Technische Daten

Bezeichnung	Wert		
Betriebsspannung	12/24 Volt DC		
Ausgangsspannung	8,4,/9,9 Volt		
Ausgangsstrom	880mA		
Leistungsaufnahme 20 Watt			
Sicherung	6,3 x 32 oder 5 x 20 (mm) / 1,5A / Träge		
Schutzklasse	1		
Schutzart	IP20		
Abmessungen	213 x 135 x 142 (mm)		
Gewicht	1156 g		

Weitere Hinweise

CE Konformitätserklärung

Für dieses Erzeugnis wird bestätigt, dass es den Anforderungen entspricht, die in der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der europäischen Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit festgelegt sind. Diese Erklärung gilt für alle Exemplare, die nach den Fertigungsplänen, welche Bestandteil dieser Erklärung sind, hergestellt werden.

WEEE (Dieses Symbol gilt nur in der Europäischen Union)



Dieses Symbol zeigt an, dass das damit gekennzeichnete Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, halten Sie sich dabei an die entsprechenden Landesgesetze und Regelungen in Ihrem Land bzw. Ihrer Gemeinde. Die korrekte Entsorgung dieses Produktes dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit

Kontakt

Dieses Produkt wurde in Deutschland hergestellt von:

WEMPE Elektronic GmbH fon: +49 6621 9240-0
Leinenweberstr. 6 fax: +49 6621 9240-44
DE-36251 Bad Hersfeld web: www.wetech.de
mail: info@wetech.de

Welech

GEBRAUCHSANWEISUNG

DC644-2-12V

Vielen Dank für den Erwerb eines WeTech® Produktes. Diese Gebrauchsanweisung enthält wichtige Sicherheits- und Bedienungshinweise für Ihren Deskcharger. Lesen Sie vor Gebrauch des Gerätes diese Anleitung und alle Warnhinweise aufmerksam durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden.



Dieses Produkt eignet sich zum Laden von GP344, GP388, DP3441 Funkgeräten in Verbindung mit den Akkus PMNN4074A, PMNN4073A, JMNN4023A, PMNN4440AR, PMNN4202AR, PMNN4502A.

Made in Germany

Sicherheitshinweise

- 1. Die Inbetriebnahme darf ausschließlich qualifiziertes Fachpersonal durchführen.
- Die Verwendung von Akkus, welche nicht explizit in diesem Dokument aufgeführt wurden, kann zu Bränden führen.
- Die Kontakte des Produktes sollten in regelmäßigen Abständen mit einem trockenen Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie auf keinen Fall Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 4. Die Lüftungsschlitze an der Rückseite des Gerätes dürfen nicht abgedeckt werden.

Lieferumfang

Es sind folgende Positionen im Lieferumfang enthalten:

1x Deskcharger DC644-2-12V mit Anschlussleitung.

Inbetriebnahme

- Stellen Sie den Deskcharger an einen geeigneten Ort auf. Es ist auf sicheren Stand des Gerätes zu achten!
- 2. Verbinden Sie das Stromversorgungskabel mit dem Stromnetz der Aufbaubatterie.

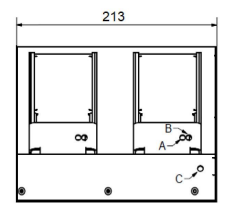
Hinweis: Für jedes Ladefach ist eine 1,5A Sicherung, auf einer im Inneren des Deskchargers angebrachten Leiterplatte, vorhanden. Es können Ersatzsicherungen entsprechend der technischen Daten verwendet werden.

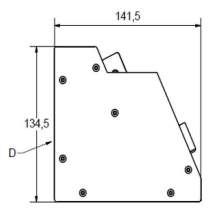
ACHTUNG: Dieses Gerät darf nur an der Aufbau Batterie, **nicht** an der Fahrzeug Batterie betrieben werden.

Funktionen

Die Ladehalterung dient zur Schnellladung und Ladungserhaltung. Der nachfolgenden Tabelle können Sie Informationen über die Funktion der Anzeigen und Anschlüsse des Gerätes entnehmen.

Pos.	Bezeichnung	Zustand	Beschreibung
A LED Grü		an	Akku wurde erkannt.
	LED Grün	aus	Akku wurde nicht erkannt. Ggf. ist der Kontakt zum Funkgerät nicht ordnungsgemäß hergestellt.
В	LED Rot	an	Schnellladung ist aktiv. Akkukapazität unter 80%
		aus	Schnellladung ist inaktiv. Akkukapazität über 80%
С	LED Rot	an	Der Deskcharger wird mit Strom versorgt.
D			Anschuss Kabel DC 12 / 24 Volt





Schemazeichnung DC644-2-12V

2 Made in Germany © WEMPE Elektronic GmbH 3