

Руководство по эксплуатации

Охлаждение для ноутбука
GS6F-07

DEXP

Уважаемый покупатель!

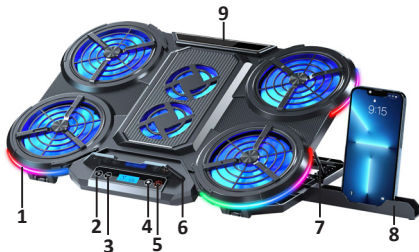
Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Меры предосторожности

- Не используйте устройство, если шнур питания, корпус или другие части имеют видимые повреждения.
- Данное устройство может эксплуатироваться людьми с ограниченными физическими, умственными или сенсорными возможностями, отсутствием опыта и соответствующих знаний, в случае если они находятся под наблюдением или проинструктированы о безопасном использовании устройства и осознают имеющиеся риски.

Схема устройства



1. RGB подсветка.
2. Кнопка увеличения скорости вентиляторов.
3. Кнопка уменьшения скорости вентиляторов.
4. Кнопка настройки подсветки.
5. Кнопка питания/смены режима.
6. Держатель.
7. Опора.
8. Подставка для телефона.
9. Порт USB 3.0 × 2.

Технические характеристики

- Модель: GS6F-07.
- Торговая марка: DEXP.
- Габариты: 435 x 350 x 35 мм.
- Вентиляторы: \varnothing 100 x 100 мм, 4 шт.; 70 x 70 мм, 2 шт.
- Уровень шума: 28 дБ.
- Воздушный поток: 140 CFM.
- Скорость вращения: 800–2400 об/мин.
- Материал: пластиковый корпус + стальная сетка.
- Совместимо с ноутбуками диагональю до 17”.
- Мощность: 3,75–5 Вт.
- Напряжение: 5 В.
- Угол наклона: 15–31°.
- LED дисплей.
- Материал: пластик.

Комплектация

Устройство, руководство по эксплуатации, кабель USB Type-C.

Эксплуатация устройства

1. Установите устройство на стол.
2. Настройте необходимый угол наклона.
3. Установите держатели в рабочее положение.
4. Установите ноутбук на устройство и подключите с помощью USB кабеля.
5. Включите ноутбук.
6. Нажмите на кнопку питания для включения/выключения устройства

Режимы работы

Нажмите и удерживайте кнопку смены режима работы в течение трех секунд для смены режима:

- Режим 1: работают верхние три вентилятора.
- Режим 2: работают нижние три вентилятора.
- Режим 3: работают все вентиляторы.

Подсветка

- Нажмите и удерживайте кнопку настройки подсветки для включения/выключения подсветки.
- Нажмите настройки подсветки для изменения режима подсветки.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.

- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Хэндэе Тэктолоджи Ко., Лтд. Матянь Бэй Лу 78, д. Сяцунь, Гунмин, р-н Гуанмин, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Адрес электронной почты:

dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг.) : _____ v.6

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 18 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

ES