



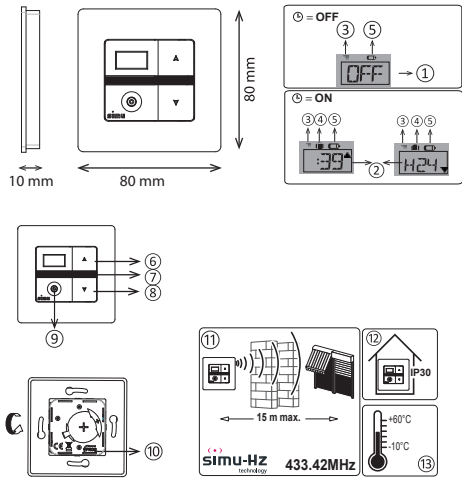
**FR-MEMORY HZ Mural**  
**EN-Wall MEMORY HZ**  
**DE-MEMORY HZ Wandsender**  
**NL-MEMORY HZ Muurzender**

**5120817B**

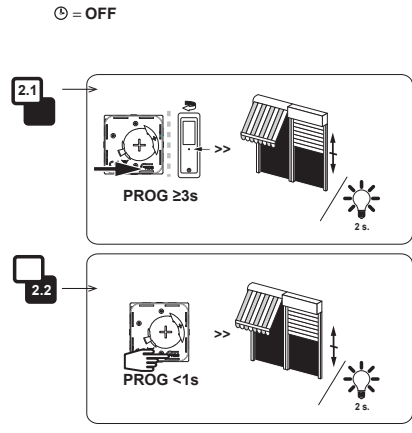
Lire attentivement cette notice avant toute utilisation.  
 Read carefully these instructions before any use.  
 Bitte gründlich vor der Benutzung lesen.  
 Deze handleiding aandachtig doorlezen alvorens  
 het systeem te gebruiken.

S.A.S. au capital de 5 000 000 € - Z.I. Les Giranoux - BP71 - F70103 Arc-Les-Gray CEDEX - RCS VESOUL B 425 650 090 - SIRET 425 650 090 00011 - n° T.V.A CEE FR 87 425 650 090

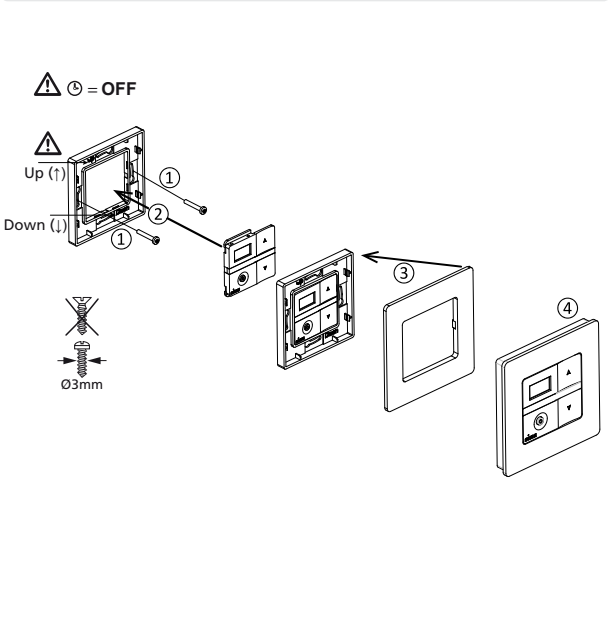
**1 Présentation - Presentation - Präsentation - Overzicht**



