Блендер Novis® / инструкция по эксплуатации

Страница	содержания
Применимые блендеры Инструкции по технике безопасности	1
Важные меры предосторожности	2
Уход и очистка Технические данные	3
Функции Программы Электронное управление скоростями	4
Перечень деталей Гарантия	5
Перед первым использованием Подготовка и эксплуатация	6
Поиск и устранение неисправностей Утилизация Обслуживание покупателей	7

Диапазон применимости

Данное руководство является применимым для следующего блендера Novis°:

Устройство	Модель
Блендер Novis [®]	Pro 800 Серия
-	Рго 600 Серия

Инструкция по технике безопасности

Ваша безопасность и безопасность окружающих является наиболее важной.

Некоторые рекомендации по технике безопасности приведены в данном руководстве. Изучите эти рекомендации и всегда следуйте им при работе с изделием.



С помощью этого символа мы предупреждаем вас о любой возможной опасности, которая может привести к летальному исходу или получению травм. Все приведенные рекомендации по технике безопасности содержат описание опасности и действий, которые следует предпринять для предотвращения риска получения травм, при этом сообщается о возможных последствиях несоблюдения данных рекомендаций.



Этот символ обозначает полезный совет по эксплуатации изделия.

1

Важные меры предосторожности



При работе с электрооборудованием всегда должны соблюдаться следующие основные меры предосторожности:

- Внимательно изучите данную инструкцию.
- Для предотвращения поражения электрическим током никогда не помещайте приводной блок блендера Novis° в воду или другие жидкости.
- Данный блендер не предназначен для использования детьми. Лица со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также отсутствием опыта должны осуществлять эксплуатацию блендера Novis® исключительно под надзором или после получения инструкций от тех, кто несет ответственность за их безопасность.
- Дети не должны играть с Novis°.
- Выключайте блендер Novis[®] из розетки, когда он не используется, а также во время очистки.
- В'случае падения прибора либо его повреждения любым способом обратитесь в ближайшую службу поддержки покупателей для осуществления проверки изделия.
- Если шнур питания или штепсельная вилка повреждены, в целях предотвращения опасности поражения электротоком / возникновения повреждений их необходимо заменить, обратившись к фирме-изготовителю или квалифицированному специалисту.
- 8. Не оставля́йте шнур питания свисающим над краем стола или рабочей поверхности, а также защищайте его от источников тепла и масла.
- поверхности, а также защищаите его от источников тепла и масла.

 9. Если штепсельную вилку нельзя вставить в розетку, прибор не следует использовать.
- Novis[®] не несет ответственности в случае использования прибора с блоком питания.
- 11. Не извлекайте вилку из розетки, потянув за провод, либо мокрыми руками.
- 12. Никогда не используйте детали с дефектами.
- 13. Не эксплуатируйте изделие вне помещения.
- Не помещайте блендер Novis" на горячие или мокрые поверхности и не эксплуатируйте прибор вблизи источников открытого пламени.

- 15. Во время обработки пищи не помещайте руки в чашу, так как в этом случае возможно получение травм или повреждение оборудования.
- Для проталкивания ингредиентов всегда используйте входящий в комплект толкатель Novis.
- 17. Во время обработки горячих жидкостей или ингредиентов соблюдайте осторожность. Они могут разбрызгиваться, или от них может идти пар, что может привести к возникновению ожогов. При обработке горячих продуктов заполняйте чашу только наполовину.
- Так как лезвие я́вляется острым, работа должна осуществляться с осторожностью, при этом нельзя прикасаться к движущимся деталям.
- Перед тем, как включить изделие, убедитесь, что крышка установлена. Система полной безопасности препятствует включению блендера, если крышка и чаша не будут установлены должным образом.
- 20. Не пытайтесь преодолеть систему полной безопасности.
- В большинстве случаев для обработки пищи требуется 1-3 минуты. (7 минут для супов).
- 22. Блендер Novis® не должен использоваться с пустой чашей.
- Блендер Novis® предназначен исключительно для применения в домашнем хозяйстве и для обработки продуктов в стандартных количествах, используемых в бытовых условиях. Данное изделие не предназначено для коммерческих целей, оно может использоваться только в домашнем хозяйстве.
- Не помещайте в чашу посторонние предметы. Посторонние предметы в чаше могут стать причиной получения травм и возникновения неисправностей прибора, если он будет включен.
- Соблюдайте осторожность при обращении с острыми режущими лезвиями, опорожнении чаши и выполнении очистки.
- Не используйте блендер для любых других целей, помимо смешивания продуктов, иначе возможно получение травм.
- 27. Держите прибор подальше от детей
- 28. Всегда отсоединяйте прибор от источника питания, если он оставлен без присмотра и перед сборкой, демонтажом или чисткой.



