

# ВЕНТИЛЯТОР CHARGE & GO

Тип 7586

Руководство по эксплуатации



## ▲ СОДЕРЖАНИЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ	3
ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	5
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	5
МОНТАЖ	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	7
ЧИСТКА И УХОД	8
ХРАНЕНИЕ	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	10

## ▲ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

- Используйте прибор только таким образом, как описывается в данном руководстве.
- Этот прибор предназначен для использования в бытовых домашних условиях, а также в местах со сходными условиями, таких, как:
  - кухни для персонала в магазинах, офисах и в других рабочих пространствах;
  - жилые помещения на фермах;
  - в номерах гостиниц, мотелей и в других жилых помещениях;
  - в хостелах.
- Данное устройство предназначено исключительно для использования в помещениях.

## ▲ ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### ▲ ОСТОРОЖНО

- Перед установкой или использованием прибора убедитесь, что вы до конца прочитали и поняли инструкции в данном документе. Сохраняйте настоящий документ для последующего использования в справочных целях.
- Не используйте прибор, если какая-либо его часть повреждена или неисправна. Немедленно замените поврежденный или неисправный прибор или обратитесь в Solis или в авторизованный сервисный центр Solis.
- Не роняйте прибор и избегайте ударов.
- Устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими и умственными способностями (включая детей), равно как и лицами, не обладающими необходимыми для этого опытом и знаниями, без надзора со стороны лица, ответственного за их безопасность.
- Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Не подвергайте прибор воздействию воды или влаги.
- Отключите прибор от источника электропитания:
  - когда он не используется.
  - перед обслуживанием и при замене деталей.
  - перед снятием защитного ограждения вентилятора.

- Не используйте никаких зарядных устройств, кроме специальных, поставляемых в комплекте с прибором.
- Если шнур питания поврежден, замените его оригинальным специальным шнуром или монтажным комплектом, доступным у производителя или его сервисного агента.
- Не разбирайте, не открывайте и не измельчайте батареи.
- В случае протекания батареи не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если контакта избежать не удалось, промойте пораженный участок большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.
- Не оставляйте батарею заряжаться длительное время, когда они не используются.
- Не отключайте прибор, потянув за шнур. Всегда беритесь за разъем и тяните.
- Не засовывайте пальцы или другие предметы в решетку во время работы прибора.
- Следите за тем, чтобы волосы, занавески или подобные им предметы не свешивались близко к прибору.
- Отключите прибор от источника питания, если он неисправен.
- Прибор запрещается размещать:
  - во влажных помещениях, например в ванной.
  - под прямыми солнечными лучами.
- Не используйте прибор в местах, где используется или хранится бензин, краска или аналогичные легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не пытайтесь открыть или отремонтировать прибор. Он должен обслуживаться квалифицированным специалистом.
- Используйте только оригинальный шнур питания.

