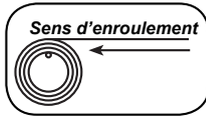
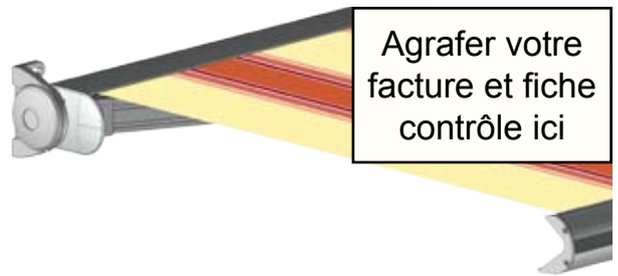




OTTAWA

Notice de pose



Important : La largeur des stores en dimension standards peut varier de + ou - 2%.



2 personnes

PREPARATION DE LA POSE

Outils nécessaires



IMPERATIFS



ATTENTION, ne jamais ouvrir le store avant la fixation complète.
Votre sécurité en dépend.



AVANT DE DEBUTER LA POSE, vérifier la planéité de votre mur. Dans le cas d'un mur creux ou bombé, effectuer un calage des supports afin de les aligner correctement.



Assistance technique

du lundi au jeudi de 9h à 12h et de 13h à 17h
le vendredi de 9h à 12h

Tel : 04 68 38 21 46 (0.15 €/min)

Fax : 04 68 38 21 47

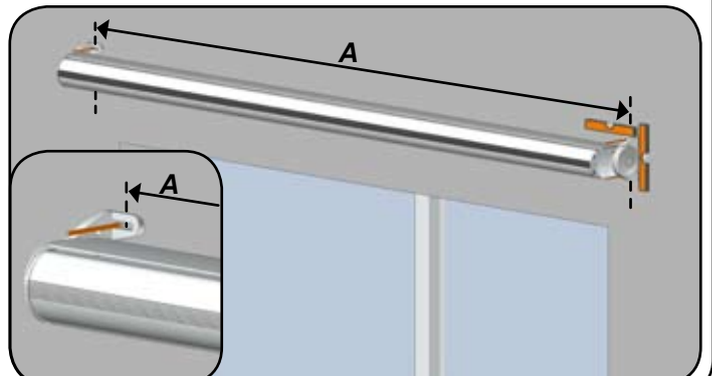
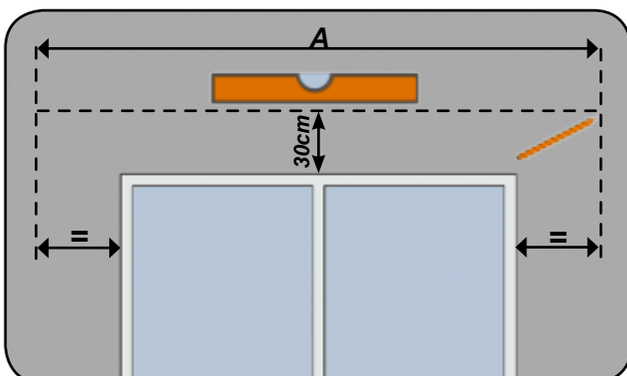
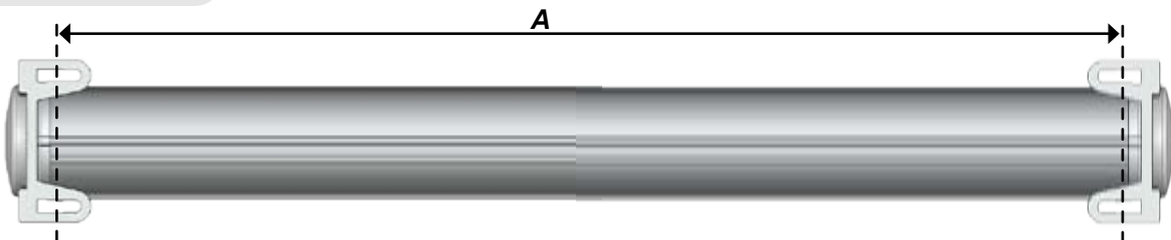
E-mail : savstores@wanadoo.fr

