

## Kurzanleitung: „Linienenerweiterung & Austausch“

Gilt für Genius Hx, Genius Plus X, den Funkhandtaster Genius und alle dazugehörigen Funkmodulgenerationen (Basis, Basis X, Pro und Pro X)

### Wichtige Hinweise!

Nach einer Linienenerweiterung und/oder dem Austausch von Funkteilnehmern muss die betroffene Linie einer neuen Funkinbetriebnahme unterzogen werden (max. 30 Funkteilnehmer pro Linie\*). Dabei muss die Funkinbetriebnahme an einem bereits funkvernetzten und zu der betroffenen Linie gehörenden Funkteilnehmer gestartet werden.

\*Ausgenommen Funkmodule PRO/PRO X mit aktiviertem Dip-Schalter 5

Die im folgenden gezeigten Rauchwarnmelder sind Genius Plus X.

1



Lokalisieren Sie den in Störung befindlichen Funkteilnehmer im Funknetzwerk (Linie). Der direkt betroffene Teilnehmer blinkt alle 8 Sekunden (rot oder orange) und piepst alle 48 Sekunden kurz. Weitere Informationen finden Sie hier: „Lokalisierung von Funkmeldern in Störung“

2



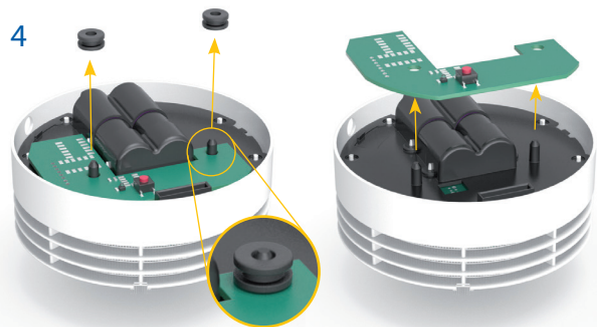
Wurde der in Störung befindliche Funkteilnehmer lokalisiert, muss dieser über die „Testtaste“ (außen am Gehäuse) stummgeschaltet werden. Beim Funkhandtaster Genius muss dazu das Gehäuse mit dem dazugehörigen Schlüssel geöffnet und die „Reset-Taste“ einmal kurz betätigt werden.

3



Anschließend kann der in Störung befindliche Funkteilnehmer aus dem Sockel gedreht werden. Der Funkhandtaster Genius muss komplett inkl. Gehäuse ausgetauscht werden. Zur Deaktivierung des Funkhandtasters Genius entfernen Sie bitte die weiße Abdeckung und setzen diese um 180 Grad gedreht wieder auf. Der Hekatron-Schriftzug steht nun auf dem Kopf.

4



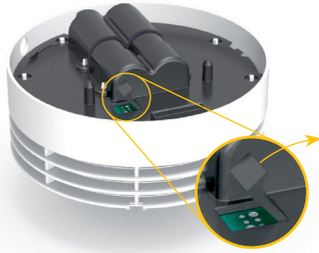
Jetzt kann das Funkmodul aus dem Rauchwarnmelder entnommen werden. (Hinweis: Zur Fixierung eingesetzte Gummiringe müssen zuerst demontiert werden. Beim Funkhandtaster Genius ist das Funkmodul fest verbaut und nicht austauschbar.)

### Hinweis zur Wiederverwendbarkeit von Funkmodulen!

Sofern dabei das Funkmodul nicht offensichtlich fehlerhaft ist, kann dieses innerhalb der ersten 10 Jahre weiterverwendet werden. Bei Ausfällen innerhalb des ersten Betriebsjahres (Gesamtbetriebsdauer < 1 Jahr) empfehlen wir dennoch das Funkmodul mit auszutauschen.

