

USB nabíjačka s napájacím káblom

Carregador USB

Автомобильное зарядное устройство USB с кабелем



00014106

SK Návod na použitie

USB nabíjačka s napájacím káblom

Táto nabíjačka je určená pre USB zariadenia ako napr. MP3 prehrávače atď., ktoré možno napájať/nabíjať cez USB port. Zariadenie funguje mimo iného i s väčšinou MP3 prehrávačov Samsung.

Ak používate túto nabíjačku nie je nutné váš prístroj nabíjať/napájať cez PC alebo Laptop.

Pred zapojením sa uistite, že prístroj má pri 5 V napájani max. odber 500 mA. Samozrejme je možné pripojiť všetky zariadenia s odberom do 500 mA, ktoré zodpovedajú štandardu www.USB.org. Zariadenia s vyšším odberom ako 500 mA s touto nabíjačkou nepoužívajte. Informácie o napájaní/nabíjaní získate u predajcu alebo výrobcu vášho zariadenia.

Široký rozsah napájania 100–240 V, 50/60 Hz umožňuje použitie po celom svete. Podľa typu zásuvky v jednotlivých zemiach použite prípadne zásuvkový adaptér.

Pred použitím USB nabíjačky Hama si pozorne prečítajte návod na obsluhu vášho zariadenia.

Ak návod na obsluhu neobsahuje iné pokyny, postupujte nasledovne:

1. vypnuté USB zariadenie zasunúť správne do USB zásuvky nabíjačky
2. nabíjačku zasunúť do sieťovej zásuvky
3. ak chcete zariadenie používať počas nabíjania, zapnite ho až po pripojení nabíjačky do sieťovej zásuvky

Upozornenie: Niektoré USB zariadenia (napr. Samsung) sa po pripojení na nabíjačku prepnú do tzv. režimu PC-modu. v tomto režime neprebíha nabíjanie. Pre spustenie nabíjania ukončíte tento režim. Ak je USB zariadenia úplne vybité, je potrebné použiť originálnu nabíjačku alebo pripojiť ho na USB port počítača, pretože prepnutie z režimu PC-Modus nie je možné.

Použitie s MP3 prehrávačom

- Pre Zen Vision:M použite prosím špeciálny priložený USB kábel. USB A konektor prepojte s nabíjačkou a špeciálny konektor s originálnym creative sychroadaptérom.
- Pre Zen V/V Plus/Stone/Stone Plus pripojte priložený adaptér na dodaný špeciálny kábel. USB A konektor prepojte s nabíjačkou a Mini USB B konektor s MP3 prehrávačom creative

Pri nabíjaní dodržujte maximálny čas nabíjania!

Prečítajte si priložené bezpečnostné pokyny a pokyny o likvidácii odpadu!

P Manual de instruções

Carregador USB

Esta fonte de alimentação foi concebida especialmente para USB Sticks, como p. ex. leitores MP3, Memory Sticks, Memory Cards, etc., que são alimentados com tensão através de fichas USB. O aparelho funciona, entre outros, com a maioria dos leitores de MP3 Samsung.

Através desta fonte de alimentação, estes USB Sticks podem ser carregados ou utilizados comodamente sem PC ou computador portátil

Antes da colocação em funcionamento, tenha em atenção que, em alguns aparelhos, a corrente máxima de saída de 5 V 500 mA não pode ser excedida. Naturalmente, todos os outros consumíveis USB até 500 mA podem ser utilizados com fontes de alimentação, se a ocupação do www.USB.org for a padrão.

Tenha em atenção que não pode ser ligado um aparelho com uma corrente de entrada superior a 500 mA. Se não tiver a certeza se o seu aparelho cumpre este padrão, informe-se por favor junto do fabricante do seu USB Stick.

O carregador de viagem pode ser utilizado em todo o mundo, devido à entrada de longo alcance de 100–240 V, 50/60 Hz. Em função do continente e do país, pode ser eventualmente necessário utilizar um adaptador de viagem para garantir uma ligação correcta à tomada específica do país.