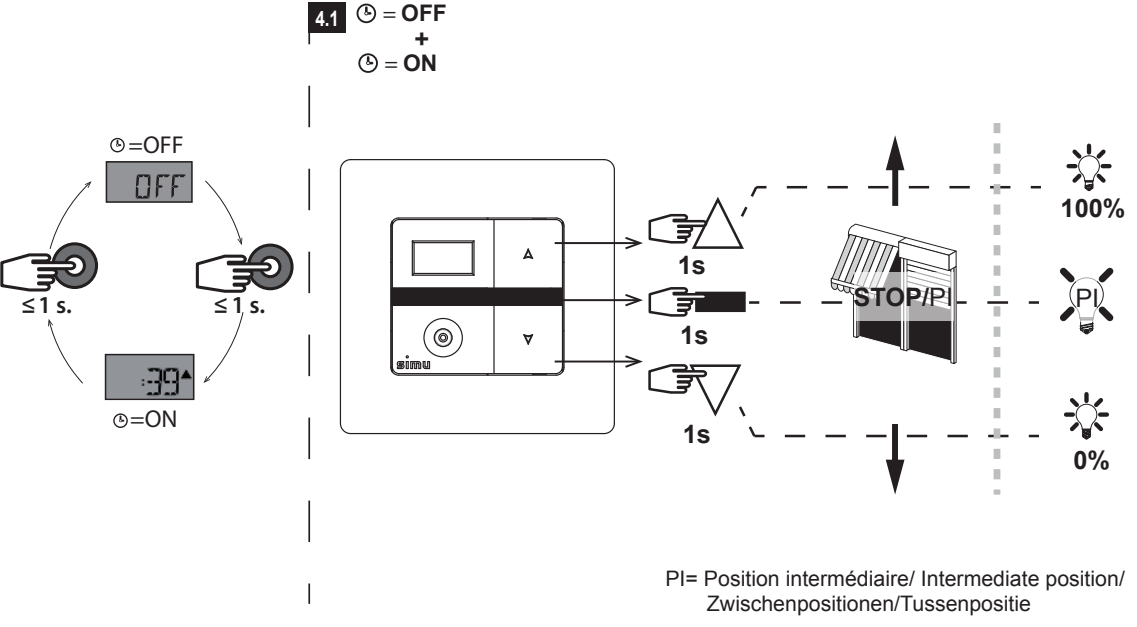
**2 Programmation de l'émetteur sur une installation existante**  
 Programming the transmitter with an existing installation  
 Programmierung einer bestehenden Installation  
 Programmeren van de zender op een bestaand installatie



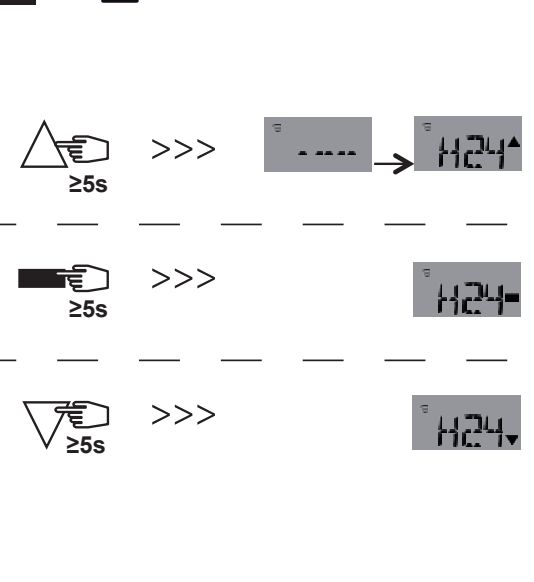
**3 Installation - Installation - Installatie - Installatie**



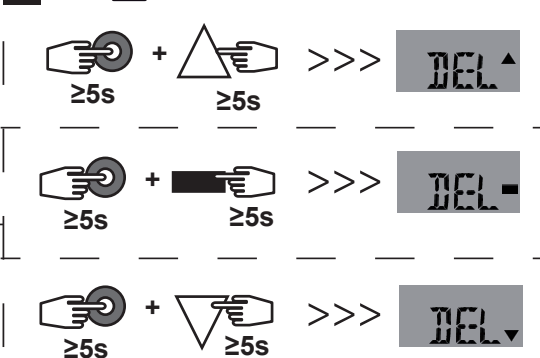
**4 Utilisation du Memory Hz - Using the Memory Hz - Benutzung des Memory Hz - Gebruik van de Memory Hz zender**