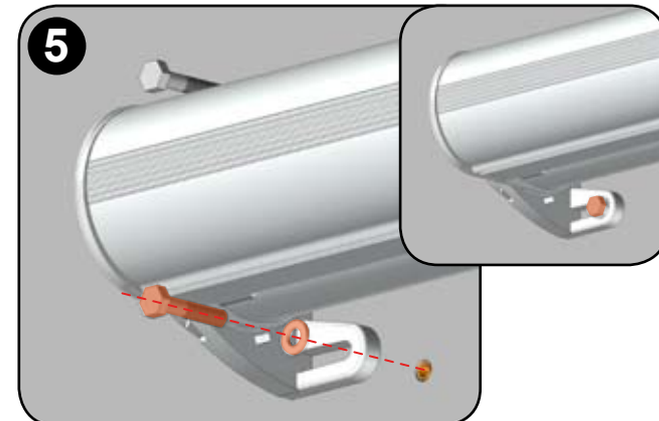
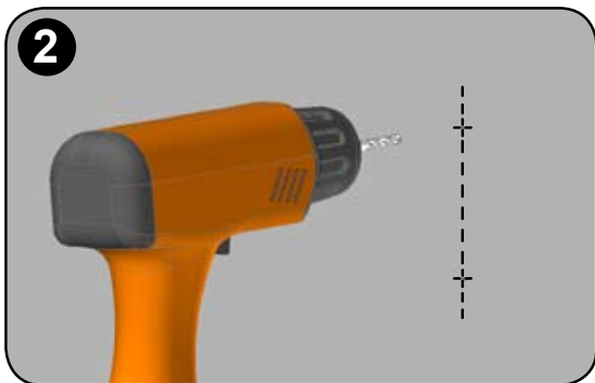
Site internet : www.sunstyl.fr

POSE MURALE

1

Marquage





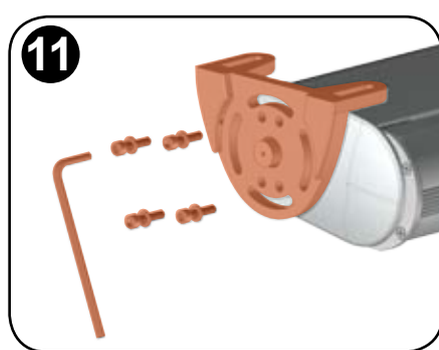
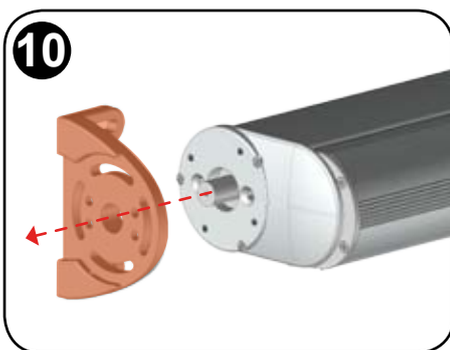
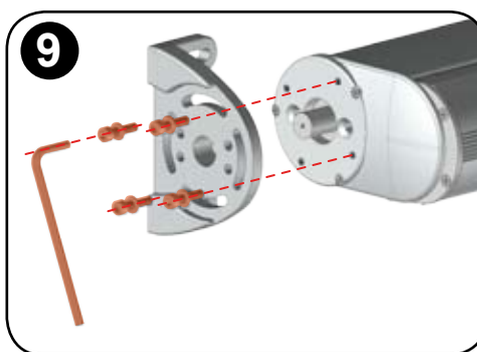
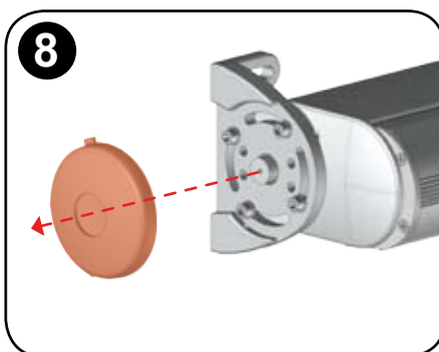
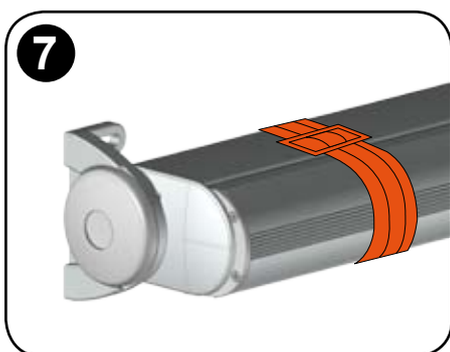
Fixation avec des vis Ø8mm. Kit de vis, cheville et rondelle non fournis.

