

MISE EN SERVICE

! Selon les moteurs, il est impératif de réaliser ces étapes !

Sur la télécommande principale du volet →



Moteurs **AU MH**

Dévrouillage du mode transport

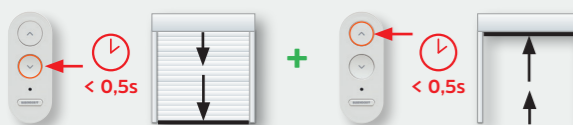
1 appui de 4s



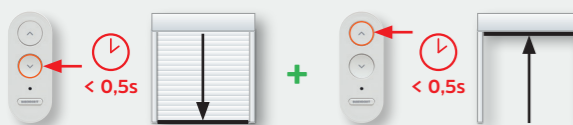
Le volet est sorti du mode transport, il faut enregistrer les butées

Moteurs **AU MH R**

Réglage automatique des butées ...



... et enregistrement des butées.



Les butées sont enregistrées, la mise en service est terminée !

Vous disposez de 40 minutes pour faire tous les autres réglages (butée haute, ajout télécommande supplémentaire, ...). Passé ce délai il faudra faire une coupure secteur de 7 secondes (sauf AU).

RÉGLAGE MANUEL DE LA BUTÉE HAUTE

Moteurs **AU MH R**

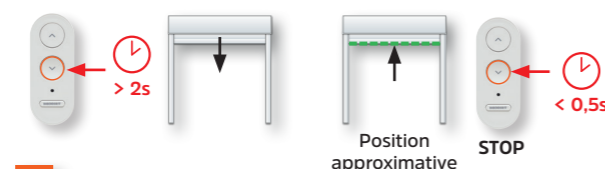
Vous disposez de 40 minutes après la mise en service pour faire ce réglage. Passé ce délai, il faut réinitialiser les butées.

Sur la télécommande principale du volet →



1 Mise en mode programmation butée

- Après avoir mis le tablier en butée haute



2 Ajuster la butée

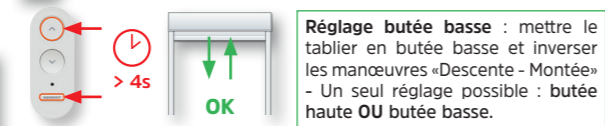
Si trop bas



Si trop haut



3 Mémorisation de la butée haute



Réglage butée basse : mettre le tablier en butée basse et inverser les manœuvres «Descente - Montée» - Un seul réglage possible : butée haute OU butée basse.

RÉINITIALISER LES BUTÉES

Moteurs **AU MH R**

! Il est impératif de réaliser les 3 étapes !

Sur la télécommande principale du volet →



1 Effacement des butées



2 ... réglage automatique des butées ...



3 ... enregistrement des butées.



AJOUTER/SUPPRIMER UNE TÉLÉCOMMANDE SUPPLÉMENTAIRE

Moteurs **AU MH R**

Vous disposez de 40 minutes après la mise en service. Passé ce délai, faire une coupure secteur de 7 secondes (sauf SO).

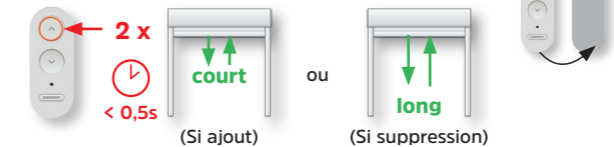
1 Mise en mode programmation

Sur la télécommande principale du volet →



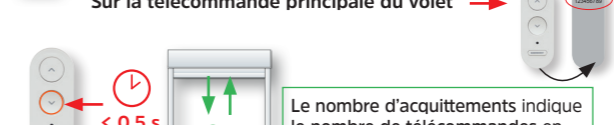
2 Ajouter/supprimer la télécommande supplémentaire

Sur la télécommande supplémentaire →



3 Valider l'ajout/la suppression de la télécommande supplémentaire

Sur la télécommande principale du volet →



Le nombre d'acquittements indique le nombre de télécommandes en mémoire dans le volet y compris la télécommande principale.

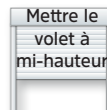
Chaque volet peut recevoir jusqu'à 4 télécommandes supplémentaires, et chaque télécommande supplémentaire peut piloter jusqu'à 30 volets

INVERSER LE SENS DE ROTATION

Moteurs **AU MH R**

1 Réinitialiser la télécommande principale

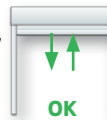
- Ouvrir la télécommande à l'aide d'un tournevis
- Sortir la pile et attendre 3 secondes
- Remettre la pile
- Faire 2 ou 3 appuis sur «Montée» ou «Descente» jusqu'à ce que le volet réagisse
- Arrêter le volet



2 Inversion du sens de rotation

1 appui < 1 seconde

- Appuyer sur «Montée» et «Descente» en même temps
- Ne relâcher que «Descente» et ré-appuyer sur «Descente»
- Ne relâcher que «Montée» et ré-appuyer sur «Montée»
- Acquiescement du volet
- Relâcher «Montée» et «Descente»



DÉTECTION PANNEAU PV OU PROBLÈME D'ALIMENTATION SECTEUR

Un mouvement du tablier par saccades indique un problème de fonctionnement, de connexion du panneau PV ou de branchement du moteur au secteur.

Vérifier les branchements puis réaliser la procédure ci-dessous :



Le mouvement du tablier doit s'effectuer sans saccade au démarrage, signalant que le panneau PV ou que le moteur MH sont correctement branchés.

