

Folgen Sie diesen Instruktionen um eine maximale Leistung ihres Akkupacks zu erreichen:

- Neue Akkupacks, sowie Akkupacks, die lange gelagert wurden, können eine Laufzeit von weniger als 3 Stunden aufweisen.

Aufladen eines neuen, oder lange gelagerten Akkupacks

- Die elektrische Spannung lässt auf Grund der natürlichen Selbstentladung bei langem Nichtgebrauch nach. Vergewissern Sie sich, dass der Akkupack vor Gebrauch vollständig geladen ist.
- Die Leistung ihres Akkupacks bleibt länger erhalten, wenn Sie ihn vor langem Lagern vollständig aufladen und dies alle 90 Tage wiederholen.

Vorsichtsmaßnahmen beim Aufladen

- Lagern Sie den Akku bei einer Umgebungstemperatur zwischen 0°C und 40°C. Laden Sie ihn nicht in einem von der Sonne aufgeheizten Auto oder unter heißer, direkter Sonneneinstrahlung. Wenn sich der Akkupack über 55°C erhitzt, unterbricht die Sicherheitsschaltung des Ladegeräts den Ladekreislauf.
- Schließen Sie das Ladegerät zu Hause an die Steckdose an, um eine stabile Stromversorgung zu gewährleisten.
- Vergewissern Sie sich vor der Aufladung, dass die Stecker schmutzfrei sind.
- Schütteln Sie den Akkupack oder das Ladegerät nicht während des Ladevorgangs.
- Beim Laden eines neuen, oder länger als 90 Tage gelagerten Akkupacks, kann der LED Indikator des Ladegeräts schon nach kurzer Zeit (2-30 Minuten) auf einen voll geladene Akku hinweisen und grün leuchten, auch wenn der Akkupack nicht vollständig geladen ist. In diesem Fall stecken Sie den Akku aus und wieder ein. Besteht das Problem weiterhin, lassen Sie den Akkupack für 24 Stunden an dem Ladegerät angeschlossen, ohne Berücksichtigung, ob die Indikatorlampe grün oder rot leuchtet.
- Trennen Sie nach 24 Stunden den Akkupack vom Ladegerät und schließen sie ihn gleich wieder an. Nun können folgende 2 Fälle eintreten:
 - 1) Wenn die Indikatorlampe innerhalb 10 Minuten nicht auf grün schaltet, wird Ihr Akkupack vollständig aufgeladen.
 - 2) Wenn die Indikatorlampe innerhalb der ersten 10 Minuten wieder auf grün schaltet, trennen Sie bitte den Akkupack vom Ladegerät und stecken Sie ihn gleich wieder ein. Möglicherweise muss dieser Vorgang einige Male wiederholt werden bis die Indikatorlampe nicht mehr grün wird und Ihr Akkupack vollständig auflädt. (bis zu 10 mal)

Das obige Verfahren setzt Ihren Akkupack zurück auf seine Standardfunktion. Wenn das nicht der Fall ist, kann der Akku defekt sein.

Vorsichtsmaßnahmen beim Aufbewahren

- Eine hohe Umgebungstemperatur beschleunigt die natürliche Selbstentladung.
- Über einen längeren Zeitraum lagern sie den Akkupack an einem kühlen, trockenen Platz. Die empfohlene Lagerungstemperatur liegt zwischen 0°C und 35°C.
- Um Fehlfunktionen des Akkupacks vorzubeugen, trennen Sie ihn zur Lagerung von der Lampe.