

## **FCC Konformität**

# 12. Fehlersuche

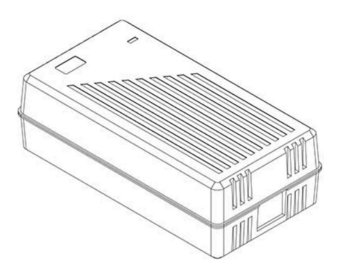
Falls ein Problem auftrifft oder das Gerät offenbar nicht richtig arbeitet, prüfen Sie die LED anzeigen:

# Fehlerdiagnose

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Keine LED leuchtet	Kein Stromnetz,	Stromnetz oder Steckdose
	Steckdose defekt	prüfen lassen
GRÜN leuchtet und	Batterien tiefentladen,	Batterien/Krankenfahrstuhl
wechselt nicht zu ROT	Batteriespannung unter	durch Fachpersonal prüfen
(trotz korrekt	16V	lassen
angeschlossenen	Elektrische Defekt am	Krankenfahrstuhl durch
Krankenfahrstuhls)	Krankenfahrstuhl	Fachpersonal prüfen lassen
ROT blinkt	Batterien defekt	Die Batterien sind defekt
		und müssen ausgetauscht
		werden
	Fehler während des	Der Ladevorgang musste
	Ladevorgangs	aus Sicherheitsgründen
		unterbrochen werden.
		Überspannung,
		Überhitzung, Kurzschluss.
		Ladegerät und
		Krankenfahrstuhl vor
		Neustart des Ladevorgangs
		überprüfen lassen.

# Bedienungsanleitung Batterie Ladegerät 24V 3A

TYP: PF2403SL





## Allgemeine Hinweise zu dieser Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung dient in erster Linie dazu ihnen alle wichtigen Informationen und Fähigkeiten Ihres Batterieladegerätes zu vermitteln. Es enthält wichtige Sicherheits- und Wartungsinformationen und biete Hilfestellungen für Probleme, die während der Benutzung auftreten können

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung griffbereit in der Nähe des Ladegeräts auf.

Alle Informationen, Darstellungen und Spezifikationen entsprechen dem Produkt zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Bedienungsanleitung. Technische Änderungen vorbehalten.

Service und Reparaturarbeiten dürfen nur autorisiertes Personal durchgeführt werden.

## 2. Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Achten Sie auf ausreichende Belüftung während des Ladevorgangs.
- **NIEMALS** gefrorene oder Nicht-Wiederaufladbare Batterien laden.
- Prüfen Sie vor jeder Benutzung die Unversehrtheit des Ladegeräts, Kabel und Anschlüssen.
- Sollten Sie einen Defekt feststellen, benutzen Sie das Ladegerät nicht.
   Ladegerät darf nicht geöffnet werden. Reparaturen dürfen nur von qualifizierten und autorisierten Technikern und nur mit Originalersatzteilen durchgeführt werden.
- Defekte Ladegeräte, Kabel oder Anschlüsse können lebensgefährlichen Stromschläge verursachen, die zum Tode führen können.

	Zur Verwendung in Räumen vorgesehen. Nicht dem Regen aussetzen.	
	Doppelte Isolierung der elektrischen Komponenten.	
X	Gerät darf nicht über die Hausmülltonne entsorgt werden. Bitte an den Entsprechenden Entsorgungsstellen/Recyclinghöfen entsorgen.	
	Offenes Feuer und Funken fernhalten/vermeiden	
<b>M</b>	Gerät darf nur durch Autorisierte Personen repariert oder gewartet werden.	
CE	CE-Konformität	
CUSUDUS	TÜV SÜD-cTUVus Konformität	
SUD Large and did large and did	TÜV SÜD Konformität	
	RMC Konformität	

## 9. Reinigung und Wartung

Bei normalem Gebrauch erfordert das Ladegerät außer der allgemeinen Reinigung keine Wartung.

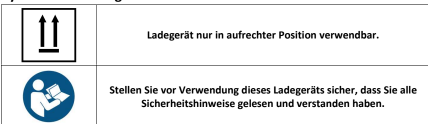
Für die allgemeine Reinigung verwenden Sie bitte ein weiches Stofftuch. Bei Bedarf kann dieses leicht angefeuchtet werden.

Keine Reinigungsmittel verwenden.

#### 10. Technische Daten

redimbene baten		
100-240 V AC, 50 – 60 Hz		
24 Volt / 3A		
Aufladbare 24 V Blei-Säure / AGM / GEL Batterien		
Aktiv, mit Lüfter		
16 V		
Kurzschluss		
Funkenschutz		
Temperatur		
Wechselstrom Spannungsspitzen		
Reduzierte Ladung bei drohender		
Überhitzung		
0 °C - 40 °C		
0 C-40 C		
Externes Ladegerät für Krankenfahrstühle		
L 160 - B 86 - H 55,5 mm		
schwarz		

# 11. Symbolerläuterung



- Benutzen Sie das Ladegerät nicht auf leichtentzündlichen Oberflächen oder in der Nähe von leichtentzündlichen Stoffen. Die beim Ladevorgang entstehende Hitze kann eine Brandgefahr darstellen.
- Benutzten sie das Ladegerät nur in einer leicht zugänglichen Umgebung und in der Nähe einer einfach zu erreichenden Steckdose.

