



### МОНТАЖ

- 1 Закрыть крышку с измерительной шкалой
- 2 покрывка
- 3 Смешивание кувшина 1200 мл
- 4 защита от ручки
- 5 блок Cross лезвие
- 6 Привод
- 7 кнопка Pulse
- 8 Вкл / выкл
- 9 Кнопка MIN / MAX
- 10 2 питьевых колпачков
- 11 Емкость для смешивания, 700 мл
- 12 Емкость для смешивания, 500 мл
- 13 Блок с плоским лезвием
- 14 Смешивание контейнер, 300 мл
- 15 Закрытие крышки

7 8 9

11

12 13

## Важная информация по технике безопасности

- Устройства могут быть использованы людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лиц, не имеющих опыта и / или не хватает знаний, если они находятся под контролем или получили инструкции относительно того, как устройство должно быть безопасно и понял, получившиеся опасности.
- Этот прибор не должен использоваться детьми. Устройство и кабель питания должны храниться и эксплуатироваться в недоступном для детей месте.
- Дети не должны играть с прибором.
- Это не должно быть очищено или поддерживать ребенок без присмотра.
- В следующих ситуациях, всегда выключайте прибор и отключите его от сети, прежде чем продолжить:
  - В случае возникновения неисправности
  - Если ножи варенье
  - Во время монтажа и демонтажа
  - При замене деталей или принадлежностей
  - При очистке
  - Когда не контролируются
- Устройство всегда должны быть отключено от сети, отсоединив вилку питания, когда нет надзора присутствует или для ошибки во время работы, до монтажа, демонтажа или очистки.
- Будьте осторожны с острыми лезвиями режущих (опасность травмирования!) При заполнении / опорожнении контейнера или при чистке.
- Если кабель питания данного устройства поврежден, производитель, их обслуживание клиентов или аналогичный квалифицированный специалист, необходимо заменить его, чтобы избежать опасностей.

- Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных приложениях, таких как:
  - кухня персонала зоны в магазинах, офисах и других рабочих сред;
  - фермерские дома;
  - клиентами в гостиницах, отелях и других средах жилых типа;
  - кровать и завтрак типа среды.
- Проявлять осторожность при заполнении с горячими жидкостями, которые могут быть исключены из устройства в виде внезапной вспышки пары.
- Всегда используйте прибор в соответствии с этими инструкциями. Неправильное использование может привести к поражению электрическим током или других опасностей.

## Перед использованием

Смеситель может быть использован только по назначению в соответствии с этими инструкциями. Поэтому внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации перед вводом в эксплуатацию. Она содержит инструкции по использованию, чистки и поддержания устройства. Мы не несем никакой ответственности за любой ущерб, если не были соблюдены инструкции. Храните инструкцию по эксплуатации хорошо сохранившаяся и передать их последующему пользователю вместе с устройством. Также обратите внимание на информацию о гарантии в конце. Устройство не предназначено для коммерческого использования, а только для приготовления пищи в обычных бытовых количествах. Соблюдайте инструкции по технике безопасности во время использования.

### Технические данные

Номинальное напряжение:	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Потребляемая мощность:	900 Вт
Класс защиты:	II

## Инструкции по технике безопасности

- подключить устройство только к правильно установленной и соответствующим образом заземленной розетки. Свиноц и вилка должен быть сухими.
- Не зажимать соединительный провод или тянуть его через острые края, не позволяйте ему свисать, и защитить его от тепла и масла.
- Не устанавливайте прибор на горячих поверхностях, таких как конфорки и т.д., и не работают вблизи открытого пламени.
- Не тяните вилку из розетки лидерства или вытащить его из розетки мокрыми руками.
- Не включайте устройство, если контейнер или смешивания кувшина пуст.
- **Всегда используйте смесительный кувшин с закрытой крышкой.**
- Никогда не трогайте предметы в смесительном кувшине во время работы прибора.
- **Не суйте в кувшин перед отключением прибора от сети.**
- Перед удалением кувшина или контейнера, всегда ждать, пока ножи не пришли к полной остановке, выключите прибор или отключите его от сети.
- Никогда не использовать смесительные контейнеры для обработки алкоголя, содержащего диоксид углерода или горячие продукты, так как это может привести к возгоранию или высокое давление.

**Заметка:** Только продукты с максимальной температурой 60 ° C, может быть обработаны в смесительном кувшине. В этом случае, не заполняйте кувшин больше, чем наполовину, и прочно удерживает крышку вниз на кувшине вручную во время работы.

- Лезвия очень острые. Всегда держите лезвия от основания.
- Никогда не касайтесь режущих кромок. Никогда не пытайтесь заточить лезвия, разбирать их или удалить их из базы.