Antes de colocar o seu USB stick em funcionamento com a fonte de alimentação Hama, tenha em atenção obrigatoriamente os dados relativos à alimentação de corrente no manual de instruções do seu USB Stick.

Se não estiverem expressamente indicados outros dados no seu manual de instruções, proceda do seguinte modo:

1. Encaixe o seu USB Stick desligado à fonte de alimentação, com a polaridade correcta.
2. Ligue o carregador à tomada.
3. Se pretender utilizar o USB Stick durante o processo de carregamento, ligue o previamente.

Nota: Alguns USB Sticks (entre outros, os da Samsung) alternam para o modo PC ao serem ligados a uma fonte de alimentação Hama. Neste modo, normalmente não é efectuado o carregamento! Termine este modo, para iniciar o processo de carregamento. Se o seu USB Stick estiver totalmente sem carga, é possível que tenha de efectuar um pré-carregamento com um carregador padrão do fabricante ou através da porta USB do seu computador/portátil, uma vez, de outra forma, o aparelho não consegue sair do modo PC.

Utilização com o leitor MP3 Creative

- Para o Zen Vision:M utilize o cabo fornecido (ficha A USB na ficha de cavidade oca) e ligue a ficha A USB ao carregador e a ficha de cavidade oca ao adaptador de sincronização original da Creative
- Para o Zen V/V Plus/Stone/Stone Plus encaixe o adaptador fornecido (ficha B Mini-USB na tomada de cavidade oca) no cabo fornecido (ficha A USB na ficha de cavidade oca) e ligue a ficha A USB ao carregador e a ficha B Mini-USB ao leitor MP3 Creative

Ao efectuar o carregamento da bateria no USB Stick tenha em atenção os períodos máximos de carregamento!

Tenha também em atenção as indicações de segurança e de eliminação fornecidas!

RUS Руководство по эксплуатации

Автомобильное зарядное устройство USB с кабелем

Зарядное устройство/блок питания предназначено для карт памяти, питающихся от USB (проигрывателей MP3, флэш-карты и т.п.). Устройство, кроме прочего, работает с большинством проигрывателей MP3 Samsung.

С помощью этого прибора переносные устройства USB можно заряжать и питать без ПК и ноутбука.

Выходное напряжение и ток для некоторых устройств не должны превышать значений 5 В и 500 мА. Зарядное устройство/блок питания может также применяться и для других USB-устройств с током питания до 500 мА, если они соответствуют стандарту www.USB.org. К зарядному устройству/блок питания запрещается подключать устройства с входным током более 500 мА. По вопросам соответствия карты памяти этим требованиям обращайтесь к производителю карты.

Зарядное устройство/блок питания разработан для электросетей различных стран мира: от 100 до 240 В, 50/60 Гц. В зависимости от страны пребывания необходимо дополнительно вставить переходник, соответствующий местному стандарту розеток электросети.

Перед включением зарядного устройства/блока питания проверьте требования электроснабжения переносного устройства USB (см. руководство по эксплуатации устройства).

Если требования, изложенные в руководстве по эксплуатации устройства, соответствуют данному зарядному устройству/блоку питания, выполните следующее:

1. Выключите переносное устройство USB и подсоедините его к блоку питания, соблюдая полярность.
2. Подключите зарядное устройство/блок питания к розетке электросети.
3. Если во время заряда требуется эксплуатировать карту памяти USB, то подключать ее следует только теперь.

Примечание: Некоторые карты памяти USB (Samsung и др.) при подключении к зарядному устройству/блоку питания Hama переходят в режим ПК. В этом режиме процесс заряд часто не может начаться. Чтобы начать заряд отключите данный режим. Если карта памяти USB полностью разряжена, то ее возможно потребует вначале подзарядить с помощью стандартного зарядного устройства производителя карты или через порт USB компьютера/ноутбука. В противном случае карта не сможет выйти из режима ПК.

