



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

SCALDALETTO ELETTRICO
HEATING UNDERBLANKET
CHAUFFE-LIT
AQUECEDOR DE COLCHÃO
VÄRMEUNDERFILT
VUOTEENLÄMMITIN
WÄRMEUNTERBERR
SALTEA ELECTRICĂ
ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ
VYHŘÍVANÁ PODLOŽKA
PODGRZEWANY PODKŁAD
ELEKTRISCHE ONDERDEKEN

REF SS02(160*120) (GIMA 28664)

Fabbricante / Manufacturer / Fabricant / Fabricante / Hersteller / Κατασκευαστής
/ Producent / Výrobce / Producent / Producent / Tillverkare / Valmistaja
Dongguan Sunbright Electric Appliance Co., Ltd.
No.102, Shangdong Yiheng East Road, Qishi Town,
523455 Dongguan City, Guangdong Province, China
Made in China

Importato da / Imported by / Importé par / Importado por / Importiert von / Εισάγεται από
/ Importowane przez / Importováno / Importat de / Importerad av / Geïmporteerd door /
Maahantuoja:
Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

M28664-Rev.0-05.23



Manual de instruções Cobertores elétricos (cobertor superior) SS02(160*120)

INFORMAÇÕES IMPORTANTES! CONSERVE PARA USO FUTURO!

Leia atentamente o manual de instruções antes de usar este dispositivo, em especial as instruções de segurança e conserve o manual de instruções para uso futuro.

Caso transfira este dispositivo a terceiros, é fundamental que ceda também estas instruções de utilização.



Não é adequado para crianças com idade inferior a 3 anos.



Não perfure a almofada aquecida!



Não use dobrado ou enrugado



Não coloque na máquina de secar



Não lave a seco



Não engome



Não use lixívia



Lave apenas à mão



Aparelho de classe II



Produto em conformidade com a Diretiva Europeia



Siga as instruções de uso



Código produto



Cuidado: leia as instruções (avisos) cuidadosamente



Número de lote



Disposição REEE

DESCRIÇÃO



1. Botão DESLIGADO
2. Posição 1 - 1º nível de temperatura
3. Posição 2 - 2º nível de temperatura
4. Posição 3 - 3º nível de temperatura
5. Ecrã de exibição

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Este sobrecobertor de aquecimento elétrico não pode ser usado por pessoas insensíveis ou altamente vulneráveis ao calor, pois poderão não reagir em caso de sobreaquecimento.
- Este sobrecobertor de aquecimento elétrico não pode ser usado por crianças muito pequenas (dos 0 aos 3 anos), pois poderão não reagir em caso de sobreaquecimento.
- Este sobrecobertor de aquecimento elétrico não pode ser usado em crianças pequenas (dos 3 aos 8), exceto se o interruptor tiver sido definido por um progenitor ou tutor e a criança tiver recebido informação suficiente sobre o uso seguro do sobrecobertor de aquecimento elétrico.
- Este sobrecobertor de aquecimento elétrico pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimento do produto, sendo necessário supervisionar e instruir as pessoas sobre o uso seguro do aparelho para que compreendam os riscos durante a utilização.
- As crianças não devem brincar com o sobrecobertor de aquecimento elétrico.
- A limpeza e a manutenção de uso não devem ser feitas por crianças, exceto se supervisionadas por um adulto.
- Este sobrecobertor de aquecimento elétrico não se destina a ser utilizado no contexto hospitalar.
- Não use agulhas.
- Não use o sobrecobertor de aquecimento elétrico dobrado ou vincado.
- Não use o sobrecobertor aquecido molhado.
- Tem de usar este sobrecobertor de aquecimento elétrico em combinação com o interruptor indicado na etiqueta.
- Os campos elétricos e magnéticos deste sobrecobertor de aquecimento elétrico podem interferir com o funcionamento de pacemakers. No entanto, estão muito abaixo dos limites: potência dos campos elétricos: 5 000 V/m máx., potência dos campos magnéticos: 80 A/m máx., indução magnética: 0,1 mT Máx. Por conseguinte, consulte o seu médico e o fabricante do seu pacemaker antes de usar este sobrecobertor de aquecimento elétrico.
- Os componentes eletrónicos no interruptor ficam quentes quando o sobrecobertor aquecido está a ser usado.
- Por conseguinte, não cubra o interruptor nem coloque o sobrecobertor aquecido quando este último estiver a ser usado.
- Não puxe, torça nem dobre os cabos com muita força.
- Este sobrecobertor aquecido deve ser verificado com regularidade quanto à presença de sinais de desgaste ou danos. Se apropriado, se este sobrecobertor aquecido tiver sido usado de forma indevida ou se aquecer demais, tem de ser verificado pelo fabricante antes de ser novamente usado.
- Se o cabo de alimentação do sobrecobertor aquecido estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, o seu representante de assistência ou qualquer pessoa qualificada semelhante para evitar qualquer perigo.

