

## Freeroll RTS

Système complet pour portes de garage enroulables

Vous avez tout à y gagner !



## Une solution globale

### Freeroll RTS

#### Kit Standard

- Récepteur Freeroll RTS avec lumière intégrée
  - Émetteur barre palpouse pré-équipé
  - 2 télécommandes Keytis 2 RTS pré-appairées
  - Paire d'aimants
- réf. 1841060



#### ACCESSOIRES OBLIGATOIRES À CHAQUE INSTALLATION



#### Barres palpouses

Profil caoutchouc avec bande de contact. Différentes longueurs disponibles.



#### Antichute 137 Nm

réf. 1840651



#### Antichute 79 Nm

réf. 1840285

Détecte une brusque accélération dans le sens de la descente de la porte causée par une rupture accidentelle d'un des éléments de connexion entre la transmission et l'arbre de la porte.

#### ACCESSOIRES DE SÉCURITÉ OPTIONNELS



#### Buzzer alarme

Pour détecter et signaler une effraction, Déclenchement d'un signal sonore (100 à 110dB) dès qu'une intrusion (souèvement de tablier) est détectée.  
réf. 904797



#### Cellules photoélectriques reflex + réflecteur

Pour détecter un objet ou une personne dans la zone de débattement et arrêter immédiatement le moteur.  
réf. 903947



#### Feu orange

Alerte visuelle pour signaler l'ouverture et la fermeture de votre porte de garage à l'extérieur.  
réf. 901084 (280)

#### ACCESSOIRES DE COMMANDE COMPLÉMENTAIRES



#### Keygo RTS

Pour commander jusqu'à 4 produits motorisés.  
réf. 1841064



#### Keytis 4 RTS

Pour commander jusqu'à 4 produits motorisés : porte de garage, portail, mais aussi éclairage, volets roulants ...  
réf. 1841005



#### Contact à clé filaire

Permet l'ouverture ou la fermeture de la porte grâce à une clé. Monté en saillie à l'entrée du garage, le boîtier (PSA) résiste aux intempéries. Livré avec 3 clés.  
réf. 1841096



#### Commande murale RTS

Pour ouvrir de l'intérieur la porte de garage.  
réf. 1841007



#### Clavier à code radio RTS

Pour ouvrir de l'extérieur la porte de garage avec un accès protégé.  
réf. 1841090

# Freeroll RTS

SYSTÈME COMPLET POUR PORTES DE GARAGE ENROULABLES

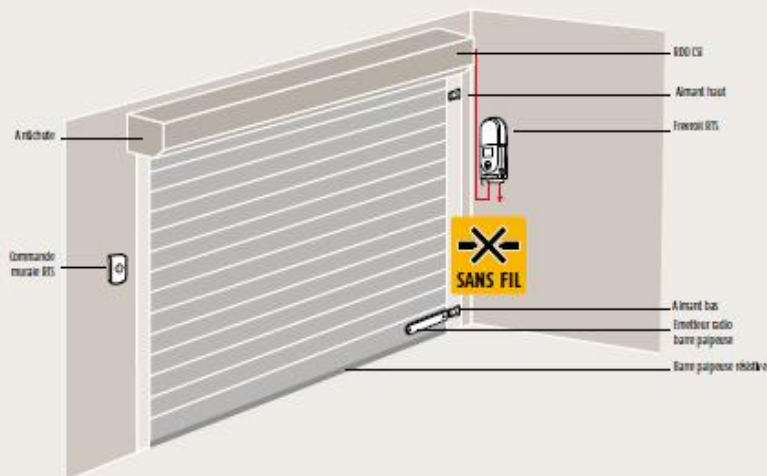
## Gagnez en esthétique avec une solution fiable et sans fil



Le récepteur **Freeroll RTS**, avec émetteur barre palpeuse radio sans fil est une solution complète pour portes de garage enroulables. Né de la volonté de garantir aux professionnels sécurité et fiabilité, **Freeroll RTS** apporte l'**esthétisme en plus**.

Le système **Freeroll RTS** satisfait aux normes «sécurité, règles particulières pour les motorisations de portes de garage et portails» EN 60335-2-95 et vous permet d'assurer la conformité de toute votre installation aux normes européennes EN 13-241-1 et EN 12-453.

Des certificats d'incorporation ITT et certificats de conformité, réalisés par des organismes indépendants, sont disponibles sur le site [www.somfy.com](http://www.somfy.com) (rubrique CE déclaration de conformité).



## Des performances et des innovations pour fiabiliser l'installation dans le temps

**Détection d'obstacle :**  
stop en cas d'obstacle à la descente (effort < 150 daN).

**Plus de risque d'arrachement du fil**  
entre le récepteur et l'émetteur.

**Protection gel :** arrêt du moteur en cas de gel  
ou de verrouillage de la lame finale en position basse.

**Fiabilité de la barre palpeuse** grâce  
à une protection totale de la bande  
résistive.

**Émetteur barre palpeuse :**  
autonomie des piles 5 ans  
(4 cycles par jour)



## Gagnez en simplicité

### Facilitez-vous l'installation...

- **Installation facile** quel que soit l'état du sol du garage (système tolérant qui évite la remontée intempêtive de la porte de garage, même si le sol est irrégulier).
- **Gabarit de pose fourni** pour fixer les aimants.
- Connecteur **débranchable**.
- **1 cycle d'apprentissage** et le produit fonctionne.
- Récepteur équipé d'une **led lumineuse** permettant d'optimiser la configuration du système mais aussi d'avoir un retour d'informations permettant un auto-diagnostic de maintenance.

### Et gagnez du temps !

- **Pas de câblage** entre le récepteur et la barre palpeuse.
- Barre palpeuse **pré-assemblée en usine** pour une installation immédiate.
- Système immédiatement opérationnel **sans programmation** : récepteur, télécommandes et émetteur barre palpeuse pré-appariés en usine.
- **Compatibilité directe** avec les accessoires RTS.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Freeroll RTS	
Alimentation	220-240 Vac / 50 Hz
Puissance du moteur	230 Vac 5A
Indice de protection	IP 20
Température de fonctionnement	-20° C à +70 °C
Fréquence radio Somfy	RTS 433,42 MHz
Entrée sécurité	oui - 1 pour créneaux reflex
Puissance accessoires	12Vdc
Éclairage de zone	250 Vac, 200 W max
Nbre de télécommandes mémorisables	36
Avec prise secteur pré-câblée en usine	oui - Prise européenne (2P+T) long. = 2,5 m
Éclairage intégré	oui - 25 W max
Émetteur barre palpeuse	
Alimentation	4 piles lithium - CR 2032
Autonomie	5 ans (4 cycles par jour)
Indice de protection	IP 54



Radio Technology Ready

Avec plus de 4 000 000 de systèmes installés dans le monde, la **Radio Technology Somfy®** est devenue la **référence absolue** en commande radio sécurisée.

### Valorisez vos installations

**Une installation simplifiée :** l'installation est plus rapide grâce au nombre réduit de câbles à tirer.

**Rolativité et ndésation :** RTS vous permet de commencer en motorisant un seul élément (la porte de garage par exemple) et de poursuivre l'automatisation des ouvertures et des accès de la maison sans retarder toute l'installation. RTS évolue en fonction de la progression des besoins des consommateurs.