

Kfz-Ladegerät mit USB-Buchse

Vehicle Charger with USB Port

Chargeur automobile avec prise USB



00014104

D Bedienungsanleitung

Kfz-Ladegerät mit USB-Buchse

Dieses Netzgerät wurde speziell für sogenannte USB-Sticks wie z.B. MP3-Player, Memory Sticks, Memory Cards usw. entwickelt, die ihre Stromversorgung über einen USB-Stecker erhalten.

Über dieses Netzgerät lassen sich USB-Sticks auch ohne PC oder Laptop bequem laden oder betreiben.

- Beachten Sie vor der Inbetriebnahme, dass bei manchen Geräten der maximale Ausgangstrom von 5 V 500 mA nicht überschritten wird.
- Natürlich können auch alle anderen USB-Verbraucher bis 500 mA an den Netzgeräten betrieben werden, wenn die Belegung dem www.USB.org Standard entspricht.
- Bitte beachten Sie, dass kein Gerät mit einem höheren Eingangsstrom als 500 mA angeschlossen werden darf.
- Sollten Sie sich nicht sicher sein, ob Ihr Gerät diesen Standard erfüllt, informieren Sie sich bitte beim Hersteller Ihres USB-Sticks.
- Vor Inbetriebnahme Ihre USB-Sticks mit dem Hama Netzgerät beachten Sie unbedingt die Angaben zur Stromversorgung in der Bedienungsanleitung des USB-Sticks.

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

1. Stecken Sie Ihren ausgeschalteten USB-Stick richtig am Netzgerät an.
2. Verbinden Sie das Ladegerät mit einer Steckdose.
3. Sollten Sie Ihren USB-Stick während des Ladevorgangs betreiben wollen, dann schalten Sie diesen bitte jetzt ein.

Hinweis:

- Manche USB-Sticks (u.a. Samsung) wechseln beim Anschließen an ein Hama Netzgerät in den PC-Modus. In diesem Modus findet oftmals keine Ladung statt!
- Bitte beenden Sie diesen Modus um den Ladevorgang zu starten.
- Sollte Ihr USB-Stick vollständig entladen sein, müssen Sie diesen gegebenenfalls erst mit dem Standardladegerät des Herstellers oder über den USB Port Ihres Computers/Notebooks vorladen, da das Gerät sonst nicht aus dem PC-Modus wechseln kann.
- Bei Geräten der Marke Creative ist zu berücksichtigen, dass nur Geräte mit einem direkten mini-USB Anschluss geladen werden können.

Denken Sie bei der Aufladung der Akkus in den USB-Sticks an die max. Ladezeiten!

Beachten Sie die beiliegenden Sicherheits- und Entsorgungshinweise!

GB Operating Instructions

Kfz-Ladegerät mit USB-Buchse

This power supply unit is specifically designed for USB sticks, i.e. MP3 players, memory sticks, memory cards etc. that are powered via a USB connector.

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

- Before starting up certain devices, ensure that the maximal output current does not exceed 5 V 500 mA. The power supply unit can of course be used with all other USB consumers of up to 500 mA as long as they are assigned in compliance with the www.USB.org standards.
- Please note that devices with an output current greater than 500 mA must not be connected.
- If you are unsure whether your device meets these requirements, please consult the manufacturer of your USB stick.
- Before using your USB stick with a Hama power supply unit, please be sure to read the information regarding power supply in the operating instructions for the 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. Connect the charger to a socket.
3. If you wish to use your USB stick whilst it is being charged, then switch it on before use.

Note:

- Some USB sticks (e.g. Samsung) switch to PC mode when connected to a Hama power supply unit. Often, you cannot charge the device in this mode.
- Exit this mode in order to begin charging. If your USB stick is completely discharged, you must first charge it using the standard charger provided by the manufacturer or using the USB port on your computer/laptop if necessary; otherwise you will not be able to switch the device from PC mode.
- With devices of the Creative brand, please note that only those with a direct mini-USB connection can be charged.

