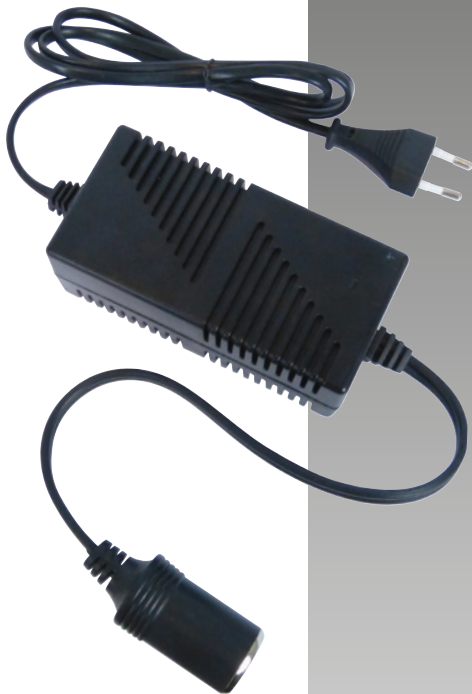


CONVERTER

Omvormer
Transformateur
Stromumformer

60W

Max.
5A



CAR >>
POINT

CE

This product has been carefully engineered and manufactured to give you dependable operation. Please read this manual thoroughly before operating your new products, as it contains the information you need to become familiar with its features. Please keep this manual on file for future reference.



- 1 converter
- 2 AC power cord
- 3 plug to AC wall outlet
- 4 power indicator
- 5 12V outlet

This product provides you with the maximum 5A 12V DC (tolerance +/- 5%) for different DC operated accessories like coolers, compressors, spotlight and other 12V accessories. The AC power cord connects to the AC input socket on one end and the other end connects to the wall outlets. The converter will regulate the input AC to the DC 5A output for the use of DC accessories at home.

Operation

Plug the power cord into the wall outlet; the power indicator will illuminate to show that there is current power coming out from the 12V outlet of the unit. Turn off the switch of your DC operated accessories before connecting to the 12V outlet of the converter and after the fix of the cigarette lighter plug into the 12V outlet, turn the switch of the 12V accessories on. You can enjoy your use of the 12V accessories at home.

Caution

Before you use 12V accessories with this product, make sure that the 12V accessory draws less power than 5A. Any over draw can cause damage or may result in a poor performance of your 12V accessory.

Specifications

Input: 230V-50Hz 600mA
Output: 12V=5A/60W

Warning



DO NOT use outdoors.



DO NOT expose to rain or sunlight.



DO NOT open housing case - electrical hazard may result.



DO NOT obstruct ventilation holes.

WEEE and end of life disposal



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To return your used device, please use the local return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased.

Dit product is met zorg ontworpen en vervaardigd zodat u kunt rekenen op een betrouwbare kwaliteit. Lees deze handleiding aandachtig door voordat u met uw nieuwe product gaat werken. De handleiding bevat informatie die u nodig heeft om vertrouwd te raken met de functies en de prestaties van het product. Bewaar deze handleiding voor eventueel toekomstig gebruik.



- 1 omvormer
- 2 AC net snoer
- 3 stekker voor netaansluiting
- 4 power indicator
- 5 12V uitgang

Dit product biedt u de maximale 5A 12V DC (tolerantie +/- 5%) voor verschillende DC bediende apparaten zoals koelers, compressoren, schijnwerpers en andere 12V accessoires. Het net snoer is aan de ene kant aangesloten op de AC-ingang en het andere uiteinde is aangesloten op het stopcontact. De omvormer regelt de input van AC naar DC 5A output voor het gebruik van DC accessoires thuis.

Bediening

Steek de stekker in het stopcontact en de power indicator licht op om aan te geven dat er stroom uit de 12V uitgang wordt geleverd. Zet de schakelaar van uw DC apparaat uit voordat u het aansluiten op de 12V uitgang van de omvormer. Nadat u de stekker in de 12V uitgang heeft gestoken, zet u de schakelaar van het 12V apparaat aan. U kunt nu thuis gebruik maken van de 12V accessoires.

Waarschuwing

Voor gebruik van het 12V apparaat met deze omvormer, moet u er rekening mee houden dat het apparaat niet meer dan 5A nodig heeft. Een hoger verbruik kan schade veroorzaken of zorgen voor een niet-optimale werking van het 12V apparaat.

Specificaties

Input: 230V-50Hz 600mA

Output: 12V=5A/60W

Waarschuwing



Gebruik niet buitenshuis.



Stel niet bloot aan regen of zonlicht.



Maak de behuizing niet open – dit kan elektronische schade veroorzaken.



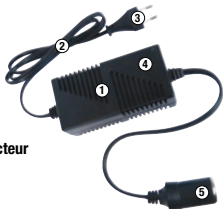
Blokkeer de ventilatie uitgangen niet.

WEEE en einde levensduur verwijdering



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de gehele EU. Gebruik voor de inlevering van het gebruikte apparaat het lokale inzamelsysteem of neem contact op met de leverancier waar het product is gekocht.

Ce produit a été soigneusement conçu et fabriqué pour vous donner fiable fonctionnement. Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser votre nouveau produit, car il contient les informations dont vous avez besoin pour vous familiariser avec ses caractéristiques. Garder ce manuel pour référence future.



- 1 transformateur
- 2 Cordon d'alimentation secteur
- 3 prise murale
- 4 power indicator
- 5 12V outlet

Ce produit vous offre le maximum 5A 12V CC (tolérance +/- 5%) pour différents accessoires à commande CC qui refroidisseurs, compresseurs, projecteurs et autres accessoires de 12V. Le cordon d'alimentation secteur se connecter à la prise d'entrée CA à l'une des extrémités et l'autre extrémité à raccorder les prises murales. Le transformateur va réguler le courant alternatif d'entrée CA à la sortie CC 5A pour l'utilisation d'accessoires à courant continu à la maison.

