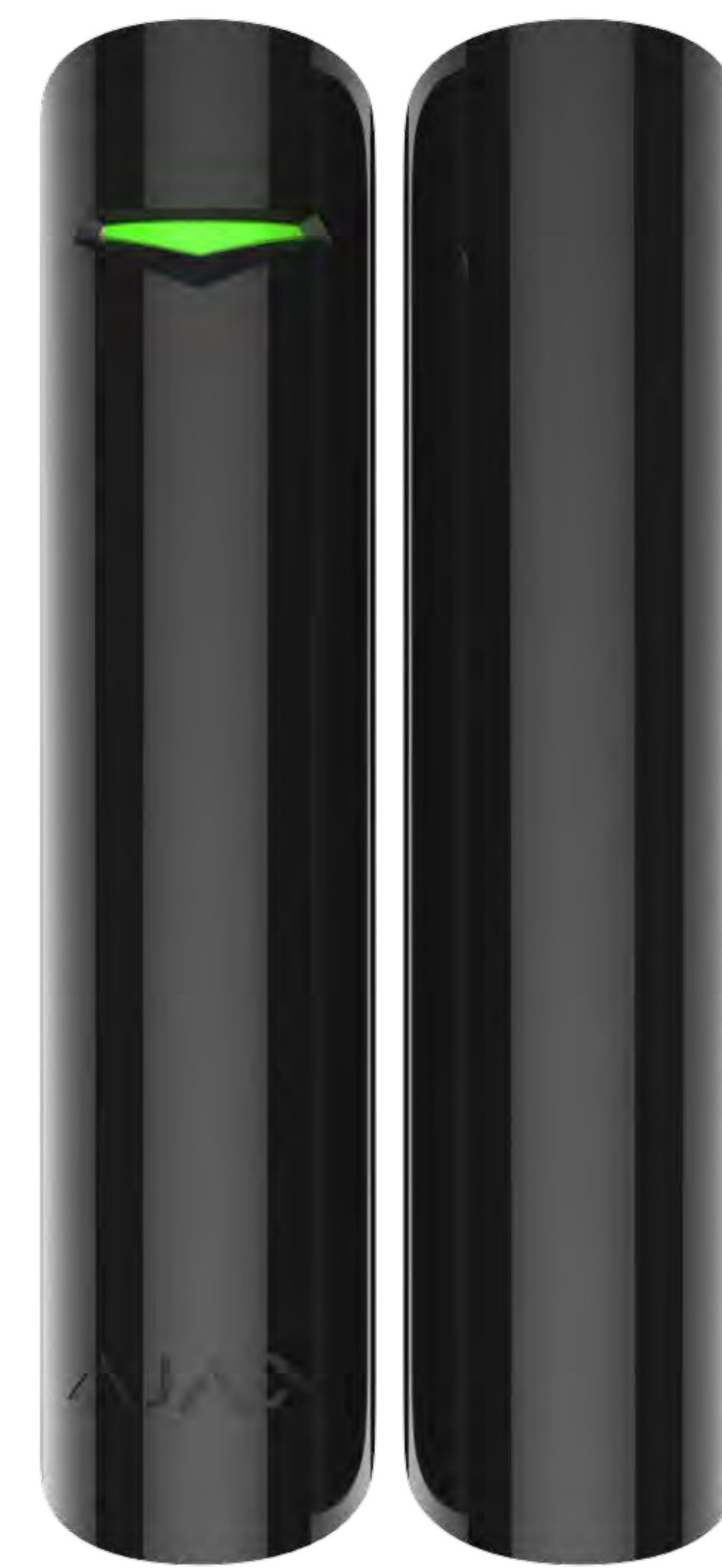


Ligne de produits Baseline

## DoorProtect Plus Jeweller

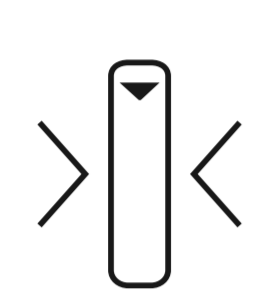
Détecteur sans fil d'ouverture, de chocs et d'inclinaison avec relais reed et accéléromètre



2  
GRADE  
EN 50131

PD 6662  
2017

UL®  
LISTED



### Au-delà de la détection d'ouverture

- Relais reed permettant de détecter l'ouverture
- L'accéléromètre intégré détecte les chocs, les vibrations et l'inclinaison
- Le détecteur est doté d'une protection contre les vibrations et d'une option permettant d'ignorer les impacts uniques, ce qui permet d'éviter les déclenchements intempestifs
- Trois niveaux de sensibilité du capteur de chocs sont réglables dans les applications Ajax