- Не используйте устройство и / или немедленно отсоедините штепсельную вилку, если:
  - устройство или сетевой кабель повреждены
  - Вы подозреваете, дефект после того, как он упал или подобный инцидент. Отправьте устройство для ремонта в этих случаях.
- Не погружать устройство привода в воду.
- В случае неправильного использования, неправильной эксплуатации или неправильного ремонта, мы принимаем никакой ответственности за любой ущерб, не вызвал. Гарантийные выплаты исключаются также в таких случаях.
- Неправильное использование может привести к возможной травме.
- Устройство не предназначено для коммерческого использования.
- Всегда используйте оригинальную WMF часть и принадлежность. Любое использование сторонних аксессуаров к аннулированию гарантии.

- При использовании сухих и / или твердых ингредиентов, смесительная емкость может стать поцарапан или dull- смотреть. Это не оказывает никакого негативного влияния на производительность смесителя, не является причиной для беспокойства в отношении безопасности пищевых продуктов и не указывает на дефект.

## использование

Устройство подходит для смешивания и измельчения продуктов, таких как фрукты, овощи и орехи, а также для приготовления соков, смузи и коктейли.

После смешивания / смешивания, 700 мл и 500 мл смесительных контейнеров могут быть использованы в качестве питьевой бутылки путем замены блока лезвий с питьевой крышкой. Мал по 300 мл контейнера подходит для измельчения и измельчения более твердых ингредиентов, таких как кофейные зерна, орехи и зерновые культуры. Все контейнеры и блоки лезвий могут быть объединены друг с другом, как это желательно.

## Начиная

Очистка устройства перед использованием, как описано в главе «Чистка и уход».

### Использование смесительных контейнеров (500 мл и 700 мл)

1. Вырезать желаемые ингредиенты на мелкие кусочки и поместить их в смесительном контейнере (11 или 12). Обратите внимание на отметку MAX на соответствующем контейнере. Всегда добавляйте по крайней мере, 100 мл жидкости (например, воды, сока или молока), чтобы гарантировать, что вы получите однородную смесь.
 

**Наконечник:** Легкие ингредиенты должны всегда сидеть на ножевой блок. Поскольку контейнер поворачивается, чтобы закрыть его, мы рекомендуем вам добавить легкие ингредиенты в контейнер в последнюю очередь.
2. Теперь винт в блоке лезвий (5), повернув его по часовой стрелке на емкость для смешивания. Убедитесь, что блок лезвий плотно закреплен на контейнер для смешивания и образует герметичное уплотнение.
3. Стенд смесительного контейнера на соответствующих углублениях в приводном блоке (6) и повернуть контейнер в направлении по часовой стрелке, пока он не встанет на место.
 

**Предупреждение:** Прибор работает только тогда, когда емкость для смешивания правильно прикреплена. Отключение горелки предотвращает работу без контейнера для смешивания.
4. Теперь подключить прибор в розетку.
5. Нажмите включения / выключения (8), чтобы включить прибор. LED кольцо загорается.
6. **Выберите нужную скорость:** Если нажать и удерживать кнопку пульса (7), устройство будет работать

на полной скорости, пока вы не отпустите кнопку еще раз. Это особенно рекомендуется для смешивания слоев ингредиентов или для колки льда. Кнопка MIN / MAX (9) предлагает две скорости. При нажатии на кнопку один раз, прибор работает на низкой скорости. Если нажать ее еще раз, скорость возрастает до максимума. Для того, чтобы остановить машину, снова нажмите кнопку MIN / MAX. Обе скорости работают в течение максимум 60 секунд перед смешиванием останавливается автоматически. Смешение может быть повторено, хотя сначала вы должны позволить устройству остыть в течение приблизительно минуты.

7. Выключите устройство, нажав кнопку включения / выключения. LED кольцо гаснет.

**Заметка:** Вы можете также остановить процесс смешивания в любое время, нажав на переключатель ВКЛ / ВЫКЛ.

8. Отключите прибор от сети перед удалением контейнера из смесительного узла привода путем поворота контейнера в направлении против часовой стрелки.
9. Переверните емкость для смешивания вверх-вниз, так что блок лезвий направлен вверх.
10. Включите блок лезвий в направлении против часовой стрелки, и удалить его.
 

**Внимание!** Никогда не устанавливайте блок лезвий с лопастью направлена вниз. Это может привести к повреждению лопастей и царапин поверхности.
11. Теперь вы можете вылить свой коктейль, сок или тряска. Кроме того, вы можете также использовать емкость для смешивания в виде бутылки. Для этого необходимо вернуть питьевой колпачок (10) на емкость для смешивания.

