

# NOTICE MOTEUR

\* raccordement au réseau électrique

## 1/ Instructions de sécurité

*Vous avez fait l'acquisition d'un store à commande électrique. Celui-ci a été fabriqué et pré monté en usine pour vous en faciliter son installation, néanmoins vous devez lire attentivement cette notice avant toute opération.*

### **mise en garde :**

*\* Vous avez fait l'acquisition d'un store motorisé, les opérations de branchement doivent être faites par des personnes compétentes pour une installation conforme et engageant la garantie.*

*\* Couper le courant avant toute opération de branchement ou de manipulation du store.*

*\* Ne laisser pas les enfants jouer avec les dispositifs de commandes fixes.*

*\* Mettre les dispositifs de télécommande hors de portée des enfants.*

*\* Vérifier fréquemment l'installation pour déceler tout mauvais équilibrage ou tous signes d'usure ou de détérioration des câbles et ressorts.*

**Les positions haute et basse (butées) du stores sont préréglées en usine \*. Ne pas en modifier les réglages**

*\* modification de réglage => chapitre 5*

*\* N'utilisez pas l'appareil si une réparation ou un réglage est nécessaire.*

*\* Ne pas mouiller le moteur situé à l'extrémité du tube d'enroulement de la toile.*

*\* Placer le boîtier de la carte électronique sous abri.*

*\* Pour les stores équipés de système de commande à distance ou automatisme déconnecter l'alimentation électrique du store lors des opérations d'entretien, telles que le nettoyage de vitres, même dans le voisinage du store.*

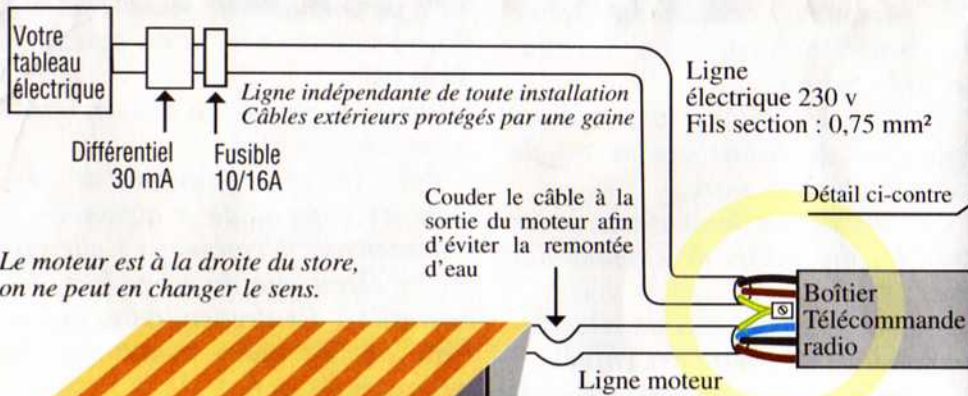
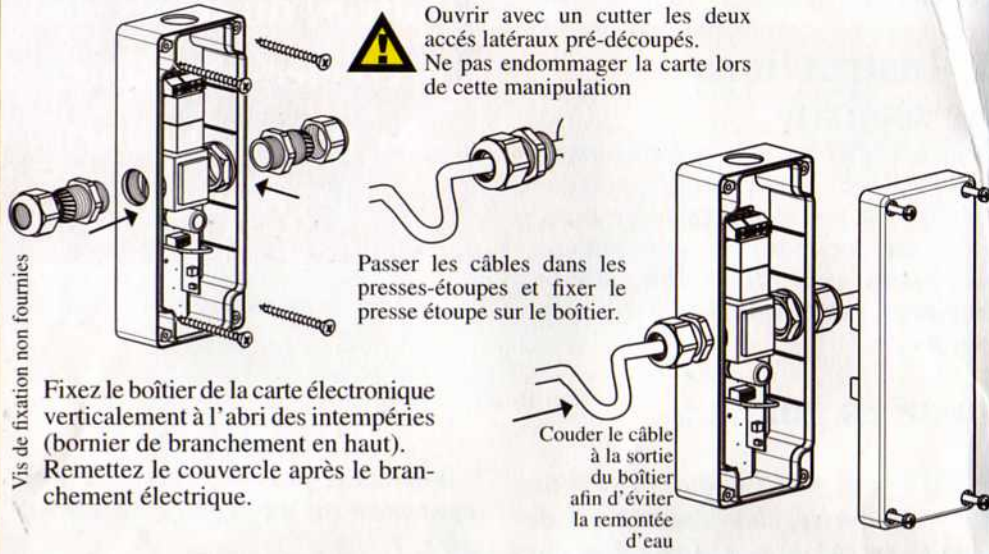
**\* CONSERVER CES INSTRUCTIONS**

