

Katalog 2020 CO- und Rauchwarnmelder

Gültig ab Januar 2020











MIT SICHERHEIT DIE BESTE LÖSUNG.



Liebe Kunden,

vor Ihnen liegt der neue Gesamtkatalog "CO- und Rauchwarnmelder" mit Gültigkeit zum 01.01.2020.

Ganz neu finden Sie in diesem Katalog den Blendring Genius. Er ist Bestandteil unseres neuen RetroFit-Portfolios für eine effiziente und nachhaltige Modernisierung und Austausch von Rauchwarnmeldern. Für maximale Effizienz und Nachhaltigkeit bei der Ausrüstung größerer Liegenschaften bieten wir unseren bewährten Genius Plus und ganz neu auch den Genius Plus X in der RetroFit-Variante nun auch in der praktischen 30er-Verpackung an.

Alle weiteren Informationen zu unseren neuen Produkten finden Sie auf den entsprechenden Seiten in diesem Katalog.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem Angebot.

Ihr

Thomas Deutscher

Vertriebsleitung Handel & Hersteller Rauchschaltanlagen und Rauchwarnmelder

Was wir Ihnen bieten: Alles aus einer Hand.

Und das breiteste Leistungsportfolio der Branche. Mit anwendungsorientierten Lösungen aus hochwertigen Produkten, leistungsfähigen Technologien und individuellen Dienstleistungen.



Was uns besonders wichtig ist:

Lösungen zu entwickeln, die qualitativ überzeugen. Dafür steht das Gütesiegel "Brandschutz made in Germany". Denn wo sonst wird Qualität so großgeschrieben?



HPlus: Dienstleistungen für Brandschutzexperten

Brandschutz weitergedacht:

Passgenaue Dienstleistungen und Services für unsere Kunden. Innerhalb von fünf Handlungsfeldern, die zusammen ganzheitliche Lösungen ergeben: Planung, Finanzierung, Personal, Vernetzung und Wissen.



Brandmeldesysteme (BMS)

Wie wir Menschen retten und Werte schützen:

Durch unsere zuverlässigen und modularen Brandmeldesysteme. Die mehrfach ausgezeichnete Brandmelderzentrale Integral IP ist dabei das Herzstück. Mit unserem ortsunabhängigen Fernzugriff auf die Brandmeldeanlagen konnten bereits weit über

1.000 Einsatzfahrten

unserer Kunden eingespart werden. WIR SIND DER
SPEZIALIST FÜR
DEN ANLAGENTECHNISCHEN
BRANDSCHUTZ.



Feststellanlagen (FstA)

Wie wir Brandschutz noch anwendungsorientierter machen:

Durch Feststellanlagen, die Türen und Tore im Betrieb offen halten und im Falle eines Brandes automatisch schließen.

In Deutschland stehen rund

1,5
Millionen
Brandschutztüren offen, welche durch

Hekatron zuverlässig geschützt werden.

ca. 6.000 km

Lüftungsleitungen werden in Deutschland durch Hekatron Lüftungsrauchschalter überwacht.



Raumlufttechnische Anlagen (RLT)

Wie wir Brände noch früher erkennen:

Mit der Lüftungsrauchschalter-Familie für raumlufttechnische Anlagen, die stetig überwacht und im Brandfall die Brand- und Rauchschutzklappen ansteuert.

Jährlich werden ca.

6.600

Seminarteilnehmer durch Hekatron Brandschutz geschult.

100.000 oer

Watt jährlich sorgen für klare Ansagen und Ihre Sicherheit.



Rauchwarnmelder (RWM)

Smart und vernetzt: Unser Rauchwarnmeldersystem Genius Plus hat sich bis heute in Deutschland millionenfach bewährt.

Über **10 Millionen** Genius Rauchwarnmelder schützen

24/7_{an}

365

Tagen/Jahr Menschenleben.



Sprachalarmanlagen (SAA)

Wie wir Brandschutz auf ein neues Level heben:

Mit Sprachalarmanlagen, die modular aufgebaut sind und so maximale Flexibilität gewährleisten – selbst bei komplexen Systemen.



Was wir besonders gut können:

Unseren Kunden ein Lächeln ins Gesicht zaubern. Durch unsere Mitarbeiter, die mit ihrem leidenschaftlichen, kompetenten Einsatz und partnerschaftlichen Miteinander alles für unsere Kunden tun. Wir nennen es den "Hekatron Effekt".

Neuigkeiten

Unsere RetroFit-Versprechen



Weitere Informationen

Siehe Seite 34 in diesem Katalog.

1. HPlus Dienstleistungen	9	HO
HPlus Dienstleistungen und Services	11	
HPlus Ansprechpartner	12	
HPlus Schulungen und Weiterbildungen.	16	
HPlus Werkskundendienst	18	
2. Produktdetails	22	
2.1 Rauchwarnmelder Standalone	22	
2.2 Funksystem Genius	25	
2.3 Funkhandtaster Genius	31	
2.4 CO-Warnmelder	37	
2.5 Feuerlöschspray Haus, Büro & Küche	38	
2.6 Zubehör	39	
3. Anhang	44	
3.1 Allgemeine Hinweise	44	
3.2 Produktindex	45	
3.2.1 Nach Kurzbezeichnungen	45	
3.2.2 Nach Artikelnummern	45	



1. HPlus Dienstleistungen Unsere Dienstleistungen und Services 11 HPlus Ansprechpartner 12 HPlus Schulungen und Weiterbildungen 16 HPlus Werkskundendienst 18

HO





Unsere Dienstleistungen und Services.

Mit HPlus betrachten wir den gesamten Wertschöpfungsprozess des anlagentechnischen Brandschutzes. In den Handlungsfeldern Wissen, Planen, Verkaufen, Umsetzen und Betreuen bieten wir allen am Prozess Beteiligten ein abgestimmtes Portfolio an Dienstleistungen und Services – persönlich und digital. HPlus ergänzt unsere Produkte zu ganzheitlichen Lösungen.



Wissen

Kaum einer kennt sich in Sachen Brandschutz so gut aus wie wir. Und dieses Wissen zur richtigen Zeit am richtigen Ort an Sie weiterzugeben, haben wir uns zum Ziel gesetzt – mit unserem umfassenden Schulungs- und Weiterbildungs- angebot. Darüber hinaus stellen wir Ihnen digitale Informationen über verschiedene Foren und Dialogplattformen bereit.



Planen

Gemeinsam wollen wir für Sie und Ihre Kunden ein Höchstmaß an Planungssicherheit und Wirtschaftlichkeit erreichen. Wir unterstützen Sie dabei mit einem hohen Maß an Kompetenz und Know-how bei Ihren Projekten – mit persönlichem Einsatz sowie den richtigen digitalen Werkzeugen.



Verkaufen

Um Ihren Verkauf zu unterstützen, bieten wir verschiedenste Dienstleistungen, sei es für Ausschreibungen oder eine konkrete Angebotserstellung. Auch bei der Finanzierung sind wir behilflich, denn gemeinsam mit unserem Finanzierungspartner GRENKE bieten wir Ihnen attraktive Leasingangebote.



