

App „X-Series Alarm Scan“

App für die CO-, Rauch- und Wärmemelder der X-Serie

Professionelle Sicherheit im Haushalt

Die App „X-Series Alarm Scan“ von Honeywell ermöglicht es, Daten der Melder auf ein Smartphone zu laden. So ist eine Vor-Ort-Untersuchung von Zwischenfällen und problemlose Berichterstellung möglich.

Alles, was Sie über Ihre CO-, Rauch- und Wärmemelder wissen müssen, ist mit nur einem Tipp verfügbar

Die App „X-Series Alarm Scan“ von Honeywell ermöglicht die sofortige kabellose Übertragung von protokollierten Alarm- und Fehlerereignissen als auch dem allgemeinen Gerätestatus aller Melder der X-Serie auf Ihr iOS- bzw. Android-Gerät.

Die App wurde für gewerbliche Vermieter, Gasttechniker, Installateure und andere Dienstleister entwickelt, die für die Sicherheit von Mietern oder Pächtern oder die erste Installation von Meldern der X-Serie zuständig sind. Sie hilft bei jährlichen Wartungen sowie der Instandhaltung von Boilern und bietet eine einfache Möglichkeit, Meldungen zu Zwischenfällen zu bestätigen. Installateure und Vermieter haben die Möglichkeit, Richtlinienkonformität zu demonstrieren oder einen Mehrwertdienst anzubieten, der ihrem Ruf als professionelle und zuverlässige Dienstleister zugutekommt.

Wenn Sie in Ihrem Zuhause über ein Gerät der X-Serie verfügen und detaillierte Informationen über den Status eines Melders abrufen möchten, ist die App das perfekte Mittel dafür, Ihre Sicherheitsbedenken zu zerstreuen und die Gewissheit zu erlangen, dass alles unter Kontrolle ist.

Funktionsweise

Laden Sie die App einfach auf Ihr Apple® oder Android®-Smartphone, und aktivieren Sie die Datenübertragung eines beliebigen Melders der X-Serie, der mit dem Alarm Scan-Logo markiert ist, indem Sie die Gerätetaste dreimal drücken.

In Sekundenschnelle wird ein Gerätebericht generiert. Sie haben die Möglichkeit, Daten von mehreren Geräten in der Umgebung abzurufen und die Geräteberichte zu einem Servicebericht zu kombinieren. Der Servicebericht kann per E-Mail geteilt oder direkt auf Cloudplattformen wie OneDrive® gespeichert werden.



Scannen Sie diesen QR-Code, um ein Video anzusehen, das Sie bei den ersten Schritten mit der App unterstützt. Alternativ finden Sie es hier: [homesafety.honeywell.com/ alarm+scan](https://homesafety.honeywell.com/alarm+scan)



MERKMALE UND VORTEILE



Unaufdringliche Datenübertragung



Drahtlose Übertragung ohne zusätzliche Hardware



Vollständige Serviceberichtsfunction – spart Zeit bei der Dokumentation von Serviceinspektionen



Einfache Möglichkeit zur Demonstration von Richtlinienkonformität



Erleichtert die Untersuchung von CO- oder Brandfällen



Funktioniert mit allen Standardmeldern der X-Serie, die mit dem Alarm Scan-Logo markiert sind, einschließlich optional installierter Funkmodule – es sind keine Premiummodelle erforderlich



Servicehistorie zeigt alle bisher durchgeführten Serviceleistungen an



Manuelle Eingabe zusätzlicher Geräteinformationen und Kommentare bei Bedarf möglich



Option zur Kombination von Berichten mehrerer Geräte in der Umgebung



Zugriff auf Erkenntnisse und Empfehlungen hinsichtlich des Alarmstatus



Option zum Suchen, Löschen und Teilen (via E-Mail, OneDrive usw.) von Serviceberichten



Nutzen Sie eine von drei Optionen zur Eingabe des Servicestandorts: automatische Eingabe durch GPS, manuelle Eingabe oder Übernahme von vorherigem Service

App „X-Series Alarm Scan“ Technische Spezifikationen

ALLGEMEINE FUNKTIONEN

- Unaufdringliche Datenübertragung
- Detaillierte Informationen mit empfohlenen Vorgehensweisen für jedes Ereignis des Geräteberichts
- **Servicebericht:**
 - GPS-basierte Adressinformationen für Serviceberichte
 - PDF kann via E-Mail oder anderen Apps wie OneDrive-Cloudservices geteilt werden
 - Freitextsuche bereits abgeschlossener Serviceberichte, z. B. nach Adresse
 - Empfohlene Vorgehensweisen für jeden Servicebericht
- **Smart-App:**
 - Automatisierte Zuweisung von Raum und Namen von Geräten, die zu einem früheren Zeitpunkt schon einmal eingescannt wurden
 - GPS-basierte Adressinformationen für Serviceberichte

