

### Algemene werking:

- Dit codeklavier op **433 MHz Rolling Code**, garandeert een zeer hoge beveiliging.
- Er kunnen **tot 4 kanalen** gestuurd worden
- Het systeem werkt op een **batterij van 9 v**
- **4 codes** aanleerbaar, 1 per kanaal, **tot 8 cijfers**
- **Blauwe LED verlichting** voor zicht bij duisternis, na het indrukken van eender welke toets blijft dit 4 sec. branden
- Een **Mastercode** laat toe het systeem te programmeren
- Het codeklavier is steeds in '**spaarmodus**', na het indrukken van 'klokje', verlicht het op en wordt het geactiveerd, de eerste druk op de toets wordt aldus niet herkend
- Na het ingeven van de code dient men te **bevestigen met het klok symbooltje**, gedurende 15 sec kan men met eender welke cijfertoets het kanaal opnieuw activeren, met de 'klok' toets wordt deze functie geannuleerd
- Brandt de verlichting gedurende 5 sec na het activeren van het paneel, wil dit zeggen dat de **batterij aan het verzwakken** is, u kan na 5 sec wel het codeklavier nog gebruiken, u wordt gewaarschuwd alvorens de batterij volledig leeg is

### Programmeren van een nieuwe gebruikerscode:

- **Activeer** het klaviertje, *blauwe led licht op*
- Druk vervolgens op de '**P**' toets, *groene led knippert langzaam*
- Voer de **Mastercode** in (bevindt zich op de origineel meegeleverde handleiding)
- Druk op het '**Klokje**' symbooltje, *groene led knippert snel*
- Voer de **nieuwe gebruikerscode** in, max. 8 cijfers, gevolgd door het kanaal nr.
- Druk op het '**Klokje**' symbooltje, *groene led dooft nu*

Vb. U wenst code 1245 te gebruiken voor kanaal 3,  
→ P // Mastercode // 'klokje' // 12453 // 'klokje'

### Afstemmen van een gebruikerscode op de ontvanger:

- **Activeer** het klaviertje, *blauwe led licht op*
  - Voer geldige **gebruikerscode** gevolgd door 'klokje' in, volgens gewenst kanaal.
  - **Activeer de programmeermodus** van de ontvanger
  - Druk op een willekeurige **cijfertoets** (niet het 'klokje'), (binnen de 15 sec na het invoeren van de gebruikerscode)
  - Code is nu afgestemd op de ontvanger
- (Volg eventueel ook de instructies van de ontvanger voor het programmeren van een zender !)

### Programmeren van een nieuwe Mastercode:

- **Activeer** het klaviertje, *blauwe led licht op*
- Druk vervolgens op de '**P**' toets, *groene led knippert langzaam*
- Voer de **Mastercode** in (bevindt zich op de origineel meegeleverde handleiding)
- Druk op het '**Klokje**' symbooltje, *groene led knippert snel*
- Druk vervolgens op de '**P**' toets, *groene led knippert nog sneller*
- Voer de **nieuwe Mastercode** in, max. 8 cijfers, gevolgd door het kanaal nr.
- Druk op het '**Klokje**' symbooltje, *groene led dooft nu*

Vb. U wenst code 66778 als nieuwe Mastercode  
→ P // Mastercode // 'klokje' // P // 66778 // 'klokje'

### Volledige reset naar fabrieksinstellingen van het codeklavier:

- **Batterij loskoppelen**
- Achteraan op het codeklavier de jumper op **positie J2** plaatsen
- **Batterij terug aankoppelen**
- Druk vervolgens op **eender welke toets**, *groene led licht op*
- Achteraan op het codeklavier de jumper op **positie J1** plaatsen

Voor de gebruiker in normaal gebruik, dus: 'klokje' code 'klokje'

**OPGELET!! Hou de originele codes  
(in de originele handleiding) goed bij!!!  
Bij verlies van deze codes is het toestel onbruikbaar!!**

