

Umgang mit akkubetriebenen Geräten

Akkubetriebene Geräte ermöglichen eine Verwendung ohne Stromversorgung für eine gewisse Zeit. Damit Ihr Gerät einwandfrei funktioniert, gilt es einige Punkte korrekt zu handhaben. Beachten Sie neben diesem Merkblatt immer auch die Hinweise im Benutzerhandbuch Ihres Gerätes.

Aufladen des Gerätes

- Das vollständige Laden des Akkus benötigt mehrere Stunden
- Planen Sie ausreichend Zeit ein, um den Akku genügend zu laden für die Zeit ohne Stromversorgung.
- Der Akku kann bereits geladen werden, wenn noch 50% Akkuleistung vorhanden ist.
- Einmal im Monat den Akku vollständig entladen.
- Optimale Temperatur für das Aufladen des Akkus beträgt 0°C bis 45°C.
- Verwenden Sie nur das Ladegerät des Herstellers.

Entladen vom Akku

- Die Akkulaufzeit ist abhängig von der DosisEinstellung (Stufe), diese entnehmen Sie der beiliegenden Bedienungsanleitung.
- Bei Nichtgebrauch kann sich der Akku des Geräts auch minimal entladen.
- Akkulaufzeiten nehmen mit steigendem Alter und in Abhängigkeit der Umgebungsbedingungen und der Nutzungsintensität ab.

Ein optionales externes Ladegerät kann zum Aufladen des Akkus erworben werden.

Zur Vermeidung von Standschäden bei unregelmässiger Nutzung sollte das Gerät alle 14 Tage für einen halben Tag genutzt werden.

Benutzung im Auto

- Immer zuerst den Motor starten, bevor Sie das Gerät anschliessen.
- Benutzung des Gerätes mittels 12 Volt Adapter während der Autofahrt via Autobatterie, ohne dass dabei der Akku entladen wird.
- Aufladen muss aber über eine Steckdose mit 220 Volt erfolgen.

Wichtige Hinweise

Gehen Sie mit dem Akku sorgsam um und beachten Sie Folgendes:

- Starke Stösse vermeiden
- Akku nicht ins Wasser eintauchen
- Akku nicht demontieren
- Akku vor Flammen schützen
- Bewahren Sie den Akku unzugänglich für Kinder auf

Aufbewahrung von Akkus

- Lithium-Ionen-Akkus können im Bereich von -20°C bis $+60^{\circ}\text{C}$ aufbewahrt werden.
- Die günstigsten Lagerbedingungen liegen jedoch bei Temperaturen unter 21°C in einer trockenen, kühlen, gut belüfteten Umgebung ohne ätzende Gase oder Dämpfe vor.
- Temperaturen unter 0°C oder über 45°C schränken die Akkuleistung ein. > Deshalb lassen Sie das Gerät unter solchen Bedingungen nicht im Auto zurück.

Fragen?

Haben Sie Fragen zu Ihrem Akku-Gerät? Dann wenden Sie sich bitte an die Lungenliga Thurgau.

Weitere Informationen finden Sie auf www.lungenliga-tg.ch.
Kontakt: info@lungenliga-tg.ch
oder Telefon 071 626 98 98