



Digicharger VARIO pro

Инструкция по эксплуатации

Описание:

ANSMANN DIGICHARGER VARIO Pro - универсальное зарядное устройство для Li-Ion, Li-Pol аккумуляторных батарей, используемых в цифровых фотоаппаратах, видеокамерах и мобильных телефонах, а также для заряда аккумуляторов размера AAA и AA.

Совместим с большинством моделей аккумуляторов для цифровых фотоаппаратов, видеокамер и мобильных телефонов. Также может заряжать устройства с USB входом через USB порт (USB кабель в комплект поставки не входит).

Учитывая комплект сменных сетевых вилок, разъем в автоприкуриватель (входит в комплект поставки), Digicharger Vario Pro идеально подходит для путешествий по всему миру.

Устройство удобно в эксплуатации. Необходимую информацию о процессе заряда сообщает ЖК дисплей. Возможность использовать Digicharger Vario Pro как внешний блок питания делает его незаменимым «энергетическим спутником».

Инструкция по технике безопасности:

- Перед использованием Digicharger Vario Pro внимательно прочтите инструкцию.
- Храните устройство в сухом месте.
- Не вскрывайте зарядное устройство и не используйте при наличии повреждений.
- Берегите устройство от повышенной влажности и воды
- Берегите устройство от детей
- Используйте только поставляемые в комплекте блоки питания: сетевой и автомобильный.
- Зарядное устройство предназначено только для заряда Li-Ion, Li-Pol и Ni-MH аккумуляторов. Не заряжайте аккумуляторы других химических систем и батарейки.
- После использования отключите устройство от сети.

Порядок работы:

Подключите зарядное устройство к сети через блок питания (пожалуйста, выберите сетевую вилку, соответствующую стандартам электропитания в вашей стране) или для работы в автомобиле подключите к устройству автомобильный адаптер и вставьте его в прикуриватель.

Заряд Li-Ion, Li-Pol аккумуляторных батарей:

Зарядное устройство Digicharger Vario Pro имеет 2 платформы с подвижными контактами для заряда крупноформатных батарей. Для активации второй платформы нажмите кнопку Ansmann (1) на корпусе.

Устройство имеет два подвижных контакта (2), которые оснащены голубыми направляющими головками (3). Высота контактов может меняться для лучшего совмещения с контактами Вашего аккумулятора, для этого используйте выступающее колесико (4). Совместите подвижные контакты с контактами Вашего аккумулятора. Если аккумулятор имеет более двух контактов, убедитесь, что выбраны контакты «плюс» и «минус». Зарядное устройство автоматически определит полярность. Если на аккумуляторе не указана полярность контактов, попробуйте разные варианты подключения. Это абсолютно безопасно как для аккумулятора, так и для зарядного устройства. После совмещения контактов зафиксируйте аккумулятор в зажиме зарядного устройства.

Процесс заряда в Digicharger Vario Pro начинается и заканчивается автоматически. Вся информация о заряде аккумулятора будет показана на ЖК дисплее.

Заряд аккумуляторов размера AA и AAA:

Установите цилиндрические аккумуляторы размера AA и AAA в соответствующие зарядные слоты. При установке аккумуляторов соблюдайте полярность. Установите контакты в правильное положение, используя две голубые направляющие головки (3).
Процесс заряда в Digicharger Vario Pro начинается и заканчивается автоматически. Вся информация о заряде аккумулятора будет показана на ЖК дисплее.

Заряд через USB порт:

Для заряда устройства с USB входом включите Digicharger Vario Pro в сеть. Затем подключите Ваше устройство, используя соответствующий кабель (в комплекте не поставляется) к Digicharger Vario Pro.

Запасной внешний блок питания

Для использования в качестве внешнего блока питания, вставьте в Digicharger Vario Pro полностью заряженную Li-Ion, Li-Pol аккумуляторную батарею так, как Вы обычно ее вставляете для заряда. Теперь подключите USB устройство к USB выходу.

Определение неисправного аккумулятора:

Если Вы вставите для заряда неисправный аккумулятор, устройство его обнаружит и заряжать не будет.

Таймер безопасности:

Зарядное устройство имеет встроенный предохранительный таймер, который выключит зарядное устройство по истечении 4 часов, в случае если процесс заряда не будет прекращен автоматически, когда аккумулятор полностью зарядится.

Для достижения наилучших результатов рекомендуем использовать Li-Ion и Ni-MH аккумуляторы ANSMANN.

Ток заряда: 1000mA

Охрана окружающей среды

Аккумуляторы не должны выбрасываться как хозяйственный мусор. Использованные аккумуляторы необходимо сдавать в специализированные пункты утилизации.

В комплект поставки входит:

Digicharger Vario Pro

Зарядное устройство от сети 100-240 В

Адаптер в автоприкуриватель 12В DC

Гарантия 3 года