





















Bedienungsanleitung

Rauchmelder Genius Plus X



I. Betriebs- und Warnsignale im Überblick

<ul style="list-style-type: none">))) Lauter Dauerwarnton ☀ LED blinkt jede Sekunde rot 		 Alarm, auslösender Melder
<ul style="list-style-type: none">))) Lauter Dauerwarnton ☀ LED blinkt alle 8 Sekunden rot 		 Alarm, empfangender Melder
<ul style="list-style-type: none">))) Kein Warnton ☀ LED blinkt doppelt alle 48 Sekunden grün (nachts aus) 		 Zurückliegende Alarmierung
<ul style="list-style-type: none">))) Leiser Warnton alle 48 Sekunden ☀ LED blinkt alle 8 Sekunden rot 		 Störung, auslösender Melder
<ul style="list-style-type: none">))) Leiser Warnton alle 60 Minuten (nachts aus) ☀ LED blinkt grün alle 48 Sekunden (nachts aus) 		 Störung, empfangender Melder
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">Nach Drücken der Prüftaste</div> <ul style="list-style-type: none">))) Kein Warnton für 24 Stunden ☀ LED blinkt alle 48 Sekunden rot (nachts aus) </div>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> 24h  24h </div>	Gerätestörung
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">Nach Drücken der Prüftaste</div> <ul style="list-style-type: none">))) Kein Warnton für 24 Stunden ☀ LED blinkt alle 48 Sekunden rot (nachts aus) </div>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> 24h  24h </div>	Batterie schwach*
<ul style="list-style-type: none">))) Leiser Warnton alle 48 Sekunden ☀ LED blinkt alle 8 Sekunden orange (nachts aus) 		 Ende Lebenszyklus
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">Nach Drücken der Prüftaste</div> <ul style="list-style-type: none">))) Kein Warnton für 24 Stunden ☀ LED blinkt alle 8 Sekunden orange (nachts aus) </div>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> 24h  24h </div>	Ende Lebenszyklus
<ul style="list-style-type: none">))) Leiser doppelter Warnton alle 48 Sekunden (nachts aus) ☀ LED blinkt alle 48 Sekunden grün-orange-rot (nachts aus) 		 keine Funkverbindung
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">Nach Drücken der Prüftaste</div> <ul style="list-style-type: none">))) Lauter Warnton, 3 mal, ansteigend ☀ LED blinkt zeitgleich mit Warnton grün </div>		 Funktionsprüfung
<ul style="list-style-type: none">))) Kein akustisches Signal ☀ LED blinkt alle 48 Sekunden grün (nachts aus) 		OK Normalbetrieb

* Das Gerät ist dennoch mindestens 30 Tage lang weiterhin voll funktionsfähig.

Funktionen

- ① Raucheintrittsöffnung
- ② LED und Prüftaste
- ③ Hupe zur akustischen Meldung






II. Erläuterungen



Alarm am auslösenden und empfangenden Rauchmelder

Beachten Sie hierzu Abschnitt V. - Verhalten im Brandfall (siehe Rückseite). Im Falle eines Alarms lässt sich der Rauchmelder Genius Plus X durch Drücken der Prüftaste stumm schalten. Ist die Ursache nach 10 Minuten nicht behoben, startet der Alarm von Neuem.

Wird der Alarm durch Drücken der Prüftaste an einem der empfangenden Rauchmelder stumm geschaltet, gehen alle empfangenden Rauchmelder aus. Der auslösende Rauchmelder signalisiert weiter durch einen lauten Dauerwarnton. Wird am auslösenden Melder der Alarm durch Drücken der Prüftaste stumm geschaltet, gehen alle Melder aus. Die Rauchmelder sind für 10 Minuten stumm geschaltet.

Verhalten bei Täuschungsalarm

Baustaub und z. B. Wasser- oder Küchendämpfe können zu einem Täuschungsalarm (lauter Dauerwarnton) führen. Einen Täuschungsalarm schalten Sie durch Drücken der Prüftaste aus (siehe Stummschaltung). Sorgen Sie umgehend für eine gute Durchlüftung des Raumes. Sollte der Warnton trotzdem weiter ertönen, betätigen Sie erneut die Prüftaste.

Verhalten bei Fehlalarm

Einen Fehlalarm (lauter Dauerwarnton ohne erkennbaren Grund) schalten Sie durch Drücken der Prüftaste aus. Benachrichtigen Sie bitte bei einem Täuschungs- oder Fehlalarm vorsorglich Ihre Nachbarn, so dass nicht grundlos die Feuerwehr alarmiert wird.



Störung am auslösenden und empfangenden Rauchmelder

Im Falle einer Gerätestörung lässt sich der Rauchmelder Genius Plus X durch Drücken der Prüftaste für 24 Stunden stumm schalten. Es ertönt ein kurzer Ton, die LED blinkt für 24 Stunden nicht. Wird ein Störungssignal an einem empfangenden Rauchmelder durch Drücken der Prüftaste quittiert, gehen alle empfangenden Rauchmelder aus. Der auslösende Rauchmelder signalisiert weiter. Wird der auslösende Melder durch Drücken der Prüftaste stumm geschaltet, gehen alle Melder aus.

Bitte veranlassen Sie einen Gerätetausch. Setzen Sie sich hierzu mit Ihrer Hausverwaltung/Ihrem Vermieter in Verbindung.