Umsetzen

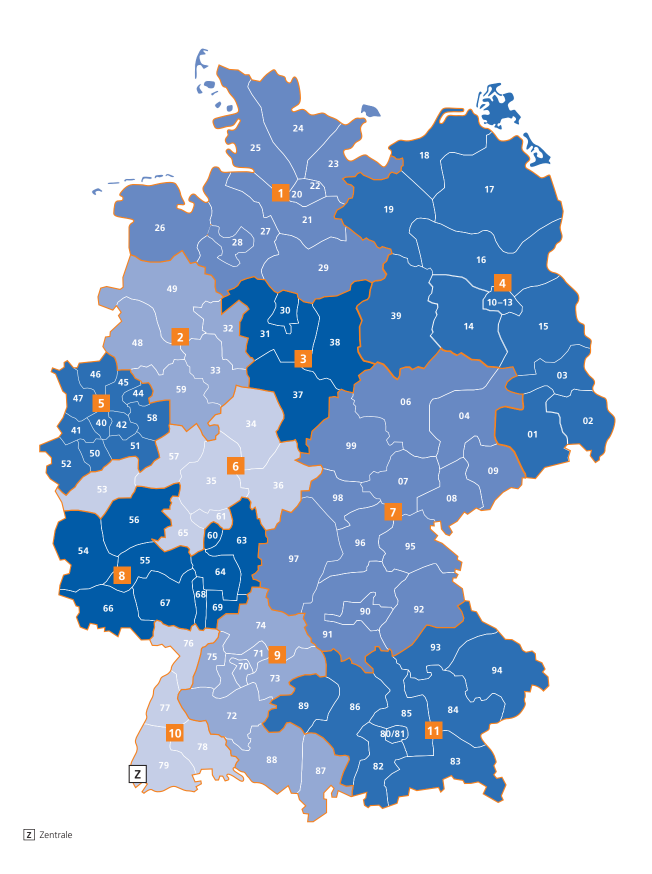
Engpässe gibt es bei Hekatron Brandschutz nicht. Denn wann und wo auch immer Sie Bedarf haben: Wir greifen Ihnen mit dem richtigen Personal und Werkzeug unter die Arme. So sorgen wir dafür, dass Sie im Arbeitsalltag auch in Zukunft rundum gut aufgestellt sind.



Betreuen

Unser Ziel ist es, das Betreuen von Kunden und Systemen für Sie so sicher und einfach wie möglich zu gestalten. Daher bietet Ihnen unser HPlus-Angebot Unterstützung auf allen Ebenen: Sei es bei Störungen, Wartungen oder Instandhaltungen – sowohl vor Ort als auch aus der Ferne.

DA, WENN SIE SIE BRAUCHEN: IHRE HPLUS ANSPRECHPARTNER.



Ihre HPlus Ansprechpartner.

Regionale Ansprechpartner

Ansprechpartner für Errichter

Ansprechpartner Verkaufsabwicklung

PLZ 20...-28..

Matthias Müller Tel: +49 4763 628749 mmu@hekatron.de



Andrea Zimmer Tel: +49 7634 500-129 za@hekatron.de

PLZ 32..., 33..., 48..., 49..., 59...

Peter Oberröhrmann Tel: +49 5241 9977438 obp@hekatron.de



Andrea Zimmer Tel: +49 7634 500-129 za@hekatron.de

PLZ 29...-31..., 37...-38..

Matthias Busch Tel: +49 5131 4514826 mbu@hekatron.de



Andrea Zimmer Tel: +49 7634 500-129 za@hekatron.de

PLZ 01...-03..., 10...-19..., 39..

4 Erhard Zimmermann Tel: +49 30 81059414 ze@hekatron.de



Silvia Vogelsang Tel: +49 7634 500-435 sv@hekatron.de

PLZ 30..., 31..., 34..., 37..., 38..

5 Horst Schumacher Tel: +49 2173 963988 hos@hekatron.de



Annemarie Bührer Tel: +49 7634 500-443 abu@hekatron.de

PLZ 19...-25..., 29...

Michael Festerling Tel: +49 6126 953987 mfe@hekatron.de



Claudia Weißer Tel: +49 7634 500-694 clw@hekatron.de PLZ 04...-09..., 90...-92..., 95...-99...

Johannes Coch Tel: +49 3671 529661 jco@hekatron.de



Sigrid Schmidlin Tel: +49 7634 500-308 ssc@hekatron.de

PLZ 54...-56..., 60..., 63...-64..., 66...-69..

Dieter Witt
Tel: +49 6761 918070
dw@hekatron.de



Stefanie Merle Tel: +49 7634 500-365 mst@hekatron.de

PLZ 70...-75..., 87...-88..

Thomas Höh Tel: +49 7172 22288 hoe@hekatron.de



Stefanie Merle Tel: +49 7634 500-365 mst@hekatron.de

PLZ 76...-79...

Henning Behrens Tel: +49 7681 4947865 bhe@hekatron.de



Silvia Vogelsang Tel: +49 7634 500-435 sv@hekatron.de

PLZ 80...-86..., 89..., 93...-94..

Bernd Holweber Tel: +49 7332 924407 hob@hekatron.de



Stefanie Merle Tel: +49 7634 500-365 mst@hekatron.de



HPlus Wissen Schulungen und Weiterbildungen.

Eines der breitesten Schulungsangebote in der Brandschutzbranche

Von der Brandmeldeanlage über Sonderbrandlösungen, Feststellanlagen und Rauchwarnmelder bis hin zu Verkaufs- und Kommunikationstraining sowie speziellen Angeboten für Quereinsteiger bietet Hekatron ein umfassendes Paket an Schulungen, Seminaren, Workshops und Webinaren an.

Unser aktuelles Schulungsangebot finden Sie unter www.hekatron-brandschutz.de/seminare

Qualifizierungsprogramme

youMOVE-Prinzip			
		Fachkraft für anlagentechnischen Brandschutz (IHK)	
	Modul 1	Projektmanagement und Persönlichkeitsentwicklung	
	Modul 2	Qualifizierung zur Fachkraft für anlagentechnischen Bra	ndschutz – Brandmeldetechnik
	Modul 3	Qualifizierung zur Fachkraft für anlagentechnischen Bra	ndschutz – Rauchwarnmelder und Feststellanlagen
		Montageassistent/in für anlagentechnischen Brandschu	tz (IHK)
	Var. 1	Qualifizierung zum/zur Montageassistent/in für anlager	technischen Brandschutz IHK
	Var. 2	Basisseminar Brandmeldetechnik	
	Var. 3	Basisseminar E-Technik – Brandmeldetechnik	
		Projektleiter für anlagentechnischen Brandschutz	
	Modul 1	Profiseminar Projektmanagement	
NEU	Modul 2	Profiseminar Kommunikation und Führung	
	Modul 3	Profiseminar Zeitmanagement	
	Modul 4	Profiseminar VOB	Ergänzendes Online-Angebot
NEU	VKT 1	Mehr Erfolg durch kundenorientierte Kommunikation "Augen auf beim Kunden"	 Kundenorientiert beraten und verkaufen bringt Gewinn

