



Application X-Series Alarm Scan

Application de téléchargement de données pour les détecteurs de CO, de fumée et de chaleur X-Series

Expérience de sécurité professionnelle pour votre maison

L'application X-Series Alarm Scan de Honeywell permet aux utilisateurs de n'importe quel détecteur X-Series de télécharger des données à partir du détecteur sur un smartphone, ce qui permet d'examiner les incidents immédiatement et de générer des rapports.

Une seule action de votre part pour voir tout ce que vous avez besoin de savoir sur ce qui se passe avec vos détecteurs de CO, de fumée et de chaleur.

L'application X-Series Alarm Scan de Honeywell vous permet de transférer des événements d'alarme et d'anomalie chaque jour, ainsi que de consulter l'état général de l'appareil à partir de tous les détecteurs X-Series compatibles sur votre smartphone iOS ou Android.

L'application est conçue pour les bailleurs professionnels, les ingénieurs en gaz, les plombiers et autres prestataires de services chargés de garantir la sécurité des locataires ou de réaliser des installations de détecteurs X-Series. Elle apporte de l'aide dans le cadre de contrôles d'entretien annuels ou d'entretiens de chaudières et constitue un moyen simple de confirmer les rapports d'incidents. Les installateurs ou bailleurs peuvent démontrer la conformité ou offrir un service à valeur ajoutée qui peut aider à appuyer leur réputation de prestataire de services fiable et professionnel.

Si vous avez un appareil X-Series chez vous et que vous souhaitez obtenir des informations plus détaillées concernant l'état de votre détecteur, l'application est l'outil parfait pour vous libérer de vos problèmes de sécurité.

Fonctionnement

Il vous suffit de télécharger l'application sur votre smartphone Apple® ou Android® et d'activer le transfert de données sur n'importe quel détecteur X-Series sur lequel figure le logo Alarm Scan en appuyant trois fois sur le bouton de l'appareil.

Après quelques secondes, un rapport d'appareil sera généré. Vous pouvez décider de transférer les données de plusieurs appareils installés dans les locaux et de combiner les rapports d'appareils dans un même Rapport d'intervention. Le Rapport d'intervention peut être partagé par e-mail ou enregistré directement sur des espaces Cloud tels que OneDrive®.



Flashez ce code 2D pour visionner une vidéo qui vous aidera lors de la première utilisation de l'application. Sinon, vous pouvez accéder à la vidéo ici : homesafety.honeywell.com/alarm+scan



FONCTIONS ET AVANTAGES



Transfert silencieux des données



Transfert sans fil, pas besoin de matériel supplémentaire



Fonctionnalité de rapport d'intervention complet : vous fait gagner du temps sur la documentation des inspections d'entretien



Moyen facile de démontrer la conformité



Facilite l'examen des incidents de CO ou d'incendie



Fonctionne avec tous les détecteurs X-Series standards sur lesquels figure le logo Alarm Scan, y compris les modules sans fil installés en option. Il n'est pas nécessaire d'avoir des modèles haut de gamme



L'historique d'intervention vous permet de voir toutes les interventions précédemment effectuées



Saisissez manuellement les informations complémentaires de l'appareil et des commentaires, si nécessaire



Option permettant de fournir des rapports combinés pour plusieurs appareils installés dans les locaux



Accédez à des aperçus et recommandations concernant l'état du détecteur



Option permettant de rechercher, supprimer et partager des rapports d'intervention par e-mail, sur OneDrive® et bien plus encore



Vous avez le choix entre trois options pour saisir le lieu d'intervention : remplissage automatique avec GPS, saisie manuelle ou mémorisation à partir des interventions précédentes

Application X-Series Alarm Scan

Caractéristiques techniques

FONCTIONNEMENT GÉNÉRAL

- Transfert silencieux des données
- Informations détaillées avec actions recommandées pour chaque événement du rapport d'appareil
- **Rapport d'intervention :**
 - Informations d'adresse fournies par le GPS pour le Rapport d'intervention
 - Document PDF à partager par e-mail ou via d'autres applications comme les services Cloud de OneDrive®
 - Recherche de texte libre sur les précédents Rapports d'intervention, par exemple par adresse
 - Actions recommandées pour chaque Rapport d'intervention
- **Application intelligente :**
 - Attribution automatisée de la pièce et du nom de l'appareil pour les appareils précédemment scannés
 - Informations d'adresse fournies par le GPS pour le Rapport d'intervention

INFORMATIONS SUR LE DISPOSITIF D'ALARME ET LE MODULE SANS FIL

- Nom de modèle et illustration
- Durée de vie restante
- Retraits sur la plaque de montage
- Tests de l'appareil
- Date de fabrication
- Numéro de série

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR L'APPAREIL (SAISIES MANUELLEMENT)

- **Installé au bon endroit :** Oui / Non
- **Absence de meubles :** Oui / Non
- **Son émis pendant le test d'alarme :** Oui / Non
- **En bon état :** Oui / Non
- **Nécessité de remplacer l'appareil :** Oui / Non
- **Autres commentaires**

Exemple d'écran détaillé pour un événement d'alarme de CO :

