

# Why Evo Universele Afstandsbediening

Tot 4 verschillende zenders in 1 Why Evo!



FAAC op  
knop 1



Novoferm op  
knop 2



Nice op  
knop 3



Cardin op  
knop 4

[Vervangende-handzender.nl](http://Vervangende-handzender.nl) / .be

Onderdeel van Parts United Home Products

Hoorn 159

2404HH, Alphen aan den Rijn

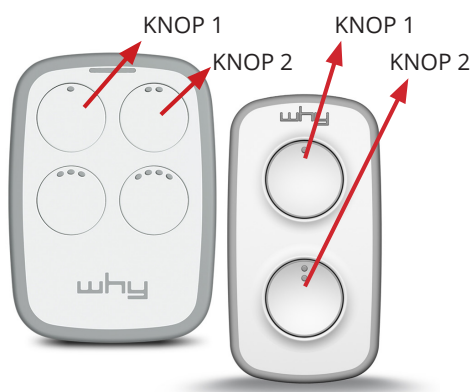
+31 (0)88 844 0297

[info@vervangende-handzender.nl](mailto:info@vervangende-handzender.nl)

**why** EVO

# Instructiehandleiding

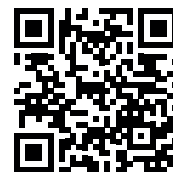
Voor het kopiëren van uw originele handzender naar de Why Evo



Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe vervangende handzender!

Het is de bedoeling dat u binnen een paar stappen deze zender kunt gebruiken om uw poort/garage/hek te openen.

Indien u volgende stappen volgt moet het helemaal goedkomen! Lukt het na een aantal keer proberen nog steeds niet? Neem dan contact met ons op! We helpen u graag verder.



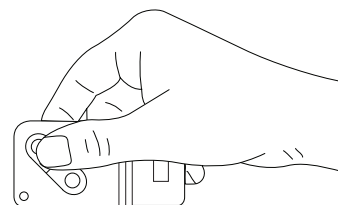
Videohandleiding

LET OP: heeft u deze zender gekocht om een **BFT, FAAC, GENIUS of V2** te vervangen? Volg dan de procedure zoals beschreven in de uitgebreide handleiding op de volgende pagina's. Voor alle andere merken volgt u onderstaande stappen:

1. Houd knop 1 van de Why Evo ingedrukt terwijl u 4 keer op knop 2 drukt.
2. Laat nu beide knoppen weer los. De LED van de Why Evo zal nu om de 2 seconden knipperen.
3. Hou de originele handzender tegenover de Why Evo (zoals op het plaatje hiernaast is aangegeven) \*
4. Houd nu de knop die u wilt kopiëren van de originele handzender net zo lang ingedrukt totdat de LED van de Why Evo snel gaat knipperen en van kleur verandert. Dit betekent dat de code van de originele handzender goed gelezen is.
5. Druk nu op de knop van de Why Evo waar u uw poort of garage mee wilt bedienen en houd deze even ingedrukt. De LED van de Why Evo zal even vast branden en daarna uitgaan.
6. De code is nu succesvol gekopieerd van uw oude handzender naar uw nieuwe vervangende handzender.



0-5 cm



**LET OP! U dient nu alleen nog maar de Why Evo in te leren op de ontvanger (waarmee uw poort/garage/hek opengestuurd wordt).**

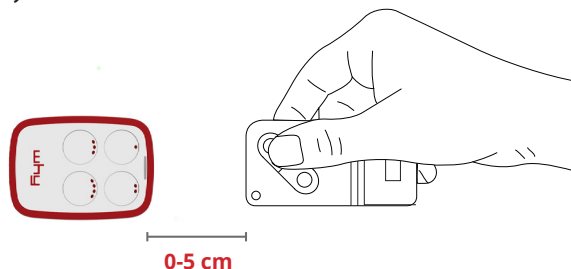
7. Ga in de buurt van uw ontvanger staan (binnen 2 meter) en houd de ingeleerde knop van de Why Evo gedurende 10 seconden ingedrukt totdat de LED begint te knipperen.
8. Wacht totdat de LED weer uit gaat. Het inleren is dan voltooid. Controleer of alles goed is gegaan door uw poort of garage te openen met de Why Evo.
9. **Werkt automatisch inleren niet?** Dan dient u de zender in te leren zoals een normale originele zender. Dit doet u door de instructies van de fabrikant van de originele ontvanger te volgen. Het inleren is vaak een eenvoudige handeling en staat beschreven in de handleiding van de fabrikant. Heeft u de handleiding van de ontvanger niet meer? Vaak biedt Google het antwoord wanneer u iets als "[merknaam] handzender inleren ontvanger" intypt.