## ▲ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пожалуйста, проверьте содержимое упаковки:

---

**1x** ВЕНТИЛЯТОР CHARGE & GO

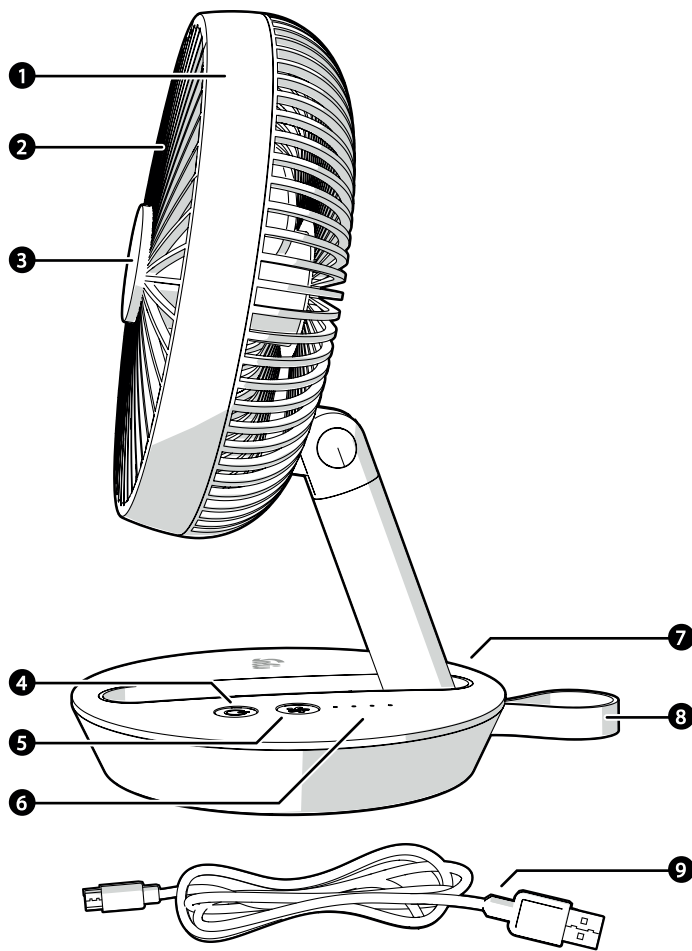
---

**1x** USB-кабель для зарядки

---

## ▲ ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Вентилятор Charge & Go – это перезаряжаемый и легко переносимый вентилятор. В вентиляторе предусмотрены четыре разные скорости воздушного потока, а врачающиеся жалюзи позволяют ослабить интенсивность потока. Его можно заряжать с помощью USB-кабеля, а также использовать в процессе зарядки.

**A**

- |                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| 1 Передняя крышка                    | 6 СД                     |
| 2 Вращающийся винт                   | 7 USB-порт для зарядки   |
| 3 Насадка винта                      | 8 Петля для подвешивания |
| 4 Кнопка включения                   | 9 USB-порт для зарядки   |
| 5 Кнопка выбора скорости вентилятора |                          |

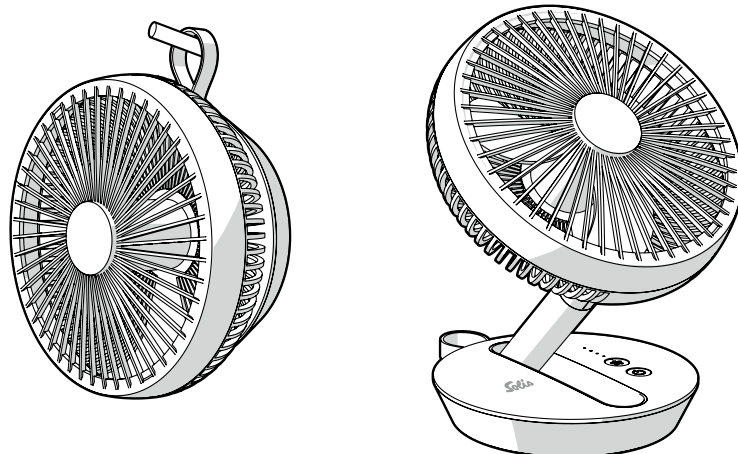
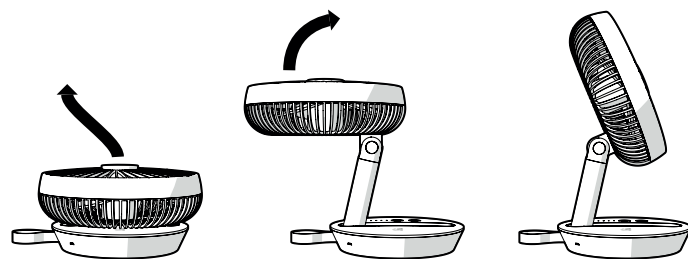
## ▲ МОНТАЖ

- ❶ Устройство может работать до 4 часов на максимальной скорости и до 15 часов на самой низкой скорости при полной зарядке.
- 1. Подключите **силовой USB-кабель** ❹ к **USB-порту для зарядки** ❷.
- 2. Подключите другой конец **силового USB-кабеля** ❹ к источнику питания USB (макс. 5 В/2 А).

**Светодиоды (СД)** ❶ показывают состояние батареи. Во время зарядки мигает последний светодиод.

- ❶ Прибор полностью заряжается за 4 часа.