When charging the batteries for the USB stick, be sure to check the maximum charging times.

Also observe the safety and disposal instructions enclosed.

F Mode d'emploi

Kfz-Ladegerät mit USB-Buchse

Cet appareil d'alimentation a été spécialement conçu pour des clés USB comme des lecteurs MP3, des Memory Sticks, des cartes mémoire, etc. alimentés en électricité via une fiche USB.

Cet appareil d'alimentation permet de recharger et d'utiliser les clés USB même sans ordinateur (portable ou non).

- Avant la mise en service, veuillez noter que, pour certains appareils, une tension de sortie maximale de 5 V 500 mA ne doit pas être dépassée. Tous les autres appareils USB peuvent bien-sûr être utilisés sur l'appareil d'alimentation avec une tension pouvant atteindre 500 mA, pour autant qu'ils soient conformes au standard www.USB.org.
- Veuillez noter qu'aucun appareil ayant un courant d'entrée supérieur à 500 mA ne doit être connecté. Veuillez consulter le fabricant de votre clé USB en cas de doute concernant la conformité de votre appareil par rapport à ce standard.

- Veuillez impérativement tenir compte des indications du mode d'emploi de votre clé USB concernant son alimentation électrique avant de connecter cette dernière au bloc d'alimentation de Hama.

Procédez comme suit dans le cas où aucune indication spécifique n'est mentionnée dans votre mode d'emploi:

1. Insérez votre clé USB (hors tension) dans l'appareil d'alimentation en respectant la polarité.
2. Branchez le chargeur à une prise de courant.
3. Mettez à présent votre clé USB sous tension dans le cas où vous désirez l'utiliser pendant sa recharge.

Remarque:

- Certaines clés USB (celle de Samsung par exemple) commutent en mode PC dès qu'elles sont connectées à un appareil d'alimentation de Hama.
- Aucune recharge n'a généralement lieu dans ce mode! Veuillez donc quitter ce mode afin de démarrer la recharge. Dans le cas où votre clé USB est totalement déchargée, il est possible que deviez la précharger à l'aide de l'appareil standard du fabricant ou via un port USB de votre ordinateur (portable ou non), car l'appareil ne pourrait pas commuter du mode PC vers un autre mode.
- Veuillez prendre en compte que les appareils de la marque Creative peuvent être rechargés exclusivement à l'aide d'une connexion mini USB directe.

Veuillez respecter le temps de recharge maximal de la batterie de votre clé USB lors de la procédure de recharge!

Respectez les consignes de sécurité et de recyclage ci-jointes!

E Instrucciones de uso

Cargador de automóvil con hembrilla USB y hembrilla de 12 V adicional

Esta fuente de alimentación se ha diseñado especialmente para las así llamadas memorias USB, p. ej., reproductores MP3, sticks de memoria, tarjetas de memoria, etc., cuya alimentación de corriente se realiza mediante un conector USB.

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

- Antes de ponerla en funcionamiento, asegúrese de que, en el caso de algunos aparatos, la corriente máxima de salida de 5 V 500 mA no se sobreponga. También se pueden operar otros consumidores USB de hasta 500 mA en las fuentes de alimentación siempre que la ocupación sea del standard www.USB.org.
- Recuerde que no se deben conectar aparatos con una corriente de entrada superior a 500 mA.
- Si no está seguro de si su aparato cumple este standard, infórmese mediante el fabricante de su memoria USB.
- Antes de poner en funcionamiento su memoria USB con la fuente de alimentación de Hama, observe los datos sobre alimentación de corriente en las instrucciones de manejo de su memoria USB.

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

1. Enchufe la memoria USB apagada a la fuente de alimentación teniendo en cuenta la polaridad correcta.
2. Enchufe el cargador a una toma de corriente.
3. Si desea utilizar su memoria USB mientras dura el proceso de carga, encienda la memoria ahora.