6 Motorisation (Voir paragraphe Motorisation)

POSE PLAFOND



ATTENTION, il est impératif de mettre un lien de sécurité à chaque extrémité du store avant toute manipulation. (store fermé).
Attacher ensemble les bras, la barre de charge et le tube d'enroulement.
Opérations à réaliser coté droit et gauche.



POSE PLAFOND : Réaliser les mêmes opérations de **1** à **6**

MOTORISATION



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

Matériel nécessaire

- ▶ 2 Boîtes de dérivation étanches (IP54)
- ▶ Barrette de dérivation
- ▶ Câble (A) 3G 1.5mm² (bleu, rouge, vert/jaune)
- ▶ Câble (B) 3G 1.5mm² (noir, rouge, marron)

Matériel non fourni.

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.
- Ne laissez 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 SUNSTYL, n'utilisez pas le store si une réparation ou un réglage est nécessaire.
- Ne jamais ouvrir le boîtier électronique.
(annulation de la garantie).

MISE EN GARDE

Avant toute installation, déterminer par rapport à l'emplacement de votre store :

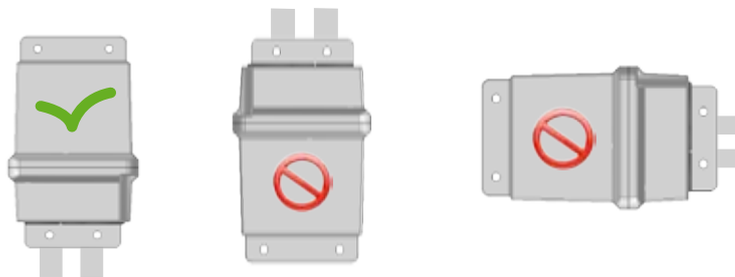
- L'endroit de fixation de votre automatisme, cet endroit doit permettre à l'automatisme de capter les signaux afin d'assurer un maximum de sensibilité de la commande.
- la fixation du boîtier de la carte électronique doit être verticale et à l'abri des intempéries.



Caractéristiques techniques
du boîtier télécommande radio
Tension : 230 volts
Fréquence : 50Hz
Puissance : 1,5va
Indice de protection : IP65
MOTEUR : 230v - 50 H 500 w maxi

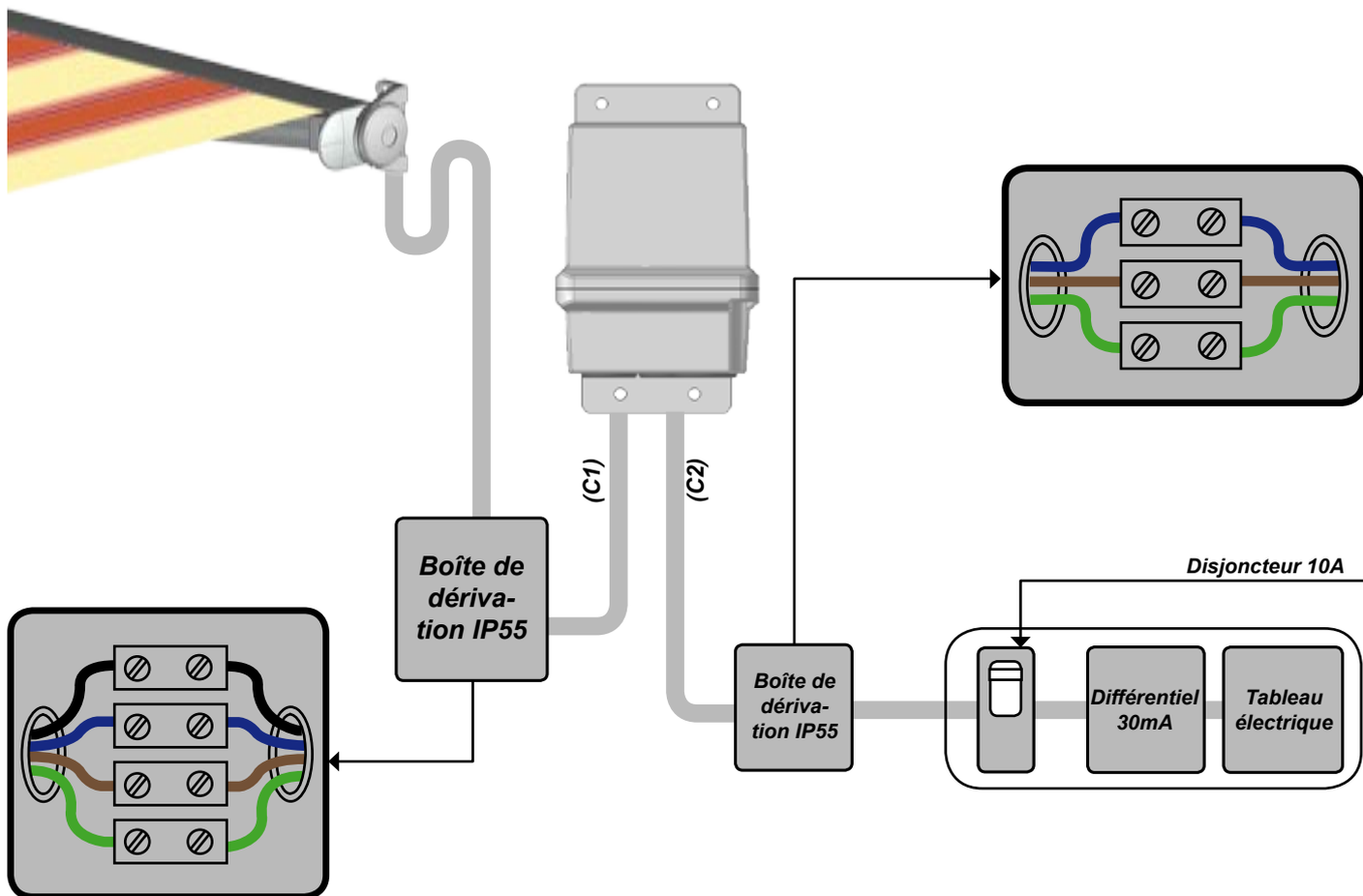
Câble alimentation moteur (C1)
Câble alimentation secteur (C2)

