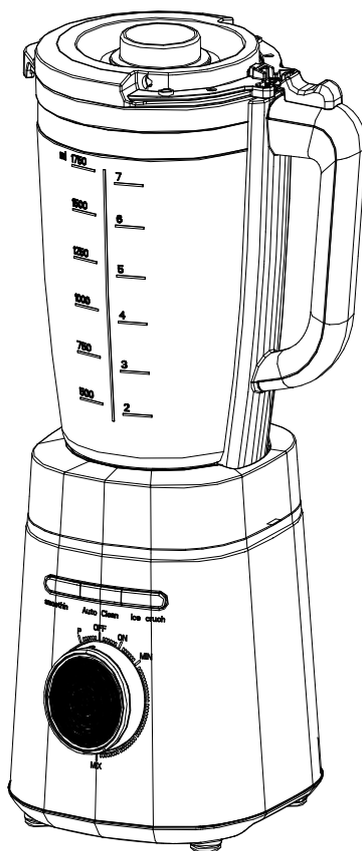

VIATTO™

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Б л е н д е р VA-BL1475



Внимательно прочтите инструкцию перед использованием и храните ее для справки.

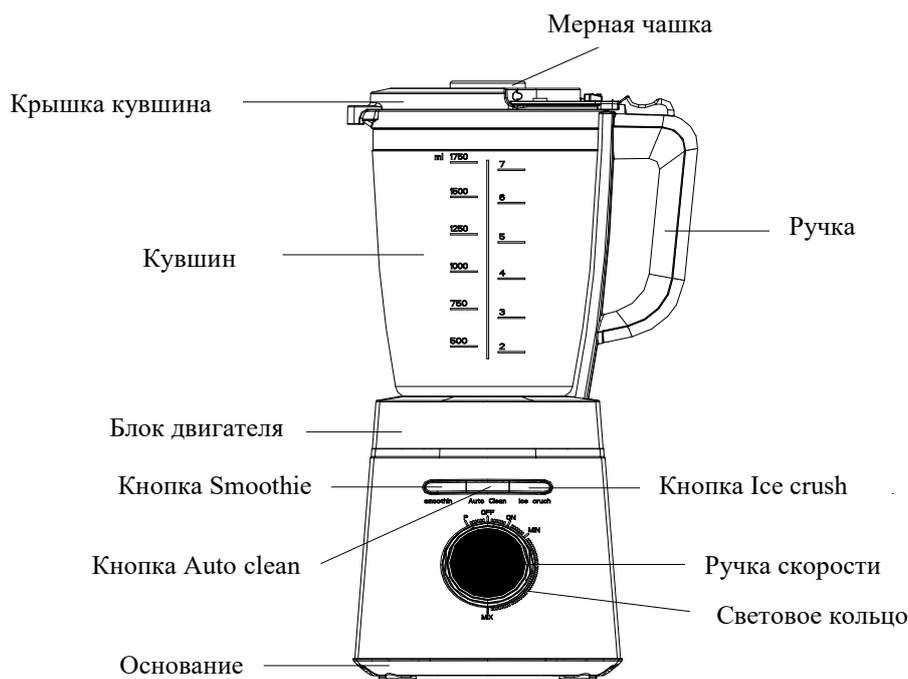
ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

При пользовании электроприборами соблюдайте следующие основные правила техники безопасности:

1. ПРОЧТИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ.
2. Перед использованием проверьте, соответствует ли напряжение сети напряжению на табличке прибора.
3. Не допускайте свешивание сетевого шнура со стола или рабочей поверхности кухни.
4. Не размещайте на или вблизи горячих газовых или электрических горелок или в разогретую духовку.
5. Не эксплуатируйте никакие приборы с поврежденным шнуром или вилкой или после любых неисправностей или повреждений прибора. Верните прибор в ближайший авторизованный сервисцентр для осмотра, ремонта или настройки.
6. Если сетевой шнур поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисным представителем или лицом с аналогичной квалификацией во избежание рисков.
7. Всегда отключайте питание блендера, если он остается без присмотра, и перед сборкой, разборкой или очисткой.
8. Выключайте прибор и отключайте его от розетки перед заменой принадлежностей или приближаясь к компонентам, которые движутся при работе.
9. Не прикасайтесь к движущимся компонентам.
10. Не оставляйте посторонние предметы, такие как ложки, вилки, ножи или мерную чашку в кувшине, поскольку это повредит ножи и другие компоненты при запуске прибора и может привести к травмам.
11. С осторожностью следует обращаться с острыми ножами при опорожнении чаши и во время очистки.
12. Использование принадлежностей, включая кувшин и крышку кувшина, не рекомендованных или проданных производителем, может привести к пожару, поражению током или травме.
13. Никогда не используйте горячие жидкости и не давайте прибору работать вхолостую.

