06/08-01 PC

Versie 1.0

TiStereoControl Software voor de configuratie Gebruikshandleiding van de Stereo Controle (art. L4561N)

eoCont

Institume

Sene

Ope

inticino Copyright BTicino S.p.A

Nieuw

ON Intichting OFF Inrichting

Gebeurten

Test

Fonte 1 Fonte 2 ⊯ Fonte 3

E Fonte 4

Gekoppelde bedieningen

Bediening

Vermogen

Medium

Medium

Medium

Merk/M

/ Vertragin

K Elimineer

副

2

3

TiStereoControl Version 1.0 Build 18

Model

Beschikbare bedieningen

Test

Beschrijving

id Settings\All Users\Dati applicat

RB Renower / X

Beschrijving

StereoControl configurator

Elina

Nota

INHOUD

1.	Vereisten Hardware en Software	4
2.	Installatie	4
3.	Fundamentele concepten	8
	3.1 Menu en drukknoppen voor de selectie van de functies	
4.	Menu van start	11
	4.1. Verbinding van de Stereo Controle (art. L4561N) met een PC	
5.	Invoer van een nieuwe afstandsbediening	13
6.	Associeer	15
7.	Importeer bedieningen van ontwerp	16
8.	Test "Beschikbare bedieningen"	17
9.	Test "Gebeurtenissen"	18
10.	Nieuw ontwerp	19
11.	Open ontwerp	19
12.	Open ontwerp	19
13.	Download ontwerp	20
14.	Bijwerking Firmware	21

3

1. Vereisten Hardware en Software

Vereisten Hardware

- Personal Computer met processor Pentium >300 MHz
- 64 MB van RAM-geheugen
- Grafische kaart SVGA met resolutie 800x600
- CD-ROM-lezer
- Mouse

Vereisten Software

- Windows XP of superieur
- Internet Explorer 6.0 of superieur

2. Installatie

Om het programma TiStereoControl te installeren, als volgt tewerk gaan:

- 1. De Cd-Rom in de lezer steken;
- 2. Na de visualisering van de hoofdpagina in web-formaat, de rubriek "Installatie TiStereoControl" selecteren;
- 3. Het programma van installatie zal zorgen voor het kopiëren van de systeembestanden noodzakelijk voor de uitvoering van het programma TiStereoControl. Wanneer men de operaties keer op keer bevestigt, zullen de volgende beeldschermen gevisualiseerd worden:

	The InstallAware Wizard is recomposing the data that will install this application. Please wait.
1111	

De gewenste taal kiezen tussen diegene die voorgesteld worden, vervolgens drukken op "**Next**" om verder te gaan met de installatie.

Tijdens de werking van de applicatie zal het in ieder geval mogelijk zijn van taal te veranderen zonder de installatie te moeten herhalen.

TiStereoControl 1.0 - InstallAware Wizard:	
aticino	
InstalAware	
InstallAware Wizard for TiStereoControl 1.0 Setup	
Welcome to TiStereoControl 1.0 installation. The InstallAware Wizard is ready to in on your computer. Please close all running programs and click "Next" to continue.	stall TiStereoControl 1.0
Too	xt> Cancel

4

Opgelet: Het programma TiStereoControl is het fundamenteel instrument voor de configuratie van de controleinrichtingen My Home. De inhoud van dit programma is onderworpen aan exclusieve rechten van de firma BTicino SpA.



De folder van bestemming wordt gevraagd waarin TiStereoControl geïnstalleerd zal worden.

De procedure van installatie stelt de folder C:\Programmi\BTicino\TiStereoControl_0100 voor, het is mogelijk er een andere te kiezen tussen diegene die aanwezig zijn op de hard disc.

Select de	estination folder	
TiStereoContr	rol 1.0 will be installed inside the folder displayed below.	
Available	Disk Space: 14,040 MB I Disk Space: 12,812 KB	
DESTINAT	ION FOLDER	
	Titlanager (F30)	8
	II TiMutimediaInterface_0100	10
	🖶 🛅 Tipre 2.0	20
	III C TISecurityGSM_0100	
	TiSecuntyPolyx_0100	
	C Physical and a stor 0100	×
C:\Progra	mm0BTicino)TiStereoControl 0100	
c-progra	unadimental research nonce" hann	

Drukken op "Next" om verder te gaan.

