

Руководство по эксплуатации

Охлаждение для ноутбука
RY-RB6-10

DEXP

Уважаемый покупатель!

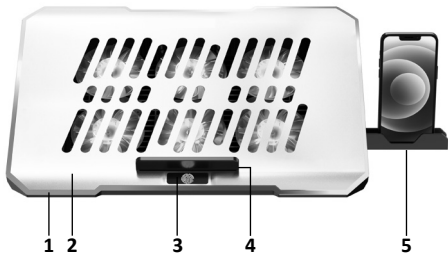
Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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. Корпус.
3. Кнопка изменения режима подсветки.
4. Держатель.
5. Подставка для телефона.

Технические характеристики

- Модель: RY-RB6-10.
- Торговая марка: DEXP.
- Габариты: 360 × 255 × 28 мм.
- Вентиляторы: 70 × 70 × 15 мм, 6 шт.
- Уровень шума: 26–43 дБА.
- Воздушный поток: 65 CFM.
- Скорость вращения: 2500–2800 об/мин.
- Материал корпуса: металлическая верхняя панель, АБС-пластик.
- Совместимо с ноутбуками диагональю 9–15,6”.
- Напряжение: 5 В.
- Пять уровней наклона.

Комплектация

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

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. Отрегулируйте уровень охлаждения с помощью регулятора питания.

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.
- 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.
- 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.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Айчэнсинь Тэктолоджи Ко., Лтд.
5-й эт., зд. С, каб. 501 и 502, промзона Хунжунфа, пр-т
Сяншань №460, ул. Яньло, комьюнити Лотянь, Сунган,
Баоань, г. Шэньчжэнь, 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

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

Товар изготовлен (мм.гггг.): _____ v.4

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/>

