

Lire la notice  
avant toute  
manipulation

# STORENSTOCK

## CENTRALE VENT TELECOMMANDE

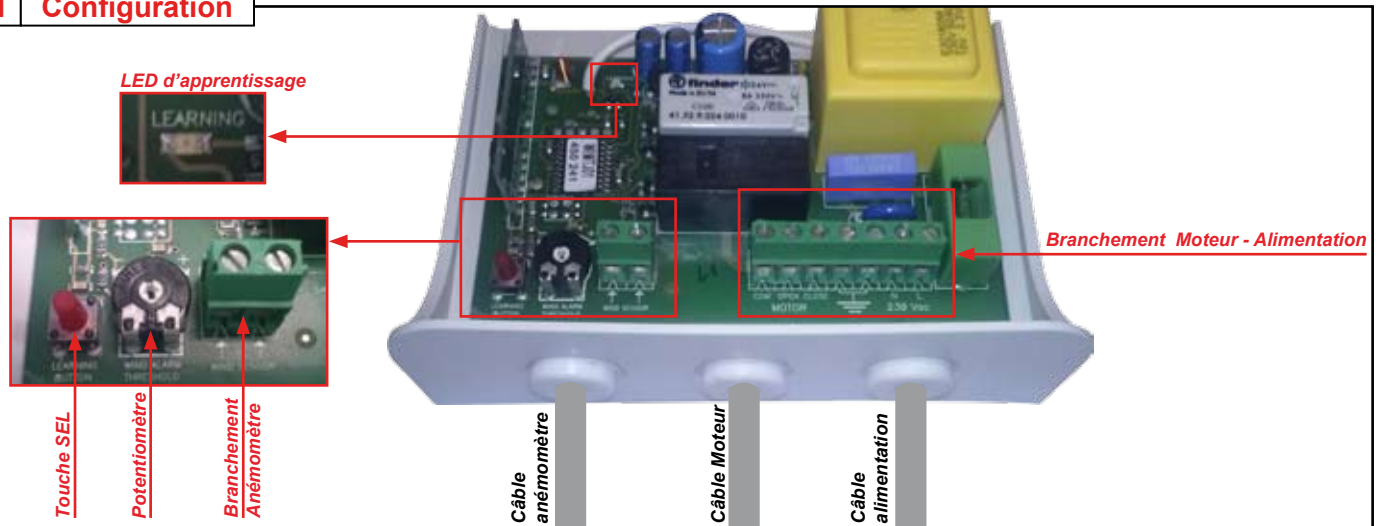
### ATTENTION

L'installation doit être conforme à la norme NFC 15-100.  
Pour votre sécurité, avant toutes opérations d'installation et de brachement, assurez vous que le courant est bien coupé.