- Se quiser guardar ou dobrar o sobrecobertor aquecido:
 - Permita que arrefeça antes de dobrar
 - Não crie amolgadelas colocando artigos em cima do mesmo durante o armazenamento.
- Não use na cama ajustável ou certifique-se de que o sobrecobertor aquecido ou cabo não ficam aprisionados ou enrugados.
- Ao usar o sobrecobertor aquecido eletricamente durante várias horas, é recomendável definir o interruptor para o nível de temperatura mais baixo, para evitar o sobreaquecimento.

FUNCIONAMENTO

- Ligue a ficha à tomada na parte inferior do cobertor aquecido e a outra extremidade a uma fonte elétrica (AC220-240V). Certifique-se de que há uma tomada de alimentação próxima e que o cabo de alimentação não está numa posição onde o utilizador possa tropeçar.
- Para pré-aquecer o sobrecobertor, selecione a terceira definição durante 15 minutos.

A temperatura irá aumentar gradualmente.

- Após o pré-aquecimento, rode o botão para a definição de calor desejada.
- Para desligar o dispositivo, rode o botão para a posição “Off”.

Nota: O sobrecobertor aquecido possui uma proteções de segurança contra o sobreaquecimento e está configurado para funcionar continuamente durante 90 minutos. Se pretender prolongar este tempo, é aconselhável deixar o sobrecobertor aquecido arrefecer durante 5 minutos antes de o usar novamente.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Quando não estiver a usar o sobrecobertor aquecido eletricamente e antes de o limpar, siga as instruções abaixo:

- Certifique-se de que o botão de controlo está na posição “OFF” (Desligado).
- Desligue a fonte de alimentação.
- Desligue a ficha que liga o controlo ao dispositivo.
- Deixe o sobrecobertor aquecido arrefecer antes de o limpar.

Limpeza

As manchas pequenas podem ser limpas com um pano ou uma esponja húmida e, se necessário, com um pouco de detergente líquido para tecidos delicados.

Aviso: o sobrecobertor aquecido eletricamente não deve ser lavado a seco, dobrado, secado na máquina de secar ou engomado ou passado a ferro.

Se o sobrecobertor aquecido estiver muito sujo, só pode ser lavado à mão a 30°C (no máximo). A lavagem à máquina, a seco ou secagem à máquina podem danificar o fio de aquecimento interior devido à alta velocidade.

Use um detergente para tecidos delicados e meça-o de acordo com as instruções do fabricante.

Não lave o sobrecobertor aquecido com demasiada frequência para evitar o desgaste e fissuração excessivos.

Ao secar o sobrecobertor aquecido, não o pendure com molas ou outros utensílios afins.

Não exponha o sobrecobertor aquecido a fontes de calor tais como ao sol, um radiador, etc.

Religue apenas o cabo de alimentação ao sobrecobertor aquecido quando a ficha e o tecido estiverem completamente secos.

Nunca ligue o sobrecobertor aquecido eletricamente para o secar.

ARMAZENAMENTO

Caso não pretenda usar o sobrecobertor aquecido durante um longo período de tempo, é aconselhável guardá-lo na embalagem original num local seco e não colocar nenhum objeto sobre o mesmo.

CONDITIONS DE GARANTIE GIMA

La garantie appliquée est la B2B standard Gima de 12 mois



Eliminação: O produto não deve ser eliminado junto com outros detritos domésticos. Os utilizadores devem levar os aparelhos a serem eliminados junto do pontos de recolha indicados para a reciclagem dos aparelhos elétricos e eletrónicos