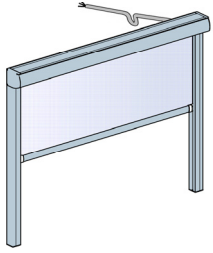


GUIDE DE POSE
Moteur

Info Notice destinée aux installateurs professionnels formés au SCREEN et à la motorisation.
Tenir à l'écart toutes personnes non concernées par l'installation.
Avant de commencer, mettre en œuvre les protections nécessaires.
Toute intervention aux branchements électriques doit se faire hors tension par une personne habilitée ou un électricien en conformité avec les normes en vigueur.

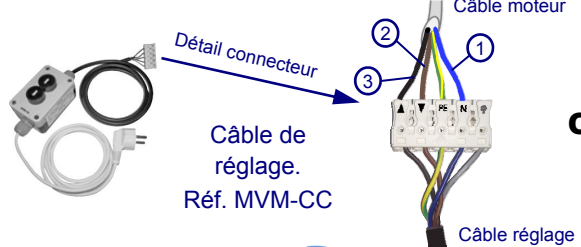
L'installation électrique doit être conforme à la norme NFC 15-100



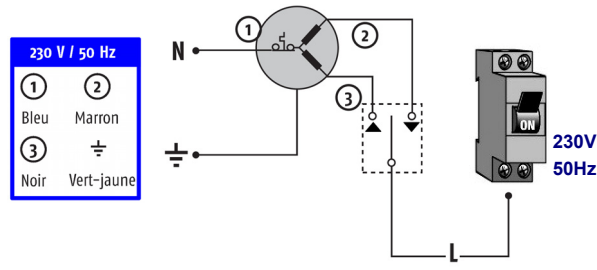
Le Screen est installé selon sa notice de pose.
Le fonctionnement et les fins de course sont à vérifier.

1 Alimentation électrique selon norme NFC 15-100

A Avec le câble de réglage (réf. MVM-CC)



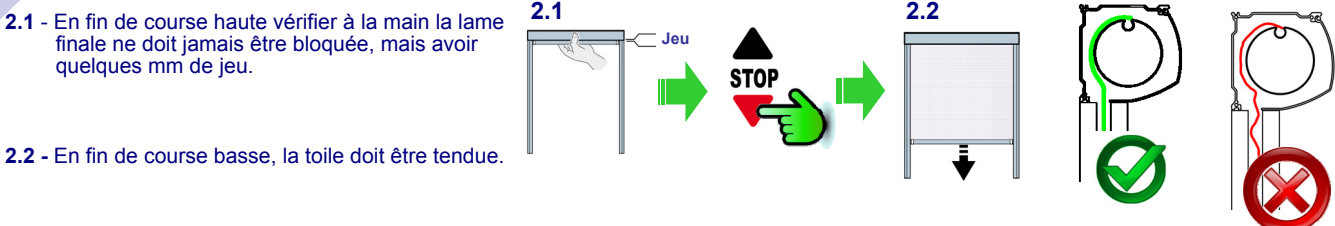
B Au secteur 130V50Hz



Le sens de rotation est inversé ? Pour modifier le sens de rotation, il faut intervertir les fils noir et marron du câble moteur