BUBENDORFF SAS - au capital social de 1.297.155 €
41 rue de Lecture CS 80210 - 68306 SAINT-LOUIS Cedex - FRANCE
R.C.S. Mulhouse 334 192 903.

- Les visuels et photos contenus dans le présent guide n'ont pas de valeur contractuelle.

39997 - RC8 0054 00 - OCTOBRE 2018

MISE EN SERVICE

Moteur **MI**

! Il est impératif de réaliser les 2 étapes !



1 ... réglage automatique des butées ...



2 ... enregistrement des butées.

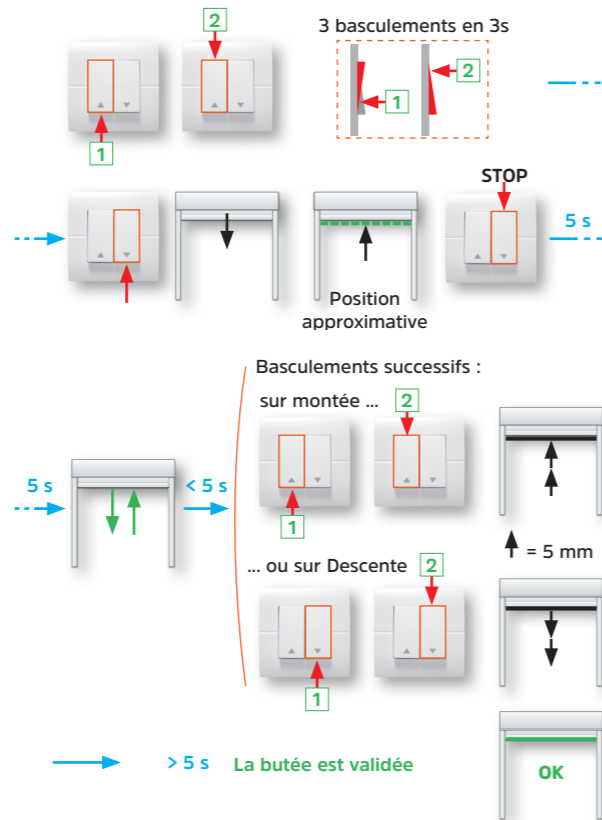


Les butées sont enregistrées !

RÉGLAGE MANUEL DE LA BUTÉE HAUTE

- Faire une coupure secteur de 7 secondes
- Mettre le volet en butée haute

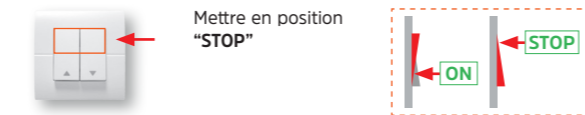
Mise en mode programmation butée



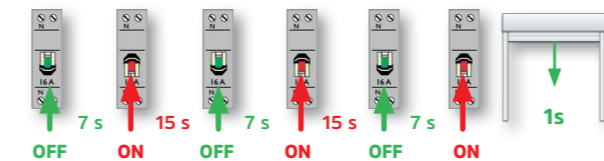
RÉINITIALISER LES BUTÉES

! Il est impératif de réaliser les 2 étapes !

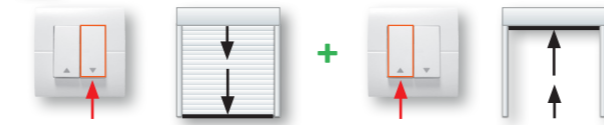
Sur l'inverseur du volet concerné



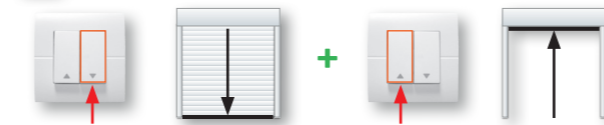
1 Effacement des butées ...



2 ... réglage automatique des butées ...



3 ... enregistrement des butées.



MODE IMPULSIONNEL

Utiliser un inverseur deux boutons à positions momentanées

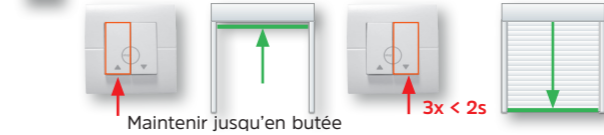
Sur le disjoncteur des volets, faire une coupure secteur de 7 secondes. Vous disposez de 40 minutes pour faire cette programmation

1 Déverrouillage du mode maintenu (ou impulsif)

- Appuyer sur "Montée" et "Descente" en même temps
 - Ne relâcher que "Montée" et réappuyer sur "Montée"
 - Ne relâcher que "Descente" et réappuyer sur "Descente"
- Acquittement du volet
- Relâcher "Montée" et "Descente" en même temps



2 Basculement en mode impulsif



3 Verrouillage du mode impulsif

- Appuyer sur "Montée" et "Descente" en même temps
 - Ne relâcher que "Montée" et réappuyer sur "Montée"
 - Ne relâcher que "Descente" et réappuyer sur "Descente"
- Acquittement du volet
- Relâcher "Montée" et "Descente" en même temps



Basculement en mode maintenu : faire un allée-retour de butée à butée en restant appuyer sur Descente puis sur Montée



Carnet de Programmation



GAMME iD2®

- Moteurs : - AUTONOME (AU)
- HYBRID (MH)
- RADIO (R)
- FILAIRE (MI)

Sous toutes ses formes

Octobre 2018