

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Наименование модели | Подпись продавца |
| Наименование продавца | Подпись покупателя |
| Дата продажи | Место для печати |

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на аккумулятор (ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении эффективность аккумулятора может быть снижена).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / «Lin'an CF Co., Ltd», Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

hälsa

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОЗАТОР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА



Артикул HLS-H-103

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Автоматический дозатор HALSA используется для бесконтактной подачи жидкого мыла в дозированных порциях. Поставьте дозатор на раковину, полку, тумбу в ванной или повесьте на стену. На выбор два режима подачи пены: 10 или 20 мл.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1) Автоматический дозатор – 1 шт.
- 2) Крепеж для монтажа на стену – 1 шт.
- 3) USB шнур питания – 1 шт.
- 4) Руководство пользователя – 1 шт.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Объем дозатора | 350 мл |
| Расстояние срабатывания датчика | <7 см |
| Способ установки | Настольный/настенный |
| Номинальное напряжение | 6 В |
| Номинальная мощность | 3.5 Вт |
| Питание | Литиевый аккумулятор Li-Ion 18650 |
| Емкость аккумулятора | 1200 мАч |
| Материал корпуса | ABS+AS |
| Габаритные размеры | 10.8x10.8x21.6 см |
| Вес (без мыла) | 270 г |
| Цвет | Белый |
| Срок службы | 5 лет |

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Прибор предназначен для использования только внутри помещений.
- Не опускайте устройство в воду, это приведет к поломке дозатора.
- Запрещается использование кремов, скрабов и жидкостей с гранулами.
- Запрещается использование дозатора в помещениях с повышенным уровнем водяного пара, таких как бани, сауны и т. д.
- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать прибор самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Распакуйте прибор и проведите наружный осмотр изделия. При наличии механических повреждений обратитесь к продавцу товара.
2. Чтобы включить дозатор, нажмите на сенсорную кнопку в течение 3 секунд, после чего аппарат издаст два звуковых сигнала и загорится световой индикатор.

3. Режим подачи пены переключаются нажатием сенсорной кнопки. Красный световой индикатор – режим подачи 10 мл пены, синий индикатор – 20 мл пены.

4. Протрите руку в зону считывания датчика, пена будет подаваться в течение одной секунды.

5. Одиночный щелчок и один звуковой сигнал означает, что заканчивается мыльный раствор.

6. Чтобы выключить аппарат, нажмите еще раз на сенсорную кнопку в течение 3 секунд, после чего прозвучит длинный звуковой сигнал и индикатор загорится на продолжительное время.

ЗАПРАВКА ДОЗАТОРА

Дозатор подходит для большинства мыльных растворов. Если используется густое жидкое мыло или моющее средство, можно налить эту жидкость в диспенсер в пропорции 3:1, разбавить водой в пропорции 3:2 и хорошо размешать.

⚠ **Примечание:** густые растворы могут забить трубку механизма, не используйте их без разбавления водой, регулярно промывайте трубку механизма чистой водой.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОДАЧА ПЕНЫ

Протрите руку в область датчика, на расстоянии примерно 5 см от отверстия устройства. Дозатор автоматически подаст пену, на одно движение рук пена подается один раз.

⚠ **Примечание:** не задерживайте руки в зоне считывания датчика и не загромождайте сенсор какими-либо предметами, иначе аппарат не будет нормально подавать пену.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

- При низком заряде аккумулятора начинает мигать красный индикатор.
- Для зарядки подключите дозатор к адаптеру питания или USB разъему какого-либо устройства. Для этого используйте USB кабель питания, входящий в комплект поставки.
- Когда постоянно горит красный световой индикатор – аппарат заряжается. Когда аккумулятор полностью зарядился – загорится синий индикатор.

ОЧИСТКА И УХОД

Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань или салфетку. Не используйте для чистки химически активные и агрессивные чистящие средства.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+60 °C и относительной влажности воздуха не более 90 %.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.