### Используя смесительную емкость 300 мл

Небольшое смешивание контейнер особенно подходит для сухих ингредиентов, которые вы можете ШОП или вырезать с использованием плоского или поперечное лезвия. Мы рекомендуем всегда использовать функцию импульса для этого, так что вы можете регулировать длительность и интенсивность процесса смешивания. Тем не менее, вы не должны смешивать в течение более 30 секунд, в то время. Вы можете повторить процесс после паузы около одной минуты. Заполнить и закрыть контейнер для смешивания, как описано в главе, озаглавленной «Использование смесительных контейнеров (500 мл и 700 мл).» Успешно рубят ингредиенты, удалить смесительный контейнер из блока привода и открутить блок лезвий. Крышка (15) подается для хранения приготовленных ингредиентов, если это желательно.

### Использование смесительного кувшина (1200 мл)

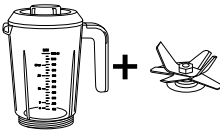
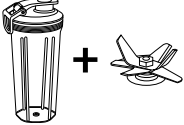

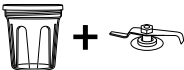

1. Снимите крышку (2) из смесительного кувшина и повернуть его вверх-вниз. Затем присоедините нужный блок лезвий к основанию кувшина, поворачивая его по часовой стрелке. Мы рекомендуем использовать перекрестное лезвие (5). Убедитесь, что ножевой блок надежно крепятся к кувшину и образует герметичное уплотнение.
2. Поверните кувшин назад вокруг и добавить нужные ингредиенты, которые вы предварительно нарезанные на мелкие кусочки. Пожалуйста, обратите внимание на отметку MAX. Всегда добавляйте по крайней мере, 100 мл жидкости (например, воды, сока или молока), чтобы гарантировать, что вы получите однородную смесь.
 

**Наконечник:** Во-первых заполнение с легкими компонентами и жидкостью.
3. Установите крышку на кувшине. Убедитесь, что крышка плотно прикреплена и колпачок закрывания (1) вставлен правильно. Наливное отверстие может быть использовано для добавления дополнительных ингредиентов в кувшин во время смешивания.
 

**Предупреждение!** Перемещение лезвия может привести к брызгам!
4. Теперь следовать инструкциям число 3-8 в главе, озаглавленной «Использование смесительных контейнеров (500 мл и 700 мл).»
5. Снимите крышку из кувшина вылить свой свежеприготовленный коктейль или тряска.



### Устройство сматывания кабеля

Если вы хотите, чтобы наматывать кабель, вы можете использовать липкую ленту.

	Какие	Рекомендуемое количество	Рекомендуемые функциональная клавиша
<b>Кувшин</b> 	Смешивание и перемешивание: фрукты, овощи и жидкость для смузи и коктейли	Заполните с твердыми ингредиентами, минимум 100 мл жидкости и, в случае необходимости, кубики льда до 1000 мл отметки.	установка скорости 1 или 2 (МИН / МАКС)
	Пюре: фрукты и овощи для каши, целлюлозно-пюре	Заполните с мягкими (вареных) ингредиентов и минимум 100 мл жидкости до отметки 1000 мл.	установка скорости 1 или 2 (МИН / МАКС)
<b>Емкость для смешивания, 700 мл</b> 	Смешивание и перемешивание: фрукты, овощи и жидкость для смузи и коктейли	Заполните с твердыми ингредиентами, не менее 100 мл жидкости и, в случае необходимости, кубики льда до отметки 600 мл.	установка скорости 1 или 2 (МИН / МАКС)
	Дробленый лед: Кубики льда	Заполните контейнер на 200 мл отметки (максимум).	Импульсный (несколько коротких импульсов один за другим)
<b>Емкость для смешивания, 500 мл</b> 	Смешивание и перемешивание: фрукты, овощи и жидкость для смузи и коктейли	Заполните с твердыми ингредиентами, не менее 100 мл жидкости и, в случае необходимости, кубики льда до отметки 400 мл.	установка скорости 1 или 2 (МИН / МАКС)
	Дробленый лед: Кубики льда	Заполните контейнер на 200 мл отметки (максимум).	Импульсный (несколько коротких импульсов один за другим)
<b>Смешивание контейнер, 300 мл</b> 	Помол: например, кофейные бобы, перец, зерна и риса	Заполните контейнер на полпути к вершине.	Pulse (держат нажатой в течение макс. 20 секунд)
	ТАЛЬКИРОВАТЬ: например, сушеные овощи / специи для создания специи порошка (например, перец чили, зелень соль)	Заполните контейнер на полпути к вершине.	Пульс
<b>Смешивание контейнер, 300 мл</b> 	Взбитые сливки	Заполните контейнер на полпути к вершине.	Импульсный или установка скорости 2 (МИН / МАКС)
	Резка / Измельчение: например, травы, орехи, сыр и шоколад	Заполните контейнер на полпути к вершине.	Pulse (держат нажатой в течение макс. 15 секунд)

- Убедитесь, что видимые максимальные величины в контейнере никогда не превышаются.
- В случае возникновения чрезвычайной ситуации, нажмите кнопку On / Off, чтобы немедленно прервать процесс смешивания.