## ▲ ЭКСПЛУАТАЦИЯ



**В**

- ❶ Допускается использование прибора во время зарядки.
  - 1. Установите вентилятор в соответствии с одним из способов установки (изображение В).
  - 2. Нажмите **кнопку питания** ❷, чтобы включить прибор.
  - 3. Нажмите **кнопку выбора скорости вентилятора** ❸ несколько раз, чтобы выбрать желаемую скорость вентиляции.
- ❶ Количество горящих **светодиодов** ❶ обозначает скорость вращения вентилятора.
- ❷ **Светодиоды** ❶ выключатся, если кнопки не касаться в течение 60 секунд.
- 4. Для получения более легкого воздушного потока поверните **насадку винта** ❸ на 0,5–1,5 оборота против часовой стрелки один раз, чтобы ослабить **вращающийся винт** ❷.
  - 5. Нажмите **кнопку питания** ❷, чтобы включить прибор.

Чтобы проверить состояние батареи при работающем приборе:

1. Нажмите и удерживайте **кнопку питания** ❷ в течение 2 секунд.

**Светодиоды (СД)** ❶ показывают состояние батареи. Когда прибор заряжается, будет мигать последний СД.

- ❶ Когда батарея почти разряжена, **светодиоды** ❶ мигают 5 раз. Прибор выключится.
- ❷ Батарея замене не подлежит.

## ▲ ЧИСТКА И УХОД

При частом использовании прибор следует чистить один раз в месяц.

1. Перед чисткой выключите и отсоедините прибор от источника питания.
2. Протрите прибор влажной тканью.

Процедура чистки лопастей вентилятора:

1. Снимите **переднюю крышку** ❶ с помощью отвертки.
2. Очистите лопасти вентилятора влажной тканью.
3. При необходимости очистите **переднюю крышку** ❶ мыльной водой.
4. Установите **переднюю крышку** ❶ на место.

## ▲ ХРАНЕНИЕ

1. Перед помещением на хранение выключите прибор и отсоедините его от источника питания.
2. Храните прибор в сухом закрытом помещении.
3. Заряжайте батарею каждые два месяца, чтобы предотвратить абсолютную разрядку.

## ▲ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>№ модели:</b>	DF-EF0516D, Тип 7586
<b>Напряжение</b>	5 В постоянного тока
<b>Выходная мощность</b>	5 Вт
<b>Размеры (Диаметр корпуса ротора x Т x макс. В)</b>	19 x 17 x 29 см
<b>Вес</b>	0,63 кг
<b>Уровень шума</b>	38,0 – 48,5 дБ

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения.

## ▲ ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина	Решение
<b>Светодиоды (СД) ⑥</b> не показывают состояние.	<b>Светодиоды ⑥</b> выключены при неактивном режиме.	Нажмите одну из кнопок. <b>Светодиоды ⑥</b> загорятся.
<b>Светодиоды ⑥</b> мигают 5 раз и гаснут.	Батарея сильно разряжена.	Зарядите вентилятор.
<b>Вращающийся винт ②</b> издает шум в процессе работы.	<b>Насадка винта ③</b> чрезмерно ослаблена.	Затяните <b>насадку винта ③</b> и поверните на 1 оборот назад, чтобы снова ослабить <b>вращающийся винт ②</b> до нужной степени.

## ▲ УТИЛИЗАЦИЯ



EU 2012/19/EU

### Информация о правильной утилизации продукта в соответствии с Европейской директивой EU 2012/19/EU.

По окончании срока службы данный прибор запрещается утилизировать как стандартные бытовые отходы. Его необходимо доставить в специальные местные пункты сбора мусора или сдать продавцу, предоставляющему подобные услуги, для утилизации. Раздельная утилизация электрического и электронного оборудования позволяет избежать возможных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека в результате ненадлежащей утилизации, а также позволяет восстанавливать и перерабатывать их компоненты значительной экономии энергии и ресурсов. Для того, чтобы акцентировать необходимость правильной особой утилизации утилизировать данного прибора, он помечен значком с перечеркнутой мусорной корзиной.

Компания Solis of Switzerland Ltd оставляет за собой право в любое время вносить технические и визуальные изменения и модификации для улучшения прибора.

## ЛИНИЯ ПОМОЩИ SOLIS

Данный прибор отличается долгим сроком службы и надежностью. Несмотря на это, если в приборе возникнет неисправность, просто позвоните нам. Часто поломку можно легко и быстро устранить с помощью правильного совета без необходимости сразу отправлять прибор в ремонт. Мы предоставим Вам все необходимые советы и практическую поддержку.

Контактные данные Вы сможете найти в конце данного руководства.

Сохраните оригинальную упаковку прибора в надежном месте для того, чтобы Вы могли использовать ее в случае необходимости транспортировки прибора.

