



## **1. Product Name**

The Sensations E Chair by ROMPA®

## **2. Product Code**

16035

## **3. Colour**

Sage, Regent Blue or Claret

## **4. Brief Description**

A soft cushioned chair suitable for domestic use incorporating music and vibration

## **5. Contents**

- 1 x Chair
  - 1 x 2-way speaker control
  - Connection leads
- A music system is required to operate this product (to be purchased separately)

## **6. Snoezelen® Stimulations**

- Touch

## **7. Best Use**

Use indoors with a music system and an amplifier.

## **8. Compatible ROMPA® Products**

21986 – Hi-Fi Audio System  
14971 - Amplifier

## **9. Starting Up**

- Connect the silver (or gold) coloured ends of the leads into the jack sockets at the back of the chair.
- Insert the two leads from the integral speakers into SPEAKER # 1 OUT on the 2-way switch.
- Insert leads from the external speakers into SPEAKER # 2 OUT on the 2-way switch.
- Insert leads from music system into SPEAKER INPUT on the 2-way switch.
- Plug in your music system.
- Select the required operation (CD/radio etc.) and adjust volume to required level.

## **10. Detailed Description**

A soft cushioned chair suitable for domestic use incorporating music and vibration. Provides tactile and auditory stimulation when used with a stereo system (not included). Available in a choice of fabric colour and wood finishes. Requires music system with provision for external speakers with a minimum output of 100w (maximum 150w) per channel. We recommend the use of a suitable amplifier if used with ROMPA®'s CD Music System 21986. A 2-way speaker control is provided to allow selection of sound and vibrations either through the chair speakers or external speakers, or both at the same time.

## **11. Safety**



Please read all the following safety information before each use

## **ALWAYS SUPERVISE THE USE OF THIS PRODUCT**

- Keep cables safely out of reach.
- Use on a flat, stable surface, capable of holding the product's weight and that of the person sat on it.
- Do not place near sources of heat or fire that may damage the surface (radiators, fires, underfloor heating, hot central heating pipes etc.)
- This product contains a foam filling. Some of our products contain zips for manufacturing purposes only. Do not attempt to open these or to access the interior part of these products. Never allow children or vulnerable people to access the interior part of this product.
- Avoid sharp or pointed objects which could puncture the product. Take care with zips on clothing etc. Remove shoes.
- Remove all packaging and either store this in a safe place out of reach of clients or dispose of this responsibly. Plastic bags and wrapping can be hazardous to children and vulnerable people.
- Should any seams or the zip become damaged, contact ROMPA® immediately to arrange repair or replacement. Should the product require re-filling, contact ROMPA® immediately to discuss this.

### **12. Technical Specification**

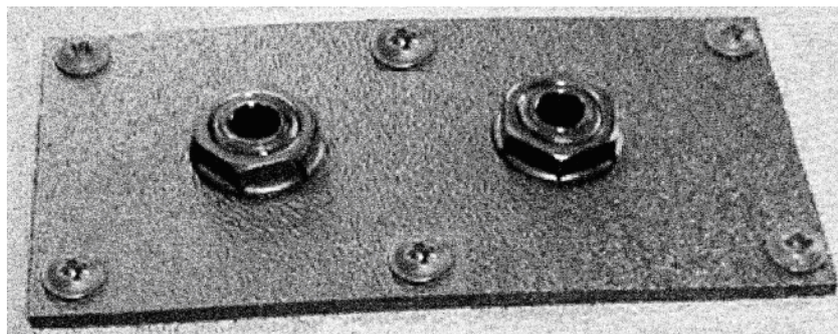
Size:           76W x 80D x 109cmH (outer measurements)  
                  52D x 48cmW (inside measurements)

Speakers require a music system with:

Impedance: 6-8 OHMS  
Maximum power: 40 Watts RMS  
Nominal Power: 10-20 Watts RMS

### **13. Installation**

1. Connect the silver (or gold) coloured ends of the leads into the jack sockets at the back of the chair (both are shown below).