-
14. Во избежание поражения электрическим током не погружайте блок двигателя или шнур питания в воду или другую жидкость.
 15. Не вставляйте руки и утварь в кувшин во время работы для снижения риска серьезных травм или повреждения блендера.
 16. При необходимости соскрести остатки продуктов со стенок, выключите питание, отключите от розетки и пользуйтесь только резиновой лопаточкой.
 17. Всегда работайте с блендером с установленной крышкой.
 18. Никогда не помещайте непищевые продукты в кувшин для смешивания.
 19. Во избежание рисков не открывайте крышку до полной остановки ножей.
 20. Не вставляйте руки или другие предметы в кувшин во время работы.
 21. Неправильное использование может привести к травмам.
 22. Не использовать вне помещений.
 23. Этот прибор предназначен для использования в быту и аналогичных применениях, таких как
 - кухонные зоны для персонала в магазинах, офисах и других рабочих объектах;
 - деревенские дома;
 - клиентами гостиниц, мотелей и других типов объектов проживания;
 - объекты типа «постель и завтрак»;
 24. Будьте осторожны, заливая горячую жидкость в кухонный комбайн или блендер, так как она может внезапно выделить пар и выбросить его наружу.
 25. СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ.

УСТРОЙСТВО БЛЕНДЕРА



ПРИ ПЕРВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

1. Распакуйте прибор и разложите все компоненты на горизонтальной поверхности.
2. Погрузите кувшин, крышку кувшина и мерную чашку в теплую мыльную воду, сполосните и высушите. Никогда не погружайте блок двигателя в воду для очистки во избежание поражения током.

ОСТОРОЖНО: Ножи очень острые, обращайтесь с осторожностью.

РАБОТА

ОВОЩНОЙ/ФРУКТОВЫЙ СОК

1. Перед началом работы установите прибор на плоской горизонтальной поверхности, убедитесь, что он отключен от сети, и **“Ручка скорости”** повернута в положение **“OFF”**.
2. Хорошо подготовьте овощи/фрукты, для примера возьмите морковь. Сначала почистите морковь и нарежьте ее кубиками размером 15мм*15мм*15мм, затем снимите мерную чашку и крышку кувшина и заложите кубики моркови в кувшин. Обычно следует добавлять некоторое количество очищенной воды для обеспечения плавной работы прибора. Пропорция моркови и воды 2:3. Объем смеси не должен превышать отметку максимального уровня на кувшине.

ПРИМЕЧАНИЕ: Никогда не используйте горячие жидкости и не давайте прибору работать вхолостую.

3. Хорошо закройте крышку кувшина и установите мерную чашку на место. Крышка кувшина должна быть правильно установлена на место, иначе прибор невозможно будет включить.

4. Установите кувшин на основание, убедившись, что он правильно установлен на место.

5. Подключите прибор к сети.

6. Поворотом **“Ручки скорости”** установите скорость в диапазоне между **“Min”** и **“Max”**, загорится световое кольцо. И прибор начнет работу. Как вариант, можно повернуть **“Ручку скорости”** в положение **“P”**, чтобы прибор работал на высокой скорости.

ПРИМЕЧАНИЕ: Кнопки **“Smoothie”**, **“Auto clean”** и **“Ice crush”** не действуют, когда прибор работает на выбранной скорости или на скорости **“P”**.

7. Во время работы можно снять мерную чашку и добавлять ингредиенты в кувшин через центральное отверстие крышки кувшина, а затем установить мерную чашку на место.