De gewenste taal kiezen tussen diegene die voorgesteld worden, vervolgens drukken op "Next" om verder te gaan met de installatie.

Tijdens de werking van de software zal het in ieder geval mogelijk zijn van taal te veranderen zonder de installatie te moeten herhalen.

🛅 TiStereoControl 1.0 - InstallAware Wizard		
b ticino		
InstallAware		
Language available		
Maans		
	< Back Next >	Cancel

De gewenste optie selecteren.

alamare	
Shortcuts	
Setup will create TEtereoControl 1.0 shortcuts for you in	the Start Menu group displayed below.
PROGRAM GROUP	
(Internet and a second a secon	
Greate shortcuts for: Or All Users	
C Gurrent User Only	

Drukken op "Next" om de installatie te starten.

Wanneer men drukt op de drukknop "Install" start de installatie van het programma.





de drivers USB gevraagd worden, deze selecteren in de desbetreffende folder bevat in de CD.



Tijdens de installatie wordt het volgend masker gevisualiseerd.



Wanneer de installatie beëindigd is, wordt het volgend masker gevisualiseerd, drukken op de drukknop "**Finish**" om het programma van installatie te verlaten.

TiStereoControl 1.0 - InstallAware Wizard	
ticino	
tašaware	
Installation Result	
You have successfully completed the InstalAware Wizard for TiStereoControl 1.0 Setup.	
Run TistereoControl 1.0 now	
Finish	

Indien nodig de drivers installeren voor het bestuur van de verbinding middels USB met het art. L4561N aanwezig in de CD

3. Fundamentele concepten

De software **TiStereoControl** staat de configuratie van de Stereo Controle (art. L4561N) toe, en staat hierbij toe een externe stereobron te besturen, uitgerust met een infrarood afstandsbediening.

Deze inrichting slaagt de bedieningen geleverd door de afstandsbediening van de bron op in het geheugen om ze beschikbaar te maken op de versterkers, speciale bedieningen, Touch screen. Het doel van **TiStereoControl** bestaat erin:

- de verbinding met de inrichting uitvoeren;

- de nuttige bedieningen voor de samenstelling van het ontwerp bekomen, versturen, beheren;
- een bestand van ontwerp (.xml) creëren, wijzigen en in het geheugen opslaan, dat de sequensen van de bedieningen bevat;
- de sequensen instellen en ze kunnen testen in fase van samenstelling ontwerp;
- een configuratie naar de inrichting versturen.

Opgelet: voor de correcte werking van de software TiStereoControl, moet de Stereo Controle (art. L4561N) geïnstalleerd worden overeenkomstig de aanwijzingen aangegeven in de desbetreffende handleiding in dotatie bij de inrichting.

3.1 Menu en drukknoppen voor de selectie van de functies

Alle functies uitvoerbaar met TiStereoControl kunnen geselecteerd worden door in te grijpen op iconen aanwezig in de instrumentenbalk, ofwel door de rolmenu's te openen en de verschillende rubrieken te selecteren.

In de instrumentenbalk zijn de volgende functies aanwezig:

Intwerp Nieuw 😑 Open 💾 Opslaan 🍪 Download	Een ontwerp Creëren, Openen, in het geheugen Opslaan en Downloaden
Beschikbare bedieningen Nieuw X Elimineer Koppel aan gebeurtenis	De bedieningen Creëren, Elimineren en Aan gebeurtenissen koppelen
Typologie / Merk ⊕ Nieuw 🗶 Elimineer A Herbenoem	Typologieën en Merken van afstand- sbedieningen Creëren, Elimineren en Herbenoemen
Afstandsbedien Nieuw Rill Herverwerf X Elimineer	De afstandsbedieningen Creëren, Herve- rwerven en Elimineren
DataBase	Bestanden Data Base Creëren, Openen en Exportere
Seriële poort COM1 • 47	De poort COM aanduiden waarmee de inrichting verbonden is
49	Herkent de verbonden inrichting nadat TiStereoControl (Refresh) gestart is
Gekoppelde bedieningen	De bedieningen gekoppeld aan de ge- beurtenissen elimineren
🐼 Werk bij	De firmware van TiStereoControl bijwer- ken