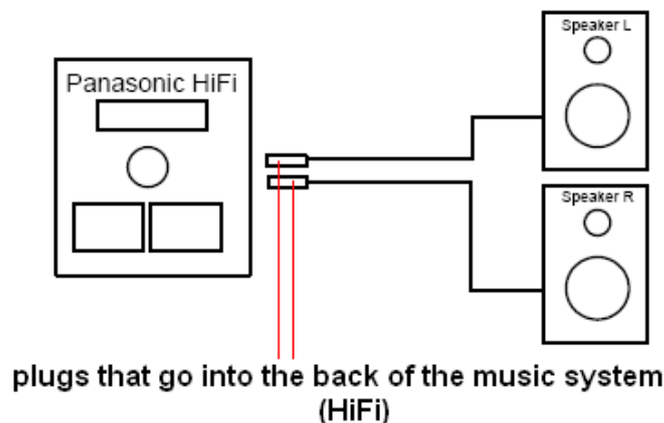




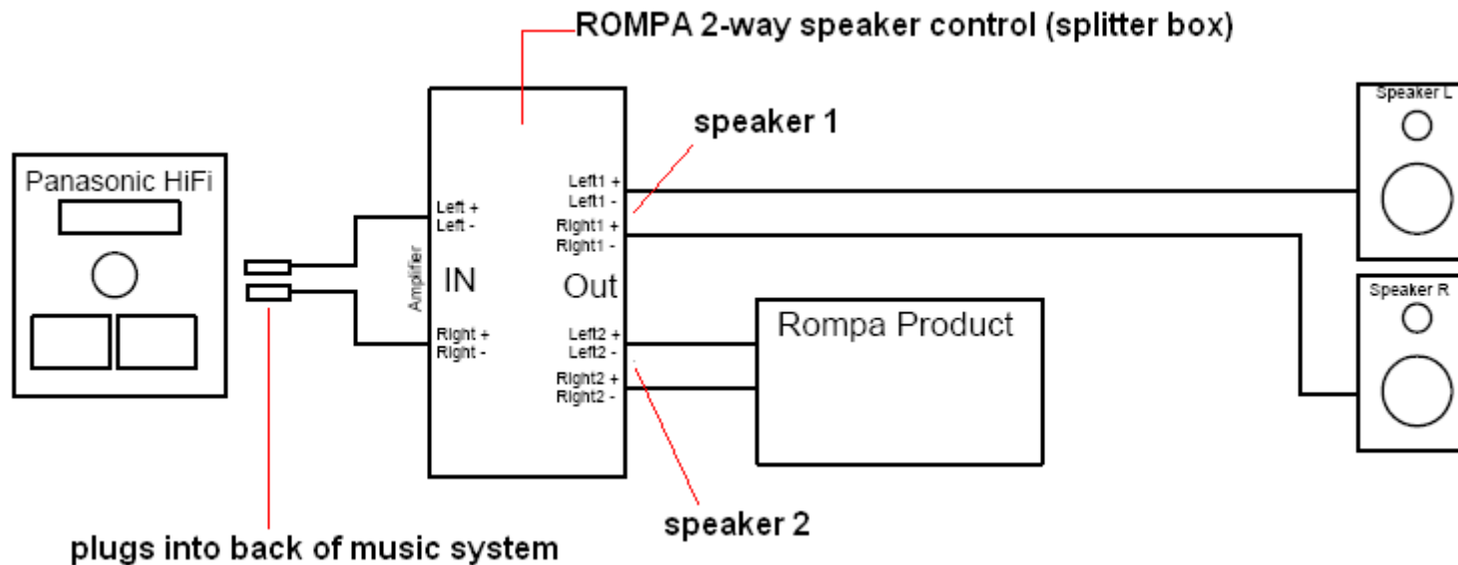
2. Insert the two leads from the integral speakers into SPEAKER # 1 OUT on the 2-way switch.
  3. Insert leads from the external speakers into SPEAKER # 2 OUT on the 2-way switch.
  4. Insert leads from music system into SPEAKER INPUT on the 2-way switch.
  5. Plug in your music system.
  6. Select the required operation (CD/radio etc.) and adjust volume to required level.
  7. SWITCH 1 on the 2-way switch operates the integral speakers in the chair. SWITCH 2 on the 2-way switch operates the external speakers. Any variation may be selected.
- Please Note:** A high bass setting produces more vibration

#### PLEASE NOTE

Music Systems supplied approximately 2008 onwards may have different speaker connections compared with those of earlier models of music systems. Please refer to the diagrams below in case you have a newer model of music system. Older models of music systems tended to have small sockets with a round hole in that were covered by a small pushable cover (often red and black):



Please refer to the revised image below to show the connection of ROMPA® products to newer models of music systems:



If required, i.e. depending on your music system, it may be necessary to follow the steps outlined below:

1. Cut the speaker cables approximately 30cm from the plugs
2. Strip the ends of the wires attached to the plugs and connect to 'IN' of the ROMPA<sup>®</sup> 2-way speaker control (splitter box).
3. Strip the ends of the wires attached to the speakers and connect to 'OUT' of the ROMPA<sup>®</sup> 2-way speaker control (splitter box), Channel 1.
4. Connect the ROMPA<sup>®</sup> product (i.e. Sensations E Chair) to 'OUT' of the ROMPA<sup>®</sup> 2-way speaker control (splitter box), Channel 2.
5. Use the switch on the ROMPA<sup>®</sup> 2-way speaker control (splitter box) to direct the sound to either: Speakers, ROMPA<sup>®</sup> product (i.e. Sensations E Chair), or both.

The above information pertains to standard Sensations 'E' Chairs. Should the Sensations 'E' Chair be bought with an amplifier, different leads will be supplied and the 2-way speaker control (sometimes referred to as a splitter box) will not be included. The leads supplied for amplifier use will have black right angled plugs at one end and gold or silver jack plugs at the other.

Connect the jack plugs to the LSA (or LS1) and LSB (or LS2) sockets of the amplifier (it doesn't matter which jack plug goes in which socket). The black right angled plugs connect to the jack sockets in the back of the chair.



A radio lead will also be included for use with the amplifier. The black or white plug of this radio lead connects to the AUX1 socket of the amplifier and the red plug connects to the socket just above the AUX1 socket.



Connect the other end of the radio lead into the PHONO socket on the radio/music system. This is sometimes indicated by an image of headphones. Follow the instructions for the amplifier, remembering to switch the amplifier ON.

## 14. Care and Maintenance

- For indoor use only.
- Organise a regular cleaning schedule.
- Fabrics will crack, tear and rub off if subjected to sharp objects or continual rubbing by hard objects. Remove shoes, and avoid buckles, zips or sharp/hard/pointed objects coming into contact with the surface.
- Check seams regularly to ensure that these are not worn or split and the interior filling cannot be accessed.
- Wipe off accidental marks/liquids at the time they occur or are noticed.
- From time to time, if possible, lift floor cushion or move furniture to clean all surfaces and the floor underneath.
- Furniture and cushioning is intended to provide comfort and relaxation. Avoid eating and drinking whilst using these products.
- If the material for your furniture can be steam cleaned, please exercise great caution for the simple reason that when creating furniture, seams and stitching are necessary which create tiny holes where it is possible for liquid to get through into the inner foam. Should a lot of steam/water be accidentally used, there is potential for the inner foam to get saturated and be detrimental to your furniture.
- Direct contact with bright sunlight may affect material over time.
- Do not saturate the material with lots of water.

### Soft and Silky

*Oil based stains* such as butter, margarine, cream, coffee, milk, oil based paint, salad dressing, cooking oil etc.

- Use a clean, colourfast absorbent cloth to apply a spot remover for oily stains. Use a dull knife or spatula to lift the stain off the material.
- Dab the stain a few times, do not rub! Work from the outside edge of the stain inward so that you are careful not to spread the stain further as you try to remove it.
- Sprinkle an absorbent detergent (non-greasy) onto the spill and allow it to sit for a couple of minutes to absorb the excess grease.
- Remove the detergent with the oily substance with a new part of the cloth.
- Use a soft brush like a toothbrush and work from the outside edge of the stain inward, so the stain is not spread further as you try to remove it.
- Use warm water in order to get the soap and oil out of the fabric. Dab with an absorbent cloth.
- Repeat until there's no residue of the detergent left in the fabric.
- When dry, gently brush up the fabric, first against the pile and then with the pile for a fresh look.

