HANDLEIDING DAZATOOLS - ONTVANGER 20160824

INHOUDSOPGAVE

1.	Software in 3 stappen geïnstalleerd1			
	Stap 1	: Downloaden van de software	. 1	
	Stap 2	: Starten met de installatie	. 2	
	Stap 3	: De software is geïnstalleerd	. 2	
2.	Verbin	den van de Ontvanger met DazaTools	. 3	
	2.1	Ontvanger aansluiten op de PC	. 3	
	2.2	Verbinding maken met het DazaTools programma	. 3	
	2.3	DazaTools: andere locatie instellen	. 4	
	2.4	DazaTools: taal instellen	. 4	
3.	Zende	rs Inleren / verwijderen (DazaTools)	. 5	
	3.1	Stap 1: Geef de alarmzender een herkenbare naam	. 5	
	3.2	Stap 2: Kies het bijbehorende type zender	. 5	
	3.3	Stap 3: Kies de gewesnte "Zone"	. 5	
	3.4	Stap 4: Inleren	. 5	
	3.5	Stap 5: Relais configuratie / Akoestisch	. 6	
	3.6	OPSLAAN	. 6	
	3.7	Verwijderen van zenders	. 7	
4.	Instell	ingen	. 8	
	4.1	Naam van de Ontvanger	. 8	
	4.2	Aan / Uit knop	. 8	
	4.3	Volume	. 9	
	4.4	LED	. 9	
	4.5	Vertragingstijden	. 9	
	4.6	Backup van huidige configuratie opslaan op de PC	10	
	4.7	Backup van configuratie terugzetten in de Ontvanger via de PC	10	
5.	Lege b	atterij melding	11	
6.	Updat	e	12	
	6.1	Ontvanger software versie raadplegen	12	
	6.2	Ontvanger updaten	12	

1. SOFTWARE IN 3 STAPPEN GEÏNSTALLEERD

Let op!

- Verwijder eerst eventuele oude versies van DazaTools van uw PC voordat u de nieuwe versie gaat installeren.
- Koppel de Daza producten NIET aan uw PC voordat u de nieuwe versie van DazaTools heeft geïnstalleerd.

U kunt de software in 3 eenvoudige stappen installeren. Het downloaden van de software vereist een internetverbinding.

Minimale systeemvereisten:

* Windows XP SP3 of hoger * XGA-monitor (Minimale resolutie 1024x768)

STAP 1: DOWNLOADEN VAN DE SOFTWARE



De benodigde software voor de Ontvanger kunt u gratis downloaden op http://www.daza.nl

De DazaTools software kunt u vinden op de downloadpagina.

- Download de software naar uw PC.
- Pak de bestanden uit op een door u gekozen locatie op uw PC.
- Dubbel klik op het bestand Setup.exe.

Opmerking: Raadpleeg eventueel uw ICT afdeling voor het juist installeren van de software.

STAP 2: STARTEN MET DE INSTALLATIE



De software staat nu klaar om te installeren. Klik op "Next".

Tijdens de installatie worden de benodigde drivers voor de Ontvanger automatisch geïnstalleerd. Volg hiervoor de stappen van het installatiemenu.

Op sommige PC's krijgt u een PL2303 USB driver scherm waarbij u kunt kiezen uit 3 opties. Kies hierbij voor repair en volg de instructies. LET OP: HERSTART DE PC NOG NIET EN ROND EERST DE VOLLEDIGE DAZATOOLS INSTALLATIE AF. Herstart daarna uw pc.

STAP 3: DE SOFTWARE IS GEÏNSTALLEERD

Installation Comple	ete	
DazaTools has been successfi	uly installed.	
Click "Close" to exit.		
Please use Windows Update to	check for any critical updates to the	NET Framework.

Volg alle instructies op het scherm en voltooi het installatieprogramma.

