

## NOUVELLE MOTORISATION «PRESTIGE»

### Le moteur professionnel haut de gamme

Chers Clients,

Nous avons le plaisir de vous présenter notre un nouveau système de motorisation «**Prestige**».

Fabriqués en Allemagne sous la marque **e l e r o** depuis plus de 50 ans, ces moteurs représentent désormais le haut de gamme d'M7V.

Nous intégrons **Prestige** pour offrir une gamme complète de moteurs qui répondra à toutes les attentes de nos Clients :

- > Sélection pour le rapport qualité/prix économique
- > Prestige pour le rapport qualité/prix haut de gamme
- > Somfy, la marque incontournable de part sa notoriété

*Découvrez les moteurs Prestige ! D'une extrême fiabilité, ils ont une longue durée de vie, un faible niveau acoustique et répondent à de nombreuses exigences :*

#### Protection intelligente du tablier

Le volet roulant s'arrête et redescend un peu lorsqu'il rencontre un obstacle, ce qui évite tout endommagement.

#### Autorégulation de la puissance

Longue durée de vie par l'autorégulation de la puissance : **les volets roulants s'ouvrent et se ferment en douceur et sans à-coups**. Vous bénéficiez donc des avantages de la motorisation sur le long terme.

#### Sécurité antigel intégrée

Fonction intelligente de protection pour volet roulant et axe : le moteur détecte lorsque la lame finale est bloquée et s'arrête automatiquement.

#### Longue durée de vie

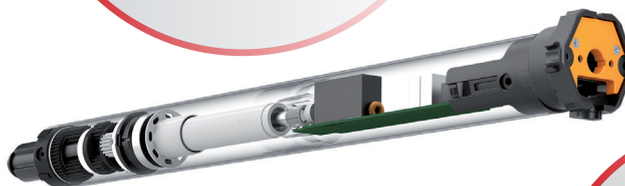
Les moteurs Prestige ont un taux de panne de 0.1%\*

#### Fonctionnement silencieux et arrêt insonore

Les moteurs Prestige se caractérisent par leur niveau acoustique extrêmement faible.

#### Blocage automatique

Les volets roulants avec moteurs et verrous mécaniques de blocage opposent une plus grande résistance aux cambrioleurs.

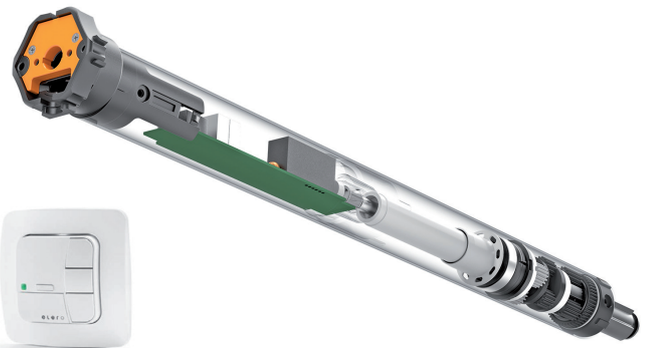


\*10 fois moins que les pannes constatées sur les moteurs Somfy.

Découvrez ci-après une présentation des moteurs et des automatismes.

## Le moteur filaire Prestige (RoITop D+) :

Il s'agit du moteur filaire à fin de course électronique automatique.  
 Disponible en 10, 20 et 30 Nm.  
 Utilisable avec les inverseurs du marché.



## Le moteur radio Prestige (RoITop D+ 868) :

Il s'agit du moteur radio à fin de course électronique automatique.  
 Disponible en 10, 20 et 30 Nm.

Système radio bidirectionnel : le retour d'information sera visible sur la télécommande pour confirmer la bonne exécution de l'ordre donné.

Répétition du signal (chaque moteur porte le signal au suivant).

Fourni avec l'émetteur Unitec868 permettant l'activation/désactivation des ordres automatiques.

## Principales caractéristiques techniques :

- Frein Soft magnétique anti-usure silencieux et sans friction jusqu'à 20 Nm
- Engrenage insonorisé (jusque 20 Nm)
- Mouvement lent /déplacement en douceur vers les positions finales et décharge sélectionnable (jusque 20 Nm)
- Fréquence de transfert fiable (868 MHz)
- Toute modification du comportement d'enroulement est automatiquement compensée
- Détection d'obstacles et des défauts du volet roulant, avec déconnexion automatique et course libre. Ainsi les objets, le volet roulant et le moteur seront protégés.

