



## Télécommande Radio-fréquence RFU/CDs2-C4-1D

### Instructions d'utilisation

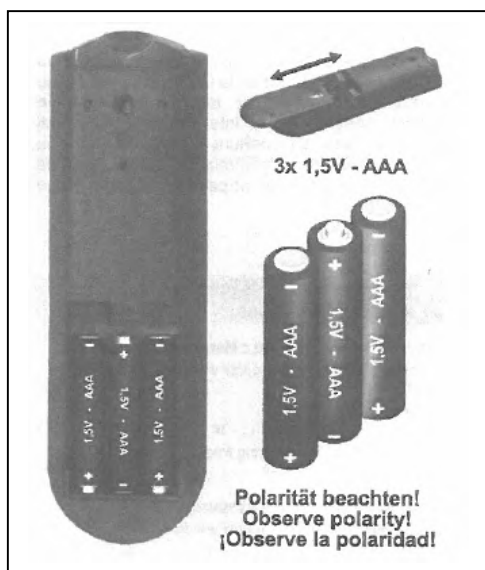
27/08/2013

#### 1- Remarques préliminaires de sécurité :

- N'ouvrez jamais le boîtier. Cela invaliderait la garantie.
- Les réparations ne peuvent être effectuées que par Vibradorm
- Le boîtier ne doit pas recevoir de liquides
- En premier lieu, vérifiez que le boîtier et les câbles ne sont pas endommagés. Si c'est le cas, ne pas l'utiliser et l'adresser à votre revendeur pour réparation ou échange.
- Veuillez à ce que cet appareil ne soit pas utilisé par des enfants sans supervision d'adultes.
- Les ondes radios se transmettent à travers les murs et les cloisons. Utiliser l'appareil dans la même pièce ou à proximité du récepteur.

#### 2-Mise en route :

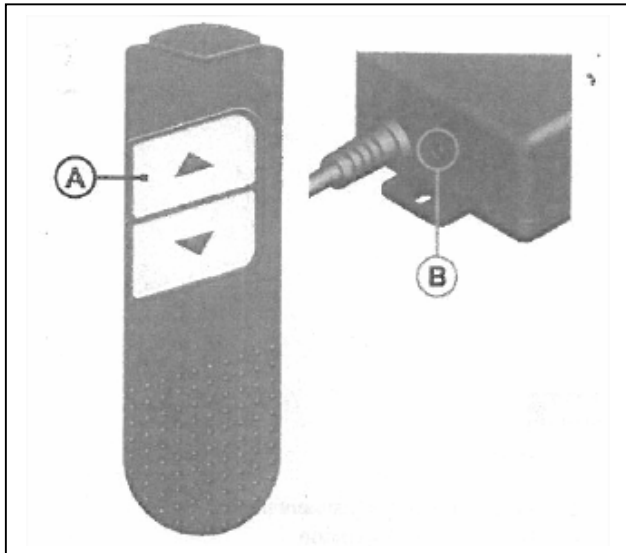
##### 2.1 Piles :