**Si vous rencontrez une difficulté d'installation ou de réglage, n'hésitez pas à consulter notre service conseil pose au :  
Tél 0810.634.634 celui-ci est à votre disposition 7 jours / 7 de 8h à 19 heures. Appel 0,15 euro / mn.**

**ATTENTION : pour votre sécurité, avant toute opération d'installation et de branchement, assurez-vous que le courant est bien coupé. (ligne hors tension)**

## 2/ Branchement des fils :

### Préparation aux branchements

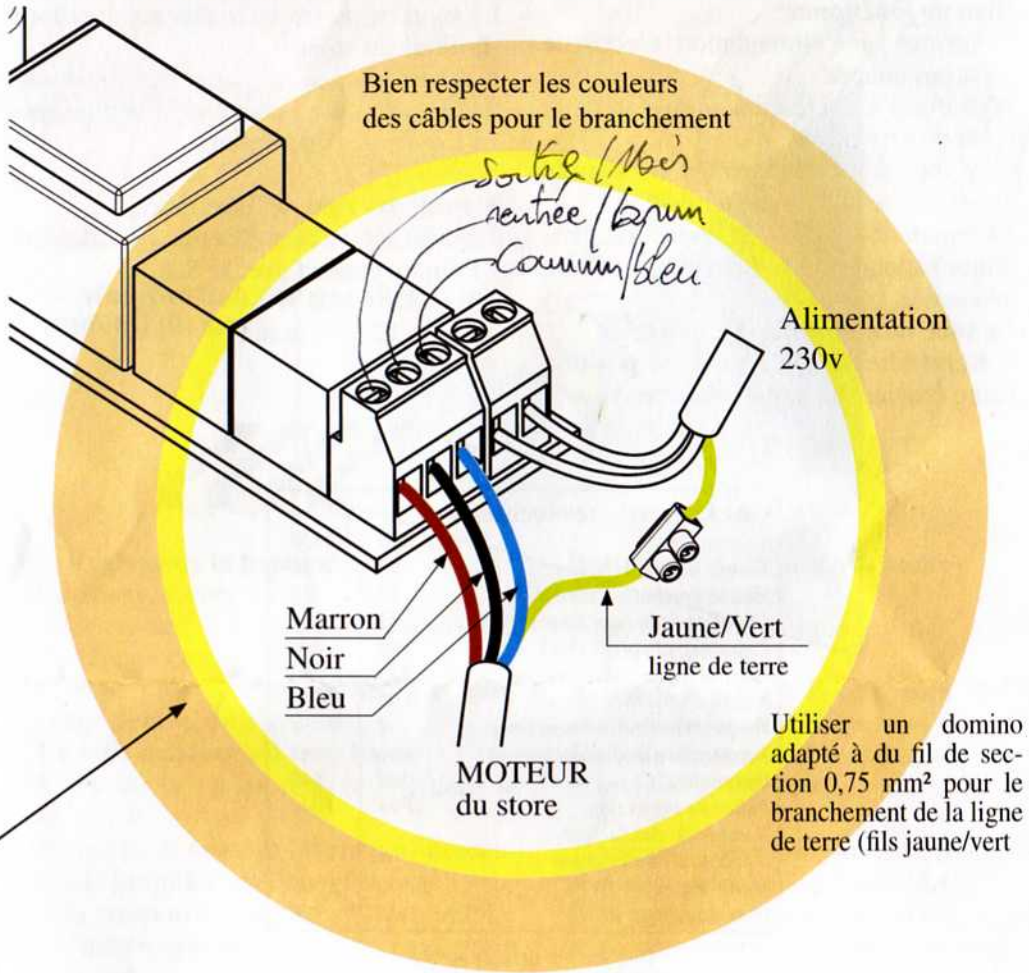


**L'installation doit être conforme à la norme NFC 15-100.**

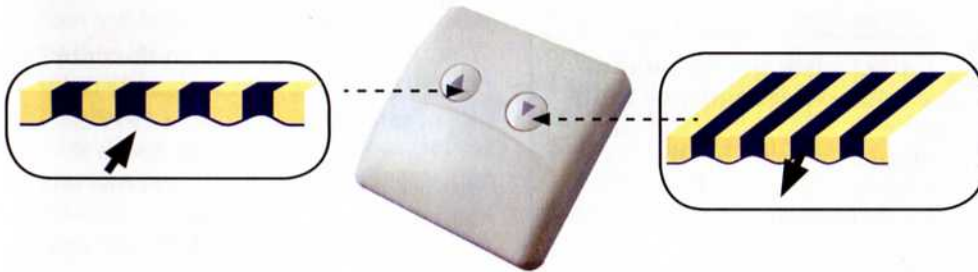
**Placer le boîtier sous abri.**

Utiliser un domino adapté à du fil de 0,75 mm<sup>2</sup> pour le branchement du fil de terre.

## Branchement du moteur



\* Rétablir le courant électrique

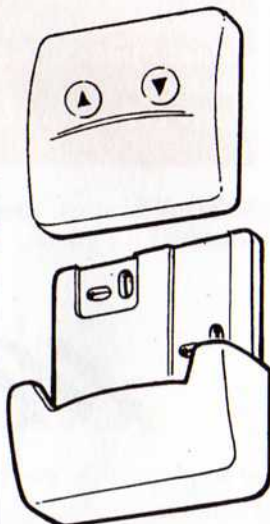
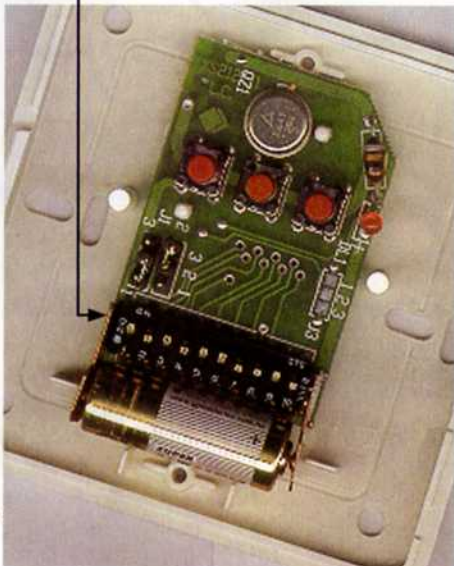


\* L'installation est terminée, utilisez votre store pour votre confort

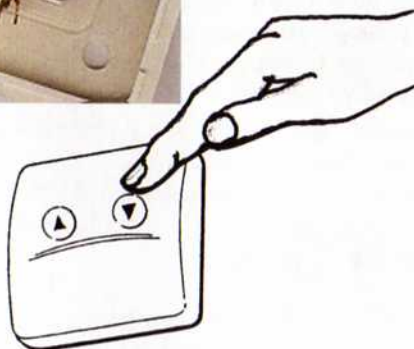
