

USB-Reiselader**USB Travel Charger****Chargeur de voyage USB****00014107****D Bedienungsanleitung****USB-Reiselader**

Dieses Netzgerät wurde speziell für die Geräte entwickelt, die ihre Stromversorgung über einen USB-Stecker erhalten: z.B. MP3-Player; Memory Sticks; Memory Cards usw. hier USB-Stick genannt.

Über dieses Netzgerät lassen sich MP3-Player auch ohne PC oder Laptop bequem laden.

Beachten Sie vor Inbetriebnahme, dass der maximale Ausgangstrom von 5 V, 500 mA nicht überschritten wird. Natürlich können auch alle anderen USB-Verbraucher bis 500 mA an dem Netzteil betrieben werden.

Durch den Weitbereichseingang von 100–240 V, 50/60 Hz weltweit auch auf Reisen einsetzbar. Je nach Kontinent und Land müssen eventuell noch Reiseadapter zwischen gesteckt werden, um einen korrekten Anschluss an der landestypischen Steckdose zu gewährleisten.

Vor Inbetriebnahme Ihres MP3-Players mit dem Hama Netzgerät beachten Sie unbedingt die Angaben zur Stromversorgung in der Bedienungsanleitung Ihres MP3-Players.

Sollten nicht ausdrücklich andere Angaben in Ihrer Bedienungsanleitung gemacht werden, verfahren Sie wie folgt:

1. Stecken Sie Ihren ausgeschalteten USB-Stick ordnungsgemäß am Netzgerät an.
2. Dann das Netzgerät in die Steckdose einstecken.
3. Schalten Sie erst jetzt Ihren USB-Stick ein zur weiteren Bedienung.

Beachten Sie bei Aufladung von Akkus in den USB-Sticks die max. Ladezeiten für die eingebauten Akkus!

Beachten Sie ferner die beiliegenden Sicherheits- und Entsorgungshinweise!

GB Operating Instructions**USB Travel Charger**

This power supply unit was especially developed for those devices that have their power supplied directly via a USB port. For example: MP3 players, Memory sticks; memory cards etc. (referred to here as USB sticks).

Using the power supply unit, USB sticks can also be charged or operated without a PC or laptop.

Before using the charger, please ensure that the maximum output current of 5 V, 500 mA is not exceeded. Of course, all other USB consumers of up to 500 mA can also be operated with this power supply unit.

The wide range input of 100–240 V, 50/60 Hz allows you to use it all over the world.

Depending on the continent and country, a travel adapter may possibly be required to ensure a proper connection to the country-specific power socket.

Before using your USB stick with a Hama power supply unit, please observe the information regarding the power supply in the operating instructions of your USB stick.

Unless your operating instructions explicitly inform you otherwise, proceed as follows:

1. While it is switched off, insert the USB stick correctly into the power supply unit.
2. Then plug the power supply unit into the socket.
3. Only now should you switch your USB stick on for further use.

When charging the USB stick's batteries, be sure to check the maximum charging times for the integrated batteries!

When recharging, please also observe the enclosed safety and disposal instructions!

F Mode d'emploi**Chargeur de voyage USB**

Ce bloc secteur a été spécialement conçu pour les appareils qui s'alimentent en courant via une fiche USB: par exemple les lecteurs MP3; les sticks mémoire; les cartes mémoire etc...appelé stick USB.

Avec ce bloc secteur, ces sticks sont rechargeables et opérationnels sans PC ou ordinateur portable.

Avant la mise en marche, veuillez ne pas dépasser le courant de sortie maximal de 5 V, 500 mA. Bien sûr, il est possible de faire fonctionner n'importe quel autre consommateur USB de 500 mA max. avec ce bloc secteur.

Grâce à l'entrée à longue portée de 100–240 V, 50/60 Hz, il est utilisable lors de voyages dans le monde entier. Selon le continent et le pays il se peut qu'il faille mettre un adaptateur de voyage en plus afin de garantir un branchement correct à la prise usuelle du pays.

Avant d'utiliser votre stick USB avec le bloc secteur d'Hama, veuillez absolument consulter les indications sur l'alimentation en courant dans le manuel d'emploi de votre stick USB.