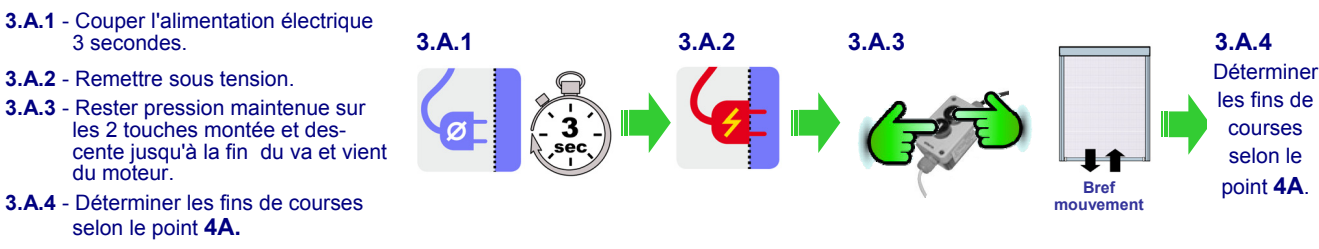


2 Vérification des fins de courses



3 Les fins de courses sont à ajuster ? Si oui effacement des fins de courses

A Avec câble de réglage



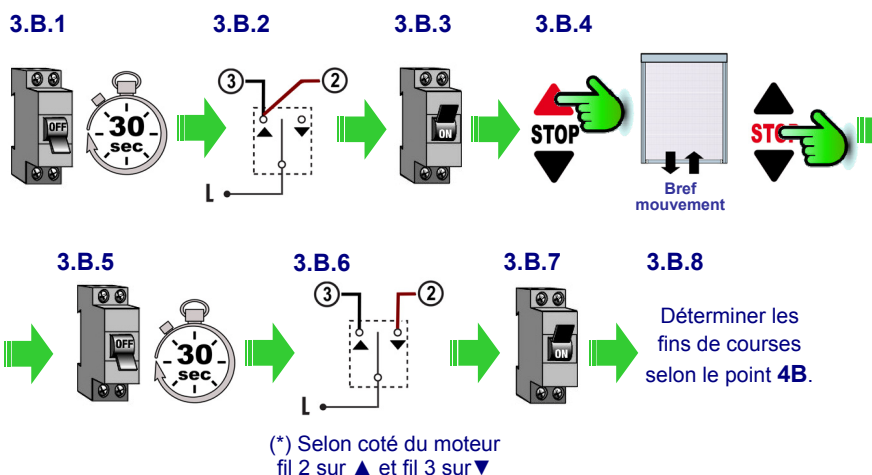
! Vérifier le bon fonctionnement sur un cycle complet descente et montée.
Pour les informations complètes et autres réglages du moteur, voir la notice du moteur.
Pour tout réglage ultérieur, garder les notices pendant toute la vie du produit.

08.2017 - AMG - G:\TECHNIC\DOCUMENT\80 infographie\Notices\SCREEN\reglage moteur M-Soft\reglage_moteur_M-Soft.ppt Dans le cadre d'une constante évolution de nos produits, leur composition est susceptible d'évoluer par rapport à ce qui est présenté dans la présente notice. Il est précisé que les illustrations et photographies sont utilisées à titre d'exemples uniquement et ne sont aucunement de nature contractuelle. Par ailleurs, nous nous réservons le droit de modifier, sans préavis, tout ou partie du présent document.

3 Les fins de courses sont à ajuster ? Si oui effacement des fins de courses

B Avec inverseur à position fixe

- 3.B.1 - Couper l'alimentation électrique attendre 30 secondes.
- 3.B.2 - Brancher les fils marron et noir du moteur ensemble sur la borne montée.
- 3.B.3 - Mettre sous tension.
- 3.B.4 - Donner un ordre montée et après le va et vient du moteur appuyer sur stop.
- 3.B.5 - Couper l'alimentation électrique attendre 30 secondes.
- 3.B.6 - Brancher les fils marron 2 et noir 3 du moteur sur leurs bornes respectives.*
- 3.B.7 - mettre sous tension.
- 3.B.8 - Déterminer les fins de courses selon le point 4B.

