

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO



Modelo: Super Ozonizador Digital RVFIT

Eletricidade: Entrada AC100-240V, 50/60Hz / Saída DC 12V, <12W

BIVOLT: Sim

Saída de Ozônio: 300 mg/H at 2.5L/min ar seco (RH 30%) - 230 mg/H at 2.8L/min ar ambiente de RH 85%

Temperatura de Operação: 0 C - 60 C

Dimensão do produto: 170 x 152 x 96 mm

Peso: 1,228 kg

Certificação: Laboratório ProAdvice: 63914. - Acompanha laudo

ITENS INCLUSOS:

1 Super Ozonizador Digital RVFIT
1 Adaptador de alimentação veicular
1 Mangueira de silicone
1 Pedra difusora
1 Manual de uso

05

O₃
OZÔNIO

CERTIFICADO DE GARANTIA DO PRODUTO

N do Lote: _____
Data da compra: ____/____/____



I- Prazos de garantia

- De acordo com o Art. 49, do CDC, o consumidor tem o prazo de 07 (sete) dias para se arrepender de compras feitas a distância. Neste caso, sendo consumado somente se o contrato do negócio for feito fora do estabelecimento comercial (vendas por telefone, telemarketing, internet, etc).
- De acordo com o Art. 26, II do CDC, em se tratando de produto durável, é amparado o consumidor com prazo de 90 (noventa) dias de garantia legal do item adquirido.
- As garantias acima citadas são validas a partir da data de entrega do produto ao usuário.
- O custo de envio para a assistência e retorno do mesmo será por conta e risco do cliente.

II- Perda de garantia

- Fica expressamente excluído da garantia o seguinte:
 - 1.1 Avarias ou danos resultantes de acidente, de manipulação inadequada ou de utilização abusiva (choques, pancadas, esmagamento, etc);
 - 1.2 Desgaste ou envelhecimento dos componentes;
 - 1.3 Alterações, manipulações, desmontagens ou reparações realizadas por pessoas não pertencentes aos serviços autorizados;
 - 1.4 A garantia só é válida mediante a apresentação do certificado de garantia original devidamente preenchido, datado. Toda e qualquer modificação, transformação ou alteração do certificado de garantia depois de ter sido emitido acarreta a perda da sua validade;
- Nesses casos será passado o orçamento para o cliente e, após aprovado e efetuado o pagamento, será realizado o conserto. Caso contrário, a empresa devolverá o produto dentro de 15 dias.

06

O₃
OZÔNIO

SUPER OZONIZADOR DIGITAL

O **SUPER OZONIZADOR DIGITAL** proporciona a melhor e mais segura resposta na desinfecção, oxidação e purificação de ambientes através da ozonização (O₃). Ele pode eliminar grande parte da poluição presente, filtrando partículas nocivas e renovando o ar constantemente.

De acordo com o a Food and Drug Administration (FDA) dos EUA, estão "alterando os regulamentos de aditivos alimentares para fornecer o uso seguro de Ozônio nas fases gasosa e aquosa como agente antimicrobiano nos alimentos, incluindo carne e aves". A utilização do **SUPER OZONIZADOR DIGITAL** finaliza o procedimento de higienização, já que os micro-organismos sobreviventes poderão se multiplicar.

É necessário que você siga os protocolos reproduzidos em laboratório para cada tipo de ambiente, já que a utilização correta do aparelho pode garantir a saúde e a sensação de bem-estar nestes locais.

Deixe o ambiente devidamente limpo e reduza o risco de doenças, principalmente as respiratórias. Além do mais, esse procedimento promove a conservação de objetos (sofá, tapete, cama, cortinas, equipamentos, utensílios, etc) e alimentos em geral.

Use este aparelho em qualquer ambiente que preferir, seja em residenciais, escritórios ou veículos.

A **RVFIT**, conceituada no mercado em produtos terapêuticos, te entrega o melhor em tecnologia com Ozônio para cuidar da sua saúde.

RVFIT

RVFIT OZÔNIO



SUPER OZONIZADOR DIGITAL

O₃

- Combate com eficiência comprovada todo tipo de vírus, bactérias, fungos e ácaros, inclusive o Covid-19.
- Elimina o mau cheiro e odores fortes como de cigarros, mofo, químicos, restos de alimentos, sanitários, animais domésticos, etc.
- Aumenta a proteção contra contágio por doenças respiratórias transmitidas pelo ar, como asma, rinite, gripe, resfriado e muitas outras.