ALARMGERÄT- UND FUNKMODULINFORMATIONEN

- Modellname und -bild
- Verbleibende Lebenszeit
- Entfernen von der Montageplatte
- Gerätetests
- Herstellungsdatum
- Seriennummer

ZUSÄTZLICHE GERÄTEINFORMATIONEN (MANUELL EINGEGEBEN)

- **An korrektem Standort installiert:** Ja/Nein
- **Nicht in der Nähe von Möbeln montiert:** Ja/Nein
- **Ton während Alarmtest ausgegeben:** Ja/Nein
- **In gutem Zustand:** Ja/Nein
- **Gerät muss erneuert werden:** Ja/Nein
- **Zusätzliche Kommentare**

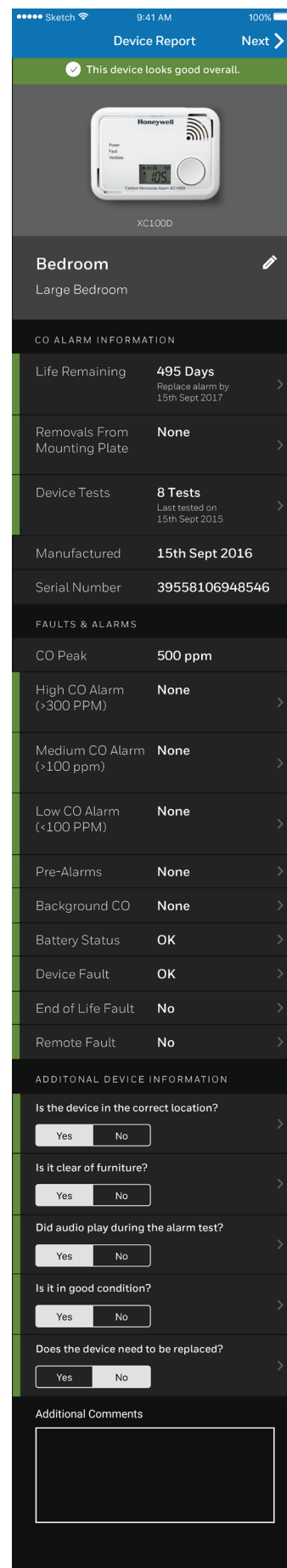
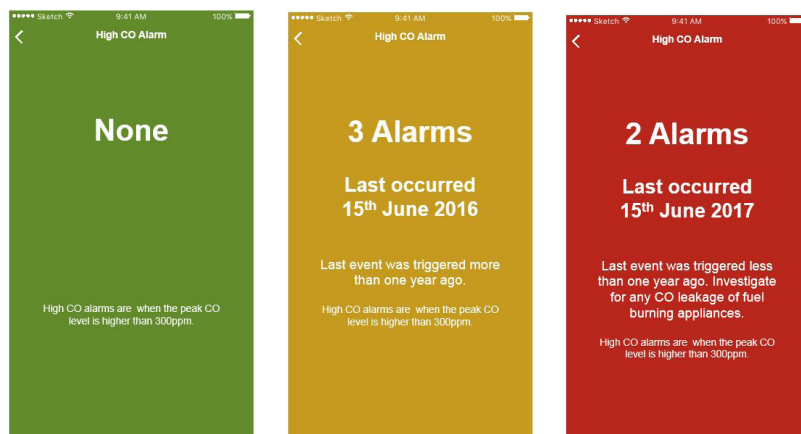
FEHLER- UND ALARMEREIGNISSE

- **Höchste CO-Konzentration während letztem CO-Alarm**
- **Letztes Vorkommen und Gesamtmenge von Folgendem:**
 - **CO-Alarme, gruppiert nach CO-Konzentration:**
 - Hoch (> 300 ppm)
 - Mittel (> 100 ppm)
 - Gering (< 100 ppm)
 - **Voralarme**
 - **Feueralarme**
- **Hintergrund-CO:** Gesamtstundenzahl bei einer CO-Konzentration > 20 ppm in den vergangenen 12 Monaten
- **Akkustatus:** OK/weniger als ein Jahr verbleibend/Fehler
- **Gerätestatus:** OK/Fehler
- **Betriebszeitstatus:** OK/Fehler
- **Dezentraler Fehler:** OK/Fehler
- **Staubbelastung des Rauchmelders:** OK/Mittel/Fehler

SYSTEMANFORDERUNGEN

- **Smartphone (Telefon oder Tablet)**
- **iOS 8.1 oder neuer**
- **Android 4.4 oder neuer**
- **Die folgenden Geräte stellen die App optimal dar:**
 - **iOS:** iPhone 5 oder neuer. iPad 4 oder neuer
 - **Android:** Samsung S5 oder neuer. Samsung Tab A

Beispiel für Ereignisdetails auf dem Display eines CO-Melders:



Berichte sofort generieren und teilen: PDF-Servicebericht

Servicezusammenfassung

Dieser Bericht bietet eine Übersicht über die an einem bestimmten Standort installierten und überwachten Melder. Diese Übersicht umfasst Informationen zum Modell eines jeden Melders, zu seiner Position in der Umgebung und seinem Betriebsstatus sowie jegliche Kommentare, die u. U. manuell eingegeben wurden.