Na het voltooien van de installatie verschijnt automatisch het DazaTools pictogram op uw bureaublad. Herstart uw pc

2. VERBINDEN VAN DE ONTVANGER MET DAZATOOLS

De benodigde software en installatieprocedure kunt u terug vinden in *Hoofdstuk 1: Software in 3 stappen geïnstalleerd.*

2.1 ONTVANGER AANSLUITEN OP DE PC



De aansluiting voor de programmeerkabel bevindt zich onderaan de Ontvanger achter het schuifje. U kunt de aansluiting bereiken door de schuif naar links te duwen.

Sluit **uitsluitend** de originele **Daza Programmeerkabel** (Art 422 - Programmeer kabel PL2303TA) aan op de Ontvanger aansluiting. Verbind deze met de PC of laptop waarop de DazaTools software is geïnstalleerd.

2.2 VERBINDING MAKEN MET HET DAZATOOLS PROGRAMMA



Zorg ervoor dat de Ontvanger / Repeater is voorzien van stroom (Art. 7311 /5783). De Plug & Play ontvanger (Art. 7312) wordt voorzien van stroom door de programmeerkabel.

- Open het programma DazaTools

Wanneer de Ontvanger van stroom is voorzien, wordt er automatisch verbinding gemaakt en wordt het startscherm getoond.

!! LET OP: Ontkoppel tijdens de voortgang van de synchronisatie de Ontvanger niet.

Geen verbinding? Controleer of de USB kabel goed is aangesloten op de Ontvanger en de PC of Laptop. Klik vervolgens op "**Verbinden**" in het keuzemenu van het programma.

Na een succesvolle verbinding en synchronisatie komt u op het Home tabblad en ziet u rechtsonder het serienummer en de door u gekozen naam van de Ontvanger.

2.3 DAZATOOLS: ANDERE LOCATIE INSTELLEN

Na de installatie van de software wordt in de map "Mijn documenten" de subfolder **Daza** aangemaakt. Deze wordt gebruikt voor het opslaan van alle gegevens van de Ontvanger.

Х

Naza Bladeren

🧔 DazaTools				
Bestand	Instellingen Info			
i 🗅 💕 🖌	Instellingen Alt+I			
Home Zer	Deutsch			
	English			
	Spanish			
	✓ Dutch			

C:\Users\Jerry\Documents\Daza

Locatie Wijzigen

- Open het DazaTools programma.
- Klik op instellingen.
- Het instellingen menu verschijnt.
- Klik bij de optie Data opslag: op Browse.

.....

- Selecteer uw gewenste locatie.

Opmerking: Raadpleeg eventueel uw ICT afdeling voor het kiezen van de juiste locatie.

2.4 DAZATOOLS: TAAL INSTELLEN

Instellingen

Data opslag:



Taal instellen

- Open het DazaTools programma
- Zorg voor een verbinding met de Ontvanger
- Klik op instellingen
- Het instellingen menu verschijnt
- Klik op de gewenste taal
- !! LET OP: De taalinstelling is nog niet opgeslagen, klik hiervoor in het tabblad instellingen op de knop opslaan

3. ZENDERS INLEREN / VERWIJDEREN (DAZATOOLS)

-	-	Ma.										
3.66	M (8. 1444	in tabate										
-	hills haden	r 144										
							-					
					_						1	070
	-	-	-	-		-	and a		-	9	-	1172.07
		1	-	-	1.000	-	-		_			-
		-			-	-				-		-
	10000		and the second		1000	-	C. Concernent					
	- COR		and the second		1.000	1 10001	- mercent		and the second			- and a second
	-	1000			-	-			-		1	and a second sec
					1.000				-			
	C184.1	(page)	· meaner			P0001	- Advanta		100.00			Concept.
	1		(7) (Married)						-			- and
	·	(marked			1000		-		-			(herease)
	· 2001		- Annes			Sector 1	- manutage		Hart Burt			Concept.
	1.749.9	Sec. 1	(laster)			(Append)	C Amongs		(herear)			10000
	1. See 1	(second	- Sector		1000	Reter 1	· Annaba		Sec. Sec.			Terringer.
	a bar b	1000-00	· heater		1000	Report 1	-		Mark Sec.			(heisige)
	1.5wr.3	line .	· hear		1000	Aver 1	· iterates		incar.			Second.
	a loge is	Server .	- Insted			No.1			-	-		lange
	A Date 1	Dates in	- Berteri		i inter	No.1	-		-			Tana
	1. 1000	January 1	- Name	6 A.C	1000	Net	· Anista	-	But fait	10		Sample .
10	-	(marine)										
-	-											

