

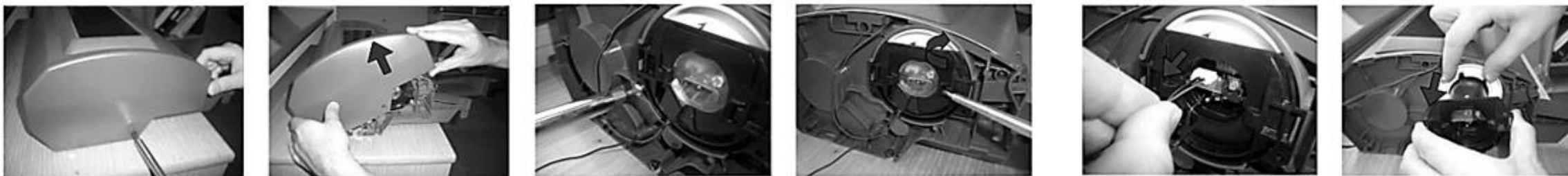
## REPLACEMENT DU MOTEUR (BATTERIE INCLUSE)



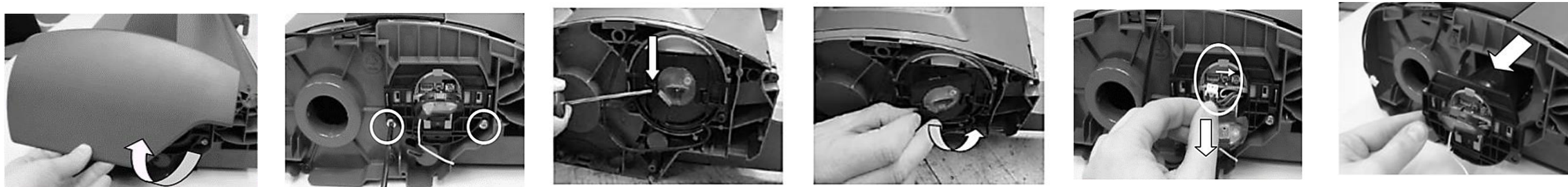
Les défauts rencontrés sont : perte de communication avec la télécommande ,le reset\* moteur n'aboutit pas à un fonctionnement normal ,le volet à tendance à remonter ,à fonctionner seul...etc.

La cellule doit être très propre pour assurer la charge (72h) ,le moteur-batterie n'a pas une durée de vie illimitée , le remplacement fait partie de l'entretien normal.

Quelque soit la génération de volet solaire , nous n'avons aujourd'hui plus qu'une référence de moteur rétro-compatible (Z0Z 221 S21 pour volet avec cellule saillante et Z0Z 221 S22 pour volet avec cellule encastrée ).



Dans les deux cas déposez la flasque , les vis moteur, le capuchon . Débranchez la cellule solaire, sortez le tube moteur. Insérez le nouveau moteur.



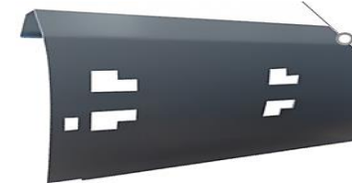
\* Reset : appuyez sur P du moteur durant 10 s , le volet fait plusieurs va-et-vient ;reset 1 sec à la télécommande ;le volet répond parfaitement.

## REPLACEMENT DE LA CELLULE SOLAIRE

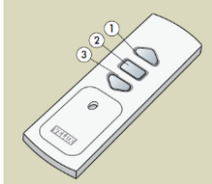
VELUX®

Nous préconisons systématiquement le remplacement de la cellule photovoltaïque pour une optimisation de la recharge .Les cellules ont aussi changées au fur à mesure du temps.

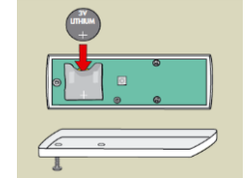
Pour les 0000 U/E (2006 à 2011, cellule saillante), elle est montée sur une platine , à clipper (832360 à 40€ ht) ,les pattes de fixations ont été conservées.



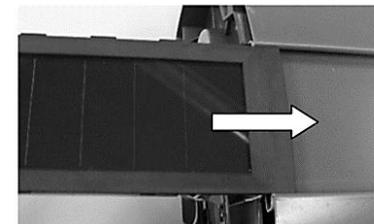
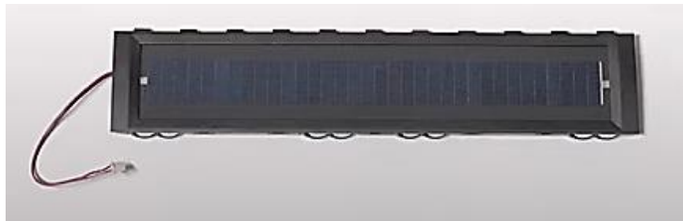
Z0Z 221 S21



Attention : si vous êtes en présence de cette télécommande avec voyant lumineux rouge (2004-2006), prévoir le remplacement du volet complet

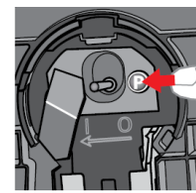
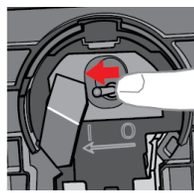


Pour un volet SSL 0000S (depuis 2011, cellule encastrée, bandeau noir traversant le coffre) , elle est vendue sans platine car encastrée dans le coffre ,

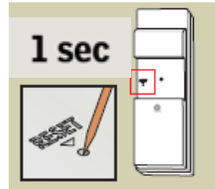


Z0Z 221 S22

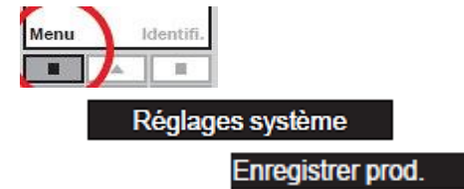
## MISE EN SERVICE



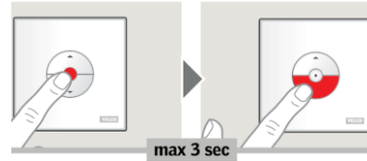
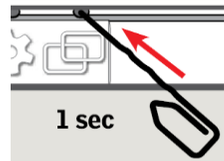
APPUYEZ 10 SEC



Puis appuyez brièvement sur le bouton STOP (milieu) puis DESCENTE (bas) l'un après l'autre en moins de 3 sec.



Puis appuyez brièvement sur le bouton STOP (milieu) puis DESCENTE (bas) l'un après l'autre en moins de 3 sec.



Appuyez sur + , Nouveau produit ,Ajouter nouveaux produits , puis touche Flèche dans le coin droit .



Une fois le produit trouvé revenez au menu principal et appuyez brièvement sur les touches STOP puis DESCENTE l'une après l'autre en moins de 3 sec.

Dans tous les cas le volet descend jusqu'en bas. Les fins de courses sont ainsi calculées. Un coin lumineux dans les 4 angles est normal.

## RECALCUL DE FIN DE COURSE

Si le volet ne descend pas correctement jusqu'en bas:

Commencez avec un volet baissé d'au moins une lamelle, cachez la cellule solaire avec un chiffon ,un carton, etc...

Basculez l'interrupteur moteur sur 0 , attendez 30 sec minimum.

Rebasculez l'interrupteur sur I , immédiatement ensuite appuyez sur STOP puis sur DESCENTE brièvement et rapidement.

Le volet monte puis descend jusqu'en bas des glissières.