Seminare Ergänzendes Online-Angebot

Brandmeldesysteme			
Normen & Richtlinien	P 2.1	DIN 14675 Teil 1 und 2 – allgemeine Grundlagen	
	P 2.2	BMA nach DIN 14675 / DIN VDE 0833-2 – Grundlagen der Planung und Projektierung	
	P 2.3	BMA nach DIN 14675 – Vorbereitung zur Prüfung als verantwortliche Person	
	P 2.4	Normen & Richtlinien – Auffrischungsseminar	
	V 1.1	Vorbereitung zur Prüfung als hauptverantwortliche Fachkraft nach VdS 2236	
Integral IP	I 1.2	Hardware-Grundlagen	– Online-Vorbereitungskurs Hardware Grundlagen
	I 1.3	Grundlagen Programmierung	 Online-Kurs: Hekatron Remote – das Original!
	I 1.4	Vernetzung im SecoNET	– Instandhaltungsverträge für Brandmeldesysteme –
	I 1.12	Vernetzung im Integral IP WAN	darauf sollten Sie achten.
	I 1.5	Techniker-Workshop	Auf den Punkt gebracht: Rauchwarnmelder, Haus- - Auf den Punkt gebracht: Rauchwarnmelder,
	I 1.10	Instandhaltung	alarm und Brandmeldesysteme – Unterschiede und Anwendungsbereiche
Löschansteuerung	I 1.7	Ein- und Mehrbereichsgaslöschanlagen	
	I 1.9	Ein- und Mehrbereichswasserlöschanlagen	
Sonderbrand	S 5.0	Sonderbrandwoche – Ansaugrauchmelder / Linienförmiger Rauchmelder / Linienförmiger Wärmemelder	
	S 5.1	Linienförmige Rauchmelder	
	S 5.2	Ansaugrauchmelder ASD und Linienförmiger Wärmemelder ADW	

HO

Anmeldung

unter

hekatron-brandschutz.de/seminare

Für Rückfragen erreichen Sie uns unter +49 7634 500 8080 oder seminare@hekatron.de

Sprachalarmierung

Raumlufttechnische Anlagen

Seminare



Ergänzendes Online-Angebot

SAA 1.1 Grundlagen der Sprachalarmierung, Audioakustik & Projektierung Programmierung & Inbetriebnahme von SAA 1.3 Hekatron g+m APS-APROSYS-Sprachalarmanlagen SAA 1.5 Techniker-Workshop SAA SAA 2.3 SAA nach DIN 14675 – Vorbereitung zur Prüfung als verantwortliche Person Betreiberseminare B 1.0 Betrieb und Instandhaltung von Brandmeldeanlagen/ die eingewiesene Person nach DIN 14675-1 und DIN VDE 0833-1 B 2.0 Prüfung/Wartung von Feuerschutzabschlüssen und Feststellanlagen VOB 1.1 Inhalte der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen Teil I VOB 1.2 Inhalte der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen Teil II BBA 1 Ausbildung zum Brandschutzbeauftragten BBA 2 Update Brandschutzbeauftragter - Fortbildung für Brandschutzbeauftragte Feuerschutzabschlüsse und Feststellanlagen TÜR 1 Wartung und Instandhaltung von Feuerschutz-- Wissensauffrischung zum Thema abschlüssen Feuerschutzabschlüsse FstA 1 Feststellanlagen Abnahme- und Auffrischungs-- FstA-Technikgrundlagen seminar - Theorie - FstA RetroFit - Meldertausch in Feststellanlagen - Normen und Richtlinien - die neue DIN 14677 FstA 2 Feststellanlagen Technikworkshop - FstA-Technikgrundlagen FstA 3 Feststellanlagen Abnahmeseminar in Ex-Bereichen Rauchwarnmelder RMW 1 Rauchwarnmelder Grundlagen- und Auffrischungs-- Normen und Richtlinien - die neue DIN 14676 seminar und Q-Fachkraft nach DIN 14676 - Überblick System Genius Plus RMW 2 Rauchwarnmelder Funk-Workshop - Genius Plus Home und Pro App, Genius Web - Funkvernetzung mit dem Genius Plus X - Smarter Brandschutz mit dem Genius Port

Anforderungen zur Prüfung und Instandhaltung von raumlufttechnischen Anlagen

- Aufbauwebinar für Genius Plus Rauchwarnmelder



Werkskundendienst

Allgemeine Anfragen

Tel: +49 7634 500-8000 | kundendienst@hekatron.de

Technikereinsatzplanung

Tel: +49 7634 500-8001 | einsatzplanung@hekatron.de

Reklamationen

Tel: +49 7634 500-8052 | rs-reklamationen@hekatron.de

Technische Hotline Geschäftskunden

Tel: +49 7634 500-8050 | hotline@hekatron.de

Technische Hotline Privatkunden

Tel: +49 7634 500-8051 | genius-support@hekatron.de

Geschäftszeiten

Montag-Freitag 8:00-17:00 Uhr



2. Produktdetails

2.1	Rauchwarnmelder Standalone	22
2.2	Funksystem Genius	25
2.3	Funkhandtaster Genius	31
2.4	CO-Warnmelder	37
2.5	Feuerlöschspray Haus, Büro & Küche	38
2.6	Zubehör	39

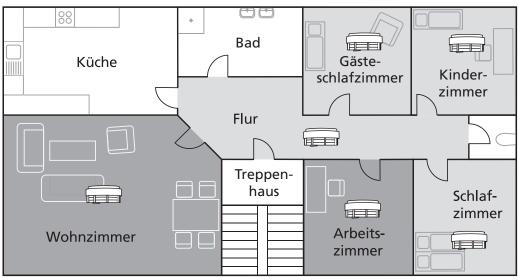


2. Produktdetails

2.1 Rauchwarnmelder Standalone

Egal ob Neubau oder nachgerüstete Bestandsbauten, der autarke Genius Plus Melder kann überall dort eingesetzt werden, wo höchste Detektionssicherheit gefragt ist. Typische Einsatzorte sind dabei Wohn- und Schlafräume sowie Flure in klassischen Miet- und Eigentumswohnungen (gemäß DIN EN 14604).

Mindest- und Optimalschutz für Wohnungen



- Mindestschutz gemäß den meisten Landesbauordnungen
- ☐ + ☐ Optimalschutz gemäß LBO Berlin/Brandenburg und Hekatron

Leistungsmerkmale

Leistungsmerkmale	Genius Plus/Plus X
Qualitätsgeprüft nach »Q« (vfdb 14-01)	•
Aktive Verschmutzungsnachführung	
Verschmutzungsprognose	
Permanente, automatische Selbstüberwachung	•
Alarmspeicher	
Automatische Aktivierung (Lagermodus)	•
Reduzierter Selbsttestton	
Sockelkompatibel	
Diebstahlschutz mittels Plombe (optional)	•
Integrierte Echtzeituhr	
Wandmontage	•
Ein-/Zweiloch- und Klebemontage	•

Leistungsmerkmale	Genius Plus/Plus X
Alarmspeicherabfrage	über Genius Apps
Schlafzimmertauglich	Nachtabschaltung 21–7 Uhr
smartsonic Übertragungstechnologie	•
Zustandsanzeige über Mehrfarben-LED (grün, orange, rot) »Softflash«	•
Akustische Datenübertragung von Speicherinhalten »Tuner«	•
Beschriftung »Test«	•
Intuitives akustisches Feedback	•
Handlungsempfehlung bei Statusmeldungen	•
Statuserläuterung auf der Rückseite (schwarze Abdeckplatte)	•
Batteriestandzeit typisch 10 Jahre	•

Genius Plus (inkl. Klebepad)

Der smarte Stand-Alone Rauchwarnmelder erfüllt höchste Ansprüche in Qualität und Zuverlässigkeit. Entwickelt in einem der modernsten Brandschutz-Labore Europas erfüllt er die höchsten Prüfkriterien der vfdb 14-01 und darf daher als einer von wenigen Rauchwarnmeldern in Deutschland das begehrte Q-Prüfsiegel tragen.

- Umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten dank Genius Home und Pro App
- Akustische »smartsonic«-Übertragungstechnologie
- Intuitive Erkennung des Zustandes durch mehrfarbige LED
- Schlafzimmertauglich dank nächtlicher Störungsunterdrückung
- Echt-Alarm-Garantie und 10 Jahre Gerätegarantie
- Kein Batteriewechsel erforderlich (typisch 10 Jahre)
- Prüfung nur 1 × jährlich dank permanenter Selbstüberwachung
- Serviceunterstützung durch Verschmutzungsprognose für die nächsten 15 Monate
- Permanente Selbstüberwachung

Technische Daten	
S Geräte-Anerkennung	DIN EN 14604/G 215026
Spannungsversorgung	3,6 V, Lithium Thionylchlorid, Batterie fest eingebaut
Batteriekapazität	2×2,2 Ah
Batterielebensdauer	typisch 10 Jahre
Betriebsumgebungstemperatur	0 °C bis 55 °C
Lagertemperatur	-10 °C bis +60 °C
Betriebszustandsanzeige	Mehrfarben-LED
Automatische Anpassung bei Temperaturschwankungen	mittels Temperatursensor
Akustischer, frequenzoptimierter Alarm	Schalldruck über 85 dB (3 m)
Schutzart	IP 40
Farbe	Signalweiß
Abmessungen (Hר)	48 mm × 104 mm
Gesamtgewicht	210 g
Montage nach VdS	Einloch/Zweiloch/Klebung
Prüfung und Bedienung	Testtaste
Diebstahlschutz und Entnahmeerkennung	Mittels Plombe (Zubehör)
Störungsunterdrückung und LED-Abschaltung	automatisch durch Echtzeituhr (21–7 Uhr MEZ)
GTIN-Code	4260432550016









smart:::sonic

Hinweis:

Mindestabnahme 10 Stück!

Zubehör für Rauchwarnmelder siehe Seite 39.





Genius Plus-N VE 30

Der smarte Stand-Alone Rauchwarnmelder Genius Plus-N in neutraler Verpackungseinheit 30 Stück erfüllt höchste Ansprüche in Qualität und Zuverlässigkeit. Entwickelt in einem der modernsten Brandschutz-Labore Europas erfüllt er die höchsten Prüfkriterien der vfdb 14-01 und darf daher als einer von wenigen Rauchwarnmeldern in Deutschland das begehrte Q-Prüfsiegel tragen.

Leistungsmerkmale siehe Genius Plus, jedoch

- Keine Mindestabnahme
- Ohne Typenbezeichnung
- Klebepad separat erhältlich



Zubehör für Rauchwarnmelder siehe Seite 39.

Technische	Daten	siehe	Genius	Plus,	jedoch
------------	-------	-------	--------	-------	--------

Menge	30 Stück pro Verpackung
GTIN-Code	4260432550894

2.2 Funksystem Genius

Mindest- und Optimalschutz für Wohnungen













Genius Plus X ist das Ergebnis einer konsequenten Weiterentwicklung des erfolgreichen Genius Hx. Der Premium-Rauchwarnmelder spricht mit Smartphones und mit anderen Rauchwarnmeldern und garantiert auch bei größeren und mehrstöckigen Objekten eine frühestmögliche Alarmierung.

- Maximale Nachhaltigkeit dank umweltschonender Produktion
- Optimierte Alarmierung für Weiterleitung von Alarm- und Störungsweiterleitung über Funk an den neuen Genius Port
- 10 Jahre Garantie1) auf einwandfreie Funktion
- 10 Jahre kein Batteriekauf oder Batterietausch
- Echt-Alarm-Garantie*







¹⁾ Es gelten die Genius-Garantiebedingungen (hekatron-brandschutz.de).

Rauchwarnmelder AG 51 31-5000030-02-01 42,50 €

















Zubehör für Rauchwarnmelder siehe Seite 39.



Genius Plus X

Der smarte funkvernetzbare Rauchwarnmelder erfüllt höchste Ansprüche in Qualität und Zuverlässigkeit. Das bestätigen auch die Testsiege der Stiftung Warentest sowie der G+H Lestertest

Entwickelt in einem der modernsten Brandschutz-Labore Europas erfüllt er die höchsten Prüfkriterien der vfdb 14-01 und darf daher als einer von wenigen Rauchwarnmeldern in Deutschland das begehrte Q-Prüfsiegel tragen. Der Genius Plus X kann mit den Funkmodulen Basis X und Pro X ausgerüstet werden. Für den Einsatz in größeren und mehrstöckigen Objekten für eine frühest mögliche Alarmierung.

NEU

- Optimierte Alarmierung für Jung und Alt

- Kompatibel zum neuen Genius Port über Funk

- Umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten dank Genius Home und Pro App
- Akustische »smartsonic«-Übertragungstechnologie
- Intuitive Erkennung des Zustandes durch mehrfarbige LED
- Schlafzimmertauglich dank nächtlicher Störungsunterdrückung
- Echt-Alarm-Garantie und 10 Jahre Gerätegarantie*
- Kein Batteriewechsel erforderlich (10 Jahre Lebensdauer)
- Prüfung nur 1 × jährlich dank permanenter Selbstüberwachung
- Serviceunterstützung durch Verschmutzungsprognose für die nächsten 15 Monate
- Permanente Selbstüberwachung
- Optional funkvernetzbar mit den Funkmodulen Basis, Basis X, Pro oder Pro X

Technische Daten siehe Genius Plus, jedoch

S Geräte-Anerkennung	DIN EN 14604/G 219068
GTIN-Code	4260432550023

Genius Port AG 51 31-6000001-01-01 355,00 €

Genius Port

Mit dem neuen Genius Port von Hekatron lassen sich Genius Funknetzwerke einfach und schnell erweitern. Dank dem Genius Port und der kostenfreien Genius Control App erhalten Sie nun unmittelbar Auskunft im Ernstfall. So können Sie schnell reagieren, Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren oder die Feuerwehr alarmieren. Status- und Störungsmeldungen werden ebenfalls weiter geleitet und erleichtern Wartungsunternehmen die Diagnose aus der Ferne.

