

Polarität am Stecker ändern

Bild1:



Zwei Kunststoffnasen halten die Kontakte im Stecker fest.

Bild2:



Die Kunststoffnase am Stecker leicht anheben (z.B. mit einem Küchenmesser), so dass der entsprechende Draht heraus gezogen werden kann.

Darauf achten, dass kein Kurzschluss zwischen den Kontakten entsteht, wenn man mit einem metallischen Gegenstand (z.B. Küchenmesser) auf beide Kontakte gleichzeitig kommt.

Die Kunststoffnase muss nur soweit angehoben werden, bis das Metallhäkchen des Kontakts durch den Stecker nach hinten herausgezogen werden kann. Siehe Bild3.

Bild3:



Bild4:



Der Draht mit dem Kontakt ist nun heraus gezogen. Gleicher Vorgang mit dem zweiten Kontakt wie oben beschrieben.

Die Drähte dann wie im Original Akku wieder in den Stecker stecken, bis diese einrasten.

Fertig.