## ▲ УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Solis of Switzerland Ltd (далее Производитель) благодарит Вас за Ваш выбор, гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

Официальный срок службы — **2 года** со дня передачи изделия конечному потребителю. Учитывая высокое качество продукции, фактический срок эксплуатации может значительно превышать официальный. Вся продукция изготовлена с учетом условий эксплуатации и прошла соответствующую сертификацию на соответствие техническим требованиям.

Во избежание недоразумений, убедительно просим Вас при покупке внимательно изучить инструкцию по эксплуатации, условия гарантийных обязательств и проверить правильность заполнения гарантийного талона. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона обратитесь в торгующую организацию. Данное изделие представляет собой технически сложный товар бытового назначения.

Данным гарантийным талоном Производитель подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, иными нормативными актами в случае обнаружения недостатков изделия. Однако Производитель оставляет за собой право отказать как в гарантийном, так и дополнительном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

Гарантийное обслуживание распространяется только на изделия, укомплектованные гарантийным талоном установленного образца.

Производитель устанавливает Гарантийный срок:

- **12 месяцев** со дня передачи товара Потребителю.
- **6 месяцев** со дня передачи товара Потребителю на комплектующие и аксессуары

Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (товарный чек, кассовый чек, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон в составе настоящей инструкции по эксплуатации).

Гарантийное сервисное обслуживание производится исключительно Авторизованными партнёрами Производителя, которые указаны на сайте [solis.com](http://solis.com)

Вы также можете воспользоваться онлайн-поддержкой по адресу [solis.com](http://solis.com)

Или путём звонка в нашу бесплатную службу обслуживания клиентов по телефону **+7 800 555 85 12** для получения помощи и поддержки по продукту. Телефон работает с 10:00 до 19:00, с понедельника по пятницу, по рабочим дням по Московскому времени. Звонок является бесплатным, и вас сразу свяжут с представителем Производителя.

Гарантийное обслуживание не распространяется на недостатки, которые возникли вследствие:

- Естественный износ прибора.
- Случайное повреждение, неисправности, вызванные небрежным использованием или отсутствием ухода, неправильным использованием или обращением с прибором не в соответствии с руководством по эксплуатации, поставляемым с прибором.
- Использование прибора в иных целях, помимо применения в быту.
- Использование деталей, собранных или установленных не в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Использование деталей и аксессуаров неоригинального производства.
- Ремонт или изменения, выполненные сторонними организациями, кроме Авторизованных партнёров или ее агентов, если пользователь не докажет, что ремонт или изменения, выполненные другими лицами, не связаны с дефектом, в отношении которого подана претензия по гарантии.
- Отклонений от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей
- Внешними электромагнитными полями, воздействия прямого солнечного света, высокой влажности и вибрации;
- Действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, землетрясение, наводнение т. п.);
- Несчастных случаев, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц, том числе самостоятельный ремонт
- Попадания внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, продуктов жизнедеятельности насекомых
- Естественный износ литий-ионного аккумулятора в температурном диапазоне, указанном в разделе «Техника безопасности».

Производитель оставляет за собой право отказать в гарантийном обслуживании товаров, в случае:

- Удаления или повреждения гарантийной пломбы (при её наличии)
- Намеренного изменения, удаления, затирания или повреждения серийного номера товара, кроме естественных причин.

Гарантийное обслуживание не распространяется на следующие виды работ:

- инструктаж и консультирование потребителя по использованию изделия;
- очистка изделия снаружи либо изнутри.

## **Предупреждение!**

Во избежание возникновения механических, термических и электрических повреждений рекомендуется

производить регулярное техническое обслуживание в Авторизованном сервисном центре, с периодичностью не менее одного раза в год, в зависимости от условий эксплуатации, что будет способствовать сохранению высокой производительности оборудования, а также увеличит его фактический срок службы.

Производитель и авторизованные сервисные центры не несут ответственности за все убытки, ущерб, включая упущенную выгоду и т.п., связанные с процессом ремонта.



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Особые отметки	

Продавец	
----------	--

Печать продавца
-----------------

Исправное изделие в полном комплекте с Инструкцией по эксплуатации получил, условиями гарантийного обслуживания и списком АСЦ ознакомлен и согласен.	
Подпись покупателя	

Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печати продавца!	
---	--