

Kfz-Ladegerät mit USB-Buchse

Vehicle Charger with USB Port

Chargeur automobile avec prise USB



00014060

Ⓓ Bedienungsanleitung

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 diese USB-Sticks auch ohne PC oder Laptop bequem laden oder betreiben.

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

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

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

1. Stecken Sie Ihren ausgeschalteten USB-Stick polrichtig am Netzgerät an.
2. Dann das KFZ-Ladegerät in die Zigarettenanzünder-Buchse 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!

ⒼB Operating Instructions

This power supply unit was especially developed for those devices that have their power supplied directly via a USB port. e.g. MP3 players, memory sticks, memory cards etc. referred to here as USB sticks.

Using this 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.

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, connect the USB stick to the power supply unit the correct way up.
2. Insert the vehicle charger into the cigarette lighter socket.
3. Only now should you switch your USB stick on.

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!

Ⓕ Mode d'emploi

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...ici appelé stick USB.

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

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

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. Branchez alors le chargeur automobile dans la prise de l'allume-cigares.
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!

Ⓔ Instrucciones de uso

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.

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. Enchufe entonces el cargador para vehículos en el encendedor de cigarrillos.
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.

Ⓗ Gebruiksaanwijzing

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

Met deze voedingsadapter kunnen deze USB-sticks ook zonder pc of laptop makkelijk opgeladen 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.

Lees voordat u de USB-stick op de voedingsadapter van Hama aansluit altijd de gegevens over de stroomvoorzorging in de gebruiksaanwijzing van uw USB-stick.

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 de auto-oplader op de ingang van de sigarettenaansteker aan.
3. Schakel pas nu de USB-stick in.

Let, bij het opladen van batterijen in de USB-sticks, op de maximale oplaadtijden voor de ingebouwde batterijen!

Lees bovendien de bij de verpakking inbegrepen veiligheids- en afvoerinstructies!

Ⓘ Istruzioni per l'uso

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.

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.

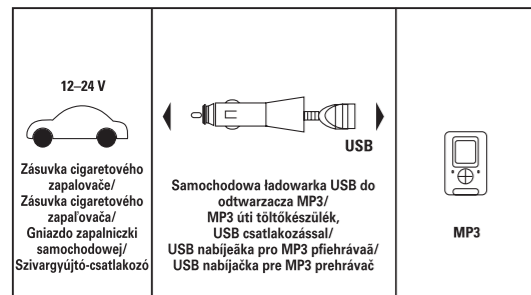
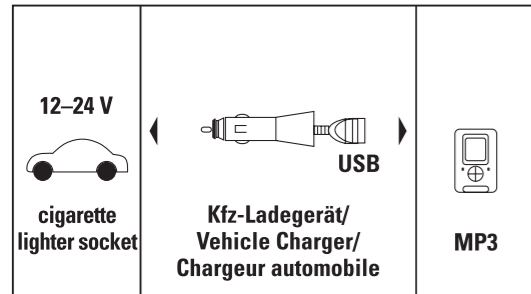
Prima della messa in esercizio dello stick USB con l'alimentatore Hama, attenersi ai dati relativi all'alimentazione di tensione contenuti nelle istruzioni per l'uso dello stick USB.

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 quindi il caricatore per autoveicoli nella presa dell'accendisigari.
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 allegate!



ⒼR Οδηγίες χρήσης

Αυτό το τροφοδοτικό σχεδιάστηκε ειδικά για συσκευές που τροφοδοτούνται ηλεκτρικά μέσω ενός βύσματος USB: π.χ. συσκευές MP3, stick μνήμης, κάρτες μνήμης κλπ. που γενικά λέγονται USB-stick.

Μέσω αυτού του τροφοδοτικού μπορείτε εύκολα να φορτίσετε και να λειτουργήσετε αυτά τα USB stick ακόμη και χωρίς Η/Υ.

Πριν από την έναρξη της λειτουργίας λάβετε υπόψη πως δεν επιτρέπεται η υπέρβαση του μέγιστου ρεύματος εξόδου των 5 V/500 mA. Φυσικά μπορείτε επίσης να τροφοδοτήσετε με το τροφοδοτικό και άλλους καταναλωτές USB μέχρι 500 mA.

Πριν από την έναρξη της λειτουργίας του USB stick με χρήση του τροφοδοτικού Hama προσέξτε οπωσδήποτε τα στοιχεία για την ηλεκτρική τροφοδοσία στο εγχειρίδιο του USB stick.

Αν στο εγχειρίδιο λειτουργίας δεν αναφέρονται ρητά άλλες οδηγίες, ενεργήστε ως εξής:

1. Συνδέστε το απενεργοποιημένο USB stick στο τροφοδοτικό στους σωστούς πόλους.
2. Κατόπιν συνδέστε το φορτιστή στην πρίζα αναπήρα του αυτοκινήτου.
3. Για τη συνέχεια ενεργοποιήστε πρώτα το USB stick.