- Unmittelbare Weiterleitung von Alarm- und Statusmeldungen auf mobile Endgeräte
- Kompatibel mit funkvernetzten Genius Plus X und Genius Hx Meldern sowie dem Funkhandtaster
- Einfache Inbetriebnahme und Konfiguration durch die Genius Control App
- Aufschaltung auf Smart Home Systeme möglich
- Stummschalten von allen Meldern, die den Brand nicht detektiert haben auch aus der Ferne
- WLAN/LAN und Bluetooth-Schnittstellen









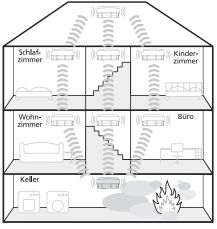
Spannungsversorgung*	5 V DC ±10%
Steckernetzteil Nenneingangsspannung	230 V AC
Stromaufnahme*	max. 400, typisch200 mA
Software-Update	automatisch über Genius Cloud
Genius Funk Schnittstelle	868,3 MHz SRD-Band, max. Sendeleistung 5 dBm
Netzwerkverbindung	über RJ-45 Buchse (10/100 MBit/s)
Bluetooth Schnittstelle	Bluetooth low energy technology (ab Bluetooth 4.0)
USB-Schnittstelle	Service-Schnittstelle (Hekatron)
WLAN-Schnittstelle	IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz ISM-Band) für Anbindun mit Router und WPA2-PSK Verschlüsselung, max. Sendeleistung 19 dBm
Optische Statusanzeige	über 3 LEDs (grün, gelb, rot)
Cloud-Anbindung	per LAN/WLAN (Verschlüsselung per TLS 1.2)
Farbe (Gehäuse)	RAL 9003, RAL 9005
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	0 °C bis 55 °C
Lagertemperatur	15 °C bis 40 °C
Abmessungen (L×B×H)	160×130×25 mm
Gesamtgewicht	360 g
Material (Gehäuse)	PC-ABS / POM
Umweltkonforme Entsorgung	über EAR geregelt
Konformität	RED (2014/53/EU) RoHS (2011/65/EU)
GTIN-Code	4260432550832

^{*} über Steckernetzteil

Funk-Rauchwarnmelder Genius Plus X mit den Funkmodulen Basis X und Pro X

In größeren oder mehrstöckigen Objekten gewährleistet der Genius Plus X mit den Funkmodulen Basis X oder Pro X eine flächendeckende Alarmierung. Detektiert ein Genius Plus X Rauch, wird das Alarmsignal per Funk an alle mitvernetzten Funk-Teilnehmer weitergeleitet

Funkmodul Basis X



Genius Plus X mit Funkmodul Basis X
Alarmauslösender Genius Plus X

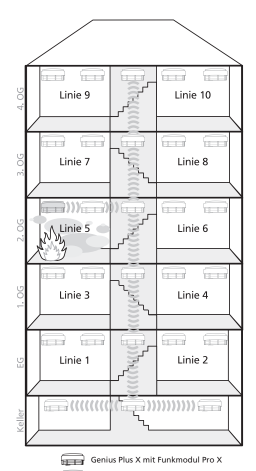
- Kompatibel zum neuen Genius Port über Funk
- Flächendeckende Alarmierung
- Schnelle Lokalisierung von Alarmen
- Repeater-Funktion
- Ein-Mann-Wartung
- max. 30 Melder pro Linie

Für den Einsatz in:

- Einfamilienhäusern
- Mehrstöckigen Wohnungen
- Wohnungen mit weit entfernten Räumen



Funkmodul Pro X



Zusätzliche Funktionen des Funkmoduls Pro X:

- Kompatibel zum neuen Genius Port über Funk
- Funkstreckenüberwachung
- 6 Sammelalarmlinien
- Warnhinweisunterdrückung und Alarmunterdrückung
- gezielte Alarmierungskonzepte realisierbar

Für den Einsatz in:

- Kindergärten
- Mehrfamilienhäuser
- Öffentlichen Einrichtungen
- Beherbergungsstätten (z.B. Gasthöfe bis 12 Betten)















Funkmodul AG 51 31-5200001-11-02 56,95 €





G 219068 mit Genius Plus X

Funkmodul Basis X

Funkmodul zur drahtlosen Vernetzung mehrerer Rauchwarnmelder Genius Plus X oder Genius Hx miteinander zur flächendeckenden Signalisierung eines Alarms.

- Repeater zur Alarmweiterleitung
- Plug & Play Inbetriebnahme
- Bis zu 30 Funkteilnehmer vernetzbar
- Identifikationscode
- Ein-Mann-Wartung und -Inbetriebnahme
- Schnelle Alarmlokalisierung
- Energieversorgung über Genius Plus X oder Genius Hx, typische Batterielebensdauer 10 Jahre
- VdS 3515, VdS G 219068

Technische Daten	
Funkfrequenz	868,3 Mhz
Funkreichweite	Min. 100 m freies Feld
Batterielebensdauer	Typisch 10 Jahre Versorgung über Rauchwarnmelder
VdS 3515	G 219068 mit Genius Plus X
Konformität	CE 0682, RED
GTIN-Code	4260432550030

Funkmodul AG 51 31-5200001-12-02 79,95 €





G 219068 mit Genius Plus X

Funkmodul Pro X

Funkmodul zur drahtlosen Vernetzung mehrer Rauchwarnmelder Genius Plus X oder Genius Hx und mehrerer Alarmlinien miteinander über Sammelalarmlinien zur flächendeckenden Signalisierung in großen Gebäuden.

- Repeater zur Alarmweiterleitung
- Funkstreckenüberwachung zur Meldung bei Ausfall aus dem Funknetzwerk
- Sechs Sammelalarmlinien zur Alarmierung an zentraler Stelle, z.B. im Treppenhaus
- 30 Funkteilnehmer pro Linie möglich, bis zu 70 Einzellinien möglich Programmierung über Drehschalter
- Ein-Mann-Inbetriebnahme, -Wartung und -Reichweitenmessung, schnelle Alarmlokalisierung
- Energieversorgung über Genius Plus X oder Genius Hx, typische Batterielebensdauer 10 Jahre
- VdS 3515, VdS G 219068

Technische Daten siehe Funkmodul Bas	is X iedoch

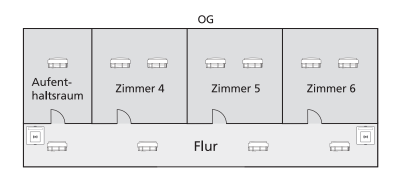
GTIN-Code 4260432550047

2.3 Funkhandtaster Genius

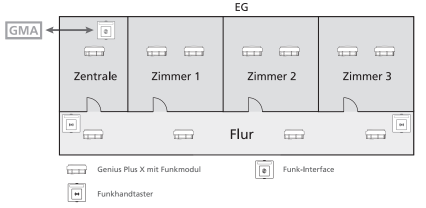
Manueller Hausalarm und Funk-Interface in einem Gerät

Mit seinen vielfältigen Schnittstellen ist der Funkhandtaster Genius eine ideale Erweiterung des Funksystems Genius.

