



USB-Akku-Ladegerät AA/AAA

Sehr geehrte Kundin,
Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Ladegerät haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

Produktdetails

Eingangsspannung (USB): 5 V
Ausgangsspannung (AA/AAA): 2 x 1,2 V, 90-110 mA

LED-Anzeige

Status	LED
Power On d.h. Ein (keine Batterie eingelegt)	Rote LED aus
Ladevorgang läuft	Rote LED an

Akkus aufladen

Laden Sie stets 1 oder 2 Batterien vom gleichen Typ zur selben Zeit auf: AA/AAA NiCd- oder NiMH-Akkus.

- Schließen Sie das Ladegerät an einen freien USB-Port Ihres PCs oder Notebooks an.
- Betätigen Sie je nach Batterietyp den kleinen Plastik-Umschalter und legen Sie den Akku bzw. die Akkus ein. Achten Sie dabei stets auf die richtige Polarität. – Nun leuchtet die rote LED.
- Überschlagen Sie die Ladezeit anhand der Formel:
Ladezeit (in Stunden) = $\frac{\text{Kapazität (in mAh)} \times 1,3}{\text{Ladestrom (mA)}}$
- Trennen Sie das Ladegerät vom USB-Port, wenn die Ladezeit zu Ende ist. Entnehmen Sie nun den oder die Akkus.



Hinweise

- Wenn Sie Akkus länger als eine Woche nicht benutzen, müssen Sie sie ggf. neu aufladen.
- Während des Ladevorgangs wird der Akku warm. Nach beendetem Ladevorgang kühlt er wieder ab.
- Achten Sie beim Laden auf gute Belüftung.
- Entnehmen Sie den/die Akku(s), wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.
- Mischen Sie keine unterschiedlichen Batterietypen, wenn Sie Akkus aufladen.
- Trennen Sie das Ladegerät von der Stromversorgung, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Achten Sie darauf, dass Sie keine Batterien in das Ladegerät einlegen, die nicht aufladbar sind.

Hinweise zu Sicherheit & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!

- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien und halten Sie es fern von Schnee und Regen.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch gegen den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!





Chargeur d'accus AA/AAA USB

Chère cliente,
Cher client,

Vous venez d'acheter un produit qui a été conçu pour répondre à vos attentes en matière de technologie, de fiabilité et de confort d'utilisation.

Afin de profiter le plus longtemps possible de votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi.

Description

Tension d'entrée (USB): 5 V

Tension de sortie (AA/AAA): 2 x 1,2 V, 90-110 mA

Affichage LED

Etat	LED
Pas d'accu inséré	LED rouge éteinte
Chargement en cours	LED rouge allumée

Recharger les accus

Rechargez toujours 2 piles du même type: AA/AAA NiCd- ou NiMH.

1. Branchez l'appareil sur un port USB de votre ordinateur.
2. Suivant le type d'accu déplacez le bouton en plastique. Insérez les accus et vérifiez la bonne polarité. La LED rouge s'allume.
3. Calculez le temps de charge grâce à cette formule:

Temps de charge (en heure) = $\frac{\text{Capacité (en mAh)} \times 1,3}{\text{Courant de charge (mA)}}$

4. Débranchez le chargeur lorsque le temps de charge est atteint. Retirez les accus.



Remarques

- Vous devez éventuellement recharger l'accu si vous ne l'avez pas utilisé pendant plus d'une semaine.
- L'accu chauffe pendant le rechargement.
- Le chargeur doit être bien ventilé pendant un rechargement.
- Retirez les accus si vous n'utilisez pas le chargeur.
- Ne mélangez pas les types d'accus lorsque vous rechargez.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- Ne mettez pas de pile dans le chargeur.

Conseils de sécurité

- Ce mode d'emploi vous sert à vous servir correctement du produit. Gardez le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.
- N'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous même.

- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.
- Ne l'exposez pas à l'humidité et à la chaleur.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Ne l'utilisez pas en extérieur et ne le mettez pas sous la pluie ou la neige.

ATTENTION

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit. Nous ne sommes pas responsables des conséquences inhérentes à un dommage. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs dans ce manuel.