Храните данные инструкции для дальнейшего использования.

Уход и очистка

Обычная очистка чаши

- 1. Заполните чашу наполовину теплой водой.
- 2. Добавьте в чашу 2-3 капли обычного жидкого моющего средства.
- Поместите чашу с установленной должным образом крышкой (со вставленным мерным стаканом) в приводной блок.
- Включите программу очистки, выбрав ее с помощью переключателя программ « → », нажав кнопку «Start / Stop». Блендер Novis[®] без функции выбора программ может работать на скорости 2 приблизительно 2 минуты.
- 5. Тщательно прополощите чашу теплой водой и высушите ее.

Интенсивная очистка чаши

- 1. Заполните чашу наполовину неразбавленным уксусом.
- Поместите чашу́ с установле́нно́й должным образо́м крышкой (совставленным мерным стаканом) в приводной блок.
- 3. Включите блендер Novis® на скорости 1 и увеличьте скорость до 4-ой. Дайте блендеру поработать приблизительно 4-5 минут и затем выключите питание.
- 4. Подождите приблизительно 30 минут, пока не подействует уксус.
- Тщательно прополощите чашу теплой водой и высушите ее.



Если в чаше или на лезвии остались частицы продуктов, выполните тщательную очистку с помощью теплой воды и 2-3 капель жидкого моющего средства. (См. инструкции: «Обычная очистка чаши»)

Очистка крышки, мерного стакана и толкателя

Очистка крышки, мерного стакана и толкателя наиболее эффективно осуществляется с помощью жидкого моющего средства, доступного в розничной торговой сети, растворенного в теплой воде.



Опасность получения травм: Лезвие чаши является острым. Во время мойки либо протирания чаши соблюдайте осторожность при помещении в нее руки.



Важно: для обеспечения стабильного качества не мойте чашу, толкатель, крышку и мерный стакан в посудомоечной машине.

Технические данные

Номинальное напряжение	220-240 вольт
Номинальная мощность	1400 ватт
Частота	50/60 герц
Максимальные размеры, включая чашу вместимостью 2 л (ширина х глубина х высота)	22 x 23 x 47 см 8,6 x 9,1 x 18,5 дюйма
Bec	5,7 кг / 12,5 фунтов
Длина шнура	1,8 м / 70,9 дюйма
Материал мотора - давление корпуса	Литье
Литой материал	Tritan°
Метод испытания:	EN/IEC 60335 (IEC 60335-2-14 и IEC 60335-1)
Гарантия	3 года полной гарантии
	10 лет гарантии на мотор
Frequency band	119Khz-140Khz
Max output power	-53.24dBm
PCBA Hardware Version	Body: V06A - LCD: V06
Software Version	HT-SOFTWARE-034-A15011A-C- U201-V08_(20161121)

3

Функции

1 Дисплей (только в блендерах Novis® серии Pro 800)

На ЖК-дисплее отображается продолжительность выполнения выбранной программы. После включения программы таймер начнет обратный отсчет, который будет продолжаться до завершения программы.

После выбора требуемой скорости и нажатия кнопки «Start / Stop» либо кнопки функции Pulse, на ЖК-дисплее отобразится продолжительность процесса смешивания. Таким образом, время приготовления будет с точностью соответствовать времени, указанному в рецепте.

2 Переключатель программ / скоростей

С помощью переключателя программ / скоростей выберите скорость или программу, повернув ручку (функция переключения программ имеется только в блендере Novis® Pro 880 и Novis® Pro 680).

