

# Far Infrared Capsule

## Manual de Instruções



Rua 25 de Abril, 600 – 4825-010 AGRELA STS

Tel.: 22 969 8430 \* Fax: 22 969 8435

<http://www.sasaki.pt>

mail: [sasaki@sasaki.pt](mailto:sasaki@sasaki.pt)



«Design e Desenvolvimento, Gestão da Subcontratação da Produção e Comercialização de Colchões, Almofadas, Edredões, Saunas e Mantas Térmicas».

Agradecemos a sua preferência pelo nosso produto. Aconselhamos a ler atentamente todas as instruções contidas neste manual para conhecer as condições mais adequadas que lhe permitirão uma utilização correta e segura do seu equipamento «Far Infrared Capsule».

O fabricante declina qualquer responsabilidade se forem realizadas ações diferentes das recomendadas.

## MONTAGEM

Colocar a base do equipamento no local pretendido para a sua instalação e posicionar a campânula sobre a base.

Para encaixar as duas partes, são necessárias duas pessoas, que devem posicionar-se na frente e na traseira do equipamento, segurar a campânula e encaixá-la na dobradiça.



Encaixar a dobradiça e aparafusar conforme figura nº 1 e nº 2.



Figura nº1



Figura nº2

## INSTRUÇÕES DE LIMPEZA

Antes de qualquer operação de limpeza desligue o aparelho da rede de alimentação, retirando a ficha da tomada.

O aparelho deverá ser limpo com um pano seco e a manta térmica com um pano húmido.

## CARACTERÍSTICAS

Temperatura interior .....	40 a 70°C
Temperatura programada .....	55°C
Potência .....	900W para Modelo 600 1000W para Modelo 700
Tensão .....	230V~50Hz
Cor .....	Branco
Dimensões .....	2.410 x 900 x 970mm
Peso .....	115 Kgs

## EMBALAGEM

- Não permita que as crianças brinquem com o material da embalagem ou parte dos seus elementos. Existe o perigo de asfixia devido ao cartão e plástico.
- Todos os materiais usados na embalagem respeitam o ambiente e podem ser reciclados e reutilizados.

Este símbolo significa que o equipamento eletrónico e elétrico, no final da sua vida útil, deverá ser descartado separadamente do seu lixo doméstico.

Por favor entregue este equipamento no seu ponto local de recolha/reciclagem.

PT001988



## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

. O equipamento «Far Infrared Capsule» cumpre os requisitos impostos pelas Normas de Segurança Elétrica em vigor, pelo que eventuais intervenções técnicas deverão ser efetuadas por pessoal qualificado. A placa de identificação com os dados técnicos e número de matrícula está colocada na parte traseira, e não deve ser retirada. A designação e marca CE encontram-se visíveis na parte frontal.

. A instalação deverá ser efetuada de acordo com as instruções deste manual. Não ligar o aparelho antes de estar totalmente montado e ajustado. O cabo de alimentação deve ser colocado de forma a não ser pisado, esmagado ou picado. Caso se danifique, deve ser substituído. A ficha de ligação à corrente deverá ficar acessível. Ligar o aparelho a uma tomada elétrica com contato de terra de 230V~50Hz.

. Este aparelho pode ser utilizado por crianças de 8 anos ou mais e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e conhecimento, se forem vigiadas ou tiverem recebido instruções relativas ao uso do aparelho de uma forma segura e compreenderem os riscos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção pelo utilizador não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

. Antes de iniciar a sessão, o utilizador deverá deitar-se na manta térmica, e manter os membros inferiores e superiores sobre a mesma corretamente posicionados, para evitar o risco de compressão pelo movimento descendente da campânula. A cabeça deve ficar posicionada ao centro da almofada da manta térmica, e o pescoço deverá ficar alinhado com a abertura da campânula.

. Os botões de impulso interiores e exteriores devem ser acionados isoladamente para a função pretendida (subir ou descer) e não devem ser acionados ao mesmo tempo. Não pressionar continuamente os botões de impulso, após o levantamento e descida total da campânula, para evitar sobrecarga do motor elevatório.

. A campânula deverá ser movimentada única e exclusivamente para a entrada e saída do utilizador. Não deve ser mantida levantada, quando o equipamento está a funcionar, para evitar perdas de calor e esforço desnecessário do motor. Se o equipamento estiver desligado, a campânula deverá permanecer sempre pousada sobre a base.

. Se o cabo de alimentação se danificar, deverá ser substituído pelo fabricante, serviço pós-venda ou por pessoa de qualificação similar de forma a evitar um perigo.

## LIGAÇÃO ELÉTRICA

### 1. Ligação à corrente:

**Na parte traseira do equipamento, ligar o cabo de alimentação a uma tomada elétrica de 230V~50Hz, com contacto à terra, de acordo com as normas de segurança da instalação elétrica.**

### 2. Interruptor diferencial:

**Manter o interruptor diferencial sempre ligado.**



**Ligar o cabo de alimentação à corrente elétrica.**



**Ligar o cabo da manta térmica à campânula, no interior.**

## DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES



## DESCRIÇÃO DO PAINEL DE CONTROLO



Interruptor Manta Térmica



Botões de impulso interior (Subir e descer)

## INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Ligar o interruptor geral no painel de controlo.


O aparelho emite um aviso sonoro, para iniciar a sessão.

Pressionar a tecla  do temporizador para dar início à sessão; avisador desliga-se.


## AJUSTE DO TEMPORIZADOR





Ajustar o tempo para o valor pretendido: Pressionar as teclas subir  e descer  (máximo 99 minutos);

Pressionar com um só impulso o botão  do controlador de tempo para visualizar o tempo em minutos.

## AJUSTE DA TEMPERATURA

Pressionar com um só impulso o botão  do controlador de temperatura.



Ajustar a temperatura para o valor pretendido: Pressionar as teclas subir  e descer  (máximo 70°).

Pressionar novamente a tecla  para visualizar no display a temperatura atual.