

## Hinweis zur Verwendung Ihres neuen MacBook Akku

Liebe Kunden,

wir vertreiben ausschließlich hochwertige Akkus in Erstausrüster-Qualität. Ihr neuer MacBook Akku kommt vom Hersteller teilgeladen, dies ist nötig für eine bessere Haltbarkeit der Batteriezellen während Transport und Lagerung. Für eine maximale Kapazität und Lebensdauer beachten Sie bitte die Handhabung zur Erstinbetriebnahme. Beim Akkutausch durch uns führen wir grundsätzlich die Erstinbetriebnahme durch.

Bitte gehen Sie für die Erstinbetriebnahme wie folgt vor:

- Lassen Sie den Rechner ca. 5 Minuten auf Batterie laufen, am besten ein YouTube Video starten, um etwas mehr Energie zu verbrauchen.
- Laden Sie nun den Akku für ca. 5 Minuten, dann ziehen Sie das Netzkabel wieder ab.
- Benutzen Sie nun Ihr MacBook, bis die Batterie komplett leer ist also nicht nur bis zur "Batterie leer Warnung" auf dem Display, sondern lassen Sie das MacBook in einem Durchgang laufen, bis es sich tatsächlich abschaltet. Auch hier kann man ein YouTube Video starten, um den Stromverbrauch etwas zu erhöhen und den Vorgang zu beschleunigen.
- Schließen Sie unmittelbar nach der Abschaltung das Netzteil wieder an und laden Sie die Batterie in einem Durchgang komplett auf 100% auf (passen Sie den Moment der Abschaltung möglichst genau ab). Dazu kann der Rechner ein- oder ausgeschaltet sein, dies spielt keine Rolle. Lassen Sie aber auf keinen Fall den entladenen Akku über längere Zeit oder gar über Nacht stehen – dies kann den neuen Akku erheblich schädigen.
- Nun können Sie Ihr MacBook im Batteriebetrieb benutzen.

Die kurze 5 Minuten Nutzung und Ladung des MacBook Akkus bringt die Ionen in Bewegung, der komplette Ladezyklus sorgt für eine optimale Kapazität und eine maximale Batterielaufzeit.

Grundsätzlich: Läuft ein MacBook dauerhaft mit Netzteil, sollten Sie mit dem Rechner einmal pro Monat mindestens ein paar Minuten auf Akkubetrieb arbeiten – dies hält die Ionen in Bewegung. Ihr Akku dankt Ihnen dies mit einer längeren Lebenszeit.

Generell hält ein Akku länger, wenn er bis maximal 10% entladen und zu 90% geladen wird. Falls Sie Ihr MacBook häufig am Netzteil betreiben und sich die maximale Ladung ja nicht einstellen lässt, ist es zumindest sinnvoll bereits bei 20% Restladung die Batterie wieder zu laden.

Wenn Sie Ihr MacBook für längere Zeit außer Betrieb nehmen möchten, ist eine Ladung von ca. 70% ideal. Lagern Sie das Gerät auf keinen Fall mit leerem Akku.

Bei Beachtung dieser Hinweise werden Sie lange Zeit mit Ihrem neuen Akku zufrieden sein.

Ihr Team von mbrep.de