Opération

Branchez le cordon d'alimentation dans la prise murale, puis le voyant d'alimentation s'allume pour indiquer qu'il va courant électrique qui sort de la prise 12V de l'appareil. Eteignez l'interrupteur de vos accessoires à commande CC avant de se connecter à la prise 12V de l'alimentation à découpage et après la connection de la fiche allume-cigare dans la prise 12V, tournez le commutateur des accessoires 12V. Vous pouvez profiter de votre utilisation des accessoires 12V à la maison.

Attention

Avant l'utilisation d'accessoires 12V avec ce produit, assurez-vous que votre accessoires 12V utilisés sont tracer la puissance inférieure à 5A. Tout tirage sur causera un préjudice ou ne peut pas effectuer la meilleure performance de vos accessoires 12V.

Specifications

Input: 230V-50Hz 600mA

Output: 12V=5A/60W

Avertissement:



NE PAS utiliser à l'extérieur.



NE PAS exposer à la pluie ou du soleil.



NE PAS ouvrir le boîtier de logement - des risques d'électrocution.



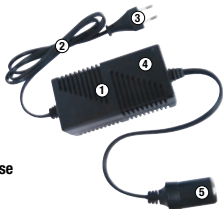
NE PAS obstruer les orifices de ventilation.

DEEE et le fin de la durée de vie



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jetées avec les autres déchets ménagers à travers l'UE. Pour revenir sur votre appareil utilisé, s'il vous plaît utiliser le retour et les systèmes de collecte locale, ou contactez le revendeur où le produit a été acheté.

Dieses Produkt wurde sorgfältig entwickelt und hergestellt, um Ihnen bei der Bedienung Verlässlichkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Produkt bedienen, da sie die entscheidenden Informationen enthält, die Sie mit den Produktmerkmalen vertraut machen. Bitte bewahren Sie diese Anleitung für spätere Referenzzwecke auf.



- 1 Konverter
- 2 Netzstromkabel
- 3 Stecker zur Wandsteckdose
- 4 Betriebsanzeige
- 5 12-V-Anschluss

Dieses Produkt stellt Gleichstrom mit einem Maximum von 5 A 12 V (Toleranz +/- 5 %) für verschiedene Gleichstromgeräte wie Kühlgeräte, Kompressoren, Scheinwerfer und andere 12-V-Geräte bereit. Das Netzstromkabel wird mit dem einen Ende an die Eingangsbuchse und mit dem anderen Ende an die Wandsteckdose angeschlossen. Der Konverter wandelt den eingehenden Wechselstrom zu 5 A ausgehenden Gleichstrom für den Betrieb häuslicher Gleichstromgeräte um.

Bedienung

Stecken Sie das Stromkabel in die Steckdose; die Betriebsanzeige leuchtet und zeigt so an, dass der 12-V-Anschluss des Geräts Strom führt. Schalten Sie Ihre gleichstrombetriebene Geräte aus, bevor Sie sie an den 12-V-Anschluss des Converters anschließen; nachdem Sie den Stecker für den Zigarettenanzünder in den 12-V-Anschluss eingesetzt haben, schalten Sie ihr 12-V-Gerät an. Sie können nun ihre 12-V-Geräte nach Belieben zu Hause einsetzen.

Achtung!

Bevor Sie ihr 12-V-Gerät mittels dieses Geräts in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass Ihr 12-V-Gerät weniger als 5 A verbraucht. Überlastungen können zu Schäden oder geringerer Leistung ihrer 12-V-Geräte führen.

Spezifikationen

Eingang: 230 V - 50 Hz 600 mA
Ausgang: 12 V = 5 A / 60 W

Vorsicht!



NICHT im Freien verwenden.



NICHT Regen oder Sonnenlicht aussetzen.



NICHT das Gehäuse öffnen - elektrische Gefahren möglich



NICHT die Lüftungsöffnungen blockieren

WEEE und Ende der Lebensdauer Entsorgung



Diese Markierung zeigt an, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll in der gesamten EU beseitigt werden. Für die Rückgabe Ihres Altgerätes nutzen Sie bitte das Lokale Rückgabe- und Sammelsysteme oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde.



Declaration of Conformity

Konformitätserklärung - Conformiteit Declaratie - Déclaration de conformité - Declaración de conformidad

We: **manufacturer** **importer** Service Best International B.V.
- *Wir* *Hersteller* *Importeur* De Run 4271
- *Wij* *fabrikant* *importeur* 5503 LM Veldhoven
- *Nous* *fabricant* *importador* The Netherlands
- *Nosotros* *fabricante* *importador*

Declare that product: Type Transformer
- *Erklären, dass das Produkt* Item no. 0510214
- *Verklaren dat product* Name Carpoint Transformer 240V/12V
- *Déclarons que le produit*
- *Declaramos que el producto*

Is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives:

- *den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht*
- *Voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de volgende richtlijnen*
- *Est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions applicables des directives suivantes*
- *cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las siguientes directivas*

EMC	2014/30/EU
LVD	2014/35/EU
RoHS	2011/65/EU + 2015/863/EU

and compatible with the following norms / standards:

- *und kompatibel mit den folgenden Normen / Standards ist*
- *en compatibel met de volgende normen / standaarden*
- *et est compatible avec les normes / standards suivants*
- *y es compatible con las siguientes normas*

EN 61558-1	2005+A1:2009
EN 61558-2-16	2009+A1:2013
EN 55014-1	2006+A1:2009 +A2:2011
EN 55014-2	2015
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013

E. van Zomeren
Quality manager

Veldhoven, 20-2-2020