*Water based stains* such as wine, soft drinks, alcoholic drinks, tea, coffee, milk, faeces, vomit etc.

- Use a clean absorbent cloth. Blot up as much as liquid as possible while it is still fresh.
- Rinse out remaining liquid with lukewarm water to remove the soap and dirt.
- Dab the remaining moisture in order to get it dry or use a water hand vacuum cleaner to obtain dry fabric even faster.

- When dry, gently brush up the fabric, first against the pile and then with the pile for a fresh look.

*Other kinds of stains* such as fruit and berry stains, foundation pen ink, ballpoint, emulsion paint, blood etc.

- Follow the instructions under water-based stains, but make sure you use cold water instead of warm. When the fabric is dry, brush gently, first against and then with the pile.
- Using chlorine or alcohol-based cleaning fluids is against what our supplier advocates. If you do wish to use these against our recommendation we suggest that this solution is 10% dilution or less and be aware that using this type of cleaning fluid may discolour or damage the fabric surface.
- Our supplier has stated that they have tested the fabric with a steam cleaning method and that no water permeated through into the other side. We do, however, advise against this cleaning activity for the simple reason that when creating furniture, seams and stitching are necessary which create tiny holes where it is possible for liquid to get through into the inner foam. Should a lot of steam/water be accidentally used, there is potential for the inner foam to get saturated and be detrimental to your furniture.

## 15. **Troubleshooting**

### *Problem – No music*

- Check that the amplifier is connected to a music system – connect the appropriate end of the radio lead into the PHONO socket on your radio/music system
- Is your radio/music system plugged in?

### *Problem - Weak vibrations*

- Check connection to amplifier: are both cables from the chair connected the amplifier correctly? Connect the silver (or gold) jack plugs to the LSA (LS1) and LSB (LS2) sockets of the amplifier
- Turn up the master volume knob as required
- Adjust the four knobs underneath the master volume knob
- If none of the above make an improvement it is possible that your amplifier is faulty. If possible, check the use of the amplifier with another product

Further copies of these instructions can be downloaded at [www.rompa.com](http://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](mailto:producthelp@rompa.com)



## **1. Produit**

Chaise Musicale Vibrante ROMPA®

## **2. Code**

16035

## **3. Couleur**

Sauge, bleu ou bordeaux

## **4. Brève Description**

Une chaise à coussin mou, à usage domestique incorporant musique et vibration

## **5. Contenu**

- 1 x Chaise
  - 1 x commande d'enceintes à 2 voies
  - fils
- Ce produit nécessite un système stéréo (non compris)

## **6. Stimulations Snoezelen®**

- Toucher

## **7. Usage**

Pour l'usage à l'intérieur avec un système stéréo et un amplificateur.

## **8. Produits Compatibles de ROMPA®**

21986 - Système stéréo radio/CD

14971 - Amplificateur

## **9. Fonctionnement**

- Connectez les bouts argentés (ou dorés) des fils aux prises jack à l'arrière de la chaise.
- Introduisez les deux fils des enceintes intégrales dans SPEAKER # 1 OUT sur l'interrupteur à deux voies.
- Introduisez les fils des enceintes externes dans SPEAKER # 2 OUT sur l'interrupteur à deux voies.
- Introduisez les fils du système stéréo dans SPEAKER INPUT sur l'interrupteur.
- Branchez votre système stéréo.
- Choisissez l'option (C.D./radio etc.) et régler au volume désiré.

## **10. Description**

Une chaise à coussin mou, à usage domestique incorporant musique et vibrations. Offre une stimulation tactile et auditive quand on l'utilise avec un système stéréo (non fourni). Un choix de revêtements et de finitions de bois est disponible. Vous avez besoin d'une chaîne Hi-fi avec disposition pour des hauts-parleurs externe avec une sortie minimale de 100W (max. 150W). Nous recommandons l'usage d'un amplificateur adapté si vous utilisez le système stéréo ROMPA® 21986. Une commande d'enceintes à 2 voies est fournie pour permettre la sélection de son et de vibration ou à travers les enceintes de la chaise, ou à travers des enceintes externes, ou à travers toutes les deux à la fois.

## **11. Sécurité**



## **Il faut toujours surveiller l'utilisation de ce produit.**

- Ne pas laisser les fils électriques à la portée des résidents.
- Servez-vous de ce produit sur une surface plate et stable, et qui est capable de soutenir le poids de ce produit aussi que celui de l'utilisateur.
- Enlevez tout emballage et ou l'entreposez dans un lieu sûr et hors de l'écart des usagers ou jetez-le de façon responsable. L'emballage en plastique peut poser les risques aux enfants et aux individus vulnérables.
- Ce Fauteuil comprend le rembourrage en mousse. Certains de nos produits contiennent les fermetures éclair pour les raisons de fabrication seulement. Ne pas essayer de les ouvrir ou d'accéder à l'intérieur de ce produit. Ne permettez jamais aux clients d'accéder l'intérieur de ce produit.
- En cas d'endommages aux points de suture ou à la fermeture éclair, contactez-nous immédiatement pour discuter la réparation ou le remplacement.
- Evitez les chaussures, les boucles et les objets pointus et tranchants. Prenez soin si vos vêtements contiennent les fermetures éclair. Quittez les chaussures. Ne pas frotter les objets contre le tissu, surtout le vinyle. Sinon le tissu fêlera, se déchira et la surface s'usera.
- Ne pas mettre ce produit près les sources de chaleur ou du feu (ex. les radiateurs, les flammes, le chauffage sous-sol, les tuyaux de chauffage etc.).