Κατά τη φόρτιση των μπαταριών του USB stick τηρείτε το μέγιστο χρόνο φόρτισης για τις χρησιμοποιούμενες μπαταρίες!

Προσέξτε επίσης τις συνημμένες υποδείξεις ασφάλειας και απόρριψης!

Ⓕ Bruksanvisning

Denna nätdel har tagits fram speciellt för apparater som får sin strömförsörjning 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 beaktas att den maximala utgångsströmmen på 5 V, 500 mA inte överskrids. Givetvis kan även alla andra USB apparater upp till 500 mA drivas med nätdelen.

Innan USB minnet tas i bruk tillsammans med Hama nätdelen måste uppgifter beträffande strömförsörjning, som finns i bruksanvisningen till USB minnet, ovillkorligen beaktas.

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

1. Anslut det frånkopplade USB minnet, med rätt polaritet, till nätdelen.
2. Sätt sedan fordonsladdaren i cigarettändarruttaget.
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!

ⒻN Pistokelaturi

Tämä verkkolaite on kehitetty erityisesti laitteille, jotka saavat virran USB-liittimen kautta: esim. MP3-soittimille; muistitikuja, muistikortteja jne. kutsutaan tässä USB-tikuiksi.

Tämän verkkolaitteen avulla USB-tikkujen lataaminen tai käyttö onnistuu helposti myös ilman pöytämallin tai kannettavaa tietokonetta.

Varmista ennen käyttöönottoa, ettei 5 V:n 500 mA:n maksimilähtövirta ylitä. Verkkolaitteella voidaan luonnollisesti käyttää muitakin USB-laitteita 500 mA:iin saakka.

Ennen kuin alat käyttää USB-tikkua Haman verkkolaitteen avulla, tarkista ehdottomasti USB-tikun käyttöohjeen jännitteensyöttöä koskevat tiedot.

Jos käyttöohjeessa ei nimenomaan vaadita toisenlaisia arvoja, jatka seuraavasti:

1. Aseta USB-tikku, josta virta on katkaistu, oikein päin verkkolaitteeseen.
2. Aseta autolaturi sitten savukkeensytyttimen liitäntään.
3. Kytke vasta nyt USB-tikku päälle jatkokäyttöä varten.

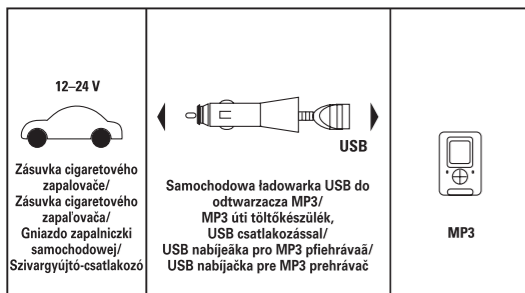
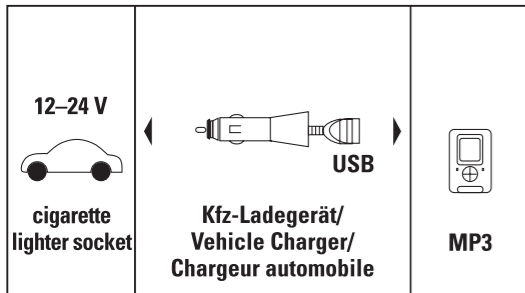
Huomioi USB-tikun akkuja ladatessasi asennettujen akkujen maksimilatausajat!

Noudata myös oheisia turvallisuus- ja kierrätysohjeita!

Samochodowa ładowarka USB do odtwarzacza MP3 MP3 úti töltőkészülék, USB csatlakozással USB nabiječka pro MP3 přehrávač



00014060



PL Instrukcja obsługi

Ładowarka przeznaczona do zasilania oraz ładowania wbudowanego akumulatora odtwarzacza MP3. Ładowarka umożliwia zasilanie oraz ładowanie niezależnie od notebooka lub PC.

Przed użyciem należy uwzględnić fakt, że ładowarka przeznaczona jest do urządzeń o maksymalnym poborze prądu do 5 V/500 mA. Przed użyciem ładowarki należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia oraz warunkami technicznymi. Jeżeli w instrukcji obsługi urządzenia nie jest opisany jakiś szczególny sposób postępowania podczas ładowania, należy postępować następująco:

1. Urządzenie USB podłączyć zgodnie z polaryzacją do ładowarki.
2. Ładowarkę podłączyć do gniazda zapalniczki samochodowej.
3. Włączyć urządzenie USB.

UWAGA! Należy uwzględnić maksymalny czas ładowania wbudowanego akumulatora.