Nota:

- Algunas memorias USB (en otras las de Samsung) cambian al modo de PC cuando se conectan a una fuente de alimentación de Hama.
- En este modo, es frecuente que no se realice la carga. Para iniciar el proceso de carga, salga del modo de PC. Si su memoria USB está descargada por completo, puede ocurrir que tenga que cargarla antes con el cargador standard del fabricante o mediante un puerto USB de su ordenador u ordenador portátil, ya que, de otro modo, el aparato no puede salir del modo de PC.
- En los aparatos de la marca Creative se debe tener en cuenta que sólo se pueden cargar aparatos con una conexión USB directa.

A la hora de cargar pilas recargables en las memorias USB, observe los tiempos máximos de carga.

Observe además las instrucciones adjuntas de seguridad y de desecho.

NL Gebruiksaanwijzing

Auto-oplader met USB-poort en extra 12 V-poort

Deze voedingsadapter is speciaal ontwikkeld voor zogenaamde USB-sticks zoals MP3-spelers, memory sticks, memory cards enz. die van stroom voorzien worden via een USB-stekker.

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

- Controleer voor ingebruikname of de maximale uitgangsstroom van 5 V 500 mA niet overschreden wordt. Natuurlijk kunt u ook alle andere USB-verbruikers tot 500 mA met de voedingsadapters gebruikt worden, mits de aansluiting voldoet aan de www.USB.org standaard.
- Er mag geen toestel met een hogere ingangsstroom dan 500 mA aangesloten worden.
- Als u niet zeker bent of uw toestel aan deze standaard voldoet, informeer dan bij de fabrikant van uw USB-stick.
- Lees voordat u de USB-stick op de voedingsadapter van Hama aansluit altijd de gegevens over de stroomvoorziening in de gebruiksaanwijzing van de USB-stick.

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

1. Sluit de uitgeschakelde USB-stick met de stick in de juiste richting op de voedingsadapter aan.
2. Sluit de voedingsadapter op een stopcontact aan.
3. Als u uw USB-stick tijdens het opladen wilt gebruiken, schakel deze dan eerst in.

Attentie:

- Sommige USB-sticks (o.a. Samsung) springen bij de aansluiting op een Hama-voedingsadapter naar de pc-modus. In deze modus kan er meestal niet opgeladen worden! Verlaat deze modus om het opladen te starten.
- Als uw USB-stick volledig ontladen is, dient u hem eventueel eerst met de standaard oplader van de fabrikant of via de USB-poort van uw computer/notebook voor te laden, aangezien het toestel anders de pc-modus niet verlaten kan.
- Bij toestellen van het merk Creative kan alleen apparatuur met een directe mini-USB-aansluiting opgeladen worden.

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

Lees bovenindien de bij de verpakking inbegrepen instructies over veiligheid en afvoeren!

I Istruzioni per l'uso

Caricabatterie da automobile con presa USB e presa da 12 V supplementare

Questo alimentatore è stato sviluppato per i cosiddetti stick USB come ad es. lettori MP3, memory stick, memory card ecc. con alimentazione di potenza mediante un connettore 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 per alcuni apparecchi la potenza 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, se il funzionamento corrisponde allo standard www.USB.org.
- Attenzione: non collegare apparecchi con una potenza d'ingresso superiore a 500 mA. Se non si dovesse essere sicuri che l'apparecchio corrisponda a questo standard, informarsi presso il costruttore dello stick USB.
- Prima della messa in esercizio dello stick USB con l'alimentatore Hama, attenersi ai dati relativi all'alimentazione di potenza 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 disincisito con la corretta polarità all'alimentatore.
2. Collegare il caricabatterie alla presa.
3. Se si dovesse utilizzare lo stick USB durante il processo di carica, accenderlo solo ora.

