регулятор швидкості
- Кнопка увімкнення/вимкнення
- Кнопка турборежimu
- Блок електродвигуна
- Кнопки фіксації насадок
- Насадка-блендер із п'ятьма лезами

7. Перехідник для насадки-вінчика
8. Насадка-вінчик
9. Кришка малої чаші з гніздом для кріплення блока електродвигуна
10. S-подібний ніж для малої чаші
11. Прозорий корпус малої чаші з градуйованою мірною шкалою
12. Отвір для подавання продуктів
13. Гніздо для кріплення блока електродвигуна
14. Штовхач
15. Кришка великої чаші
16. Змінний ніж для шатківниці
17. Змінний ніж для тертки
18. Змінний ніж для приготування пюре
19. Електрошнур
20. Кнопка відкриття кришки
21. Ручка чаші
22. S-подібний ніж для великої чаші
23. Прозорий корпус великої чаші з градуйованою мірною шкалою
24. Нековзна основа
25. Основа для змінних ножів
26. Склянка для змішування

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Обережно дістаньте виріб і його комплектуючі із коробки. Видаліть всі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.



Обов'язково збережіть на місці застеженні наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на його корпусі! Відсутність серійного номера на виробі автоматично позбавляє вас права на гарантійне обслуговування.

Повністю розмотайте мережевий шнур. Корпус приладу протріть вологою тканиною. Знімі деталі промийте мильною водою, ретельно просушіть усі елементи приладу перед увімкненням в мережу.



Після транспортування бізберігання за низьких температур необхідно витримати прилад за кімнатної температури не менше ніж 2 години перед увімкненням.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ



Не проштовхуйте продукти у велику чашу комбайна руками або сторонніми предметами, щоб уникнути травм або поломки приладу. Використовуйте для цього штовхач, що входить до комплекту поставки.

Не занурюйте в оброблювані продукти місце з'єднання насадки з блоком електродвигуна.

- Не використовуйте прилад для подрібнення кави, льоду, цукру, крупу, бобів і інших дуже твердих продуктів.
- Під час роботи з насадкою-блендером і насадкою-вінчиком не використовуйте як смкість чаші комбайна. Вісь на дні чаші може пошкодити насадку.
- Час безперервної роботи приладу з навантаженням не має перевищувати 1 хвилину. Рекомендована перерва між увімкненнями – 2-3 хвилини.
- Під час використання чаш комбайна з S-подібним ножем утримуйте кнопку увімкнення основного або турборежimu не більш ніж 3-5 секунд із перервами на 1-2 секунди – це дозволить краще контролювати процес подрібнення продукту й уникнути перегрівання двигуна.

Порядок роботи з приладом і його насадками див. на схемах **A2 – A5**.

Час безперервної роботи приладу під навантаженням не повинно перевищувати 3-5 хвилин. Рекомендований інтервал між включеннями – 2-3 хвилини.

III. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Оптимальні способи очищення кожної частини приладу наведені в таблиці **A6**.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

| Несправність | Можлива причина | Спосіб усунення |
|--|---|---|
| Прилад не працює | Шнур електроп живлення не приєднаний до електромережі | Приєднайте шнур живлення приладу до електромережі |
| | В електророзетці немає напруги | Підключіть прилад до справної електророзетки |
| Під час подрібнення продуктів відчувається сильна вібрація приладу | Продукти нарізані занадто крупно | Нарізуйте продукти дрібніше |
| | Прилад перегрівся | Скоротіть час безперервної роботи приладу. Збільшіть інтервали між вмиканнями |
| Під час роботи з'явився запах пластика | Прилад новий, запах іде від захисного покриття | Здійсніть ретельне очищення приладу (див. «Догляд за приладом»). Запах зникне після декількох вмикань |

V. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія терміном на 2 роки з моменту придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти, викликані недостатньою якістю матеріалів або зборки.

Гарантія набирає сили тільки в тому випадку, якщо дата покупки підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Дійсною гарантія визнається лише в тому випадку, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Дані гарантія не поширяється на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри, лампочки, антипригарні покриття, ущільнювачі і т. д.).

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у випадку, якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристрою.

Установлений виробником термін служби приладу складає 3 років із дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції і застосовних технічних стандартів.

Упаковання, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.



Осы бұйымды пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқып, оны анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметінің мерзімін айтарлықтай ұзартады.

Сақтану шаралары

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін сақтамаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, тұрмыстық нөмірлерде, дүкендердің тұрмыстық бөлмелерде, оғиштер мен өнеркәсіптік емес пайдаланудың кез келген басқа осынданай жағдайларда пайдаланыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген мақсаттың пайдалану бұйымды тиісті түрде пайдалану шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электржелісіне қосар алдында оның кернеуі аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келетін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынатын құатына есептелген ұзартқыш қолданыңыз: параметрлердің сәйкесіздігі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің жануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілетін розеткілерге ғана қосыңыз, – бұл электр қауіпсіздігінің міндетті талабы. Ұзартқышты қолдана отырып, оның жерлендірілетініне көз жеткізіңіз.



- Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшірініз. Электр бауын сымынан емес, штепселінен ұстап тұрып, құрғақ қолмен шығарыңыз.
- Электр қоректендіру бауын есік қуыстарында немесе жылу көздерінің жанында тартпаңыз. Электр бауының бұралмағанын және иілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.



ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН: электр қоректендіру кабелі зақымдалуы кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымдалған электр кабелі сервис-орталықта жедел ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты ашық ауада пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың түсі оны қатты зақымдауы мүмкін.
- Азық салынған табакты жұмсақ, және ыстыққа тәзбейтін бетке орнатпаңыз. Бұл аспапты жұмыс кезінде тұрақсыз етеді.
- Жұмыс кезінде аспаптың қозғалатын бөліктерін ұстамаңыз. S-текtes пышақты орнатқанда абай болыңыз: ол өте үшкір.



Аспап корпусын суға батыруға немесе оны су ағынына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнаудың жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ере-сектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеубойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жаракат пен мүлік зақындануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



*Аспапты кез келген ақауы бар болғанда пайдалануға
ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

Техникалық сипаттамалар

| | |
|---|---------------------------|
| Үлгі..... | RFP-CB3910 |
| Накты қуаты | 850 Вт |
| Максималды қуаты..... | 1350 Вт |
| Кернеу | 220-240 В, 50 Гц |
| Электр тоғымен жақақттанудан қорғау..... | II класс |
| Жылдамдығы | 13000-16000 айн/мин ± 15% |
| Жылдамдықты бірқалыпты реттеу..... | бар |
| Турборежим..... | бар |
| Комбайнның қақлағы бар үлкен тостағаны..... | 1250 мл |
| Арапастыруға арналған стакан | 600 мл |
| Комбайнның қақлағы бар кіші тостағаны | 500 мл |
| Бес жүзі бар қондырма-блендер | бар |
| Қондырма-тәк..... | бар |
| S-тәрізді пышак..... | бар |
| Арапас пышактар саны | 3 |
| Электрлік сым ұзындығы..... | 1,2 м |

KAZ

Жинақтама

| | |
|--|--------|
| Электрлік қозғалтықшы блогы..... | 1 дана |
| Қақлағы бар ұсақтағыш тостағаны..... | 1 дана |
| Санылаусыз қақлағы бар ұсақтағыш күмбірасы..... | 1 дана |
| Арапастыруға арналған стакан | 1 дана |
| S-тәрізді пышак..... | 1 дана |
| Екі денгейлі S-тәрізді пышак | 1 дана |
| Қондырма-үккіш | 1 дана |
| Кесекепті және ұзыншалап турауға арналған қондырма | 1 дана |
| Ауыстыратын қондырмаларға арналған негізделеме | 1 дана |
| Төрт жүзі бар қондырма-блендер | 1 дана |
| Қондырма-тәк | 1 дана |
| Қондырма-тәжке арналған жалғастырғыш тетік | 1 дана |
| Ақыртыйлатын тығын | 1 дана |
| Итергіш | 1 дана |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық | 1 дана |
| Қызмет көрсету кітапшасы | 1 дана |

Өндіруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарламастан өз өнімін жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімның техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы.

Күрал құрылышы А1

- Жылдамдықты реттеуші
- Қосу/сөндіру батырмасы
- Турборежим батырмасы

4. Электрлік қозғалтқыш блогы
5. Кондырмаларды бекіту батырмасы
6. Бес жүзі бар қондырма-блендер
7. Қондырма-тәжге арналған жалғастырыш
8. Қондырма-тәж
9. Электрлік қозғалтқыш блогына бекітуге арналған кіші тостаған қақпағы
10. S-тәрізді кіші тостағанға арналған пышақ
11. Градусқа белінген өлшем межелігі бар кіші тостағыннан түссіз корпусы
12. Өнімдер салуға арналған көртік
13. Электрлік қозғалтқыш блогын бекітуге арналған ұяшық
14. Итергіш
15. Үлкен тостағын қақпағы
16. Тілімдеп турдаға арналған алмастырылатын пышақ
17. Үкікіне арналған алмастырылатын пышақ
18. Езбе дайындаға арналған алмастырылатын пышақ
19. Электрлік сым
20. Қақпақты ашу батырмасы
21. Тостаған тұтқасы
22. S-тәрізді үлкен тостағанға арналған пышақ
23. Градусқа белінген өлшем межелігі бар үлкен тостағанның түссіз корпусы
24. Сырғымайтын негіздеме
25. Алмастырылатын пышақтарға арналған негіздеме
26. Арапастыруға арналған стакан

I. ПАЙДАЛАНА БАТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның жинақташыларын көрпіктен алғаш шығарының. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.

! *Міндетті түрде ескертүші жапсырмалар, көрсеткіш-жапсырмалар (бар болса) және корпуста бұйымның сериялық нөмірі бар кестені міндетті түрде сактаңыз! Бұйымда сериялық нөмірі жоқ болса, оған кепілдік қызмет көрсете құқығынан автоматтарты түрде айрыласыз.*

Жепілік бауды толық, жазып алыңыз. Аспап корпусын ылғал матамен сүртіңіз. Шешілмелі белшектерді жылы сабынды сумен жуып, желіге қосар алдында аспаптың барлық элементтерін мүқият кептіріңіз.

