

Akkus sind einem natürlichen Alterungsprozess unterworfen. Die Einhaltung der nachstehend angeführten Maßnahmen verzögert diesen Alterungsprozess und die Akkus können dadurch ihre volle Leistungsfähigkeit erreichen.

GEBRAUCH

Powerpacks nach jedem Gebrauch abschalten (Stufe 0). Vor jedem Gebrauch voll aufladen.

LANGZEITLAGERUNG

Werden die Therm-ic Powerpacks über einen längeren Zeitraum nicht benutzt (z.B. über die Sommermonate), sollte für die Lagerung der Powerpacks folgendes beachtet werden:

1. Powerpacks immer voll geladen lagern
2. Powerpacks ausschalten und vom Ladegerät bzw. der Heizsohle trennen
3. Kühl und trocken bei 5°C/41°F bis 20°C/68°F lagern
4. Grundsätzlich längeren Nichtgebrauch vermeiden. Im Falle von Langzeitlagerung die Akkus alle 6 Monate entladen und wieder voll aufladen!

WICHTIGER HINWEIS

Bei der ersten Inbetriebnahme bringen die Akkus erst nach 2-3 Lade-Entlade-Zyklen ihre volle Leistung.

Lade-Entlade-Zyklus:

1. Akkus aufladen
2. An der Sohle entladen (Heizstufe 3)

Diesen Vorgang 2-3 mal wiederholen, danach erreichen die Akkus wieder ihre volle Leistungsfähigkeit.

Anmerkung :

Supermax Charger können sich beim ersten Ladezyklus nach langer Lagerung der Powerpacks vorzeitig abschalten, da die Akkus noch nicht in der Lage sind, die volle Ladeenergie aufzunehmen.

☞ In diesem Fall Akkupack vom Ladegerät trennen und erneut anstecken .

Die richtige Lagerung der Akkupacks maximiert die Akkuleistung und die Lebensdauer.

Weitere Hinweise finden Sie in der Gebrauchsanweisung!