Условия гарантии NUVITA

- 1. Гарантия действительна только при наличии кассового чека и заполненного гарантийного талона с указанием серийного номера изделия, даты продажи и печатью.
- 2. Ремонт/обмен проводится только в течение гарантийного срока.
- 3. Серийный номер и модель должны соответствовать указанным в талоне.
- 4. Гарантия не распространяется на следующие повреждения:
- механические повреждения корпуса;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов и/или жидкости;
- повреждения, вызванные стихийными бедствиями, пожарами, неблагоприятными бытовыми факторами (например, повышенная влажность);

- быстроизнашивающиеся детали (мембраны, клапаны);
- недостатки, возникшие в результате нарушения правил эксплуатации и хранения;
- повреждения, вызванные в результате использования изделия в профессиональных
- повреждения, вызванные самостоятельным изменением владельцем конструкции изделия или его комплектующих, а также неквалифицированно произведенного ремонта НЕ в гарантийном центре Nuvita.

Условия Гарантии регулируются Законом РФ «О защите прав потребителей» и гарантийной политикой продавца/сервисного центра.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантия 1 год Дата продажи Серийный номер Печать магазина

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР NUVITA

Москва ООО «Кид Трейд» Адрес: ул. Алабяна, д. 12, корп. 2 Тел.: +7 (800) 775-67-39, доб. 5

E-mail: service@edmaroup.ru Режим работы: пн-чт с 09:00 до 18:00,пт с 09:00 до 17:00

Производитель:

«Anteprima Brands International Ltd»

1 Ferris building, St.Luke's Street, PTA1020 Guardamangia, Мальта, GLN 5358010000219

Сделано в Китае.

Поставщик/Импортер: ООО «Кид Трейд», 125080, г. Москва, ул. Алабяна, д.12, корп.2. Тел: +7 (495) 648-64-24.

Гарантийный срок – 12 месяцев.

Срок службы – 3 года.

Внимание! Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.

Прибор не является медицинским изделием.

Товар сертифицирован. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



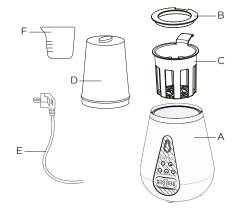




Подогревательстерилизатор для бутылочек

Комплектация

- А. Корпус подогревателя
- В. Кольцо-переходник
- С. Корзина для подогрева
- D. Защитный колпак
- Е. Кабель питания
- F. Мерный стакан со шкалой



Панель управления



Подогрев

бутылочки







Таймер

Бережная разморозка

Timer

Menu

Стерилизация и быстрый подогрев TIMER Подогрев детского питания

Световой индикатор

- Индикатор загорается, когда устройство включено и/или выполняется цикл работы.
- Индикатор непрерывно мигает после окончания цикла работы.
- Индикатор мигает в течение 2 секунд, если в устройстве закончилась вода. Устройство выключится автоматически.

Звуковой сигнал

Звуковые сигналы можно услышать в следующих случаях:

- При подключении устройства к сети.
- При нажатии любой кнопки.
- После запуска программы/цикла можно услышать два звуковых сигнала.
- После завершения программы/цикла можно услышать три звуковых сигнала.
- Если в устройстве закончилась вода, вы услышите двухсекундный звуковой сигнал.

Инструкция по использованию

Ознакомьтесь с таблицей в разделе «РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАСТРОЙКЕ ВРЕМЕНИ», в которой представлена информация по объему бутылочек и времени разогрева.

Подогрев детской бутылочки

- 1. Вставьте корзину для подогрева внутрь и, при необходимости, кольцо-переходник.
- 2. Наполните резервуар водой, как указано в инструкции. Следите за тем, чтобы вода не переливалась через край.



- 3. Поместите бутылочку без соски и крышки внутрь подогревателя.
- 4. Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. На дисплее отобразится значок бутылочки, цифры 0:00 и загорится световой индикатор. По умолчанию используется функция подогрева детской бутылочки. После того, как цифры начнут мигать, можно установить время, используя кнопки +/-(1 нажатие = 30 секунд, длительное нажатие - 1 минута для установки до 40 минут). Если в течение 30 секунд не будет предпринято никаких действий, подогреватель автоматически отключится.
- После установки времени нажмите кнопку START. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически перейдет в режим поддержания температуры.
- Выключите устройство, нажав кнопку On/Off, если функция поддержания температуры не требуется.

Функция автоматического поддержания температуры

После завершения режима подогрева индикатор будет непрерывно мигать, отображая значок бутылочки и цифру "37". Когда температура снизится примерно на 3 °С, прибор перестанет мигать, что означает, что функция подогрева снова запущена. Режим автоматического поддержания температуры будет работать непрерывно, если его не отключить вручную или пока не закончится вода в устройстве.