! *Төмен температураларда тасымалдау немесе сактаудан кейін аспапты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат бөлмө температурасында ұстаңыз.*

II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

STOP *Жарақатты немесе құралдың істен шығуын болдырмай үшін комбайнның үлкен тостағанына тағамдарды қолмен немесе өзгөді заттармен итеруге болмайды. Бұл үшін жеткізілім жинағына енетін итергішті пайдаланыңыз.*

Қондырма мен электрлік қозғалтқыш жалғасқан орынға тағамдар салуға болмайды.

- Құралды кофе, мұз, қант, бүршактар және басқа да аса қатты тағамдарды ұсақтау үшін пайдаланбаңыз.
- Қондырма-блендермен және қондырма-тәжбен жұмыс жасағанда ыдыс ретінде комбайн тостағандарын пайдаланбаңыз. Тостаған түбіндегі ес қондырманы істен шығаруы мүмкін.
- Құралдың жүктемемен үздіксіз жұмыс уақыты 1 минуттан аспауы керек. Косу арасындағы ұсынылатын үзіліс – 2-3 минут.
- Комбайнның S-тәрізді пышағы бар тостағанын пайдалану кезінде негізгі немесе турборежимді қосу батырмасын 1-2 секунд үзіліспен 3-5 секундтан аспауы керек – бұл енімді ұсақтау уақытын қадағалауға және қозғалтқыштың қызып кетуінің алдын алау мүмкіндік береді.

Құралмен және оның қондырғыларымен жұмыс тәртібі A2 – A5 сызбаларында берілген. Жүктеме астындағы аспаптың үздіксіз жұмыс уақыты 3-5 минуттан аспауы тиіс. Қосу арасында ұсынбалы үзіліс 2-3 минут.

III. ҚҰРАЛДЫ КҮТУ

Әрбір құралды тазалаудың онтайтын тәсілдері A6 кестеде берілген.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

| Ақау | Ұқытмал себеп | Жою тәсілі |
|--|--|---|
| Аспап жұмыс істемейді | Электр көркөндейді бауы электр желісіне қосылмаған | Аспаптың көркөндейдіру бауын электр желісінде қосыныз |
| | Электр розеткіде кернеу жоқ | Аспапты жұмыс істейтін электр розеткіге қосыныз |
| Азық-тұлікті ұнтақтағанда аспаптың қатты дірілі сезіледі | Өнімдер тым ірі туралған | Азық-тұлікті ұсақтау етіп туралыңыз |
| | Аспап қызып кетті | Аспаптың үздіксіз жұмысының уақытын қыстартыңыз. Косу арасындағы арапалықтарды үлғайтыңыз |
| Жұмыс кезінде пластиктің ісі пайда болады | Аспап жана, ісі корғанған жабындысынан шығады | Аспапты мүқият тазаланыз («Аспапты күтуді» қарыңыз). Иіс бірнеше рет косқан соң кетеді |

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 2 жылды мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бүйімді ауыстыру жолымен материалдар немесе жинау саласының жетіспеушілігінен туындаған кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мерімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұскаулыққа сәйкес қолданылған, жоңделметеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (сузгілер, шамдар, қыш және тефлондық тағызаудауштар және т.б.).

Бүйімнің қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бүйім сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспап өндірілген күнді бүйім корпусының сәйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден турады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұскаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күннінен бастап 3 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануши нұскаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламага сәйкес пайдага асыру керек. Коршаған ортага қамқорлық билдіріңіз: мұндаиды бүйімдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.



Ushbu mahsulotdan foydalanishdan avval foydalanish bo'yicha qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing va uni ma'lumotnomasi sifatida saqlab qo'ying. Jihozdan to'g'ri foydalanish uning xizmat qilish muddatini anchagina uzaytiradi.

Xavfsizlik choralar

- Texnika xavfsizligi talablariga va mahsulotdan foydalanish qoidalariga amal qilmaslik natijasida yetkazilgan shikastlanishlar uchun ishlab chiqaruvchi javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Ushbu elektr jihozidan kvartiralar, shahardan tashqaridagi uylar, mehmonxona nomerlari, do'konlarning maishiy xonalari, ofislar yoki sanoatda foydalanilmaydigan boshqa shunga o'xshash sharoitlarda foydalanish mumkin. Qurilmadan sanoat maqsadlarida yoki qurilma mo'ljallanmagan boshqa istalgan maqsadlarda foydalanish mahsulotdan tegishli tarzda foydalanish shartlarining buzilishi hisoblanadi. Bunday hollarda ishlab chiqaruvchi bo'lishi mumkin bo'lgan oqibatlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Qurilmani elektr tarmog'iga ulashdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishtirilgan yorliqqa qarang).
- Jihoz iste'mol qiladigan kuchlanishga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning: parametrlarga mos kelmaslik qisqa tutashuv yoki kabelning kuyishiga olib kelishi mumkin.



• Jihozni faqat yerga ulangan rozetkalarga ulang – bu elektr xavfsizligining bajarilishi shart bo'lgan talabidir. Uzaytirgichdan foydalanganda uning ham yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.