Fixation du boîtier : 4 vis Ø2.5mm.
Le boîtier doit être fixé verticalement et à l'abri des intempéries.



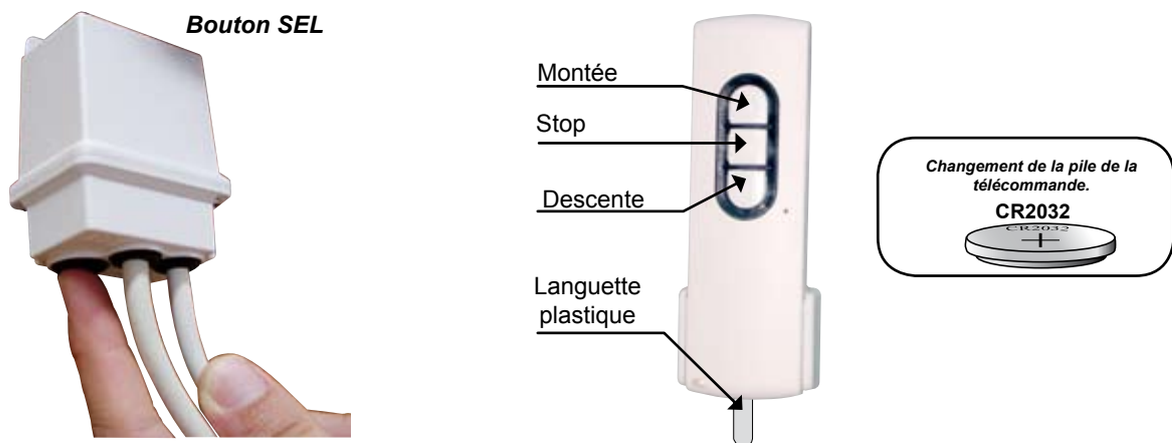
Ne jamais ouvrir le boîtier électronique
(annulation de la garantie)

- A** Connecter les fils à l'intérieur de la boîte de dérivation étanche.
- B** Refermer la boîte de dérivation.
- C** Rétablir l'alimentation et procéder à la programmation du moteur.



PROGRAMMATION DU MOTEUR

- A** Retirer la languette plastique pour actionner la pile de la télécommande.
- B** Mettre le boîtier électronique sous tension, le boîtier fait 2bips sonores consécutifs.
- C** Appui bref sur la touche «SEL», le boîtier électronique fait 3bips sonores consécutifs.
- D** Rester appuyé sur le bouton «descente» pour un moteur à droite ou bouton «monté» pour un moteur à gauche, de la télécommande jusqu'à ce que le boîtier fasse 1bip sonore, puis relâcher le bouton. Le boîtier fait 4bips sonores pour confirmer la fin de la programmation.



