

7/ RÉGLAGE DE LA FONCTION LUMIÈRE

Le réglage de la valeur de seuil de lumière s'accomplit à travers le potentiomètre correspondant qui se trouve dans la partie inférieure du capteur Windtec, identifiée par le symbole du soleil.



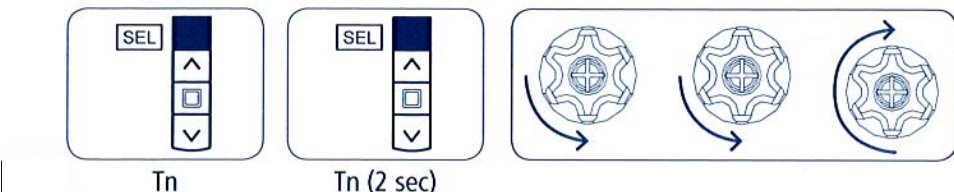
Le réglage peut être configuré d'une intensité minimum de 2,5 klux (lumière ambiante à l'aube) à une intensité maximum de 100 klux (lumière solaire à midi). Pour activer l'ouverture automatique du store, il faut que l'intensité de la lumière dépasse le seuil minimum programmé pendant 1 minute ; pour activer la fermeture automatique, il faut que l'intensité de lumière reste au-dessous du seuil programmé pendant au moins 10 minutes. Ces temps d'attente ont été prévus pour éviter que le moteur ne soit en mouvement constant en cas de nuages passagers. L'ouverture et la fermeture automatiques ne fonctionnent que quand le moteur est configuré dans le mode automatique vent + lumière.

ACTIVATION DES MODES AUTOMATIQUE / MANUELLE

Pour configurer le mode manuel (vent seul) ou le mode automatique (vent + lumière), il faut disposer d'un émetteur Skipper Lux ou Skipper P-Lux. Avec une brève pression de la touche SEL, l'émetteur montre la configuration actuelle.

-  active le capteur de vent et de lumière
-  active le capteur de vent seulement

Pour modifier la configuration, il faut appuyer à nouveau sur la touche SEL et maintenir la pression (2 s environ) jusqu'à ce que le moteur réponde par une séquence de validation.



8/ ACTIVATION DE LA RÉOUVERTURE AUTOMATIQUE

Voir page 39 du livret fourni.

9/ DÉSACTIVATION DE LA RÉOUVERTURE AUTOMATIQUE

Voir page 40 du livret fourni.

10/ ANNULATION DU CAPTEUR

Voir page 38 du livret fourni.

**POUR TOUTES AUTRES RÉGLAGES,
RÉFÉREZ-VOUS AU LIVRET FOURNI AVEC CETTE NOTICE**

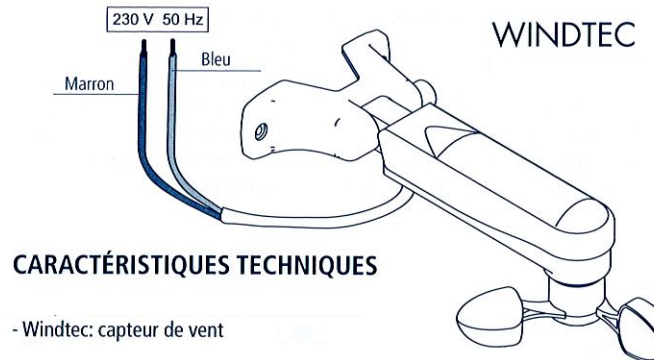


NOTICE DE PROGRAMMATION

Capteur vent/soleil Batistore



1/ BRANCHEMENT



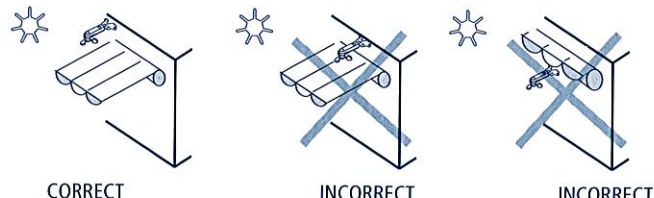
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Windtec: capteur de vent

