KULT Pro

MF

Многофункциональный стационарный блендер



Руководство по эксплуатации





Сборка

- 1 Колпачок с измерительной шкалой
- 2 Защитная крышка
- 3 Чаша для смешивания, 1200 мл
- 4 Защита ручки
- 5 Блок перекрестных лезвий
- 6 Приводной блок
- 7 Кнопка выбора программы
- 8 Кнопка режима пульсации
- 9 Настройка скорости
- 10 ЖК-дисплей
- 11 Кнопка Start/Stop (Пуск/Стоп)
- **12** Переключатель On/Off (Вкл/Выкл)
- 13 2 Крышки для питья
- 14 Контейнер для смешивания, 700 мл
- 15 Контейнер для смешивания, 500 мл
- 16 Блок плоских лезвий
- 17 Контейнер для смешивания, 300 мл
- 18 Крышка

Важная информация по безопасности

- Приборы могут использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами без опыта и/или знаний о работе подобных приборов, только под присмотром или при условии прохождения инструктажа о безопасном использовании прибора и только при полном понимании возможных рисков.
- Данный прибор не должен использоваться детьми. Прибор и шнур питания должны храниться и использоваться вдали от детей.
- Дети не должны играть с прибором.
- Дети не должны осуществлять чистку или обслуживание прибора без присмотра взрослых.
- В следующих случаях следует выключить прибор и отключить его от сети питания до каких-либо последующих действий:
 - В случае поломки
 - В случае застревания лезвий
 - В процессе сборки и разборки
 - При замене частей и комплектующих
 - При чистке
 - Когда прибор остается без присмотра
- Прибор должен быть всегда отключен от сети питания путем извлечения вилки из сети, если он оставлен без присмотра, если в ходе его работы произошел сбой, а также перед проведением любых работ по монтажу, демонтажу или чистке.
- Следует проявлять осторожность с острыми режущими лезвиями (риск травмирования!) при заполнении/опустошении контейнера или при чистке.
- В случае повреждения кабеля питания прибора, во избежание несчастного случая его замену должен осуществлять производитель, представитель службы по работе с клиентами или лицо с аналогичной квалификацией.
- Данный прибор предназначен для использования в домашних и аналогичных условиях, например:
 - кухни для сотрудников в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
 - клиентами в отелях, мотелях и прочих местах проживания;
- Следует с осторожностью наливать в чашу горячие жидкости, поскольку они могут быть выброшены обратно из прибора в виде внезапного выброса пара.
- Всегда соблюдайте данные инструкции при использовании прибора.
 Неправильное использование может привести к поражению электрическим током и прочим рискам.



Перед использованием

Миксер можно использовать только по целевому назначению в соответствии с данными инструкциями. Поэтому до начала работ следует внимательно ознакомиться с инструкциями по эксплуатации. В данном руководстве содержатся инструкции по использованию, чистке и обслуживанию прибора. Наша компания не несет никакой ответственности за какие-либо убытки, вызванные несоблюдением инструкций, содержащихся в данном руководстве. Руководство следует хранить в надежном месте и передать его вместе с прибором последующим пользователям. Также следует обратить внимание на информацию по гарантии, приведенную в конце руководства. Прибор не предназначен для коммерческого использования и может использоваться только для приготовления еды в масштабах домашнего хозяйства. В процессе использования необходимо соблюдать меры безопасности.

Технические данные

Номинальное напряжение: 220 – 240 В~ 50-60 Гц

 Расход энергии:
 1 200 Вт

 Класс защиты:
 II

Инструкции по безопасности

- Прибор можно подключать только к правильно установленным и заземленным розеткам. Кабель питания и вилка должны быть сухими.
- Нельзя пережимать соединительный кабель, натягивать его над острыми краями, оставлять его в подвешенном состоянии, следует защищать его от воздействия тепла и попадания масла.
- Запрещается размещать прибор на горячих поверхностях, например, на электрических конфорках или в аналогичных местах, а также использовать прибор рядом с открытым огнем.
- Никогда не следует выдергивать вилку из розетки мокрыми руками или держась за кабель питания.
- Нельзя включать прибор при пустом контейнере или чаше для смешивания.
- Во время работы прибора крышка должна всегда быть закрыта.
- Запрещается перемещать какие-либо предметы внутри чаши для перемешивания во время работы прибора.
- Нельзя опускать руки в чашу, не отключив предварительно вилку от сети.
- Перед тем, как снимать чашу или контейнер с основания, следует всегда дождаться полной остановки лезвий, выключить прибор и отключить его от сети питания.
- Никогда не следует использовать контейнеры для смешивания для обработки продуктов с содержанием алкоголя, двуокиси углерода или горячих продуктов, поскольку это может привести к пожару или образованию высокого давления.