Protection thermique

Le moteur se met en protection thermique après 2 descentes et 2 montées successives.

Effacement mémoire

*A faire uniquement si vous rencontrez des problèmes de programmation.
Rester appuyé sur le bouton « SEL » jusqu'à entendre un bip continu.
Relâcher le bouton « SEL », le boîtier fait 5 bips consécutifs pour confirmer l'effacement total de la mémoire.
Reprendre ensuite la programmation*

Déclaration de conformité

*Déclare que le produit :
Centrale électronique Kit Automatismes à télécommande aux spécifications des directives
99/5/EC-73/23/EC-89/336/EC*





Conseils d'entretien de votre store banne

Un store banne est soumis à de nombreuses contraintes : humidité, air salin, contrainte de poids, vent....

Nous vous recommandons donc :

- ▶ **de vérifier** le serrage des vis après installation, puis régulièrement : en début et fin de saison.
- ▶ **de ne jamais laisser** une toile mouillée enroulée. Sécher dès que possible.
- ▶ **de nettoyer** la toile et l'armature en début et fin de saison. Attention ne pas utiliser de produit détergeant.

▶ **A savoir :**

L'inclinaison et les réglages de fin de course (pour les stores à manœuvre électrique) sont pré-réglés en usine. Ils sont susceptibles d'être modifiés par l'utilisateur suivant les indications de réglage.

Une légère flexion de la barre de charge peut se produire (4 à 5 cm). Elle est liée à la poussée importante des bras et peut provoquer une poche au niveau de la toile.

Une légère différence de bain de fibres identiques peut être observée entre deux stores dans le cas d'achats non simultanés.

Des plis ou effets de marbrure peuvent apparaître. Ils ne diminuent en rien la qualité et l'efficacité du store.

Des ondulations peuvent apparaître sur la toile. Elles sont dues à des sur-épaisseurs provoquées par les ourlets et les coutures qui provoquent des tensions sur le tube d'enroulement.

Utiliser la manœuvre de secours uniquement en cas de coupure de courant pour la fermeture du store. L'utilisation de la manœuvre de secours en dehors de ces conditions déprogrammera les réglages de fin de course du moteur. Lors de l'utilisation de la manœuvre assurez-vous que la manivelle est bien dans l'axe de la douille de secours.

Pour une installation électrique avec interrupteur instable, assurez-vous de le laisser sur la position stop après chaque utilisation.

Problèmes

Causes

Solutions

Mon store se descelle du mur.	Visserie non adaptée à la composition du mur.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier la bonne mise en place des supports (suivre les indications de la notice) ▶ En cas de fixation avec un scellement chimique, se reporter à la notice du fabricant.
Mon store n'est pas de niveau.		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le bon niveau des supports de fixation. Refaire la mise à niveau. ▶ Vérifier le niveau de la barre de charge. Rectifier le réglage d'inclinaison des bras. (Réglage Paragraphe A)
La barre de charge ne se ferme pas sur toute la longueur	Allongement de la toile après plusieurs utilisations.	▶ Régler les fins de courses du moteur. (Réglage Paragraphe B)
La barre de charge ne se ferme pas d'un seul côté du store	Allongement naturel de la toile.	▶ Procéder au calage de la toile à l'aide de cale plastique fournie. (Réglage Paragraphe C)
La manœuvre électrique ne fonctionne plus.	Le moteur se met en protection thermique après 2 descentes et 2 montées successives.	▶ Attendre la fin de protection (20 minutes)
La manœuvre électrique ne fonctionne plus.	problème de connexion.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le branchement du moteur ▶ Vérifier le fonctionnement du moteur en le branchant directement à l'arrivée électrique. (bleu noir ou bleu marron)

Ne pas déployer le store en cas de :