*Vous avez la possibilité de changer le code de la télécommande lorsqu'il y a des interférences avec d'autres appareils (Volets roulants, portails, autre store, ou automatismes)*

### 3/ Modification du code de la télécommande

- a/ ouvrir le boîtier de la télécommande
- b/ modifier la position de un ou plusieurs curseurs code suivant le code souhaité



- c/ refermer le boîtier de la télécommande
  - d/ couper l'alimentation électrique du store 10 secondes
  - e/ rétablir l'alimentation électrique
  - f/ appuyer sur la touche descente (bouton de droite) cette opération doit être réalisée dans les 30 secondes après le rétablissement de l'alimentation électrique du store.
  - g/ arrêter la descente du store en appuyant une nouvelle fois sur la touche de la télécommande.
- Le nouveau code est mémorisé.

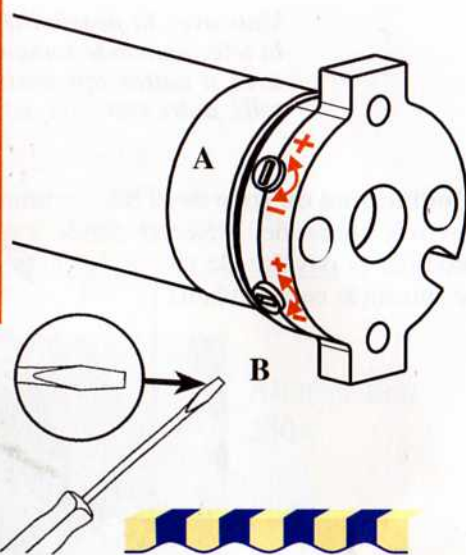


### 4/ Changement de la pile

**de la télécommande** (pile alcaline 23A12V)  
Ouvrir le boîtier de la télécommande et remplacer la pile, bien respecter la polarité + et -.