Si le mode d'emploi ne donne pas d'autres indications explicites, procédez comme suit:

1. Raccordez le stick USB éteint au bloc secteur dans le sens correct de la polarité.
2. Puis branchez le bloc secteur dans la prise.
3. Allumez votre stick USB seulement maintenant.

Lors de la charge des piles dans les sticks USB, respectez les durées de charge max. des piles installées!

De plus, suivez les instructions de sûreté et d'élimination ci-jointes!

E Instrucciones de uso**Cargador USB para viajes**

Esta fuente de alimentación ha sido especialmente diseñada para aparatos que reciben el suministro de corriente mediante conector USB, como reproductores de MP3, Memory Sticks; tarjetas de memoria, etc., a los que aquí llamaremos stick USB.

Con esta fuente de alimentación se pueden cargar cómodamente estos sticks USB sin necesidad de PC o de ordenador portátil.

Antes de la puesta en funcionamiento, recuerde que la corriente de salida máxima no debe superar los 5 V, 500 mA. Todos los demás consumidores USB de hasta 500 mA se pueden operar también con la fuente de alimentación.

Gracias a su amplio margen de entradas de 100–240 V, 50/60 Hz, se puede utilizar en los viajes. Dependiendo del continente o del país donde se encuentre, es posible que haya que utilizar adaptadores de viaje para garantizar una conexión correcta a los enchufes específicos de los países.

Antes de poner en funcionamiento su stick USB con la fuente de alimentación Hama, observe los datos sobre alimentación de corriente en las instrucciones de manejo de su stick USB.

Si en esas instrucciones de manejo no se dan expresamente otros datos, proceda del siguiente modo:

1. Enchufe el stick USB apagado a la fuente de alimentación teniendo en cuenta la polaridad correcta.
2. Conecte entonces la fuente de alimentación a la toma de corriente.
3. Encienda ahora el stick USB.

Para la carga de pilas recargables en los sticks USB, observe los tiempos máximos de carga de éstas.

Observe también las instrucciones de seguridad y de desecho adjuntas.

NL Gebruiksaanwijzing**USB-reiselader**

Deze voedingsadapter is speciaal ontwikkeld voor apparaten die van stroom voorzien worden via een USB-stekker: bijv. MP3-spelers, memory-sticks; memory-cards etc. en worden hier USB-stick genoemd.

Met deze voedingsadapter kunnen MP3-spelers ook zonder pc of laptop makkelijk opladen of gebruikt worden.

Controleer voor gebruik of de maximale uitgangsstroom van 5 V, 500 mA niet overschreden wordt. Uiteraard kan ook andere USB-apparatuur tot 500 mA op de voedingsadapter aangesloten worden.

Dankzij de universele ingang van 100–240 V, 50/60 Hz kan de adapter overal gebruikt worden, ook op reis gebruikt worden. Afhankelijk van het continent en het land, moeten er eventueel nog reisadapters tussengeplaatst worden om de voedingsadapter op de landspecifieke contactdoos aan te kunnen sluiten.

Lees voordat u de MP3-speler op de voedingsadapter van Hama aansluit altijd de gegevens over de stroomvoorziening in de gebruiksaanwijzing van uw MP3-speler.

Indien er geen andere gegevens in uw gebruiksaanwijzing staan, gaat u als volgt te werk:

1. Sluit de uitgeschakelde USB-stick in de juiste richting op de voedingsadapter aan.
2. Sluit dan de voedingsadapter op de contactdoos aan.
3. Schakel pas nu de USB-stick in.

Let bij het opladen van accu's in de USB-stick op de maximale oplaadtijden voor de ingebouwde accu's!

Lees bovenindien de bij de verpakking inbegrepen veiligheids- en afvoerinstucties!

I Istruzioni per l'uso**Caricabatterie USB**

Questo alimentatore è stato sviluppato per gli apparecchi con alimentazione di tensione mediante un connettore USB: ad es. lettore MP3, memory stick, memory card ecc., qui denominati stick USB.

Mediante questi alimentatori si possono caricare o mettere in esercizio gli stick USB, anche senza PC o laptop.

