

# KULL-LAUBE AG 5430 WETTINGEN

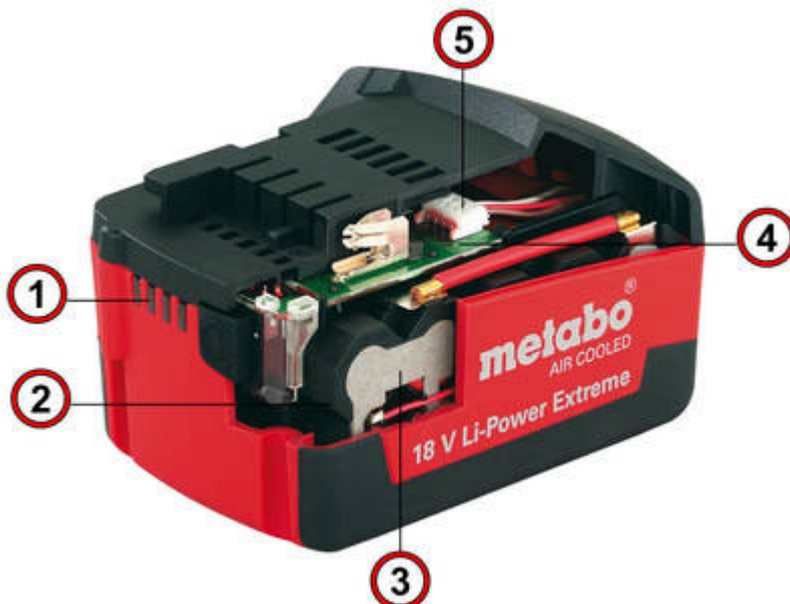
Halbartenstrasse 50 (Industrie Tägerhard)  
Tel. 056 426 16 80  
Fax 056 426 16 86

[www.kull-laube.ch](http://www.kull-laube.ch)  
email: [info@kull-laube.ch](mailto:info@kull-laube.ch)

## Metabo Akku-Bohrschrauber – Akku- & Ladetechnologie

### LÄDT KURZ, LEBT LANGE.

Bei unseren neuen Akku-Bohrschraubern haben wir ein perfektes Zusammenspiel von Akku- und Ladetechnologie verwirklicht. Zusammen mit dem Elektronikkonzept werden Ladevorgänge noch schonender und schneller. Die einzelnen Akkuzellen werden durch ESCP (Electronic Single Cell Protection) geschützt. Die drei verschiedenen Akkupacks Li-Power Compact, Li-Power Plus und Li-Power Extreme sorgen für die optimale Bereitstellung der für die jeweilige Anwendung benötigten Leistung.



### **Kapazitätsanzeige**

- 1** Ermöglicht die permanente Kontrolle des aktuellen Füllzustands des Akkupacks.

### **Qualitativ hoch - wertigste Zellen**

- 2** Mit der besten Leistungsfähigkeit auf dem Markt in der jeweiligen Klasse.

### **Schwimmende Lagerung**

- 3** Der Corepack ist schwimmend gelagert. Durch die größere Stabilität verlängert sich die Lebensdauer.

### **Temperaturüberwachungssystem**

- 4** Zur ständigen Kontrolle der Akkupack-Temperatur.

### **ESCP – Einzelzellenüberwachung**

- 5** Electronic Single Cell Protection – Schutz jeder einzelnen Akkuzelle vor Tiefentladung beim Arbeiten und vor Überladung während des Ladevorgangs.

## **LÄNGERES LEBEN DURCH KÜHLUNG**

Unsere bewährte AIR COOLED-Ladetechnologie mit innovativer Luftführung kühlt den Akkupack während des Ladevorgangs auf ein optimales Temperaturniveau. Der Ladevorgang wird dadurch um 30 % verkürzt – die Akkus leben deutlich länger und Sie ersparen sich lästige Wartezeiten.