Wanneer u <u>verbinding</u> heeft met DazaTools dan heeft u de mogelijkheid om de Daza zenders in te leren of te verwijderen. Het inleren gebeurt in 6 eenvoudige stappen. Op het tabblad "Zenders" ziet u een overzicht van al uw huidige ingelezen zenders.

3.1 STAP 1: GEEF DE ALARMZENDER EEN HERKENBARE NAAM

1. [Trigger 1	Optiscan	\sim	Standaard ${\scriptstyle \lor}$	0	Inleren

Klik op een rij in de kolom "**Naam:**", waar nog geen alarm is ingeleerd. Typ vervolgens een herkenbare naam (maximaal 16 karakters).

3.2 STAP 2: KIES HET BIJBEHORENDE TYPE ZENDER

1. Trigger 1	Optiscan v	Standaard v 0	Inleren
2. Trigger 2	Optiscan Door contact	Standaard 🗸 0	Inleren
3. Trigger 3	Pendant trigger Table button	Standaard 🗸 0	Inleren
4. Trigger 4	Pull switch Smoke detector	Standaard ∨ 0	Inleren
5. Trigger 5	Man down Assistance	Standaard ~ 0	Inleren

Kies vervolgens in de 2^e kolom **"Type"** de bijbehorende soort zender die u wilt inleren, door deze aan te klikken in het keuzemenu.

3.3 STAP 3: KIES DE GEWESNTE "ZONE"

1.	Trigger 1	Optiscan	\sim	Standaard ${\scriptstyle\checkmark}$	0	Inleren
2.	Trigger 2	Optiscan	~	Standaard Man-Down	0	Inleren
				24-Uur		

De ontvanger kent 3 zones:

- Standaard: Zenders ingeleerd in deze zone worden alleen ontvangen als de ontvanger aan staat. (bijvoorbeeld Optiscan's zonder schakelaar)
- 2) Man-Down: Zenders met een Man-Down functie moeten hierop worden ingeleerd.
- 24-Uuur : Zenders in deze zone worden altijd ontvangen, ongeacht of de ontvanger aan of / uit staat. Bijvoorbeeld voor halszenders.

3.4 STAP 4: INLEREN

1.	Kamer 101	Optiscan	\sim	Standaard	\sim	0	Wachten
1.	Kamer 101	Optiscan	\sim	Standaard	\sim	4C67DF	Wissen

Na het kiezen van de gewenste zone kunt u de zender inleren. Klik hiervoor op de knop **Inleren**. De ontvanger zal gaan piepen. Dit is het moment om een alarmoproep te maken met de alarmzender die u wilt inleren. Wanneer dit is geslaagd hoort u een Victory toon. Daarnaast verschijnt het unieke ID van de zender op uw scherm.

3.5 STAP 5: RELAIS CONFIGURATIE / AKOESTISCH

Relais / Akoestisch	Alarm type	Alarm duur (sec.)	Toevoegen
Relais 1 🗸 🗸	Alarm melding \sim	Aam duur 🗸 1	Toevoegen
Relais 1 V	Alarm melding V	Knop reset V	Toevoegen
Akoestisch \lor	Alarm melding ~	Knop reset 🛛 🗸 🔄	0

Na het inleren van de alarmzender heeft u de mogelijkheid om het gedrag van het relais te bepalen. Daarnaast kunt u ervoor kiezen de ontvanger akoestisch te programmeren.