### MISE EN GARDE

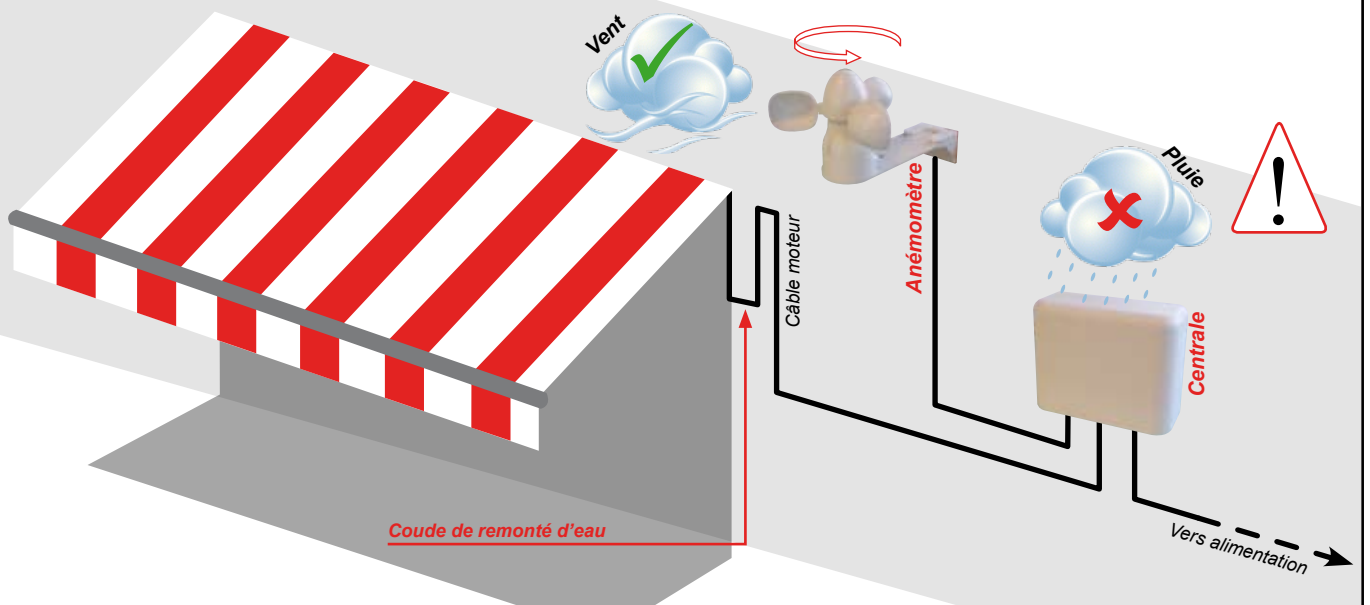
- Vous avez fait l'acquisition d'un automatisme, les opérations de brachement doivent être faites par des personnes compétentes pour une installation conforme et engageant la garantie.
  - Ne laisser pas les enfants jouer avec des dispositifs de commande fixe.
  - Vérifier fréquemment l'installation pour déceler tout mauvais équilibrage ou tout signe d'usure.
  - Ne pas mouiller le moteur situé à l'extrémité du tube d'enroulement de la toile.
- Sans l'avis d'un technicien STORENSTOCK, n'utilisez pas le store si une réparation ou un réglage est nécessaire.
  - Ne jamais ouvrir le boîtier électronique.  
(annulation de la garantie).

### 1 Configuration



### 2 Installation

**A** Positionner la centrale et l'anémomètre, marquer leur emplacement à l'aide d'un crayon. La centrale doit être à l'abri des intempéries, et l'anémomètre le plus exposé au vent.



### 3 Fixation de la Centrale

Fixer la centrale à l'emplacement choisi.

#### A Fixation du support

Fixation 2 vis Ø6mm

Adapter la fixation à la nature du mur.  
Kit de fixation Ø6mm non fourni.

#### B Pose de la centrale

#### C Ouvrir le boîtier

### 4 Fixation de l'anémomètre

Fixer l'anémomètre à l'emplacement choisi.

#### A Fixation du support

Fixation 3 vis Ø3.5mm

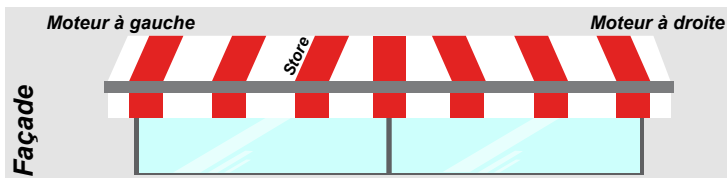
Adapter la fixation à la nature du mur.  
Kit de fixation Ø3.5mm non fourni.