Bei Störungsmeldungen (und Reparaturen mit fehlendem Neugerät) müssen aus Sicherheitsgründen bis zum Austausch des defekten Rauchmelders die Türen zu Räumen mit funktionsfähigen Rauchmeldern offen gehalten werden.

Batterie schwach

Im Falle einer Batteriestörung lässt sich der Rauchmelder Genius Plus X durch Drücken der Prüftaste für 24 Stunden stumm schalten. Es ertönt ein kurzer Ton, die LED blinkt weiter alle 48 Sekunden. Die LED blinkt in der Nacht nicht.



Zurückliegende Alarmierung

Untersuchen Sie die Umgebung nach möglichen Rauchursachen und setzen den Alarmspeicher durch Drücken der Testtaste zurück.



Funktionsprüfung

Beim Drücken der Prüftaste führt der Rauchmelder Genius Plus X eine Prüfung der Rauchmelderfunktion durch.



Normalbetrieb

Im Normalbetrieb gibt der Rauchmelder Genius Plus X kein akustisches Signal ab. Die LED blinkt alle 48 Sekunden grün (nachts aus).

III. Sicherheitshinweise

Vorgehen bei Renovierungen

- Den Rauchmelder Genius Plus X – außer bei Renovierungen – **nicht demontieren**.
- Während einer Renovierung der Wohnung entfernen Sie das Gerät und lagern Sie den Melder und Sockel getrennt und staubfrei in einer Plastiktüte.
 - Die umlaufenden Öffnungen des Gerätes nicht mit Farbe überstreichen, übertapezieren oder abkleben.
 - Um das Gerät aus dem Sockel zu entnehmen, drehen Sie das Gehäuse gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie es ab.
- Nach der Renovierung umgehend **an gleicher Stelle dasselbe Gerät** wieder montieren und eine Funktionsprüfung durch Drücken der Prüftaste durchführen. Die Betriebsbereitschaft erfolgt mit dem Eindrehen des Rauchmelder Genius Plus X in den Sockel.

Abstände einhalten

- Einrichtungsgegenstände wie z. B. Schränke, Vorhänge, Baldachine oder Lampen **nicht näher als 50 cm** zum Rauchmelder Genius Plus X positionieren.

Informieren Sie unverzüglich Ihre Hausverwaltung/ Ihren Vermieter in folgenden Fällen:

- Bei baulichen Änderungen und Nutzungsänderungen einzelner Räume.
- Wenn z. B. innerhalb des Schlafzimmers eine Teilung erfolgt bzw. ein Raumteiler eingebaut wird oder wenn das bisherige Wohnzimmer zum Schlaf- oder Kinderzimmer wird, da dadurch zusätzliche Rauchmelder Genius Plus X erforderlich sind.

Hinweis bei Einsatz von Ventilatoren

Ventilatoren beeinflussen die Rauchanströmung des Rauchmelder Genius Plus X negativ und verzögern die Rauchdetektion.

Fest eingebaute Batterie

Den Rauchmelder Genius Plus X nicht öffnen. Die Batterie ist fest eingebaut und ein Wechsel nicht erforderlich.

Montage nur durch geprüfte Fachkräfte

Die Montage erfolgt durch geprüfte Fachkräfte. Diese montieren den Rauchmelder Genius Plus X mit dem beiliegenden Montagematerial (je zwei Dübel und Schrauben) in Zweilochmontage nach DIN 14676-1.

IV. Technische Daten

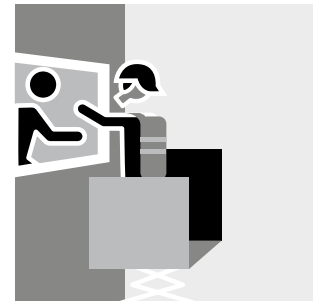
- Der Rauchmelder ist VdS-angemerkt, nach DIN EN 14604 geprüft und kann nach DIN 14676-1 eingesetzt werden. Er trägt das unabhängige Qualitätszeichen „Q“, das für Rauchmelder mit erweiterter Qualitätsprüfung steht.
- Fest eingebaute Batterie mit einer typischen Lebensdauer von 10 Jahren.
- Abschalten der LED in der Nacht in Normalbetrieb und für Störungen nach Drücken der Prüftaste, sowie Unterdrückung des akustischen Signals für Gerätestörungen wie „Batterie schwach“ zwischen 21 Uhr und 7 Uhr MEZ (Winterzeit).
- Verschmutzungsprognose – der Rauchmelder errechnet aus dem bisherigen Verschmutzungsgrad, wie lange er bei gleich bleibender Verschmutzung noch sicher betrieben werden kann.
- Stummschaltung – bei einem Alarm kann der Rauchmelder durch Drücken der Prüftaste für 10 Minuten stumm geschaltet werden.

V. Verhalten im Brandfall

Brand in der Wohnung



Brand im Treppenhaus



VI. Elektrogesetz (ElektroG)

Wir erfüllen die Verpflichtungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes (ElektroG) in Deutschland und weisen auf Folgendes hin:

Rauchmelder dürfen nicht in den Hausmüll. Sie beinhalten wertvolle Rohstoffe, die umweltschädlich sind und wiederverwertet werden können. Batterien können bauartbedingt nicht sicher entfernt werden. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, die Geräte zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern zu bringen, wo sie zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Elektroaltgeräten separiert werden.



Das Mülltonnen-Symbol bedeutet: Elektroaltgeräte dürfen nicht in den Hausmüll.



13