## **12. Caractéristiques Techniques**

Dimensions: 76 x 80 x 109 cm (dimensions extérieures)  
52D x 48cmW (dimensions intérieures)

Ce produit nécessite un système stéréo avec:

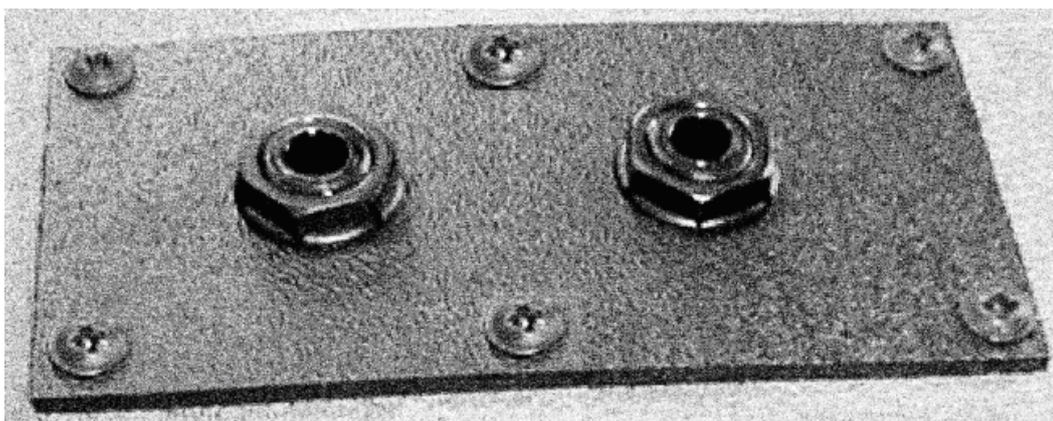
Impédance : 6-8 OHMS

Puissance au maximum : 40 Watts RMS

Puissance nominale : 10-20 Watts RMS

## **13. Installation**

1. Connectez les bouts argentés (ou dorés) des fils aux prises jack à l'arrière de la chaise (voir les images au-dessous).



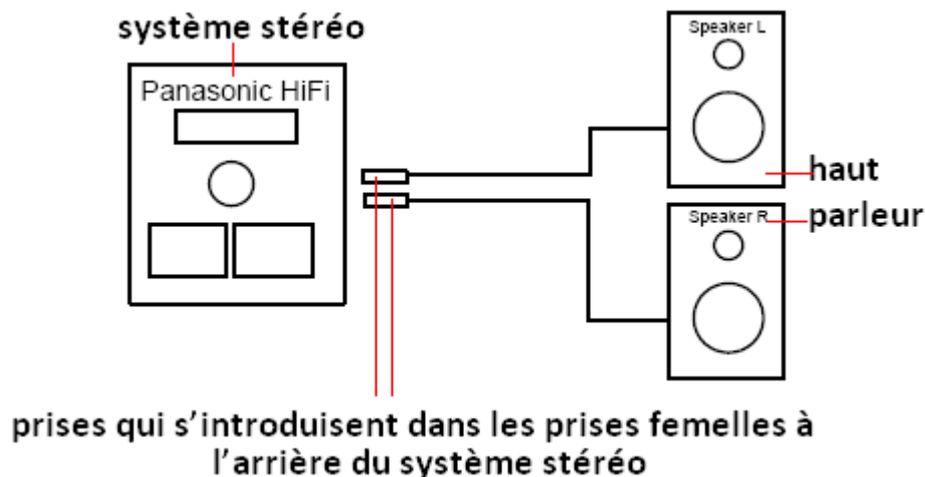


2. Introduisez les deux fils des enceintes intégrales dans SPEAKER # 1 OUT sur l'interrupteur à deux voies.
3. Introduisez les fils des enceintes externes dans SPEAKER # 2 OUT sur l'interrupteur à deux voies.
4. Introduisez les fils du système stéréo dans SPEAKER INPUT sur l'interrupteur.
5. Branchez votre système stéréo.
6. Choisissez l'option (C.D./radio etc.) et régler au volume désiré.
7. SWITCH 1 sur l'interrupteur à deux voies contrôle les enceintes intégrales dans la chaise. SWITCH 2 sur l'interrupteur à deux voies contrôle les enceintes externes. On peut choisir toute combinaison.

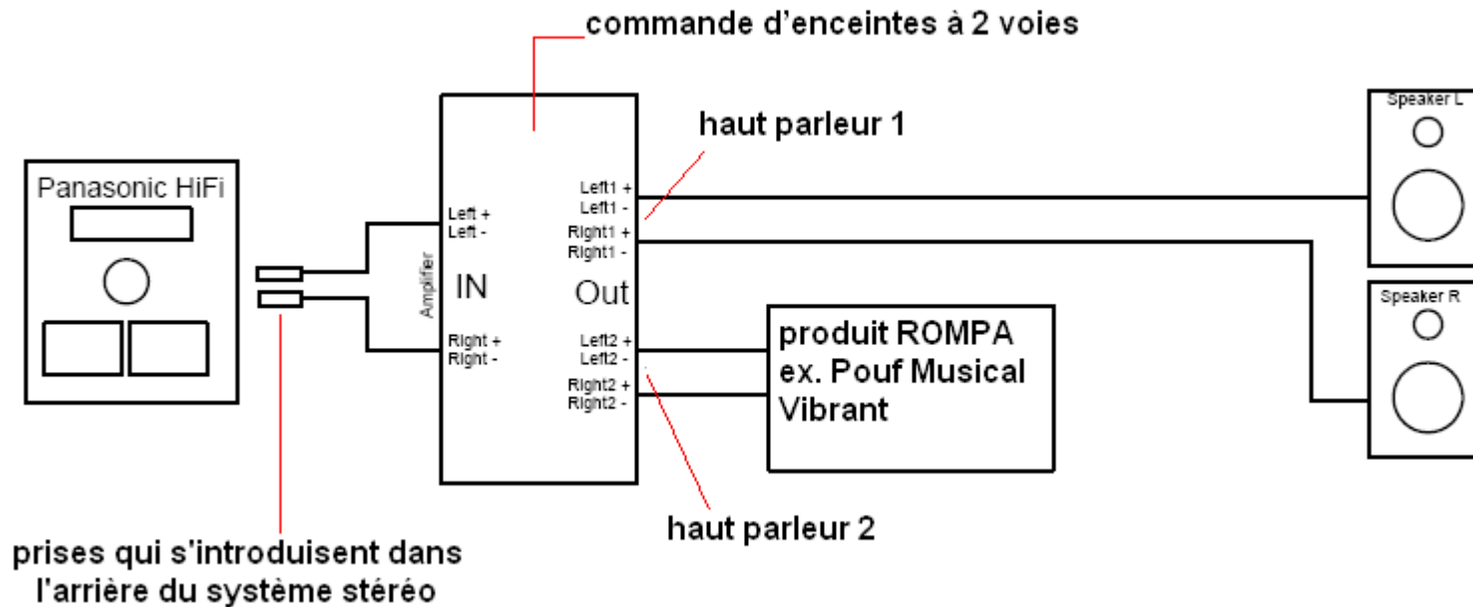
**NB:** Choisissez beaucoup de basse pour plus de vibrations