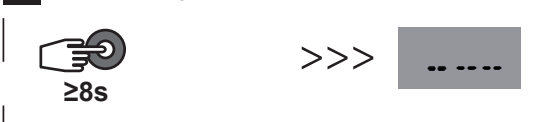
**4.2 SET ⚠️ ⏻ = ON**



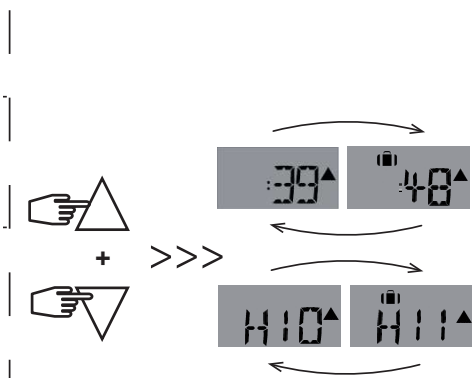
**4.3 DEL ⚠️ ⏻ = ON**



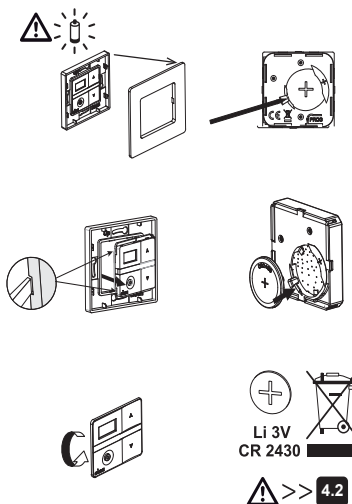
**4.4 DEL ALL ⏻ = ON**



#### 4.5 = ON







#### 5 Remplacement de la pile - Replacement of the battery Austausch der Batterie - Vervangen van de batterij








## FR 1 Présentation





L'émetteur Memory Hz permet de piloter en commande individuelle, de groupe ou générale les moteurs et récepteurs de la gamme Simu Hz.

Deux modes de fonctionnement sont possibles, le mode manuel et le mode automatique :

**Mode Manuel  = OFF :** - Les touches (, , ) permettent de donner un ordre de commande manuel. Les programmations du mode automatique sont désactivées.

**Mode Automatique  = ON :** - Les touches (, , ) permettent de donner un ordre de commande manuel. L'émetteur Memory Hz permet de mémoriser jusqu'à 3 ordres de commandes (Montée, Descente, et Position Intermédiaire), et de répéter automatiquement chacun des ordres mémorisés toutes les 24H (ex: un ordre  mémorisé à 7h30, sera répété tous les jours à 7h30).

- La fonction simulation de présence fait varier aléatoirement les horaires mémorisés de 0 à + 30 minutes afin de simuler une présence dans l'habitation.

1. Affichage en mode Manuel : OFF -> les programmations du mode automatique sont désactivées.
2. Affichage en mode Automatique (exemple: 39 min avant le prochain ordre de montée, et 24H avant le prochain ordre de descente)
3. Témoin d'émission
4. Fonction simulation de présence active
5. Témoin batterie faible
6. Touche de commande montée 
7. Touche de commande STOP 
8. Touche de commande descente 
9. Touche Select 
10. Touche de programmation (PROG)

#### Caractéristiques techniques (Inverseur sans fil : classe III) :

11. Portée de l'émetteur. Fréquence d'émission. (Durée maximum d'émission : 10 s).
  12. Indice de protection. Usage intérieur
  13. Température d'utilisation : -10°C / +60°C. (Température de stockage : -30°C / +70°C).
- Bande fréquence d'émission : 433,050 MHz – 434,790 MHz F: 433,420 MHz  
- Puissance maximale transmise : ERP < 10 mW