- Foydalaniib bo'lgandan so'ng hamda uni tozalash yoki ko'chirish vaqtida jihozni rozetkadan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ulash shnurini quruq qo'l yordamida o'tkazgichdan emas, balki shtepseldan ushlagan holda sug'uring.
- Elektr ta'minot shnurini eshik tirqishlaridan yoki issiqlik manbalari yaqinidan o'tkazmang. Elektr ta'minot shnurining buralib qolmasligi va bukilmasligi, o'tkir buyumlarga, mebellarning burchaklari va qirralariga tegib turmasligini kuzatib boring.

YODDA TUTING: elektr ta'minot kabelining tasodifan shikastlanishi kafolat shartlariga to'g'ri kelmaydigan shikastlanishlarga hamda elektr tokining urishiga olib kelishi mumkin. Shikastlangan elektr ta'minot kabelini xizmat ko'rsatish markazida darhol almashtirish talab qilinadi.

- Jihozdan ochiq havoda foydalanish ta'qiqlanadi: qurilma korpusi ichiga namlik yoki begona buyumlarning kirib qolishi uning jiddiy shikastlanishlariga olib kelishi mumkin.
- Mahsulot solingan jomni yumshoq va issiqliqa chidamli bo'lмаган sirtga орнатмang. Bu jihozni ishlash vaqtida turg'un bo'lmasligiga olib keladi.

- Ishlayotgan vaqtida jihozning harakatlanuvchi qismlariga tegmang. S-shaklidagi pichoqni o'rnatganda ehtiyyot bo'ling: u juda o'tkir.

STOP Jihoz korpusini suvgaga botirish yoki uni suv oqimi ostiga joylashtirish TA'QIQLANADI!

- Ushbu jihoz jismoniy, asab yoki ruhiy jihatdan chetlanishlarga ega bo'lgan yoki tajribasi va bilimi yetarli bo'lмаган kishilar (jumladan bolalar) tomonidan foydalanish uchun mo'ljalanganmag'an, bunday shaxslar ustidan nazorat olib borilayotgan yoki ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxs tomonidan ularga ushbu jihozdan foydalanish bo'yicha ko'satmalar berish o'tkazilayotgan hollar bundan mustasno. Ularning jihoz, uning ehtiyyot qismlari hamda uning qadog'i bilan o'ynashlariga yo'l qo'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'satish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.
- Jihozni mustaqil tarzda ta'mirlash yoki uning tuzilishiga o'zgartirishlar kiritish ta'qilqanadi. Jihozni ta'mirlash faqat vakolatli xizmat ko'satish markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim. Noprofessional tarzda bajarilgan ish jihozning ishdan chiqishi, jarohatlanish va mulklarning zararlanishiga olib kelishi mumkin.

STOP Jihozdan istalgan turdag'i nosozlik mavjud bo'lgan holda foydalanish TA'QIQLANADI!

Teknik xususiyatlari

| | |
|---|---------------------------|
| Modeli..... | ..RFP-CB3910 |
| Nominal quvvati..... | 850 Vt |
| Maksimal quvvati..... | 1350 Vt |
| Kuchlanish | 220-240 V, 50 Gts |
| Elektr toki urishidan himoya..... | Il sinif |
| Tezligi..... | 13000-16000 ayl/daq ± 15% |
| Tezlikni bir tekis boshqarish..... | bor |
| Turborejim..... | bor |
| Kombaynning qopqoqli katta jomi..... | 1250 ml |
| Aralashtirish uchun stakan..... | 600 ml |
| Kombaynning qopqoqli kichkina jomi..... | 500 ml |
| Beshta tig'li nasadka-blender | bor |
| Nasadka-gultoj..... | bor |
| S shaklidagi pichoq..... | bor |
| Almashtiriluvchi pichoqlar soni | 3 |
| Elektr shnurining uzunligi | 1,2 m |

Majmua to'plami

| | |
|---|--------|
| Elektrovdvigateli bloki..... | 1 dona |
| Aralashtirish uchun stakan..... | 1 dona |
| Qopqoqli kombayn jomi | 2 dona |
| S shaklidagi pichoq (katta va kichik jomlar uchun)..... | 2 dona |
| Qirg'ich uchun almashtiriluvchi pichoq..... | 1 dona |
| To'fragich uchun almashtiriluvchi pichoq..... | 1 dona |
| Pyure tayyolash uchun almashtiriluvchi pichoq..... | 1 dona |
| Beshta tig'li nasadka-blender | 1 dona |
| Nasadka-gultoj..... | 1 dona |
| Nasadka-gultoj uchun adapter | 1 dona |
| Foydalanish bo'yicha qo'llanma | 1 dona |
| Xizmat ko'satish kitobchasi..... | 1 dona |

Ishlab chiqaruvchi o'z mahsulotini doimiy takomillashtirish davomida bunday o'zgarishlar to'g'risida avvaldon xabardor qilmagan holda mahsulot dizayni, majmualar to'plami hamda teknik xususiyatlarga o'zgarishlar kiritish huquqiga ega.