#### NOTEZ

Les systèmes stéréos disponibles vers 2008 peuvent avoir les connections de haut-parleur différentes à celles de systèmes stéréos plus âgés. Prière de voir les illustrations suivantes si vous avez un nouveau système stéréo:



Prière de voir l'illustration suivante pour les nouveaux systèmes stéréo:



Si nécessaire i.e. selon votre modèle de système stéréo, il peut être nécessaire de suivre les étapes suivantes :

1. Coupez les fils des enceintes externes environ 30cm des prises
  2. Démontez les bouts des fils qui sont attachés aux prises et les connectez à la prise femelle 'IN' de la commande d'enceintes à deux voies.
  3. Démontez les bouts des fils qui sont attachés aux haut-parleurs et les connectez à la prise femelle 'OUT' de la commande d'enceintes à deux voies, chaîne (channel) 1.
  4. Reliez le produit ROMPA® (i.e. Chaise Musicale Vibrante) à la prise femelle 'OUT' de la commande d'enceintes à deux voies, chaîne (channel) 2.
1. Servez-vous des interrupteurs ('SWITCH') de la commande d'enceintes à deux voies pour diriger le son à : ou les haut-parleurs, le produit ROMPA® (i.e. Chaise Musicale Vibrante), ou tous les deux.

Les renseignements au-dessus se rapportent à une Chaise Musicale Vibrante ordinaire. Si vous avez commandé cette chaise avec un amplificateur, la chaise comprendra des fils différents et ne comprendra pas l'interrupteur à deux voies. Les fils compris pour l'usage avec l'amplificateur ont un bout noir et une prise jack argenté (ou doré) à l'autre bout.

Introduisez les bouts jack aux prises femelles LSA (ou LS1) et LSB (ou LS2) de l'amplificateur (il n'importe quel bout s'introduit dans quelle prise). Connectez les bouts noirs aux prises femelles qui se trouvent à l'arrière de la chaise



Un fil radio est compris pour l'usage de l'amplificateur. La prise male noire/blanche de ce fil se connecte à la prise femelle AUX1 de l'amplificateur. La prise male rouge se connecte à la prise femelle juste au-dessus de la prise AUX1.



Connectez l'autre bout du fil radio à la prise PHONO de votre système stéréo. Suivez les notices pour l'amplificateur, se souvenant à brancher et allumer l'amplificateur.

## **14. Soin et Entretien**

- Pour l'usage à l'intérieur seulement.
- Il faut toujours surveiller l'usage de ces produits.
- Organisez un programme de nettoyage.
- Evitez les chaussures, les boucles et les objets pointus et tranchants. Prenez soin si vos vêtements contiennent les fermetures éclair. Quittez les chaussures. Ne pas frotter les objets contre le tissu, surtout le vinyle. Sinon le tissu fêlera, se déchira et la surface s'usera.
- Vérifiez le bon état des points de suture pour qu'on ne puisse pas accéder au mousse à l'intérieur du fauteuil.
- Essuyez des taches en vous servant d'un chiffon humecté dès qu'on les voit.
- De temps en temps, levez les coussins de sol et le meuble pour nettoyer toutes surfaces aussi que le sol au-dessous.
- Nos articles de meuble et nos coussins sont conçus pour le confort et la détente. Ne pas manger ou boire pendant l'usage de ces produits.
- Ne pas nettoyer à vapeur.
- Ne pas mettre ce produit près des sources de chaleur ou du feu (ex. les radiateurs, les flammes, le chauffage sous-sol, les tuyaux de chauffage etc.).
- Ne pas mettre ou entreposez ce fauteuil sans la lumière directe du soleil.
- Ne pas se servir de beaucoup de l'eau.
- Certains de nos produits contiennent les fermetures éclair pour les raisons de fabrication seulement. Ne pas essayer de les ouvrir ou d'accéder à l'intérieur de ce produit.

### **Soft and Silky (tissu Doux et Soyeux)**

Les taches à base d'huile telles que le beurre, la margarine, la crème, le café, le lait, la peinture à base d'huile, la vinaigrette, l'huile de cuisson, etc.

- Utilisez un chiffon absorbant et propre pour appliquer un détachant pour les taches huileuses. Utilisez un couteau émoussé ou une spatule pour soulever la tache du tissu.
- Tamponnez la tache quelques fois, ne frottez pas! Tamponnez à partir du bord extérieur de la tache vers l'intérieur pour ne pas répandre la tache.
- Saupoudrez d'un détergent absorbant (non gras) sur le déversement et laissez reposer pendant quelques minutes pour absorber l'excès de graisse.
- Retirez le détergent avec la substance huileuse avec une nouvelle partie du tissu.
- Utilisez une brosse douce comme une brosse à dents et travaillez du bord extérieur de la tache vers l'intérieur, pour que la tache ne se répande pas plus.
- Utilisez de l'eau tiède pour retirer le savon et l'huile du tissu. Tamponnez avec un chiffon absorbant.
- Répétez jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de résidu de détergent dans le tissu.
- Quand il est sec, essuyez délicatement le tissu, d'abord contre la pile puis avec la pile.

*Les taches à base d'eau telles que le vin, les boissons gazeuses, les boissons alcoolisées, le thé, le café, le lait, les matières fécales, les vomissures, etc.*

- Utilisez un chiffon propre et absorbant. Tamponnez autant de liquide que possible alors qu'il est encore frais.