3 Кнопка «Start / Stop»

Чтобы включить или выключить блендер, нажмите кнопку «Start / Stop». (функция выбора программ имеется только в блендере Novis® Pro 880 и Novis® Pro 680).

4 Khonka Pulse

При нажатии кнопки Pulse блендер Novis® будет работать на требуемой скорости, пока кнопка будет оставаться нажатой.

5 On / Off выключатель (выключатель питания)

Выключатель питания расположен на задней стороне блендера Novis^{*}. Выключатель питания используется для отключения устройства от сети питания.

Перед включением питания убедитесь, что переключатель скоростей установлен в положение « $^{\circ}$ ».

Программы (функция выбора программ имеется только в блендере Novis® Pro 880 и 680)



Очистка

(также см. раздел > «Уход и очистка»



Измельчение льда

Используется для дробления льда.



Смузи

Для приготовления фруктовых коктейлей



Замороженные десерты

Для десертов, которые готовятся с использованием большого количества льда, например, фруктового мороженого.



Супы (теплые)

управление выполнением программы может осуществляться с помощью кнопки «Start / Stop», в зависимости от количества продуктов и требуемой температуры

Электронное управление скоростями

Уровень 1 Для быстрого приготовления мягких продуктов

Уровень 2 Для смешивания овощей

Уровень 3 Для приготовления фруктовых напитков

Уровень 4 Для приготовления напитков, смешивая их со льдом

Уровень 5 Для измельчения овощей и орехов, а также для подогрева пищи

Турбо Для измельчения овощей, фруктов, орехов и т.д.



После проведения нескольких экспериментов вы сможете определить требуемую программу или скорость, необходимую для приготовления блюда по рецепту и достижения максимального результата.

Список деталей

Убедитесь в наличии всех деталей. При отсутствии каких-либо деталей незамедлительно обратитесь к продавцу. В руководстве пользователя приведено описание безопасного обращения с прилагаемыми аксессуарами:

0900y**i**g

Мерная кружка

Крышка

Чаша вместимостью 1,9 л

Смягчающая / центрирующая подкладка

Приводной блок

Толкатель

Гарантия

Гарантийный срок: Точимость: Точимость:			
гарантии работ по устранению неисправностей и производственных дефектов. Ремонт смомента покупки блендера Novis°, используемого только в домашнем хозяйстве. работ по устранению неисправностей и производиться дефектов. Ремонт устранение повреждений, возникших в результате аварийных случаев, внесения изменений, ненадлежащей эксплуатации, неправильного обращения и установки и использования в нарушение местных правил	Гарантийный срок:	-	
	гарантии 10 (десять) лет гарантии на мотор с момента покупки блендера Novis°, используемого только в домашнем	работ по устранению неисправностей и производственных дефектов. Ремонт должен производиться только в авторизованном сервисном центре	который используется в домашнем хозяйстве для других целей, помимо обработки продуктов. Устранение повреждений, возникших в результате аварийных случаев, внесения изменений, неправильного обращения и установки и использования в нарушение местных правил

Гарантия Novis® не покрывает побочные или аварийные расходы.

5

Перед первым использованием

Поместите блендер Novis[®] на сухую и ровную поверхность, чтобы панель управления была направлена вперед.

Перед первым использованием блендера снимите все съемные детали и произведите очистку приводного блока с помощью влажной ткани (см. раздел «Уход и очистка»). Если блендер Novis[®] размещается вблизи розетки, шнур можно намотать на нижнюю часть блока, чтобы его укоротить.





Подключите блендер Novis® к сети питания (переменного тока, 220-240 B, 50/60 Гц)

Подготовка и эксплуатация

Подготовка и смешивание требуемых ингредиентов

- 1. Помойте продукты, если это необходимо, и порежьте их на части.
- 2. Поместите нарезанные части продуктов в чашу.
- 3. Добавьте жидкость, если это необходимо или рекомендовано.
- 4. Закройте крышку и установите чашу в приводной блок должным образом.
- 5. Выберите программу или требуемую скорость.
- 6. Включите устройство с помощью кнопки «Start / Stop» или кнопки функции Pulse включите устройство.
- Подождите, пока выбранная программа блендера Novis* не будет завершена, либо пока не будет достигнут требуемый результат при установленной скорости.
- 8. В случае необходимости скорость может быть изменена во время обработки продуктов.
- Функция «турбо» включается путем вращения и установки регулятора скорости с уровня 5 на уровень «турбо».
- Если потребуется, мерный стакан может быть снят с крышки путем его вращения влево или вправо. Однако перед снятием мерного стакана блендер должен быть выключен.