## Comparatif avantages produits Sélection / Prestige / Somfy

### MOTEURS FILAIRES

	Sélection	Prestige	Somfy
Tarif	+	++	+++
Bruit	+++	+	++
Réglage	Fin de course mécanique	Auto apprentissage des fins de courses	Fin de course mécanique
Frein	Frein électrique	Frein électromagnétique silencieux et sans usure >20Nm	Frein électrique
Mesure de la force	×	Protection du tablier (mesure intelligente de la force)	×
Protection gel	×	✓	×
Arrêt progressif du fin de course	×	✓	×
Détente de la tension sur les butées en fin de course	×	✓	×
Décrochable	×	✓	✓

### MOTEURS RADIOS

	Sélection	Prestige	Somfy
Tarif	+	++	+++
Bruit	+++	+	++
Réglage	Fin de course électronique automatique ou manuel	Auto apprentissage des fins de courses	Fin de course électronique automatique ou manuel
Frein	Frein électrique	Frein électromagnétique silencieux et sans usure >20Nm	Frein électrique
Mesure de la force	Protection du tablier (mesure intelligente de la force)	Protection du tablier (mesure intelligente de la force)	Protection du tablier (mesure intelligente de la force)
Protection gel	✓	✓	✓
Arrêt progressif du fin de course	×	✓	×
Détente de la tension sur les butées en fin de course	×	✓	×
Décrochable	×	✓	✓
Retour d'information	×	✓	✓

## DES automatismes radio (868 MHz) (avec retour d'information) :

Ces télécommandes ont un design séduisant et une forme ergonomique, assortie d'une utilisation à la fois simple et intuitive. Elles sont livrées de série avec un support magnétique mural.

Télécommande  
1 canal



VTTEL99013

### MonoTel 2

- Télécommande manuelle monocanal
- DEL d'état

Télécommande  
5 + 1 canaux



VTTEL99014

### VarioTel 2

- Télécommande manuelle de groupe
- 5 canaux individuels + 1 canal central
- DEL d'état
- Touche de sélection du mode Manuel/Auto et du canal avec DEL
- Mode Manuel/Auto sélectionnable par canal

Télécommande  
10 + 1 canaux



VHOR99011

### TempoTel 2

- Télécommande manuelle avec afficheur
- 10 canaux individuels + 2 canaux de groupe + 1 canal central
- DEL d'état
- Touche de sélection du mode Manuel/Auto avec DEL et affichage textuel
- Afficheur rétroéclairé à menus
- Utilisation conviviale et sélection des canaux au moyen d'un joystick
- Utilisation possible dans différentes langues
- Programmes Astro et vacances
- Programmes journalier et hebdomadaire

Emetteur mural  
1 canal  
d'office avec un  
moteur radio



VEME99020

### UniTec-868

Cet émetteur mural radio permet de commander un ou plusieurs récepteurs. Le plus : bouton poussoir intégré pour mettre en On / Off le mode automatique.

### Ensemble de transformation



Transforme un moteur filaire en elero radio

VENS99009

### Box M7V Home



VBOX99002

Box permettant de piloter les produits M7V Sélection radio via Smartphone (sans abonnement).

**Compatibilité prévue avec les moteurs Prestige au 1er trimestre 2020**

## Principales caractéristiques techniques :

- Transmission fiable des signaux radio
- Confirmation de l'état de traitement des signaux directement sur la télécommande manuelle
- Compatibilité descendante intégrale avec les produits radio unidirectionnels elero
- Exploitation de la bande de fréquence 868 MHz, qui ne requiert aucune licence et est insensible aux interférences
- Absence d'interférences avec les systèmes DECT, WLAN et PMR

## Avantages pour l'utilisateur :

- Télécommande manuelle et support mural au design séduisant
- Utilisation simple, touches de grande taille et ergonomie soignée
- Plus de sécurité pour l'intérieur et l'extérieur, grâce à une technique éprouvée et intelligente
- Etat du traitement des signaux visible directement sur la télécommande manuelle, pour une transparence élevée
- Perturbations radio réduites (10 mW maxi.) du fait de la durée de transmission radio courte

Concernant les moteurs filaires, nous utilisons les inverseurs de notre gamme actuelle.

Nous sommes convaincus que cette nouvelle motorisation vous donnera entière satisfaction. Dans cet objectif, nous vous prions de recevoir, chers Clients, nos salutations distinguées.

L'équipe M7V