Brandschutzkonzept Kindergarten/Schule









Der Funkhandtaster Genius zeichnet sich unter anderem aus durch

- Manuelle Alarmauslösung
- Alarmübertragung per Funk an alle Melder des Genius-Funknetzwerks
- Quittieren des Alarms zur Lokalisierung des Brandortes (per Funk und drahtgebunden möglich)
- Zwei getrennte Ausgänge für Alarm- und Statusmeldungen
- Auslösung eines Alarms durch eine externe Steuerung

Für den Einsatz in kommunalen Einrichtungen wie

- Kindergärten
- Kindertagesstätten
- Schulen
- etc.

Der Funkhandtaster ist auch zu Genius Hx Meldern und den Funkmodulen Basis und Pro kompatibel!







Hinweis:

Bei der Nutzung der externen Ein- und Ausgänge ist eine externe Spannungsversorgung notwendig

Funkhandtaster Genius

Manuelle Alarmauslösung mit variablen Schnittstellen für externe Geräte. Der Funkhandtaster Genius kann als manuelle Alarmauslösung (Hausalarm) der funkvernetzten Genius Rauchwarnmelder in einem Genius-Funknetzwerk sowie als Schnittstelle (Interface) für externe Geräte eingesetzt werden.

- Manueller Hausalarm und Schnittstellenvielfalt in einem Gerät
- Manuelle Alarmauslösung (am Funkhandtaster Genius und über externe drahtgebundene Geräte)
- Quittieren von Alarmen und Statusmeldungen (am FHT und an externen drahtgebundenen Geräten)
- Weiterleitung von Alarmen und Statusmeldungen durch Ansteuerung von externen drahtgebundenen Geräten
- 30 Funkteilnehmer pro Linie möglich, bis zu 70 Einzellinien möglich
- Integriertes Funksystem. Bedienung identisch zum Genius Funkmodul Pro ${\sf X}$
- Problemlose Einbindung in ein bestehendes Genius Funksystem und den Genius Port
- Optische und akustische Signalisierung von Alarmen- und Statusmeldungen
- Aufputzmontage
- Benutzerschnittstelle: Alarmtaster mit integrierter LED rot, Rücksetztaster, LED am Funkmodul rot, Piezo-Hupe
- Konfigurationsschnittstellen: Dip-Schalter, Drehschalter, Bedientaster rot

Technische Daten	
Funkfrequenz	868,3 Mhz
Funkreichweite	Min. 100 m freies Feld bis zu 30 m im Gebäude
Spannungsversorgung	Batterie fest eingebaut
Batterielebensdauer	Typisch 10 Jahre
Versorgungsspannung (extern)	10-30 V DC
Stromaufnahme (extern)	Max. 50 mA
Alarmrelais	1×Wechsler, Kontaktbelast. 30 V/1 A
Statusrelais	1×Wechsler, Kontaktbelast. 30 V/1 A
Alarmeingang	Potentialfreier Kontakt
Quittierungseingang	Potentialfreier Kontakt
Betriebsumgebungstemperatur	0 °C bis +55 °C
Lagertemperaturbereich	-10 °C bis +60 °C
Schutzart	IP 41
Farbe	blau, ähnlich RAL 5009
Funkmodul	fest verbaut
Abmessungen $(B \times H \times T)$	130×130×32 mm
Kabeleinführung	10 mm Rückseite (1 x), oben (1 x)
Anschluss	Steckklemmen max. 0,5 mm² max. Leitungslänge 100 m
GTIN-Code	4260432550085

Zubehör			
Schlüssel HFM Ersatzschlüssel Kunststoffausführung	P	AG 03 6200147	1,55 €
Glasscheibe MCP 10er Set Ersatzglasscheiben-Set für Druckknopf- und Handfeuermeldern GTIN-Code: 4260432551112		AG 03 30-6800091-01-01	29,00€

Betriebszeit nach DIN 14676: 10 Jahre

Warum Retrofit?

Seit mehr als 15 Jahren gibt es in Deutschland eine gesetzliche Rauchwarnmelderpflicht. Eingeführt wurde sie 2003 in Rheinland-Pfalz für alle Neu- und Umbauten. Seitdem folgten nach und nach auch die anderen Bundesländer. Heute gilt die gesetzliche Einbaupflicht für Rauchwarnmelder bundesweit.

Damals montierte Rauchwarnmelder entsprechen heute nicht mehr dem aktuellen Stand der Technik und bieten keine ausreichende Sicherheit mehr. Die Messkammern sind oftmals verschmutzt und technische Neuerungen wie Schlafzimmertauglichkeit oder Verschmutzungskompensation sind noch nicht integriert.



- Ablauf der 10-Jahres-Frist
- § Pflicht für Neu-, Umund Bestandsbauten
- Pflicht für Neubauten und genehmigungspflichtige Umbauten

Bundesweit ist der Tausch alter Rauchmelder gegen Geräte auf dem neuesten **Stand der Technik relevant** und in der DIN 14676 normativ gefordert. **Viele Rauchwarnmelder** ohne Q-Label müssen nicht erst nach 10 Jahren, sondern bedeutend früher getauscht werden. **Deutschlandweit sind** Millionen Melder verbaut, die seit mehr als 10 Jahren an der Decke hängen. **Diese Melder sind oftmals** stark verschmutzt und nicht mehr betriebsbereit.

Genius Plus-N-A für RetroFit

AG 51 31-5000020-19-01

28,95€

Genius Plus-N-A für RetroFit

Der Genius Plus in der nachhaltigen RetroFit-Variante spart kostbare Zeit, Geld und schont die Umwelt. Auslieferung ohne Sockel.

- Keine erneute Sockelmontage notwendig verwenden Sie den alten Genius Sockel weiter
- Schonend für die Umwelt weniger Verpackungs- und Montagematerial
- Schonend für den Geldbeutel günstigerer Preis
- Sockelkompatibel zu allen Genius Rauchwarnmeldern

Technische Daten und Features siehe Genius Plus, jedoch

GTIN-Code

4260432551143

Variante

Genius Plus-N-A VE30 für RetroFit in der praktischen neutralen 30er-Verpackung. Optimiert für den Meldertausch in größeren Objekten. - GTIN-Code 4260432551150



31-5000020-20-01

810,00€









smart:::sonic

Hinweis:

DIN

Mindestabnahme 10 Stück! Auslieferung ohne Sockel

Genius Plus X-N-A für RetroFit

AG 51 31-5000029-03-01

39,95€

Genius Plus X-N-A für RetroFit

Der Genius Plus X in der nachhaltigen RetroFit-Variante spart kostbare Zeit, Geld und schont die Umwelt. Auslieferung ohne Sockel.

- Keine erneute Sockelmontage notwendig verwenden Sie den alten Genius Sockel weiter
- Schonend für die Umwelt weniger Verpackungs- und Montagematerial
- Schonend für den Geldbeutel günstigerer Preis
- Sockelkompatibel zu allen Genius Rauchwarnmeldern

Technische Daten und Features siehe Genius Plus X, jedoch

GTIN-Code 4260432551488

Variante

Genius Plus X-N-A VE30 für RetroFit in der praktischen neutralen 30er-Verpackung. Optimiert für den Meldertausch in größeren Objekten. - GTIN-Code 4260432551358



31-5000029-04-01

1.115,00€















Hinweis:

Mindestabnahme 10 Stück! Auslieferung ohne Sockel.







