Ao mesmo tempo em que expressamos nossos agradecimentos, estamos honrados pela escolha do presente aparelho e nos é grato dar-lhe as boas vindas à crescente linha dos produtos M> Produtos Eletrônicos Ltda. Pedimos que leia atentamente todas as instruções contidas neste manual, especialmente preparado para que você possa conhecer o seu equipamento.

CUIDADOS

Não instalar o aparelho IZA AIR em superfícies macias como camas, sofás, etc. que bloqueiam a ventilação ocasionando superaquecimento. Deve-se tomar cuidado para que objetos estranhos não caiam no interior do aparelho IZA, especialmente objetos metálicos. Não tente fazer reparos internamente; entre em contato com a assistência técnica da M> Produtos Eletrônicos Ltda. O aparelho IZA não deve ser instalado em locais onde possa receber raios solares diretamente, em locais quentes ou onde esteja sujeito à vibrações intensas em seu gabinete e circuitos eletrônicos. Use somente um pano macio e úmido para limpar o aparelho IZA; solventes podem danificar o gabinete ou os circuitos eletrônicos. O aparelho IZA AIR não deve ser coberto com nada que obstrua a livre passagem de ar pelo seu interior. Manter o aparelho fora do alcance de crianças.

MODO DE INSTALAÇÃO

Instalar o aparelho em locais altos (acima de 1,5 metros) e manter afastado, no mínimo, 10cm de obstáculos e cortinas para melhor eficácia no tratamento do ar no ambiente.

Deixar o ambiente sempre ventilado para que as impurezas sejam

Ligar o aparelho na rede 100-240V 50/60 Hz (bivolt automático). A luz acesa indica que está ligado à rede.

Entre 3 a 4 horas diárias de funcionamento já garantem seus benefícios, porém o IZA AIR pode ficar ligado indefinidamente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS $80m^3$

Suficiente para volume até Tensão de Alimentação

100-240V 50/60Hz fonte chaveada com proteção

contra curtos e sobretenção - bivolt automático

Potência 1.5Wt

15 a 20 minutos

Tempo dissipação ozônio 10cmx17cmx8cm Tamanho

310g Peso Consumo

0.0015kW/h

Produção de íons 3 a 4 milhões/cm³/segundo

Quantidade de ozônio gerado 0.02ppm - para uma sala de 30 m² (volume de 80m³)

Observação: Se faz necessário a limpeza periódica no IZA AIR quando aparelho apresentar agulhas e tela de aço inox com impurezas acumuladas.

Abaixo seque como proceder limpeza:

- 1 Desligar o cabo de força do aparelho da tomada;
- 2- Preparar em um recipiente uma solução com água morna, algumas gotas de detergente e aproximadamente 20ml de álcool;
- 3- Virar o aparelho "de pernas para cima". Coloque na solução observando para que o nível da água não ultrapasse a tela protetora;
- 4-Deixar o aparelho 5 a 10 minutos de molho;
- 6- Movimentar suavemente o aparelho para frente e para trás para remover as impurezas acumuladas nas agulhas e telas;
- 7-Com um pincel de cerdas macias, limpar suavemente a tela protetora;
- 8- Retirar o aparelho da vasilha, mantendo virado para evitar que a água desça para o compartimento eletrônico; inclinar para retirar o excesso de água e deixar em local ventilado para secagem;
- 9-Verificar se o aparelho está totalmente seco ates de usa-lo normalmente.



IZA é um aparelho gerador de íons negativos e ozônio.

Ozônio é um gás de cheiro característico e cor ligeiramente azulada, constituído de três átomos de oxigênio, e conhecido principalmente por seu efeito no equilíbrio ecológico da Terra. Ele é um componente natural da atmosfera e forma-se a partir da ação de raios ultravioleta sobre o oxigênio e de descargas elétricas atmosféricas (raios). Por sua capacidade de absorção dos raios UV, o ozônio é um dos responsáveis pela vida sobre a

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Neutraliza odores (gorduras, perfumes, fumaça, etc.).

Neutraliza cargas estáticas positivas, criadas por monitores de computadores, TVs, etc.

Tem efeito bactericida, eliminando germes, vírus, fungos, bactérias e ácaros.

Neutraliza produtos e gases tóxicos.

Efeito favorável em pessoas alérgicas (exceto alergias alimentares).

Diminui cansaço, nervosismo e stress. Fortalece o sistema imunológico.

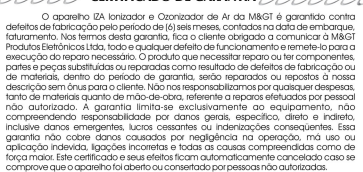
Favorece a rápida recuperação do organismo após atividade física.

Alivia dores devidas a queimaduras e feridas.

Pesquisas cientificas provam que os íons negativos em um ambiente têm diversos efeitos positivos sobre o sistema nervoso, como alívio de dores e doenças (alérgicas, pulmonares, etc), produzem efeitos favoráveis sobre o humor das pessoas e fortalecem as membranas celulares tornando-os mais resistentes as doenças e prolonga em 30% a 50% a vida das células. A longevidade de animais aumenta até 45% e nos humanos até 15% a 20%. Após 30 a 40 minutos de funcionamento do aparelho as quantidades de micróbios diminuem quatro a cinco vezes.

Recomendamos para residências, escritórios, consultórios médicos, creches, clínicas, cozinhas domésticas, salas de ginástica, ambientes forrados com tapetes, salas com aparelhos geradores de íons positivos (computadores, TV, monitores, etc), locais com produtos tóxicos (colas, essências, tintas, gás carbônico, etc), montagem componentes eletrônicos sensível a carga estática.

CERTIFICADO DE GARANTIA



Garantia de Devolução: A M> garante a satisfação dos seus clientes. Se o nosso produto não atender as suas expectativas, basta devolvê-lo. Você tem até 30 dias a partir da data de retirada ou recebimento da mercadoria. Pedimos enviar a nota fiscal juntamente com o produto. Garantimos a devolução do seu dinheiro.

EM CASO DE DÚVIDAS LIGAR PARA (54) 3025.1916



Av.Dr.João Carlos Hass Sobrinho, 613 Bela Vista - 95076-630 - Caxias do Sul - RS Fone: (54) 3025.1916 CNPJ 02.259 667/0001-39

O ar do seu ambiente mais puro e fresco.





IONIZADOR E OZONIZADOR DE AR

Vida longa com saúde.