#### B Clipper l'anémomètre sur son support

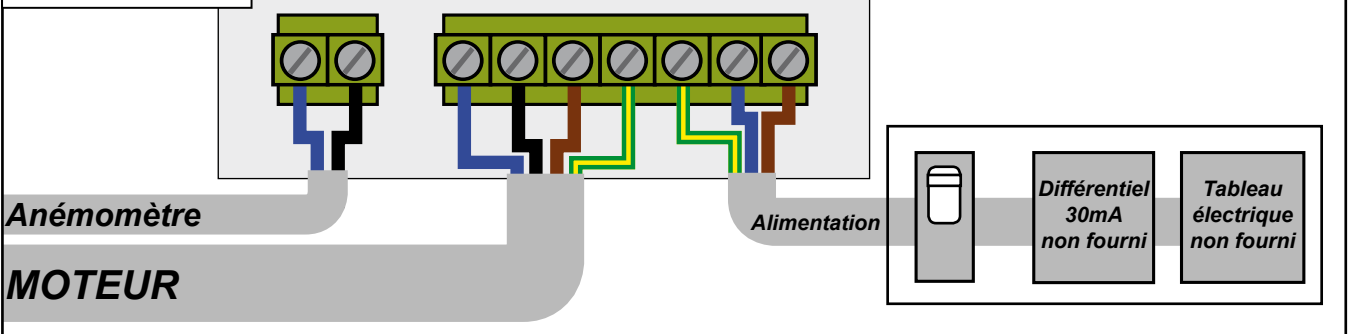
### 5 Câblage

#### A Emplacement moteur

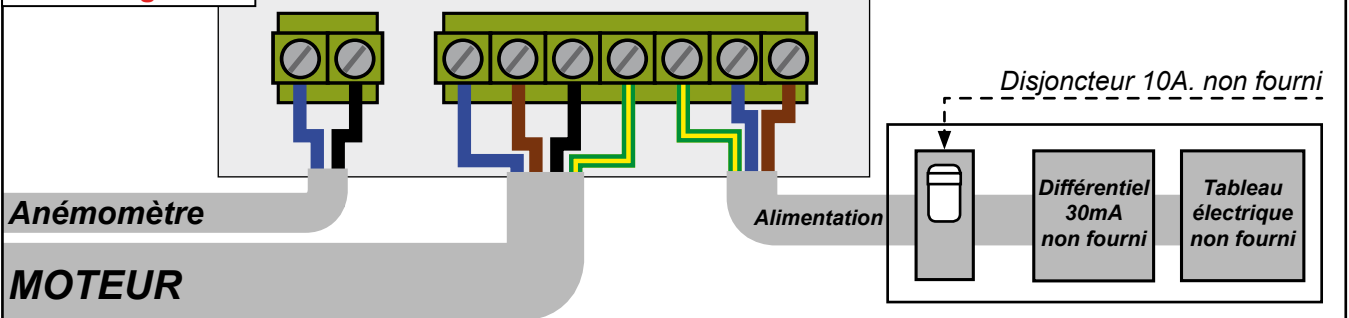
Positionnez vous face à votre store et déterminer l'emplacement de votre moteur.



#### Moteur à droite



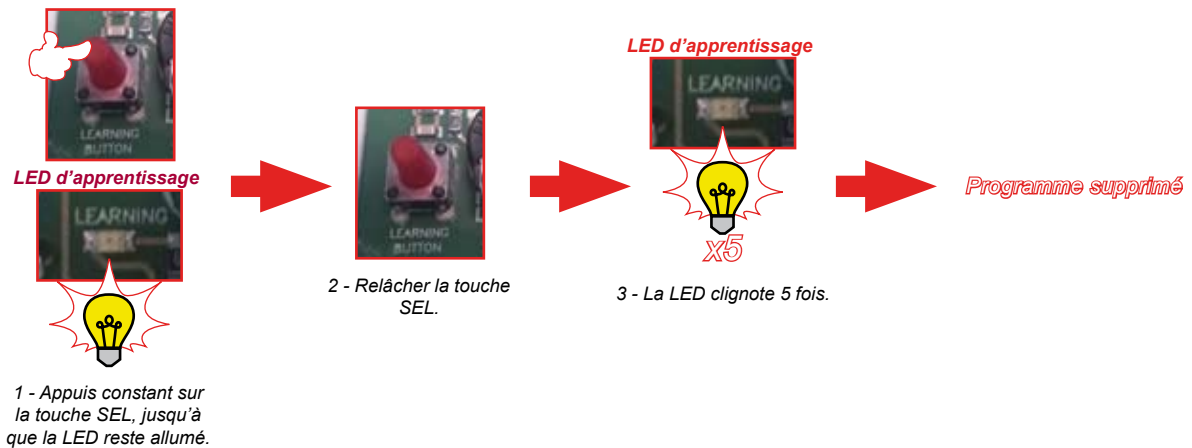
#### Moteur à gauche



## 6 Fixation de la Centrale



## 7 Effacement programme



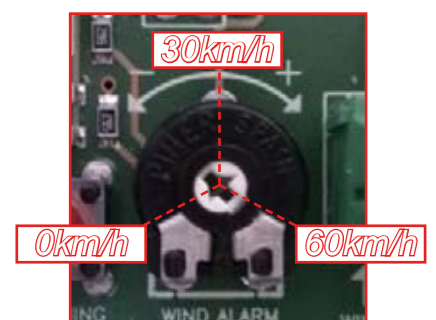
## 8 Réglage du potentiomètre

**A** A l'aide d'un tournevis cruciforme, régler le potentiomètre. Attention régler le potentiomètre vent en fonction de la classe technique de votre store. (**information consommateur**) Repérer votre réglage grâce à l'orientation de la vis de réglage.