Примечание: Прибор может использоваться для обработки еды с максимальной температурой 60°C. В этом случае не следует заполнять чашу более, чем до половины, а во время работы прибора необходимо рукой плотно прижать крышку к чаше.

- Лезвия прибора очень острые. Лезвия всегда следует держать за основание.
- Никогда не следует прикасаться к режущему краю. Никогда нельзя предпринимать попытки заточить лезвия, разобрать их или снять с основания.
- Не используйте прибор и/или незамедлительно отключите его от сети в следующих случаях:
 - повреждение прибора или кабеля питания
 - подозрение на неисправность прибора после его падения или какого-либо другого аналогичного происшествия.

В таком случае прибор необходимо направить на ремонт.

- Нельзя погружать в воду приводной блок.
- Наша компания не несет никакой ответственности за какие-либо повреждения, вызванные неправильным использованием, эксплуатацией или ремонтом прибора. В таких случаях также исключаются какие-либо выплаты по гарантии.
- Неправильное использование может вызвать риск травмирования.

- Прибор не предназначен для использования в коммерческих целях.
- Всегда следует использовать оригинальные части и комплектующие WMF. Использование комплектующих от сторонних производителей аннулирует гарантию по прибору.
- При работе с сухими и/или твердыми ингредиентами, поверхность контейнеров для смешивания может поцарапаться или потускнеть. Это никак не влияет на эксплуатационные характеристики миксера, не должно вызывать никаких опасений с точки зрения безопасности пищевых продуктов и не является дефектом прибора.

Использование

Прибор предназначен для смешивания и измельчения пищевых продуктов, например, фруктов, овощей и орехов. а также для приготовления соков. смузи и коктейлей.

После смешивания/перемешивания контейнеры по 700 мл и 500 мл могут быть использованы как питьевые бутылки. Для этого необходимо заменить блок лезвий на питьевой колпачок. Маленький контейнер объемом 300 мл подходит для измельчения более твердых ингредиентов, например, кофейных зерен, орехов и злаковых. На странице 16 можно найти обзорную таблицу, в которой приведены рекомендации по использованию тех или иных ножей и контейнеров для тех или иных случаев использования.

Миксер имеет три автоматические программы: приготовление смузи ∬, дробление льда 🖥 и измельчение твердых ингредиентов ﴿. Помимо этого, можно вручную выбрать одну из 6 различных скоростей с помощью кнопок «+» и «-» (9) или функции пульсации.

Начало работы

Перед использованием прибор необходимо помыть, как описано в разделе «Чистка и обслуживание».

Использование контейнеров для смешивания (500 мл и 700 мл)

- 1. Порезать ингредиенты на мелкие кусочки и поместить в контейнер для смешивания (14 или 15). Следует обратить внимание на отметку МАХ (МАКС) в соответствующем контейнере. Для получения однородной смеси следует всегда добавлять как минимум 100мл жидкости (например, воды, сока или молока).
 - **Подсказка:** Более легкие ингредиенты следует располагать над блоком лезвий. Поскольку контейнер закрывается посредством вращения, мы рекомендуем добавлять более легкие ингредиенты в последнюю очередь.
- 2. Теперь следует вставить блок лезвий (5 или 16) в контейнер для смешивания и повернуть его по часовой стрелке. Необходимо проверить плотность фиксации блока лезвий на контейнере для смешивания и герметичность соединения.
- 3. Поместить контейнер для смешивания в соответствующее углубление на приводном блоке (6) и повернуть контейнер по часовой стрелке до фиксации.
 - **Предупреждение:** Прибор работает только при условии правильного крепления контейнера для смешивания. Механизм аварийного отключения предотвращает запуск прибора без контейнера.
- 4. Теперь необходимо подключить прибор к сети.
- 5. Нажать переключатель On/Off (Вкл/Выкл) (12) и включить прибор. Дисплей загорится и просигнализирует о готовности к выбору режима. Примечание: Если дисплей не загорается, значит, контейнер неверно установлен на приводном блоке.
- 6. Теперь необходимо выбрать желаемую функцию:
 - Автоматические программы: С помощью кнопки выбора программы (7) можно выбрать одну
 из программ. Смузи ∬, дробление льда ∰ или измельчение продуктов №. Выбранная программа
 высвечивается на дисплее с помощью специального символа. Для запуска программы
 необходимо нажать кнопку Start/Stop (Пуск/Стоп) (11). Процесс смешивания можно в любой
 момент остановить кнопкой Start/Stop (Пуск/Стоп).

