



1. Product Name

8 Colour Wirefree Controller

2. Product Code

19847

3. Colour

White

4. Brief Description

The king of switches! Wireless and wonderful large button switch that changes the colour of ROMPA® Wi Fi products. With pre-recorded multi-lingual words and sounds, a timer facility, charger, USB port, jack sockets for other switches and further controls on the underside.

5. Contents

- 1 x 8 Colour Wirefree Controller
- 1 x international battery charger
- 1 x USB lead

6. Snoezelen® Stimulations

- Sight

7. Best Use

Use indoors with Wi Fi responsive products.

8. Compatible ROMPA® Products

ROMPA® offers a large range of Wi Fi responsive products - the range is continually growing – please see our catalogue and website – www.rompa.com. Some compatible products include: Sensory Magic™

19771 Midi Bubble Tube

19772-5 Maxi Bubble Tube

19777-80 Aquatic Bubble Tube

19776 Giant Maxi Bubble Tube

19767-770 Ball-Bubble Tube

19210 Light Source

21452 Two Port Light Source

19214 Colour Changing Panel

19209 Colour Match Panel

18523 Bubble Wall Panel

19603 Catherine Wheel Panel

18537 Interactive Fibre Optic Fountain Panel

18544 Fireworks Panel

20132 Snow Panel

19723 Light Diffraction Totem

20565 and 20566 Infinity & Beyond

20287 Wi Fi Starry Sky Panel

Simple switches e.g. 19966 Soft Koosh Switch

9. Starting Up

- Turn the controller over so that the underside is face up to access the LCD Menu screen
- Turn the controller on using the Power On / Off button
- The main Menu screen will then display all Menu options. Navigate the Menu using the Up/Down scroll buttons and Left/Right scroll buttons: choose from **All WiFi**, to control all ROMPA® WiFi products in the room simultaneously and then press the **Right** arrow button to make your selection.
- Press **Play** to choose which ROMPA® product you wish to control. Choose **Panels**, **Bubble Tubes** or **Sensory Magic**. Select **Play**, then click on the Right arrow button.
- Make sure the ROMPA® products you are controlling are plugged in and switched on.

10. Detailed Description

The king of switches! Wireless and wonderful! New and improved model!

- With pre-recorded multi-lingual words and sounds
- Timer facility to adjust the length of time a colour is activated
- Rechargeable – includes charger which doubles up as a plug if you forget to charge it
- With a USB port to allow programming of new sounds
- With 9 large buttons to interactively operate multiple products
- Same chunky size and similar format to the ever-popular Super Interactive Switch Box for ROMPA® bubble tubes
- Can be used simply to change basic colours (red, green, blue, yellow) and bubbles of a Bubble Tube or Bubble Wall Panel
- With 9 external 3.5mm jack sockets to add your own switches
- Can be used with Midi and Maxi Bubble Tubes, Light Source, Colour Changing Panel, Colour Match Panel, Bubble Wall Panel, Catherine Wheel Panel, Snow Panel, Infinity Panel, Fountain Panel, Fireworks Panel and more
- Additional controls on the underside including LCD display with pre-programmed functions

11. Safety

- Always supervise the use of this product.
- The interior of the switch should not be accessed.

12. Technical Specification

Size: 37cm diameter x 12cmH

CE: This product meets the requirements of EN60950

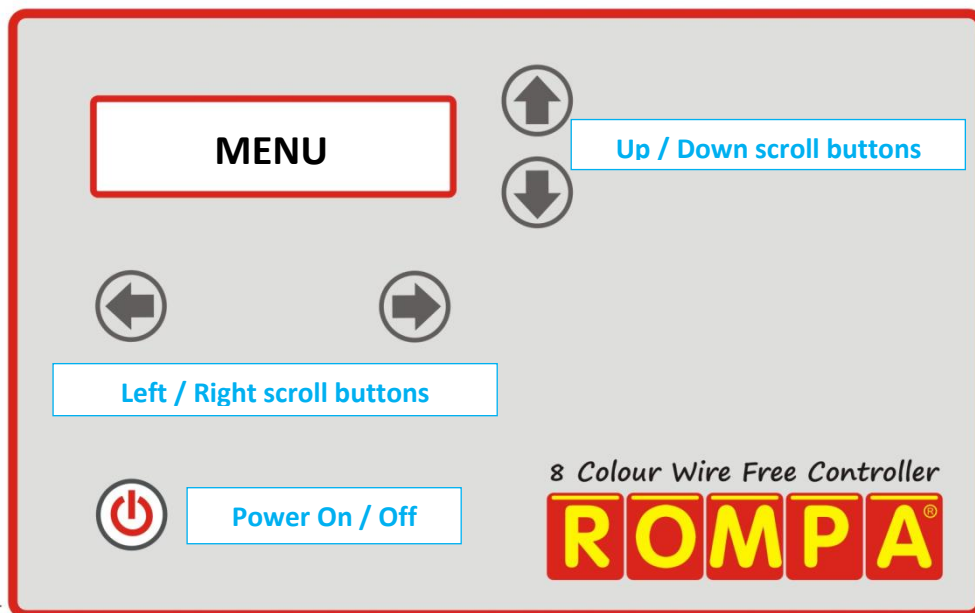
Charger:




13. Installation

SET UP


Turn the controller over so that the underside is face up. You will then see this LCD Menu screen:




Turn the controller on using the Power On / Off button: 
Press and hold the On / Off button. A start up sound will play.


The main Menu screen will then display all Menu options. Navigate the Menu using the Up/Down scroll buttons and Left/Right scroll buttons: Press the Up/Down arrow buttons to scroll the Menu options:


All WiFi
Play
Settings

All WiFi – Select this option to control all ROMPA® WiFi products in the room simultaneously. Choose **All WiFi** and then press the **Right** arrow button  to make your selection.


Play – Select this option to choose which ROMPA® product you wish to control. Choose **Panels** to select from a list of ROMPA® panels, **Bubble Tubes** to control ROMPA® bubble tubes in the room or **Sensory Magic™** to use your controller with a ROMPA® Sensory Magic™ system:


Select **Play**, then click on the Right arrow button. 


For panels, choose **Panels** and then click on the Right arrow again. 


Select the panel that you wish to control and click on the Right arrow again. 

If you make a mistake, or change your mind, you can click on the Left arrow button to go back up the Menu options.

For bubble tubes, choose **Play**, then click on the Right arrow button. 

Choose **Bubble Tubes** and then click on the Right arrow again. 

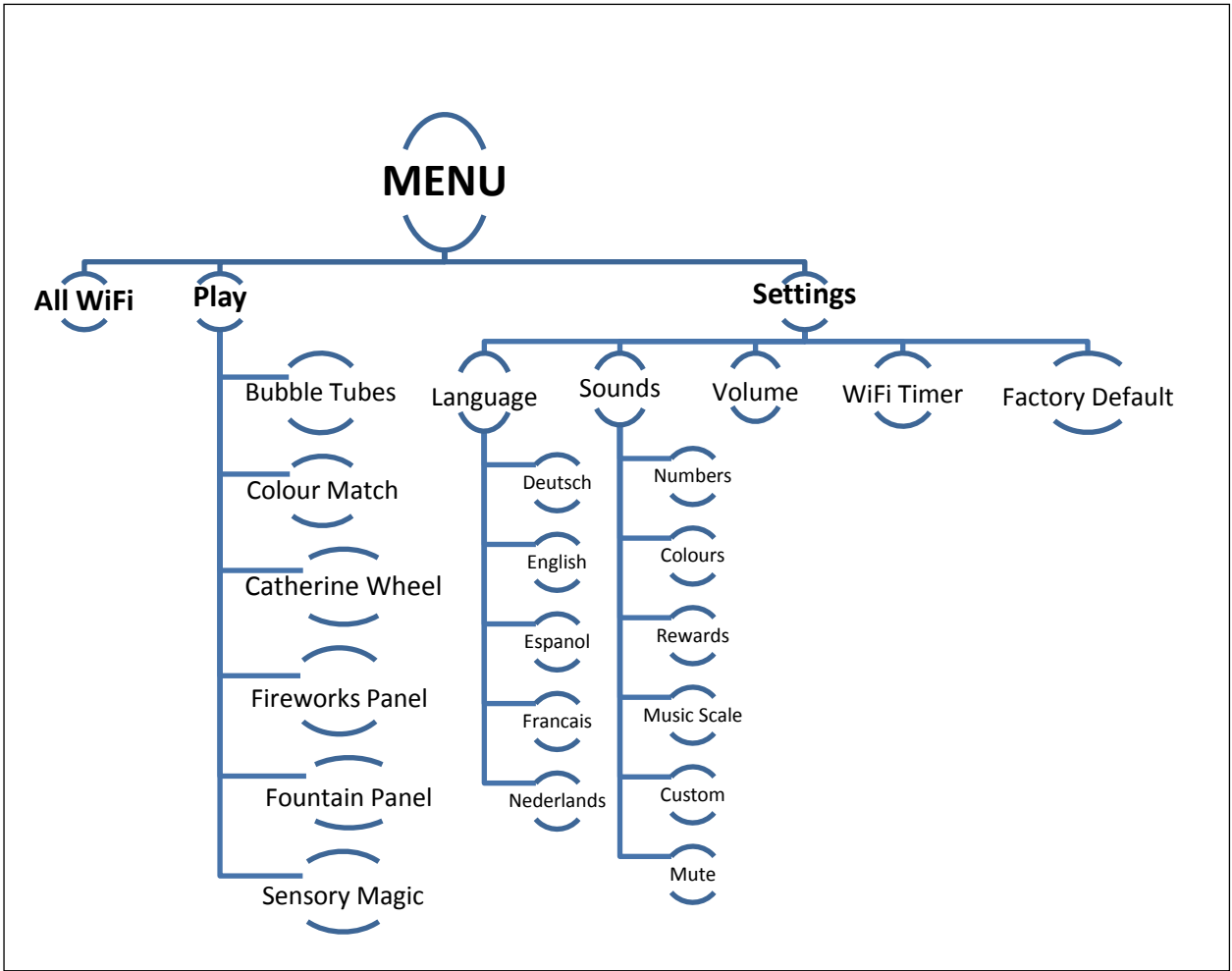
For Sensory Magic™, choose **Play**, then click on the Right arrow button. 