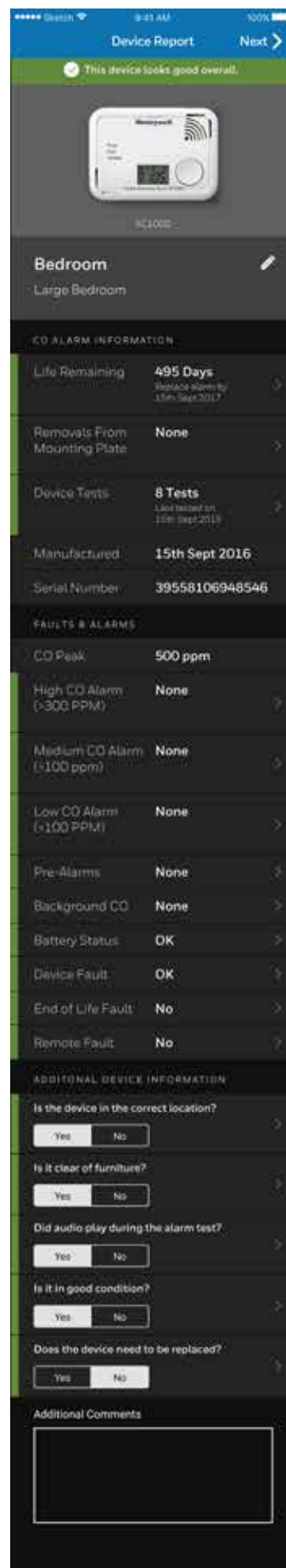


ÉVÉNEMENTS D'ANOMALIE ET D'ALARME

- **Concentration de CO maximale pendant la dernière alarme de CO**
- **Dernière occurrence et quantité totale de :**
 - **Alarmes de CO regroupées par concentration de CO :** Élevée (> 300 ppm) / Moyenne (> 100 ppm) / Faible (< 100 ppm)
 - **Préalarmes**
 - **Alarmes incendie**
- **Contexte de CO :** Nombre d'heures cumulées de concentration de CO > 20 ppm sur les 12 derniers mois
- **État de la batterie :** OK / moins de 1 an restant / Défaut
- **État du périphérique :** OK / Défaut
- **État en fin de vie :** OK / Défaut
- **Erreur à distance :** OK / Défaut
- **Niveau de poussière du détecteur de fumée :** OK / Moyen / Défaut

EXIGENCES DU SYSTÈME

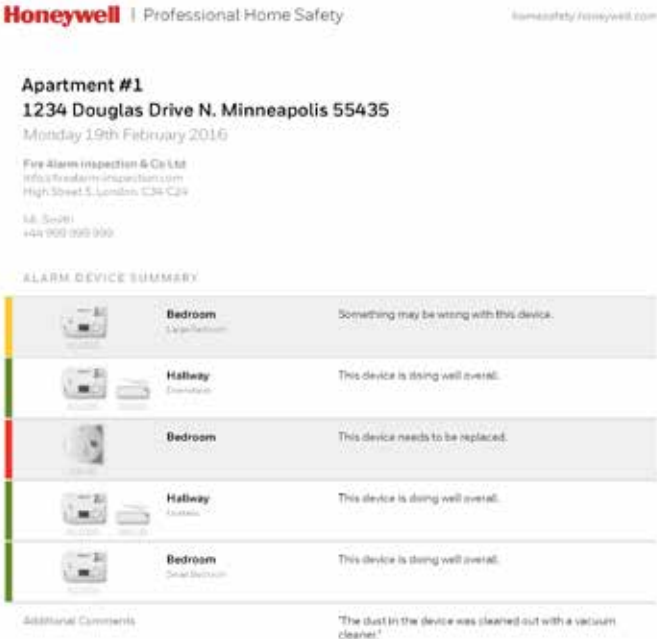
- Smartphone (téléphone ou tablette)
- iOS 8.1 ou version ultérieure
- Android 4.4 ou version ultérieure
- Pour une expérience d'utilisation optimale, nous recommandons les appareils suivants :
 - **iOS :** iPhone 5 ou plus récent. iPad 4 ou plus récent
 - **Android :** Samsung S5 ou plus récent. Samsung Tab A



Générez et partagez des rapports instantanément : Rapport d'intervention PDF

Récapitulatif de l'intervention

Le rapport fournit une présentation des détecteurs installés et surveillés à une adresse spécifique. Cette présentation inclut des informations concernant le modèle de chaque détecteur, sa position dans les locaux et son état de fonctionnement, accompagnées des éventuels commentaires qui peuvent avoir été saisis manuellement.



Détails de l'appareil

Des informations détaillées concernant l'état, l'historique des événements, les anomalies et les actions recommandées sont fournies pour chaque détecteur. Les mêmes informations sont également disponibles directement sur votre smartphone.



TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Flashez le code 2D avec votre smartphone pour être redirigé sur le magasin d'applications correspondant, où vous pourrez télécharger l'application X-Series Alarm Scan.



Alarm Scan

Sécurité professionnelle pour votre maison

En savoir plus :

www.homesafety.honeywell.com

www.honeywellanalytics.com.

Remarque :

Toutes les dispositions ont été prises pour garantir l'exactitude du présent document. Cependant, nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. Les données et la législation sont susceptibles d'évoluer. Aussi, nous vous conseillons vivement de vous procurer les dernières réglementations, normes et directives en vigueur. Document non contractuel.

DS01184 | Rév 01 | 10/17
© 2017 Honeywell Analytics

Honeywell