In de rolmenu's zijn de volgende functies aanwezig:

🔄 TiSter	reoControl 1	.0		
Bestand	Instrumenten	Taal	?	

Menu "Bestand/Ontwerp"

🔤 TiSte	reoContro	1.0				
Bestand	Instrumente	an 1	Faal ?			
Onto	werp 🕨		Nieuw ontwerp			
Data	a Base 🔸	8	Open ontwerp	1		
Exit	-	Н	Opslaan ontwerp			
Typologie	/ Merk			Afsta	andsbedien.	
🚭 Nieu	w 🗙 Elim	ineer			Nieuw RI Herverwer	9

- Nieuw ontwerp
 - Creëert een nieuw ontwerp
- Open ontwerp
- Opent een bestaand bestand van configuratieOpslaan ontwerp
- Slaagt een lopend ontwerp op

Menu "Bestand/Data Base"

🛅 TiStereoContro	l 1.0		
Bestand Instrument	en i	Taal ?	
Ontwerp 🕨	poort	COM1	• 49
Data Base 🔸		Nieuw	
Exit	6	Open	
Typologie / Merk	Н	Exporteer	Afstandsbedien.

- Nieuw
 - Creëert een nieuwe database
- Open
 - Opent een bestand .MDB
- Exporteer
 - Exporteert een bestand .MDB

Menu "Instrumenten"

Bestand	Inst	rumenten Taa	al ?
🕼 Werk	Ø	Werk bij	11 + ++
DataB	3	Download	
Nieuv	W	Test	orteer

- Werk bij
 - Voert de bijwerking firmware van het art. L4561N uit
- Download

Voert de download van het gecreëerd ontwerp uit

• Test

De sequensen testen in fase van configuratie van het ontwerp

Menu "Taal"

Tistereocontrol 1.0			
Bestand Instrumenten T	aal ?		
🕼 Werk bij Seriële poo	Deutsch	*	
DataBase	English		Ontwerp
🔄 Nieuw 😑 Open	español		Nieuw
Typologie / Merk	français	standsbedien.	Gebeurten
🗢 Nieuw 🗶 Eliminee	Italiano	Nieum RB Herverweit 🗶 Elmeneer	≚ Test
A Herbenoem	Português	odel Beschrijving Nota	ON Inric

• Taal

Staat toe de taal van de applicatie te selecteren

Menu "?"

TiStereoControl 1.0	
Bestand Instrumenten Taal ?	
🐼 Werk bij Seriële poort COM	Inlichtingen over
DataBase	
📄 Nieuw 🍅 Open 💾 Export	eer

• Inlichtingen over...

Visualiseert enkele inlichtingen m.b.t. het programma TiStereoControl



4. Menu van start

Bij de start van de applicatie TiStereoControl, wordt het hoofdscherm gevisualiseerd, onderverdeeld in twee zones (**DataBase** en **Ontwerp**), waarin het mogelijk is de programmering van de inrichting te starten middels de volgende instrumentenbalken:

- Typologie/Merk;
- Afstandsbedieningen;
- Beschikbare bedieningen;
- Gebeurtenissen;
- Gekoppelde bedieningen.

