



1. Product Name

ROMPA® Rainbow Bumpas with Vibration

2. Product Code

20324

3. Colour

Available in a range of colours

4. Brief Description

All the colour and visual appeal of our ROMPA® Rainbow Bumpas, featuring 3 vibration modules.

5. Contents

- 1 x Bumpa
- 1 x Power Supply with mains lead and plug

6. Snoezelen® Stimulations

- Touch
- Sight

7. Best Use

Wall-mount at a height that clients can comfortably reach.

8. Compatible ROMPA® Products

20359 ROMPA® Rainbow Bumpas with Sound – Set of 8

20216 ROMPA® Rainbow Bumpas

19696 High Wall Cushion (other sizes available)

9. Starting Up

- Daisy-chain the Bumpas together.
- Plug the power supply in at the wall.
- Secure the Bumpas to your wall.
- Press and hold the circles to activate the vibration.

10. Detailed Description

All the colour and visual appeal of our ROMPA® Rainbow Bumpas, featuring vibration. Press and hold the Bumpa on the coloured circle to activate vibration.

11. Safety

- Install indoors in a dry environment.



Please read all the following safety information before each use

ALWAYS SUPERVISE THE USE OF THIS PRODUCT

- 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.
- The Bumpas contains wood and a foam filling. Do not attempt to access the interior part of this product. Never allow children or vulnerable people to access the interior part of this product.
- Should any seams or the zip become damaged, contact ROMPA® immediately to arrange repair or replacement.

- Avoid sharp or pointed objects which could puncture the product. Take care with zips on clothing etc. Remove shoes.
- Do not place near sources of heat or fire that may damage the surface (radiators, fires, underfloor heating, hot central heating pipes etc.)

12. Technical Specification

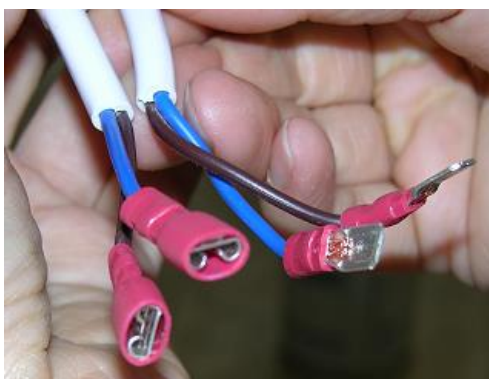
When more than one Bumpa with vibration is installed, the following power supplies need to be used:

	<i>3 vibro modules per Bumpa (115cmH)</i>
<i>4 Amp Power Supply</i>	<i>Max 3 Bumpas</i>
<i>6 Amp Power Supply</i>	<i>Max 5 Bumpas</i>
<i>15 Amp Power Supply</i>	<i>Max 10 Bumpas</i>

Size: 145cmH x 30cmW x 15cmD
 Vinyl: Phthalate-free
 Weight: Approximately 5kg

13. Installation

1. The ROMPA® Rainbow Bumpas with Vibration must be first 'daisy-chained' together before plugging in at the wall. With the exception of the first and last Bumpa (a label on the back indicates their number), each Bumpa has two leads coming from the back of them. One lead has a 'female' crimp (spade connector) at the end; the other has a 'male' crimp. Connect the male crimp of one Bumpa into the female crimp of the neighbouring Bumpa, taking care to match the colours – brown wire to brown wire; blue wire to blue wire. Make sure the male crimp is pushed securely into the female crimp. You may wish to carefully use pliers to ensure a good connection.



The first Bumpa has a cable with the power supply attached (*please see image below*) and a female crimp. The last Bumpa in the sequence has only one crimp.



2. When all the Bumpas are correctly linked together, plug in the power supply at the wall. Make sure that all the Bumpas are working before securing them to the wall.
3. Use the mirror plates attached to the Bumpas to secure the Bumpas to the wall. Each Bumpa has a mirror plate at the top and another at the bottom.



4. When attaching these to the wall, bear in mind the following:
 - Fixings (e.g. screws) are not included
 - The construction of your wall – make sure the screws, fixings etc you purchase are appropriate to the construction of the wall and the weight of each Bumpa – approx 5kg
 - Do not place any strain on the daisy-chain links between the Bumpas so as not to disconnect these
 - Any floor cushioning to be installed – allow room for this
5. Make sure there are no cables, pipes etc behind the Bumpas where you intend to drill.

