

Anleitung zum Akkutausch

WAS Endstelle

Der Akku befindet sich im Elektro-Schrank der Endstelle. In der roten Ausführung des Schrankes befindet sich der Akku hinter dem Schwenkrahmen im Fach rechts oben. Bei der neueren Variante der Endstelle im kleineren grauen Gehäuse befindet sich der Akku im Schrank links unten.

Info: Während der Akku abgeschlossen ist, läuft die Endstelle im Netzbetrieb weiter, den Netzstecker(230V) während des Akkutauses nicht abschließen! Damit ist die Alarmierungssicherheit auch während des Akkutauses gegeben.

1) Akku ausbauen

- Akkusicherung aus dem Sicherungshalter geben. (Der Sicherungshalter ist „fliegend“ im roten Kabel in der Nähe des Plus-Poles angebracht.)
- Schwarze Leitung vom \ominus gekennzeichneten Anschluss des Akkus lösen
- Rote Leitung vom \oplus gekennzeichneten Anschluss lösen.
- Akku aus der Halterung nehmen und die beiden Flachstecker (Faston 6,3mm) demontieren.
- Akku fachgerecht entsorgen.

2) Akku einbauen

ACHTUNG: Plus und Minus Leitung dürfen nicht verwechselt werden! Dies führt zum Defekt des Gerätes!

- Beim neuen Akku die beiden Flachstecker (Faston 6,3mm) wieder montieren.
- Akku in die Halterung stellen.
- Stecker der schwarzen Leitung mit dem \ominus Minus-Anschluss des Akkus verbinden.
- Stecker des roten Kabels mit dem \oplus Plus-Anschluss des Akkus verbinden.
- Akkusicherung wieder in die Halterung einsetzen.

Info: Bei Verwendung eines Panasonic Akkus ist dieser liegend zu montieren, dabei ist dann meist das schwarze Minus-Kabel etwas zu kurz und muss verlängert werden!

- **Dokumentation**

Am neuen Akku das Datum mittels Aufkleber oder wasserfestem Stift vermerken!