

Kontaktlose Zündanlage mit mechanischer Zündverstellung, ZTH/B

Die kontaktlose Zündanlage ZTH/B ist eine universal Zündanlage die in einem Gehäuse Sensor und Leistungsendstufe enthält. Die Zündanlage findet Verwendung als Ersatz für Batteriezündanlagen mit einem Unterbrecher, die Betriebsspannung kann 6 oder 12 Volt betragen.

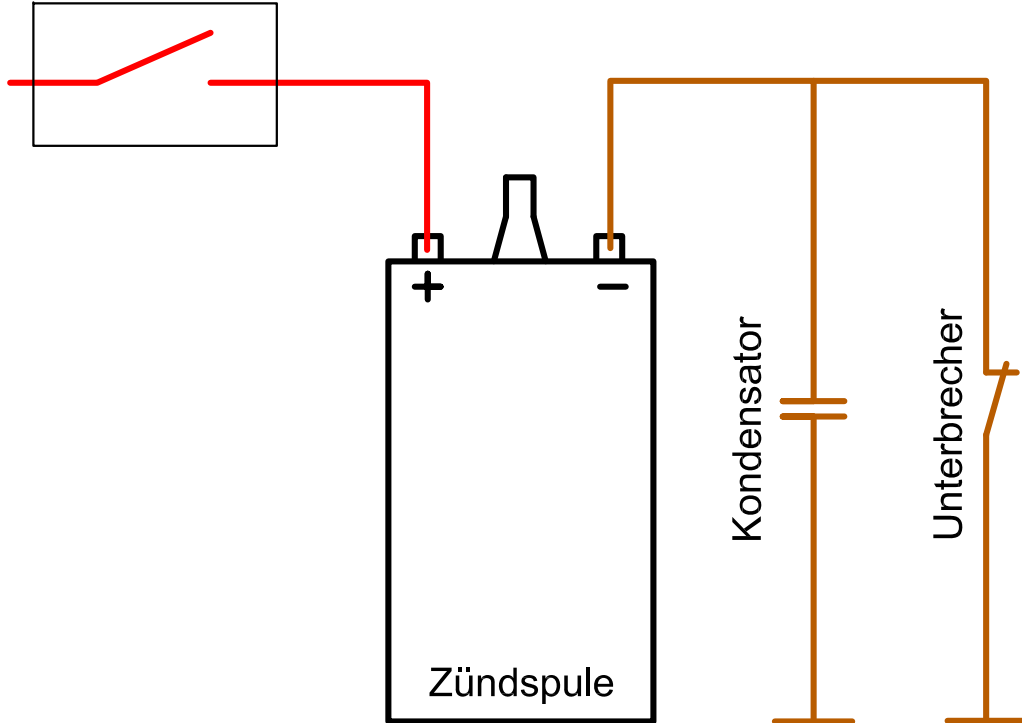
Einbauanleitung:

1. Unterbrecher und Kondensator entfernen
2. Gebering zentrisch auf dem Unterbrechernocken montieren.
Blauer Magnet schaltet Zündstrom ein, roter Magnet unterbricht den Zündstrom.
3. Zündanlage an Stelle des Unterbrechers montieren, auf gute Masseverbindung des Gehäuses achten.
4. **rotes Kabel** mit der Klemme 15 und **grünes Kabel** mit der Zündspule (früherer Anschluß des Unterbrechers) Klemme 1 verbinden.
5. Zündzeitpunkt wie gewohnt einstellen, die grüne LED leuchtet im Zündzeitpunkt, ggf. Geberring auf dem Nocken verdrehen. Sicherungsschrauben im Geberring nicht zu fest anziehen, um ein Beschädigen oder Klemmen des Nockens auf der Ankerwelle zu vermeiden.
Schrauben gegen lösen sichern.

Gute Fahrt !

Vorher

Zündschloss



Nacher

Zündschloss

