



SPANNUNGSWANDLER PE 8357

Mit dem **PE 8357 Spannungswandler** können Sie ihre 12V KFZ- Geräte auch in der Wohnung verwenden. z.B. lässt sich Ihre elektrische Kühltasche bequem an der Steckdose vorkühlen.

- Stecken sie den Revolt Spannungswandler in die Steckdose.
- Stecken Sie nun den Stecker Ihres KFZ Zubehörs in die 12V Steckdose. Fließt Strom, leuchtet eine Kotrolldiode.
- Nach dem Gebrauch, entfernen Sie bitte auch den Spannungswandler aus der Steckdose.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 230V AC ~ 50Hz
- Ausgangsspannung: 12V DC 9,6 VA
- Max. Leistung 800 mA

Sicherheitshinweise & 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 Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Innenräumen
- Bitte beachten Sie die maximale Leistung des Gerätes von 800mA und schließen Sie keine Verbraucher mit einer höheren Stromaufnahme an.

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!

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.





CONVERTISSEUR PE 8357

Avec le **convertisseur PE 8357** vous pouvez utiliser vos accessoires 12V chez vous à la maison. Vous pouvez ainsi refroidir votre porte canette n'ayant qu'une prise allume-cigare.

- Branchez le convertisseur sur une prise secteur.
- Branchez votre appareil avec la prise allume-cigare dans le convertisseur. Une diode s'allume si le courant passe.
- Retirez aussi le convertisseur de la prise secteur après utilisation.

Caractéristiques techniques:

- Tension (entrée): 230V AC ~ 50Hz
- Tension (sortie): 12V DC 9,6 VA
- Puissance max.: 800 mA

INDICATIONS DE SECURITE & GARANTIE

- Cette notice vous permet d'utiliser les fonctionnalités de votre appareil en toute confiance. Gardez-la toujours à portée de main.
- Vous bénéficiez 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 mis à part le compartiment à piles !
- N'essayez jamais de réparer l'appareil 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.
- Ne jamais immerger le produit dans l'eau ou dans un autre liquide !
- Utilisez ce produit uniquement dans des pièces fermées (couvertes)
- Veuillez respecter la puissance maximale de l'appareil (800mA) et ne branchez aucun appareil demandant plus.

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.

INDICATIONS CONCERNANT L'ELIMINATION DE DECHETS

Cet appareil ne doit pas être jeté à la poubelle.

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

