

DNI Anti mofo Eletrônico

DNI 6930 (127V) - DNI 6931 (220V)

Para:

- quartos;
- armários;
- bibliotecas;
- sapateiras;
- estantes;
- closets;
- fitas de vídeo;
- fotografias

Introdução:

O Anti mofo Eletrônico **DNI 6930 (DNI 6931)** é a solução mais econômica para o problema de mofo, bolor e outras conseqüências da umidade. Ideal para quartos, armários, closets, estantes, bibliotecas, sapateiras, equipamentos de informática, fitas de vídeo, fotografias e onde mais precisar proteger. Preserva roupas, sapatos, eletro-eletrônicos, evitando odores desagradáveis, além de inibir a proliferação de ácaros e germes que provocam distúrbios respiratórios em pessoas alérgicas. Não utiliza refil ou produtos químicos e atua em um volume de até 10m³ com baixíssimo consumo de energia (apenas 9 W), isso corresponde a um consumo mensal de aproximadamente 5,0 kW/h.

Precaução:

- Certifique-se que as grades de ventilação do aparelho estejam sempre desobstruídas para não haver redução do desempenho e para não danificar o aparelho.
- Não use este aquecedor imediatamente próximo de banheiras, chuveiros ou piscina.
- O aquecedor não deve ser localizado imediatamente abaixo de uma tomada.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho. Isto não é um brinquedo.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- O cordão de alimentação não pode ser substituído. Se o cordão estiver danificado o aparelho deve ser descartado.

DNI www.dni.com.br

DANI Condutores Elétricos Ltda

Rua Maestro Gabriel Migliori, 166 - Bairro do Limão - São Paulo - SP - Brasil - CER: 02712-140

SAC.: (11) 3933-2120 - CNPJ: 63.023.006/0001-02 - Validade indeterminada - Indústria Brasileira

Composição: Polímeros, Componentes Eletrônicos e Materiais não ferrosos

Termo de Garantia

• Este produto é garantido pelo prazo de 06 meses a partir da data de emissão da Nota Fiscal de compra contra defeitos de fabricação. Tentativas de conserto ou alterações no circuito interno do aparelho, por pessoas não autorizadas ou por uso indevido, fazem com que a garantia seja cancelada. O produto que apresentar defeito de fabricação deverá ser trocado no local onde foi adquirido conforme o período determinado pelo Estabelecimento. Juntamente com a Nota Fiscal de compra (ou cópia), após este período e estando no prazo de 06 meses, o produto deverá ser encaminhado a nossa Assistência Técnica (veja endereço em nosso site) juntamente com a Nota Fiscal de compra (ou cópia) ficando por conta do cliente os custos de envio (ida e volta), bem como os custos de Seguro, embalagem, ou qualquer outro custo incidente no transporte do produto. • Esta garantia não cobre problemas causados por falta de cuidados ou manutenção do produto. • Não estão cobertos por esta garantia componentes que se desgastam naturalmente como fusíveis ou baterias. • Fora do período de garantia ou em caso de cancelamento da mesma, os custos dos reparos ficarão por conta do Cliente.

Instalação:

- Para usar, basta instalá-lo no local onde ocorre o mofo, de preferência o mais próximo possível do chão. Funciona plugado na tomada com voltagem de **127V (Mod. DNI 6930)** ou **220V (Mod. DNI 6931)**.
- Em alguns dias, a formação do mofo será interrompida. Após, basta deixar o seu **DNI 6930** ou **DNI 6931** ininterruptamente para evitar que o mofo volte a aparecer.

ESPECIFICAÇÕES:

Dimensões: 100mm (C), 72mm (L) e 28mm (P)

Alimentação: 127V (DNI 6930) / 220V (DNI 6931)

Área de atuação do aparelho: 10m³

Potência máx.: 9W



NÃO COBRIR
o aparelho
sob hipótese
nenhuma!...

Utilizar parafuso com
tamanho máx. 4mm

GABARITO DE FURAÇÃO