- Selecteer relais / akoestisch (u kunt de ontvanger laten uitvoeren met een 2^e relais, artikelnummer 7311-2R, 7312 -2R).
- 2) Selecteer welk type alarm gekoppeld moet worden (Alarm melding / Batterij leeg melding). U kunt bijvoorbeeld ervoor kiezen een lege batterij een ander relais te laten schakelen.
- 3) Selecteer hoe lang het relais moet schakelen of het akoestisch signaal hoorbaar moet zijn. Vul hiervoor de tijd in of selecteer de optie KNOP RESET als u wilt dat deze oneindig lang is totdat men deze bevestigd op de drukknop van de ontvanger.
- 4) Wilt u een extra alarmfunctie toevoegen. Klik dan op de knop TOEVOEGEN. U heeft nu de mogelijkheid een 2^e relais te schakelen of bijvoorbeeld een extra akoestisch signaal in te stellen.

3.6 OPSLAAN

Opslaan	Verwijder alle
Voortgang Data wordt in ontvanger a.u.b. Ontkoppel de ontvanger	opgeslagen, een moment niet.

LET OP!: KLIK OP OPSLAAN NADAT U ALLE ZENDERS HEEFT INGELEERD.

Pas dan worden de instellingen bewaard in de ontvanger.

3.7 VERWIJDEREN VAN ZENDERS

	1. Kamer 101	Optiscan	✓ Standaard ✓ 4C67DF	Wissen
[Opslaan		Verwijder alle	

Zenders verwijderen:

Klik op de knop **"Wissen"** bij de zender die u uit de Ontvanger wilt verwijderen. De bijbehorende ID-code zal in de Ontvanger worden gewist als u op de knop **"Opslaan"** heeft geklikt.

LET OP!: KLIK OP OPSLAAN NADAT U ÉÉN OF MEERDERE ZENDERS HEEFT VERWIJDERD.

U kunt meerdere zenders verwijderen voordat u op opslaan klikt.



Alle zenders verwijderen:

U kunt ook alle zenders tegelijk verwijderen. Klik hiervoor onderaan in het tabblad **"Zenders"** op **"Verwijder alle"**.

U krijgt de melding: "Alle zenders zullen worden gewist, wilt u doorgaan?"

Bevestig dit met **"OK"** en wacht totdat de nieuwe instellingen zijn opgeslagen in de Ontvanger.

LET OP!!: Naast alle zenders, worden ook alle ingevoerde namen en type zenders naar de standaard waarden terug gezet.

4. INSTELLINGEN



Wanneer u <u>verbinding</u> heeft met DazaTools heeft u de mogelijkheid om de huidige instellingen te bekijken of aan te passen.

Deze instellingen zijn:

- Naam van de Ontvanger
- Gedrag van de Aan/Uit knop
- Gedrag van de LED
- Volume instellingen
- Vertragingstijden

4.1 NAAM VAN DE ONTVANGER

Ontvanger naam DAZA Receiver

Naam invoeren:

Klik op het veld **"Ontvanger naam:"** en typ de gewenste naam. Deze naam zal verschijnen de "**Home"** pagina van het DazaTools programma. Hiermee kunt u de Ontvanger identificeren.

LET OP!!: De wijzigingen zijn nog niet actief in de Ontvanger. Klik hiervoor op **opslaan** onderaan in het DazaTools programma.

4.2 AAN / UIT KNOP

Aan / Uit knop

Deze optie bepaald het gedrag van de aan / uit knop

- Aan / Uit bij indrukken knop
- O Kan niet uitgeschakeld worden (knop alleen voor afstellen)
- 🔿 Aan / Uit knop vertragingstijd
 - 5 🚔 Min. = 1, Max. = 10 (Standaard = 5 sec.)

Aan / uit knop:

De ontvanger heeft een aan/uit knop. U kunt deze als volgt instellen:

- Ontvanger gaat aan / uit met 1x indrukken van de toets
- Ontvanger kan nooit uitgeschakeld worden. De toets wordt dan alleen gebruikt voor het eventueel afstellen van een alarm.
- Vertragingstijd: U moet de knop voor ... seconden ingedrukt houden om hem aan / uit te schakelen

LET OP!!: De wijzigingen zijn nog niet actief in de Ontvanger. Klik hiervoor op **opslaan** onderaan in het DazaTools programma.

.....