2.1 - Insérez les piles dans le compartiment en respectant la polarité

2.2- Branchez le récepteur sur la fiche du boîtier de gestion

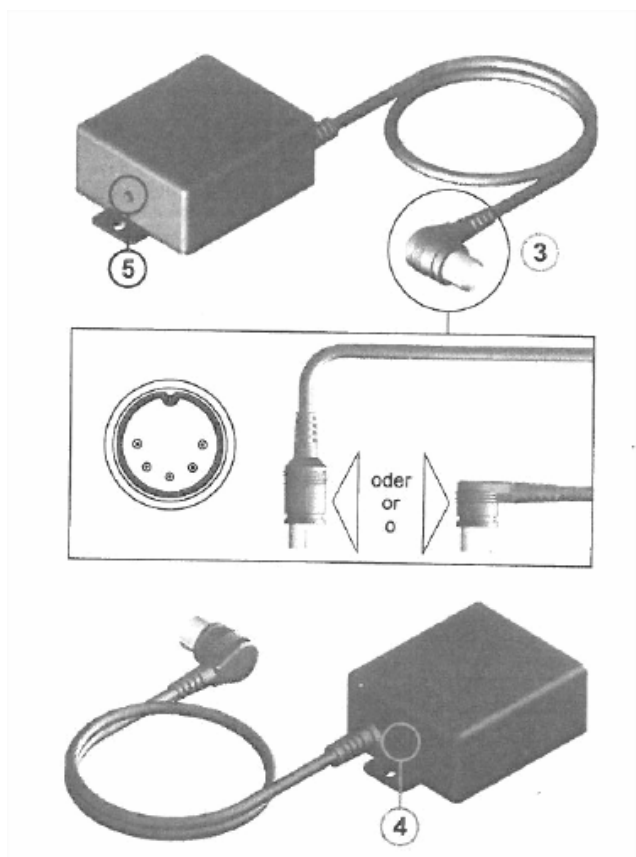
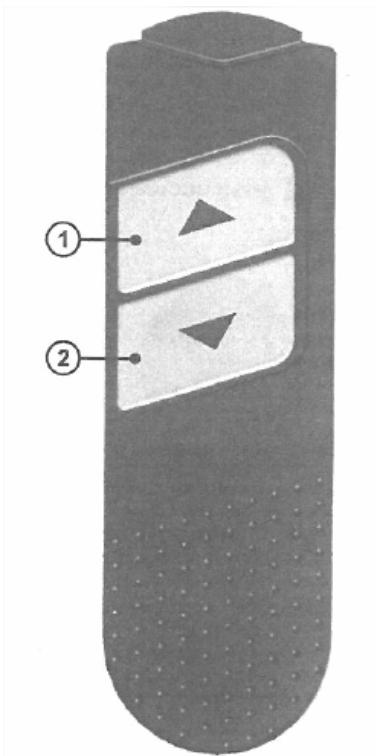
Branchez le boîtier récepteur au secteur (230 V)



2.3- Procédez à la procédure d'initialisation (obligatoire). Pour cela, en position de départ de votre motorisation, pressez simultanément les touches A et B pendant 3 secondes environ. La télécommande est prête à être mise en service.

**3. Utilisation de l'émetteur :**

**du récepteur**





- 1 – Montée
- 2 – Descente
- 3 – Fiche de connexion au récepteur
- 4 – Bouton d'apprentissage (reset)
- 5 – Bouton pour descente d'urgence

Pour positionner le moteur, les contacts sur les touches doivent être maintenus (sécurité active)

Notes :

- Veuillez noter que le fonctionnement du système radiofréquence peut être influencé par l'environnement
- D'autres systèmes radio opérant dans le voisinage peuvent influencer le système. Ces systèmes peuvent être : des antennes radio, des téléphones portables, et des systèmes radio-connectés pour les restaurants.
- Pour assurer une bonne réception, ne pas installer le récepteur directement sur une partie en métal mais «à 3 ou 4 cm.

#### **4. Garantie :**

La société VIBRADORM donne une garantie de 24 mois à l'unité de contrôle radiofréquence à compter de la date d'achat. Cette garantie exclut expressément les dysfonctionnements trouvant leur origine dans une utilisation non conforme. L'ouverture de récepteur ou de l'émetteur (autre que pour l'insertion des piles) par une autre personne que le personnel qualifié de Vibradorm invalide la garantie.

#### **5. Données techniques :**

Emetteur :

- Tension : 4,5 V DC
- Piles : 3 x 1,5V AAA, MICRO, LR03
- Fréquence de transmission : 869,85 MHz

Récepteur :

- Tension : 18-30 V DC
- Consommation en veille : 10 mA
- Longueur du câble d'alimentation : 1,8 m
- Connecteur : 5 broches DIN 41 524