



HURAKAN

Инструкция

Сифон кулинарный

Модель: WPR05, WPR10



Оглавление

1. Технические характеристики	3
2. Сведения о гарантии	3
3. Порядок работы	4
4. Обслуживание и уход	5
5. Транспортировка и хранение. Утилизация	5

1. Технические характеристики

Модель	Объем, мл	Материал корпуса и крышки	Насадки, шт
WP05	500	Алюминиевый сплав	3
WP10	1000		3

Комплектация:

- Алюминиевая бутылка
- Алюминиевая головная часть
- 3 насадки для декорирования (из нержавеющей стали)
- Щеточка для чистки форсунок
- Колпачок от пыли
- Держатель для баллончиков



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и конструкцию аппарата для улучшения его эксплуатационных характеристик, оставляя без изменения технические характеристики.

2. Сведения о гарантии

Аппарат имеет производственно-техническое назначение, подлежит обязательному техническому обслуживанию, может быть использован только по прямому назначению, и не подпадает под действие Закона о защите прав потребителей (РФ, Беларусь, Казахстан). Покупатель / Пользователь обязан обеспечить техническое обслуживание аппарата квалифицированным техническим персоналом.

Срок гарантии следует уточнять у Продавца, но не менее 6 месяцев с момента его продажи по товарной накладной при условии соблюдения пользователем правил эксплуатации, ухода и технического обслуживания, предусмотренных настоящей инструкцией.

Условия предоставления гарантии устанавливаются Договором купли-продажи между Продавцом и Покупателем, а также действующими нормативными актами той страны, где используется данный аппарат.

При обнаружении производственных дефектов аппарата следует обратиться в компанию, осуществившую продажу аппарата.

Гарантия не распространяется:

- на периодическое обслуживание, наладку и настройку;
- на ремонт или замену частей в связи с их износом;

- на любые изменения с целью усовершенствования и расширения обычной сферы применения аппарата, указанной в настоящей инструкции;
- на неисправности, вызванные неправильной эксплуатацией, использованием аппарата не по назначению или не в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- на неисправности, связанные с несвоевременной чисткой аппарата, недостаточной квалификацией обслуживающего персонала или некорректным технологическим процессом;
- на неисправности, связанные механическими повреждениями при неправильной транспортировке, попаданием внутрь изделия или в механизмы посторонних предметов, жидкости, дыма или пара, несчастным случаем, стихийным бедствием, воздействием животных, грызунов, насекомых, колебаниями напряжения и частоты в электрической сети, неправильным подключением устройств электрозащиты аппарата;
- на неисправности, вызванные вмешательством или ремонтом лицами, не имеющими достаточной квалификации;
- на неисправности, вызванные использованием нестандартных или некачественных расходных материалов и запчастей;
- на неисправности, связанные с эксплуатацией изделия в области температур, влажности, вентиляции и вибрации, не рекомендованные для данного изделия.

3. Порядок работы

- При первом использовании сифона или если вы не использовали его какое-то время, промойте бутылку сначала теплой, затем холодной водой. После этого можете наполнять его сливками.
- Залейте хорошо охлажденные свежие сливки (рис. 1) или другие ингредиенты в зависимости от рецепта. Не переливайте больше допустимого объема. Максимальный объем указан на бутылке (500 мл или 1000 мл).



- Если вы используете твердые ингредиенты, пожалуйста, сначала растворите их, чтобы не допустить образования комков.
- Поместите прокладку внутрь головной части (рис. 1) и равномерно и прочно привинтите головную часть к бутылке. Правильное положение головной части — отсутствие видимой резьбы (рис.2). Не перекрутите.



- Вставьте баллончик (8g N20) в держатель для баллончиков (рис. 1). Рекомендуется использовать специальные баллончики для сливок, например, от брендов LISS или ISI, или любые другие 8g N20.

- Прикручивайте держатель баллончика к впускному клапану (рис. 3) до тех пор, пока содержимое баллончика не будет выпущено в бутылку. При этом будет слышен звук характерного шипения.
Внимание! Используйте 1 баллончик для каждой заправки.
- Быстро встряхните сифон 5-10 раз в вертикальном направлении. Откройте держатель с баллончиком. Лёгкий шипящий звук при откручивании — это норма (рис. 4).
Утилизируйте баллончик.
- При украшении блюд и напитков держите сифон вертикально декоративной насадкой вниз примерно на 1 см над украшаемой поверхностью. Слегка нажмите на рычаг (рис. 5). Если взбитые сливки (мусс) недостаточно «крепкие» встряхните еще раз, но при следующем использовании больше не встряхивайте.



4. Обслуживание и уход

- При чистке сифона осторожно разберите его, как показано в инструкции (рис. 6).
- Не замораживайте сифон.
- Не подвергайте сифон воздействию тепла (электрическая или газовая плита, микроволновая печь, солнечные лучи и т.д.).
- Не разворачивайте сифон, пока он под давлением! Нажимайте на рычаг до тех пор, пока шипящий звук не прекратится.
- Не используйте острые предметы и абразивные материалы при очистке бутылки.
- Сифон легко разбирается и собирается, не применяйте особую силу.
- В целях безопасности не наклоняйтесь над сифоном во время установки баллончика.
- В случае попадания твердых веществ в бутылку, которые могут вызвать засорение клапана, ни в коем случае не откручивайте головную часть! Поставьте сифон на ровную поверхность и подождите, пока твердое вещество осядет на дно бутылки. Затем накройте головную часть плотной тканью и нажмите на рычаг несколько раз до полного выхода газа. Если головная часть всё же не откручивается, необходимо отправить сифон в ремонт.
- Не вносите никаких изменений в конструкцию сифона, не предусмотренных инструкцией.
- Сифон и баллончики находятся под давлением, поэтому требуют повышенного внимания и ухода.
- Никогда не используйте сифон, если он был поврежден.
- Храните сифон и баллончики вне досягаемости детей и животных.
- Сифон можно использовать только с взбиваемыми жидкостями (сливки и т.д.)

5. Транспортировка и хранение. Утилизация

- Данный аппарат можно транспортировать любым видом транспорта в соответствии с предупредительными надписями на таре, а также с правилами, действующими на конкретном виде транспорта.

- Транспортировка аппарата железнодорожным и автомобильным транспортом должна производиться в крытых транспортных средствах.
- После транспортировки аппарат должен быть работоспособным и не иметь повреждений.
- Аппарат должен храниться в транспортной упаковке в складских помещениях, обеспечивающих защиту от воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

После прекращения эксплуатации аппарата, по истечении установленного срока службы, организации, осуществляющей эксплуатацию, необходимо передать его лицу, ответственному за утилизацию.

Утилизацию аппарата производить по общим правилам переработки вторичного сырья в соответствии с нормативными актами страны, где аппарат проходит утилизацию.