Welk bij Serièle poor COM1	* **			
DataBase		Ontwerp		
Neuw 👝 Open 💾 Experi		📄 Nieuw 늘 Open 💾 Opsiaan 🛛 🐼 Downloa		
Typelogie / Merk	Alstandsbeden	Gebeuten		
🖟 Neuw 🗶 Elmineer	E time RE Mermant X Tracky	a Test		
		OFF Invicting W Bron 1 P Bron 2 W Bron 3 W Bron 4		
	<	2 000 Y		
	K Beschälbare bedeningen	Beli oppelde bedeningen		
	K Beschäbare bedenrögen Registricken Schuler	S Divisepende bedeningen		
	K Beschäbere bedimingen Mit Hinnen Schliftermin	Selioppride bedeningen K Einineer Bedening Meli/Model Vermagen Verhaging/eni		
	K Beschäbare bedeningen Ng Hinne Schlieren Beschäping – Test	Selicopride Sederingen Sedering Meik/Model Verrogen Vertaging/en) Medam 3		
	K Beschäbse bedeningen Million St. (1999) Beschäving – Test	Solution Solution		
	K Beschäbere bedeningen Ng Times Schlingen Beschäving – Text			

• Typologie/Merk (nieuwe afstandsbediening)

In dit gedeelte is de instrumentenbalk aanwezig waarmee het mogelijk is een Typologie/merk van afstandsbediening te creëren, elimineren of herbenoemen.

Afstandsbedieningen

In dit gedeelte is de instrumentenbalk aanwezig waarmee het mogelijk is een of meerdere afstandsbedieningen te creëren, elimineren of herverwerven.

• Beschikbare bedieningen

In dit gedeelte is de instrumentenbalk aanwezig waarmee het mogelijk is de gecreëerde bedieningen te creëren, elimineren of aan gebeurtenissen te koppelen.

Gebeurtenissen

In dit gedeelte is de instrumentenbalk aanwezig waarmee het mogelijk is een test uit te voeren van de bedieningen die eerder aan de gebeurtenissen werden gekoppeld.

Gekoppelde bedieningen

In dit gedeelte is de instrumentenbalk aanwezig waarmee het mogelijk is de eerder gecreëerde en gekoppelde bedieningen te elimineren.

4.1. Verbinding van de Stereo Controle (art. L4561N) met een PC

Het is noodzakelijk de Stereo Controle (art. L4561N) te verbinden met een PC en te controleren dat de geselecteerde poort de juiste is.

De operatie moet uitgevoerd worden zoals hierna beschreven wordt:

Een kabel USB gebruiken, en deze hierbij verbinden tussen de connector miniUSB van de inrichting en een poort USB van de PC.



Opdat de communicatie kan uitgevoerd worden, moet de Stereo Controle (art. L4561N) verbonden zijn met de BUS en gevoed zijn.



5. Invoer van een nieuwe afstandsbediening

Uit de balk "Typologie/Merk" de functie "Nieuw" selecteren.

Destand Instrumenten Taal ?		
3 Werk bij Seriële poort COM1	<u>t</u> , fr	
DalaBase		Ontwen
Ninuw 👝 Open 💾 Expert	leter -	🔜 🚺 Nieuw 🧫 Open 💾 Opsiaan 🛛 💰 Download
Typelogie / Merkus	Alstandsbeden	Gebeurten
O Neur X Elmner	E time per Hormont X Disease	a Test
		Bron 1 Bron 2 Bron 3 Bron 4
	<u>×</u>	8
	C Beschälbare bederingen	Gekopeide bedeningen
	K Beschälbare bedeningen	S Gel copiede bedeningen
	K Beschälbare bederingen	3 Tell oppside bedinningen Elminner Bridmining Meik/Model Vernogen Vernaging/ent
	K Beschälbare bedieningen Reschipting - Test	Bediningen Einineer Bedining Mek/Model Vernogen Vertraging/en) 1.1 III Medum 3
	<	S Felicopeide boderingen Selfering Mesk/Model Vernogen Vertraging/en) 1.2 Medum 3 2 Medum 3
	K Beschältare bederingen Beschäjving – Text	Cell copeide bodinmgen Cenneer Bedening Meek/Model Ventaging/eni H Medum 3 Medum 3 Medum 3

Opgelet: Typologie, Merk, Model en Beschrijving zijn verplichte velden. Het volgend beeldscherm zal verschijnen waar het mogelijk is de naam van de in te voeren typologie in te toetsen. Vervolgens, door te klikken op de drukknop "**Vooruit**" verschijnen de beeldschermen waarin het merk, het model voor de afstandsbediening die men wenst te verwerven moeten ingevoerd worden.