Prima della messa in esercizio, prestare attenzione che la tensione massima di uscita non sia superiore a 5 V, 500 mA. All'alimentatore possono essere collegate anche tutte le altre utenze USB fino a 500 mA.

Grazie all'ampio campo di 100–240 V, 50/60 Hz 0,5 A, è ideale per i viaggi in tutto il mondo. A seconda del continente e del paese, possono essere necessari degli adattatori intermedi per garantire l'allacciamento corretto alla particolare presa del paese.

Prima della messa in esercizio dello stick USB con l'alimentatore Hama, attenersi ai dati relativi all'alimentazione di tensione contenuti nelle istruzioni per l'uso dello stick USB.

Se nelle istruzioni non sono contenute altre indicazioni, procedere come segue:

1. Collegare lo stick USB disinserito con la corretta polarità all'alimentatore.
2. Inserire l'alimentatore nella presa.
3. Inserire solo ora lo stick USB per l'utilizzo.

Per la carica delle batterie negli stick USB, attenersi al tempo di carica massimo indicato per quel tipo di batterie!

Osservare anche le indicazioni di sicurezza e per lo smaltimento indicate!

GR Οδηγίες χρήσης**Φορτιστής ταξιδιού USB**

Autó to trofodotikó sxedíastíkē eidiķia γia συσκευές πou trofodotountai ηλεκτρικά μέσω ενός βύσματος USB: π.χ. συσκευές MP3, stick μνήμης, κάρτες μνήμης κλπ. πou γενικά λέγονται USB-stick.

Mέσω αυτού tou trofodotikó μπορείτε εύκολα νa φορτίσετε και νa λειτουργήσετε αυτά tou USB stick ακόμη και χώρis H/Y.

Πριν από tou έναρξη tou λειτουργίας λάβετε υπόψi πou δen επιτρέπεται η υπέρβαση tou μέγιστou ρεύματος εξόδou tou 5 V/500 mA. Φυσικά μπορείτε επίσης νa τrofodotíσete μe to trofodotikó και άλλους καταναλώτες USB μέχρi 500 mA.

Χάρη tou είσοδou μeou εύρou tou από 100–240 V, 50/60 Hz μporei νa χρημaπoimoiθeι se κάθe tou taξidio.

Ανάλoγo μe tou ήπειρo και tou χώρis, θa prēpetai νa χrηmapiomoiθeιt se έnān eνdímēsou prosoaρmoyeá w̄tou se μporei νa γiνei se asoσtή sūndēsētou stou p̄riča t̄c kάθe χώρas.

Πriν από tou έναρξη tou λειτouρgίas tou USB stick me xρήsi tou trofodotikó Hama prōsoēt se oπoδiηpote se to stoixeia γia tou γelektrikή trofodotia sto eγyptiō tou USB stick.

Aν tou eγyptiō leitouρgίas δen anafērōntai p̄tia állēs oδiγeis, eνerγiσte se eξeis:

1. Sunđēsētou to aπeνeρgopoiomēto USB stick sto trofodotikó tou s̄tou aσoσtou p̄loύou.
2. Stet tou sunđēsētou to trofodotikó tou p̄riča.
3. Giā tou sunđēsētou eνergopoioūtou p̄tia to USB stick.

Katá tou φoρtia tou mpatarión tou USB stick t̄priētou to mēgisto xroño φoρtia γia tou xripiomoioūtou mpatariés!

Prousētou epištis t̄c suvymēneis upođētou aσoσtēs aσoσtēs kai apōrriphēs!

S Bruksanvisning**USB-reiseladdare**

Denna nätdel har speciellt tagits fram för apparater som får sin strömförsljning via USB stickkontakt: t.ex. MP3 spelare; Memory Sticks; Memory Cards etc., här kallade USB minne.

Via denna nätdel kan dessa USB minnen bekvämt laddas eller användas även utan stationär eller bärbar dator.

Före ibruktagandet måste beakta att den maximala utgångsstrommen på 5 V, 500 mA inte överskrider. Givetvis kan även alla andra USB apparater upp till 500 mA drivas med nätdelen.

Även globalt användbar på resor genom det vida inmatningsområdet på 100–240 V, 50/60 Hz.