- Rincer le liquide avec de l'eau tiède pour enlever le savon et la saleté.
- Tamponnez l'humidité restante pour l'assécher ou utilisez un aspirateur à main à eau pour obtenir un tissu sec encore plus rapidement.
- Quand il est sec, essuyez délicatement le tissu, d'abord contre la pile puis avec la pile.

*Autres types de taches telles que les taches de fruit et de baie, l'encre de plume de fondation, le stylo à bille, la peinture d'émulsion, le sang etc.*

- Suivez les instructions sous les taches à base d'eau, mais assurez-vous que vous utilisez de l'eau froide au lieu de tiède. Lorsque le tissu est sec, brossez doucement, d'abord contre, puis avec la pile.
- L'utilisation de fluides de nettoyage à base de chlore ou d'alcool est contraire à ce que recommande notre fournisseur. Si vous souhaitez utiliser ces produits contre notre recommandation, nous suggérons que cette solution est une dilution de 10% ou moins. Soyez conscient que l'utilisation de ce type de liquide de nettoyage peut décolorer ou endommager la surface du tissu.
- Notre fournisseur a déclaré avoir testé le tissu avec une méthode de nettoyage à la vapeur et que de l'eau n'a pas pénétré le tissu. Nous ne recommandons toutefois pas cette activité de nettoyage pour la simple raison que lors de la création de meubles, des coutures et des piqûres sont nécessaires qui créent des trous minuscules. De l'eau ou de la vapeur peut passer à travers la mousse à l'intérieur, qui pourrait accidentellement saturer la mousse et abîmer votre mobilier.

## **15. En cas de problèmes**

### ***Problème – Il n'y a pas de musique***

- Vérifiez que l'amplificateur est connecté à votre système stéréo. Connectez convenablement à la prise femelle PHONO de votre radio ou système stéréo
- Votre radio/système stéréo – est-il branché?

### ***Problème - Vibrations faibles?***

- Vérifiez la connexion à l'amplificateur. Tous les deux fils de la chaise – sont-ils bien connectés à l'amplificateur ? Connectez les bouts dorés aux prises femelles LSA (LS1) et LSB (LS2) de l'amplificateur
- Réglez le cadran 'master volume' selon besoin
- Réglez les quatre cadrans au-dessous du cadran 'master volume' selon besoin
- Si ces conseils ne changent rien, il est possible que l'amplificateur soit en panne. Vérifiez l'amplificateur avec un autre produit



## **1. Nome do Produto**

Sofá Vibratório Modelo "E"

## **2. Código do Produto**

16035

## **3. Cor**

Verde, azul ou cor de vinho

## **4. Breve Descrição**

Uma cadeira almofadada para uso doméstico, incorporando música e vibração

## **5. Conteúdo**

- 1 x Cadeira
- 1 x Comutador de 2 vias
- Cabos de ligação

É necessário um sistema de música para operar este produto (adquirido separadamente)

## **6. Estimulações Snoezelen**

- Toque

## **7. Melhor Utilização**

Utilize no interior com um sistema de música e com um amplificador.

## **8. Compatibilidade com Produtos Rompa**

21986 – Sistema de música

14971 – Amplificador

## **9. Começar**

- Ligue os jacks prateados (ou dourados) na respectivas ligações na parte de trás da cadeira.
- Introduza os dois cabos provenientes dos altifalantes integrados na ligação SPEAKER # 1 OUT no comutador de 2 vias.
- Introduza os dois cabos provenientes dos altifalantes externos na ligação SPEAKER # 2 OUT no comutador de 2 vias.
- Ligue um sistema de música.
- Selecione o modo pretendido (CD/rádio, etc.) e ajuste o volume ao seu gosto.

## **10. Descrição Detalhada**

Uma cadeira almofada adequada para utilização doméstica, incorporando música e vibração. Proporciona estimulação tátil e auditiva quando utilizada com um sistema de música (não incluído). Disponível em várias cores e acabamento de madeira. Necessita de um sistema de música com ligação para altifalantes externos com uma saída mínima de 100w (máximo 150w) por canal. Recomendamos a utilização de um amplificador adequado se utilizar com o sistema de música 21986. É fornecido um comutador de 2 vias para permitir a seleção de sons e vibrações através dos altifalantes da cadeira ou dos altifalantes externos, ou os dois ao mesmo tempo.

## **11. Segurança**



Leia todas as informações de segurança antes de cada utilização

## **SUPERVISE SEMPRE A UTILIZAÇÃO DESTE PRODUTO**

- Mantenha os cabos em segurança fora do alcance.
- Retire a embalagem. Armazene a embalagem com segurança e fora de alcance ou jogue fora adequadamente. Os sacos plásticos e o embalagem podem ser danificadores.
- Este produto contém um enchimento de espuma. Não permitir o acesso à espuma. Contacte-nos se as costuras ficarem danificadas.
- Evite utilizar sapatos, fivelas ou objetos afiados/duros.
- Utilize no interior e guarde longe de fontes de calor, fogo e luz solar direta.
- Este artigo tem um fecho só para fins de fabrico. Não tente abrir estes ou para acessar a parte interior destes produtos.
- Use em uma superfície plana e estável, capaz de segurar o peso do produto e o da pessoa sentada sobre ele.
- Se alguma costura ou o fecho de correr estiverem danificados, entre em contato com ROMPA® imediatamente para providenciar reparo, reenchimento ou substituição.