### Caractéristiques supplémentaires

- Bornes de raccordement d'un détecteur tiers
- Fonctionnalité du Carillon d'entrée : les sirènes Ajax avertissent les utilisateurs des ouvertures de portes avec un son spécial
- Deux aimants<sup>1</sup> dans le kit offrent plus d'options d'installation



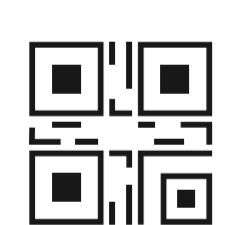
### Jeweller Technologie de communication

- Jusqu'à 1 200 m de communication radio en champ ouvert
- Chiffrement des données tout au long du processus de transmission
- Ping régulier pour afficher l'état actuel du dispositif
- Saut de fréquence pour éviter les interférences radio et le brouillage



### Résistance au sabotage

- Bouton anti-sabotage
- Authentification des dispositifs contre l'usurpation des données



### Installation, configuration et maintenance rapides

- Jumelage avec une centrale par code QR
- Commande et configuration à distance dans l'application
- Jusqu'à 5 ans de fonctionnement avec les batteries préinstallées
- Installation et remplacement sans avoir à ouvrir le boîtier



Les lignes de produits Superior, Fibra et Baseline sont compatibles entre elles. Cela vous offre de nombreuses possibilités de construire des systèmes de n'importe quelle configuration.

<p><b>Conformité aux normes</b></p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 UL 634, ULC/ORD-C634</p>	<p><b>Compatibilité</b></p> <p><b>Centrales</b> Hub (2G) Jeweller Hub (4G) Jeweller Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p> <p><b>Prolongateurs de portée du signal radio</b> ReX Jeweller ReX 2 Jeweller</p>	<p><b>Communication avec la centrale</b></p> <p><b>Technologie de communication</b> Jeweller</p> <p><b>Bandes de fréquences</b> 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</p> <p><b>Portée de communication</b> jusqu'à 1 200 m En champ ouvert</p> <p><b>Intervalle ping</b> 12–300 s Configuré par un PRO ou un utilisateur ayant des droits d'administration dans l'application Ajax</p> <p><b>Protection contre l'usurpation des données</b> Authentification du dispositif</p>	<p><b>Détection</b></p> <p><b>Élément sensible</b> 1 × relais reed 1 × accéléromètre</p> <p><b>Niveau de sensibilité du capteur de chocs</b> 3 niveaux Configuré par un PRO ou un utilisateur ayant des droits d'administration dans l'application Ajax</p> <p><b>Option permettant d'ignorer un choc unique</b> Configuré par un PRO ou un utilisateur ayant des droits d'administration dans l'application Ajax</p> <p><b>Seuil d'activation du capteur d'inclinaison</b> de 5° à 25° Configuré par un PRO ou un utilisateur ayant des droits d'administration dans l'application Ajax</p> <p><b>Connexion d'un détecteur tiers</b> détecteur avec le type de contact normalement fermé (NC)</p>
<p><b>Alimentation</b></p> <p><b>Batterie</b> 1 × CR123A Préinstallées</p> <p><b>Durée de vie de la batterie</b> jusqu'à 5 ans</p>	<p><b>Installation</b></p> <p><b>Température de fonctionnement</b> de -10°C à +40°C</p> <p><b>Humidité admissible</b> jusqu'à 75 %</p> <p><b>Indice de protection</b> IP50</p>	<p><b>Boîtier</b></p> <p><b>Couleur</b> noir, blanc</p> <p><b>Dimensions</b> 20 × 90 mm Dimensions du boîtier du détecteur</p> <p><b>Poids</b> 29 g</p>	<p><b>Kit complet</b></p> <p>DoorProtect Plus Jeweller 2 aimants (petit et grand) 1 × batterie CR123A (préinstallée) Panneau de montage SmartBracket Bornier pour le raccordement du capteur NC Kit d'installation Guide de démarrage rapide</p>

<sup>1</sup> Le grand aimant est efficace à une distance maximale de 2 cm et le petit aimant est efficace à une distance maximale de 1 cm.



Pour obtenir des informations détaillées, scannez le code QR ou suivez le lien :

[ajax.systems/support/devices/doorprotectplus/](https://ajax.systems/support/devices/doorprotectplus/)

✉ support@ajax.systems  
📧 @AjaxSystemsSupport\_Bot  
🌐 ajax.systems