ПРИМЕЧАНИЕ: Лучше не снимать кувшин с блока двигателя в процессе работы. Если необходимо снять кувшин, сначала выключите прибор для прекращения его работы, а затем снимите его.

ОСТОРОЖНО: Не давайте прибору работать непрерывно дольше 3 минут, а между двумя последовательными циклами следует выдерживать минимум 30 минут.

8. После того, как смесь приобрела желаемую консистенцию, поверните **“Ручку скорости”** в положение **“OFF”**.

9. Отключите прибор от сети, затем снимите кувшин с блока двигателя, аккуратно снимите крышку кувшина, затем вылейте содержимое и подавайте.

ОСТОРОЖНО: Следует отключить прибор от сети перед снятием кувшина.

СМУЗИ

1. Перед началом работы установите прибор на плоской горизонтальной поверхности, убедитесь, что он отключен от сети, и **“Ручка скорости”** повернута в положение **“OFF”**.

2. Заложите ингредиенты в кувшин, следя за тем, чтобы объем ингредиентов не превышал отметку максимального уровня на кувшине. При работе следуйте рецепту ниже.

Рецепт	Ингредиент	Работа
Банановый смузи	Молоко: 1/3 номинального объема Банан: 1/6 номинального объема, порезан на куски по 2 см. Кубики льда: 5 шт., 2.5*2.5*2.5см Белый сахар: 2 ложки	1. Смешивать 60 секунд. 2. Процедить смесь через сито с ячейками 2 мм (можно трясти и споласкивать сито). 3. Рассчитайте объем остатков продуктов размером больше 2 мм; воду, оставшуюся в остатках продуктов, следует удалить.

ПРИМЕЧАНИЕ: Никогда не используйте горячие жидкости и не давайте прибору работать вхолостую.

3. Хорошо закройте крышку кувшина и установите мерную чашку на место. Крышка кувшина должна быть правильно установлена на место, иначе прибор невозможно будет включить.

4. Установите кувшин на основание, убедившись, что он правильно установлен на место.

5. Подключите прибор к сети.

6. Поверните **“Ручку скорости”** в положение **“ON”**, замигают индикаторы трех кнопок. Затем нажмите кнопку **“Smoothie”**, загорится соответствующий индикатор и прибор начнет работу.

ПРИМЕЧАНИЕ: Когда прибор работает в режиме **“Smoothie”**, нельзя регулировать скорость **“Ручкой скорости”**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если в процессе приготовления смузи необходимо остановить прибор, повторно нажмите кнопку **“Smoothie”** или поверните **“Ручку скорости”** в положение **“OFF”**.

7. Во время работы можно снять мерную чашку и добавлять ингредиенты в кувшин через центральное отверстие крышки кувшина, а затем установить мерную чашку на место.

ПРИМЕЧАНИЕ: Лучше не снимать кувшин с блока двигателя в процессе работы. Если необходимо снять кувшин, сначала выключите прибор для прекращения его работы, а затем снимите его.

ОСТОРОЖНО: Не давайте прибору работать непрерывно дольше 3 минут, а между двумя последовательными циклами следует выдерживать минимум 30 минут.

8. По окончании приготовления смузи прибор остановится автоматически и индикаторы трех кнопок начнут мигать.

9. Отключите прибор от сети, затем снимите кувшин с блока двигателя, аккуратно снимите крышку кувшина, затем вылейте содержимое и подавайте.

ОСТОРОЖНО: Следует отключить прибор от сети перед снятием кувшина.

ЛЕДЯНАЯ КРОШКА

1. Перед началом работы установите прибор на плоской горизонтальной поверхности, убедитесь, что он отключен от сети, и **“Ручка скорости”** повернута в положение **“OFF”**.

7. Дайте кувшину высохнуть и подготовьте 8 твердых кубиков льда размером 15мм*15мм*15мм, затем снимите мерную чашку и крышку кувшина и положите кубики льда в кувшин. Обычно следует добавлять некоторое количество очищенной воды для обеспечения плавной работы прибора. Пропорция льда и воды 2:3. Объем смеси не должен превышать отметку максимального уровня на кувшине. При работе следуйте рецепту ниже.