\* Wanneer stap 4 niet direct lijkt te werken, kunt u eerst proberen de zenders direct tegen elkaar te houden, of juist wat verder weg van elkaar. Varieer in de afstand om te zien wat werkt.

## Het kopiëren van uw originele FAAC of GENIUS handzender

LET OP: deze procedure beschrijft hoe u uw FAAC of GENIUS handzender kan kopiëren.

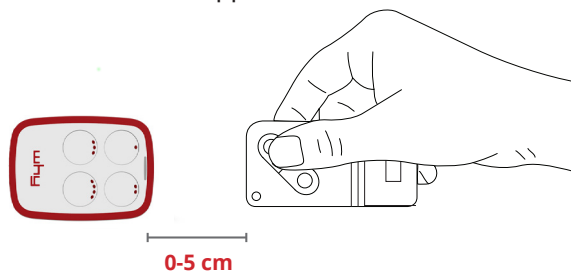
1. Hou knop 1 van de Why Evo ingedrukt terwijl u 4 keer op knop 2 drukt.
2. Laat beide knoppen weer los. De LED van de Why Evo zal nu om de 2 seconden knipperen.
3. Hou de originele handzender op ongeveer op 0-5 cm van de Why Evo (zoals op het plaatje hiernaast is aangegeven).
4. Hou de knop die u wilt kopiëren van de originele handzender net zo lang ingedrukt totdat de LED van de Why Evo continu oplicht.
5. De LED van de Why Evo zal om de 2 seconden gaan knipperen. Dit betekent dat een "seed code" nodig is om een kopie te kunnen maken van de originele handzender.
6. Maak de FAAC/GENIUS zender klaar om de "seed code" te zenden. Druk tegelijkertijd op knop 1 en 2 van de originele zender. NB: Deze zitten in een diagonale lijn, waarbij knop 1 rechtsbovenin zit.
7. Terwijl de LED van de FAAC/GENIUS handzender knippert legt u deze op ongeveer 5 cm van de Why Evo vandaan. Druk vervolgens op de knop van de originele zender waarvan u de code wilt kopiëren totdat de LED van de Why Evo sneller gaat knipperen en van kleur verandert. Dit kan enkele seconden duren.
8. Druk nu nogmaals op de knop van de Why Evo waar u uw poort of garage mee wilt bedienen en hou deze ingedrukt totdat de LED van de Why Evo weer uitgaat.
9. Controleer of uw poort of hek open gaat door twee maal de knop van de Why Evo te gebruiken.



## Het kopiëren van uw originele BFT handzender

LET OP: deze procedure beschrijft hoe u uw BFT handzender kan kopiëren.