Choose **Sensory Magic** and then click on the Right arrow again. 

This information will be saved, even when the 8 Colour Wirefree Controller is switched off. That is to say that the 8 Colour Wirefree Controller ‘remembers’ which product it is controlling.

Please note: should you have multiples of a product, they can all be controlled by the 8 Colour Wirefree Controller. For example, if you have two bubble tubes, selecting **Bubble Tubes** in the **Play** menu will allow both to be activated at the same time by the 8 Colour Wirefree Controller.

Make sure the ROMPA® products you are controlling are plugged in and switched on.



SETTINGS

Select this option to choose **Language**, **Sounds**, **Volume**, **WiFi Timer** and **Factory Default** settings:

Language – choose which language you would like your ROMPA® 8 Colour Wirefree Controller to operate in:

Deutsch
English
Espanol
Francais
Nederlands

Select your chosen language and click on the Right arrow button.



Sounds – choose which sounds you would like your ROMPA® 8 Colour Wirefree Controller to make. You can choose between **Numbers** - numbers 1-8, e.g. “One”, “Two”, “Three”, **Colours** - colour names, e.g. “Red”, “Green”, “Blue” etc., **Rewards** - a selection of auditory reward sounds, **Music Scale** – a C Major Piano music scale (for easy tunes please go to our website and download the separate tunes document), **Custom** – add your own sounds (see later pages) or **Mute** – silent.

Select your chosen sound and click on the Right arrow button.



Music Scale

A document is available to download free of charge from our website which contains a selection of tunes for you to play with your 8 Colour Wirefree Controller. Search for 19847 on the ROMPA website (www.rompa.com) then click on ‘Product Support’. Then click on ‘Additional Product Instructions (PDF)’. One example tune is below. Several tunes are on this PDF download.

Twinkle Twinkle Little Star



Volume – select this option to control the volume of your ROMPA® 8 Colour Wirefree Controller. Use the Up/Down arrow buttons to select the desired volume (min. 0 – max. 10).

WiFi Timer – select this option to adjust the length of time that the chosen colour will display for. Use the Up/Down arrow buttons to choose between: 10s, 30s, 1 min., 5 min. and 10 min. The colour selected will then remain activated for that length of time, unless another coloured button is pressed before then.

Factory Default – select this option to reset the controller to factory default settings: All WiFi, Language-English, Sounds-Music Scale, Volume-5, WiFi Timer-1 min.

OPERATING INSTRUCTIONS




Turn the controller on using the Power On / Off button:

Press and hold the button.

A start up / shut down sound will play when the On/Off button is pressed.

Press a coloured button to change the light of ROMPA® products to that same colour. The controller has an integral timer. The colour selected will remain activated for (WiFi Timer setting, default = 1 min.), unless another coloured button is pressed before then:

Button	Button Colour	WiFi Colour	Panel	Bubble Tubes
1	Red	Red	Red	Red
2	Green	Green	Green	Green
3	Blue	Blue	Blue	Blue
4	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
5	Orange	Orange	Orange	Orange
6	Pink	Pink	Pink	Pink
7	Purple	Purple	Purple	Purple
8	White	White	White	White
	Reset	Reset	Reset	Bubbles on/off



Reset / Bubbles button

Use this central button to cancel WiFi.

In **WiFi / Panels / Sensory Magic** mode, pressing this button will reset products back to their Automatic mode.

In **Bubble Tubes** mode, pressing this button will allow the user to turn the bubbles on and off.

When one of the 9 coloured buttons is pressed, the button will briefly light up and the chosen sound will play, e.g. colour name, number, reward sound or bubbles sound. In this way, users are rewarded for each button press with both sound and light.

Panels Mode

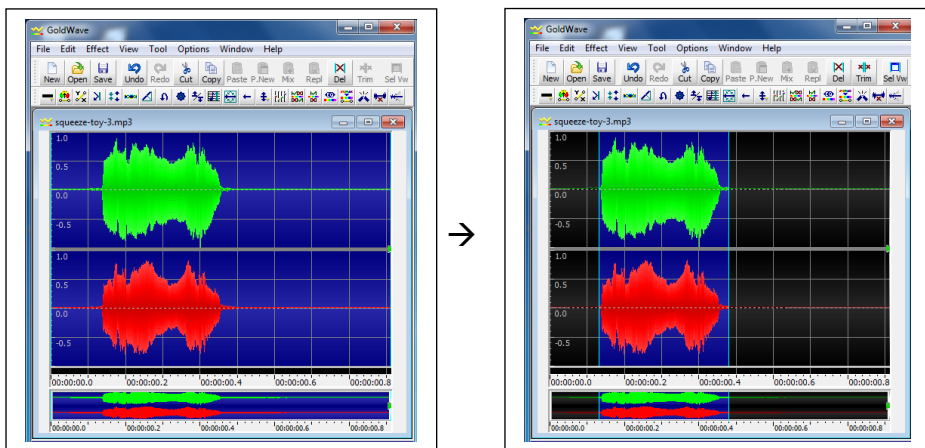
When in **Panels** mode, the controller can be used to mimic the buttons on the front of the panel type chosen, e.g. for Colour Match Panel mode, buttons 1-4 (Red, Green, Blue, Yellow) of the controller will serve the same function as the corresponding 4 Colour Match Panel buttons. In this mode, controller buttons 5-8 will be redundant, as the Colour Match Panel only has 4 buttons.

Sensory Magic™ Mode

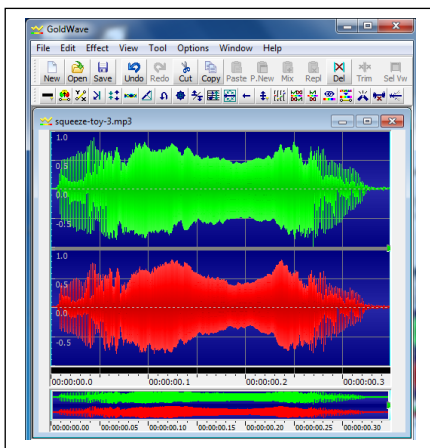
When in **Sensory Magic** mode, the controller can be used to play individual items of themes. When in this mode, button 1 will play item 1, button 2 will play item 2, etc.

How to add your own choice of sounds to your 8 Colour Wirefree Controller

1. Download (free) Goldwave professional digital audio editor: See www.goldwave.com
2. Note that the length of recording capacity is 5 seconds per button.
3. Load your chosen sound file into Goldwave: Select **Open>(filename)>Open**. Your chosen sound will then be displayed in Goldwave.
4. Adjust the volume to maximum: Select **Effect>Volume>Maximize Volume**. A **Maximize Volume** pop up box will display. Under **Presets**, choose **Full dynamic range>OK**.
5. Trim the sound so that there is no blank space either side of the sound itself:
To do this, reposition the two vertical bars either side of the window to select only the sound:

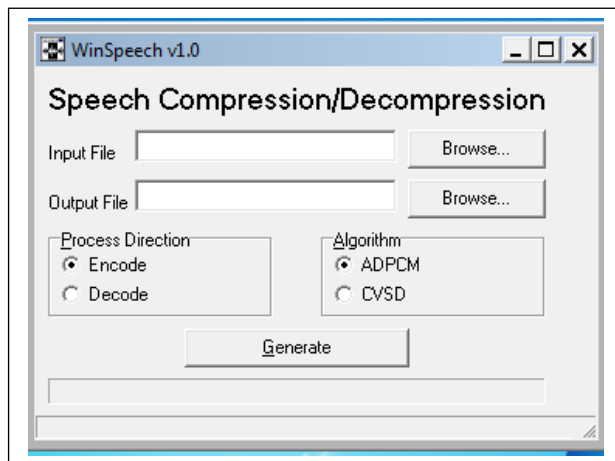


Select **Edit>Trim**. The blank space will then have been removed:



6. Save the edited sound: Select **File>Save As>(filename)**. Save as type: **Raw (*.snd)**. Attributes: **PCM unsigned 16 bit, little endian, mono**. Save.
7. Change the sampling rate to 8000 Hz : Select **Effect>Resample>8000>OK**. Save the edited sound.
8. Next, download **Sound Programmer** from the ROMPA® website (www.rompa.com). **WinSpeech v1.0** will automatically download with **Sound Programmer**. When downloading these programmes, select **Setup** to create desktop icons. If your computer requires suitable USB drivers, these can be found under **Program Files>Default Company Name>Sound Programmer** and are named **mchpcdc** and **vcomhpc**.