# 3. Allgemeine Sicherheitsvorkehrungen

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam von der Benutzung des Ladegeräts.
- Nur für den Innengebraucht geeignet. Nicht dem Regen aussetzen oder in feuchter Umgebung verwenden.
- Nur für die angegebenen Batterietypen und Kapazitäten verwenden.
- Vermeiden Sie längeren Hautkontakt.
- WARNUNG: Gefahr eines Stromschlags. Gerat darf nicht geöffnet oder verändert werden. Keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren.
- WARNUNG: Explosive Gase. Flammen und Funken vermeiden
- Wenn das Eingangsstromkabel oder das Ausgangsstromkabel des Ladegeräts beschädigt ist, muss es vom Hersteller ersetzt werden.

#### 4. Warnhinweise

- Ladegerät von Kindern fernhalten
- Sollte das Ladegerät in der Nähe eines Fensters betrieben werden, dieses vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Um die Brandgefahr zu verringern, decken Sie das Ladegerät nicht ab.
- Um Brand- und Stromschlaggefahr zu vermeiden, vergewissern Sie sich bitte, dass die vorhandene Verkabelung in gutem Zustand ist.
- Betreiben Sie das Ladegerät nicht mit beschädigten oder minderwertigen Kabeln.

# 5. Sicherheitsvorkehrungen vor jeder Benutzung

- Prüfen Sie das keinerlei Beschädigungen am Gehäuse, Kabel und Anschlüssen vorhanden sind. Im Falle eines Schadens, informieren Sie sich bei dem Lieferanten des Ladegeräts über Ersatz oder Umtausch.
- WARNUNG: Beschädigte Gehäuse, Kabel oder Anschlüsse können zu Kurzschlüssen und/oder zu Stromschlägen führen und dürfen deshalb nicht an das Stromnetz oder die Ladebuchse angeschlossen werden.
- WICHTIG: Wenn Sie unsicher sind ob das Ladegerät nach einer Beschädigung weiterverwendet werden darf, wenden Sie sich an den Lieferanten oder den Hersteller.
- WARNUNG: Das Gerät darf auf keinen Fall mit Wasser in Berührung kommen oder von Schnee bedeckt werden.
- WICHTIG: Das Ladegerät ist mit einem korrekt gepolten und Ihrem Krankenfahrstuhl entsprechend geformten Ladestecker ausgestattet. Jegliche Veränderungen am Ladestecker sind untersagt.
- WARNUNG: Öffnen des Ladegeräts und Reparaturarbeiten dürfen nur autorisiertes Personal durchgeführt werden, um die Sicherheit bei der Benutzung wieder herzustellen.
- WICHTIG: Jegliche Veränderung am Ladegerät oder dessen Kabel und Anschlüssen ist nicht zulässig. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Lieferanten oder den Hersteller des Ladegeräts.

# 6. Allgemeine Batterie Informationen

- Neue Batterien erreichen ihre vollständige Kapazität erst nach mehreren Ladezyklen.
- Wichtig! Batterien sollten nach jeder Fahrt/Reise geladen werden.
- Ladedauer ist abhängig von der Batteriekapazität und Tiefe der Entladung.
   Laden über Nacht ist möglich und empfohlen.
- Unterbrechen Sie den Ladezyklus nur wenn dies unvermeidbar ist. In diesem Fall erst den Netzstecke ziehen und dann das Ladekabel von den Batterien
- Bleibt das Ladegerät nach dem Ladevorgang mit den Batterien verbunden, wechselt es in den Ladeerhaltungsmodus.

- Werden die Batterie nicht regelmäßig genutzt, empfiehlt es sich diese mindestens 1-mal im Monat zu laden.
- Ladegerät nur für die angegebenen Batterietypen mit entsprechender Kapazität verwenden.
- Laden nur in Räumen mit mindestens der Doppelten Größe des Produkts, in dem die Batterie verbaut sind. Bitte auf ausreichende Belüftung achten.

# 7. Verwendung des Ladegeräts

## Dieses Ladegerät ist konzipiert für das effiziente Laden der Antriebsbatterien von Krankenfahrstühlen

- Verbinden Sie das Ladekabel mit der Ladebuchse des Krankenfahrstuhls
- Stecken Sie nun den Netzstecker in die Steckdose
- Abhängig vom Ladezustand der Batterien beginnt die Kontrollleuchte des Ladegeräts aufzuleuchten (Siehe Punkt 8)
- Ladekabel nicht abziehen, bis die Kontrollleuchte die volle Ladung anzeigt
- Zum Beenden des Ladevorgangs den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und danach das Ladekabel aus der Ladebuchse entfernen.
- WICHTIG: Dieses Ladegerät ist mit einer Schutzfunktion ausgestattet. Solange das Ladekabel sich in der Ladebuchse befindet, kann der Krankenfahrstuhl nicht genutzt werden.
- WICHTIG: Bei Stromausfall während eines Ladevorgangs, wird das Ladegerät den Ladezyklus fortsetzen, sobald die Spannungsversorgung wieder hergestellt ist.

# 8. LED-Anzeigen des Ladegeräts

Das Ladegerät besitzt 1 LED für die Anzeige des Betriebszustands und Ladezustands der Batterien.

Grün leuchtet – Vollständig geladen Rot leuchtet - Laden Rot blinkt – Fehler, laden nicht möglich