Применение с проигрывателем MP3 Creative

- для Zen Vision:M: подключите штекер USB A прилагаемого кабеля к зарядному устройству, а цилиндрический штекер – к синхронизирующему переходнику Creative
- для Zen V/V Plus/Stone/Stone Plus: соедините прилагаемые переходник (mini USB B – цилиндрический разъем) и кабель (штекер USB A – цилиндрический штекер); подключите штекер USB B к зарядному устройству, а штекер mini USB B к проигрывателю MP3 Creative

Заряжая аккумуляторы переносного устройства USB, не превышайте максимальное время заряда

TR Kullanma kılavuzu

Şarj kablolu USB şarj cihazı

Bu şebeke cihazı özellikle gerilim beslemesi USB fişi üzerinden olan MP3-çalar, Memory Sticks, Memory Cards vb. USB-sticks için geliştirilmiştir. Bu cihaz diğer MP3 çalarların yanı sıra çoğu Samsung MP3 çalarlarla da çalışır.

Bu şebeke adaptörü üzerinden USB stick'leri PC veya notebook olmadan da rahatça şarj edip kullanabilirsiniz.

Devreye almadan önce bazı cihazlarda maksimum çıkış akımının 5 eV 500 mA değerini geçmemesine dikkat edilmelidir. Bağlantı www.USB.org standardına uygun ise, 500 mA'ya kadar olan diğer tüm USB tüketicileri de bu şebeke cihazları ile çalıştırılabilir.

Giriş akımı 500 mA'dan fazla olan cihazların bağlanmaması gerektiğine dikkat ediniz. Sizin cihazınızın bu standardın koşulları yerine getirdiğinden emin değilseniz, lütfen USB-stick üreticinize danışınız.

100–240 V, 50/60 Hz geniş giriş aralığı sayesinde dünyanın her tarafında kullanılabilir. Kıtalar ve ülkelere göre değişik prizlere bağlanabilmek için araya ayrıca bir seyyar adaptör takılması gerekebilir.

Hama şebeke adaptörü kullanılan USB stick'ler çalıştırılmadan önce, USB stick'in kullanma kılavuzundaki elektrik akımı beslemesi ile ilgili bilgileri mutlaka okuyunuz.

Kullanma kılavuzunda aksi belirtilmedikçe, aşağıdaki şekilde hareket edilmelidir:

1. USB stick'inizi kapalı durumda, kutupları doğru olarak şebeke adaptörüne bağlayın.
2. Şarj cihazını bir prize takınız.
3. Şarj esnasında USB-stick'inizi kullanmak istiyorsanız, şimdi açın.

Uyarı: Bazı USB-Stick'ler (örn. Samsung) bir Hama şebeke adaptörüne bağlandıklarında PC moduna geçerler. Bu moda geçildiğinde çoğu zaman şarja devam etmek mümkün değildir! Şarj işlemine başlayabilmek için bu modan çıkmalıdır. USB-stick'iniz tamamen boşaldı ise, önce üreticisinin standart şarj cihazı ile veya bilgisayarınızın/notebook'unuzun USB portu üzerinden ön şarj yapılmalıdır. Aksi takdirde cihaz PC modundan çıkamaz.

Creative MP3 çalar ile kullanın

- Zen Vision:M için lütfen birlikte verilen kabloyu kullanın /USB A fişi içi boş delikli fişe) ve USB A fişi şarj cihazına ve içi boş delikli fişi de orijinal Creative senkronizasyon adaptörüne bağlayın
- Zen V/V Plus/Stone/Stone Plus için birlikte verilen adaptörü (Mini USB-B fişi içi boş delikli sokete) birlikte verilen kabloya (USB A fişi içi boş delikli fişe) takın ve USB A fişini şarj cihazına ve Mini-USB-B fişi de Creative MP3 çalara bağlayın

USB stick içindeki aküleri şarj ederken verilen maksimum akü şarj süresine dikkat ediniz!

Birlikte verilen emniyet ve atık bertaraf uyarılarını göz önünde bulundurunuz!