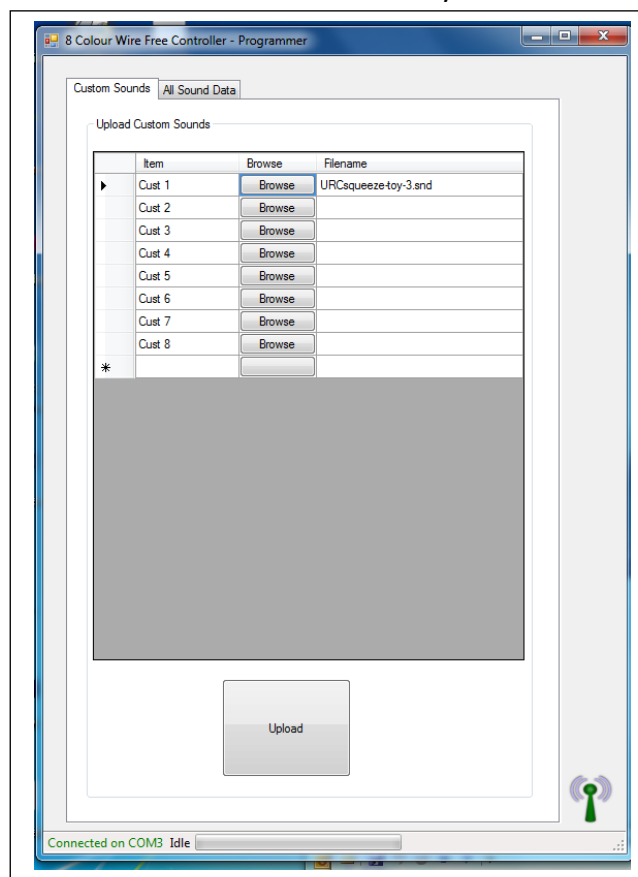
9. Double click on the **WinSpeech** icon:



Choose **Input File** and select your sound file (use **Browse** to locate your file). Select **Output File** and rename your file **URC(filename)**. Choose a location to save your file to.

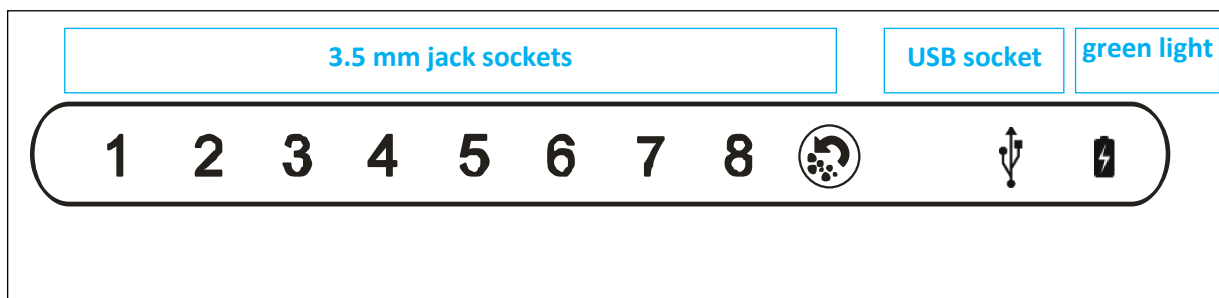
Select **Generate**. Your file will then be converted from PCM to ADPCM.


10. Connect your 8 Colour Wirefree Controller to your computer using the USB lead provided. Turn on your controller.
11. You are now ready to load your sound file(s) onto your controller. Double click on the **Sound Programmer** icon.
12. Choose which 8 Colour Wirefree Controller button you would like the new sound to work with (select from Cust 1 – Cust 8), e.g. to allocate the new sound to button 1, select Cust 1 and click on **Browse** to select your sound file:



Next, click **Upload**. Your chosen sound will then play when the **Sounds>Custom** mode is selected on your controller.

JACK SOCKETS



Nine 3.5 mm external jack sockets are included for use with your own switches. Each jack socket is labelled 1-8 or . Connect up to 9 external switches. The external switch will have the same function as the corresponding button on top of the 8 Colour Wirefree Controller: For example, jack socket 1 mimics the function of button 1, etc.

14. Care and Maintenance

- Switch OFF when not in use.
- Keep and use in clean, dry environments
- Avoid sharp and abrasive objects which could scratch the plastic
- Wipe clean with a very slightly damp clean cloth
- This product is intended to be used in conjunction with ROMPA® products. We recommend that you don't try to use this product with other remote devices

Charging the Battery

- An international battery charger is provided for use with the ROMPA® 8 Colour Wirefree Controller. To preserve battery life, the controller will automatically switch off after having been left on, unused, for 30 minutes. Before automatically turning itself off, the controller will make a shut down sound.
- When your controller needs charging up, simply plug the charger provided into the USB socket and turn the mains power on. The green light will come on to indicate that the controller is charging. This light will go out when the controller is fully charged. The controller will take approximately 5 hours to become fully charged.

15. Troubleshooting

In the unlikely event of product failure, please check the following:

Problem: The switch does not work

- Check that the battery has been charged.
- Check that the 8 Colour Wirefree Controller is switched ON.
- Check that your electrical product is plugged in and switched on, e.g. your bubble tube.
- Check that you have selected the correct product in the display on the underside of the 8 Colour Wirefree Controller.

Problem: I've accidentally selected the wrong language in the LCD Menu and can't work out how to get back to English

- Find the words on your LCD Menu in the table overleaf and use the arrows to return to the English settings:

Problem: Each time I press the right arrow button to confirm a menu choice, the 8 Colour Controller switches itself off.

- The battery needs to be charged. The charge level is very low, and the battery only has enough power left to make the sound that confirms the menu command has been made. Recharge the battery immediately.

English	Deutsch	Español	Français	Nederlands
Menu	Menü	Menú	Menu	Menu
All WiFi	Alle WiFi	Todo Wi-Fi	Tout WiFi	Alle WiFi
Play	Operate	Utilice	Jouez	Speel
Bubble Tubes	Blasensäulen	Tubos de Burbujas	Tubes à Bulles	Bubbelunits
Colour Match	Colour Match	Colour Match	Colour Match	Colour Match
Catherine Wheel	Catherine Wheel	Catherine Wheel	Catherine Wheel	Catherine Wheel
Fireworks Panel	Fireworks Panel	Fireworks Panel	Fireworks Panel	Fireworks Panel
Fountain Panel	Fountain Panel	Fountain Panel	Fountain Panel	Fountain Panel
Sensory Magic	Sensory Magic	Sensory Magic	Sensory Magic	Sensory Magic
Settings	Einstellungen	Ajustes	Réglages	Instellingen
Language	Sprache	Lengua	Langue	Taal
German	Deutsch	Alemán	Allemand	Duits
English	Englisch	Inglés	Anglais	Engels
Spanish	Spanisch	Español	Espagnol	Spaans
French	Französisch	Francés	Français	Frans
Dutch	Niederländisch	Holandés	Néerlandais	Nederlands
Sounds	Sound-Effekt	Sonidos	Sons	Geluiden
Numbers	Zahlen	Números	Numéros	Nummers
Colours	Farben	Colores	Couleurs	Kleuren
Rewards	Sound-Effekt	Efecto <i>(de)</i> Sonido	Effet Sonore	Geluidseffect
Music Scale	Musika Skala	Musica escala	Echelle Musique	Muziek Schaal
Custom	<i>(Machen Sie)</i> Ihre eigenen	Haga su propia	<i>(Faites)</i> Votre Propre	De Jouwe
Mute	Stummschalten	Silenciar	Couper le son	Dempen
Volume	Volumen	Volumen	Volume	Volume
WiFi Timer	WiFi-Timer	<i>(WiFi)</i> Temporizador	WiFi-Timer	WiFi-Timer
Factory Default	Werkseinstellung	Ajuste <i>(de)</i> Fábrica	Réglage <i>(par)</i> Défaut	Standaard

Further copies of these instructions can be downloaded at www.rompa.com

We hope you find our instructions invaluable. If you have any suggestions for improving them further your comments will be greatly received – please contact us at producthelp@rompa.com



1. Produit

Télécommande de 8 Couleurs Sans Fil

2. Code

19847

3. Couleur

Blanc

4. Brève description

Le roi des contacteurs! Sans fils et merveilleux, il peut changer la couleur des produits Wi Fi. Avec des mots en plusieurs langues préenregistrés et des sons, minuterie, chargeur, entrée USB, les prises jack pour ajouter vos propres contacteurs et contrôle supplémentaire en dessous.

5. Contenu

- 1 x Télécommande de 8 Couleurs Sans Fil
- 1 x chargeur
- 1 x câble USB

6. Stimulations Snoezelen®

- Vue

7. Usage

Pour l'usage à l'intérieur avec les produits qui répondent au Wi Fi.

8. Produits Compatibles de ROMPA®

ROMPA® offre une grande gamme de produits Wi Fi – voir www.rompa.com pour plus de renseignements. Les produits compatibles comprennent:

Sensory Magic® (Touch Screen Sensoriel)

19771 Colonne à Bulles Midi

19772-5 Colonne à Bulles Maxi

19777-80 Colonne à Bulles Aquatiques

19776 Géant Colonne à Bulles Maxi

19767-770 Maxi Colonne à Balles

19210 Source Lumineuse

19214 Panneau de couleurs changeantes

19209 Panneau couleurs composants

18523 Mur de Bulles

19603 Panneau Roue à Feu

18537 Panneau Fontaine de Fibres Optiques

18544 Panneau de feux d'artifice

20132 Panneau de Neige

19723 Totem avec lumière de diffraction

20565 et 20566 Panneau Au-delà de l'infini

20287 Panneau d'étoiles Wi Fi

Contacteurs simples ex. 19966 Contacteur Koosh Doux, 20179 Contacteur avec fourrure

9. Fonctionnement

- Retourner la télécommande pour accéder à l'écran et au Menu
- Allumez en vous servant du bouton ON
- Vous verrez toutes les options du menu. Naviguez en vous servant des boutons flèches haut/bas et gauche/droite: choisissez **All WiFi** (tout Wi Fi), pour contrôler tous produits Wi Fi dans votre salle à la fois, et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite pour confirmer votre choix.
- Appuyez sur le bouton **Play** pour choisir un produit ROMPA® que vous voulez contrôler. Choisissez entre **Panels** (panneaux), **Bubble Tubes** (colonnes à bulles) ou **Sensory Magic** (Touch Screen Sensoriel). Appuyez sur le bouton **Play**, et puis sur le bouton avec la flèche droite.
- Vérifiez que les produits ROMPA® que vous contrôlez soient branchés et allumés.