Avvertenza:

- Alcuni stick USB (tra cui il Samsung) passano in modalità PC quando si collegano a un alimentatore PC. In questa modalità spesso non avviene nessuna carica! Uscire da questa modalità per avviare il processo di carica.
- Se lo stick USB dovesse essere completamente scarico, caricarlo con il caricatore standard del costruttore o mediante la porta USB del computer/notebook, poiché l'apparecchio altrimenti non può uscire dalla modalità PC.
- Per gli apparecchi della marca Creative, prestare attenzione che si possono caricare solo gli apparecchi con un attacco diretto USB.

Per la carica delle batterie negli stick USB, attenersi al tempo di carica massimo!

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

GR Οδηγίες χρήσης

Φορητής για χρήση στο αυτοκίνητο με βύσμα USB και πρόσθιτο βύσμα 12 V

Αυτό το τροφοδοτικό σχέδιοτελεί ειδικά για συσκευές τύπου USB όπως π.χ. MP3, κάρτες μνήμης κλπ., που τροφοδοτύνται ηλεκτρικά μέσω ενός βύσματος USB.

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

- Πριν από την έναρξη της λειτουργίας λάβετε υπόψη πώς σε μερικές συσκευές δεν επιτρέπεται η υπέρβαση του μέγιστου ρεύματος εξόδου των 5 V/500 mA.
- Φυσικά μπορούν και οι άλλες συσκευές USB μέχρι 500 mA να λειτουργήσουν με το τροφοδοτικό εφόδου την αντιστοίχη σε πρότυπο www.USB.org.
- Λάβετε υπόψη πώς δεν επιτρέπεται να συνδέθει καμιά συσκευή με ρεύμα εισόδου πάνω από 500 mA.
- Αν είστε σίγουροι πώς η συσκευή σας ανταποκρίνεται σε αυτό το πρότυπο, ψηφιάστε τον κατασκευαστή της συσκευής USB.
- Πριν από την έναρξη της λειτουργίας του USB stick με χρήση του τροφοδοτικού Hama προσέξτε τα οπωδήποτε τα στοιχεία για την ηλεκτρική τροφοδοσία στο εγχειρίδιο του USB stick.

1. Συνδέστε το απεργούμενο USB stick στο τροφοδοτικό στους σωστούς πόλους.
2. Συνδέστε το φορτιστή με την τρίτη.
3. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το USB-stick κατά τη διάρκεια της φόρτισης, ενεργοποιήστε το τόρα.

Επισήμων:

- Μερικά USB-sticks (p.χ. Samsung) κατά τη σύνδεση σε ένα τροφοδοτικό της Hama τίθενται στη λειτουργία H/Y. Σε αυτήν την κατάσταση λειτουργία συνήθως δε γίνεται φόρτιση! Τερματίστε αυτή τη λειτουργία ώστε να οργιστ

Ladowarka samochodowa

Töltőkészülék gépkocsiba

Nabíječka do auta



00014104

Ladowarka samochodowa z gniazdem USB i dodatkowym gniazdem 12 V
Ladowarka przeznaczona do ładowania urządzeń USB jak np.: odtwarzacz MP3, itp., które zasilane są przez port USB.

Ladowarka umożliwia ładowanie urządzenia USB bez konieczności podłączania do komputera PC/ laptopa.

- Należy uwzględnić fakt, że przy niektórych urządzeniach maksymalny prąd wyjściowy nie może przekroczyć 5V 500 mA. Ladowarka umożliwia również zasilanie innych urządzeń USB, o poborze prądu do 500 mA, jeżeli urządzenia te są zgodne ze standardem USB (poparcie pinów www.USB.org).
- Należy uważać, aby nie podłączyć do ladowarki urządzenia o wyższym niż 500 mA prądzie wyjściowym.
- Jeżeli nie jesteś Państwo pewni, co do wymagań technicznych swojego urządzenia, należy zwrócić się do instrukcji lub skontaktować się z producentem.
- Przed podłączeniem urządzenia USB do ladowarki Hama należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi danego urządzenia.