Beroende på kontinent och land måste eventuellt reseadapter användas för korrekt anslutning till landspecifika eluttag.

Före ibruktagning av USB minnet tillsammans med Hama nätdelen måste de uppgifter beträffande strömförsljning, som finns i bruksanvisningen till USB minnet, ovillkorligen beaktas.

Gör på följande sätt, om inte annat uttryckligen anges i bruksanvisningen:

1. Anslut det fräckoplade USB minnet, med rätt polaritet, till nätdelen.
2. Stoppa sedan nätdelen i eluttaget.
3. Först nu skall USB minnet startas för vidare manövrering.

Vid laddning av batterier i USB minnen måste max. laddningstid för de ilagda batterierna beaktas!

Beakta även bifogade hänvisningar beträffande säkerhet och avfallshantering!

FIN Pistokelatutti**USB-matkalaturi**

Tämä verkkoalite on kehitetty erityisesti laitteille, jotka Saavat virran USB-portin kautta (bus-powered): esim. MP3-soittimille; muistitikkuja, muistikortteja jne. kutsutaan tässä USB-tikkuiksi.

Tämän verkkoalitteen avulla USB-tikkujen lataaminen tai käyttö onnistuu helposti myös ilman pöytä- tai kannettavaa tietokonetta.

Varmista ennen käytöönottoa, ettei 5 V:n, 500 mA:n maksimilahtovirta ylitä. Verkkokelatella voidaan luonnollisesti käyttää muidakin USB-laitteita 500 mA:in saakka.

Koska laitteen käyttöalue on laaja: 100–240 V, 50/60 Hz, sitä voi käyttää matkalla ympäri maailmaa.

Maanosasta ja maasta riippuen voidaan tarvita vielä matkamuuntaja kyseisessä maassa käytettäviin pistosasiointiin tehtävän oikeanlainen kytkennän varmistamiseksi.

Ladowarka USB

USB-öltőkészülék utazáshoz

USB cestovní nabíječka

00014107

Ladowarka USB

Ladowarka przeznaczona do ładowania odtwarzacza MP3 USB z wbudowanym akumulatorem. Ladowarka zapewnia ładowanie urządzenia niezależnie od notebooka lub PC.

Pred podlúčením ladowarki náleží uwzglieďniť fakt, že ladowarka przeznaczona jest do urządzania o maks. poborze mocy do 500 mA/5 V. Ladowarka posiada możliwość zmiany napięcia 100–240V 50/60 Hz, dzięki czemu można ją stosować na całym świecie. W zależności od kraju lub kontynentu należy użyć odpowiedniego adaptera sieciowego 230V.

Przed użyciem ladowarki należy koniecznie zapoznać się z instrukcją obsługi danego odtwarzacza MP3.

Jeżeli w instrukcji odtwarzacza nie podano szczegółowych informacji dotyczących ładowania akumulatora odtwarzacza należy postępować następująco:

1. Podłączyć urządzenie USB do ladowarki zgodnie z oznaczeniami polaryzacji.
2. Ladowarkę podłączyć do sieci 230V.
3. Włączyć odtwarzacz MP3.

Przestrzegać czasu ładowania akumulatora!

Uwzględnij wszystkie środki ostrożności podane w instrukcji obsługi danego urządzenia USB.

USB-töltőkészülék utazáshoz

Ez a tápegységet speciálisan olyan készülékekhez gyártották, amelyeknek a tápellátása az USB-csatlakozón keresztül is lehetséges, így pl.: MP3 lejátszó, hordozható adattárr vagy kártyaolvasó, stb. - mint mint USB-tár.

Ez a tápegység lehetővé teszi, hogy az USB-tár PC nélkül és Laptop nélkül is feltölthető vagy üzemeltethető legyen – leginkább utazás közben. A külső tápforrásnak való csatlakoztatáskor vegye figyelembe, hogy a maximális kimeneti áram 5 V-nál 500 mA – tehát a tápforrás terhelhetőségek legalább ilyen kapacitásúnak kell lennie. Természetesen minden további USB-eszköz további 500 mA tápáramot igényel. A tápegység hálózati áramról működtetve, 100–240 V, 50/60 Hz háztartási áramhálózatra csatlakoztattható. Kontinensenként és országoknál eltérő lehet a hálózati csatlakozó dugasz szabványa, ezért előfordulhat, hogy a megfelelő csatlakoztatáshoz egy másik dugasz kell választani a tápegséghez.

