

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

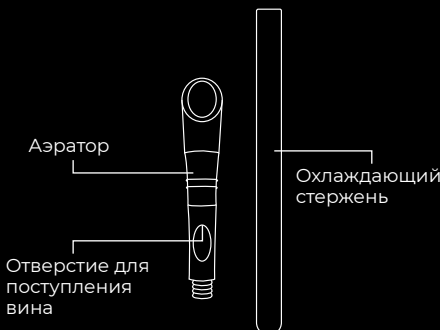
Достаньте приборы и комплектующие из упаковки. Удалите все транспортировочные материалы и наклейки.

i Необходимо выдержать устройства 3 часа при комнатной температуре перед использованием, если они подвергались низким температурам при транспортировке.

Визуально убедитесь в отсутствии механических повреждений приборов.

Аэратор с охлаждающим стержнем (чиллер)

Устройство прибора

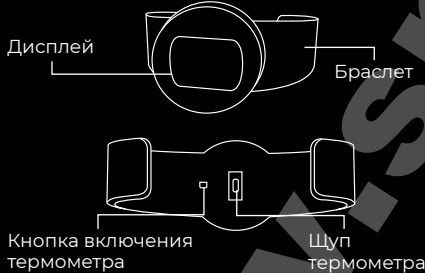


Использование прибора

1. Положите собранный чиллер в морозильную камеру на 2 часа.
 2. Вылейте из бутылки некоторое количество вина, чтобы чиллер поместился в нее и не вытеснил собой напиток.
 3. Плотно вставьте чиллер в бутылку вина.
- i** Если Вы используете чиллер для красного вина, то оставьте его в бутылке на 15 минут. Если для белого вина, то можете держать его в бутылке до одного часа для идеального охлаждения.
4. Вы можете наливать вино, не вынимая чиллер. Через отверстия для поступления вина напиток через аэратор легко попадет в Ваш бокал.
 5. Когда Вы закончите использовать чиллер, достаньте его из бутылки и разберите, чтобы очистить.

Винный термометр

Устройство прибора



Использование прибора

1. Наденьте браслет термометра на бутылку вина.
2. При помощи бутылки нажмется кнопка включения термометра и термометр включится. Дисплей загорится.
3. Щуп термометра измерит температуру бутылки и выведет значение на дисплей.

i Термометру необходимо время, чтобы точно определить температуру бутылки.

Аэратор

Устройство прибора



Использование прибора

1. Вставьте аэратор в горлышко бутылки и наливайте напиток в бокал.
2. После того как закончите использовать аэратор, вытащите его из бутылки и очистите.

Штопор электрический

(см. руководство пользователя Штопор электрический WI-05, входящее в комплект)

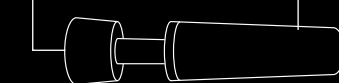


Вакуумная пробка для вина

Устройство прибора

Поршень для откачки воздуха

Пробка



Использование прибора

1. Вставьте пробку в горлышко бутылки.
2. С помощью поршня откачивайте воздух из бутылки. Откачивайте воздух до тех пор, пока поршень не начнет с усилием подниматься вверх.
3. Чтобы вытащить пробку, с силой потяните за нее вверх.

ЧИСТКА И УХОД

Очищайте чиллер, аэратор и вакуумную пробку каждый раз после использования, промывая их под проточной водой с моющим средством. Винный термометр и электрический штопор протирайте влажной тканью.

Запрещается использование абразивных средств, агрессивных химических и иных веществ, применение которых не рекомендовано для очистки предметов, контактирующих с продуктами питания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование всего товара

Товарный знак

Модель

Срок службы

Гарантия

Наименование

Материал корпуса

Габариты

Вес

Наименование

Материал корпуса

Габариты

Вес

Наименование

Материал корпуса

Габариты

Вес

Наименование

Напряжение

Материал корпуса

Дисплей

Габариты

Вес

Винный набор

Garlyn

Wine Symphony

6 месяцев

6 месяцев

Аэратор с охлаждающим стержнем

нержавеющая сталь, пластик

18 x 320 x 18 мм

0,105 кг

Аэратор для вина

силикон, пластик

30 x 95 x 30 мм

0,017 кг

Вакуумная пробка для вина

пластик, термопластичная резина

25 x 85 x 25 мм

0,025 кг

Винный термометр

1,5 В

пластик, металл

ЖК-дисплей

75 x 40 x 75 мм

0,205 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Электрический штопор 1 шт.

Вакуумная пробка для вина 1 шт.

Аэратор для вина 1 шт.

Винный термометр 1 шт.

Аэратор с охлаждающим стержнем (чиллер) 1 шт.

Открышка 1 шт.

Краткая инструкция пользователя 1 шт.

Для получения полной информации об эксплуатации приборов обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону 8-800-350-05-03 (доб. 2)