

HomeSiren Jeweller

Sirène sans fil avec connecteur LED externe.



Une centrale Ajax est nécessaire pour le fonctionnement. Retrouvez les informations détaillées sur le dispositif sur le lien :

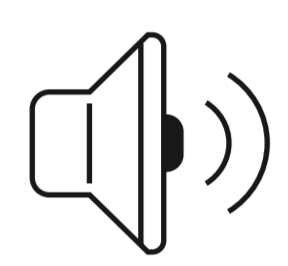
 <https://ajax.systems/support/devices/homesiren/>



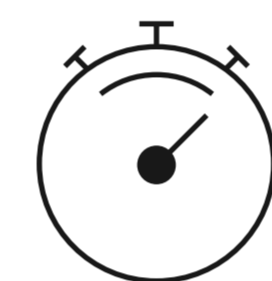
2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

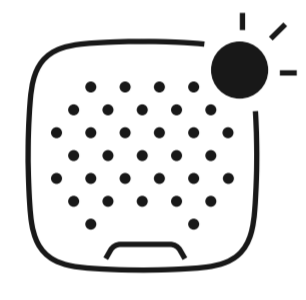
Caractéristiques clés



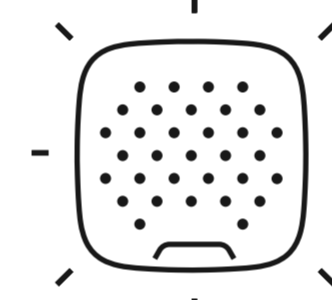
Volume réglable : de 81 dB à 105 dB



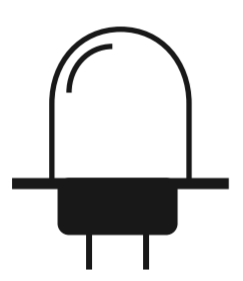
Durée d'alarme réglable : de 3 à 180 secondes



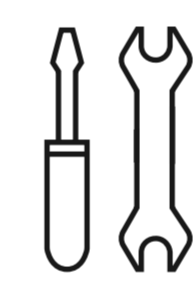
Indication de temporisations et de changement de mode de sécurité