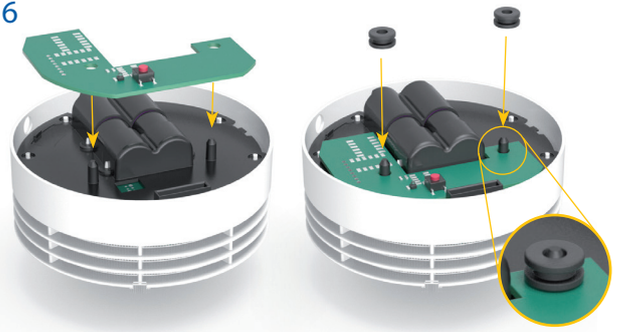


5



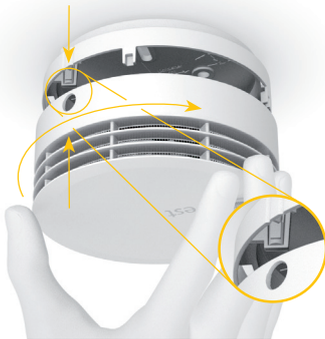
Die Montage des Funkmoduls in den Rauchwarnmelder erfolgt in der umgekehrten Reihenfolge. Zuerst muss die Schnittstelle für das Funkmodul (nur Genius Plus X) freigemacht und das Funkmodul bzw. der Funkhandtaster Genius auf die gewünschte Linie eingestellt werden. Dabei ist besonders wichtig, dass die Linieneinstellung z. B. A.O. (Linienkennung) mit der Linieneinstellung der Bestandsanlage übereinstimmt, ggf. muss diese korrigiert werden (nur FM.Pro und Pro X).

6



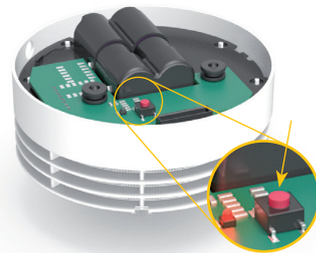
Nun wird das Funkmodul in den Melder eingesetzt und mit den Gummiringen fixiert. Nach dem Einsetzen blinkt die rote LED und nach ca. 5 Sekunden ist das Funkmodul angemeldet – die rote LED hört nun auf zu blinken. Jetzt kann der neue Funkteilnehmer in den Sockel eingedreht werden.

7



Nach dem Eindrehen blinkt die Testtaste des Rauchwarnmelders Genius Plus X per Lauflicht abwechselnd grün, orange und rot. Dies ist ein Hinweis dafür, dass dieser per Funkinbetriebnahme noch in die Linie eingelernt werden muss. Die Melderserie Genius Hx und der Funkhandtaster Genius blinken alle 2 Sekunden rot.

8



**Achtung!** Die Funkinbetriebnahme muss an einem bestehenden und der betroffenen Linie zugehörigen Teilnehmer OHNE Lauflichtanzeige (grün, orange, rot) gestartet werden. Der Genius Hx und Funkhandtaster blinkt alle 2 Sekunden rot. Dazu muss dieser aus dem Sockel herausgedreht und die rote Bedientaste am Funkmodul für ca. 5 Sekunden betätigt werden, bis die rote LED leuchtet. Anschließend den Melder in den Sockel drehen.

9



Je nach Anzahl der Funk-Rauchwarnmelder kann es bis zu 2 Minuten dauern, bis jeder Melder die Funk-Inbetriebnahme optisch und akustisch signalisiert (positiver Selbsttestton mit einmaligem Blinken alle 8 Sekunden der LED (grün), Genius Hx blinkt stets rot, da keine Mehrfarben-LED vorhanden ist).

10



Alle signalisierenden Rauchwarnmelder einzeln durch Drücken der Testtaste innerhalb von 15 Minuten bestätigen. Nach Bestätigung aller Rauchwarnmelder ist die Funk-Inbetriebnahme abgeschlossen. Sämtliche Funk-Rauchwarnmelder blinken von nun an alle 48 Sekunden grün (Genius Hx und Funkhandtaster Genius blinken rot).

Die Funk-Inbetriebnahme kann bei Bedarf an einem noch nicht bestätigten Funkteilnehmer abgebrochen werden. Dazu muss die rote Bedientaste am Funkmodul kurz betätigt werden. Die neu hinzugefügten Funkteilnehmer müssen noch vor dem Abruch bestätigt werden.

Die bisher bestätigten Funkteilnehmer bleiben weiterhin im System angemeldet.



Hekatron Brandschutz  
Hekatron Vertriebs GmbH  
Brühlmatten 9, 79295 Sulzburg  
Tel: +49 7634 500-0  
info@hekatron.de  
hekatron-brandschutz.de  
Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz

**Ihr 100Pro Brandschutzpartner.**

Sie benötigen weitere Unterstützung?

Wir sind für Sie da:

+49 7634 500-8051

genius-support@hekatron.de

 Brandschutz  
made in Germany