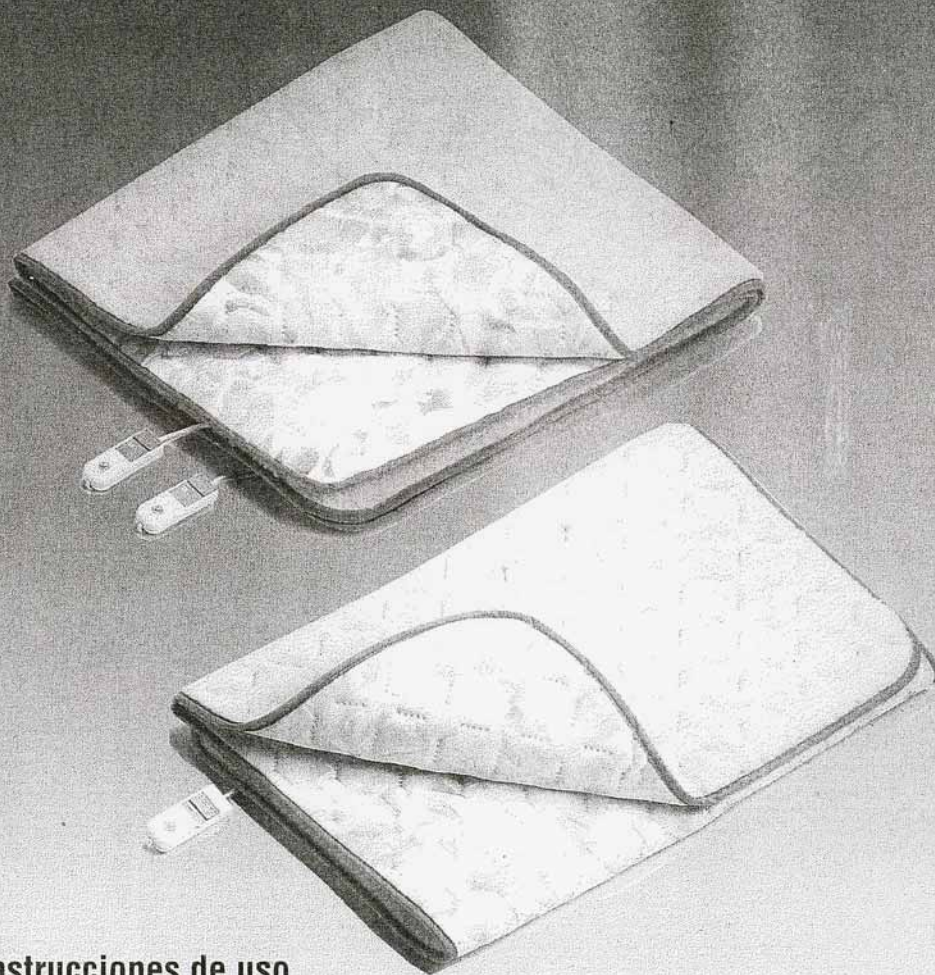




Confort-1s/Confort-2s
Confrot-1 luxe / Confrot-2 luxe

Calefactores de cama
Colchões eléctricos



Instrucciones de uso
Instruções de uso

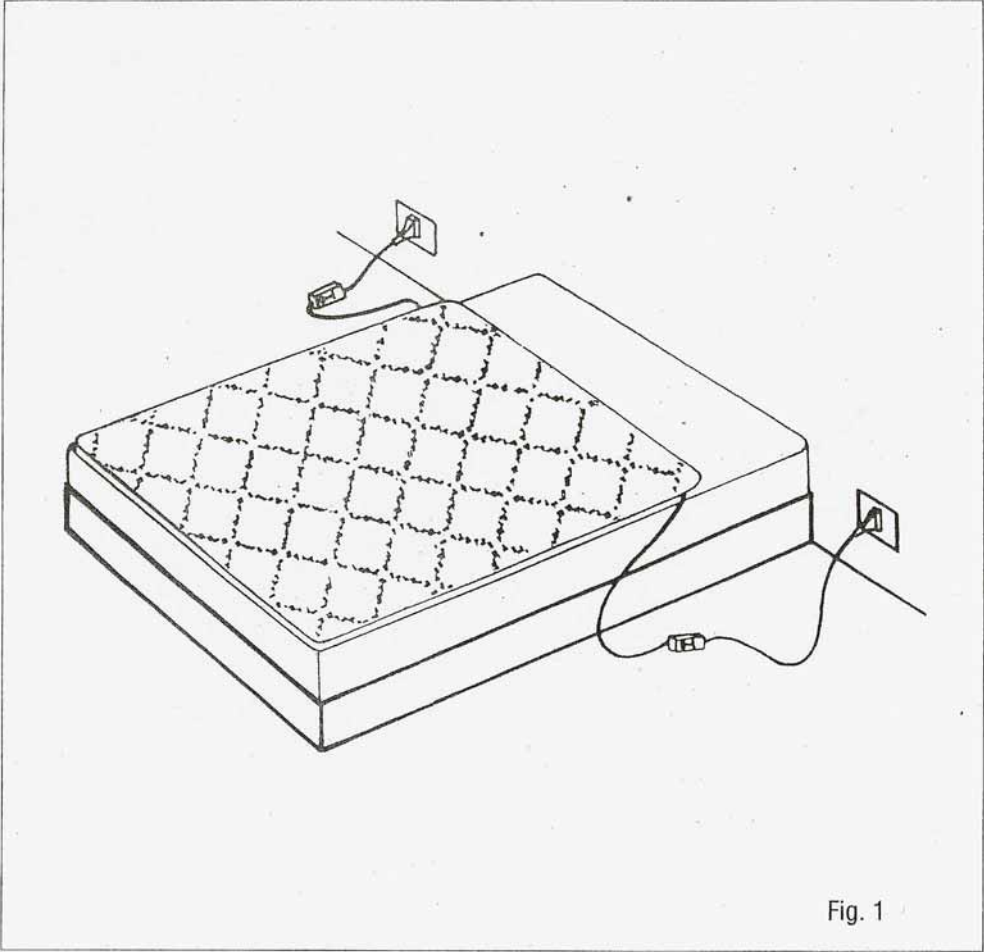


Fig. 1

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DEVEM CONSERVAR-SE PARA POSTERIOR UTILIZAÇÃO

ADVERTÊNCIAS SOBRE A SEGURANÇA

- Não os utilizar dobrados.
- Não os utilizar pregueados.
- Não debruar a zona que contém condutores eléctricos.
- Não lhes espetar nem alfinetes, nem agulhas.
- Não os utilizar, se estiverem húmidos.
- Usá-los, apenas, como colchão.
- Não os usar com pessoas inválidas, crianças ou pessoas insensíveis ao calor.
- Assegurar-se que a voltagem da rede eléctrica é igual ha que vem indicada na etiqueta do colchão. Nunca a ligar a uma rede de corrente contínua.
- Não os limpar a seco, nem com água, nem com sabão (ver instruções de limpeza e conservação).
- Utilizar, somente, com o comando ou comando selector de origem.
- Durante a utilização, a ligação eléctrica não deve estar enrolada ou cruzada sobre o colchão.
- Guardá-la em lugares secos, com o menor número de dobras ou pregas possíveis.
- Não passar a ferro as pregas que surgirem.
- Examiná-la, frequentemente, incluindo a ligação eléctrica, para detectar sinais de desgaste ou deterioração. Se estes aparecerem, ou se tiver havido deficiente utilização, levá-los ao fomecedor, antes de nova utilização. A ligação eléctrica não pode ser substituída pelo utilizador.
- Não foram concebida para a utilização em hospitais.

Como colocá-lo na sua cama

Extendê-los bem esticados, por debaixo do lençol inferior, isto é, entre o colchão tradicional e aquele lençol, deixando espaço livre para a traveseira, sem rugas, dobragens ou enrolamentos, procurando que a ligação eléctrica fique na parte de cima da cama e como se indica na Fig.1. Continuar a fazer a cama como habitualmente.

ATENÇÃO: Nunca colocar o colchão eléctrico por baixo do colchão tradicional.

Funcionamento

- Verificar se a voltagem é a mesma que vem indicada na etiqueta do colchão.
