



USB LADEGERÄT “FAST CHARGE“

Legen Sie entladene Akkus gleichen Typs in das Ladegerät und achten Sie dabei auf die korrekte Polung. Schließen Sie den FAST CHARGER über das USB Kabel an Ihren Rechner an und fahren diesen hoch. Die leuchtende LED bestätigt den Ladevorgang. Erlischt die LED, sind die Akkus aufgeladen.

Technische Daten:

Eingangsspannung: 5V DC, Ausgangsspannung: 2 x 1.4V, Ladestrom: 2 x 250mA

Ungefähre Ladezeit:

Akku Typ AA	Zeit	Akku Typ AAA	Zeit
600mAh	Ca. 130min	600mAh	Ca. 130min
850mAh	Ca. 200min	900mAh	Ca. 130min
1500mAh	Ca. 7 Std		
2300mAh	Ca. 10 Std		

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- 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 Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien
- Versuchen Sie niemals Batterien aufzuladen.
- 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!



Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

DL / TK



CHARGEUR USB “FAST CHARGE”

Insérez les accus déchargés de même type en vérifiant la bonne polarité. Branchez le chargeur sur un port USB de votre ordinateur et allumez-le. La LED qui brille confirme le chargement. Les accus sont rechargés lorsque la LED s'éteint.

Caractéristiques techniques:

Tension d'entrée: 5V DC, Tension en sortie: 2 x 1.4V, Courant de charge: 2 x 250mA

Temps de chargement approximatif:

Accu Type AA	Temps	Accu Type AAA	Temps
600mAh	env. 130min	600mAh	env. 130min
850mAh	env. 200min	900mAh	env. 130min
1500mAh	env. 7 heures		
2300mAh	env. 10 heures		

Conseils de sécurité et de garantie

- Cette notice vous permet d'utiliser les fonctionnalités de votre appareil en toute confiance. Gardez toujours cette notice à portée de main.
- Vous bénéficier d'une garantie totale d'un an. Veuillez consulter nos conditions générales de vente !
- Veuillez utiliser cet appareil en suivant les instructions de la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager l'appareil.
- Toute transformation ou modification porte préjudice à la sécurité du produit. Attention danger - risques de blessures !
- N'ouvrez jamais votre appareil et n'essayez pas de le réparer vous même !
- Prenez soin de votre appareil. Des coups, ou une chute peu endommager l'appareil.
- Gardez le produit loin de toute source de chaleur et à l'abri de l'humidité.
- 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.



Indications importantes concernant l'élimination des déchets

Cet appareil ne doit pas être jeté à la poubelle.

Pour l'élimination, veuillez vous renseigner auprès de votre commune.