Ключ Легенда:

<b>1x</b>		Минимальное значение скорости
<b>2x</b>		Максимальное значение скорости
<b>3x</b>		Стоп

## Чистка и уход




Выньте штепсельную вилку после использования. Никогда не погружайте устройство привода в воде, просто протрите его влажной тканью. Не используйте абразивные чистящие средства. Позаботьтесь, что при чистке блока лезвий не пораниться острыми лезвиями.

Для простоты очистки, все смесительные емкости и крышки, кувшин и блоки лезвий могут быть помещены в посудомоечной машине.


Кремниевые уплотнения питьевых крышек могут быть удалены для очистки. Тем не менее, перед сборкой, проверьте уплотнение правильно повторно. Если нет, то емкость для смешивания может произойти утечка.



**Заметка:** При необходимости, вы можете очистить внутреннюю часть кувшина ручки. Для этого снимите крышку сцепления (4), потянув за ушко вперед (см рисунок). Сушат ручку после очистки и нажмите рукоятку крышку на ручку до тех пор, пока не услышите щелчок.

	 мыть в посудомоечной машине	 можно промыть в проточной воде	 протереть влажной тканью
Закрыв крышку (1)	✓	✓	✓
Крышка (2)	✓	✓	✓
Смешивание кувшина - контейнер (3, 11,12,14)	✓	✓	✓
Ручка защиты (4)	✓	✓	✓
Блок лезвий Креста (5 + 14)	✓	✓	✓
Узел привода (6)	—	—	✓
Питьевая крышки (10)	✓	✓	✓
Закрытие крышки (15)	✓	✓	✓

### Для Великобритании используют только

- Этот продукт поставляется с 13 А штекера, соответствующей BS 1363, установленной на сетевой кабель. Если вилка не подходит для розетки или необходимо заменить, обратите внимание на следующее. Если вилка не является rewirable один, вырезать его из сетевого шнура и немедленно избавиться от него. Никогда не вставляйте ее в розетку, так как существует очень большой риск поражения электрического тока.
- Замена вилки на сетевом шнуре должна быть сделана в соответствии со следующими инструкциями:  
**Важный:** Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующим кодом: голубой  
нейтральный  
коричневый Жить  
Поскольку цвета проводов в сетевом шнуре этого прибора могут не соответствовать цветовой маркировке, идентифицирующей выводы в вилке, действуйте следующим образом
  - Провод синего цвета должен быть подключен к контакту, обозначенному буквой N или окрашенной черным,
  - провод, окрашенный в коричневый цвет, должен быть подключен к контакту, обозначенному буквой L или окрашенному в красный цвет. Не подключайте провод к контакту, обозначенному буквой E или символом заземления  Или окрашены в зеленый цвет или зеленый и желтый.
- Если 13 А (BS 1363) штекер используется он должен быть снабжен предохранителем 3, соответствующий стандарт BS 1362 и быть АСТА утверждена. Если какой-либо другой тип штекера используется, прибор должен быть защищен предохранителем 5 либо в вилке или адаптере или на распределительном щите. Если сомневаетесь - обратитесь к квалифицированному электрику.
- Никогда не используйте вилку, не закрывая крышку предохранителя.



Устройство соответствует требованиям европейских директив 2014/35 / EC 2014/30 / EC и 2009/125 / EC.

Соответствия согласно пункту 11 EN60335 была проверена с помощью следующего рецепта: 300g Операция Carrott + 400g воды: 1 минута, 1 минута ВЫКП



В конце срока службы, этот продукт не может быть утилизирован в обычных бытовых отходах, а скорее должны быть утилизирован в точке сбора для утилизации электрических и электронных устройств. Материалы подлежат переработке в соответствии с их маркировкой. Вы делаете важный вклад в защиту окружающей среды за счет многократного использования, утилизации или использования старых устройств другими способами. Пожалуйста, обратитесь к муниципальной администрации, где расположен соответствующий объект утилизации.

Возможны изменения.