10. Description

Le roi des contacteurs! Sans fils et merveilleux! Nouveau modèle!

- Avec des mots en plusieurs langues préenregistrés et des sons.
- Minuterie pour régler la durée pendant laquelle une couleur est activée.
- Rechargeable – inclut un chargeur qui a aussi une fonction d'adaptateur.
- Avec une entrée USB pour la programmation de nouveaux sons.
- Pour contrôler Wi Fi
- Avec 9 grands boutons pour contrôler plusieurs produits d'une manière interactive
- Dimension et version identique que le Contacteur Super Interactif pour les colonnes à bulles ROMPA® qui est très populaire
- Facile à utiliser pour changer les couleurs (rouge, vert, bleu, jaune) et les bulles de la colonne à bulles ou du panneau à bulles
- Avec 8 prises jack pour ajouter vos propres contacteurs
- A utiliser avec les colonnes à bulles Midi et Maxi, la source lumineuse, Panneau de Couleurs Changeantes, Panneau Couleurs Composants, Panneau Mur de Bulles, Panneau Roue à Feu, bloc multiprises Wi Fi 4 voies, Panneau Fontaine de Fibres Optiques et Panneau de Feu d'Artifice
- Contrôle supplémentaire en dessous avec display LCD avec des fonctions préprogrammées
- Fonctionne avec des piles (fournies)

11. Sécurité

- Il faut toujours surveiller l'usage de ce produit.

12. Caractéristiques Techniques

Dimensions: 37cm diamètre x 12cmH

CE: Ce produit est conforme aux exigences de EN60950

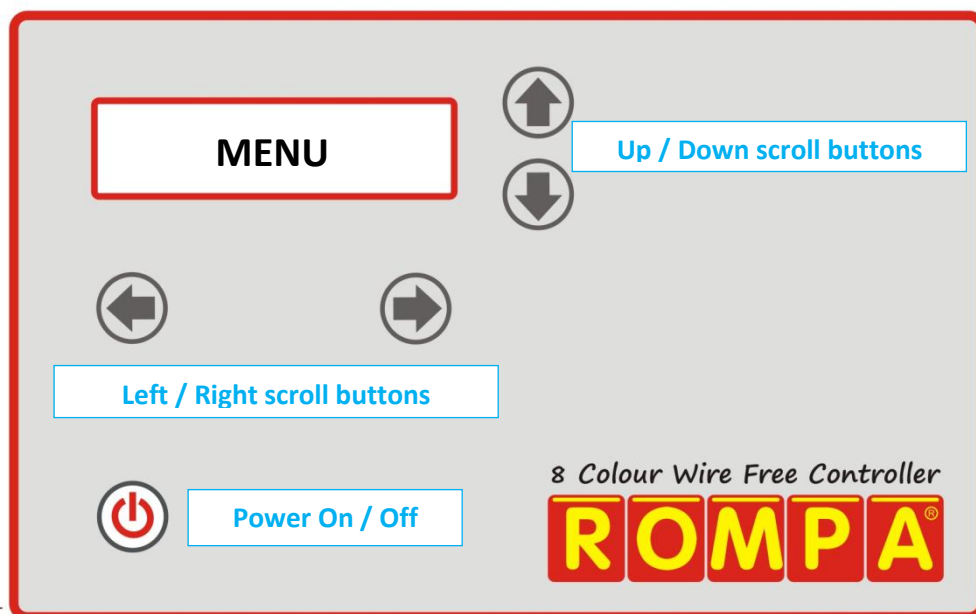
Chargeur :



13. Installation

SET UP

Retournez la télécommande pour accéder à l'écran et au Menu:



Allumez en vous servant du bouton ON:




Appuyez sur ce bouton pendant quelques brefs instants.


On entendra un son.


On verra le menu à l'écran et toutes les options du menu. Naviguez en vous servant des boutons flèches haut/bas et gauche/droite:

All Wi Fi (tout Wi Fi)
Play (activer)
Settings (réglages)

All WiFi (tout Wi Fi) - choisissez cette option, pour contrôler tous produits Wi Fi dans votre salle à la fois, et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite pour affirmer votre choix. 


Play (activer) – choisissez cette option pour choisir le produit ROMPA® que vous voulez contrôler. Choisissez **Panels** (panneaux) pour active des panneaux ROMPA®, **Bubble Tubes** (colonnes à bulles) pour contrôler les colonnes à bulles dans votre salle ou **Sensory Magic™** (Touch Screen Sensoriel) pour vous servir de la télécommande avec ce système ROMPA®:


Choisissez **Play**, et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 


Pour des panneaux, choisissez **Panels** et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Choisissez le panneau voulu et appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Si vous vous trompez, ou vous changez d'avis, appuyez sur le bouton avec la flèche gauche et reprenez les options du menu.

Pour les colonnes à bulles, choisissez **Play**, et appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Choisissez **Bubble Tubes** (colonnes à bulles) et appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

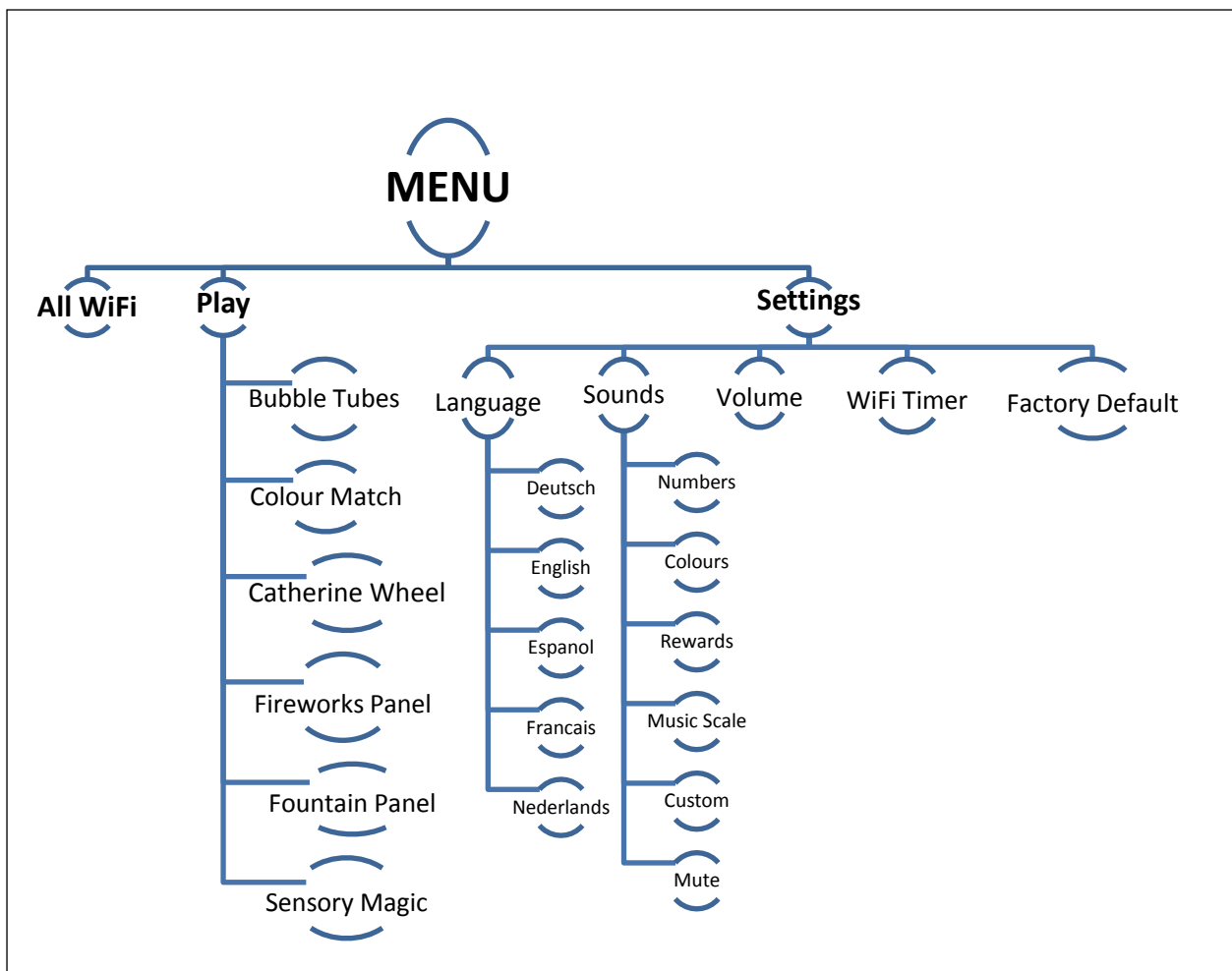
Pour le Touch Screen Sensoriel, choisissez **Play**, et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Choisissez **Sensory Magic** (Touch Screen Sensoriel) et puis appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Le télécommande sauvegardera ces choix, même quand on l'éteint. Cela veut dire que la télécommande mémorise le produit contrôlé.

NB: si vous avez plusieurs produits du même type, on peut tous les contrôler avec la télécommande. Par exemple, si vous avez deux colonnes à bulles, en choisissant **Bubble Tubes** au menu **Play**, la télécommande active les deux à la fois.

Vérifiez que les produits ROMPA® que vous contrôlez soient branchés et allumés.



REGLAGES ('SETTINGS')


Choisissez cette option pour choisir les réglages **Language** (langue), **Sounds** (sons), **Volume**, **WiFi Timer** (Minuteur) et **Factory Default** (Réglages déjà choisis):

Language (langue) – choisissez la langue voulue:

Deutsch
English
Espanol
Francais
Nederlands

Choisissez votre langue et appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Sounds (sons) – choisissez les sons voulus. On peut choisir entre **Numbers** (numéros) 1-8, ex. "One" (un), "Two" (deux) etc., **Colours** (noms des couleurs) ex. "Red" (rouge), "Green" (vert) etc., **Rewards** (une gamme de sons de récompense), **Music Scale** (gamme musique) – C Major Piano (voir www.rompa.com pour transférer ('download') un document de musique), **Custom** (vos propres sons) ou **Mute** – silence.