Vent



Pluie



Neige



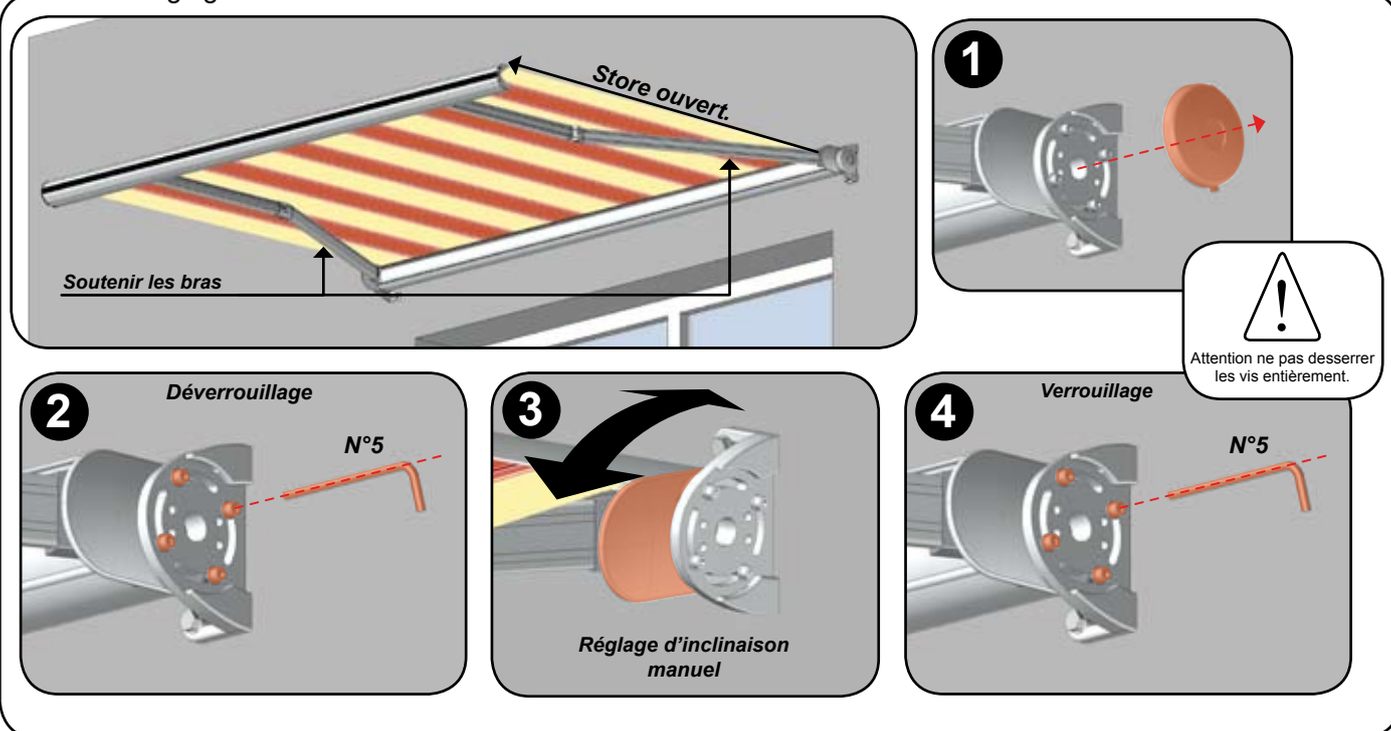
Ne rien suspendre

<p>Sunstyl</p>	<small>EN 13561 tableau ZA.1 Store extérieur Résistance au vent : classe technique 1</small>
	<small>Dimensions concernées. Longueur 3m Projection 2m</small>



Réglages

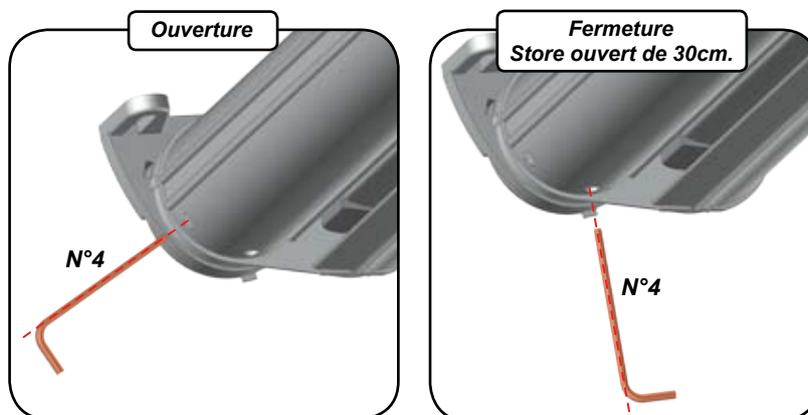
A - Réglage de l'inclinaison des bras.