**L'emploi général:**

- Ce clavier à code à **433 MHz Rolling Code** garantit une très haute sécurité.
- On peut utiliser jusqu'à **4 canaux**.
- Le système fonctionne avec une **batterie de 9 v**
- **On peut définir 4 codes** (1 par canal), **chacun pouvant contenir jusqu'à 8 chiffres**.
- **Une led bleue** reste allumée 4 secondes pour la visibilité, après avoir pressé n'importe quel bouton.
- Un **Mastercode** permet de programmer le système
- Le clavier à code est toujours dans l'état de '**standby**'. En pressant n'importe quel bouton, le clavier à code s'allume et devient actif. Composez ensuite le code.
- Après l'encodage d'un code, on doit le **confirmer avec le symbole de la cloche**. Pendant une durée de 15 sec, on peut réactiver le même code en poussant sur n'importe quel chiffre du clavier. Si vous voulez annuler cette fonction il suffit de pousser sur le symbole **cloche**.
- Si la lumière s'éteint avant 5 sec, après avoir activé le clavier, ça veut dire que **la batterie est en train de s'affaiblir**. Après les 5 sec, on peut encore utiliser le clavier à code, vous êtes simplement prévenu avant que la batterie ne soit complètement vide.

**1. Programmer un nouveau code d'utilisateur :**

- **Activez** le clavier : *la led bleue s'allume*.
- Ensuite, poussez le bouton '**P**', : *la led verte clignote lentement*
- Composez le **Mastercode** (qui se trouve dans le manuel d'utilisation original fourni)
- Pressez sur le symbole '**cloche**' : *la led verte clignote*
- Composez le **nouveau code d'utilisateur** , max. 8 chiffres suivis par le n° du canal
- Poussez sur le symbole '**cloche**', *la led verte s'éteint*

Par ex. Si Vous avez choisi le code 1245 pour canal 3,

→ P // Mastercode // 'cloche' // 12453 // 'cloche'

**2. Ajouter un code d'utilisateur sur le récepteur:**

- **Activez** le clavier à code , *la led bleue s'allume*.
- Composez le code **d'utilisateur à ajouter** suivi par '**cloche**', au niveau du canal désiré.
- **Activez le mode de programmation** du récepteur
- Pressez n'importe quel **bouton de chiffre** (mais pas 'cloche, )  
(Dans les 15 sec après l'encodage du code d'utilisateur)
- Le code est maintenant ajouté sur le récepteur  
(On peut éventuellement suivre les instructions du récepteur pour programmer l'émetteur!)

**Programmer un nouveau Mastercode:**

- **Activez** le clavier à code , *la led bleue s'allume*.
- Ensuite, poussez le bouton '**P**', *la led verte clignote lentement*
- Composez le **Mastercode** d'origine (qui se trouve dans le manuel original fourni)
- Pressez sur le symbole '**cloche**', *la led verte clignote vite*.
- Ensuite, pressez sur le bouton '**P**', *la led verte clignote encore plus vite*
- Composez le **nouveau Mastercode** , max. 8 chiffres suivis par le n° de canal
- Pressez sur le symbole '**cloche**, *la led verte s'éteint maintenant*

Par ex. Si Vous avez choisi le code 66778 comme nouveau Mastercode

→ P // Mastercode // 'cloche' // P // 66778 // 'cloche'

**Reset complet:**

- **Déconnectez la batterie**
- Derrière, sur le clavier à code, mettez le 'jumper' sur la **position J2**
- **Reconnectez la batterie** de nouveau.
- Pressez ensuite sur **n'importe quelle touche**, *la led verte s'allume*
- Derrière, le clavier à code, mettez le 'jumper' sur la **position J1**
- **Maintenant continuez pour la programmation (voir, 1et 2)**

**Attention!! Gardez bien les codes originaux  
(qui se trouvent dans le manuel d'origine)!!!  
! Si on perd les codes, on ne peut plus utiliser le clavier !**