Примечание: Если консистенция перемешанной еды все еще недостаточно мелка, можно



запустить программу повторно. Однако, следует помнить, что прибор не должен работать более 1 минуты подряд. После того, как прибор отработал минуту, следует подождать минуту, и после этого прибор сможет снова заработать на полной мощности.

- Скорости: Блендер имеет опцию выбора желаемой скорости по шкале от 1 до 6 с помощью кнопок «Плюс» и «Минус» (9). Для запуска процесса смешивания необходимо нажать кнопку Start/Stop (Пуск/Стоп). Скорость можно регулировать во время работы прибора. Процесс смешивания автоматически останавливается по истечению 1 минуты, но его можно остановить и раньше с помощью кнопки Start/Stop (Пуск/Стоп).
- Pulse (Пульсация): При нажатии кнопки Pulse (Пульсация) двигатель блендера начинает работу на максимальной возможной скорости. Эта функция особенно удобна при последовательном проведении нескольких коротких пульсаций, которые могут использоваться, например, для перемешивания слоев ингредиентов, для их взрыхления или повторного смешивания перед выливанием содержимого миксера.
- 7. Выключить прибор с помощью кнопки On/Off (Вкл/Выкл). Дисплей отключается. **Примечание:** Процесс смешивания можно также остановить в любой момент, нажав переключатель On/Off (Вкл/Выкл).
- 8. До того, как снять контейнер для смешивания с приводного блока, необходимо отключить прибор от сети и лишь затем снять контейнер, повернув его против часовой стрелки.
- 9. Повернуть контейнер для смешивания вверх дном таким образом, чтобы блок лезвий был направлен вверх.
- 10. Повернуть блок лезвий против часовой стрелки и снять его. **Внимание!** Нельзя устанавливать блок лезвий, если лезвия направлены вниз. Это может привести к повреждению лезвий и появлению царапин на поверхностях.
- 11. Теперь можно вылить получившийся смузи, сок или коктейль из контейнера. Либо можно использовать контейнер в качестве бутылки. Для этого нужно надеть на контейнер крышку для питья (13) и закрутить ее.

Использование контейнера для смешивания объемом 300 мл

Контейнер для смешивания малого объема особенно подходит для обработки сухих ингредиентов. Примеры использования и объемов наполнения приведены в обзорной таблице на странице 16. Заполнить и закрыть контейнер как описано в главе «Использование контейнеров для смешивания (500 мл и 700 мл)». По окончанию измельчения ингредиентов снять контейнер с приводного блока и открутить блок лезвий. По желанию можно использовать крышку (18) для хранения приготовленных ингредиентов.

Использование чаши для смешивания (1200 мл)

- 1. Снять крышку (2) с чаши для смешивания и повернуть ее вверх дном. Затем прикрепить необходимый блок лезвий к основанию чаши, повернув его по часовой стрелке. Мы рекомендуем использовать перекрестные лезвия (5). Необходимо проверить плотность фиксации блока лезвий на чаше для смешивания и герметичность соединения.
- Перевернуть чашу обратно и добавить необходимые ингредиенты, которые были предварительно
 порезаны на мелкие кусочки. Следует следить за тем, чтобы отметка МАХ (Макс) не была превышена.
 Для получения однородной смеси следует всегда добавлять как минимум 100мл жидкости (например,
 воды, сока или молока).
 - Подсказка: Сначала следует добавлять легкие ингредиенты и жидкости.
- 3. Поместить крышку на чашу. Проверить плотность посадки крышки и правильность вставки колпачка (1). Специальное отверстие может использоваться для добавления дополнительных ингредиентов в чашу в процессе смешивания.
 - Предупреждение! Перемещающиеся лезвия могут вызвать разбрызгивание жидких продуктов!
- 4. Теперь необходимо выполнить шаги 3-8 из главы «Использование контейнеров для смешивания (500 мл и 700 мл)».
- 5. Затем можно снять крышку и вылить свежеприготовленный смузи или коктейль.

Устройство для сматывания кабеля

При необходимости сматывания кабеля можно использовать имеющуюся текстильную липучку.