Подогрев детского питания

- 7. Вставьте корзину для подогрева внутрь и, при необходимости, кольцо-переходник.
- Снимите крышку с банки для еды. Поместите банку в подогреватель и наполните резервуар достаточным количеством воды так, чтобы вода была на одном уровне с едой в банке. Не допускайте попадания воды в банку.
- Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. Чтобы выбрать режим "Подогрев детского питания", нажмите кнопку MENU один раз, на устройстве отобразится значок баночки с едой, замигают цифры 10:00 (по умолчанию). Теперь можно установить время, используя кнопки +/- (1 нажатие = 1 минута, длительное нажатие - для настройки до 20 минут).
- После установки времени нажмите кнопку START. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически отключится.

Подогрев детского питания

- Вставьте корзину для подогрева внутрь и, при необходимости, кольцо-переходник.
- Снимите крышку с банки для еды. Поместите банку в подогреватель и наполните резервуар достаточным количеством воды так, чтобы вода была на одном уровне с едой в банке. Не допускайте попадания воды в банку.
- 13. Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. Чтобы выбрать режим "Подогрев детского питания", нажмите кнопку MENU один раз, на устройстве отобразится значок баночки с едой, замигают цифры 10:00 (по умолчанию). Теперь можно установить время, используя кнопки +/- (1 нажатие = 1 минута, длительное нажатие - для настройки до 20 минут).
- После установки времени нажмите кнопку START. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически отключится.

Бережная разморозка

- 15. Вставьте корзину для подогрева внутрь и, при необходимости, кольцо-переходник.
- Добавьте в резервуар 100 мл воды, как указано в инструкции. Следите за тем, чтобы вода не переливалась через край.
- 17. Поместите бутылочку внутрь подогревателя.
- 18. Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. Чтобы выбрать режим "Бережная разморозка", нажмите кнопку MENU два раза, на устройстве отобразится значок GENTLE, замигают цифры 00:30*. Теперь можно установить время, используя кнопки +/- (1 нажатие = 10 минут, длительное нажатие = 30 минут для настройки до 3 часов).
- После установки времени нажмите кнопку START. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически отключится.
- 20. Для подогрева до оптимальной температуры для кормления (37°C), запустите режим "Подогрев детской бутылочки".

ВНИМАНИЕ

* Цифры на дисплее для режима разморозки изменятся с МИН:СЕК на ЧАС:МИН, т.е. 30 минут будут отображаться как 00:30, а 3 часа - 3:00.

Стерилизация

- 1. Налейте в резервуар 100 мл воды.
- 2. Поместите внутрь бутылочки / пустышки или другие предметы в устройство.
- 3. Установите защитный колпак.

- Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. Чтобы выбрать режим "Стерилизация и Быстрый подогрев", нажмите кнопку MENU три раза, на устройстве отобразится значок подачи пара, замигают цифры 8:00.
- 5. Данный режим не предполагает настройку времени. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически отключится.

ВНИМАНИЕ

Во время стерилизации крышка прибора сильно нагревается. Не прикасайтесь к ней руками и используйте ручку на верхней части крышки, чтобы снять крышку с подогревателя. Во время стерилизации из отверстий в верхней части крышки выходит очень горячий пар. Старайтесь не дотрагиваться до крышки руками и не приближайте слишком близко лицо, чтобы не попасть под струю пара и не получить ожоги.

Быстрый подогрев

- 1. Вставьте корзину для подогрева внутрь и, при необходимости, кольцо-переходник.
- 2. Наполните резервуар водой, как указано в инструкции. Следите за тем, чтобы вода не переливалась через край.
- Поместите бутылочку без соски и крышки внутрь подогревателя.
- 4. Вставьте вилку в электрическую розетку. Нажмите кнопку On/Off, чтобы включить устройство. Чтобы выбрать режим "Стерилизация и Быстрый подогрев", нажмите кнопку MENU три раза, на устройстве отобразится значок подачи пара, замигают цифры 8:00. Теперь можно установить время, используя кнопки +/- (1 нажатие = 30 секунд, длительное нажатие = 1 минута для настройки до 20 минут).
- После установки времени нажмите кнопку START. После завершения программы прозвучат три звуковых сигнала, устройство автоматически отключится.

ВНИМАНИЕ

В режиме "Стерилизация и Быстрый подогрев", повторное нажатие кнопки MENU приведет к возврату к режиму "Подогрев детской бутылочки". После завершения режима выньте бутылочку, чтобы избежать дальнейший подогрев молока.

Таймер

С помощью Таймера можно установить отложенный запуск выбранного режима подогрева:

 После выбора одного из вышеуказанных режимов на шаге 5 вместо нажатия кнопки START удерживайте кнопку нажатой в течение 2 секунд. Дисплей начнет мигать и на устройстве отобразится значок TIMER.

- Нажмите кнопку +/-, чтобы установить таймер с интервалом 15 минут. Длительное нажатие кнопки приведет к установке времени с интервалом в 1 час для отложенного запуска до 12 часов.
- После установки таймера нажмите кнопку START. Дисплей выключится до тех пор, пока не закончится обратный отсчет времени. Когда выбранный режим автоматически запустится, вы услышите звуковой сигнал.

ВНИМАНИЕ

Вы можете менять значение Таймера во время обратного отсчета.