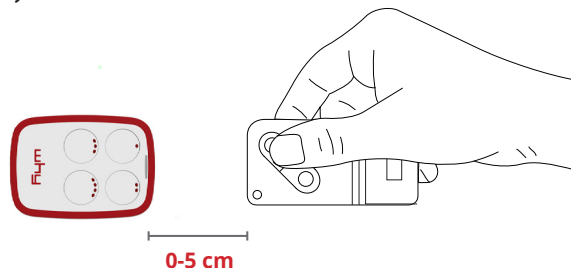
1. Hou knop 1 van de Why Evo ingedrukt terwijl u 4 keer op knop 2 drukt.
2. Laat beide knoppen weer los. De LED van de Why Evo zal nu om de 2 seconden knipperen.
3. Hou de originele handzender op ongeveer op 0-5 cm van de Why Evo (zoals op het plaatje hiernaast is aangegeven).
4. Hou de knop die u wilt kopiëren van de originele handzender net zo lang ingedrukt totdat de LED van de Why Evo continu oplicht.
5. De LED van de Why Evo zal om de 2 seconden gaan knipperen. Dit betekent dat een "seed code" nodig is om een kopie te kunnen maken van de originele handzender.
6. Zend nu de "seed code" van de BFT zender door (bij oudere modellen) met een speld de verborgen knop aan de achterkant in te drukken of door (bij de nieuwere modellen) knop 1 en 2 tegelijkertijd in te drukken totdat de LED gaat branden.
7. De LED van de Why Evo zal nu sneller gaan knipperen en van kleur veranderen als bevestiging van het correct ontvangen van de code. Dit kan enkele seconden duren.
8. Druk nu op de knop van de Why Evo waar u uw poort of garage mee wilt bedienen en hou deze ingedrukt totdat de LED van de Why Evo weer uitgaat.
9. Ga in de buurt van uw ontvanger staan (binnen 2 meter) en hou de ingeleerde knop van de Why Evo gedurende 10 seconden ingedrukt totdat de LED begint te knipperen.
10. Wacht totdat de LED weer uit gaat. Het inleren is dan voltooid. Controleer of alles goed is gegaan door uw poort of garage te openen met de Why Evo.



## Het kopiëren van uw originele V2 handzender

LET OP: deze procedure beschrijft hoe u uw V2 handzender kan kopiëren.

1. Hou knop 1 van de Why Evo ingedrukt terwijl u 4 keer op knop 2 drukt.
2. Laat beide knoppen weer los. De LED van de Why Evo zal nu om de 2 seconden knipperen.
3. Hou de originele handzender op ongeveer op 0-5 cm van de Why Evo (zoals op het plaatje hiernaast is aangegeven).
4. Hou de knop die u wilt kopiëren van de originele handzender net zo lang ingedrukt totdat de LED van de Why Evo continu oplicht.
5. De LED van de Why Evo zal om de 2 seconden gaan knipperen. Dit betekent dat een "seed code" nodig is om een kopie te kunnen maken van de originele handzender.
6. Zend nu de "seed code" van de V2 handzender door knop 1 en 2 van de originele V2 handzender tegelijkertijd in te drukken.
7. De LED van de Why Evo zal nu sneller gaan knipperen en van kleur veranderen als bevestiging van het correct ontvangen van de code. Dit kan enkele seconden duren.
8. Druk nu op de knop van de Why Evo waar u uw poort of garage mee wilt bedienen en hou deze ingedrukt totdat de LED van de Why Evo weer uitgaat.
9. Ga in de buurt van uw ontvanger staan (binnen 2 meter) en hou de ingeleerde knop van de Why Evo gedurende 10 seconden ingedrukt totdat de LED begint te knipperen.
10. Wacht totdat de LED weer uit gaat. Het inleren is dan voltooid. Controleer of alles goed is gegaan door uw poort of garage te openen met de Why Evo.



## Troubleshooting: wat als het niet lukt?

Het kan voorkomen dat het kopiëren niet in één keer goed gaat. Hier vind u de meest voorkomende problemen:

- Wanneer de LED 3 keer knippert en daarna weer uitgaat is de code niet goed gekopieerd. Doorloop in dat geval nogmaals de procedure vanaf stap 1. U kunt het geheugen van de Why Evo iedere keer herschrijven door gewoon opnieuw te beginnen.
- Zorg dat u tijdens de kopieerprocedure niet te dicht in de buurt staat van onderstaande apparaten, aangezien deze het signaal van de zenders kunnen verstoren:
  - Draadloze Wi-Fi Videocamera's
  - Mobiele telefoons, Smartphones en Tablets
  - Wi-Fi of Bluetooth signalen van de Computer
  - Electronische Motors
  - Neon lichten
  - Andere apparaten die straling kunnen afgeven
- Hoewel er in deze handleiding is uitgegaan van de Direct on Receiver methode (het draadloos inleren), is dit niet altijd mogelijk of soms zelfs bewust uitgeschakeld in de ontvanger. Volg in dat geval de stappen zoals beschreven in de originele handleiding van uw aandrijving.

**Komt u er nog steeds niet uit? Mail of bel ons, dan helpen we u graag verder!**