Choisissez les sons voulus et appuyez sur le bouton avec la flèche droite. 

Volume – choisissez cette option pour régler le volume de votre télécommande. Servez-vous des boutons haut/bas pour choisir le volume voulu (min. 0 – max. 10).

WiFi Timer (minuteur) – choisissez cette option pour régler le délai de la couleur choisie. Servez-vous des boutons flèches haut/bas pour choisir entre: 10, 30 (secondes), 1, 5, 10 (minutes). La couleur choisie s'active pendant ce délai, sauf si on appuie sur un autre bouton.

Factory Default (Réglages déjà choisis) – choisissez cette option pour ajuster les réglages déjà choisis: tout WiFi, langue - anglais, Sounds-Music Scale (sons-gamme musique), Volume-5, WiFi Timer (minuteur) - 1 minute.


FONCTIONNEMENT

Allumez la télécommande en vous servant du bouton ON allumer / OFF éteindre: 

Appuyez sur ce bouton pendant quelques brefs instants.

On entendra un son en appuyant ce bouton.

Appuyez sur un bouton coloré pour changer la lumière du produit ROMPA®. La télécommande contient un minuteur intégré. La couleur s'active pendant une minute, sauf si on appuie sur un autre bouton coloré avant la fin de la minute:

Bouton	Couleur du Bouton	Couleur Wi Fi	Panneau	Colonne à Bulles
1	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge
2	Vert	Vert	Vert	Vert
3	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu
4	Jaune	Jaune	Jaune	Jaune
5	Orange	Orange	Orange	Orange
6	Rose	Rose	Rose	Rose
7	Violet	Violet	Violet	Violet
8	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
	'Reset' (Remettre)	Reset	Reset	Bulles on/off



Bouton Reset (Remettre) / Bulles

Servez-vous de ce bouton pour désactiver Wi Fi.

Modes **WiFi / Panels** (panneaux) / **Sensory Magic™** (Touch Screen Sensoriel), en appuyant sur ce bouton on remet ces produits en mode automatique.

Mode **Bubble Tubes** (colonne à bulles), en appuyant ce bouton on active ou désactive les bulles.

En appuyant un bouton coloré, le bouton s'allume pendant un bref instant, et on entendra un son ex. le nom de la couleur, le numéro, un son de récompense ou son de bulles. De cette façon, l'usager reçoit une récompense de son et de lumière pour ses efforts.

Mode 'Panels' (panneaux)

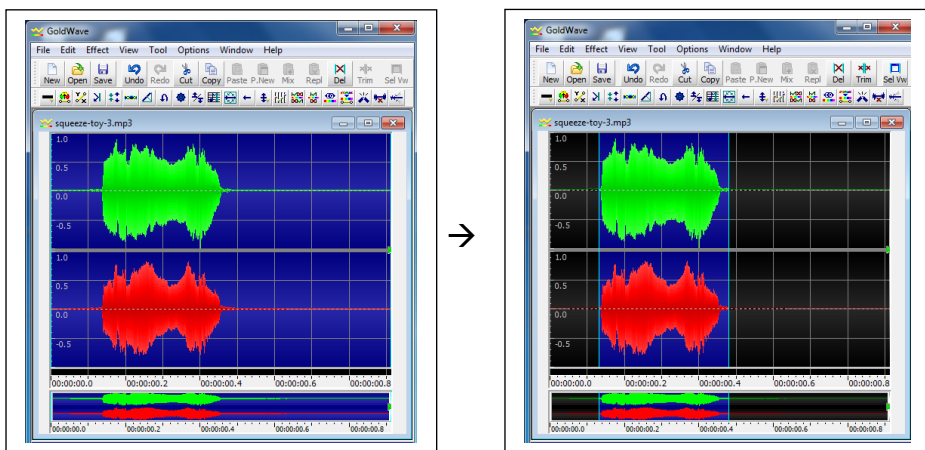
Au mode 'Panels' (panneaux) les boutons de la télécommande fonctionnera comme les boutons de votre panneau ex. pour le Panneau Couleurs Composants, les boutons 1-4 (rouge, vert, bleu, jaune) de la télécommande fonctionnera comme les boutons correspondants de ce panneau. À ce mode-là, les boutons 5-8 de la télécommande ne fonctionnera pas (car il n'y a que quatre boutons sur le Panneau Couleurs Composants).

Mode Sensory Magic™ (Mode Touch Screen Sensoriel)

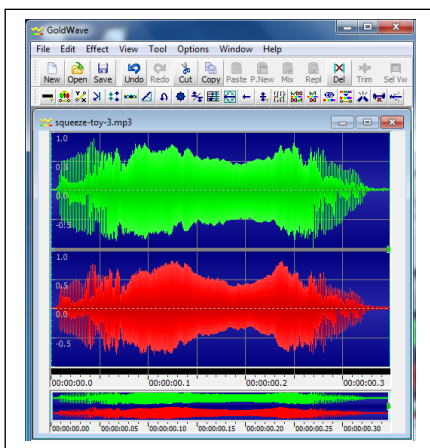
Avec le mode **Sensory Magic™**, on peut se servir de la télécommande pour activer les parties composantes de thèmes. Avec ce mode-là, bouton 1 activera partie 1 etc.

Comment ajouter votre propre choix de sons à votre télécommande de 8 Couleurs Sans Fil

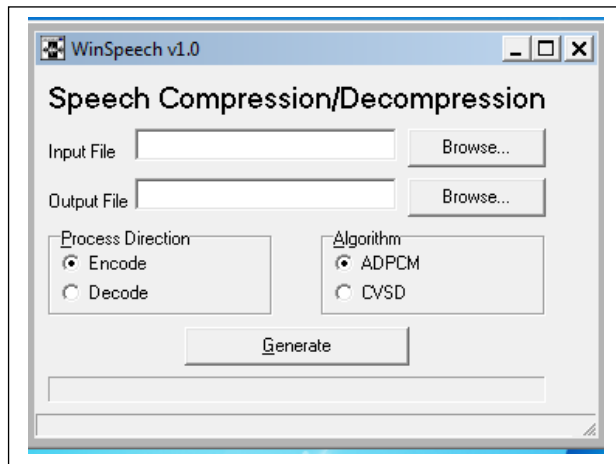
1. Transférez Goldwave professional digital audio editor (gratuit): voir www.goldwave.com
2. Chargez votre fichier de son dans Goldwave: choisissez **Open**>(le nom du fichier)>**Open**. Vous verrez votre fichier dans Goldwave.
3. Réglez le volume au maximum: choisissez **Effect>Volume>Maximize Volume**. Vous verrez un petit écran '**Maximize Volume**'. Au '**Presets**', choisissez **Full dynamic range**>OK.
4. Coupez le son pour qu'il n'y ait pas de silence au début et à la fin du son: Pour faire ceci, repositionnez les deux barres verticales de chaque côté de la fenêtre:



Choisissez **Edit>Trim**. Le 'silence' disparaîtra:

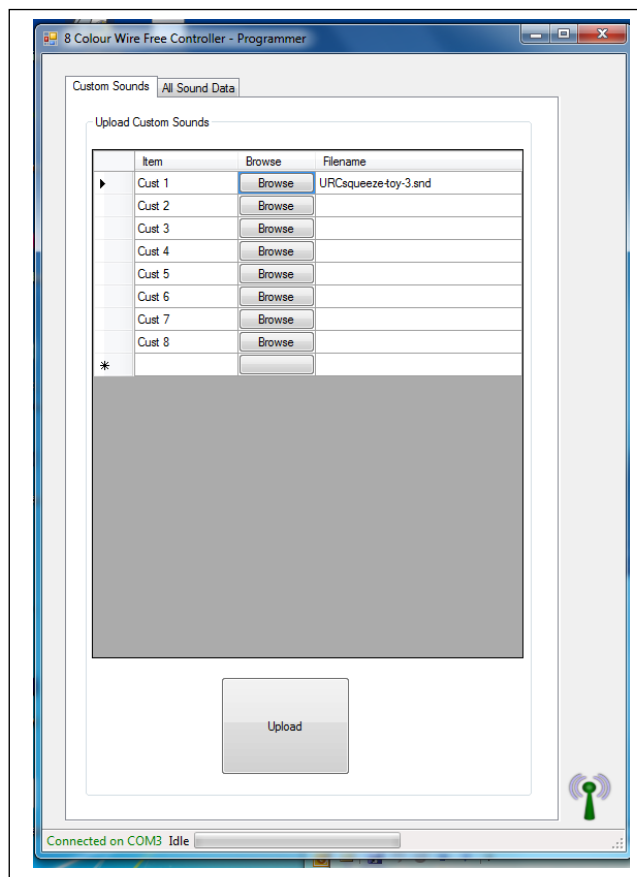


5. Sauvegardez le son réglé: choisissez **File>Save As**>(nom du fichier). Sauvegardez comme type: **Raw (*.snd)**. Attributs: **PCM unsigned 16 bit, little endian, mono**. Sauvegardez.
6. Changez le taux sampling à 8000 Hz : choisissez **Effect>Resample>8000**>OK. Sauvegardez le son réglé.
7. Transférez **Sound Programmer** de ROMPA® (www.rompa.com). **WinSpeech v1.0** transféra automatiquement avec **Sound Programmer**. En transférant ces programmes, choisissez **Setup** pour créer les icônes. Si votre ordinateur nécessite drivers USB, on peut les trouver sous **Program Files>Default Company Name>Sound Programmer** – ils s'appellent **mchpcdc** et **vcomhpc**.
8. Cliquez deux fois sur l'icône **WinSpeech**:



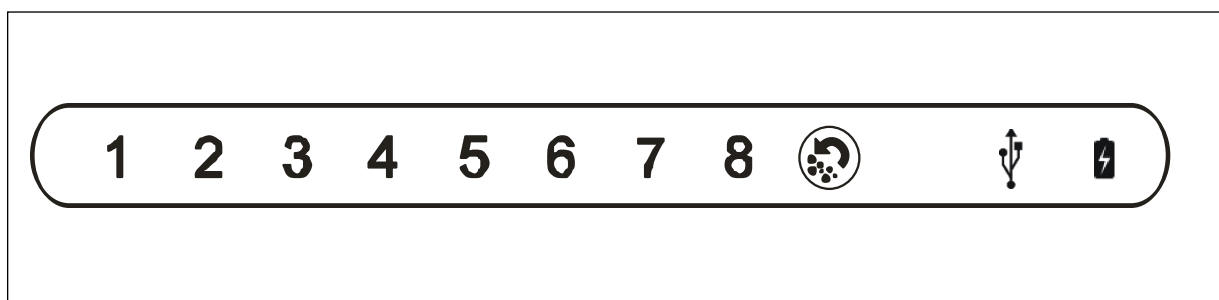
Choisissez **Input File** et choisissez votre fichier (servez-vous de **Browse** pour retrouver votre fichier). Choisissez **Output File** et renommez votre fichier **URC (nom de votre fichier)**. Choisissez un lieu pour votre fichier. Choisissez **Generate**. Votre fichier changera de PCM au ADPCM.


9. Reliez votre télécommande à votre ordinateur en vous servant du câble USB fourni. Allumez votre télécommande.
10. Vous êtes prêt à charger le fichier de son sur votre télécommande. Cliquez deux fois sur l'icône **Sound Programmer**.
11. Choisissez un bouton sur le télécommande qui activera le son (choisissez entre Cust 1 – Cust 8), ex. pour charger le son au bouton 1, choisissez Cust 1 et cliquez sur **Browse** pour choisir votre fichier de son:



Cliquez **Upload**. Votre son choisi s'activera quand vous choisissez mode **Sounds>Custom** de votre télécommande.

PRISES FEMELLES JACK



Cette télécommande a neuf prises femelles jack pour vos propres contacteurs. Chaque prise femelle jack est marquée 1-8 ou . Introduisez un maximum de 9 contacteurs. Votre contacteur fonctionnera comme le bouton correspondant au-dessus de la télécommande. Par exemple, la prise femelle jack 1 fonctionnera comme le bouton 1 etc.

14. Soin et Entretien

- Eteignez ce produit après l'usage
- Entrez et utilisez ce produit dans un lieu sec et propre
- Evitez des objets pointus et tranchants qui pourraient endommager le plastique
- Essuyez ce produit avec un chiffon propre et légèrement humide
- Ne pas se servir de cette télécommande avec des autres appareils qui ne sont pas de ROMPA®

Pour charger la pile

- Une pile intégrée est fournie pour l'utilisation de ce produit. Pour conserver la durée de la pile, la télécommande s'éteint automatiquement après 30 minutes si on ne l'utilise pas. Avant de s'éteindre, on entendra un son.
- Pour charger votre télécommande, introduisez le chargeur fourni dans la prise USB et branchez. La lumière verte indique le chargement. Cette lumière s'éteint quand la télécommande est bien chargée. La télécommande nécessite environ 5 heures pour se recharger complètement.

15. En cas de problèmes

En cas peu probable de panne, vérifiez :

Problème: La télécommande ne fonctionne pas

- Vérifiez que la pile soit chargée
- Vérifiez que la télécommande soit allumée.
- Vérifiez que votre produit ROMPA® soit branché et allumé ex. votre colonne à bulles.
- Vérifiez que vous avez bien sélectionné le produit en vous servant du menu.

Problème: La télécommande s'éteint après chaque appui sur le bouton avec la flèche droite

- La pile n'a plus d'alimentation. Il y a assez d'alimentation pour faire le son qui confirme l'appui sur le bouton, mais pas assez d'alimentation pour continuer. Rechargez immédiatement la télécommande.



1. Nome do Produto

Controlador de 8 Botões Coloridos

2. Código do Produto

19847

3. Cor

Branco

4. Descrição Breve

O rei dos switches! Sem fios, botões de grande tamanho que podem mudar a sua cor os produtos WiFi. Com sons e palavras pré-gravadas, temporizador, carregador, porta USB, entradas Jack para ligar outros switches e mais controlos na parte de baixo.

5. Conteúdo

- 1 x controlador de 8 botões coloridos
- 1 x carregador de bateria internacional
- 1 x cabo USB

6. Estimulação Snoezelen®

- Visão

7. Melhor Utilização

Utilize apenas no interior com produtos que respondam a WiFi.

8. Compatibilidade com Produtos ROMPA®

A ROMPA® disponibiliza uma vasta gama de produtos WiFi – esta gama está a crescer continuamente – consulte o catálogo Rompa ou visite www.rompa.com. Alguns dos produtos compatíveis incluem:

Magia Sensorial

19771 Coluna de água midi

19772-5 Coluna de água maxi

19777-80 Coluna de água aquática

19776 Coluna de água gigante maxi

19767-770 Coluna de água bolinhas

19210 Fonte de luz

19214 Painel mudança de cores

19209 Painel combinação de cores

18523 Parede de bolhas

19603 Painel roda iluminada

18537 Painel interativo “A Fonte”

18544 Painel fogo-de-artifício

20132 Painel de neve

19723 Totem de difração de luz

20565 e 20566 Painel infinito

20287 Painel céu estrelado

Switches simples

9. Começar

- Vire o painel ao contrário para poder aceder ao menu.
- Ligue o painel utilizando o botão On/Off.
- O ecrã vai mostrar todas as opções do menu. Navegue no menu utilizando as setas cima/baixo e esquerda/direita: escolha desde **All WiFi**, para controlar todos os produtos Rompa WiFi simultaneamente e pressione a seta direita para fazer a sua selecção.
- Pressione **Play** para seleccionar qual o produto Rompa que pretende controlar. Escolha **Panels** (painéis), **Bubble Tubes** (coluna de água) ou **Sensory Magic** (magia sensorial). Seleccione **Play** e depois pressione a seta direita.
- Verifique se os produtos que pretende controlar estão ligados.

10. Descrição Detalhada

O rei dos switches! Sem fios e maravilhoso! Modelo novo e melhorado!

- Com sons e palavras pré-gravados
- Temporizador para ajustar o tempo que a cor fica activada.
- Recarregável – Inclui carregador que também serve de alimentação caso se esqueça de carregar.
- Porta USB para permitir programar novos sons
- Com 9 botões grandes para controlar interactivamente vários produtos.
- O mesmo tamanho e formato que os painéis de controlo a que já se acostumou.
- Pode ser utilizado de forma simples para alterar as cores básicas (vermelho, verde, azul, amarelo) e controlar as bolhas de uma coluna de água ou painel parede de bolhas.
- Com 9 ligações Jack 3.5mm externas para ligar os seus próprios switches.
- Pode ser utilizado com as colunas de água midi e maxi, fonte de luz, painel mudança de cores, painel combinação de cores, parede de bolhas, painel infinito, painel fogo-de-artifício, e muitos outros.
- Controlos adicionais na parte de baixo incluindo um LCD com funções pré-programadas

11. Segurança

- Supervisione sempre a utilização deste produto.

12. Especificações Técnicas

Tamanho: 37cm de diâmetro x 12cm de altura

CE: Este produto está conforme EN60950

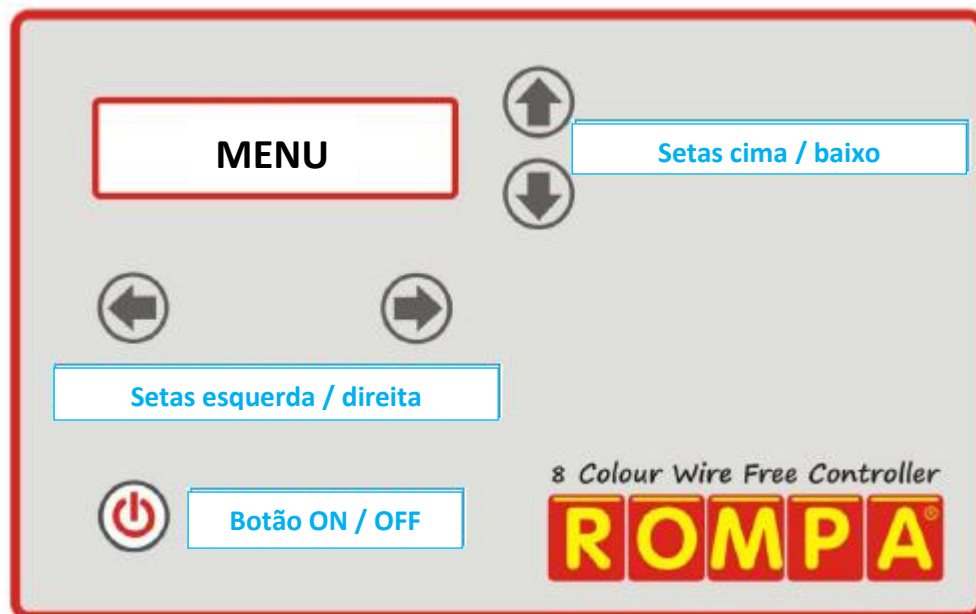
Carregador:



13. Instalação

CONFIGURAÇÃO

Vire o controlador ao contrário. Irá ver o LCD com o menu:

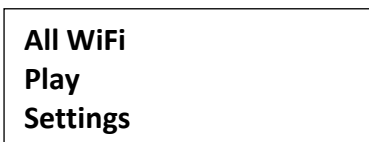


Ligue no botão ON/OFF:




Mantenha o botão ON/OFF pressionado. Irá ouvir um som de início.