4.3 VOLUME

Volume opties:

Deze optie regelt het volume tijdens een alarm Zoemer volume

ho

Volume:

Wanneer u ervoor heeft gekozen de ontvanger akoestisch te laten signaleren, dan kunt u hier het volumeniveau aanpassen. Deze staat standaard op 10.

4.4 LED

LED:

Instelling t.b.v. gedrag van de LED

Inschakelen Het gedrag van de groene LED als de ontvanger wordt ingeschakeld

Min. = 1, Max. = 10 (Standaard = 10)

Groene LED is continu aan

Groene LED uit na 2 sec.

Tijdens een alarm

Het gedrag van de rode LED tijdens een alarm

- Rode LED aan gelijk met zoemer / relais tijd
- O Rode LED continu aan tot bevestiging

LED:

DE ontvanger heeft in de druktoets een LED zitten. U kunt het gedrag van deze LED hier instellen.

- Groene LED aan wanneer de ontvanger is ingeschakeld
- Groene LED uit na 2 seconde, de LED zal na 2 seconden uitgaan.

Het gedrag tijdens een alarmoproep

- Rode LED blijft net zolang branden als de ingestelde alarmtijd.
- Rode LED blijft aan totdat deze wordt ingedrukt.

4.5 VERTRAGINGSTIJDEN

Vetragingstijd

Man	Down vertragir	ng
	10 🜲	Min. = 5, Max. = 60 (Standaard = 10 sec.)
nloo	p vertraging	
	0 🌲	Geen vertraging = 0, Max. = 60 (Standaard = 0 sec.)

Vertragingstijden:

Man – Down vertraging: maakt u gebruik van Man-Down zenders, dan kunt u hier de alarmerings vertragingstijd instellen. Komt de persoon binnen de ingestelde tijd terug omhoog dan volgt geen alarm.

Inloop vertraging: U kunt een alarmvertraging instellen op de ontvanger. Alle alarmen zullen dan vertraagd worden met de ingestelde hoeveelheid seconden. Dit geeft u de mogelijkheid de ontvanger uit te schakelen als u een kamer inloopt zonder een alarm te veroorzaken. Let op, deze instelling zorgt er dus wel voor dat alle alarmen iets vertraagt binnen zullen komen.

4.6 BACKUP VAN HUIDIGE CONFIGURATIE OPSLAAN OP DE PC

ወ DazaTools



Opslaan:

Standaard worden alle instellingen van de Ontvanger opgeslagen op uw PC en krijgen standaard het serienummer als bestandsnaam. Back-up:

U kunt de complete configuratie van de Ontvanger als back-up opslaan op de PC. Dit kan handig zijn wanneer de configuratie moet worden overgezet naar een vervangende Ontvanger.

- Klik op bestand => Opslaan (op PC) of op het opslaan icoon in de werkbalk.
- Pas eventueel de locatie aan en geef deze een herkenbare naam. Standaard wordt het serienummer van de Ontvanger gebruikt.
- Klik op opslaan.

4.7 BACKUP VAN CONFIGURATIE TERUGZETTEN IN DE ONTVANGER VIA DE PC

Open (van PC) Ctrl+ N Open (van PC) Ctrl+ S Afdrukken Ctrl+ P Afsluiten Alt+ F4

Openen:

- Maak verbinding met de Ontvanger waar de nieuwe configuratie in geplaatst moet worden (bestaande configuratie wordt nu geladen).
- Klik op bestand => open (van PC) of op het openen icoon in de werkbalk.
- Selecteer het bestand (.bin) en klik op openen.
- De configuratie wordt geladen.
- Controleer de instellingen en zenders en klik op de knop "Opslaan" op het tabblad zenders of instellingen om deze in de Ontvanger te laden.