Ha a töltőkészüléket személygépkocsiban használja, a gépkocsi áramhálózatára a szivargyújtó csatlakozón át kapcsolhatja rá. Ha az Ön használataban lévő USB adattárat a Hama tápegységgel akarja üzemeltetni, előzetesen győződjék meg róla, hogy megfelelő-e a készüléke számára a tápegség által szolgáltatott egenyáram. A tápáram-szükségtől az adattár használáti útmutatójában találhat megfelelő adatot.

Addig ne kapcsolja rá a készülékre a tápegséget, amíg meg nem bizonyosodik a következő feltételekről:

Illeszkedik-e az USB adattár tápfeszültségs-bemenetéhez a tápegség polaritás-beosztása a kimeneti kábelcsatlakozón.
Megfelelő-e a tápegség áramszükségtéhez az épp rendelkezésre álló áramellátó hálózat. Ha minden körülmenyt megfelelőnek talált, összekapcsolhatja az adattárat a tápegséggel.

A töltési folyamat megkezdésekor vegye figyelembe az adattárban lévő akkumulátor töltési szükségtét és a töltési időt ne lépje túl.

A töltés során tartsa be a biztonsági követelményeket!

USB cestovní nabíječka

Tato nabíječka byla vyvinuta pro zařízení, která se napájají přes USB port, např. pro MP3 přehrávače. Pomocí této nabíječky můžete nabíjet i ostatní USB zařízení do max. výše odběru 500 mA. Rozsah vstupního napětí 100–240 V 50/60 Hz, vhodné pro použití po celém světě. Při použití nabíječky v jiném státě použijte popř. cestovní adaptér.

Před pripojením zařízení dbejte, aby nebylo překročeno maximální výstupní napětí 5 V/500 mA. Pomocí této nabíječky můžete nabíjet i ostatní USB zařízení do max. výše odběru 500 mA. Rozsah vstupního napětí 100–240 V 50/60 Hz, vhodné pro použití po celém světě. Při použití nabíječky v jiném státě použijte popř. cestovní adaptér.

Není-li uveden v návodu k použití jiný postup, postupujte takto:

1. Zasuňte vypnuté USB zařízení do nabíječky, dbejte na správnou polaritu.
2. Nabíječku zasuňte do zásuvky.
3. Nyní zapněte Vaše USB zařízení a můžete jej začít používat.

Při nabíjení akumulátoru dbejte max. doby nabíjení!

Dbejte dalších přiložených bezpečnostních pokynů!

USB cestovná nabíjačka

Táto nabíjačka bola vyvinutá špeciálne pre zariadenia, ktoré sa napájajú cez USB port, napr. pre MP3 prehrávače. Pomocou tejto nabíjačky možno pohodlne nabíjať a používať všetky USB zariadenia, ktoré majú internú batériu, nie je nutné pripojenie k PC alebo notebooku.

Pred pripojením zariadenia dbajte, aby nebolo prekročené maximálne vstupné napätie 5 V a výstupný prúd 500 mA. K tejto nabíjačke je možné pripojiť viaceré USB zariadenia, ktoré vyžadujú napájanie do maximálnej spoločnej výšky odberu 500 mA.

Rozsah vstupného napätie 100–240 V 50/60 Hz, vhodné na použitie po celom svete. Pri prevádzke nabíjačky v inom štáte použite príp. cestovný adaptér.

Pred uvedením do prevádzky Vášho USB zariadenia s nabíjačkou Hama dbejte na bezpečnostné údaje pre napájanie v návode na použitie Vášho USB zariadenia.

Ak nie je v návode uvedené inač, postupujte takto:

1. Zasuňte vypnuté USB zariadenie do nabíjačky, dbejte na správnu polaritu.
2. Nabíjačku zasuňte do zásuvky cigaretového zapalovača.
3. V závislosti od funkcie nabíjania Vášho MP3 prehrávača musíte tento zapnúť pre správne nabíjanie.