O menu vai exibir todas as opções disponíveis. Navegue o menu utilizando as setas para cima e para baixo e esquerda e direita: Pressione para cima e para baixo para percorrer as opções do menu:



All WiFi – selecione esta opção para controlar todos os produtos Rompa WiFi simultaneamente. Selecione **All WiFi** e depois pressione a seta **direita** para fazer a sua seleção.


Play – Selecione esta opção para escolher qual o produto Rompa que pretende utilizar. Escolha **Panels** para selecionar de uma lista de painéis Rompa, **Bubble Tubes** para controlar colunas de água ou **Sensory Magic™** para utilizar o seu sistema **Sensory Magic™**:


Selecione **Play**, depois pressione a seta direita. 

Para painéis, selecione **Panels** e depois clique na seta direita novamente. 


Selecione o painel que deseja controlar e clique na seta direita novamente. 

Se houver um engano, ou mudar de ideias, pode clicar na seta esquerda para voltar ao menu de opções.

Para coluna de água, selecione **Play**, e depois clique na seta direita. 

Selecione **Bubble Tubes** e depois clique na seta direita novamente. 

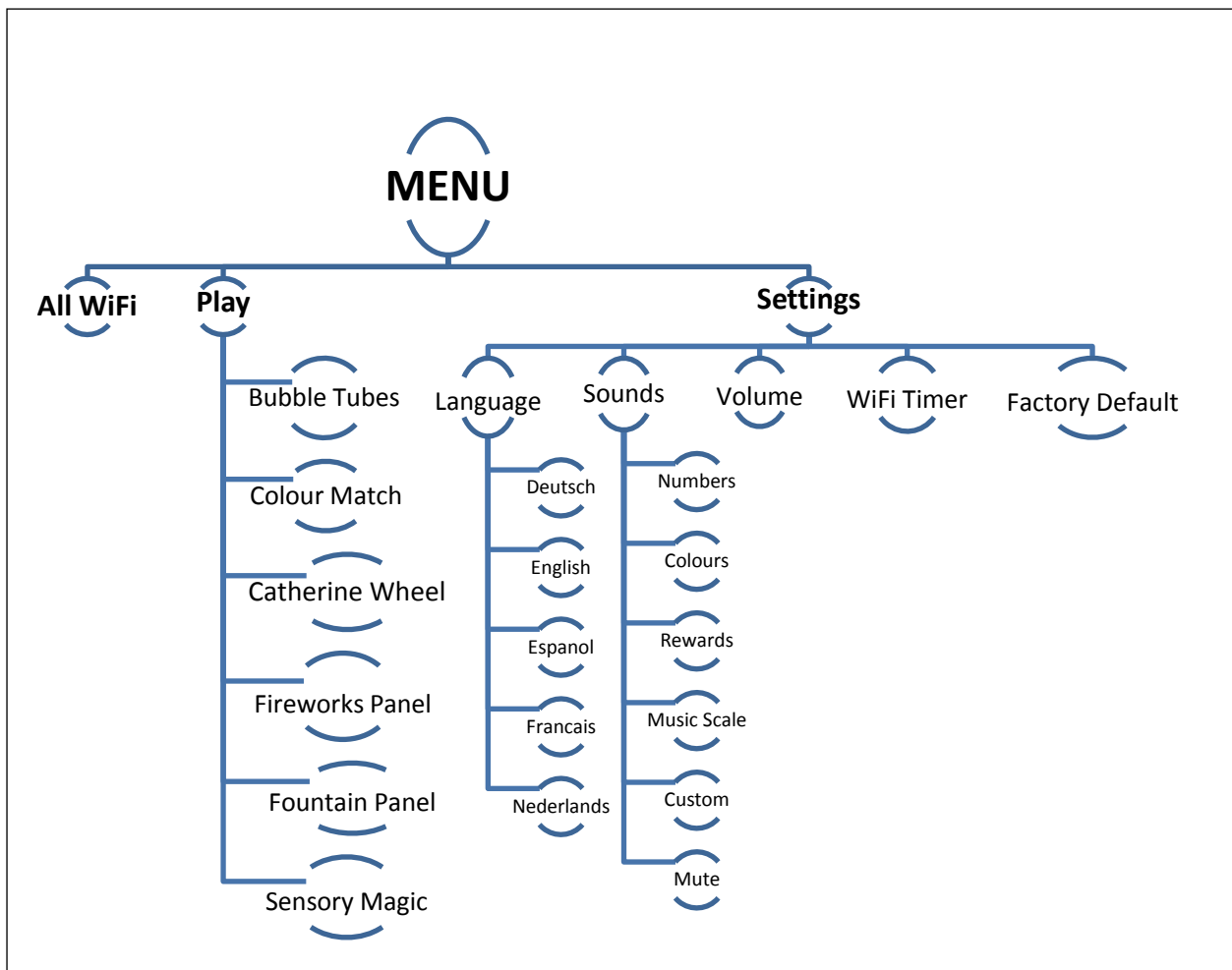
Para o **Sensory Magic™**, selecione **Play**, depois clique na seta direita. 

Selecione **Sensory Magic™** e depois clique na seta direita novamente. 

Esta informação será salva mesmo que o controlador seja desligado. O controlador memoriza o equipamento que está a controlar.

Nota: Se tiver vários produtos iguais, todos eles podem ser controlados. Por exemplo, se tiver duas colunas de água, pode controlar as duas simultaneamente.

Verifique se os produtos que pretende controlar estão ligados.




SETTINGS

Escolha esta opção para escolher o **Idioma**, **Som**, **Volume**, **Temporizador WiFi**, e **Configurações de Fábrica**:


Idioma – escolha o idioma que pretende no seu Controlador sem fios:

Deutsch (Alemão)
English (Inglês)
Espanol (Espanhol)
Francais (Francês)
Nederlands (Holandês)

Escolha o idioma pretendido e clique na seta direita. 

Sons – Escolha os sons que prefere que o seu controlador de 8 botões faça. Pode escolher entre **Números** – de 1 a 8. “One”, “Two”, “Three”, **Cores** – “Red”, “Green”, “Blue”, etc.

Recompensa – existem várias recompensas sonoras, **Escala Musical** – uma escala musical em Dó Maior (para tons fáceis por favor visite o nosso website e consulte esses documentos em separado), **Personalizado** – adicione os seus próprios sons (consulte as últimas páginas) ou **Sem Som** – silencioso.

Selecione o seu som preferido e clique na seta da direita. 

Volume – escolha esta opção para controlar o volume do seu controlador sem fios. Utilize as setas para cima e para baixo para regular o volume. (min. 0 – máx. 10).

Temporizador WiFi – selecione esta opção para ajustar o tempo de exibição da cor selecionada. Utilize a seta para cima/baixo para escolher entre 10seg, 30seg, 1min, 5min e 10min. A cor selecionada permanece acesa por esse período de tempo a não ser que escolha outra cor antes disso.

Definições de Fábrica – escolha esta opção para reiniciar todas as configurações de fábrica iniciais.

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO



Ligue o controlador no botão ON/OFF:

Mantenha o botão pressionado.

Vai ouvir um som quando liga ou desliga o controlador.

Pressione um botão colorido para alterar a cor dos produtos Rompa para a mesma cor.

O controlador possui um temporizador interno. A cor selecionada vai permanecer activada (definição do temporizador = 1min.), a não ser que outro botão colorido seja pressionado:

Botão	Cor do Botão	Cor WiFi	Painel	Colunas de Água
1	Vermelho	Vermelho	Vermelho	Vermelho
2	Verde	Verde	Verde	Verde
3	Azul	Azul	Azul	Azul
4	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Amarelo
5	Laranja	Laranja	Laranja	Laranja
6	Rosa	Rosa	Rosa	Rosa
7	Roxo	Roxo	Roxo	Roxo
8	Branco	Branco	Branco	Branco
	Reset	Reset	Reset	Bolhas on/off



Reset / Botão de bolhas

Utilize este botão central para cancelar o WiFi.

Nos modos **WiFi / Panels / Sensory Magic**, pressionar este botão vai restabelecer os produtos de novo no modo automático.

No modo **Bubble Tubes**, pressionar este botão vai permitir que o utilizador ligue e desligue as bolhinhas de ar.

Quando um dos 9 botões coloridos é pressionado, o botão vai acender por breves instantes e será reproduzido o som selecionado, ex: nome da cor, número, recompensa sonora ou som de bolhinhas. Desta forma, os utilizadores são recompensados com som e luz a cada botão pressionado.

Modo de painéis

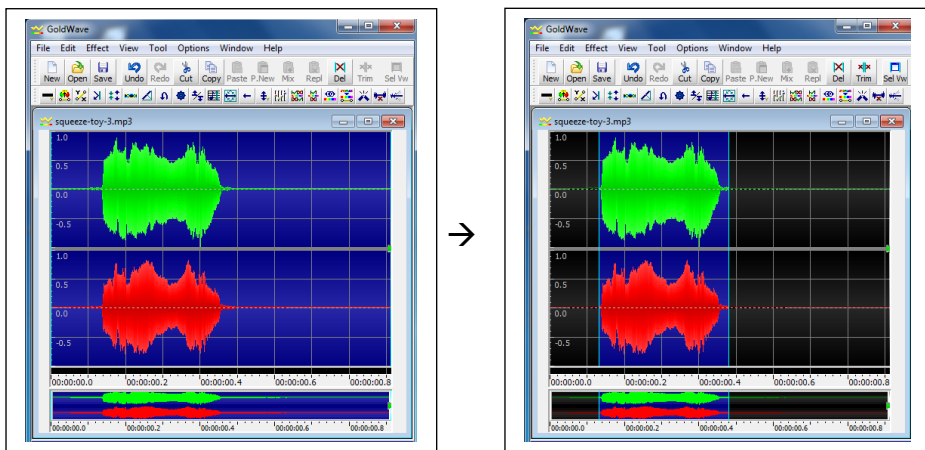
Quando está neste modo, o controlador pode ser utilizado com as mesmas funções dos botões na frente do painel escolhido, ex: painel combinação de cores, botões 1-4 (vermelho, verde, azul, amarelo). Estes botões terão a mesma função que no controlador. Neste modo, os restantes botões 5-8 não terão uma função pois o painel só possui 4 botões.