Honeywell | Professional Home Safety






homesafety.honeywell.com

Apartment #1
1234 Douglas Drive N. Minneapolis 55435
Monday 19th February 2016

Fire Alarm Inspection & Co Ltd
info@firealarm-inspection.com
High Street 5, London, C34 C24

Mr. Smith
+44 999 999 999

ALARM DEVICE SUMMARY


	Bedroom Large Bedroom	Something may be wrong with this device.
	Hallway Downstairs	This device is doing well overall.
	Bedroom	This device needs to be replaced.
	Hallway Upstairs	This device is doing well overall.
	Bedroom Small Bedroom	This device is doing well overall.
Additional Comments		'The dust in the device was cleaned out with a vacuum cleaner.'

Geräteinfo

Zu jedem Melder werden detaillierte Informationen zum Gerätestatus sowie zu bisherigen Alarm- und Fehlerereignissen angezeigt sowie empfohlene Vorgehensweisen beschrieben. Dieselben Informationen stehen auch direkt auf Ihrem Smartphone zur Verfügung.

Honeywell | Professional Home Safety

homesafety.honeywell.com



This device is doing well overall.


Bedroom

SMOKE ALARM INFORMATION

Life Remaining	294 Days <small>Replaces itself by 15th Sept 2016</small>	The remaining life of this device is less than 1 year. Consider replacing the device now.
Removals from Mounting Plate	1 Removal <small>Replaced by 15th Sept 2016</small>	Device has been removed from the mounting plate at least once in the last 12 months, consider investigation.
Device Tests	3 Tests <small>Completed 1st July 2016</small>	The device was tested within the past 30 days.
Manufactured	15th February 2007	
Serial Number	6834095	

FAULTS & ALARMS

Fire Alarms	2 Alarms <small>Completed 17th June 2014</small>	Last Fire Alarm was more than 1 year ago.
Dust Level	OK	The smoke chamber is clear enough.
Remote Fault	Fault	Another interconnected unit is in fault.
Battery Status	OK	Battery life is greater than 1 year.



WIRELESS MODULE INFORMATION

Life Remaining	294 Days <small>Replaces itself by 15th Sept 2016</small>	The remaining life of this device is less than 1 year. Consider replacing the device now.
Network Tests	3 Tests <small>Completed 1st July 2016</small>	The device was tested within the past 30 days.
Battery Voltage	OK	Battery life is greater than 1 year.
Manufactured	3rd Feb 2007	
Serial Number	1234567	

ADDITIONAL DEVICE INFORMATION

Is the device in the correct location?	Yes	Recommended installation locations can be found on our website: www.homesafety.honeywell.com . Also consult local regulations.
Is it clear of furniture?	Yes	Alarm devices should not be blocked by furniture, e.g., in a recommended area, avoid placing a sofa or bed directly in front of the device. Also consult local regulations.
Are the smoke holes clear?	Yes	Smoke alarms use an optical sensor to detect fire. This sensor is located on the cover and behind the alarm plate. Ensure that this region is free from dust and the detector is clear.
Did audio play during the alarm test?	Yes	Pressing the test button will trigger the audio signal. Please ensure you can hear the alarm. The audio signal will play when the alarm is tested. If you hear the alarm, it is working correctly.
Is it good condition?	Yes	Inspect the alarm device for any damage, which hampers its functionality.
Does the device need to be replaced?	No	The alarm device should be replaced once the replacement date printed on the unit has passed or 1 year of its purchase date. Check the alarm's test section on www.homesafety.honeywell.com .

Additional Comments

APP HERUNTERLADEN

Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone. Sie werden zum entsprechenden App-Store weitergeleitet, wo Sie die App „X-Series Alarm Scan“ herunterladen können.



Alarm Scan

Professionelle Sicherheit im Haushalt

Hier erfahren Sie mehr:

[www.homesafety.honeywell.com](#)
[www.honeywellanalytics.com](#)

Bitte beachten Sie:
Obwohl alle Maßnahmen ergriffen wurden, um die Genauigkeit dieser Dokumentation sicherzustellen, wird keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen übernommen. Da sich Daten und die Gesetzgebung ändern können, empfehlen wir Ihnen dringend, sich Kopien der aktuellsten Bestimmungen, Standards und Richtlinien zu beschaffen. Diese Veröffentlichung stellt keine Vertragsgrundlage dar.

DS01184 | Version 1 | 10.17
© 2017 Honeywell Analytics