2/ MISE EN PLACE DU CAPTEUR

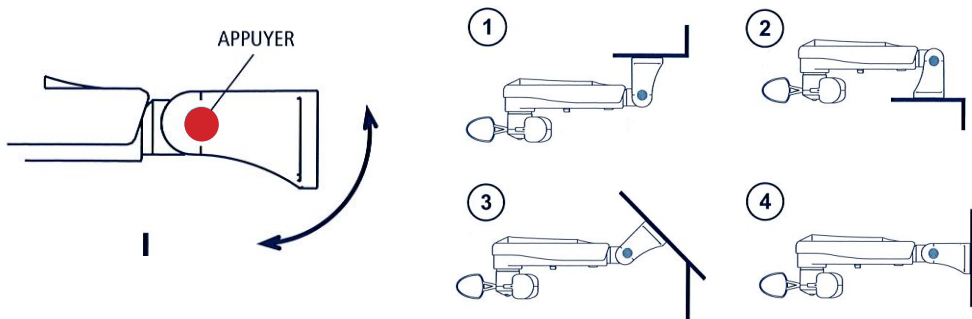
TRÈS IMPORTANT!

Il est impératif de placer le capteur Windtec latéralement, le plus près possible du store auquel il est associé, et éviter de le placer dans la zone supérieure ou inférieure couverte par le store.

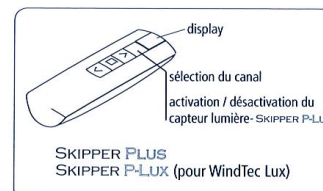


3/ FIXATION DU CAPTEUR

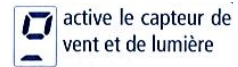
Le capteur Windtec dispose d'un mécanisme de positionnement qui permet de le monter sur n'importe quelle surface. Pour régler l'angle de support, appuyer sur la touche qui se trouve en correspondance avec l'axe de rotation (voir dessin).



4/ ACTIVATION DU MODE VENT/SOLEIL SUR LA TÉLÉCOMMANDE



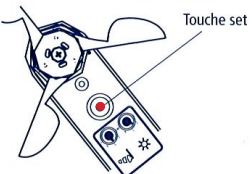
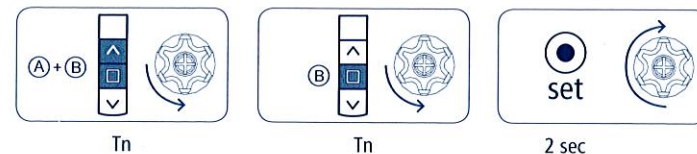
Appuyer sur le bouton sélection du canal pour activer le symbole du capteur vent ci-contre.



5/ MEMORISATION DU CAPTEUR

Pour effectuer l'association du capteur au moteur, il faut avoir mémorisé précédemment un émetteur sur le moteur. La séquence de mémorisation est la suivante:

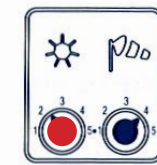
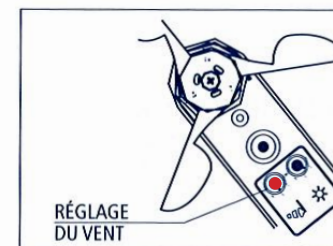
Tn: émetteur mémorisé



6/ RÉGLAGE DE LA FONCTION DU VENT

Le réglage de la valeur de seuil du vent s'accomplit à travers le potentiomètre correspondant qui se trouve dans la partie inférieure du capteur WindTec, identifiée par le symbole d'une manche à vent. Le réglage peut être programmé d'une vitesse minimum de 7,5 km/h à une vitesse maximum de 45 km/h.

⚠ Comme le montre le dessin, il est prudent de ne pas programmer le seuil au-delà de numéro 4, qui correspond à 35 km/h environ.



Après le déclenchement de l'alarme de vent, le moteur ordonnera que le store s'enroule jusqu'à la position de fermeture, bloquant son actionnement par l'utilisateur jusqu'à la fin de l'alarme du vent. Pour la désactivation de l'alarme de vent, il faut que la vitesse du vent reste au-dessous du seuil programmé pendant au moins 8 minutes. Si la fonction de réouverture automatique est active, le store retournera jusqu'à la position dans laquelle il se trouvait avant l'alarme. Ce temps d'attente a été prévu pour assurer la protection du store et éviter que le moteur ne soit en mouvement constant en cas de rafales de vent sporadiques.