- В конце цикла выбранной программы блендер Novis® выключается автоматически. Данное устройство может быть выключено в любое время путем нажатия на кнопку пуска/ останова либо отпускания кнопки функции импульса, а также путем установки переключателя программа / скоростей в положение «Ф».
- Для обработки большинства продуктов достаточно использовать скорость 3 или 4.
- При смешинвании на уровне 4,5 и «турбо» будет происходить излишнее нагревание пищи. Для охлаждения рекомендуется использовать кубики льда.
- Чтобы смешивание или измельчение было оптимальным, блендер следует включать на скорости 1 и затем увеличивать ее. Для проталкивания пищи, которая прилипает к стенкам чаши и лезвию, используйте прилагаемый толкатель. Снимите мерный стакан в крышке и вставьте в чашу безопасным способом толкатель.
- При обработке сильно пенящихся или горячих продуктов чашу следует заполнять не больше, чем наполовину.

- 6

Устранение неисправностей

В случае возникновения неисправностей полностью отключите блендер от сети питания. Переключатель программ / скоростей должен быть установлен в положение «Ф», а выключатель питания (на задней стороне) «Ф» должен быть установлен в положение «выкл.» (off).

Блендер перегревается

- Блендер Novis® оснащен системой защиты от перегрева.
 В случае избыточной нагрузки или перегрева прибора появится символ «♣».
 При этом прибор не будет работать, пока будет гореть световой индикатор температуры.
- В приборах без ЖК-дисплея на избыточную нагрузку указывает быстрое мигание всех программ и кнопки со светодиодом.

Блендер не включается

- Блендер Novis® должным образом включен в розетку?
- Проверьте, правильно ли установлена крышка, и положение чаши в приводном блоке.
- Проверьте положение смягчающей / центрирующей подкладки.

Если проблема не может быть решена, обратитесь к продавцу или по адресу, указанному в разделе «Обслуживание покупателей».



Ремонт блендеров Novis[®] должен осуществляться только официальными сервисными центрами. Ремонт, выполненный ненадлежащим образом, может привести к возникновению опасности для пользователя. Производитель не несет ответственности за повреждения и последующий ущерб. В этом случае гарантия не будет действовать.

Утилизация

В соответствии с требованиями Директивы EC 2002/96 / EC об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE), данный прибор имеет соответствующую маркировку. Защитите окружающую среду и здоровье других людей, утилизируя блендер Novis® должным образом. Выбрасывайте неиспользуемые приборы после того, как будет срезан шнур питания.





Этот символ указывает на то, что изделие не должно утилизироваться с бытовыми отходами. Оно должно сдаваться в соответствующий пункт сбора электрического / электронного оборудования для

надлежащей переработки. Для получения информации по таким пунктам сбора обратитесь в местные органы управления или магазин, где было приобретено изделие.

Обслуживание покупателей

Все ремонтные работы и обслуживание должно осуществляться в ближайшем авторизованном сервисном центре Novis*. Обратитесь к своему торговому агенту или посетите веб-сайт: novissa.com

Данное руководство также можно скачать на сайте **novissa.com**.

Производитель и импортер

Novissa Switzerland AG Schulstrasse 1a 2572 Sutz T: +41 32 475 1015

E-Mail: info@novissa.com

Сервисный Центр в России

Адрес: 125167, Москва, Красноармейская, дом 11, корпус Телефон: (495) 956-36-63

Сайт: http://sc.trapeza.ru

Вы можете прочесть дату производства Вашей Блендер по серийному номеру

Пример:

Серийный номер В11623000014

В1 – это версия Блендер

16 — год производства

23 — неделя года

000014 — порядковый номер Блендер

Расшифровка: 14-я Блендер версии В1 произведена на 23 неделе 2016 года.