Notifications d'ouverture de porte



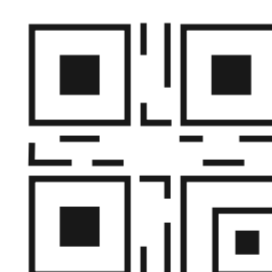
Connecteur LED externe



Installation et remplacement sans difficulté

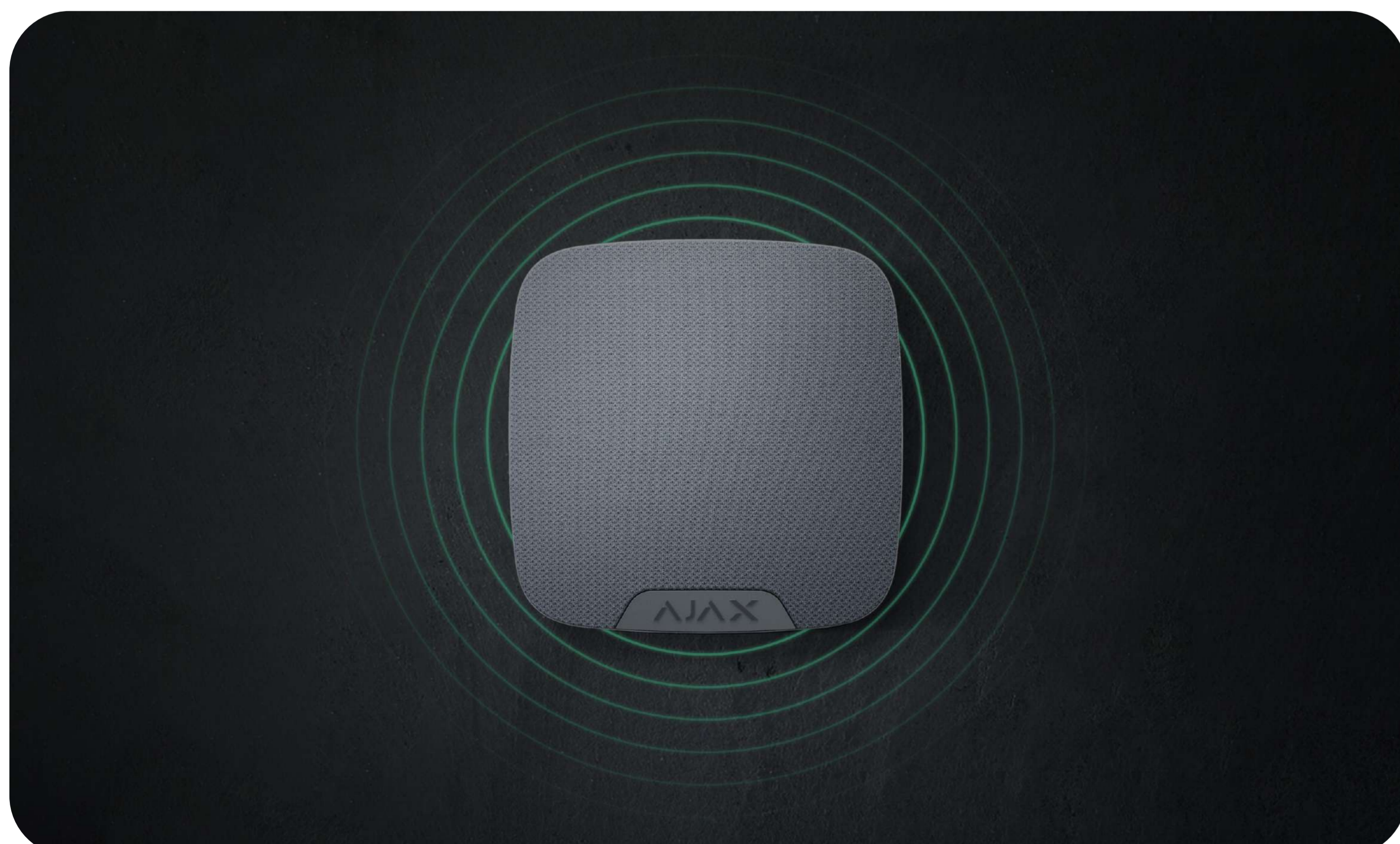


Contrôle et configuration à distance via l'application



Connexion par code QR

Principe de fonctionnement

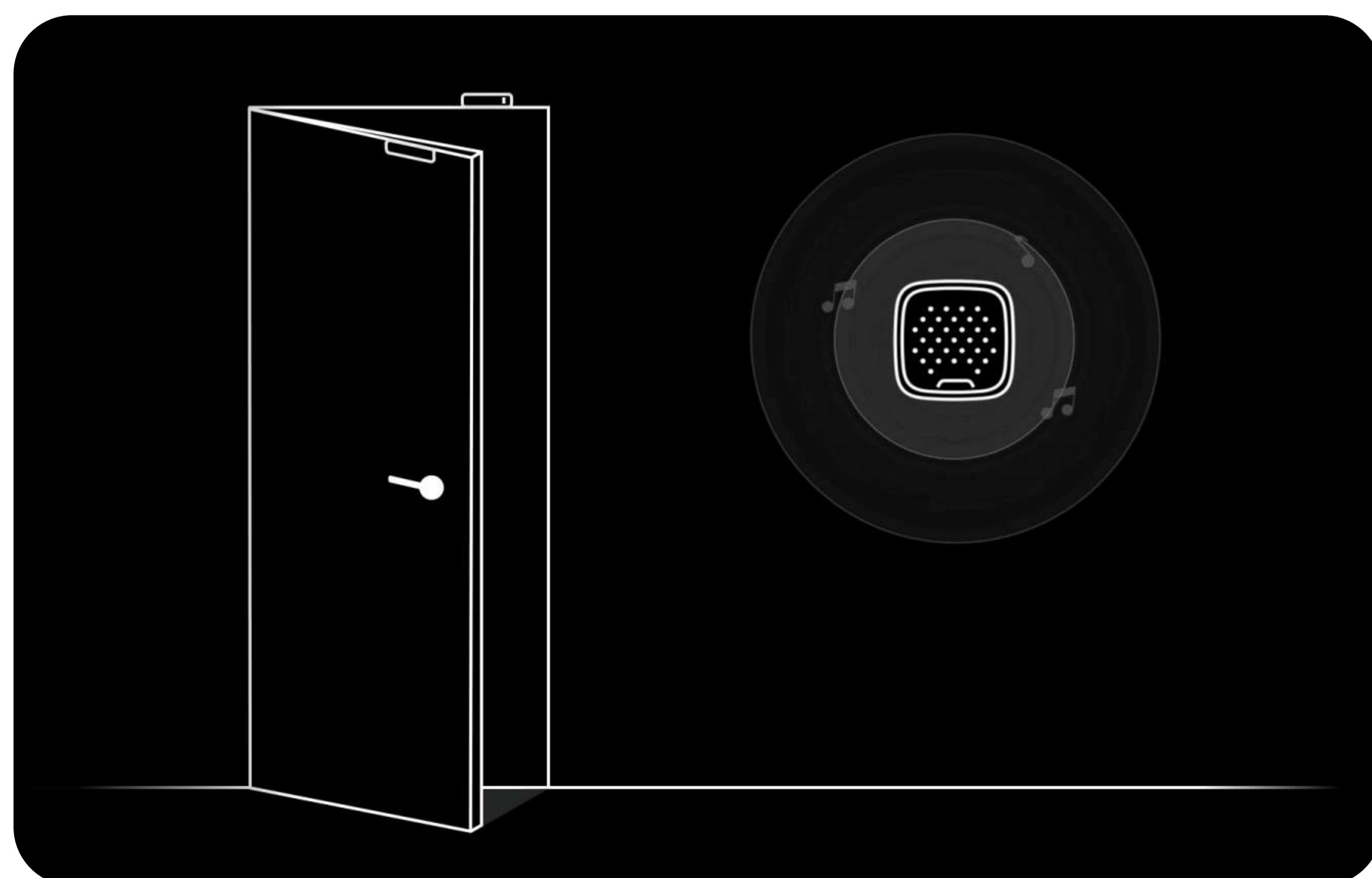


Informe en cas d'alarmes

La sirène répond aux alarmes du bouton anti-sabotage et du système de sécurité en moins d'une seconde. Elle est suffisamment puissante pour faire fuir les intrus et attirer l'attention des voisins.

