

Motorisation Radio X3D avec émetteurs Tyxia 2330, GLOSS, GLOSS PORTATIVE, GLOSS PORTATIVE A'H, Tyxia 1703

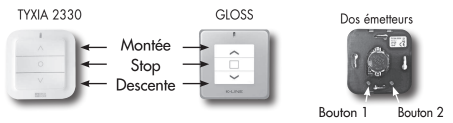
Important : notre société dégage toute responsabilité en cas de dysfonctionnements ou de dommages, quelle qu'en soit la nature, dus au non respect des présentes préconisations.

#### Recommandations électriques et instructions de sécurité

Toute intervention d'ordre électrique doit être effectuée par une personne qualifiée et dûment habilitée pour réaliser des travaux électriques, conformément aux dispositions législatives, réglementaires et/ou normatives en vigueur dans le pays d'installation.

#### Coupez l'alimentation secteur avant l'intervention.

#### ÉMETTEURS MURAUX:

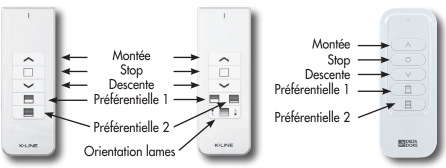


#### ÉMETTEURS MOBILES:

**GLOSS PORTATIVE** 

GLOSS PORTATIVE A'H

**TYXIA 1703** 





Dos émetteurs GLOSS PORTATIVE Glisser partie basse arrière



Face émetteur TYXIA 1703 Déclipper face avant

SOMMAIRE	Page
Remplacer un moteur et y associer un émetteur (séquence 1) + séquence 5 ou séquence 6	2
Remplacer un émetteur principal (séquence 2)	2
Appairer un émetteur supplémentaire (séquence 3	3
Supprimer un émetteur supplémentaire (séquence 4)	3
Volets Roulants : première mise en service (séquence 5)	4
Réglage automatique de la butée haute - validation du sens de rotation	4
Réglage manuel de la butée haute - validation du sens de rotation	4
Modification des butées	5
Réglage de positions préférentielles	6
Lames orientables : première mise en service (séquence 6)	7
Réglage d'une position d'orientation des lames	9
Fonctionnement du volet	10

Informations susceptibles de modifications sans préavis

MARS 2021 // PAGE 1

Couper l'alimentation pendant 7 secondes et rétablir : vous avez une plage de 30 minutes.

#### A la remise sous tension du moteur :

a - le volet ne fait pas un double acquittement :

Dans ce cas, passer à la séquence 2.

## b - le volet fait un double acquittement :

- Appuyer en même temps sur **Montée + Descente** pendant 3 secondes. Le volet effectue un double acquittement.
- Une fois l'émetteur appairé, le moteur passe automatiquement à la séquence 5 (ou séquence 6 pour Activ'Home) : «Première mise en service».





Remarque: seul le moteur concerné doit être sous tension, sinon une association involontaire avec les autres moteurs du chantier pourrait avoir lieu.

Remplacement d'un émetteur principal (EP) – Émetteurs : TYXIA 2330, GLOSS, GLOSS PORTATIVE, GLOSS PORTATIVE A'H, TYXIA 1703 Séquence 2

# Ce mode concerne uniquement un volet ayant déjà été appairé à un émetteur principal (le volet ne fait pas un double acquittement à la mise sous tension).

- Couper l'alimentation du volet pendant 7 secondes et remettre sous tension : le volet est dans le mode remplacement pendant 5 minutes Si l'installation comporte plusieurs volets sur la même phase, il faut d'abord actionner tous les autres volets de l'installation pour éviter une association involontaire
- A l'arrière de l'émetteur, appuyer 2x sur le bouton 2 / Tyxia 1703 : 2x sur le bouton B, le voyant de l'émetteur clignote en orange
- Appuyer sur **Descente + Stop** en même temps jusqu'au double l'acquittement du volet L'émetteur principal est appairé.
- Passer à la séquence 5 (ou séquence 6 pour Activ'Home) : «Première mise en service».

















> 3 secondes

- Appuyer en même temps sur **Montée + Descente** de l'émetteur à associer pendant 3 secondes Le moteur effectue un double acquittement et l'émetteur est associé

# Tyxia 1703

- Appuyer en même temps sur **Montée + Descente** , jusqu'à clignotement du voyant en rouge, puis relâcher. Attendre le clignotement du voyant en vert.

Le moteur effectue un double acquittement et l'émetteur est associé.





3 secondes

#### Séquence 4

Suppression d'un émetteur supplémentaire (ES) -- Émetteurs : TYXIA 2330, GLOSS, GLOSS PORTATIVE, GLOSS PORTATIVE A'H, TYXIA 1703

- Appuyer plus de 3 secondes sur **Montée + Stop + Descente** de l'émetteur principal jusqu'à acquittement du volet





> 3 secondes

- Appuyer en même temps sur **Montée + Descente** de l'émetteur à supprimer pendant 3 secondes. Le moteur effectue un double acquittement et l'émetteur est supprimé.