Blendring Genius VE30

Der Blendring Genius kommt zum Einsatz, wenn Rauchmelder anderer Hersteller durch Genius-Rauchwarnmelder ersetzt werden.

Er deckt dabei unschöne Bohrlöcher, Befestigungsrückstände oder Verfärbungen an der Decke ab, die ansonsten einen Malereinsatz nötig machen würden.

- Sockelkompatibel zu allen Genius-Sockeln
- Keine separate Montage erforderlich wird vor der Sockelmontage auf den Genius-Sockel aufgesteckt
- Auslieferung in praktischer und umweltfreundlicher 30er-Verpackung

Technische Daten	
Abmessungen (Hר)	14,7 mm×150 mm
Material	PC/ABS
GTIN-Code	4260432551501

2.4 CO-Warnmelder

Standalone CO-Warnmelder

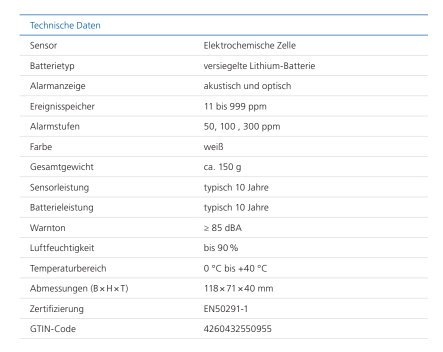
AG 51 31-6300001-01-01

50,00€

CO-Warnmelder

Der CO-WM von Hekatron Brandschutz ist ein Kohlenmonoxidmelder zur Warnung vor tödlichen CO-Konzentrationen z.B. durch Gasthermen, Kamine, Öfen und offene Feuerstellen. Der batteriebetriebene Warnmelder ist mit einem 10-Jahres Langzeit-Sensor ausgestattet.

- Zwei Funktionstasten für Test/Reset und Spitzenwert-Digitalanzeige seit letztem Reset
- Inkl. Montageplatte und Material zur Wandmontage oder Tischauflage
- Geprüft und zertifiziert gem. EN50291-1









Gültig ab 01/2020 37

2.5 Feuerlöschspray Haus, Büro & Küche

Feuerlöschspray AG 51 31-6900086-01-01 30,95 €



Abbildung ähnlich

Hinweis:

Vor Sonnenstrahlung schützen!

Feuerlöschspray Haus, Büro & Küche

Das neue Hekatron Feuerlöschspray ist die ideale Alternative zu den herkömmlichen großen Feuerlöschern. Durch sein handliches Format ist das Löschspray von Hekatron geeignet für Haus, Büro und Küche oder Campingplatz. Es löscht Entstehungsbrände schnell und zuverlässig.

- 4 Jahre haltbar, vergleichbar mit einem handelsüblichen Feuerlöscher
- Geeignet für Brände von Holz, Papier, Textilien und anderen festen Stoffen, für Flüssigkeitsbrände und gegen Brände von Speiseöl und Frittierfett
- Handliches Format
- Einfach Bedienung wie bei einer herkömmlichen Spraydose
- Sprühweite bis zu 4 Meter (maximaler Abstand zwischen Brandherd und Anwender)
- Geeignet für den Einsatz an elektrischen Anlagen bis 1000 V (min. Abstand 1 Meter)
- Lieferumfang 1 × Hekatron Universal Feuerlöschspray

Technische Daten	
Frostbeständigkeit	bis -10 °C
Haltbarkeit	4 Jahre
Geeignet gegen	A, B und F Entstehungsbrände
Abmessungen ($H \times \emptyset$)	28×7,4 cm
Maximaldruck	9,0 bar
Sprühzeit	ca. 25 Sekunden
Zertifizierung	MPA Dresden – geprüft in Anlehnung an DIN SPEC 14411:2013
Zertifizierung Gesamtgewicht	3 1
	DIN SPEC 14411:2013
Gesamtgewicht	DIN SPEC 14411:2013 930 g

38 Gültig ab 01/2020

2.6 Zubehör

Netzgerät Genius mit Akkupufferung

AG 51 31-6100001-01-01

372,00€

Netzgerät Genius

Das Netzgerät Genius mit Akkupufferung versorgt die unterschiedlichen Ein- und Ausgänge des Funkhandtasters mit Strom. Bei einem Netzausfall wird somit gewährleistet, dass angeschlossene externe Geräte wie z.B. optische und akustische Signalmittel, sowie andere übergeordnete Systeme über einen bestimmten Zeitraum weiter betrieben werden.

Technische Daten	
Netzspannung	230 V AC +10% -15%
Ausgangsnennspannung	24 V DC
Ausgangsnennstrom	max. 1,6 A
Tiefentladeschutz und Lastabwurf	20,4 V DC, ±0,4%
Kontaktbelastung Transistor	30 V DC/10 mA, potentialfreier Halbleiterkontakt
Akkutyp	Bleifrei, wartungsfrei 2×12 V/2,3 Ah
Akkulaufzeit	mind. 30 Stunden
Schutzart	IP 30
Zul. Umgebungstemperatur (Akkulebensdauer beachten)	-5 °C bis +40 °C
Abmessungen (H×B×T)	204×200×80 mm
Gehäuse	Stahlblech lichtgrau, RAL 7035
GTIN-Code	4260432551563



Zubehör

Hutschienenhalterung BE-THRH zur Montage



AG 03 20-4000122-01-01 21,00€

Ersatzakku 12 V / 2,3 Ah zum Einsatz im Netzgerät Genius werden 2 Akkus benötigt



AG 03 30-2310001-01-02 36,00€

Schutzkorb AG 51 5000586 20,00 €

Schutzkorb

Schutzkorb gegen Vandalismus und unbefugte Demontage.



Gültig ab 01/2020 39

Klebepadset AG 51 31-4100001-01-02 26,00 €



VdS G 209178 Genius H G 215026 Genius Plus G 219068 Genius Plus X

Klebepadset Genius VE 10

Optischer Rauchschalter für Wandmontage in Modulbauweise. Durch seinen modularen Aufbau sind unterschiedliche Gehäusevarianten möglich.

Technische Daten	
Größe (Ø×H)	88×1 mm
Material	beidseitig klebender Schaumstoff
Farbe	weiß
Menge	10 Stück pro Verpackung
GTIN-Code	4260432550092

Klebepadset AG 51 31-4100001-02-02 260,00 €



VdS G 209178 Genius H G 215026 Genius Plus G 219068 Genius Plus X

Klebepadset Genius VE 100

Optischer Rauchschalter für Wandmontage in Modulbauweise. Durch seinen modularen Aufbau sind unterschiedliche Gehäusevarianten möglich.

Technische Daten	
Größe (Ø×H)	88×1 mm
Material	beidseitig klebender Schaumstoff
Farbe	weiß
Menge	100 Stück pro Verpackung
GTIN-Code	4260432550108

Plombenset AG 51 31-4100003-01-01 10,50 €



Plombenset Genius VE 32

Zum mechanischen Sabotage- und Diebstahlschutz.