OPERATION

1. Press the Bumpa to activate vibration. The three circles stitched on each indicate where you need to press.



2. There is no ON/OFF switch on the product itself.
3. There is no intensity controller – the intensity cannot be regulated.
4. The vibration creates some noise – this is normal and should not be considered a defect.

14. Care and Maintenance

- For indoor use only.
- Always supervise the use of these products.

Fabric Care

- Organise a regular cleaning schedule.
- Vinyl 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.
- Steam cleaning is not advised.
- Do not place near sources of heat or fire that may damage the surface (radiators, fires, underfloor heating, hot central heating pipes etc.)
- Direct contact with bright sunlight may affect material over time.
- Do not saturate the material with lots of water.

PVC (Vinyl)

- Use a soft brush remove all loose dust/dirt
 - Clean with a mild detergent (such as Lux soap flakes in luke-warm solution) applied to a sponge or damp cloth.
 - This may be sanitised using a weak solution of Milton fluid.
 - Do not use excessive amounts of water and always ensure the PVC is dry after cleaning.
 - Do not use an abrasive cleaning pad.
 - Do not use boiling/very hot water, washing up liquid / aggressive detergent or solvent based cleaner as this will cause the coating to discolour and go hard.
 - Steam cleaning is not advised.
-
- Do not attempt to open up the power supply.
 - Once this product is eventually exhausted, please dispose of it appropriately.

15. Troubleshooting

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

Problem: No vibration

- Make sure all Bumpas are correctly linked
- Make sure the lead from the power supply is plugged in at the wall
- Change the fuse in the UK plug as required (3A)

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. Nome do Produto

Arco-Íris Bumpas com Vibração ROMPA®

2. Código do Produto

20324

3. Cor

Disponível em uma gama de cores

4. Breve Descrição

Toda a cor e apelo visual do seu Arco-Íris Rompa, agora com um maravilhosa vibração!

Estas instruções se aplicam a 3 a 7 Bumpas

5. Conteúdo

- 1 x Bumpa com cabo de alimentação e ficha
- 1 x Fonte de alimentação

O código 20324 refere-se a cada peça do arco-íris individualmente, mas o arco-íris bumpas com vibração é provável que seja pedido em múltiplos para maximizar o efeito.

Pode ser fornecida uma fonte de alimentação para alimentar até 7 peças. A quantidade de fontes de alimentação fornecidas depende da quantidade de peças encomendada. Por exemplo, uma encomenda de 10 é despachada com 2 fontes de alimentação – 5 peças a funcionar com cada fonte de alimentação.

Necessita de uma tomada elétrica até 7 peças.

6. Estimulação Snoezelen®

- Toque
- Visão

7. Melhor Utilização

Montagem na parede a uma altura que os clientes podem facilmente chegar.

8. Compatibilidade com Produtos Rompa

20359 Arco-Íris Bumpas com Som – Conjunto de 8

20216 Arco-Íris Bumpas

19696 Almofada para Parede

9. Começar

- O arco-íris peças com vibração deve ser ligado em cadeia.
- Ligue a fonte de alimentação na tomada.
- Utilize os suportes de espelhos colocados em cada peça para fixar na parede.
- Pressione as peças do arco-íris para ativar a vibração.

10. Descrição Detalhada

Toda a cor e apelo visual do seu Arco-Íris Rompa, agora com um maravilhosa vibração! Pressione a bumpa indicada para activar a vibração. Cada um.

11. Segurança

- Utilize no interior, em ambientes secos.