- Uma hora antes de os usar, ligar a ficha e colocar o comutador na pos. 2.

Posições do comutador:

- 0 Desligado
- 1 Temperatura mínima
- 2 Temperatura máxima

- Após uma hora, a cama está quente. Ao deitar-se, diminua a intensidade calórica para a posição de temperatura mínima, que permite o uso continuado. A posição de temperatura máxima só se empregará para o aquecimento rápido e nunca mais do que durante uma hora. Nos modelos Confort-2 (Casal) dispõem de comandos individuais independentes para cada um dos dois utilizadores.

Limpeza e conservação

Se desejar lavar ou tirar manchas do seu colchão eléctrico, deve utilizar espuma seca, esfregando-o ou escovando-o no sentido conveniente e, depois, pondo-o a secar, como se fosse uma peça de roupa.

Não o lavar com água e sabão, nem a seco nas lavandárias.

Guardá-lo em lugar seco, com o menor número possível de dobras e pregas.

Aplicações e recomendações

Não é necessário assinalar o grande conforto que o uso do colchão eléctrico proporciona nas camas de casas frias e húmidas e nas utilizadas periodicamente, por exemplo, segundas residências, que além estarem muito frias, transmitem uma sensação de humidade pela falta de utilização constante.

É, sobejamente, conhecido o efeito calmante do calor (termoterapia) que é um dos remédios mais antigos. A sua acção curativa e calmante explica-se facilmente, pois há dilatação dos vasos sanguíneos, estimulando-se a circulação e levando os músculos a distenderem-se. O emprego do calor está generalizado nos tratamentos das artroses, reumatismos e traumatismos nas partes moles do corpo. Em azaques localizados nas pernas ou nos pés, está especialmente indicado o colchão eléctrico o seu uso alivia, também, o cansaço de forma agradável. Nos casos de artrites pode empregar-se para aquecer a cama, porém o seu uso continuado deve ser alvo de consulta ao seu médico.

Importante

S&P declina qualquer responsabilidade nos possíveis prejuizos pelo não cumprimento destas instruções. Se tiver algum problema, dirija-se ao estabelecimento onde adquiriu o aparelho.

Confort 1 230 V 50 Hz 50 W

Confort 2 230 V 50 Hz 100 W (2x50W)

