

extra

Pro Sicherheit

HEKATRON
Sicherheitssysteme

Das Magazin der Hekatron Vertriebs GmbH

Sonderausgabe für den Geschäftsbereich Home-Security. Dez. 2004



Heimrauchmelder von Hekatron Home-Security gewährleisten Sicherheit in Privatwohnungen. Ihre geprüfte und zertifizierte Qualität schützt vor dem Rauchtod.

Rauchmelderskandal bei Aldi, Praktiker und Hornbach

Nur Qualität bietet echte Sicherheit

Qualität macht sich bezahlt. In den vergangenen Tagen rief der Discounter Aldi Süd preisgünstige Heimrauchmelder aus dem Septemberangebot zurück und auch die Baumarktketten Praktiker und Hornbach nahmen Heimrauchmelder, die möglicherweise gefälscht waren, aus den Regalen. Zuverlässige Sicherheit gewährleisten nur mehrmals geprüfte und zertifizierte Heimrauchmelder, wie Hekatron Home-Security sie anbietet.

Möglicherweise wurden in Deutschland mehrere hunderttausend funktionsuntüchtige Plagiate von Heimrauchmeldern eines asiatischen Herstellers in den Verkauf gebracht. Bereits Mitte November ging der Lebensmitteldiscounter

Aldi mit einer großen Rückrufaktion an die Öffentlichkeit. Die täuschend echt aussehenden Melder waren mit gefälschten Prüfsiegeln versehen und seit Anfang September 2004 in den Filialen von Aldi Süd zu rund vier Euro im Angebot.

Die Staatsanwaltschaft Gießen ermittelt wegen Betrugs und Verstoßes gegen das Markengesetz gegen einen Importeur aus Mönchengladbach, der die Plagiate in Deutschland vertrieben haben soll. Mittlerweile haben auch [➔](#)



Hekatron stellt seine Heimrauchmelder in modernen Produktionsverfahren her. Anschließend werden die Melder in aufwändigen Testverfahren auf Qualität und Funktionstüchtigkeit geprüft.

die zweit- und viertgrößten deutschen Baumarktketten, Praktiker und Hornbach, die Rauchmelder des betroffenen Herstellers aus Fernost vom Markt genommen. Nach Berichten der Dortmunder „Ruhr Nachrichten“ lagern in einer Halle in Bremen über 400.000 weitere Geräte, die in den Filialen von Aldi Nord verkauft werden sollten. Aldi hat daraufhin seine derzeitigen Verkaufsaktionen bezüglich Rauchmeldern eingestellt.

Mehrfache Qualitätstests

„Wer wirklich in seine Sicherheit investieren will, sollte auf Qualitätsprodukte made in Germany zurückgreifen“, empfiehlt Christian Rudolph, Hekatron-Geschäftsbereichsleiter Home-Security.

Und qualitativ hochwertige Heimrauchmelder können in Deutschland nicht für unter zehn Euro pro Stück erzielt werden. „Bei Hekatron kosten allein die verschiedenen Tests und Prüfungen, die jeder Melder durchlaufen muss, über 2,50 Euro“, so Christian Rudolph weiter. „Außerdem verlässt bei uns kein Rauchmelder das Werk, bevor er nicht wirklich Rauch gesehen hat.“ Jeder Hekatron-Melder wird einem 24-Stunden-Test unterzogen und im Rauchkanal geprüft. Erst nach dem erfolgreichen Abnahmetest gelangt er in den Verkauf. Zu den Kosten für Qualitäts- und Funktionstests kommen weitere für Batterie, Material und Herstellung der Geräte. Außerdem besitzt jeder Hekatron-Heimrauchmelder das Gütesiegel der Zertifizierungsstelle VdS

Schadenverhütung in Köln. Für Elektrofachhandel, Errichter und Architekten bedeutet dies, früh beim Endkunden das Bewusstsein für Markenprodukte zu schärfen. Denn Qualität für Sicherheitstechnik hat eben nicht nur ihren Preis, sondern zahlt sich aus. Nur ein ausreichend geprüfter und unabhängig zertifizierter Heimrauchmelder kann zuverlässig Leben retten. ●

Weitere Informationen

Infos zum Home-Security-Produktspektrum von Hekatron unter www.hekatron.de
Tel. 0 76 34/500-4 34

Nachgefragt ...

Sicherheit ist keine Billigware

Nach der Rückrufaktion von Aldi und zwei großen deutschen Baumärkten ist eines klar: Nur geprüfte und zertifizierte Heimrauchmelder schützen Menschen vor dem Rauchtod. Im Interview mit *ProSicherheit* äußert sich Christian Rudolph, Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft Heimrauchmelder im Zentralverband der Elektrotechnik- und Elektronikindustrie (ZVEI) sowie Sprecher der Kampagne „Rauchmelder retten Leben“ zu diesem aktuellen Thema. Der Hekatron-Geschäftsbereichsleiter Home-Security erläutert, warum qualitativ hochwertige Heimrauchmelder aus Deutschland ihren Preis haben.

ProSicherheit: Warum ist geprüfte Qualität gerade in der Sicherheitstechnik und damit bei Heimrauchmeldern so wichtig?

Christian Rudolph: Weil sie sicher funktionieren und Rauch zuverlässig detektieren müssen. Schließlich verlässt sich der Endkunde auf diese Geräte, denn ihre Funktionstüchtigkeit entscheidet über Leben und Tod. Qualität und damit Sicherheit hat ihren Preis. In Deutschland ist es unmöglich, heute einen Heimrauchmelder für unter zehn Euro zu produzieren. Alle Heimrauchmelder im Low-cost-Segment stammen daher aus Asien.

ProSicherheit: Also zahlt sich Qualität made in Germany aus. Wie setzen sich die Kosten für einen

in Deutschland produzierten, geprüften und zertifizierten Rauchmelder zusammen?

Christian Rudolph: Diese Rechnung ist ganz einfach: Allein die Kosten für die verschiedenen Prüfungsvorgänge wie 24-Stunden-Dauertest, Prüfung im Rauchkanal und ein abschließender 100-Prozent-Funktionstest liegen in Deutschland zwischen zwei und drei Euro. Das ist schon fast der Preis der Low-cost-Melder aus Asien. Hinzu kommt eine hochwertige Batterie, Kostenpunkt rund drei Euro. Jetzt müssen noch Material- und Produktionskosten dazu addiert werden. Ein qualitativ hochwertiger Heimrauchmelder ist in Deutschland also erst ab zehn Euro herstellbar. Diesen Wert sollte Sicherheit für jeden von uns haben.



Home-Security-Experte Christian Rudolph

ProSicherheit: Worauf sollte man achten, wenn man einen hochwertigen Rauchmelder beziehen möchte?

Christian Rudolph: In erster Linie auf das Prüfsiegel. Maßgeblich und anerkannt ist hierbei das Gütesiegel der Zertifizierungsstelle VdS Schadenverhütung in Köln. Für mich stellt sich die Frage, ob ein für ca. vier Euro in den Handel gebrachter Rauchmelder, diese für eine dauerhafte Funktionssicherheit unerlässlichen Tests durchlaufen haben kann. Wir empfehlen den Kauf im qualifizierten Fachhandel. Nur dieser kann eine umfassende fachkundige Beratung, Planung und Installation bei Sicherheitsprodukten, die Leben retten, durchführen. ●