Pri nabíjaní akumulátoru dbejte max. doby nabíjania!

Dbajte na ďalšie priložené bezpečnostné pokyny!

Carregador de viagem USB

Esta fonte de alimentação foi especialmente desenvolvida para aparelhos, que recebem a alimentação de tensão através de uma ficha USB: p. ex. leitores de MP3; Memory Sticks; Memory Cards, etc. aqui designados de USB Stick.

Através desta fonte de alimentação, estas USB Sticks podem ser carregadas ou utilizadas comodamente sem PC ou portátil.

Antes da colocação em funcionamento preste atenção para que a corrente máxima de saída de 5V, 500 mA não seja ultrapassada. Naturalmente, todos os outros consumidores USB podem ser operados com uma tensão até 500 mA na fonte de alimentação.

Ativando a entrada de longo alcance de 100–240 V, 50/60 Hz, este pode ser utilizado em qualquer parte do mundo durante as viagens.

Dependendo 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 da colocação em funcionamento da sua USB Sticks à fonte de alimentação da Hama, tenha em atenção impreterivelmente as indicações para a alimentação de corrente no manual de instruções da sua USB Stick.

Se não houver outras indicações em contrário no seu manual de instruções, proceda da seguinte forma:

1. Encaixe a sua USB Stick desligada à fonte de alimentação cumprindo a polaridade correcta.
2. Ligue a unidade de alimentação à tomada.
3. Ligue agora a sua USB Stick para continuar a operação.

No carregamento das pilhas nas USB Sticks, tenha em atenção o tempo máx. de carga para as pilhas montadas!

Para além disso, tenha em atenção as indicações de segurança e de eliminação fornecidas!

Портативное зарядное устройство USB

Зарядное устройство предназначено для приборов, питаяющихся от USB: проигрывателей MP3, карт памяти, и др. (далее «переносные устройства USB»).

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

Выходное напряжение и ток не должны превышать значений 5 В и 500 мА. Блок питания может применяться для любых других USB-приборов с входным током до 500 мА.

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 блока питания проверьте требования электроснабжения переносного устройства USB (см. руководство по эксплуатации устройства).

Если, согласно руководству по эксплуатации, блок питания соответствует необходимым характеристикам, выполните следующее:

1. Выключите переносное устройство USB и подсоедините его к блоку питания, соблюдая полярность.
2. Вставьте блок питания в розетку электросети.
3. Включите переносное устройство USB.

Заряжая аккумуляторы переносного устройства USB, не превышайте максимальное время заряда!

Соблюдайте инструкции по технике безопасности и утилизации!

Seyyar USB şarj cihazı

Bu şebeke adaptörü elektrik akımını doğrudan USB fisinden alan cihazlar için geliştirilmiştir: örn. MP3 çalar; Memory Sticks; bellek kartları vb. için, burada USB Stick olarak tanımlanmaktadır.

Bu şebeke adaptörü üzerinden burada sayılan USB stick'ler PC veya notebook olmadan da rahatça şarj edilip kullanılabilir.

Devreye almadan önce maksimum çıkış akımının 5 V, 500 mA değerini geçmemesine dikkat edilmeliidir. Bu şebeke adaptöründe 500mA'ya kadar olan diğer USB tüketiciler de bağlanabilir.

100–240 V, 50/60 Hz geniş giriş aralığı sayesinde seyahatlerde de kullanılabilir.

Kitalara ve ülkelere göre değişik prizlere bağlanabilmek için araya ayrıca bir seyyar adaptör takılması gerekebilir.

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

Kullanma kilavuzunda aksi belirtildiğince, aşağıdaki şekilde hareket edilmelidir:

1. USB stick'inizi kapali durumda, kutularını doğru olarak şebeke adaptöründe bağlayın.
2. Sonra da şebeke adaptörünü priz'e takın.
3. Şimdi USB stick'inizi kullanmak için açabilirsiniz.

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

Birlikte verilen emniyet ve atık bertaraf uyarılarını göz önünde bulundurunuz!