Technische Daten	
Menge	32 Stück pro Verpackung
GTIN-Code	4260432550115

40 Gültig ab 01/2020

Stecknagel VE64

Der Stecknagel dient zur einfachen und schnellen Montage der Sockel von Genius-Rauchwarnmeldern ohne weiteres Werkzeug (lediglich Bohrmaschine).

Die Montage kann auf ebenen Oberflächen und festen Untergründen erfolgen (z.B. Beton, Vollziegel, Hohlziegel, Gasbeton oder Gipskarton).



31 mm
200 N Beton, 200 N Vollziegel, 150 N Hohlziegel, 50 N Gasbeton, 70 N Gipskarton 25 mm
64 Stück pro Verpackung
4260432550818

Prüfgerät AG 51 31-5600003-01-01 203,95 €

Prüfgerät Genius

Prüfgerät Genius zur schnellen, effizienten Durchführung von Funktionstest, Montage, Demontage, Austausch, Klebemontage und Wartung der Genius-Rauchwarnmelder vom Boden aus. Integrierte Smartphone-Halterung für optimale Zuverlässigkeit der Smartsonic Datenübertragung zur Genius Pro App.

Einsetzbar mit Genius H/Hx Genius Plus/Plus X für:

- Montage / Demontage
- Meldertausch
- Klebepadmontage
- Funktionsprüfung
- Befestigung für Smartphone
- Optimiertes Handling durch Genius Pro App



Technische Daten

Kompatibel mit	allen Generationen des Genius
Abmessungen ($B \times H \times T$)	165×130×235 mm
Gesamtgewicht	547 g
Smartphone-Halterung geeignet für	Smartphones bis 90 mm (Breite)
Smartphone-Halterung geeignet für Kombinierbar mit Teleskop- Prüfstangen (separat erhältlich)	Smartphones bis 90 mm (Breite) UTP 6 (ArtNr.: 5600072) UTP 7 (ArtNr.: 5600073)
Kombinierbar mit Teleskop-	UTP 6 (ArtNr.: 5600072)

41





3. Anhang

3.1	Allgemeine Hinweise	44
3.2	Produktindex	45



3. Anhang

3.1 Allgemeine Hinweise

Preise

Preisangaben verstehen sich ohne MwSt., ab Werk, mit Verpackung. Änderungen vorbehalten.

Mindermengenzuschlag

Für Bestellungen unter einem Auftragswert von 150,– € netto berechnen wir aus Kostengründen einen Mindermengenzuschlag von 15,– €.

Rückgabe

Die Rückgabe von gelieferten Artikeln ist nur mit unserem Einverständnis möglich, und auch nur dann, wenn diese Artikel originalverpackt und nicht älter als sechs Monate sind. Der Mindestwert der Ware muss über 100,00 € liegen. Bitte fordern Sie einen Rücklieferschein an. Ohne diesen kann keine Bearbeitung erfolgen! Für die Rücknahme von gelieferten Artikeln entstehen bei uns Prüf- und Verwaltungskosten. Diese berechnen wir mit 20% vom Neuwert, mindestens jedoch 30,00 €.

Produktreklamation

Sofern Sie die Produkte nicht direkt bei Hekatron gekauft haben, ist es zwingend notwendig, dass die Rücklieferung über die jeweilige Bezugsquelle erfolgt.

Als Hekatron Kunde nehmen Sie bitte im Reklamationsfall mit dem Support Kontakt auf:

Email: rs-reklamationen@hekatron.de

Telefon: 07634 500-8052

Unter Angabe Ihrer Hekatron-Kundennummer erhalten Sie nach Rücksprache mit dem Support eine Servicemeldungsnummer. Reklamationen, die ohne gültige Servicenummer eingeschickt werden, werden unbearbeitet an den jeweiligen Absender zurückgeschickt.

Die Reklamation kann nur in Zusammenhang mit einem vollständig ausgefüllten Reklamationsschein und genauer Fehlerbeschreibung bearbeitet werden. Die Reklamationsscheine finden Sie im Internet unter hekatron-brandschutz.de

44 Gültig ab 01/2020

3.2 Produktindex

3.2.1 Nach Kurzbezeichnungen

В	
Blendring Genius VE30	36
С	
CO-Warnmelder	37
E	
Ersatzakku 12 V / 2,3 Ah	39
F	
Feuerlöschspray Haus, Büro & Küche	38
Funkhandtaster Genius	32
Funkmodul Basis X	30
Funkmodul Pro X	30
G	
Genius Plus	23
Genius Plus-N-A für RetroFit	35
Genius Plus-N-A VE30 für RetroFit	35
Genius Plus-N VE 30	24
Genius Plus X	26
Genius Plus X-N-A für RetroFit	35
Genius Plus X-N-A VE30 für RetroFit	35
Genius Port	27
Glasscheibe MCP 10er Set	33
н	
Hutschienenhalterung BE-THRH	39
К	
Klebepadset Genius VE 10	40
Klebepadset Genius VE 100	40
N .	
Netzgerät Genius	39
P	
Plombenset Genius VE 32	40
Prüfgerät Genius	41
S	
Schlüssel HFM	33
Schutzkorb	39
Stecknagel VE64	41

3.2.2 Nach Artikelnummern

20-4000122-01-01	39
30-2310001-01-02	39
30-6800091-01-01	33
31-4100001-01-02	40
31-4100001-02-02	40
31-4100003-01-01	40
31-4100016-01-01	41
31-5000013-01-03	32
31-5000020-06-02	23
31-5000020-16-01	24
31-5000020-19-01	35, 36
31-5000020-20-01	35
31-5000029-03-01	35
31-5000029-04-01	35
31-5000030-02-01	26
31-5200001-11-02	30
31-5200001-12-02	30
31-5600003-01-01	41
31-6000001-01-01	27
31-6100001-01-01	39
31-6300001-01-01	37
31-6900086-01-01	38
5000586	39
6200147	33

Gültig ab 01/2020 45



Der Sicherheit verpflichtet.

Menschen und Sachwerte im Ernstfall bestmöglich zu schützen, war, ist und bleibt der treibende Anspruch von Hekatron Brandschutz. Wir sind die Nummer eins beim anlagentechnischen Brandschutz in Deutschland und der erste Ansprechpartner zu diesem Thema.

Vertrauen, Sicherheit und Vernetzung machen Hekatron seit über 55 Jahren stark. Darauf aufbauend entwickeln wir unsere Leistungen stetig weiter. Wir vernetzen Produkte, Dienstleistungen und Services zu ganzheitlichen anwendungsorientierten Lösungen und ermöglichen unseren Kunden so den Schritt ins digitale Zeitalter.

Unser Leistungsangebot "Brandschutz made in Germany" umfasst:



Brandmeldesysteme



Feststellanlagen für Feuerschutzabschlüsse



Sprachalarmanlagen



Raumlufttechnische Anlagen zur Rauchfrüherkennung



Sonderbrandmeldetechnik



Dienstleistungen für Brandschutzexperten HPlus – digitale und analoge Dienstleistungen und Services



Rauchwarnmelder



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