Leia todas as informações de segurança antes de cada utilização

SUPERVISE SEMPRE A UTILIZAÇÃO DESTES PRODUTOS

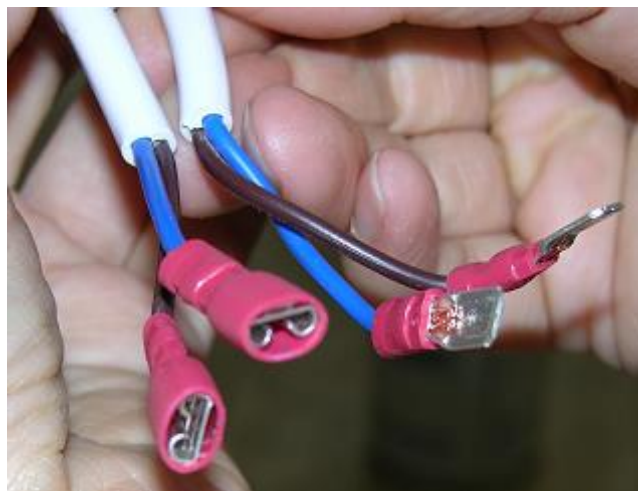
- Retire a embalagem. Armazene a embalagem com segurança e fora de alcance ou jogue fora adequadamente. Os sacos plásticos e a embalagem podem ser danificadores.
- Este produto contém um enchimento de espuma. Não permitir o acesso à espuma. Contacte-nos se as costuras ficarem danificadas.
- Evite utilizar sapatos, fivelas ou objetos afiados/duros.
- Use e guarde longe de fontes de calor, fogo e luz solar direta.

12. Especificações Técnicas

Tamanho: 145cm x 30cm x 15cm
Fonte de alimentação: (de 3 a 7 Bumpas)
Entrada: 85-26Vac 50/60Hz
Saída: 3.3Vdc
Fusível: 3A
Vinil: sem ftalato
Peso: aproximadamente 5kg

13. Instalação

1. O arco-íris peças com vibração deve ser ligado em cadeia antes de ligar na tomada. Com exceção no primeiro e último (com etiqueta a indicar número), cada peça tem dois cabos na parte de trás. Um cabo tem uma ligação fêmea numa ponta e macho na outra. Ligue o macho de uma peça na fêmea da outra, tendo cuidado para combinar as cores – fio castanho com fio castanho; azul com azul. Verifique se as ligações estão bem encaixadas. Se quiser pode utilizar um alicate para garantir uma boa ligação.



A primeira peça tem um cabo de alimentação (veja imagem abaixo) e uma ligação fêmea. A última peça da sequência tem apenas um ligador.



2. Quando todas as peças estão ligadas corretamente em conjunto, ligue a fonte de alimentação na tomada. Verifique se todas as peças estão a funcionar antes de fixar na parede.
3. Utilize os suportes de espelhos colocados em cada peça para fixar na parede. Cada peça possui um suporte no topo e outro no fundo.



4. Quando estiver a fixar na parede, tenha em consideração o seguinte:
 - Os acessórios de fixação não estão incluídos (ex: parafusos)
 - A construção da parede – verifique se os parafusos, e outros acessórios são apropriados para a construção da parede e para o peso de cada peça – aproximadamente 5kg.
 - Não coloque os cabos sob qualquer tipo de tensão para que estes não se desliguem.
 - Se quiser instalar almofadas no chão, deixe espaço para estas.
 - Verifique se existem cabos ou canos na parede onde vai fazer os furos

FUNCIONAMENTO

1. Pressione as peças do arco-íris para ativar a vibração. Os círculos cosidos em cada peça indicam o local que deve pressionar.



2. Não existe um botão para ligar e desligar no próprio produto.
3. Não existe um controlo de intensidade – a intensidade não pode ser regulada.
4. A vibração gera algum ruído – isto é normal e não deve ser considerado um defeito.

14. Cuidado e Manutenção

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

Vinil

- Use uma escova macia para remover toda a poeira / sujeira soltas.
- Limpe líquidos ou marcas acidentais imediatamente com um detergente macio e um pano húmido. Não utilize uma esponja abrasiva.
- Podem ser utilizados líquidos esterilizantes para mamadeiras.
- Limpe com um pano húmido, evitando quantidades excessivas de água.
- Não use água fervente / muito quente.
- Não lave com vapor.

- Não tente abrir a fonte de alimentação.
- Quando este produto acaba por ser esgotado, elimine-o adequadamente.

15. Resolução de Problemas

Na eventualidade deste produto falhar, por favor verifique o seguinte:

- Verifique se todas as peças estão ligadas corretamente.
- Verifique se o cabo de alimentação está ligado na tomada