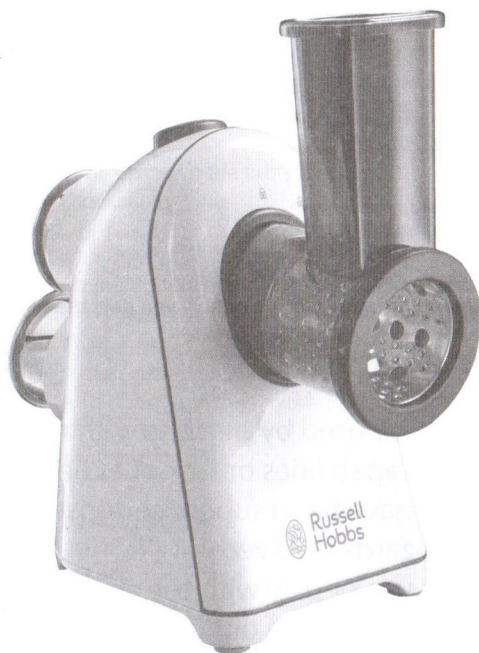




Russell Hobbs



instructions	2	pokyny (Čeština)	26
Bedienungsanleitung	4	pokyny (Slovenčina)	25
mode d'emploi	6	instrukcja	30
instructies	8	upute	32
istruzioni per l'uso	10	navodila	34
instrucciones	12	οδηγίες	36
instruções	14	utasítások	38
brugsanvisning	16	talimatlar	40
bruksanvisning (Svenska)	18	instrucțiuni	42
bruksanvisning (Norsk)	20	инструкции (Български)	44
käyttöohjeet	22	تعليمات للاستخدام	47
инструкции (Русский)	24		

Прочтите инструкции, сохраните их, при передаче сопроводите инструкцией. Перед применением изделия снимите с него упаковку.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Следуйте основным инструкциям по безопасности, включая следующие:

- 1 Использование данного устройства лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, недостатком опыта или знаний допускается при условии контроля или инструктажа и осознания связанных рисков.
- Детям запрещено использовать устройство или играть с ним.
- Держите устройство и шнур вне досягаемости детей.
- ⚠ Неправильное использование прибора может привести к травме.
- 2 Отключите прибор от розетки перед сборкой, разборкой или очисткой.
- 3 Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- 4 Если кабель поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или другим квалифицированным лицом для предотвращения опасности.

- ⚠ Не погружайте блок двигателя в жидкость.
- ⚠ Не помещайте пальцы в ножи.
- 5 Не используйте пальцы или кухонные ножи для проталкивания ингредиентов – только пробку-толкатель.
- 6 Прибор не может работать от внешнего таймера или дистанционной системы управления.
- 7 Не используйте прибор, если он поврежден или работает с перебоями.
- 8 Во избежание перегрева прибора запрещается непрерывно использовать двигатель более 2 минут. По истечении указанного времени отключите прибор минимум на 2 минуты для восстановления его работоспособности.


только для бытового использования

СБОРКА

- 1 Выключите прибор (○) и отсоедините его от сети.
- 2 Удерживая трубу, вращайте корпус, пока отверстие не окажется в верхней точке.
- 3 Опустите в отверстие один из ножей, пока он не зацепится за привод.
- 4 Выровняйте кольцевую гайку с байонетными замками отверстия.
- 5 Поверните кольцевую гайку 10 мм против часовой стрелки, чтобы закрепить нож в корпусе.
- 6 Поверните корпус, чтобы трубка обрела вертикальное положение.
- 7 Теперь поверните его на 45° по часовой стрелке, чтобы сработал байонетный замок в блоке двигателя.
- 8 Поверните его на 45° против часовой стрелки, чтобы зафиксировать на месте.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 9 Сформируйте тесто, так чтобы оно вошло в горловину (45x35 мм).
- 10 Вставьте вилку в розетку.

иллюстрации	6 корпус	12 блок двигателя
1 кольцевая гайка	7 трубки	 можно мыть в посудомоечной машине
2 ножи	8 нож (задний)	
3 насадка для шинкования	9 байонетный замок	
4 крупноячеистая терка	10 пробка-толкатель	
5 мелкая терка	11 выключатель	

- 11 Переместите переключатель:
 - | кнопка включения
 - кнопка выключения
 - ⊙ импульс
- ⊙ В этом положении происходит нагружение пружины переключателя. Как только вы отпустите его, он вернется в положение ○.
- 12 Снимите пробку-толкатель и засыпьте ингредиенты через трубку.
- 13 Установите пробку-толкатель обратно и с ее помощью осторожно протолкните ингредиенты вниз по трубке.

РАЗБОРКА

- 14 Выключите прибор (○) и отсоедините его от сети.
- 15 Поверните корпус на 45°, чтобы отцепить байонетные замки и вынуть его из блока двигателя.
- 16 Чтобы разблокировать кольцевую гайку 10 мм, поверните ее по часовой стрелке и выньте из корпуса.
- 17 Приподнимите корпус, чтобы нож провалился вниз.

ЗАКЛИНИВАНИЕ

- 18 Выключите прибор (○) и отсоедините его от сети.
- ★ Разберите, почистите и соберите принадлежность, а потом возобновите работу устройства.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 19 Выключите прибор (○) и отсоедините его от сети.
- 20 Вытрите внешнюю часть блока двигателя влажной тряпкой.
- 21 Промойте все съемные детали теплой мыльной водой, как следует промойте и просушите на воздухе.

 Эти детали можно мыть в посудомоечной машине.

- 22 Экстремальная среда внутри прибора может влиять на покрытие.
- 23 Повреждения могут быть только внешними, не влияющими на работу прибора.


ХРАНЕНИЕ

- 24 Один или несколько ножей можно хранить в отверстиях в задней части устройства.

ШУМ

- 25 Если вам кажется, что прибор издает слишком сильный шум, нож, возможно, трется о круглую гайку.
- 26 Небольшое количество масла для жарки, нанесенного на внутреннюю часть круглой гайки перед использованием, должно устранить эту проблему.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

 Для того чтобы избежать угроз для здоровья и окружающей среды из-за вредных веществ в электрических и электронных товарах, приборы, отмеченные данным символом, должны утилизироваться не как не отсортированные бытовые отходы, а как восстановленные или повторно использованные.