Nieuwe	lypologie/Merk	×
	Typologie	
	De naam van de in te voeren typologie int	
	Typologie (RADID	
-	CCAcHenal Voorul>> Arnuleer Opdaan	ו

Op het einde van de invoer van de voornoemde velden, zal het door te klikken op de drukknop "Vooruit" en door de afstandsbediening te richten naar de inrichting, mogelijk zijn het proces van verwerving van de gewenste afstandsbediening te voltooien.

Model	RC-A4	
ooruit drukken en druk toetsen en naar inrichti rukknop ingedrukt hour	knop afstandsbediening ng richten. Jen tot einde verwerving	



Opgelet: De drukknop van de afstandsbediening ingedrukt houden tot aan het einde van de verwerving.

Wanneer het proces voltooid is, verschijnt de melding die de bevestiging van de uitgevoerde verwerving van de afstandsbediening aanduidt; in geval van een fout is het best te verifiëren of de inrichting verbonden is met de PC en of de seriële poort (COM) correct is.

Opgelet	
٩	Afstandsbediening correct verworven
	ок

Nadat men de afstandsbediening verworven heeft, en wanneer men klikt op de drukknop "**OK**" verschijnt het volgende beeldscherm, waar het mogelijk is de bedieningen gekoppeld aan de afstandsbediening in het geheugen op te slaan.

Wanneer men klikt op "**Vooruit**" en drukt op de drukknop van de afstandsbediening gericht naar de inrichting, is het mogelijk de verwerving van de bediening te voltooien.

Geleide configuratie	nieuwe Bediening		
Model	RC-A3	1.	
Naam bediening	ON	1	
Vooruit drukken en intoetsen en naar in Drukknop ingedrukt	drukknop afstandsbediening ichting richten. houden tot einde verwerving		
<< A	chteruit Vooruit>>	Annuleer Opslaa	m



Op het einde van het proces van vordering verschijnt de volgende melding die wijst op de bevestiging van de eerste verwerving van de bediening.

Klikken op "OK" en opnieuw op de toets drukken om de tweede verwerving uit te voeren.



Op het einde van het proces wijst een melding van bevestiging op de uitgevoerde verwerving van de bediening.

Klikken op "OK"





Het volgend beeldscherm verschijnt waar het mogelijk is, door te klikken op "**Vooruit**", verder te gaan met de verwerving van de bedieningen. Het is mogelijk nieuwe bedieningen te creëren vanop de balk "**Beschikbare bedieningen**" ook op een volgend ogenblik

Model	RC-A3	17
Naam bediening		
ooruit drukken en dru Itoetsen en naar inrich Irukknop ingedrukt hou	kknop afstandsbediening ting richten. Jden tot einde verwerving	

Opgelet: Ingeval men de verwerving van de bedieningen wenst af te sluiten, klikken op "Annuleer".

6. Associeer

Het venster "Gebeurtenissen" bevat een reeks gebeurtenissen waaraan meerdere bedieningen kunnen gekoppeld worden gekozen uit de lijst (eerder gecreëerd met de verwerving van de bedieningen) "Beschikbare bedieningen" en associeerbaar door te klikken op de bediening "Koppel aan een gebeurtenis".



ledere keer dat een bediening wordt gekoppeld aan een gebeurtenis wordt dit ingevoerd in het volgend beeldscherm van de "**Gekoppelde bedieningen**". Wanneer men de bediening selecteert en klikt op de toets "**Elimineer**" is het mogelijk de gekoppelde bediening te wissen.

Gelu	Gekoppelde bedieningen				
X Elminoer					
		Bediening Merk/Model		1	
		Vermogen	Vertraging/en]	1	
		ON	KENW00D/RCA3		
	-	Medium	3		
2.		Medium	3		
3		Medium	3		
•	•	Medium	3		

Opgelet: Het is mogelijk aan een gebeurtenis tot een maximum van 4 bedieningen te koppelen.