Jihozning tuzilishi A1

1. Tezlik boshqaruvchisi
2. Yoqish/o'chirish tugmachasi
3. Turborejim tugmasi
4. Elektrovdvigateli bloki
5. Nasadkalarni qotirish tugmalari
6. Beshta tig'li nasadka-blender

UZB

7. Nasadka-gulتوj uchun adapter
8. Nasadka-gulтоj
9. Elektrodvigatel blokini mahkamlash uchun uyachali kichik jom qopqog'i
10. Kichik jom uchun S shaklidagi pichoq
11. Kichik jomning darajalangan o'lchov shkalasiga ega bo'lgan shaffof korpusi
12. Mahsulottar solish uchun tirkish
13. Elektrodvigatel blokini mahkamlash uchun uyacha
14. Surgich
15. Katta jom qopqog'i
16. To'g'ragich uchun almashtiriluvchi pichoq
17. Qirg'ich uchun almashtiriluvchi pichoq
18. Pyure tayyolash uchun almashtiriluvchi pichoq
19. Elektr shnuri
20. Qopqoqni ochish tugmachasi
21. Jom dastasi
22. Katta jom uchun S shaklidagi pichoq
23. Katta jomning darajalangan o'lchov shkalasiga ega bo'lgan shaffof korpusi
24. Sirpamaydigan asos
25. Almashtiriluvchi pichoqlar uchun asos
26. Aralashtirish uchun stakan

I. FOYDALANISHNI BOSHLASHDAN AVVAL

Mahsulot va uning butlochi qismlarini qutidan ehtiyyotlik bilan oling. Barcha qadoqlash materiallari va reklama nakleykalarini olib tashlang.



Ogohlantruvchi nakleykalar, ko'satkili nakleykalar (mavjud bo'lsa) va uning korpusidagi mahsulot seriya raqami ko'satilgan yorligini albatta o'z joyida saqlang! Mahsulotda seriya raqamining bo'tmasligi sizni unga kafolatli xizmat ko'satishdan avtomatik ravishda mahrum qiladi.

Ta'minot shnurini to'liq yozing.Jihoz korpusini nam latta bilan arting.Olinuvchi detallarni sovunli suv bilan yuving, elektr tarmog'liga ulashdan aval jihozning barcha elementlarini yaxshilab quriting.



Tashigandan yoki quyi haroratlarda saqlagandan keyin jihozni yoqish oldidan xona haroratida kamida 2 saat ishlatsmasdan saqlab turish kerak.

II. JIHOZDAN FOYDALANISH



Jarohat olish yoki jihozning ishdan chiqishiga yo'l qo'ymaslik uchun mahsulotlarni katta jomga qol yoki boshqa buyumlar bilan surib kirgizmang.Buning uchun majmuular to'plamiga kiruvchi surgichdan foydalaning.

Nasadkalarning elektr dvigateli bloki bilan ularish joyini qayta ishlanayotgan mahsulotlar bilan yulkantirmang.

- Jihozdan qahva, muz, shakar, yormalar, dukkaklilar va boshqa o'ta qattiq mahsulotlarni maydalash uchun foydalanmang.
- Nasadka-blender va nasadka-gulтоj bilan ishlaganida idish sifatida kombayn jomidan foydalanmang.Jom tubidagi o'q nasadkani shikastlashi mumkin.
- Jihozning yuklanish ostidagi uzlusiz ishlash vaqtini 1 daqiqadan oshmasligi kerak.Yoqishlar ortasidagi tavsiya qilingan tanaffus – 2-3 daqqaq.
- S shaklidagi pichoqli kombayn jomidan foydalanganda asosiy yoki turborejimni yoqish tugmasini 1-2 soniya tanaffuslar bilan 3-5 soniyagacha bosib turing – bu mahsulotni maydalash jarayonini yaxshiroq nazorat qilib turish va dvigateli qizib ketishining oldini olishga imkon beradi.

Jihoz va uning nasadkalari bilan ishslash tartibini ko'rish uchun **A2 – A5** sxemalarga qarang.

III. JIHOZ USTIDAN QAROV

Jihozning har bir qismini tozalashning optimal usullari **A6** jadvalda keltirilgan.

IV. XIZMAT KO'RSATISH MARKAZIGA MUROJAAT QILISHDAN AVVAL

| Nosozlik | Mumkin bo'lgan sabab | Barataf qilish usuli |
|--|--|--|
| Jihoz ishlamayapti | Elektr ta'minot shnuri elektr tarmog'iga ularmagan | Ta'minot shnurini elektr tarmog'iga ularang |
| | Elektr rozetkasida kuchlanish yo'q | Jihozni foydalanish uchun yaroqli elektr tarmog'iga ularang. |
| Mahsulottarni maydalaganda jihozning kuchli tebranishi sezilayapti | Mahsulotlar xaddan tashqari yirik to'rg'alan | Mahsulottarni maydarоq to'rg'ang |
| Ishlash vaqtida plastik hidi paydo bo'ldi | Jihoz ortiqcha qizib ketdi | Jihozning uzlusiz ishslash vaqtini qisqartiring.Yoqishlar ortasidagi oraliqlarni orttiring |
| | Jihoz yangi, hid himoya qoplamasidan chiqadi | Jihozni yaxshilab tozalashni bajaring ('Jihoz ustidan qarov' bo'limiga qarang). Bir necha yoqishlardan keyin hid yo'qoladi |

V. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Ushbu mahsulotga u xarid qilingan sanadan boshlab 2 yilni muddatga kafolat taqdim etiladi. Kafolat muddati davomida ishlab chiqaruvchi ta'mirlash, detallarni almashtirish yoki butun mahsulotni almashtirib berish yoki bilan materiallarning yoki yig'ishning yetarli darajada sifatlari emasligi natijasida vujudga kelgan har qanday nuqsonlarni bartaraf qilish majburiyatini o'z zimmasiga oladi. Kafolat faqat xarid qilish sanasi asl kafolat talonida dokon muhri va sotuvchi imzosi bilan tasdiqlangan hollardagina kuchga kiradi. Ushbu kafolat faqat mahsulotdan foydalanish bo'yicha qo'llanmaga muvofiq foydalanilgan, ta'mirlanmagan, qismrlarga ajratilmagan va u bilan noto'g'ri muomala qilish natijasida shikastlanmagan hamda mahsulotning to'liq majmuuni saqlangan hollardagina tan olinadi. Ushbu kafolat mahsulot va harajat materiallarining (filtrlar, lampochkalar, sopol, teflon va boshqa kuyishga qarshi qoplamlar, zichtovchilar va boshq.) tabiiy eskirishiga nisbatan qo'llanilmaydi.

Mahsulotning xizmat qilish muddati va unga nisbatan kafolat majburiyatlарining amal qilish muddati mahsulotni sotish yoki ishlab chiqarish sanasidan (sotish sanasini aniqlash mumkin bo'lмаган hollarda) boshlab hisoblanadi.

Jihozni ishlab chiqarish sanasini mahsulot korpusidagi identifikatsion nakleykada joylashgan seriya raqamidan topish mumkin. Seriya raqami 13 ta belgidan tashkil topadi. 6 va 7-belgilari qurilma ishlab chiqarilgan oyini, 8-belgi esa yilini bildiradi.

Jihozning ishlab chiqaruvchi tomonidan ornatilgan xizmat qilish muddati mahsulotdan foydalanish ushu yoriqnomasi va tegishli texnik standartlarga muvofiq chiqitga chiqarish lozim. bunday mahsulotlarni oddiy maishiy chiqindilar bilan birgalikda tashlab yubormang.



Înainte de a utiliza prezentul dispozitiv, citiți cu atenție manualul de exploatare și păstrați-l în calitate de material de referință. Utilizarea corectă a dispozitivului va prelungi semnificativ durata lui de exploatare.

Măsuri de siguranță

- Producătorul nu poartă răspundere pentru deteriorări, cauzate de nerespectarea cerințelor tehnicii securității și ale regulilor de exploatare a dispozitivului.
- Prezentul dispozitiv electric poate fi utilizat în apartamente, căsuțe de vacanță, camere de hotel, clădiri de uz social ale magazinelor, oficiile sau în alte condiții similare de utilizare nonindustriale. Utilizarea industrială sau orice altă nespecială a dispozitivului va fi considerată ca încălcarea condițiilor de utilizare corespunzătoare a dispozitivului. În acest caz producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru consecințele posibile.
- Înainte de a conecta dispozitivul la rețeaua electrică, verificați dacă tensiunea lui corespunde cu tensiunea nominală a dispozitivului (a se vedea caracteristicile tehnice sau plăcuța uzinei producătoarea dispozitivului).
- Utilizați prelungitorul, proiectat pentru consumul de putere a dispozitivului: necoresponderea parametrilor poate provoca un scurtcircuit sau inflamarea cablului.
- Conectați dispozitivul doar la prizele cu contact sigur cu pămîntul, – este o cerință obligatorie de securitate electrică. Utilizând prelungitorul, asigurați-vă că acesta are de asemenea contact sigur cu pămîntul.

STOP

- Deconectați dispozitivul din priza electrică după utilizare, precum și în timpul curățării sau deplasării. Extrageți cablul de alimentare cu mâinele uscate, ținându-l de ștecher, dar nu de cablul de alimentare.

- Nu întindeți cablul de alimentare electrică în gurile ușilor sau în apropierea surselor de căldură. Asigurați-vă, că cablul de alimentare electrică să nu fie răsucit și îndoit, sau în contact cu obiectele, colțurile și marginile ascuțite ale mobilierului.

TINETI MINTE: deteriorarea accidentală a cablului de alimentare electrică poate cauza defecte, care nu corespund cerințelor de garanție, precum și la electrocutare. Cablul de alimentare deteriorat necesită o înlocuire urgentă în centrul de deservire.

- Nu exploatați dispozitivul la aer liber: pătrunderea umidității sau a altor obiecte străine în interiorul corpului dispozitivului poate provoca deteriorări grave.
- Nu amplasați vasul cu alimente pe o suprafață moale și sensibilă la căldură. Aceasta face dispozitivul instabil în timpul funcționării.
- Nu atingeți părțile mobile ale dispozitivului în timpul funcționării. Fiți atenți, instalând cuțitul sub forma de S: este foarte ascuțit.