3 secondes

## Tyxia 1703:

- Appuyer sur le bouton **A** : le voyant de l'émetteur clignote en rouge
- Appuyer sur **Stop**: acquittement du moteur
- Appuyer sur **Descente** : double acquittement du moteur
- Appuyer sur le bouton A : le voyant s'éteint

L'émetteur est supprimé.













RC11 0027 03

# Réglage automatique de la butée haute et validation du sens de rotation

Ce réglage est possible pendant 30 minutes après la mise sous tension. Au-delà de ce délai, couper pendant 7 secondes et rétablir l'alimentation secteur pour relancer la plage de 30 minutes.

Etape N°1 Faire descendre le volet en appuyant sur **Descente** (ou Montée si le sens est inversé) Le volet descend en butée basse, puis remonte en butée haute





Etape N°2

Attendre que le volet soit bien en butée haute. A l'arrière de l'émetteur, appuyer brièvement sur le bouton 2 / Tyxia 1703 : sur le bouton B,





Etape N°3

Appuyer sur **Montée** pendant plus de 3 secondes : double acquittement du volet, les butées et le sens de rotation sont validés





> 3 secondes

## Réglage manuel de la butée haute et validation du sens de rotation

Ce réglage est possible pendant 30 minutes après la mise sous tension. Au-delà de ce délai, couper pendant 7 secondes et rétablir l'alimentation secteur pour relancer la plage de 30 minutes.

Remarque : avant de procéder au réglage manuel, si la butée haute a déjà été réglée automatiquement, il est impératif d'effectuer la procédure de modification des butées décrite page suivante.

Faire descendre le volet en appuyant sur **Descente** (ou Montée si le sens est inversé) Le volet descend en butée basse, puis remonte automatiquement







# Réglage manuel de la butée haute et validation du sens de rotation (suite)

Etape N°2 Arrêter le volet un peu avant la position désirée en appuyant sur Stop

- Appuyer brièvement sur **Montée + Stop** en même temps
- Relâcher les 2 boutons en même temps Le volet monte par saccades successives
- Arrêter le volet à la position désirée en appuyant sur **Stop**





Remarque : si la position souhaitée est dépassée, il est possible de faire descendre le volet par saccades en appuyant en même temps sur Descente + Stop

Etape N°3 A l'arrière de l'émetteur, appuyer brièvement sur le bouton 2 / Tyxia 1703 : sur le bouton B, Le voyant de l'émetteur clignote en vert



Bouton 2



Bouton E

- Appuyer sur **Montée** pendant plus de 3 secondes double acquittement du volet, les butées et le sens de rotation sont validés



> 3 secondes



# Modification des butées -- Émetteurs : TYXIA 2330, GLOSS, GLOSS PORTATIVE, GLOSS PORTATIVE A'H, TYXIA 1703

Etape N°1 Effacement des butées

Réglage des butées

Etape N°2

A l'arrière de l'émetteur, appuyer brièvement sur le bouton 2 / Tyxia 1703 : sur le bouton B, Le voyant de l'émetteur clignote en vert



Bouton 2



Bouton

- Appuyer sur **Descente + Stop** pendant plus de 3 secondes
- Relâcher les 2 boutons en même temps double acquittement du volet, les butées sont effacées



> 3 secondes



Recommencer le réglage comme décrit pour la première mise en service, réglage de la butée haute, automatique ou manuel. Ce réglage est possible pendant 30 minutes après la mise sous tension : le volet doit impérativement rester sous tension.

RC11 0027 03

Etape N°1 Position préférentielle 1 Mettre le volet à la position voulue

Enregistrement de la position préférentielle 1 Etape N°2

> Appuyer sur Montée + Stop pendant plus de 5 secondes double acquittement du volet

# Tyxia 1703:

Appuyer sur Stop + Préférentielle 1 double acquittement du volet

Position préférentielle 2 Etape N°1 Mettre le volet à la position voulue

Enregistrement de la position préférentielle 2 Etape N°2 Appuyer sur **Descente + Stop** pendant plus de 5 secondes double acquittement du volet

#### Tyxia 1703:

Appuyer sur Stop + Préférentielle 2 double acquittement du volet



> 5 secondes











Remarque : les positions préférentielles sont modifiables autant qu'on le souhaite

#### Aller à une position préférentielle :

Position préférentielle 1 :

- Appuyer brièvement sur Montée + Stop ou appuyer sur Préférentielle 1

Position préférentielle 2 :

- Appuyer brièvement sur Descente + Stop ou appuyer sur Préférentielle 2













# ACTIV'HOME: première mise en service -- Émetteurs: TYXIA 2330



Etape N°1 Apprentissage des butées haute et basse

- Faire descendre le volet en appuyant sur **Descente**
- Le volet descend en butée basse puis remonte automatiquement
- Attendre que le volet soit en butée haute
- Faire redescendre le volet : il s'arrête en position lame ouverte