Рецепт	Ингредиент	Работа
Ледяная крошка	Твердый кубик льда: 8 шт., -18°C, 15*15*15мм	Для работы выберите установку “Ice crush” .

2. Хорошо закройте крышку кувшина и установите мерную чашку на место. Крышка кувшина должна быть правильно установлена на место, иначе прибор невозможно будет включить.

3. Установите кувшин на основание, убедившись, что он правильно установлен на место.

4. Подключите прибор к сети.

5. Поверните **“Ручку скорости”** в положение **“ON”**, замигают индикаторы трех кнопок. Затем нажмите кнопку **“Ice crush”**, загорится соответствующий индикатор и прибор начнет работу.

ПРИМЕЧАНИЕ: Когда прибор работает в режиме **“Ice crush”** нельзя регулировать скорость **“Ручкой скорости”**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если в процессе приготовления ледяной крошки необходимо остановить прибор, повторно нажмите кнопку **Ice crush** или поверните **“Ручку скорости”** в положение **“OFF”**.

7. Во время работы можно снять мерную чашку и добавлять ингредиенты в кувшин через центральное отверстие крышки кувшина, а затем установить мерную чашку на место.

ПРИМЕЧАНИЕ: Лучше не снимать кувшин с блока двигателя в процессе работы. Если необходимо снять кувшин, сначала выключите прибор для прекращения его работы, а затем снимите его.

ОСТОРОЖНО: Не давайте прибору работать непрерывно дольше 3 минут, а между двумя последовательными циклами следует выдерживать минимум 30 минут.

8. По окончании приготовления ледяной крошки прибор остановится автоматически и индикаторы трех кнопок начнут мигать.

9. Отключите прибор от сети, затем снимите кувшин с блока двигателя, аккуратно снимите крышку кувшина, затем высыпьте содержимое и подавайте.

ОСТОРОЖНО: Следует отключить прибор от сети перед снятием кувшина.

Очистка и обслуживание

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед очисткой убедитесь, что прибор отключен от сети, а **“Ручка скорости”** повернута в положение **“OFF”**.

1. Функция автоматической очистки помогает очистить блендер и блок ножей легко, быстро и безопасно. Для проведения автоматической очистки выполните операции (1)-(4) ниже.

(1) После использования разберите кувшин и налейте в него 450-500 мл теплой воды.

(2) Поверните **“Ручку скорости”** в положение **“ON”**, замигают индикаторы трех кнопок. Затем однократно нажмите кнопку **“Auto clean”**, загорится соответствующий ей индикатор, затем прибор начнет автоматическую очистку.

(3) По окончании очистки прибор остановится автоматически и индикаторы трех кнопок начнут мигать.

(4) Отключите прибор от сети, снимите кувшин с блока двигателя, затем сполосните кувшин под проточной водой.

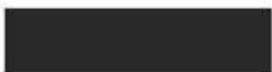
2. Вытрите внешнюю поверхность блока двигателя влажной тканью, не используйте абразивные чистящие средства. Никогда не погружайте в воду или другой раствор для очистки.

-
3. Все компоненты, кроме блока двигателя, можно мыть в посудомоечной машине. Можно также мыть компоненты, за исключением блока двигателя, в теплой, мыльной воде.
4. Высушите все компоненты и снова соберите их. Храните прибор с неплотно закрытой крышкой кувшина для циркуляции воздуха и предотвращения запахов в кувшине.
5. При возникновении любых проблем во время использования, никогда не разбирайте блок двигателя самостоятельно - внутри нет компонентов, обслуживаемых пользователем. Обращайтесь только в авторизованный сервис-центр для осмотра и ремонта.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- (1) Ножи очень острые, будьте осторожны при очистке.
- (2) Не используйте абразивных моющих средств. Никогда не погружайте блок двигателя в воду для очистки.

ЭКОЛОГИЧНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Вы можете помочь защитить окружающую среду!

Соблюдайте местные положения: отвезите неработающее электрооборудование в соответствующий центр утилизации отходов.