NU scufundați corpul dispozitivului în apă și nu-l plasați sub jet de apă!

- Prezentul dispozitiv nu este destinat pentru a fi utilizat de către persoane (inclusiv copiii) care au dereglaři fizice, nervoase sau psihice sau insuſienřă de experienřă și cunoštiňe, cu excepřia cazului, când aceste persoane sunt supravegheate sau se efectuează instruirea lor privind utilizarea prezentului dispozitiv de către persoana responsabilă pentru siguranřa lor. Copiii trebuie să fie supravegheati cu scopul prevenirii jocurilor lor cu dispozitivul, accesoriile acestuia, precum și cu ambalajul original. Curařarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să fie efectuate de către copii fără supravegherea adulřilor.
- Sunt interzise repararea dispozitivului de sine stătător sau introducerea modificărilor în construcřia lui. Repararea dispozitivului trebuie să fie efectuată doar de către un specialist al centrului de deservire autorizat. Lucrul efectuat neprofesional poate duce la defectarea dispozitivului, vătămări și deteriorarea bunurilor.



NU utilizaři dispozitivul în cazul oricărui defect.

Caracteristicile Tehnice

| | |
|--|-----------------------|
| Model..... | RFP-CB3910 |
| Puterea nominală..... | 850 Wat |
| Puterea maximală..... | 1350 Wat |
| Tensiunea..... | 220-240 V, 50 Hz |
| Protecřia împotriva electrocutării..... | clasa II |
| Viteza..... | 13000-16000 rpm ± 15% |
| Reglarea variabilă a vitezei..... | este |
| Regimul turbo..... | este |
| Castronul mare al combinei cu capac..... | 1250 ml |
| Pahar pentru amestec..... | 600 ml |
| Castronul mic al combinei cu capac..... | 500 ml |

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Duza-blender cu 5 lame | este |
| Duza-tel..... | este |
| Cuřit în formă de S | este |
| Numărul lamelor de înlocuire..... | 3 |
| Lungimea cablului..... | 1,2 m |

ROU

Echipamente

| | |
|--|--------|
| Unitatea motorului..... | 1 buc. |
| Pahar pentru amestec..... | 1 buc. |
| Castronul combinei cu capac..... | 2 buc. |
| Cuřit în formă de S (pentru castronul mare și mic) | 2 buc. |
| Cuřit de înlocuire pentru grătar | 1 buc. |
| Cuřit de schimb pentru tocare | 1 buc. |
| Cuřit de schimb pentru pregătirea piure..... | 1 buc. |
| Duza-blender cu 5 lame | 1 buc. |
| Duza-tel..... | 1 buc. |
| Adaptor pentru duza-tel | 1 buc. |
| Manual de utilizare | 1 buc. |
| Cartea de servicii..... | 1 buc. |

Producătorul are dreptul la efectuarea schimbărilor în design, echipamente, și deasemenea în caracteristicile tehnice ale produsului cu scopul perfecionării continue a producřiei sale fără notificarea suplimentară a acestor schimbări.

Designul dispozitivului A1

1. Regulator de viteză
2. Butonul conectării/deconectării
3. Butonul regimului turbo
4. Unitatea motorului
5. Butoanele fixării duzelor
6. Duza-blender cu 5 lame
7. Adaptor pentru duza-telului
8. Duza-tel
9. Capacul castronului mic cu soclu pentru montarea unității motorului
10. Cuřit în formă de S pentru castronul mic
11. Carcasa transparentă a castronului mic cu o scară gradată de măsurare
12. Găuri pentru depunerea produselor
13. Soclu pentru montarea unității motorului
14. Împingător
15. Capacul castronului mare
16. Cuřit de schimb pentru tocare
17. Cuřit de înlocuire pentru grătar
18. Cuřit de înlocuire pentru pregătirea piure
19. Cablu de alimentare

20. Butonul de deschidere a capacului
21. Mânerul castronului
22. Cuțitul în formă de S pentru castronul mare
23. Carcasa transparentă a castronului mare cu o scară gradată de măsurare
24. Slip de bază
25. Motivul pentru înlocuirea lamelor
26. Paharul de amestecare

I. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Scoateți cu grijă dispozitivul și accesorile acestuia din cutie. Înlăturați toate materialele de ambalare și autocolantele promoționale.

! Păstrați obligatoriu la locurile lor autocolantele de avertizare, autocolantele-indicatoare (în cazul prezenței lor) și plăcuța cu numărul de serie al dispozitivului pe corpul lui! Lipsa numărului de serie pe dispozitiv va anula automat drepturile de deservire garantată.

Desfășurați complet cablul de alimentare. Ștergeți corpul dispozitivului cu o cărpă umedă. Piezele detașabile spălați-le cu apă cu săpun, uscați minuțios toate elementele dispozitivului înainte de a-l conecta la rețea electrică.

! După transportarea sau păstrarea la temperaturi joase este necesar să mențineți dispozitivul la temperatura camerei nu mai puțin de două ore înainte de conectare.