Jeżeli w instrukcji obsługi nie podano szczegółowych warunków dotyczących ładowania urządzenia USB należy postępować następująco:

- Wylączane urządzenie USB należy zgodnie z polaryzacją podłączyc do ladowarki.
- Ladowarkę podłączyć do sieci.
- Urządzenie można obsługiwac podczas ładowania.

UWAGA!

- Niektóre odtwarzacze USB (np.: Samsung) przechodzą po podłączeniu ladowarki Hama w tryb PC. W tym trybie ładowanie się nie odbywa! Należy wyjść z tego trybu, aby rozpocząć ładowanie.
- Jeżeli akumulator odtwarzacza ma być rozładowany do końca, należy użyć najpierw ladowarki standardowej producenta lub podłączyć urządzenie do portu USB w komputerze/ notebooku, ponieważ urządzenie nie może automatycznie zmienić trybu PC.
- W przypadku odtwarzaczy marki Creative należy uwzględnić fakt, że można ładować tylko urządzenia z bezpośrednim połączeniem mini-USB.

Należy uwzględnić maks. czas ładowania!

Proszę uwzględnić wszystkie środki ostrożności!

Töltőkészülék gépkocsiba, USB-csatlakozással és kiegészítő 12 V-os csatlakozóval
Ezt a tápegységet speciálisan olyan USB-tár készülékekhez gyártották, amelyeknek a tápellátása az USB-csatlakozón keresztül is lehetséges, így pl.: MP3 lejátszó, hordozható adattárr vagy kártyaolvasó, stb. Ez a tápegység lehetővé teszi, hogy az USB-tár PC nélkül és Laptop nélkül is feltölthető vagy üzemeltethető legyen.

- A külső tápforrásnak való csatlakoztatáskor vegye figyelembe, hogy a maximális kimeneti áram 5 V-nál 500 mA ennél nagyobb fogyasztóval nem terhelhető. Természetesen, minden további USB-eszköz további 500 mA tapasztatot igényel. Ezzel kapcsolatban további információkat találhat a www.USB.org.
- Kérjük, vegye figyelembe, hogy a tápforrásra 500 mA-nál nagyobb terhelésű készülék nem kapcsolható. A táparam-szükségtőlől az adattár használati útmutatójában találhat megfelelő adatot.
- Ha az Ön használatában lévő USB adattárat a Hama tápegységgel akarja üzemeltetni, előzetesen győződjön meg róla, hogy megfelelő-e a készüléke számára a tápegység által szolgáltatott egyenáram.

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

- Illeszkedik-e az USB-tár tápfeszültség-bemenetéhez a tápegység polaritás-beosztása a kimeneti kábelcsatlakozón.
- Megfelelő-e a tápegység áramszükségletehez az épp rendelkezésre álló áramellátó hálózat.
- Ha minden körülmenet megfelelőnek talál, összekapcsolhatja az USB-tárat a tápegységgel.

További fontos tudnivalók:

- Csatlakoztassa az Ön használatában lévő USB-tárat (pl.: Samsung) egy kiválasztott Hama tápegységhöz, PC-módban. Ebben a módban gyakran nincs töltési állapot.
- Az On által használt tár fejezze be ezt a módot és indítsa el a töltést. Az USB-tárak többsége úgy működik ebben az üzemmódban, mint egy standard töltőkészülék, amely az USB-portról egy PC-ről/Notebook-ról kapja a töltőfeszültséget, ha a készülék nem a PC-modot használja.
- Az egyes készülékmárkáknál Creative módon úgy oldják meg az összekapcsolást, hogy egy közvetlen mini USB-n keresztül jön létre a kapcsolat.

A töltési folyamat megkezdésekor vegye figyelembe az USB-tárban lévő akkumulátor töltési szükségletét és a töltési időt ne lépje túl!

