

Руководство по эксплуатации

Охлаждение для ноутбука
DCX-A9

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

- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не используйте устройство, если кабель питания, корпус или другие части имеют видимые повреждения.
- Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды. Никогда не подставляйте устройство под струю воды и не погружайте его в воду.
- Не разбирайте и не модифицируйте устройство самостоятельно.
- Для очистки не используйте агрессивные чистящие средства, протирайте устройство сухой тканью.



Технические характеристики

- Модель: DCX-A9.
- Размеры вентиляторов: 70 × 70 × 15 мм.
- Количество вентиляторов: 5.
- Количество USB-разъемов: 2.
- Макс. уровень шума: 49,2 дБА.
- Скорость вращения вентиляторов: 1000–2800 об/мин.
- Материал: металл, пластик.
- Диагональ ноутбука: до 17".
- Номинальная мощность: 5 Вт.
- Напряжение: 5 В.
- Габариты: 415 × 300 × 37 мм.
- Вес: 1,1 кг.
- Комплектация:
 - Устройство.
 - Кабель USB-A.
 - Подставка под телефон.
 - Руководство по эксплуатации.

Эксплуатация устройства

1. Установите устройство на плоскую поверхность.
2. Настройте оптимальный угол наклона.
3. Чтобы предотвратить скольжение Вашего ноутбука, установите подставки в нижней части устройства в рабочее положение, после этого поместите ноутбук на устройство охлаждения.
4. Подключите один конец USB-кабеля в свободный порт устройства, другой — в Ваш компьютер.
5. Для подсоединения подставки под телефон вставьте ее в соответствующий разъем.

Кнопки панели управления

Кнопка	Функционал
	<ul style="list-style-type: none">• Нажмите один раз, чтобы включить/выключить устройство.• Удерживайте в течение 3 секунд, чтобы переключать режимы работы. Доступно три режима работы:<ul style="list-style-type: none">◦ Работает один большой вентилятор.◦ Работают 4 маленьких вентилятора.◦ Работают все 5 вентиляторов.
	Нажимайте данную кнопку, чтобы увеличивать/уменьшать скорость вентиляторов. Скорость по умолчанию — U3 (средняя). Максимальная скорость — U6.
	Нажимайте данную кнопку, чтобы переключать режимы подсветки. Доступно всего 10 режимов. Для отключения подсветки нажмите и удержите кнопку подсветки в течении 3 секунд.

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.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.
- 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».
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет
Владивостока, 155 к.3 оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте, его комплек-
тация и функционал могут быть изменены без предва-
рительного уведомления пользователя. Фактический
интерфейс устройства может отличаться от представлен-
ного в данном руководстве.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ V.2

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: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