II. UTILIZAREA DISPOZITIVULUI

STOP *Nu împingeți produsele în castronul mare al combinei cu mâinile sau cu obiecte străine pentru a evita rănirea sau deteriorarea dispozitivului. Folosiți pentru aceasta împingătorul, inclus în pachetul livrării.*

Nu scufundați în locul de prelucrare al produselor conexiunea duzelor cu unitatea motorului.

- Nu utilizați aparatul pentru măcinarea cafelei, gheței, zahărului, cerealelor, fasolelor și altor produse deosebit de tari.
- În timpul activității cu duza-blenderului și duza-telului nu folosiți în calitate de recipient castronele combinei. Axa din partea de jos a castronului poate deteriora duza.
- Timpul neîntrerupt al activității dispozitivului sub sarcină nu trebuie să depășească 1 minut. Pauza recomandată între conectări – 2-3 minute.
- La utilizarea castronului combinei cu cuțitul în formă de S țineți apăsat apăsat butonul conectării de bază sau regimului turbo nu mai mult de 3-5 secunde cu pauze de 1-2 secunde – aceasta vă permite mai bine să controlați procesul de măcinare al produsului și să evitați supraîncălzirea motorului.

Ordinea activității dispozitivului și duzelor acestuia urmăriți pe schemele **A2 – A5**.

Timpul activității neîntrerupte al dispozitivului sub sarcină nu trebuie să depășească 3-5 minute. Pauza recomandată între conectări – 2-3 minute.

III. ÎNGRIJIREA DISPOZITIVULUI

Modalitățile optimale de curățare a fiecărei părți a dispozitivului sunt expuse în tabelul **A6**.

IV. ÎNAINTE DE A APELA LA UN CENTRU DE DESERVIRE

| Defectul | Cauza posibilă | Metoda de înlăturare |
|---|---|---|
| Dispozitivul nu lucrează | Cablu de alimentare nu este conectat la rețea electrică | Conectați cablul de alimentare al dispozitivului la rețea electrică |
| | Lipsește tensiunea în priza electrică | Conectați dispozitivul la priza electrică în stare de funcționare |
| La măruntirea alimentelor se simt vibrații puternice a dispozitivului | Alimentele sunt tăiate în bucăți prea mari | Tăiați alimentele în bucăți mai mici |
| În timpul funcționării a apărut un miros de plastic | Dispozitivul s-a supraîncălzit | Micșorați timpul de funcționare continuu a dispozitivului. Majorați înervalurile între conectări |
| | Dispozitivul este nou, mirosul vine din acoperirea de protecție | Efectuați curățarea minuțioasă a dispozitivului (a se vedea «Întreținerea dispozitivului»). Mirosul va dispărea după câteva conectări |

V. OBLIGAȚII DE GARANȚIE

Pentru acest produs se acordă un termen de garanție de 2 ani de la momentul procurării. În timpul perioadei de garanție producătorul se obligă să înlăture prin reparare, schimbare a pieselor sau schimbare a produsului complet orice defecte de fabrică provocate de calitatea insuficientă a materialelor sau de rasamblare. Garanția intră în vigoare numai în cazul în care data procurării este confirmată prin stempila magazinului și semnatura vînzătorului pe talonul de garanție original. Prezenta garanție se recunoaște numai în cazul în care produsul a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunea de exploatare, nu a fost reparat, nu a fost dezasamblat și nu a fost defectat în rezultatul manipulării incorecte, precum și păstrătă toată completarea produsului. Prezenta garanție nu se răspindește asupra uzurei normale a produsului și asupra consumabilelor (filtrelor, becului, acoperirilor ceramice și de teflon, garniturilor etc.).

Data fabricării dispozitivului poate fi găsită în numărul de serie, amplasat pe eticheta de identificare atașată pe carcasa produsului. Numărul de serie este format din 13 simboluri. Simbolurile 6 și 7 indică luna, 8 – anul de producere a dispozitivului.

Termenul de exploatare a produsului și termenul de valabilitate a garantiei se calculează de la data vânzării sau de la data fabricării produsului (în cazul în care data de vânzare e imposibil de determinat).

Termenul de servire a aparatului stabilit de producător constituie 3 ani din momentul procurării cu condiție că exploatarea produsului este efectuată în corespondere cu instrucțiunea dată și standardele tehnice.

Ambalajul, îndrumătorul utilizatorului, precum și aparatul este necesar de utilizat în conformitate cu programul local de prelucrare a deșeurilor. Nu aruncați astfel de produse împreună cu gunoiul obișnuit.



Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Сямыйин Футьян, Шенъжень, Китай, 518049. По лицензии REDMOND Индастриал Груп, ЛЛСи Уан Коммерс Плаза, 99 Вашингтон-авеню, сьют 805А, Олбани, Нью-Йорк, 12210, Соединенные Штаты Америки.

Импортер: ООО «АЛЬФА», 195027, г. Санкт-Петербург, Свердловская набережная, д. 44, литера Б.

© REDMOND. Все права защищены. 2015

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Produced by Redmond Industrial Group LLC,
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A,
Albany, New York, 12210, United States
www.redmond.company
www.multivarka.pro
Made in China

RFP-CB3910-CIS-UM-2