- En tournant le potentiomètre vers le + la sensibilité au vent est diminuée (le système tolère un vent plus fort)

- En tournant le potentiomètre vers le - la sensibilité au vent est plus grande (le système se déclenche avec un vent plus faible)

**Vis de réglage**



Le réglage de la sensibilité de l'anémomètre dépend de l'emplacement de votre installation, ce réglage doit se faire en situation en tenant compte des facteurs climatiques locaux.

Dans le cas d'une alerte vent, votre automatisme actionnera la remontée de votre store. La prochaine ouverture du store devra être effectuée à partir de la télécommande. Attention : après une alerte vent, l'automatisme est inactionnable pendant 20 minutes.

### IMPORTANT TEST ANEMOMETRE

A effectuer systématiquement après la pose, store à demi-ouvert.

Le bon fonctionnement de l'Anémomètre et le sens de rotation correct peuvent être vérifiés lors de l'installation, comme suit :

- Mettre le potentiomètre à 0 ( tourner au maximum vers - ) faire tourner manuellement l'hélice de l'anémomètre, la centrale va alors commander la montée.
- Si votre store descend au lieu de remonter référez-vous au PARAGRAPHE 5 «CABLAGE» en inversant les fils marron et noir du moteur.
- Si le fonctionnement est correct re-placer le potentiomètre à son réglage initial.

## 9 Refermer le boîtier de la centrale

### INFORMATION CONSOMMATEUR

#### CAPTEUR VENT RADIO

En cas d'alarme vent, la centrale effectue une **FERMETURE** complète et reste en fermeture pour un temps de **20 minutes** après réception de la dernière alarme. Pendant l'état d'alarme il est possible d'effectuer l'apprentissage radio et le test radio mais, il n'est pas possible d'effectuer une manœuvre tant que la centrale est en alarme. La centrale signale l'état d'alarme avec **2 bips** à la réception d'une commande de l'utilisateur.

**En cas d'absence prolongée de votre part, nous vous conseillons de couper l'alimentation de l'automatisme (store fermé) au niveau du disjoncteur 10A.**

**La remise sous tension ne modifie en rien les paramètres préalablement effectués.**

#### ALARME DECONNEXION CAPTEUR RADIO

Dans le cas où la communication radio entre le capteur et la centrale vient à manquer plus de 4 minutes, la centrale ferme complètement le store et reste en alarme déconnexion jusqu'à ce que la connexion radio avec le capteur soit rétablie. Pendant l'état d'alarme, il est possible d'effectuer l'apprentissage radio et le test du capteur radio mais, il n'est pas possible d'effectuer une manœuvre tant que la centrale est en alarme. La centrale signale l'état d'alarme à la réception d'une commande de l'utilisateur. Il est possible de sortir de l'état d'alarme par déconnexion en effectuant une transmission de test avec le capteur radio.

#### CLASSE TECHNIQUE STORE :

CLASSE	0	1	2	3
*Réglage Potentio.	<14	14	19	44

\*Valeurs données à titre indicatif, la responsabilité de STORENSTOCK ne saura être engagée en cas de détérioration du store suite à un mauvais réglage ou un mauvais positionnement du capteur. Se référer à votre fournisseur de store afin de déterminer la valeur maximum de la classe technique.

#### Changement de pile



CR2032

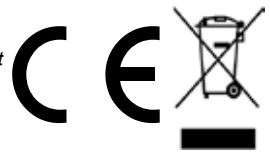
- Ouvrir le boîtier de la télécommande et remplacer la pile, bien respecter la polarité + et -.
- Refermer le boîtier en prenant soin de le placer dans sa position initiale.