Het is mogelijk aan iedere bediening een tijdvertraging te koppelen waarop de stereo controle wacht vóór de uitvoering van de volgende bediening teneinde te voorkomen dat sommige bedieningen verloren gaan.

Door te klikken op de ingestelde waarde van default (3), kan de editing van het veld worden uitgevoerd en is het mogelijk een vertraging in seconden in te voeren(van 1 tot 60 seconden); de vertraging instellen in functie van de eigen apparatuur Hi-Fi.

100	ide bediening	en.	
	Bediening	Merk/Model	
	Vermogen	Vertraging/en]	
	ON	KENW00D/RC-A3	
	Medium	3	

Naast iedere gekoppelde bediening veschijnt een veld om het vermogen van het signaal in te stellen(Minimum, Medium, Maximum); van default wordt deze waarde ingesteld op Medium.



7. Importeer bedieningen van ontwerp Deze functie staat toe in de eigen database afstandsbedieningen in te voeren die aanwezig zijn in eerder in het geheugen opgeslagen ontwerpen.



Klikken op de drukknop "Open" om een eerder in het geheugen opgeslagen ontwerp te openen.

Het volgend beeldscherm verschijnt voor de keuze van het te openen ontwerp (.xml).



In het gedeelte "Gekoppelde bedieningen" zullen in het rood eventuele afstandsbedieningen benadrukt worden die niet aanwezig zijn in de eigen database; wanneer men klikt op de drukknop 🗄 kan men de afstandsbediening en de gekoppelde bedieningen importeren in de lopende database.

Gek	oppe	ide bediening	en	
х	Elmi	neer		
		Bediening	Merk/Model	
		Vermogen	Vertraging/en)	J
		Power	SONY/KLW9000KLW	
F		Medium	3	

Het volgend beeldscherm verschijnt, klikken op "Ja" om de import van de geselecteerde bediening te bevestigen.





8. Test "Beschikbare bedieningen"

Wanneer men, naast de eerder gecreëerde beschikbare bedieningen, de functie van "**Test**" selecteert is het mogelijk de controle van de werking van de enkele bediening uit te voeren.



Het volgend beeldscherm verschijnt waar men het proces van vordering kan visualiseren van de Test Gebeurtenis, op het einde verschijnt een melding, door te klikken op de drukknop "**Ja**" indien de test correct werd uitgevoerd.

est afstandsbed.		
Typologie	RADID	
Merk	KENWOOD	N17
Model	RC-A3	317
Bediening	ON	
24 sec. [11		Annukeer
Opgelet		
(i)	Heeft test bediening positiev	e uitslag gehad?

Zoniet klikken op de drukknop "Nee" om de Test te herhalen in de verlengde modaliteit.

De volgende melding verschijnt, klikken op de drukknop "Nee" om de herhaling van de Test in verlengde modaliteit te bevestigen

Opgelet	
(ټ)	Wil je de test herhalen? Voor herhaling test drukken op 3a, os verworven signaal door te geven in "verlengde" modaliteit drukken op Nee.
	3a Nee Arrudee

De volgende melding verschijnt, klikken op de drukknop "OK" om de Test te starten il Test

Opgelet		6
(i) NI	zal de test in ver	lengde modaliteit herhaald worden

Het volgend beeldscherm verschijnt waar men het proces van vordering van de Test Gebeurtenis kan visualiseren, op het einde verschijnt een melding van bevestiging, klikken op de drukknop "Ja" indien de test correct werd uitgevoerd, zoniet de correcte verbinding van de inrichting met de PC verifiëren.