5. LEGE BATTERIJ MELDING

Indien u een alarm ontvang van een product waarvan de batterij leeg begint te raken, dan geeft de ontvanger dit weer. U hoort tijdens het in / uit schakelen van de ontvanger een aantal piepsignalen om aan te geven dat er een alarmzender in zit waarvan de batterij bijna leeg is. Daarnaast geeft de rode LED aan in welke zone deze zit geprogrammeerd:

1x knipper per seconde = Standaard Zone

2x knipper per seconde = Man – Down Zone

3x knipper per seconde = 24 – Uur Zone

Als u de ontvanger aansluit op DazaTools dan krijgt u onderstaande melding. U ziet direct bij het tabblad zenders, welke alarmzender een bijna lege batterij heeft. Vervang deze zo spoedig mogelijk. Maak vervolgens een oproep met deze zender om de lege batterij melding te wissen uit de ontvanger.



ወ Daza	Tools										×
Bestand	Instellingen Info										
i 🗋 📂	🛃 🎒 Verbinden Verb	oreken									
Home Z	enders Instellingen Update	e									
ø	Naam:	Type:		Zone	10) code:	Relais / Akoestisch	Alarm type	Alarm duur (se	c.)	Toevoegen
ø	Kamer 101	Optiscan	~	Standaard	~ 7E	81458 Wissen	Relais 1 🗸 🗸 🗸	Alarm melding \sim	Knop reset	~	Toevoegen
2	Trigger 2	Optiscan	\sim	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
3	Trigger 3	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
4	. Trigger 4	Optiscan	\sim	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 🗸 🗸	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
5	. Trigger 5	Optiscan	\sim	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
6	. Trigger 6	Optiscan	\sim	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 V	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
7	. Trigger 7	Optiscan	\sim	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
8	Trigger 8	Optiscan	~	Standaard	~ O	Inleren	Relais 1 🗸 🗸	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
9	. Trigger 9	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 V	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	0. Trigger 10	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	1. Trigger 11	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 V	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	2. Trigger 12	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	3. Trigger 13	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 🗸 🗸	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	4. Trigger 14	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	5. Trigger 15	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 $$	Alarm melding $\qquad \lor$	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
1	6. Trigger 16	Optiscan	~	Standaard	~ 0	Inleren	Relais 1 V	Alarm melding \sim	Alarm duur	~ 1_	Toevoegen
0	nslaan Ven	wiider alle									
			_		_						
Status: Ve	rbonden	Ontvange	er softv	vare versie:	1.00.0	01					

6. UPDATE

Er kunnen regelmatig software updates voor de Ontvanger uitgebracht worden waarin verbeteringen en nieuwe functionaliteiten zijn doorgevoerd. Wij adviseren u om regelmatig de downloadpagina voor de Ontvanger te bezoeken op <u>http://www.daza.nl</u> om te controleren of er een nieuwe versie beschikbaar is.

6.1 ONTVANGER SOFTWARE VERSIE RAADPLEGEN

Status: Ve	rbonden	Ontvanger software versie:	1.00.001

Uw huidige Ontvanger software versie is te zien onderaan het DazaTools programma wanneer de Ontvanger hiermee verbinding heeft.

O DazaTools			×
Bestand Instellingen	Info		
🗋 🥁 🛃 🎯 Verbi	inden Verbreken		
Home Zenders Instelling	gen Update		
			Dese
			Daza
	Bestand		
		Update	
	Voortgang:		
		Roppel de ontvanger net los tijdens net updaten, het kan de ontvanger beschadgen.	
		Controleren na het updaten of de ontvanger normaal functioneert!	
tatus: Verbonden		Ontwanger software versie: 1.00.001	

6.2 ONTVANGER UPDATEN

Nieuwe software versie in de Ontvanger laden.

- Download de laatste software versie op de download pagina van <u>http://www.daza.nl</u> naar uw PC.
- <u>Verbind</u> de Ontvanger met het DazaTools programma.
- Open het tabblad Update.
- Klik op Browse en selecteer de gedownloade software versie op uw PC.
- Klik op Update.
- Wacht totdat de update is voltooid.
- Maak opnieuw verbinding met de Ontvanger.
- Controleer de software versie in de Ontvanger.
- Controleer de werking van de Ontvanger.

LET OP!!: Koppel de Ontvanger niet los tijdens het update proces, dit kan een defecte Ontvanger tot gevolg hebben.