B - Réglage des fins de course moteur.

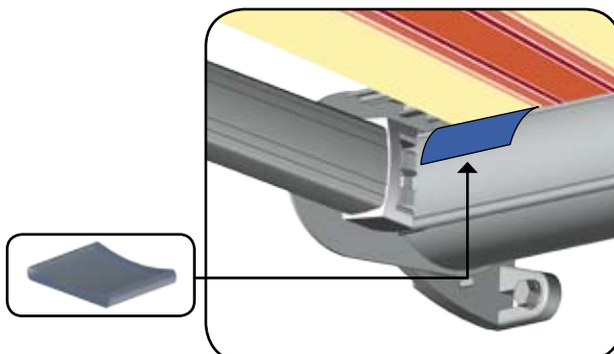
Réglage des fins de courses.

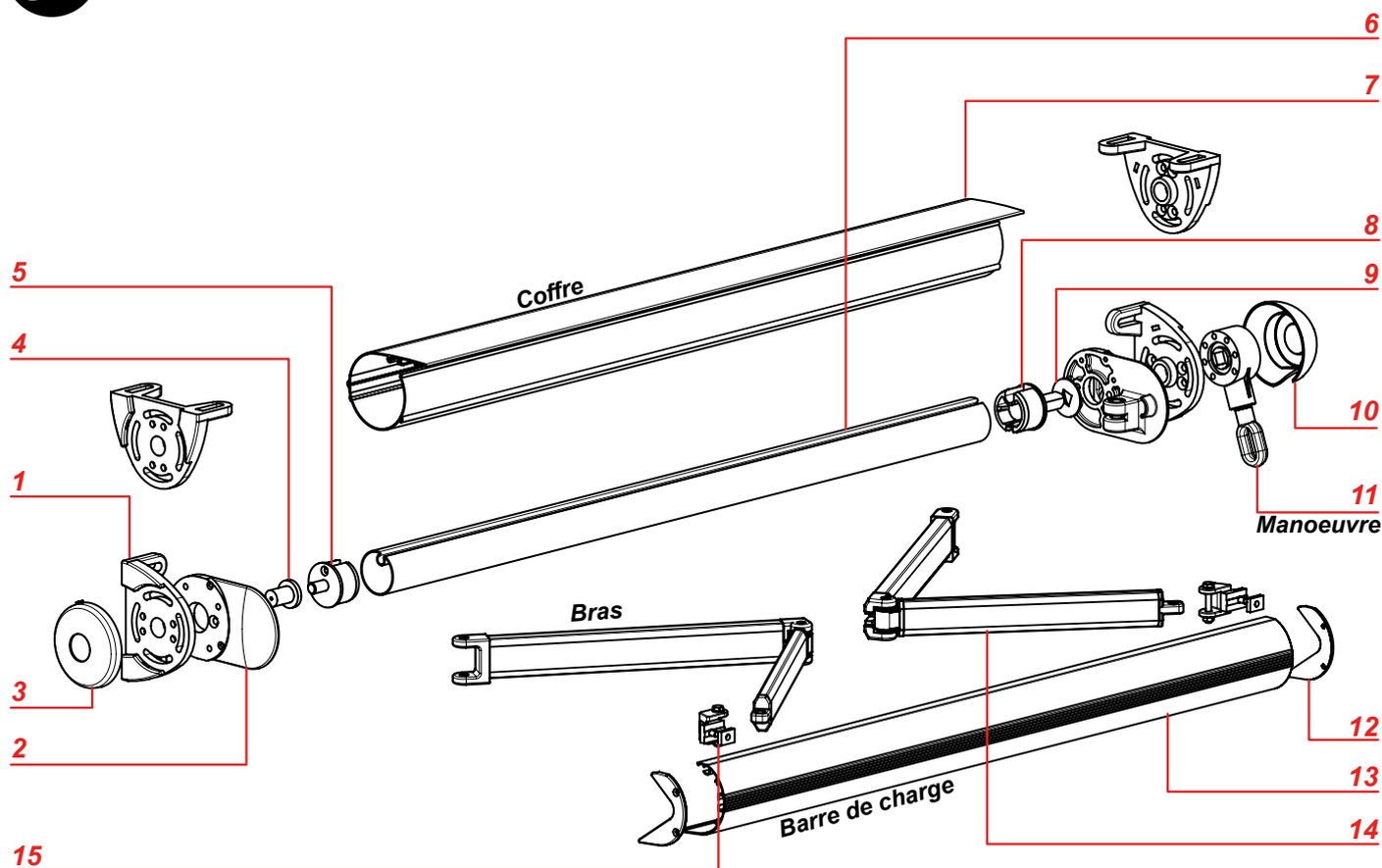
- Tourner la vis de fin de course vers le + ou - pour effectuer le réglage désiré. Vers le + pour plus de fermeture ou d'ouverture, vers le - pour moins de fermeture ou d'ouverture.
- Réaliser un essai.