ORIENTAÇÕES DE USO DO EQUIPAMENTO



PROTOCOLO: Siga os protocolos de uso do SUPER OZONIZADOR da RVFIT para obter a melhor e mais segura resposta na desinfecção, oxi-sanitização e purificação dos ambientes.

- Utilize somente adaptadores originais;
- Nenhum abuso causado por mau uso de qualquer natureza será de responsabilidade do fabricante;
- Se for para uso no carro, utilize o adaptador veicular;
- Ao usá-lo no carro, verifique se a porta de saída de ozônio está voltada apenas para o ar;
- Verifique se a entrada de ar na parte traseira e outros orifícios de ventilação estão desimpedidos;
- Certifique-se de que seus olhos e nariz estejam longe da saída de ozônio quando o produto estiver em funcionamento;
- Use a mangueira de silicone e difusor de pedras conectados ao introduzir na água;
- Após o uso, desconecte o produto da tomada;
- Para limpeza, use um pano macio úmido com água;
- Não utilize produtos abrasivos no produto;
- Não deixe entrar água na unidade;
- Não insira nenhum objeto de metal na unidade;
- Não coloque o aparelho sobre superfícies lisas e escorregadias, pois o aparelho pode deslizar enquanto ligado.

01

INSTRUÇÕES DE USO EM AMBIENTES DE CASA



FUNÇÃO: Matar bactérias, remover maus cheiros, remover gases nocivos de forma ecologicamente correta.

1. Retire a embalagem e verifique se todos os componentes estão presentes;
2. Selecione um local em uma parede que as crianças não possam alcançar, próximo a uma rede elétrica para obter energia;
3. Conecte o cabo de alimentação à entrada de energia. Um som é anunciado e o painel de LEDs acende 4 pontos para mostrar que a energia principal está conectada;
4. O procedimento leva em torno de 15 minutos, pode-se também configurar de acordo com a necessidade do ambiente, respeitando o tempo máximo de 30 minutos, e em seguida ligue o dispositivo;
5. Mantenha as portas e janelas fechadas. O usuário não deve permanecer no local durante a geração de Ozônio;
6. Após finalizar o tempo selecionado, aguarde 5 minutos para retornar ao ambiente;
7. Abrir portas e janelas para que o Ozônio saia do ambiente;

02

INSTRUÇÕES DE USO NA COZINHA



FUNÇÃO: Eliminar fungos e bactérias, higienização dos alimentos como frutas, verduras e legumes, ozonização da água e aumento da vida útil do alimento.

1. Retire a embalagem e verifique se todos os componentes estão presentes;
2. Deixe o aparelho ligeiramente mais alto que a torneira da água. Selecione um local em uma parede que as crianças não possam alcançar, próximo a uma rede elétrica para obter energia;
3. Conecte o cabo de alimentação à entrada de energia, um som é anunciado e o painel de LEDs acende 4 pontos para mostrar que a energia principal está conectada;
4. lave os alimentos, corte-os em pedaços pequenos e mergulhe-os na água dentro de um recipiente: em seguida, introduza o Ozônio na bacia com água (Não use recipientes em alumínio ou material de ferro);
5. O procedimento leva em torno de 15 minutos através do tanque de água com a pedra difusora. Pode-se também configurar de acordo com o objetivo, respeitando o tempo máximo de 30 minutos;
6. Retire os alimentos já tratados e armazene-os adequadamente;

03

INSTRUÇÕES DE USO NO INTERIOR DO CARRO



FUNÇÃO: Diminuir e eliminar odores como cheiro de cigarro e elementos contaminantes (fungos, vírus, bactérias e ácaros) no veículo, de forma ecologicamente correta:

1. Retire a embalagem e verifique se todos os componentes estão presentes;
2. Retirar tapetes de borracha e objetos que não fazem parte do veículo;
3. Abrir o porta-luvas, abaixar os protetores de sol e reclinar os assentos traseiros;
4. Posicionar o gerador de Ozônio no centro do veículo ou sobre um assento;
5. Ligar o veículo e fechar todos os vidros;
6. Abrir todos os difusores de ar-condicionado;
7. Ligar o ar-condicionado em 20°C ou a ventilação no frio, com máxima intensidade para ambos;
8. Ajustar o tempo de aplicação em 5 minutos ou configurar de acordo com a necessidade do veículo, respeitando o tempo máximo do 30 minutos, e em seguida ligue o dispositivo;
9. Sair do veículo, fechar as portas e aguardar 5 minutos ao fim da aplicação;
10. Abrir portas e janelas, para que o Ozônio saia do veículo. Para que este processo ocorra mais rápido, pode-se ligar O ar-condicionado em temperatura alta;

04