Примечание

Функция памяти

Устройство имеет функцию MEMMORY FUNCTON (запоминания). Если устройство выключить и снова включить, оно запомнит время, установленное при последнем использовании. Функция сохраняется в памяти устройства в течение 12 часов после его выключения.

Резервуар

Не забывайте менять воду в резервуаре перед использованием.

Сохранение полезных свойств грудного молока

Подогреватель-стерилизатор специально разработан для правильного деликатного подогрева молока, предотвращения его перегрева и сохранения питательных веществ грудного молока.

Чистка и обслуживание

- По возможности используйте дистиллированную или бутилированную воду. Если это невозможно, используйте водопроводную воду.
- Перед чисткой отключите прибор от сети.
- Для ежедневной чистки прибора используйте те влажную ткань или салфетку. Не используйте абразивные чистящие средства.
- При появлении налета или накипи очистите устройство с помощью уксуса или лимонной кислоты.
- Смешайте 50 мл белого уксуса и 50 мл воды или растворите немного лимонной кислоты в 200 мл холодной воды. Нанесите раствор на прибор. Оставьте раствор действовать до полного растворения накипи. По окончании чистки удалите загрязнение, тщательно промойте устройство и вытрите насухо мягкой тканью.
- Повторите действия при наличии накипи или в случаях, когда эффективность работы продукта снижается.

Рекомендации по настройке времени

Указанные ниже инструкции следует использовать только применительно к данному устройству. Существует множество факторов, влияющих на ра-боту устройства, например, размер бутылочки, начальная температура жидкости и пищи. Возможно, вам потребуется скорректировать время, ука-занное в таблице. Всегда проверяйте температуру жидкости и пищи перед кормлением ребенка. *Температура, указанная в таблице ниже, соответ-*ствует начальной температуре молока.

ВНИМАНИЕ! Проверьте температуру жидкости перед кормлением ребенка.

			Подогрев	грев	
	Начальная температура содержимого	20	20 °C	S	2°C
	Объем бутылочки	Время подогрева (мин:сек)	Вода в подогревателе (мл)	Время подогрева (мин:сек)	Вода в подогревателе (мл)
С защитным		8:00	70	8:00	70

Пластиковая бутылочка - молоко

	Бере	Бережная разморозка		Подо	Подогрев			Быстрый подогрев	подогрев	
Началь- ная тем- пература	-5	-5°C	20	20 °C	J ₀ S	O	20 °C	J.	J∘ 5	Q
Конечная темпера- тура	, 02	J.	37	37 °C	37 °C	ى ك	37° C	J _o	37 °C	O _o
Объем бутылочки	Время подогре- ва (мин)	Вода в подогре- вателе (мл)	Время подо- грева (мин:сек)	Вода в подогре- вателе (мл)						
СО МЛ	40		6:00	C	8:30	C	1:15 (*)		3:00	
ПМ 06	50		8:00	051	12:00	061	1:30		3:30	
П20 мл	50		9:00		15:00		2:30		4:00	7
ПБО МЛ	50		10:30		17:00		2:30	20	4:30	000
180 мл	09	C	12:00		19:00		3:00		5:30	
210 мл	09	000	13:30	C	23:00	C	3:00	'	00:9	
250 мл	70		15:00	000	25:00	000	3:00		6:30	
280 мл	70		17:30		28:00		3:30	'	6:30	(
300 мл	80		20:00		30:00		4:00	30	7:00	5
330 мл	06		24:00		35:00		4:30		7:00	

^{(*) 1:15 -} фактически необходимое время, вы можете установить таймер на 1:30

Стеклянная бутылочка - молоко

	Бере	Бережная разморозка		Подс	Подогрев			Быстрый подогрев	подогрев	
Началь- ная тем- пература	-5	-5 °C	20	20 °C	J ₀ <u>S</u>	C	20 °C	ى ك	2°C	O
Конечная темпера- тура	20	20 °C	37	37 °C	37 °C	J.	37 °C	ى ر	37 °C	ى ر
Объем бу- тылочки	Время подогре- ва (мин)	Вода в подогре- вателе (мл)	Время подо- грева (мин:сек)	Вода в подогре- вателе (мл)						
СМ ОЭ	40		6:00	C	8:40	C	1:15 (*)		2:00	
100 МЛ	50		8:00	00	12:00	061	1:30	'	2:30	
П20 мл	50		00:6		15:00		2:10	'	3:00	0
ПБО МЛ	50		10:30		17:00		2:10	50	3:30	20
180 мл	09	C	12:00		19:00		2:30		4:00	
210 мл	09	007	13:30	C	23:00	C	2:30		4:30	
250 мл	70		15:00	007	25:00	007	2:30		4:30	
280 мл	70		17:30		28:00		2:30		4:30	(
300 мл	80		20:00		30:00		3:00	30	5:00	5
330 мл	06		24:00		35:00		3:20		5:00	

^{(*) 1:15 -} фактически необходимое время, вы можете установить таймер на 1:30