## **12. Especificações Técnicas**

Tamanho:                    76L x 80P x 109A (medidas exteriores)  
                                  52P x 48cmL (medidas interiores)

Os altifalantes necessitam de um sistema de música com:

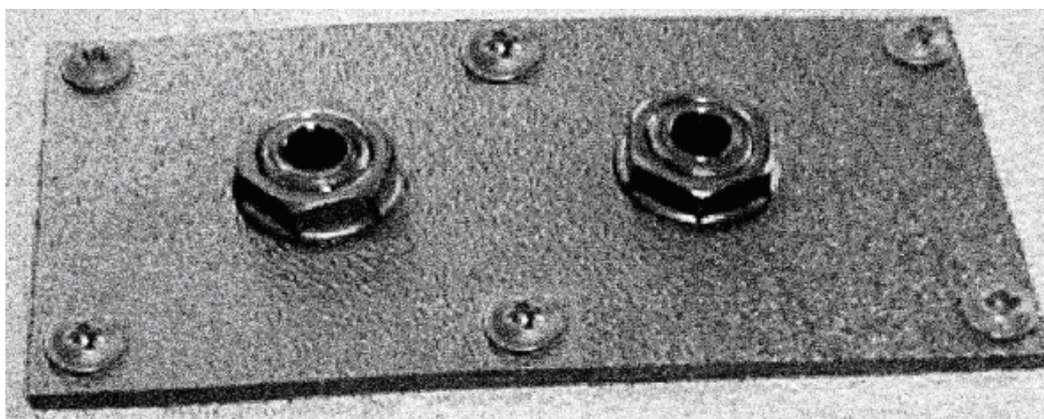
Impedância: 6-8 OHMS

Potência Máxima: 40Watts RMS

Potência Nominal: 10-20 Watts RMS

## **13. Instalação**

1. Ligue a ponta prateada (ou dourada) do cabo na ligação na parte de trás da cadeira (ver abaixo).

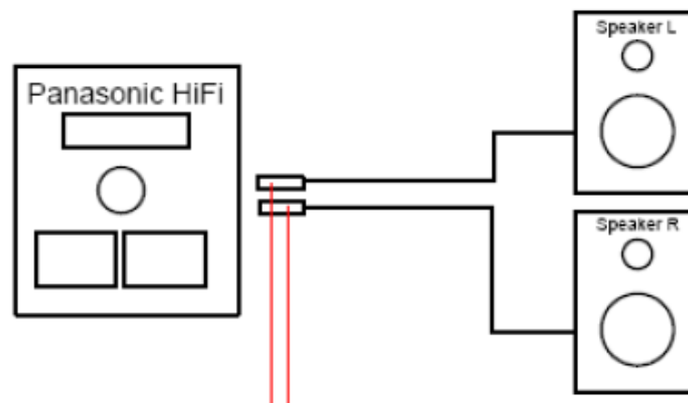




2. Introduza as duas pontas provenientes dos altifalantes integrados na ligação SPEAKER # 1 OUT do comutador de 2 vias.
  3. Introduza os cabos provenientes dos altifalantes externos na ligação SPEAKER # 2 OUT do comutador de 2 vias.
  4. Introduza os cabos do sistema de música na ligação SPEAKER # 2 OUT do comutador de 2 vias.
  5. Ligue o seu sistema de música.
  6. Selecione o modo desejado (CD/rádio, etc.) e ajuste o volume no nível pretendido.
  7. O canal SWITCH 1 do comutador de 2 vias opera os altifalantes integrados da cadeira. O SWITCH opera os altifalantes externos. Pode selecionar qualquer variação.
- Nota:** Uma configuração com mais baixos produz mais vibração.

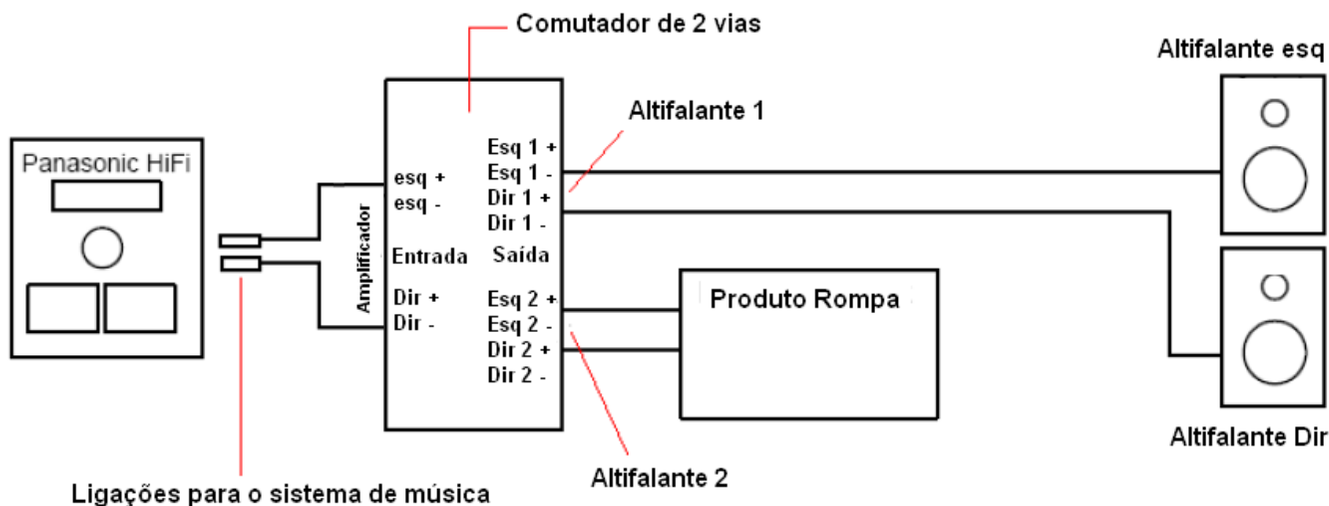
#### NOTA

Os sistemas de música vendidos a partir de 2008 podem ter ligações de altifalantes diferentes quando comparado com os modelos mais antigos. Por favor consulte o diagrama abaixo caso tenha um sistema de música recente. Os sistemas de música mais antigos têm tendência para ter pequenas ligações com um buraco redondo que está coberto por uma pequena cobertura que deve afastar (normalmente vermelha ou preta)



Ligações que entram na parte de trás do sistema de música (HiFi)

Por favor consulte a imagem abaixo referente à conexão dos produtos Rompa a sistemas de música mais recentes:



Se for necessário, ex.: dependendo do seu sistema de música, pode ser necessário os passos descritos abaixo:

1. Corte os cabos dos altifalantes aproximadamente a 30cm das fichas.
2. Descarne as pontas dos cabos e ligue na entrada do comutador de 2 vias.
3. Descarne as pontas dos cabos dos altifalantes e ligue-os na saída do comutador de 2 vias, canal 1.
4. Ligue o produto Rompa (ex.: Cadeira E) na saída do comutador de 2 vias, canal 2.
5. Utilize o botão no comutador para direcionar o som para os altifalantes, para o produto Rompa ou para os dois.