Mindenkor tartsa be a biztonsági és elővigyázatossági szempontokat!

Nabíječka do auta s USB konektorem a 12 V zásuvkou

Tato nabíječka je určena pro USB zařízení jako např. MP3 přehrávače atd., které lze nabíjet/napájet přes USB port napájet/ nabíjet.

Pokud používáte tuto nabíječku není nutné vás přístroj nabíjet/napájet přes PC nebo Laptop.

- Před zapojením se ujistěte, že přístroj má při 5 V napájení max. odběr 500 mA. Samozřejmě je možné připojit všechna zařízení s odběrem do 500 mA, která odpovídají standardu www.USB.org.
- Zařízení s výšším odběrem jak 500 mA s touto nabíjeckou nepoužívejte.
- Informace o napájení/ nabíjení získáte u prodejce nebo výrobce vašeho zařízení.
- Před použitím USB nabíječky Hama si pozorně přečtěte návod k obsluze vašeho přístroje.

Jestliže návod k obsluze neobsahuje jiné pokyny, postupujte následovně:

- vypněte USB zařízení zasuněte správně do USB zástrčky nabíječky
- nabíječku zasuněte do sítové zásuvky
- jeśli chcecie zařízení používat počas nabíjenia, zapnite ho až po připojení nabíječky do sietovej zásuvky

Upozornění:

- Některé USB zařízení (např. Samsung) sa po pripojení na nabíječku prepriň do tzv. režimu PC-modu. v tomto režime neprebieha nabíjanie.
- Pre spustenie nabíjania ukončite tento režim.
- Ak je USB zařízenia úplne vypísť, je potrebné použiť originálnu nabíječku alebo pripojiť ho na USB port počítača, pretože prepriňtie z režimu PC-Modus nie je možné.

Pri nabíjení dodržujte maximálny čas nabíjenia!

Prečítajte si priložené bezpečnostné pokyny a pokyny o likvidácii odpadu!

(SK) Návod na použitie

Nabíječka do auta s USB konektorem a 12 V zásuvkou
Tato nabíječka je určena pro USB zařízenia ako např. MP3 prehrávače atd., ktoré môžu napájať/nabíjať cez USB port.

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

- Pred zapojením sa uistite, že prístroj má pri 5 V napájení max. odběr 500 mA. Samozrejme je možné pripojiť všetky zařízenia s odběrom do 500 mA, ktoré zodpovedajú standardu www.USB.org.
- Zařízenia s výšším odběrom ako 500 mA s touto nabíjačkou nepoužívajte.
- Informácie o napájaní/nabíjani získate u predajcu alebo výrobcu vašho zařízenia.
- Pred použitím USB nabíjačky Hama si pozorne prečítajte návod na obsluhu vašeho zařízenia.

Ak návod na obsluhu neobsahuje iné pokyny, postupujte nasledovně:

- vypněte USB zařízení zasuněte správně do USB zástrčky nabíječky
- nabíječku zasuněte do sítové zásuvky
- ak chcete zařízenie používať počas nabíjenia, zapnite ho až po pripojení nabíječky do sietovej zásuvky

Upozornenie:

- Niekteré USB zařízenia (napr. Samsung) sa po pripojení na nabíječku prepriň do tzv. režimu PC-modu. v tomto režime neprebieha nabíjanie.
- Pre spustenie nabíjania ukončite tento režim.
- Ak je USB zařízenia úplne vypísť, je potrebné použiť originálnu nabíječku alebo pripojiť ho na USB port počítača, pretože prepriňtie z režimu PC-Modus nie je možné.

Pri nabíjení dodržujte maximálny čas nabíjenia!

Prečítajte si priložené bezpečnostné pokyny a pokyny o likvidácii odpadu!

(P) Manual de instruções

Carregador para automóvel com tomada USB e tomada de 12 V adicional
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.