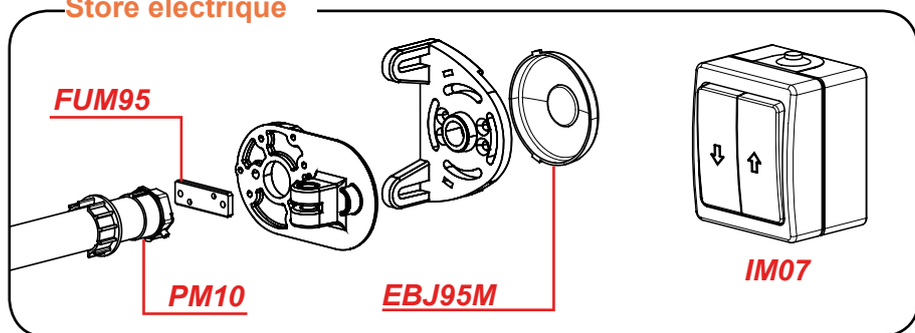
C - Calage de la toile

- La barre de charge ne ferme pas d'un côté du store. Ouvrir complètement le store, toile détendue. Utiliser la manœuvre de secours pour un moteur TMS (maximum 5 tours de manivelle). Insérer la bague plastique, pliée en deux, entre le tube d'enroulement et la toile. La bague plastique se positionne sous la couture d'extrémité de la toile. Vérifier la fermeture. Si la fermeture n'est pas idéale, répéter l'opération mais augmenter le nombre de plis.





Store électrique



Store manuel



Repère	Référence	Désignation
1	J19502	Joue fixation mur
2	J19501A	Joue support de bras
3	EBJ95M	Bouchon de finition
4	CU02P	Entretoise à colerette
5	EO148PR	Tourillon platique axe rond Ø48mm
6	TO48GV	Tube d'enroulement Ø48mm
7	CE95	Profil coffre
8	EO348L	Tourillon plastique axe carré Ø48mm
9	R13x42x2	Rondelle plastique
10	EB95T	Bouchon de finition treuil
11	TA1-3R	Treuil rapport 1/3
12	EB9503P	Bouchon profil barre de charge
13	PU9504	Profil barre de charge
14	BFEVASC	Bras
15	EI90	Griffe de bras



Mention légales

Les garanties commerciales n'affectent pas les droits du consommateur en vertu du régime des vices cachés ou de l'obligation de délivrance d'un bien conforme tels que prévus par l'Ordonnance n°2005-136 du 17 février 2005.

Les dispositions législatives qui suivent sont reproduites conformément à l'article L211-15 du Code de la consommation.

▶ Article L211-4 du code de la consommation

Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

▶ Article L211-5 du code de la consommation

Pour être conforme au contrat, le bien doit :

1° Etre propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- correspondre à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;

- présenter les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

▶ Article 1211-5 du code de la consommation

Article 1211-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité est prescrite par deux ans à compter de la délivrance du bien.

▶ Article 1641 du code civil

le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

▶ Article 1648 alinéa 1 du code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.



Expertise et intervention fabricant

Toute expertise nécessitant le déplacement de nos techniciens est payante : 195€ TTC. Si le problème est lié directement au produit sous la garantie, la somme sera intégralement remboursée.

Pour l'expertise de composants pouvant être envoyés : moteur, automatisme télécommande, les produits seront expédiés à la charge du client et vous seront retournés gratuitement.

Avant intervention d'un technicien

▶ Tout produit installé au-delà de 2m80 ou sur véranda devra être déposé puis réposé à la charge du client pour l'intervention des techniciens.

▶ Tout accessoire étranger au produit d'origine pouvant gêner ou mettre en cause la sécurité de nos techniciens lors de l'intervention devra être démonté par l'installateur ou l'utilisateur avant la remise en état du produit.