

**Контейнер вакуумный**

**GL-VC-CAN075**

**GL-VC-CAN150**

**Инструкция по эксплуатации**

**Назначение**

Контейнер предназначен для хранения пищевых продуктов.

**Технические данные**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель** | **GL-VC-CAN075** | **GL-VC-CAN150** |
| **Габаритные размеры (длина х ширина х высота), мм** | 185 х 125 х 75 | 220 х 152 х 95 |
| **Вес, кг** | 0,47 | 0,67 |
| **Объем, мл** | 750 | 1500 |
| **Материал корпуса** | Пластик SAN/ABS | Пластик SAN/ABS |

**Комплектация**

Контейнер – 1 шт.

Крышка с клапаном, двумя фиксаторами и календарем – 1 шт.

Трубка для вакуумирования – 1 шт.

**Эксплуатация**

Для откачки воздуха из контейнера вам понадобится бескамерная вакуумная упаковочная машина с функцией вакуумирования продуктов в контейнерах (например, Gemlux [GL-VS-150GR](https://www.gemlux.ru/catalog/household-appliances/cooking/vakuumnye_upakovochnye_mashiny/vakuumnaya_upakovochnaya_mashina_gemlux_gl_vs_150gr/), [GL-VS-169S](https://www.gemlux.ru/catalog/household-appliances/cooking/vakuumnye_upakovochnye_mashiny/vakuumnaya_upakovochnaya_mashina_gemlux_gl_vs_169s/)). Необходимо выполнить следующие операции:

1. Поместите продукты в контейнер, закройте крышку и зафиксируйте ее боковыми защелками.
2. Вставьте один конец силиконовой трубки, входящей в комплект контейнера, в клапан крышки, а другой – в отверстие на верхней панели вакуумного упаковщика.
3. Поверните рычажок клапана крышки контейнера в положение Vacuum.
4. Обязательно закройте и защелкните крышку вакуумной упаковочной машины, иначе откачать воздух из контейнера будет невозможно.
5. Нажмите кнопку Canister на панели управления вакуумного упаковщика. При этом загорится подсветка кнопки и начнется откачка воздуха из контейнера. Дождитесь завершения процесса. Когда подсветка кнопки погаснет, поверните рычажок клапана крышки контейнера в положение https://www.gemlux.ru/upload/medialibrary/13b/content-img.png и отсоедините трубку.
6. Откройте крышку вакуумного упаковщика, нажав на две боковые кнопки.
7. При желании установите дату упаковки (число, месяц) на календаре, встроенном в крышку контейнера.
8. Чтобы открыть контейнер, поверните рычажок клапана крышки в положение https://www.gemlux.ru/upload/medialibrary/a4d/content-img.png. Клапан впустит воздух в контейнер и крышку можно будет открыть.

Откачать воздух из контейнера можно также при помощи ручного вакуумного упаковщика, например, [Gemlux GL-HS-11](https://www.gemlux.ru/catalog/household-appliances/cooking/vakuumnye_upakovochnye_mashiny/vakuumnyy_upakovshchik_gemlux_gl_hs_11/). Для этого необходимо:

* закрыть крышку контейнера;
* повернуть рычажок клапана крышки в положение Vacuum;
* вставить силиконовый колпачок в клапан упаковщика;
* присоединить силиконовый колпачок к отверстию клапана крышки;
* нажать кнопку включения упаковщика.

Когда воздух будет откачан (загорится световой индикатор), отсоедините упаковщик и поверните рычажок клапана крышки в положение https://www.gemlux.ru/upload/medialibrary/13b/content-img.png

Контейнер без крышки можно использовать в микроволновой печи. Время разогрева не должно превышать 5 минут.

**Обслуживание и уход**

Контейнер можно мыть как под струей воды, так и в посудомоечной машине.

Во избежание повреждения вакуумного клапана **мыть крышку под струей воды и в посудомоечной машине не допускается**. По мере необходимости протирайте ее чистой влажной тканью.

**Хранение и транспортировка**

Инвентарь следует хранить в закрытом помещении при температуре от +1оС до +35оС и относительной влажности не более 80%.

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения инвентарю. При транспортировке не переворачивайте упаковку вверх дном.

**Утилизация**

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте инвентарь в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Сделано в Гонконге

Изготовитель: ASSEMBLY INC. LIMITED

Адрес изготовителя: 11 Tong Chun Street, TSEUNG KWAN O NT, HONG KONG

