

# AviSave

Une solution électrique immédiate, efficace et innovante pour se débarrasser de tout type d'oiseaux nuisibles

Le système d'éloignement électrique ou solaire AviSave est un dispositif tactile d'effarouchement (similaire aux barrières électriques agricoles ou de sécurité), qui utilise un faible choc électrique afin d'empêcher tous types d'oiseaux de se poser dans les zones où ils sont indésirables.

## Les pigeons représentent un risque sanitaire et économique

Les pigeons sont à l'origine de très nombreux dommages matériels sur les édifices et leurs façades (comme sur les toitures ou les gouttières) en raison de leurs déjections fortement corrosives. Leur présence a également des conséquences économiques négatives pour un commerce car l'odeur fétide de leurs excréments et leurs allers-retours incessants peuvent incommoder les passants et clients.

D'autre part, les pigeons représentent un risque potentiel de propagation de diverses maladies car leur corps, leurs nids et leurs déjections abritent plus de 100 parasites et agents pathogènes différents qui n'ont plus qu'à investir vos bâtiments.

## Qu'est-ce qu'un système électrique et/ou solaire ?

- Un dispositif tactile d'effarouchement - utilisant un faible choc électrique afin de dissuader les oiseaux dans les zones où ils sont indésirables
- Similaire aux barrières électriques agricoles ou de sécurité
- Un électrificateur alimente le fil en électricité : une impulsion électrique le long du fil toutes les 1.3 secondes



## La protection ultime contre les pigeons

À chaque fois qu'un pigeon rentre en contact avec le système d'électro-éloignement AviSave de Rentokil, il reçoit une décharge électrique désagréable mais inoffensive. La réaction du pigeon sera de s'éloigner et d'éviter de se poser à cette place. Les oiseaux ne peuvent jamais s'y habituer.

AviSave est composé de tiges robustes en acier inoxydable montées en parallèle par paires à intervalles réguliers sur des supports en plastique spéciaux résistant aux UV. Les tiges inox sont reliées entre elles par des connexions souples permettant la linéarité du système mais aussi d'épouser les courbes des corniches et autres surfaces à protéger.

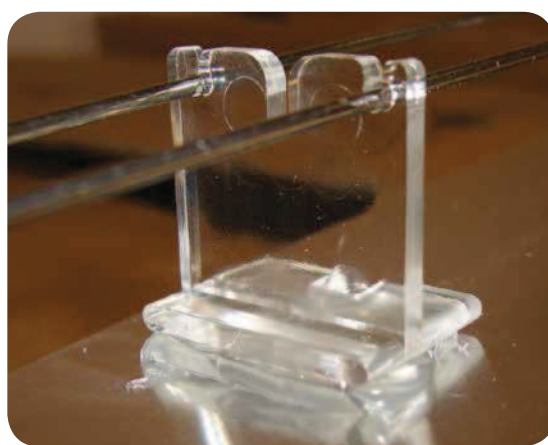
Le système d'électro-éloignement peut être raccordé à une prise 220V/10A ou être branché à une centrale photo-voltaïque adaptée, ce qui permet de rendre le système indépendant et autonome en énergie.

# AviSave

Une solution électrique immédiate, efficace et innovante pour se débarrasser de tous types d'oiseaux nuisibles

## Propriétés

- Répulsion à 100% pour toute espèce et toute pression
- Installation rapide – ligne de colle, connecteurs rapides, branchement
- Polyvalent – s'adapte à tous les bâtiments et à toutes les surfaces
- En tous lieux – mise en œuvre possible même sur les lieux de nidification et de repos
- Discret – à peine visible à l'œil nu
- Longue durée – composants durables haut de gamme
- Économique
- Solution éthique – ne blesse pas les oiseaux



## Convient pour les endroits suivants

- Corniches
- Attiques\*
- Rebords de fenêtres
- Bordures
- Etc.

(\* Etage placé au sommet ou au milieu d'un édifice afin de masquer la naissance du toit

Téléphone : 0800 10 12 17  
Site web : [www.rentokil.fr](http://www.rentokil.fr)

**Rentokil**  
Les Experts du Pest Control



@RI\_France

## Caractéristiques techniques

<b>Générateur solaire :</b>	Puissance 5000V, impulsion de 25 à 80 MJ
<b>Ressorts :</b>	Acier inoxydable 1.4301
<b>Barre :</b>	Acier inoxydable 1.4301, longueur 3 mètres
<b>Plots supports tiges :</b>	Polycarbonate haute résistance, anti-UV
<b>Garantie :</b>	2 ans

# Avisave (Système électrique/solaire)

Système d'électro-éloignement des pigeons



**Le système d'éloignement électrique ou solaire est un dispositif tactile d'effarouchement**

**Le système Avisave utilise un faible choc électrique afin d'empêcher tous types d'oiseaux de se poser dans les zones où ils sont indésirables**