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 at 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.

- 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 da seguinte maneira:

- Encaixe o seu USB Stick desligado à fonte de alimentação, com a polaridade correcta.
- Ligue o carregador à tomada.
- 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.
- Nos aparelhos da marca Creative deve ter-se em consideração, que apenas os aparelhos com uma ligação mini-USB podem ser carregados.

A 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 с разъемами USB и 12 В
Зарядное устройство предназначено для запоминающих устройств, питающихся от USB (проигрывателей MP3, флэш-карты и т.п.).

- 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, если они соответствуют стандарту www.USB.org.
- К зарядному устройству запрещается подключать устройства с входным током более 500 мА. По вопросам соответствия запоминающих устройств этим требованиям обращайтесь к производителю запоминающего устройства.
- Перед включением зарядного устройства/блока питания проверьте требования электроснабжения переносного устройства USB (см. руководство по эксплуатации).

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

- Выключите переносное устройство USB и подсоедините его к блоку питания, соблюдая полярность.
- Подключите зарядное устройство/блок питания к розетке электросети.
- Если во время заряда требуется эксплуатировать запоминающее устройство USB, то подключать его следует только теперь.

Примечание:

- Некоторые запоминающие устройства USB (Samsung и др.) при подключение к зарядному устройству/блоку питания Hama переходят в режим ПК. В этом режиме режим заряда часто не производится.
- Чтобы начать заряд отключите данный режим. Если запоминающее устройство USB полностью разряжено, то его возможно потребуется вначале подзарядить с помощью стандартного зарядного устройства производителя устройства или через порт USB компьютера/ноутбука.
- В противном случае устройство не сможет выйти из режима ПК.

Устройства фирмы Creative могут заряжаться только при наличие прямого мини-разъёма USB.

Соблюдайте инструкции по технике безопасности и утилизации!

(TR) Kullanma kılavuzu

Araç içi şarj cihazı, USB soketi ve ayrıca 12 V soket
Bu şebeke cihazı özellikle gerilim beslemesi USB fisı üzerinden olan MP3-çalar, Memory Sticks, Memory Cards vb. USB-sticks için geliştirilmiştir.

- Bu şebeke adaptörü üzerinden USB stick'leri PC veya notebook olmadan da rahatça şarj edip kullanabilirsiniz.
- Devreye almadan önce bazı cihazlarda maksimum çıkış akımınn 5 V 500 mA değerini geçmemesine dikkat edilmelidir. Bağlantı www.USB.org standartına 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 bağlanmasını gerektiği dikkat ediniz.
 - Sizin cihazınızın standart koşulları yerine getirdiğinden emin değilseniz, lütfen USB-stick üreticinine danışın.

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

Kullanma kılavuzunda aksi belirtilmedikçe, aşağıdaki şekilde hareket edilmelidir:

- USB stick'izi kapali durumda, kutupları doğru olarak şebeke adaptöründe bağlayın.
- Şarj cihazını bir prizde takınız.
- Şarj esnasında USB-stick'ini kullanmak istiyorsanız, şimdi açın.

- Uyarı:**
- Bazı USB-Stick'ler (örn. Samsung) bir Hama şebeke adaptöründe bağlandıklarında PC moduna geçerler. Bu moda geçildiğinde çoğu zaman şarj devam etmek mümkün değildir! Şarj işlemine başlayabilmek için bu modan çıkışmalıdır.
 - USB-stick'iniz tamamen boşaldı ise, önce üreticisinin standart şarj cihazı ile veya bilgisayarının/notebook'unuz USB portu üzerinden ön şarj yapılmalıdır. Aksi takdirde cihaz PC modundan çalışmaz.
 - Creative marka cihazlarda sadece mini-USB bağlantıları şarj edilebileceğini göz önünde bulundurunuz.

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

Birlikte verilen emniyet ve atık bertaraf uyarılarını göz önünde bulundurunuz!