- Remonter le volet de 5 cm
- Appuyer sur **Stop + Descente** en même temps Le volet démarre en mode «pas à pas»
- Arrêter le volet à la position désirée en appuyant sur Stop
- A l'arrière de l'émetteur, appuyer brièvement sur le bouton 2 (à droite) Le voyant de l'émetteur clignote en vert
- Appuyer sur **Descente** pendant plus de 3 secondes Le volet acquitte 1x









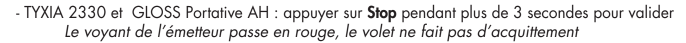


> 3 secondes



**c** 1

- TYXIA 2330 : appuyer sur Montée + Stop et relâcher : le volet fait des claquements, appuyer sur Stop dès que le mouvement devient visible
- GLOSS Portative : maintenir **Orientation** : le volet fait des claquements, relâcher dès que le mouvement devient visible
- TYXIA 2330 et GLOSS Portative : appuyer brièvement sur le bouton 2 (à droite) à l'arrière de l'émetteur Le voyant de l'émetteur clianote en vert



! Enchaîner rapidement sur l'étape 4 (moins de 20 secondes)!













#### Etape N°4

Réglage d'une position entr'ouverte

- TYXIA 2330 : appuyer sur Montée + Stop et relâcher : le volet démarre en mode «pas à pas», appuyer sur **Stop** dès que la position «entr'ouverte» est atteinte
- GLOSS Portative: maintenir **Orientation**: le volet démarre en mode «pas à pas», relâcher dès que la position «entr'ouverte» est atteinte
- TYXIA 2330 et GLOSS Portative : appuyer brièvement sur le bouton 2 (à droite) à l'arrière de l'émetteur Le voyant de l'émetteur clignote en vert
- TYXIA 2330 et GLOSS Portative AH: appuyer sur **Stop** pendant plus de 3 secondes pour valider Le voyant de l'émetteur passe en rouge, puis en vert, le volet acquitte 2x











> 3 secondes





- Arrêter le volet un peu avant la position désirée en appuyant sur **Stop** 





- Appuyer brièvement sur **Montée + Stop** en même temps
- Relâcher les 2 boutons en même temps Le volet monte par saccades successives





Remarque : si la position souhaitée est dépassée, il est possible de faire descendre le volet par saccades en appuyant en même temps sur **Descente + Stop** 

- Arrêter le volet à la position désirée en appuyant sur **Stop** 





## Etape N°6 Sortie du mode réglage

- Mettre le volet en butée haute (ou rester à la position réglée de l'étape 5)
- A l'arrière de l'émetteur, appuyer brièvement sur le bouton 2 (à droite) Le voyant de l'émetteur clignote en vert
- Appuyer sur **Montée** pendant plus de 3 secondes 2 acquittements du volet, les butées et le sens de rotation sont validés









27.02

# ACTIV'HOME: réglage d'une position d'orientation des lames -- Émetteurs: TYXIA 2330, GLOSS, GLOSS PORTATIVE

Mémorisation de la position semi-ouverte (préférentielle 2)

Amener le tablier en position lames ouvertes en appuyant brièvement sur Montée + Stop

Appuyer une deuxième fois sur **Montée + Stop**Le volet démarre en mode pas-à-pas automatique.

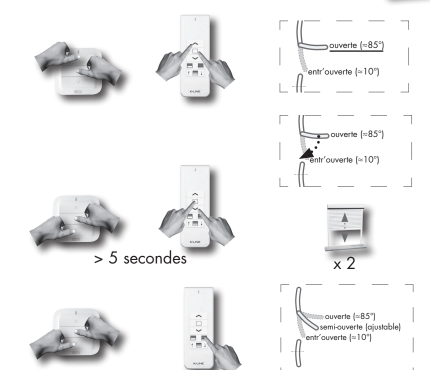
Arrêter le volet dans la position semi-ouverte souhaitée

Appuyer sur **Descente + Stop** plus de 5 secondes 2 acquittements du volet

Remarque : la position semi-ouverte (préférentielle 2) peut être modifiée à tout moment

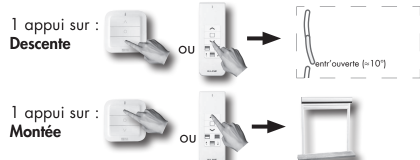
Aller à la position préférentielle 2

Appuyer brièvement sur Descente + Stop ou appuyer sur Préférentielle 2



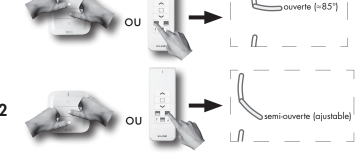
#### ACTIV'HOME: fonctionnement du volet

Une fois la procédure d'apprentissage terminée, le volet fonctionne de la manière suivante :



1 appui sur : Montée + Stop ou Préférentielle 1

1 appui sur : **Descente + Stop** ou **Preférentielle 2** 



RC11 0027 03
Informations susceptibles de modifications sans préavis
MARS 2021 // PAGE 10
www.bubendorff.com