

## ORIENTAÇÕES DO produto

- Use de acordo com o manual de instruções;
- 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;
- Não fique no carro quando o ozônio estiver em funcionamento;
- 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.

## ESPECIFICAÇÕES técnicas

**Modelo:** UP Ozônio  
**Eletricidade:** Entrada AC100-240V, 50/60Hz / Saída DC 12V, <12W (Bivolt)  
**Saída de Ozônio:** 300 mg/H at 2,5L/min de ar seco (RH 30%)  
230 mg/H a 2.8L/min ar ambiente de RH 85%  
**Consumo Médio:** 12W      **Potência Mínima:** 0,500mA      **Potência Máxima:** 1A  
**Temperatura de Operação:** 0 C - 60 C  
**Dimensão do produto:** 170 x 152 x 96 mm  
**Peso:** 1,228 kg  
**Acessórios:** Adaptador de alimentação veicular, mangueira de silicone e pedra difusora.



FABRICADO NO BRASIL



Mantenha a cidade limpa



Material reciclável

**RESPONSABILIDADE AMBIENTAL:** Manifesta sua consciência ecológica em favor do meio ambiente. Colabore com esta causa: deposite esta embalagem na lixeira de recicláveis.

## CERTIFICADO DE garantia

N do Lote: \_\_\_\_\_  
Data da compra: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### I. Prazos de garantia

1. 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 contrato do negócio for feito fora do estabelecimento comercial (vendas por telefone, telemarketing, internet, etc).
2. 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.
3. As garantias acima citadas são validas a partir da data de entrega do produto ao usuário.
4. O custo de envio para a assistência e retorno do mesmo será por conta e risco do cliente.

### II. Perda de garantia

1. Fica expressamente excluído da garantia o seguinte:
  1. Avarias ou danos resultantes de acidente, de manipulação inadequada ou de utilização abusiva (choques, pancadas, esmagamento, etc);
  2. Desgaste ou envelhecimento normal dos componentes
  3. Alterações, manipulações, desmontagens ou reparações realizadas por pessoas não pertencentes aos serviços autorizados;
  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.
2. 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.

# Manual UP ozônio®



## SOBRE O *produto*

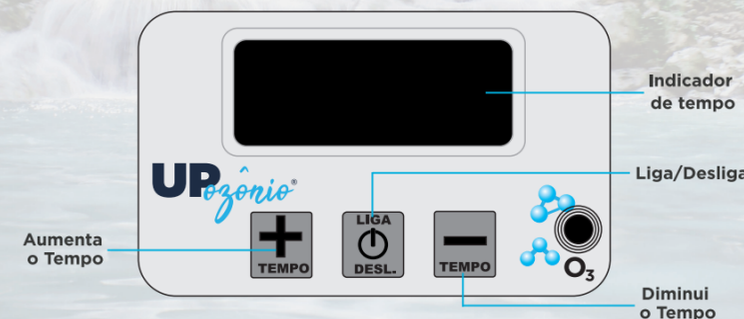
O **purificador UP ozônio** busca proporcionar um ambiente seguro e livre de impurezas, fornecendo a quantidade adequada de um dos oxidantes naturais mais potentes com poder germicida, o ozônio (O<sub>3</sub>). Ele pode eliminar grande parte dos fungos e bactérias presentes, filtrando partículas nocivas e renovando constantemente o ar.

De acordo com 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 **purificador UP ozônio** finaliza o procedimento de higienização, já que os micro-organismos sobreviventes poderão se multiplicar.

É necessário seguir os protocolos específicos para cada tipo de ambiente, já que a utilização correta do aparelho pode garantir a saúde e a sensação de bem-estar nos locais onde o produto é aplicado. Um ambiente devidamente limpo, reduz significativamente o risco de doenças, principalmente as respiratórias. Além do mais, colabora para a conservação da estrutura de objetos e alimentos.

O aparelho pode ser utilizado em qualquer ambiente, seja em residências, escritórios e veículos.



## INSTRUÇÕES DE USO NOS *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.



## INSTRUÇÕES DE USO *na cozinha*

**FUNÇÃO:** Eliminar fungos e bactérias, higienização dos alimentos como frutas, verduras e legumes, ozonização da água, 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.



## INSTRUÇÕES DE USO *no carro*

**FUNÇÃO:** Diminui e elimina 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 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/ventilação de ar;
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 de 30 minutos, e em seguida ligue o dispositivo;
9. Sair do veículo e fechar as portas;
10. Aguardar 5 minutos e retornar ao veículo ao fim da aplicação;
11. 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.