Modo Sensory Magic™

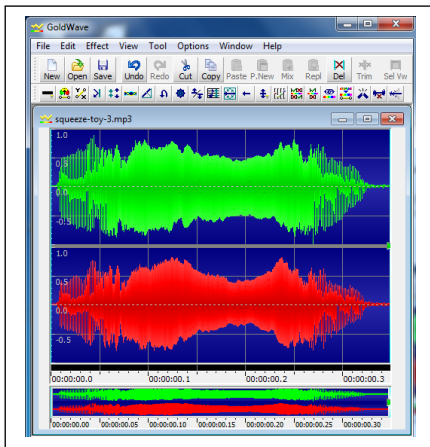
Neste modo, o controlador pode ser utilizado para reproduzir diferentes temas. Quando está neste modo, o botão 1 reproduz o item 1, o botão 2 reproduz o item 2, etc.

Como adicionar a sua própria seleção de sons ao controlador sem fios de 8 botões

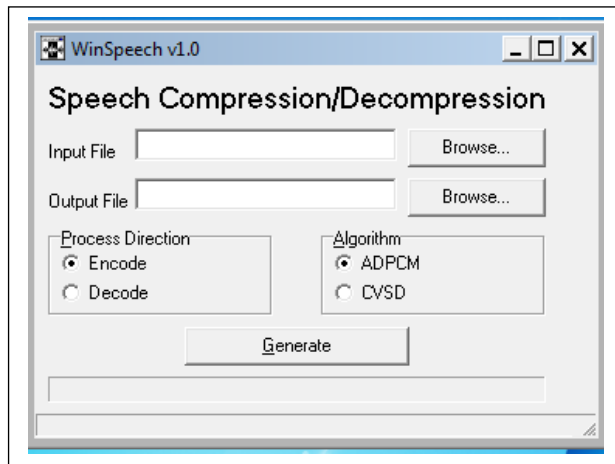
1. Descarregue o 'Goldwave profissional digital áudio editor': consulte www.goldwave.com
2. Carregue o seu ficheiro de som desejado para o Goldwave: Selecione **Open**>(nome do ficheiro)>**Open**. O ficheiro de som desejado será exibido no Goldwave.
3. Ajuste o volume no máximo: selecione **Effect>Volume>Maximize Volume**. Irá surgir uma janela. Por baixo de **Presets**, escolha **Full dynamic range**>OK.
4. Ajuste o som para que não exista espaço em branco nos lados do som:
Para fazer isso, reposicione as duas barras verticais de ambos os lados da janela para selecionar apenas o som:



Selecione **Edit>Trim**. O espaço em branco será então removido:



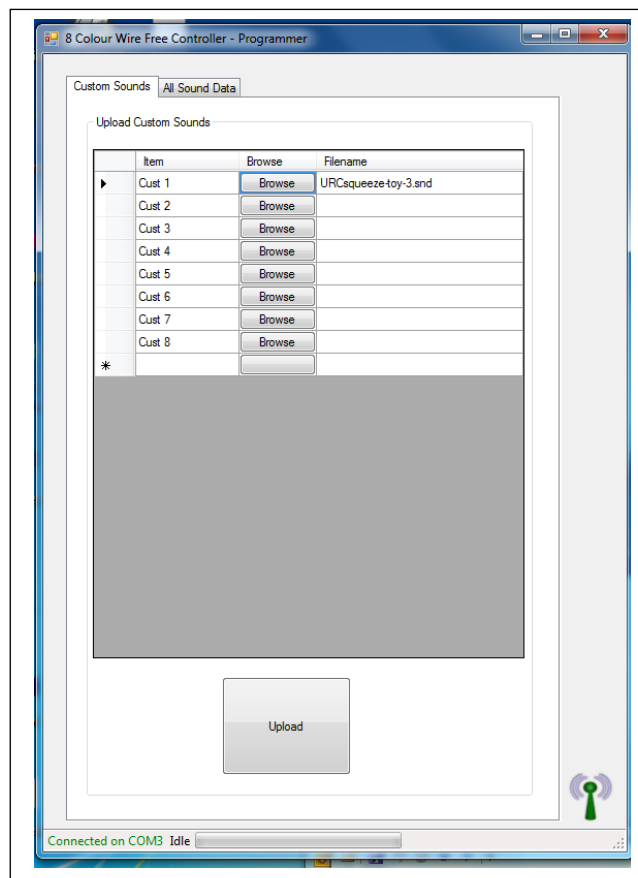
5. Salve o som editado: Selecione **File>Save As**>(nome do ficheiro). Salve com o tipo: **Raw (*.snd)**. Atributos: **PCM unsigned 16 bit, little endian, mono**. Salve.
6. Altere a taxa de amostragem para 8000 Hz: Selecione **Efeitos>Resample>8000**>OK.
Salve o som editado.
7. Depois, descarregue o **Sound Programmer** da Rompa, www.rompa.com
O **WinSpeech v1.0** vai descarregar automaticamente com o **Sound Programmer**.
Quando descarregar estes programas, selecione **Setup** para criar ícones no ambiente de trabalho. Se o seu computador necessitar de drivers USB, estes podem ser encontrados em **Program Files>Default Company Name>Sound Programmer** e têm o nome **mchpcdc** e **vcomhpc**.
8. Faça duplo clique no ícone **WinSpeech**:



Escolha **Input File** e selecione o ficheiro de som (clique em **Browse** para localizar o seu ficheiro). Selecione **Output File** e renomeie o seu ficheiro **URC(nome do ficheiro)**. Escolha uma localização onde salvar o seu ficheiro.

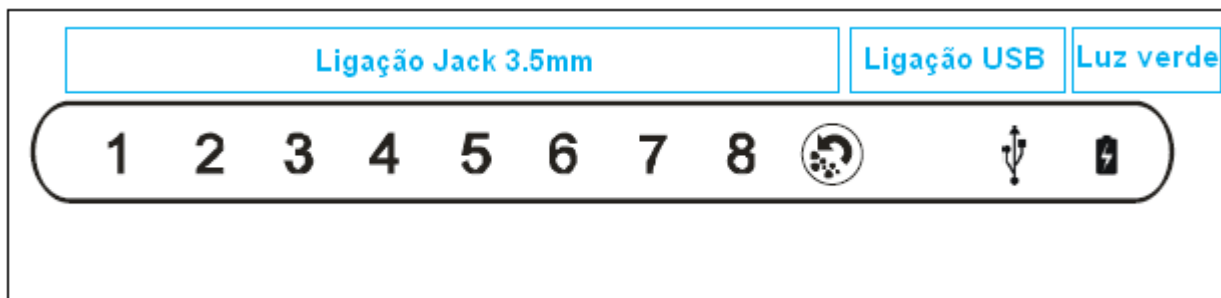
Selecione **Generate**. O seu ficheiro será então convertido de PCM para ADPCM.

9. Ligue o seu controlador de 8 botões ao computador usando o cabo USB fornecido. Ligue o controlador.
10. Está agora pronto para carregar os seus ficheiros de som no controlador. Faça duplo clique no ícone **Sound Programmer**.
11. Escolha em qual dos botões pretende que o som seja reproduzido (selecione de **Cust 1 – Cust 8**), ex: para colocar o novo som no botão 1, selecione **Cust 1** e clique em **Browse** para seleccionar o seu ficheiro de som:



Depois, clique em **Upload**. O som que seleccionou será reproduzido quando o controlador estiver no modo **Sounds>Custom**.

LIGAÇÕES JACK



Estão incluídas no seu controlador 9 ligações jack de 3.5mm para utilizar com os seus próprios switches. As ligações têm numeração de 1-8 ou . Pode ligar até 9 switches. O switch externo vai ter a mesma função que o botão correspondente no topo do controlador: Por exemplo, a ligação 1 tem a mesma função que o botão 1, etc..

14. Cuidado e Manutenção

- Desligue quando não utilizar.
- Mantenha limpo e utilize em ambientes sem sujidade e humidade.
- Evite utilizar objectos afiados e abrasivos que possam danificar o plástico.
- Limpe com um pano ligeiramente humedecido.
- Este produto destina-se a ser utilizado em conjunto com outros produtos ROMPA®. Recomendamos que não tente utilizar este produto com outros dispositivos remotos

Carregar a bateria

- É fornecido um carregador para utilizar com o seu controlador. Para preservar a vida da bateria, o controlador desliga-se automaticamente se não for utilizado por um período de 30 minutos. Antes de se desligar automaticamente, o controlador vai emitir um som.
- Quando o seu controlador necessitar de carga, ligue o carregador fornecido na ligação USB e ligue na tomada. Uma luz verde vai indicar que o controlador está a carregar. A luz apaga-se quando o controlador estiver totalmente carregado. O controlador demora aproximadamente 5 horas a carregar totalmente.

15. Resolução de Problemas

Na improvável eventualidade de ocorrer uma falha neste produto, por favor verifique o seguinte:

Problema: O switch não funciona

- Verifique se a bateria foi carregada.
- Verifique se o controlador está ligado.
- Verifique se o produto que pretende controlar está ligado, ex: coluna de água.
- Verifique se selecionou o produto correspondente no visor na parte de baixo do controlador.