
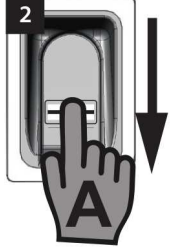


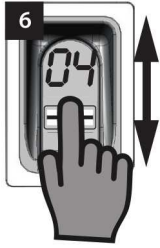


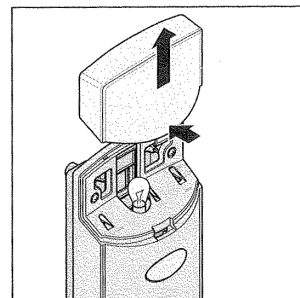
 Conserver à l'abri l'étiquette qui permet de la remise à zéro en cas d'erreur de manipulation.

<b>A - Première programmation d'un administrateur</b>	
<p><b>1 – Ouvrir le couvercle coulissant</b></p> <p>« <b>A</b> » s'affiche à l'écran</p>	
<p><b>2 – Balayer le doigt à programmer en tant qu'administrateur</b></p> <p>10 passages peuvent être nécessaires</p>	
<p><b>3 – Balayer le doigt jusqu'à ce que « A1 » s'affiche à l'écran</b></p>	
<p><b>Fin de programmation pour l'administrateur</b></p>	<p><b>Attention : cette empreinte ne servira que pour la programmation, l'utilisation du lecteur fera donc avec un autre doigt</b></p>

<b>B – Ajouter un utilisateur</b>	
<p><b>1 – Ouvrir le couvercle coulissant</b></p>	
<p><b>2 – Balayer l'empreinte digital Administrateur</b></p>	
<p><b>3 – Appuyer le doigt et le maintenir en place jusqu'à l'affichage de la lettre U</b></p>	
<p><b>4 – Balayer le doigt de l'utilisateur à programmer (10 passages peuvent être nécessaires)</b></p>	
<p><b>5 – Affichage de l'emplacement mémoire (exemple 04)</b></p>	
<p><b>Fin de programmation pour l'utilisateur</b></p>	

**C – Programmation au récepteur radio**

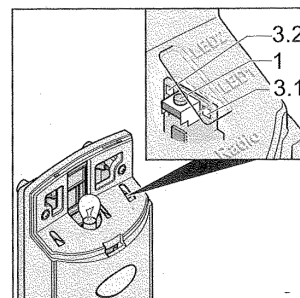
**1 – Retirer le capot translucide de la motorisation.**



**2. Appuyer sur la touche d'apprentissage (1)**

Sélectionner le **canal 1**, la diode **3.1** s'allume

(Si aucun code n'est émis dans les 10s, la diode 3.1 s'éteint)



**3 – Ouvrir le couvercle coulissant du lecteur**



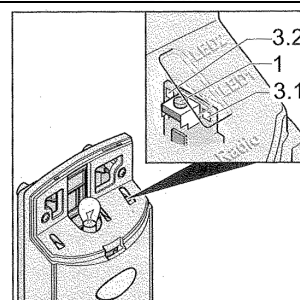
**4 – Déplacer verticalement l'empreinte digitale de l'utilisateur déjà programmé à l'étape B**

(Vous avez 5 secondes pour passer le doigt sur le lecteur sinon refaire la procédure)



**5 – La LED 3.1 du récepteur radio clignote rapidement**

(Le doigt de l'utilisateur a été associé au canal 1 du moteur)



**Fin de programmation radio**

Pour plus d'informations, reportez-vous à la notice constructeur.