Typologie	RADID	
Merk	KENWOOD	N47
Model	RC-A3	307
Bediening	ON	
erzenden geg. naar inrichtir	v	

Opgelet	
1	Heeft test verzending gegevens in verlengde modaliteit succes gehad?
	Ta Nee

9. Test "Gebeurtenissen"

Wanneer men de gebeurtenissen ON of OFF selecteert, ofwel een gebeurtenis van de 4 bronnen, is het mogelijk de test van de sequens gekoppeld aan deze gebeurtenis te lanceren middels de functie Test (aanwezig op de balk bedieningen van het venster Gebeurtenissen). Deze dient om (met verbonden inrichting) de reeks van eerder ingestelde bedieningen te testen

Deze dient om (met verbonden inrichting) de reeks van eerder ingestelde bedieningen te testen die uitgevoerd moeten worden bij de geselecteerde gebeurtenis.

Gebeurten.
Test
ON Inrichting [1]
- OFF Inrichting
B-Sorgente 1
 Cyclusuitvoering op bron
 Bediening voor bron
Sorgente 2
Sorgenite 3
Sorgente 4

Het volgend beeldscherm verschijnt waar het proces van vordering van de Test Gebeurtenis kan gevisualiseerd worden, op het einde verschijnt een melding van bevestiging die erop wijst dat de test correct werd uitgevoerd; zoniet de correcte verbinding van de inrichting met de PC verifiëren.



10. Nieuw ontwerp

Nie Open 💾 Opsiaan | 🍪 Download Wanneer men klikt op de drukknop "Nieuw" is het mogelijk een nieuw ontwerp te creëren.

Indien het ontwerp nog niet in het geheugen werd opgeslagen verschijnt de volgende melding van waarschuwing.



11. Open ontwerp



Wanneer men klikt op de drukknop "Nieuw" is het mogelijk een nieuw ontwerp te creëren.

Indien het ontwerp nog niet in het geheugen werd opgeslagen verschijnt de volgende melding van waarschuwing.



12. Open ontwerp



Wanneer men klikt op de drukknop "Open" is het mogelijk een eerder in het geheugen opgeslagen ontwerp te openen.

Het volgend beeldscherm verschijnt waar men het te openen ontwerp moet gaan kiezen(.xml).





van de configuratie heeft uitgevoerd, de procedure van herstel beschreven in de installatiehandleiding

13. Download ontwerp



Wanneer men klikt op de drukknop "**Download**" is het mogelijk het op de inrichting gecreëerd ontwerp te downloaden.

Het volgend beeldscherm verschijnt met het proces van vordering van de download.

Typologie	RADID	
Merk	KENWOOD	3.47
Model	RC-A3	M/
Bedening	ON	
szenden geg. naar inricht	ng	
szenden geg. naar michl	ng	-

Wanneer het proces voltooid is, wordt de volgende melding van bevestiging gevisualiseerd, zoniet moet men verifiëren of de inrichting verbonden is en of de seriële poort (COM) correct is.





14. Bijwerking Firmware Bestand Instrumenten Taal ?

Wanneer men klikt op de drukknop "**Werk bij**" is het mogelijk de bijwerking van de firmware op de inrichting uit te voeren.

Uitvoering:

- De inrichting (art. L4561N) verbinden met een PC.
- Klikken op de drukknop "Werk bij"

Het venster van het programma **bijwerking firmware** verschijnt dat toestaat de firmware te downloaden in de inrichting (art. L4561N).

Bijwerking firmware	TiStereoCont	roi				
Bestand Instrumenten						
Selector bestand	2 110 (See .	Ventil	S. In	Seriële poort COM1	Π.
					b tic	INO [.]

- Wanneer men klikt op de drukknop "Info" is het mogelijk de verschillen te kennen tussen de nieuwe firmware en de vorige versies.
- Wanneer men klikt op de icoon "Selecteer bestand" van het programma, verschijnt het volgend beeldscherm waar het mogelijk is het bestand .fwz te selecteren dat men wenst te installeren.



- · Klikken op Klikken op "Openen" en vervolgens op "Werk bij" om de download uit te voeren.
- Klikken op de icoon "Exit" om het programma van Bijwerking Firmware te verlaten.
- Klikken op de icoon "Stop" om de Bijwerking van de Firmware te onderbreken.







BTicino SpA Via Messina, 38 20154 Milano - Italy www.bticino.it