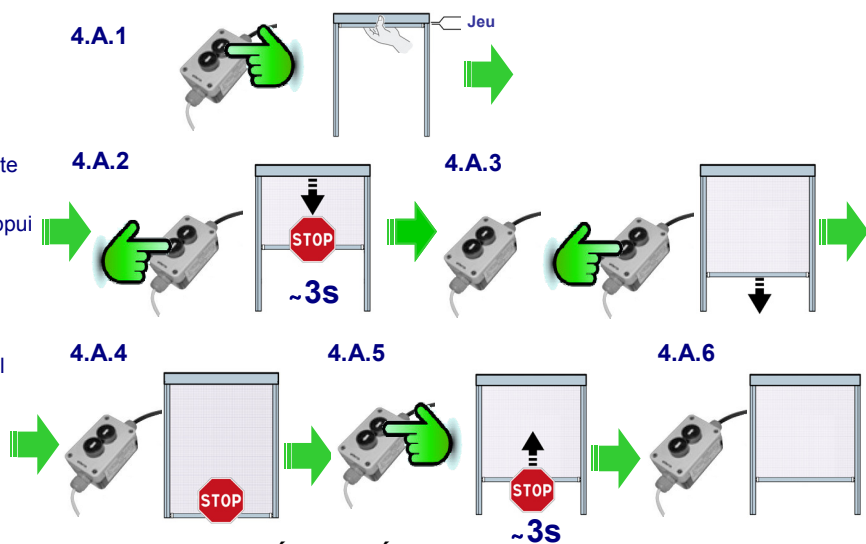


SCREEN

4 Ajustement des fins de course

A Ajustement des fins de course avec le câble de réglage

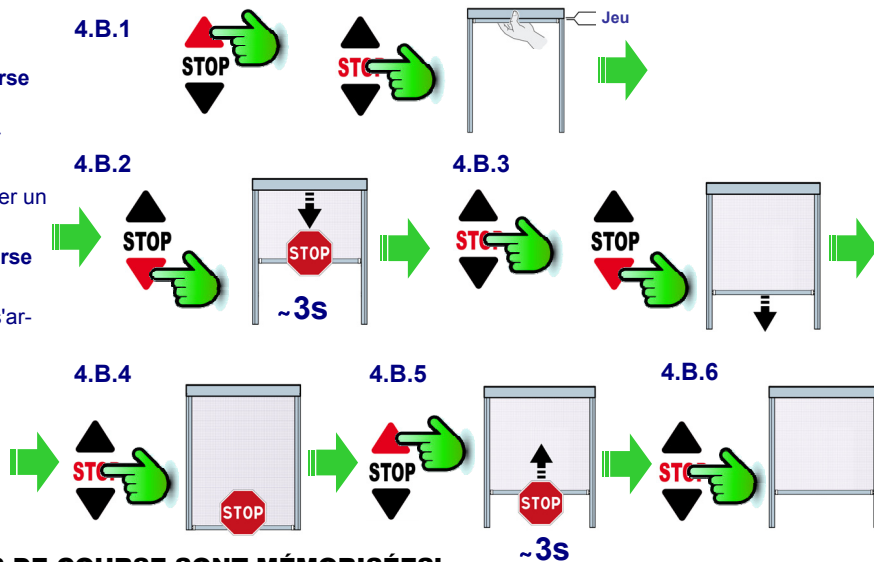
- 4.A.1 - Rester pression maintenue sur la touche montée, Lâcher la touche à la fin de course souhaitée.
- 4.A.2 - Rester pression maintenue sur la touche descente, le SCREEN descend, et s'arrête seul après env. 3 secondes.
- 4.A.3 - Lâcher la touche descente puis nouvel appui maintenu sur la touche descente.
- 4.A.4 - Lâcher la touche descente à la fin de course basse souhaitée.
- 4.A.5 - Rester pression maintenue sur la touche montée, le SREEN monte et s'arrête seul après env. 3 secondes.
- 4.A.6 - Lâcher la touche montée.



LES FINS DE COURSE SONT MÉMORISÉES!

B Ajustement des fins de course avec inverseur à position fixe

- 4.B.1 - Donner un ordre de montée.
STOPPER LE SCREEN à la fin de course souhaitée.
- 4.B.2 - Donner un ordre de descente, le moteur s'arrête seul après environ 3 secondes.
- 4.B.3 - Appuyer sur la touche STOP, puis donner un nouvel ordre de descente.
- 4.B.4 - **STOPPER LE SCREEN à la fin de course souhaitée.**
- 4.B.5 - Donner un ordre de montée, le moteur s'arrête seul après environ 3 secondes.
- 4.B.6 - Appuyer sur la touche STOP.



LES FINS DE COURSE SONT MÉMORISÉES!