Refermer le boîtier en prenant soin de le placer dans sa position initiale.  
\* En cas de remplacement de la pile de la télécommande, merci de la rapporter dans un centre de collecte.

**Les positions haute et basse (butées) du store sont préréglées en usine. Si toutefois vous devez en modifier les réglages**  
\* bas : pour arrêter le store avant un obstacle (arbre, mur, etc...)  
\* haut : pour la fermeture complète du store, suivre ces instructions.



## 5/ Modification des positions (butées) du store



### a/ Réglage de la position basse

Déployer le store

Appuyer sur le bouton descente jusqu'à l'arrêt complet

Si la position ne vous convient pas, procéder de la façon suivante :

#### La toile du store est trop basse

\* tourner la vis de réglage (B) dans le sens  $\ominus$

Remonter le store de 20 cm puis descendre-le jusqu'à l'arrêt complet.

Si la position ne vous satisfait pas, refaire les mêmes opérations jusqu'à la position souhaitée.

#### La toile du store est trop haute

\* tourner la vis de réglage (B) dans le sens  $\oplus$

Remonter le store de 20 cm puis descendre-le jusqu'à l'arrêt complet.

Si la position ne vous satisfait pas, refaire les mêmes opérations jusqu'à la position souhaitée.

### b/ Réglage de la position haute

Remonter le store

Appuyer sur le bouton montée jusqu'à l'arrêt complet

Si la position ne vous convient pas, procéder de la façon suivante :

#### La toile du store est trop basse

\* tourner la vis de réglage (A) dans le sens  $\oplus$

Descendre le store de 20 cm puis le remonter jusqu'à l'arrêt complet.

Si la position ne vous satisfait pas, refaire les mêmes opérations jusqu'à la position souhaitée.

#### La toile du store est trop haute

\* tourner la vis de réglage (A) dans le sens  $\ominus$

Descendre le store de 20 cm puis le remonter jusqu'à l'arrêt complet.

Si la position ne vous satisfait pas, refaire les mêmes opérations jusqu'à la position souhaitée.

En cas de difficulté, vous pouvez appeler notre service assistance - Tél : 0821.002.005

## 6/ Résolution de problèmes

### Rien ne fonctionne

- \* Vérifier si l'alimentation électrique n'est pas coupée
- \* Vérifier l'alimentation au niveau de la boîte de dérivation
- \* Vérifier si le branchement est correct au niveau de la boîte de dérivation
- \* Le moteur peut être en protection thermique (attendre 15 mn environ et refaire un essai).

### La toile ne s'enroule pas à fond

- \* Reprendre le réglage de la position haute (butées) du store - chapitre 5

### Le moteur ne respecte pas les positions (butées) du store

- \* Reprendre le réglage des positions (butées) du store - chapitre 5 (bien respecter l'ordre des opérations).

### Si toujours rien ne fonctionne

- \* Ne démonter aucun élément du moteur
- \* Prendre contact avec le S.A.V.

Tél: 0821.000.213

Appel 0,12 euro la mn

### Caractéristiques techniques

Moteur série	TM20	TM30
Couple nominal (Nm)	20	30
Vitesse nominale (tr/mn)	16	16
Capacité de la cage (tours)	23	23
Puissance absorbée (VA)	190	220
Tension d'alimentation (V)	230	230
Intensité absorbée (A)	0,95	1,10
Temps de fonctionnement (mn)	4	4
Température de déclenchement thermique (°C)	140	140
Indice de protection	IP44	IP44
Nombre de conducteur du câble d'alimentation	4	4
Poids (Kg)	2,500	2,500
Homologation	CE	CE

Déclaration de conformité  
Les produits **TM20 / TM30** satisfont aux directives  
73/23/CE et 89/336/CE  
du parlement Européen et du conseil



### Caractéristiques techniques du boîtier télécommande radio

Tension : 230 volts  
Fréquence : 50Hz  
Puissance : 1,5va  
Indice de protection : IP44

MOTEUR : 230v - 50 Hz  
500 w maxi

### Déclaration de conformité

Le boîtier télécommande radio  
satisfait à la directive 1999/5/CE  
du Parlement Européen et  
du Conseil et est conforme aux  
normes :

EN 300-220-1 - ETS 300 683  
EN 60335-1

