

aceline

Руководство
по эксплуатации

Портативный аккумулятор
АРВ3045

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.

Назначение устройства

Портативный аккумулятор предназначен для подзарядки мобильных устройств, в том числе при отсутствии доступа к электрической розетке.

Меры предосторожности

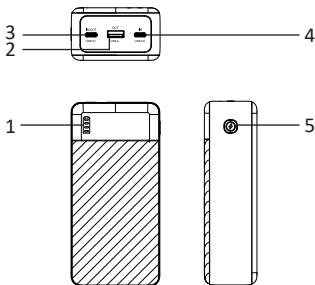
- Зарядите устройство полностью перед первым использованием. Всегда отключайте его от сети после полной зарядки.
- Используйте только совместимый сетевой адаптер и кабель для зарядки ПА, так как использование некорректно подобранного сетевого адаптера, кабеля или насадок для зарядки может повредить его, а также подключенные к нему мобильные устройства.
- Всегда заряжайте устройство в помещениях с хорошей вентиляцией. Не храните его при повышенной или пониженной температуре.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте в непосредственной близости от источников воды.

- Оберегайте устройство от падений, ударов, тряски. Грубое использование может повредить внутренние контакты и платы.
- Храните устройство в сухом, хорошо проветриваемом месте.
- 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 подвергайте устройство и кабель воздействию огня, а также других источников сильного тепла.
- Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт и т.д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью.
- Следуйте местным законодательствам и не пользуйтесь устройством в местах, где это запрещено (например, во время взлета и приземления самолета, вблизи медицинского оборудования и т.д., так как оно может вызвать помехи).
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений. Обратитесь в сервисный центр.
- Ненадлежащее использование устройства может привести к порче встроенного аккумулятора и лишению Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- После первого использования, или если устройство не используется длительное время, зарядите его полностью. Полноценная производительность устройства достигается только после 2–3 полных циклов зарядки и разрядки.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим.
- Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от 0 °С до +25 °С при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 35 °С) и очень низких (ниже -10 °С) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

Схема устройства



1. Индикаторы заряда.
2. Разъем USB Type-A (выход).
3. Разъем USB Type-C (вход /выход).
4. Разъем USB Type-C (вход).
5. Кнопка питания.

Технические характеристики

- Модель: APB3045.
- Торговая марка: Aceline.
- Максимальная мощность: 45 Вт.
- Аккумулятор:
 - Тип: Li-pol.
 - Емкость: 30000 мА·ч.
 - Напряжение: 3,7 В.
- Время зарядки: 2,5 ч.
- Быстрая зарядка.
- Разъемы: USB Type-A, USB Type-C × 2.
 - USB-C1 (вход): 5 В = 3 А, 9 В = 3 А, 12 В = 3 А, 15 В = 3 А, 20 В = 2,25 А; 45 Вт.
 - USB-C2 (вход): 5 В = 3 А, 9 В = 2 А, 12 В = 1,5 А; 18 Вт.
 - USB-A (выход): 5 В = 3 А, 9 В = 2 А, 10 В = 2,25 А, 12 В = 1,67 А; 22,5 Вт.
 - USB-C1 (выход): 5 В = 3 А, 9 В = 3 А, 12 В = 3 А, 15 В = 3 А, 20 В = 2,25 А; 45 Вт.
- Максимальное выходное напряжение: 20 В.
- Максимальный выходной ток: 3 А.
- Протоколы зарядки:
 - USB-A: QC3.0/AFC/FCP/SCP;
 - USB-C: QC3.0/FCP/SCP/AFC/PD3.0 (PPS, QC4+).
- Одновременная работа портов (выход): USB-C: 5 В = 2 А + USB-A: 5 В = 1,5 А; 7,5 + 7,5 Вт.
- Режим зарядки маломощных устройств.
- Сквозной заряд.
- Материал корпуса: пластик.
- Область применения: бытовое.






Комплектация

- Устройство.
- Кабель питания.
- Руководство по эксплуатации.


Инструкция по эксплуатации

Индикаторы

Индикаторы показывают, сколько заряда осталось у портативного аккумулятора:

Индикатор	Заряд аккумулятора
	0%
	1–25%
	25–50%
	50–75%
	75–100%

 — индикатор не горит.

 — индикатор горит.

Зарядка аккумулятора

1. Вставьте кабель во входной разъем ПА, другой конец кабеля подключите к сетевому адаптеру (не входит в комплект) или напрямую к источнику питания.
2. По завершении зарядки отсоедините кабель от ПА.

Зарядка мобильных устройств от портативного аккумулятора

1. Вставьте USB-коннектор кабеля в соответствующий порт ПА, а другой конец кабеля подключите к порту мобильного устройства.
2. Нажмите кнопку питания, чтобы включить ПА — устройство начнет заряжаться.
3. По завершении зарядки отсоедините кабель от ПА и мобильного устройства.

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. 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 Жуйланьсинь Тэкнолоджи Ко., Лтд.
А403, блок В, Хуада Индастри, промзона Фуцяо №3, Фухай,
р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Shenzhen Ruilanxin Technology Co., Ltd.
A403,Block B, Huada Industry, Fuqiao Industrial Area No.3 , Fuhai,
Bao'an district, 518103, Shenzhen, Guangdong Sheng, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

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

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

Товар соответствует требованиям ГОСТ(ов) РФ.

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.1

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: 12 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

aceline