#### Caractéristique technique :

- Alimentation : 230V - 50/60Hz 2.5W
- Sortie moteur : 230V - 500W Max.
- Température : -10°C à 60°C
- Récepteur radio : 433.92 MHz
- Radiocommande compatible : ROLLING CODE
- Sensibilité Anémomètre : 0 / 60 Km/h

#### Déclaration de conformité :

STORENSTOCK déclare que le produit  
KIT VENT CONFORT  
conforme aux directives  
99/5/EC - 73/23/EC - 89/336/EC



### Garantie

- Les stipulations ci-dessous ne s'appliquent qu'aux seuls produits fabriqués par STORENSTOCK
- Ces conditions de garanties ne sont pas recevables pour :
  - Les clients des DOM-TOM.
  - Tous produits achetés en métropole et installés en dehors de cette zone.
  - Seul le territoire métropolitain bénéficie de ces garanties.
  - Tout composant défectueux suite à une installation ou une utilisation non conforme sera facturé au tarif STORENSTOCK et exigé lors de l'intervention.
  - Tout accessoire au produit d'origine, non STORENSTOCK, pouvant gêner ou mettre en cause la sécurité de nos techniciens dans leurs interventions devra être démonté par l'installateur ou l'utilisateur avant remise en état du produit STORENSTOCK. Tout produit installé au-delà de 2,50 m ne pourra faire l'objet d'aucune intervention sans dépose préalable. Ces opérations de pose et de dépose seront à la charge du client.

**ATTENTION !** : Nous vous rappelons qu'un store est un équipement de protection solaire et non prévu pour une protection contre les intempéries telles que la pluie, le vent au-delà de 25 km/h ou tout autre incidents climatique.

#### Clause de garantie

#### Principe général.

La garantie STORENSTOCK s'applique en cas de vice de fabrication, mais pas en cas de non-respect des instructions de montage figurant dans l'emballage ou d'emploi non-conforme à la destination du produit.

#### Durée de garantie :

La centrale télécommande est garantie 1 an, à compter de la date de la facture d'achat ou du ticket de caisse.

**ATTENTION !** : Aucune demande de SAV ne sera pris en compte dans le cas d'achat en solde ou de braderie. (Prix figurant sur votre ticket de caisse).

#### La garantie ne couvre pas :

- La main d'œuvre et le déplacement.
- L'installation et fixation : de la centrale télécommande.
- Les réglages : Toute intervention demandées sur le lieu d'installation, pour des réglages de moteur, d'automatisme, ou tout autre réglage, sera facturée avant intervention du technicien, au tarif en vigueur.

#### Exclusions de la garantie :

- Non respect des consignes d'installation et de branchement.
- Détérioration de votre store en cas de positionnement du kit «VENT» ne permettant pas de capter les vents réguliers dominants.
- En cas de rafales.
- En cas d'installation électrique non conforme aux prescriptions.
- Si vous avez acquis un produit sans l'emballage d'origine tout litige sur choc, rayure, manque de pièces (tel que télécommande, hélice, etc...) ne seront pas pris en compte.
- Tous produits stockés en milieu humide (détérioration possible des composants électroniques)
- Utilisation de chevilles ou goujons inadaptées aux matériaux de support.
- Le produit STORENSTOCK a été modifié par adjonction ou remplacement de pièces autres que celles vendues par STORENSTOCK.
- Des produits de marques autres que STORENSTOCK.
- Utilisation de type professionnelle.

#### Avaries de transports :

Selon l'article 105 du Code du Commerce ne sont pris en compte par STORENSTOCK que les litiges ayant fait l'objet de réserves précises sur le titre de transport et confirmées au transporteur par lettre recommandée avec AR dans un délai de 48 h maximum.

**Conseils techniques :** Du lundi au vendredi,  
de 9h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00  
composez le 0970 809 422  
(numéro non surtaxé / Prix d'un appel local)

**RAPPEL :** Toute demande enregistrée fera l'objet d'un rappel au client par un technicien sous un **délai de 8 jours**.

Dans le cas d'envoi de pièces détachées, le délai d'expédition est de **5 jours après réception dans notre service de la facture d'achat**. Dans le cas d'une intervention sur le lieu d'installation du produit sous garantie, ou hors garanties, cette dernière s'effectuera sous un délai de **4 à 5 semaines** en cas de non fonctionnement du produit. Si le produit est en état d'utilisation, la date d'intervention sera déterminée au cas par cas.

**ATTENTION !** : Aucune intervention ne sera effectuée sur l'installation du circuit électrique comme défini dans la notice; seuls les contrôles de fonctionnement de moteur et d'automatisme pourront être effectués.



Conseil Technique : Composer le **0970 809 422** Du lundi au vendredi  
de 9h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00  
(numéro non surtaxé / prix d'un appel local)