Indique le mode de sécurité

La LED de la sirène notifie que l'installation est armée et un signal sonore indique la **Temporisation à l'armement / au désarmement**. Ces fonctions sont utiles pour les utilisateurs qui contrôlent le système de sécurité à l'aide d'un clavier ou d'un porteclé.



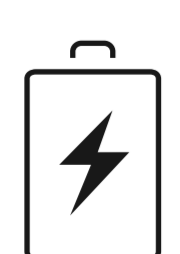
Notifie quand la porte s'ouvre

Lorsque la fonction **Carillon d'entrée** est activée, la sirène émet un son spécial pour indiquer que les détecteurs d'ouverture sont déclenchés lorsque le système est désarmé. Cette option peut être utilisée dans un magasin, par exemple, pour signaler aux vendeurs que quelqu'un est entré.

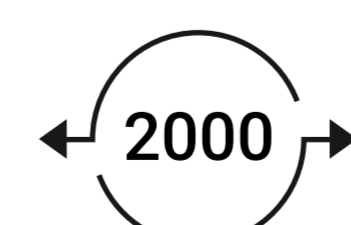


Jeweller est un **protocole bidirectionnel sans fil** qui assure une communication rapide et fiable entre les centrales et les dispositifs. Le protocole envoie des alarmes instantanées avec des informations détaillées : les centres de surveillance et les utilisateurs savent quel dispositif a été déclenché, quand et où cela s'est produit.

Jeweller est doté des fonctions de **chiffrement** et **d'authentification** pour empêcher l'usurpation, et **d'interrogation** pour afficher l'état des appareils en temps réel. Prenant en charge **jusqu'à 2 000 m** de connectivité sans fil, Jeweller est prêt à protéger les installations et à offrir **la meilleure expérience utilisateur** aux utilisateurs finaux et aux installateurs.




Jusqu'à 5 ans de fonctionnement sur la batterie préinstallée



Jusqu'à 2 000 m de communication bidirectionnelle chiffrée sans fil entre la centrale et la sirène

Spécifications techniques

Conformité aux normes	EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017	Compatibilité	Centrales toutes les centrales Ajax Prolongateurs de portée tous les prolongateurs de portée du signal radio Ajax
Communication avec le panneau de contrôle et les prolongateurs de portée	 Technologie de communication Jeweller Bandes de fréquences 866,0 à 866,5 MHz 868,0 à 868,6 MHz 868,7 à 869,2 MHz 905,0 à 926,5 MHz 915,85 à 926,5 MHz 921,0 à 922,0 MHz Dépend de la région de vente Puissance apparente rayonnée (PAR) maximale ≤ 20 mW Portée de la communication jusqu'à 2 000 m En champ ouvert Intervalle d'interrogation 12 - 300 s Ajusté par le PRO ou l'utilisateur avec des droits d'administration dans l'application Ajax Protection contre l'usurpation Authentification du dispositif	Caractéristiques	Type d'alarme sonore Volume d'alarme de 81 à 105 dB à une distance de 1 m Ajusté par le PRO ou l'utilisateur avec des droits d'administration dans l'application Ajax Durée d'alarme de 3 à 180 s Ajusté par le PRO ou l'utilisateur avec des droits d'administration dans l'application Ajax Fréquence du son de la sirène 3,4 ± 0,5 kHz Connexion pour une LED supplémentaire 3 V Une LED externe fonctionne en parallèle avec la LED intégrée de la sirène et reproduit entièrement son indication

<p>Alimentation</p> <p>Batterie 2 × CR123A batterie Pré-installées</p> <p>Durée de vie de la batterie jusqu'à 5 ans d'autonomie de la batterie</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Carillon d'entrée La sirène émet un son spécial pour indiquer que les détecteurs d'ouverture sont déclenchés lorsque le système est désarmé</p>
<p>Installation</p> <p>Température de fonctionnement de -10°C à +40°C</p> <p>Humidité admissible jusqu'à 75%</p>	<p>Boîtier</p> <p>Couleurs blanc, noir</p> <p>Dimensions 75 × 76 × 27 mm</p> <p>Poids 97 g</p> <p>Alarme anti-sabotage</p>
<p>Kit complet</p> <p>HomeSiren Jeweller 2 × batterie CR123A Préinstallées SmartBracket Connecteur pour l'indicateur LED Kit d'installation Guide de démarrage rapide</p>	