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

H Használati útmutató

Ezt a tápegységet speciálisan olyan készülékekhez gyártották, amelyeknek a tápellátása az USB-csatlakozón keresztül is lehetséges, így pl.: MP3 lejátszó, hordozható adattár vagy kártyaolvasó, stb. – itt 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 tápforráshoz való csatlakoztatáskor vegye figyelembe, hogy a maximális kimeneti áram 5 V-nál 500 mA – tehát a tápforrás terhelhetőségének legalább ilyen kapacitásúnak kell lennie.

Természetesen, minden további USB-eszköz további 500 mA tápáramot igényel. Ha az Ön használatában lévő USB adattárat a Hama tápegységgel akarja üzemeltetni, előzetesen győződjék meg róla, hogy megfelelő-e a készüléke számára a tápegység által szolgáltatott egyenáram.

A tápáram-szükségletéről az adattár használati útmutatójában található megfelelő adatot. Addig ne kapcsolja rá a készülékre a tápegységet, amíg meg nem bizonyosodik a következő feltételekről:

1. Illeszkedik-e az USB adattár tápfeszültség-bemenetéhez a tápegység polaritás-beosztása a kimeneti kábelcsatlakozón.
2. Megfelelő-e a tápegység áramszükségletéhez az épp rendelkezésre álló áramellátó hálózat.
3. Ha minden körülményt megfelelőnek talál, összekapcsolhatja az adattárt a tápegységgel.

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

A töltés során tartsa be a biztonsági követelményeket!

SK Návod na použitie

Táto nabijačka bola vyvinutá špeciálne pre zariadenia, ktoré sa napájajú cez USB port, napr. pre MP3 prehrávače.

Pomocou tejto nabijačky možno pohodlne nabíjať a používať všetky USB zariadenia, ktoré majú internú batériu, nie je nutné pripojenie k PC alebo notebooku.

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

Préd uvedením do prevádzky Vášho USB zariadenia s nabijačkou Hama bajte na bezpečnostné údaje o napájaní v návode Vášho USB zariadenia.

Ak nie je uvedené v návode na použitie ináč, postupujte takto:

1. Zasuňte vypnuté USB zariadenie do nabijačky.
2. Potom zasuňte nabijačku do zásuvka cigaretového zapalovača.
3. Nakoniec zapnite Vaše USB zariadenie a začnite ho používať.

Pri nabíjaní akumulátorov dbajte na max. dobu nabíjania!

Dbajte na ďalšie priložené bezpečnostné pokyny!

P Manual de instruções

Esta fonte de alimentação foi especialmente desenvolvida para aparelhos, que recebem a alimentação de tensão através de uma ficha USB: p. ex. leitores 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 5 V, 500 mA não seja ultrapassada. Naturalmente, todos os outros consumidores USB podem ser operados com uma tensão até 500 mA na fonte de alimentação.

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. De seguida, ligar o carregador de isqueiro à respectiva 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!

CZ Návod k použití

Tato nabiječka byla speciálně vyvinuta pro zařízení, která se napájí přes USB port, např... pro MP3 přehrávače.

Pomocí této nabiječky lze pohodlně nabíjet a používat všechna USB zařízení, která mají interní baterii, není nutné připojení k PC nebo notebooku.

Před připojením zařízení dbejte, aby nebylo překročeno maximální vstupní napětí 5 V a vstupní proud 500 mA. K této nabiječce je možno připojit více USB zařízení, které vyžadují napájení do maximální společné výše odběru 500 mA.

Před uvedením do provozu Vašeho USB zařízení s nabiječkou Hama dbejte bezpodmínečně údajů k napájení v návodu k použití Vašeho USB zařízení.

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

1. Zasuňte vypnuté USB zařízení do nabiječky.
2. Poté zasuňte nabiječku do zdířky cigaretového zapalovače.
3. Nyní zapněte Vaše USB zařízení a můžete jej začít používat.

Při nabíjení akumulátorů dbejte max. doby nabíjení!

Dbejte dalších přiložených bezpečnostních pokynů!

TR Kullanma kılavuzu

Bu şebeke adaptörü elektrik akımını doğrudan USB fişi üzerinden 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 5V 500mA değerini geçmemesine dikkat edilmelidir. Bu şebeke adaptörüne 500mA'ya kadar olan diğer USB tüketiciler de bağlanabilir.

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. Sonra da araba için şarj cihazını çakmak soketine takınız.
3. Şimdi USB stick'inizi kullanmak için açabilirsiniz.

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

Birlikte verilen emniyet ve atk bertaraf uyarılarını göz önünde bulundurunuz!

RUS Руководство по эксплуатации

Устройство предназначено для приборов, питающихся 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.

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. Затем вставьте автомобильное зарядное устройство в разъем прикуривателя.
3. Включите переносное устройство USB.

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

Соблюдайте инструкции по технике безопасности и утилизации!