A informação acima refere à Cadeira “E” standard. Caso a Cadeira “E” seja adquirida com um amplificador, serão fornecidas ligações diferentes e não será fornecido o comutador de 2 vias. Os cabos fornecidos com o amplificador têm ligações pretas em ângulo de um lado e jacks prateados ou dourados no outro.

Ligue os jacks nas ligações LSA (ou LS1) e LSB (ou LS2) do amplificador (não existe uma ordem na ligação, pode colocar os jacks em qualquer uma das duas). As pontas em ângulo ligam na parte de trás da cadeira.



Também é fornecido um cabo RCA para utilizar com o amplificador. A ponta preta ou branca desse cabo liga no AUX1 do amplificador e a ponta vermelha liga por cima da AUX1.



Ligue a outra ponta na ligação de auscultadores do seu sistema de música. Siga as instruções do amplificador, e lembre-se de ligar o amplificador.

## **14. Cuidado e Manutenção**

- Utilize no interior, em ambientes secos.
- Supervisione sempre a utilização deste produto.
- Organize uma agenda de limpeza regular.

- O tecido vai rachar, rasgar e “desgastar” se for sujeito a objetos afiados ou se for continuamente roçado por objetos duros. Evite utilizar sapatos, fivelas ou objetos afiados/duros.
- Verifique regularmente as costuras para garantir que o enchimento não é acessível.
- Limpe líquidos ou marcas acidentais imediatamente com um detergente macio e um pano húmido, evitando quantidades excessivas de água.
- Não comer ou beber ao usar este mobiliário.
- Não lave com vapor.
- Não utilize produtos de limpeza com abrasivos ou à base de solventes.
- Não utilize detergente líquido da loiça. Não utilize produtos que contenham lixívia.
- Use e guarde longe de fontes de calor, fogo e luz solar direta.
- Alguns dos nossos produtos contêm zíperes apenas para fins de fabricação. Não tente abrir estes ou para acessar a parte interior destes produtos.

### **Macio e sedoso**

*Manchas à base de óleo, como manteiga, margarina, creme, café, leite, óleo à base de tinta, salada, óleo de cozinha, etc.*

- Use um pano limpo e absorvente para aplicar um removedor de manchas para manchas oleosas. Use uma faca maçante ou espátula para levantar a mancha fora do material.
- Dab a mancha algumas vezes, não esfregue! Trabalhar a partir da borda externa da mancha para dentro, para que você tenha cuidado para não espalhar a mancha mais como você tentar removê-lo.
- Polvilhe um detergente absorvente (não-gorduroso) no derramamento e deixe-o sentar por alguns minutos para absorver o excesso de gordura.
- Retire o detergente com a substância oleosa com uma nova parte do pano.
- Use uma escova macia como uma escova de dentes e trabalhar a partir da borda externa da mancha para dentro, para que a mancha não se espalhar mais como você tentar removê-lo.
- Use água morna para tirar o sabão eo óleo do tecido. Dab com um pano absorvente.
- Repita até que não haja resíduos de detergente no tecido.
- Quando seco, escove suavemente o tecido, primeiro contra a pilha e depois com a pilha para uma aparência fresca.

*Manchas à base de água, como vinho, refrigerantes, bebidas alcoólicas, chá, café, leite, fezes, vômito, etc.*

- Use um pano absorvente limpo. Absorver tanto quanto líquido quanto possível enquanto ainda está fresco.
- Enxaguar o líquido remanescente com água morna para remover o sabão ea sujeira.
- Dab o restante de umidade, a fim de obtê-lo seco ou usar um aspirador de mão de água para obter tecido seco ainda mais rápido.
- Quando seco, escove suavemente o tecido, primeiro contra a pilha e depois com a pilha para uma aparência fresca.

*Outros tipos de manchas, tais como manchas de frutos e bagas, tinta caneta fundação, esferográfica, tinta emulsão, sangue etc.*

- Siga as instruções abaixo de manchas à base de água, mas certifique-se de usar água fria em vez de quente. Quando o tecido estiver seco, escove suavemente, primeiro contra e depois com a pilha.
- Usar líquidos de limpeza à base de cloro ou álcool é contra o que o nosso fornecedor defende. Se pretender utilizar estas recomendações contra a nossa recomendação, sugerimos que esta solução seja diluída a 10% ou menos e tenha em atenção que a utilização deste tipo de fluido de limpeza pode descolorir ou danificar a superfície do tecido.
- O nosso fornecedor declarou ter testado o tecido com um método de limpeza a vapor e que nenhuma água penetrou no outro lado. Nós, no entanto, aconselham contra esta atividade de limpeza pela simples razão de que ao criar mobiliário, costuras e costura são necessários que criam minúsculos buracos onde é possível para o líquido para entrar na espuma interior. Se um monte de vapor / água ser acidentalmente usado, há potencial para a espuma interna para obter saturado e ser prejudicial para o seu mobiliário.

## **15. Resolução de Problemas**

### ***Problema – Não tem música***

- Verifique se o amplificador está ligado a um sistema de música – ligue a ponta apropriada do cabo na ligação de auscultadores do seu sistema de música.
- O seu sistema de música está ligado?

### ***Problema – Pouca vibração***

- Verifique as ligações do amplificador: os dois cabos provenientes da cadeira estão ligados corretamente? Ligue a ponta prateada (ou dourada) na ligação LSA (LS1) e LSB (LS2) do amplificador.
- Aumente o Volume MASTER conforme necessário.
- Ajuste os quatro botões por baixo do botão de volume MASTER.
- Se nenhuma das soluções acima produzir resultados, é possível que o seu amplificador esteja avariado.  
Se for possível, Verifique se o amplificador funciona com outro produto.