## 2 Programmation du Memory Hz sur une installation existante (Mode Manuel = OFF)
























- 2.1- Appuyer >3 s. sur la touche PROG de l'émetteur de commande individuelle du moteur ou récepteur.
  - 2.2- Appuyer <1 s. sur le bouton PROG de l'émetteur Memory Hz. L'opération est terminée.
- Pour obtenir une commande de groupe à partir du Memory Hz; répéter les opérations 2.1 et 2.2 pour chaque moteur/récepteur du groupe concerné.  
- Pour supprimer un émetteur de la mémoire d'un moteur, faites l'opération 2.1 avec un émetteur individuel programmé et l'opération 2.2 avec l'émetteur à supprimer. (Pour une information plus complète, merci de consulter la notice du(des) moteur(s) ou récepteur(s) radio utilisé(s).

## 3 Installation (Mode Manuel = OFF)

Si besoin d'effectuer des réglages du moteur/récepteur (sens de rotation, fins de course, Position intermédiaire, ...), ceux-ci doivent être effectués depuis le mode manuel.

Tenir hors de portée des enfants. Éloigner l'émetteur de toutes surfaces métalliques qui pourraient nuire à son bon fonctionnement (perte de portée). L'utilisation d'appareil radio utilisant les mêmes fréquences (ex: casque radio hi-fi) peut dégrader les performances de notre produit.

## 4 Utilisation du Memory Hz

- Pour passer du mode manuel au mode automatique et inversement, appuyer brièvement sur la touche .
  - Lorsque l'écran est éteint, un simple appui sur la touche  allume l'écran pendant 120s. Les différents ordres mémorisés s'affichent après chaque passage en mode automatique, ou lors d'un réveil de l'écran (appui bref sur la touche .
- 4.1- **Commande manuelle :** Donner une impulsion sur une touche de commande ,  ou  : l'ordre est envoyé, l'écran s'allume pendant 120s et les différents ordres mémorisés s'affichent.
  - 4.2- **Mémorisation d'un ordre de commande automatique (SET) :**  
A l'horaire souhaité, appuyer pendant plus de 5 secondes sur une touche de commande / ou  (pour commander une position intermédiaire). H24 s'affiche à l'écran, cet ordre de commande sera répété toutes les 24 heures.
  - 4.3- **Suppression d'un ordre de commande mémorisé (DEL) :**
    - Pour un ordre de Montée -> appuyer simultanément sur les touches  &  pendant plus de 5sec: 'DEL  ' s'affiche à l'écran.
    - Pour un ordre de Position Intermédiaire -> appuyer simultanément sur les touches  &  pendant plus de 5sec: 'DEL  ' s'affiche à l'écran.
    - Pour un ordre de Descente -> appuyer simultanément sur les touches  &  pendant plus de 5sec: 'DEL  ' s'affiche à l'écran.
  - 4.4- **Suppression de toutes les ordres de commande mémorisés (DEL ALL) :**  
Appuyer pendant 8 secondes sur la touche  : '---' s'affiche à l'écran, tous les ordres mémorisés sont effacés.
  - 4.5- **Activation/désactivation du mode simulation de présence () :**  
Appuyer simultanément sur les touches  et  pour activer / désactiver le mode simulation de présence. L'affichage de la valise () indique que la fonction est active.

## 5 Remplacement de la pile

Remplacer la pile quand le témoin (5) s'affiche. Tout changement de la pile nécessite une nouvelle mémorisation des ordres de commande (§4.2).

Alimentation: pile lithium 3 V type CR 2430 - Durée de vie ± 3 ans à 4 appuis de 1 s./jour. Ne pas recharger la pile, tenir hors de portée des enfants. Veuillez déposer, séparément, votre appareil, vos piles ou batteries usagées dans un point de collecte dédié à leur recyclage.



Par la présente Simu déclare que le produit est conforme aux exigences de la Directive 2014/53/UE. Le texte complet de déclaration de conformité est mis à disposition à l'adresse internet [www.simu.com](http://www.simu.com).