Рекомендации по использованию насадок

	Компонент	Рекомендуемое количество	Рекомендуемая функциональная клавиша	
Чаша	Смешивание и перемешивание: фруктов, овощей и жидкостей для приготовления смузи и коктейлей	Наполнить твердыми ингредиентами, добавить минимум 100 мл жидкости и по мере необходимости – кубики льда до отметки 1000 мл	Выбрать программу 🗍 или настроить скорость вручную по шкале 1-6	
	Приготовление пюре: фрукты и овощи для каш и пюре	Заполнить мягкими (приготовленными) ингредиентами и добавить минимум 100 мл жидкости до отметки 1000 мл	Сначала 1-2 пульсации, затем скорость на уровне 3-6	
Контейнер для смешивания 700 мл	Смешивание и перемешивание: фруктов, овощей и жидкостей для приготовления смузи и коктейлей	Наполнить твердыми ингредиентами, добавить минимум 100 мл жидкости и по мере необходимости – кубики льда до отметки 600 мл	Выбрать программу 🗍 или настроить скорость вручную по шкале 1-6	
	Дробление льда: Кубики льда	Наполнить контейнер до отметки 200 мл (максимум)	Выбрать программу	
Контейнер для смешивания 500 мл	Смешивание и перемешивание: фруктов, овощей и жидкостей для приготовления смузи и коктейлей	Наполнить твердыми ингредиентами, добавить минимум 100 мл жидкости и по мере необходимости – кубики льда до отметки 400 мл	Выбрать программу 🗍 или настроить скорость вручную по шкале 1-6	
	Дробление льда: Кубики льда	Наполнить контейнер до отметки 200 мл (максимум)	Выбрать программу 🖥	
Контейнер для смешивания 300 мл	Размалывание: например, кофейных зерен, зерен перца, злаковых и риса	Наполнить контейнер до половины	Выбрать программу \oint или запустить вручную режим пульсации (удерживать кнопку нажатой в течение максимум 20 секунд)	
+ *	Измельчение в порошок: например, высушенных овощей, приправ для приготовления смеси приправ (например, чили, пряной соли)	Наполнить контейнер до половины.		
Контейнер для смешивания 300 мл	Взбивание: сливки	Наполнить контейнер до половины	Скорость 2 или 3 (приблиз. 15 секунд)	
+ 🐼	Резка/измельчение: например, приправ, орехов, сыра и шоколада	Наполнить контейнер до половины	Выбрать программу № или вручную запустить режим пульсации (удерживать кнопку нажатой в течение максимум 15 секунд)	

- Необходимо всегда следить за тем, чтобы не превышались видимые отметки максимального уровня наполнения контейнеров
- В экстренном случае следует нажать кнопку On/Off (Вкл/Выкл) для немедленной остановки процесса смешивания.



Чистка и обслуживание

После использования следует отключить от сети вилку кабеля питания. Нельзя погружать приводной блок в воду, его необходимо очищать, протирая сырой тряпкой. Нельзя использовать никакие абразивные чистящие средства. При чистке узла лезвий следует аккуратно обращаться с острыми лезвиями, чтобы не пораниться.

Для упрощения процесса чистки все контейнеры и крышки, чашу для смешивания и узлы лезвий можно мыть в посудомоечной машине.

Силиконовые уплотнители крышек для питья можно снимать для чистки. Однако, перед повторной сборкой следует убедиться в правильности установки уплотнителей. В противном случае контейнеры могут протекать.



Примечание: По мере необходимости можно очистить ручку чаши изнутри. Для этого следует снять крышку ручки (4), потянув язычок вперед (см.рисунок). После чистки следует просушить ручку и нажатием надеть крышку обратно на крышку до щелчка.

	Можно мыть в посудомоечной машине	Можно ополаскивать проточной водой	Протирать влажной тряпкой
Колпачок (1)	*	*	*
Крышка (2)	*	*	*
Чаша для смешивания - контейнер (3, 14, 15, 17)	*	*	*
Защита ручки (4)	*	*	*
Блок перекрестных лезвий (5+16)	*	*	✓
Приводной блок (6)		_	*
Крышки для питья (13)	*	*	1
Крышка (18)	*	*	1





Прибор соответствует требованиям Директив EC 2014/35/EG, 2014/30/EG и 2009/125/EG.



По окончании срока службы данного прибора запрещается утилизировать его вместе с бытовыми отходами. Его следует сдать на вторичную переработку в приемный пункт электрических и электронных приборов. Материалы подлежат вторичной переработке согласно их маркировке. Сдавая приборы на вторичную переработку, переработку материалов или для других видов вторичного использования, вы делаете важный вклад в дело охраны окружающей среды.

Узнайте в местной администрации, где находится ваш приемный пункт. Компания оставляет за собой право на внесение изменений

Официальный представитель, импортер:

3AO «Группа СЕБ-Восток», 125171, Москва, Ленинградское шоссе, д. 16A, стр. 3 8(495) 213-32-31 contact-ru@wmf.com