

## Instruções de utilização



### **PURIFICADOR DE AR**

Leia este manual de instruções cuidadosamente antes de utilizar este produto

**Aviso! :** Antes da primeira utilização, retire os elementos do filtro e retire o saco PE.

# Whirlpool

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

---

## AVISOS IMPORTANTES QUE DEVERÁ LER E CUMPRIR

- Antes de utilizar o aparelho, leia estas instruções de segurança com atenção. Guarde-as por perto para consulta futura.
- As presentes instruções e o próprio aparelho possuem informações importantes relativas à segurança, as quais deverá ler e respeitar sempre. O fabricante não se responsabiliza por quaisquer acontecimentos decorrentes do incumprimento das presentes instruções de segurança, da utilização inadequada do aparelho ou da configuração incorreta dos respetivos controlos.

⚠As crianças até aos 3 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho. As crianças entre os 3 e os 8 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho, exceto se estiverem sob supervisão permanente. Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, desde que estejam sob supervisão ou tenham recebido instruções quanto à utilização segura deste aparelho e se compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção a cargo do utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

## UTILIZAÇÃO AUTORIZADA

⚠ **CUIDADO:** O aparelho não deve ser ligado a partir de um dispositivo de comutação externa, como, por exemplo, um temporizador, nem a partir de um sistema de controlo remoto em separado.

⚠Este aparelho destina-se a ser usado em ambiente doméstico e em aplicações semelhantes tais como: áreas de cozinha dos funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; quintas de exploração agrícola; clientes em hotéis, motéis, bed & breakfast e outros tipos de ambientes residenciais.

⚠Este aparelho não está concebido para o uso profissional. Não utilize este aparelho ao ar livre.

## INSTALAÇÃO

⚠O aparelho deve ser transportado e instalado por duas ou mais pessoas, para evitar o risco de lesões. Use luvas de proteção para desembalar e instalar o aparelho - risco de cortes.

⚠A instalação, incluindo a alimentação de água (caso seja necessário) e as ligações elétricas, bem como quaisquer reparações devem ser realizadas por um técnico devidamente qualificado. Não repare nem substitua nenhuma peça do aparelho a não ser que tal seja especificamente indicado no manual de utilização. Mantenha as crianças afastadas do local da instalação. Depois de desembalar o aparelho, certifique-se de que este não foi danificado durante o transporte. Em caso de problemas, contacte o revendedor ou o Serviço Pós-Venda mais próximo. Uma vez instalado o aparelho, os elementos da embalagem (plástico, peças de esferovite, etc.) devem ser armazenados longe do alcance das crianças - risco de asfixia. Deve desligar o aparelho da corrente elétrica antes de efetuar qualquer operação de instalação - risco de choques elétricos. Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação - risco de incêndio ou de choques elétricos. Ligue o aparelho apenas depois de concluída a instalação do mesmo.

## AVISOS SOBRE ELETRICIDADE

⚠Deve ser possível desligar o aparelho da fonte de alimentação, desligando-o na ficha, caso esta esteja acessível, ou através de um interruptor multipolar instalado na tomada de acordo com a regulamentação aplicável a ligações elétricas; além disso, o aparelho deve dispor de ligação à terra, de acordo com as normas de segurança elétrica nacionais.

⚠Não utilize extensões, tomadas múltiplas ou adaptadores. Após a instalação da máquina de secar, os componentes elétricos devem estar inacessíveis ao utilizador. Não utilize o aparelho com os pés descalços ou molhados. Não ligue este aparelho se o cabo ou a ficha elétrica apresentar danos, se não estiver a funcionar corretamente, se estiver danificado ou se tiver caído.

⚠Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído por um idêntico pelo fabricante, por um técnico de assistência ou pessoas similarmente qualificadas para evitar a ocorrência de situações perigosas, pois existe o risco de choques elétricos.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

⚠ **AVISO:** Assegure-se de que o aparelho está desativado e desligado da fonte de alimentação antes de realizar quaisquer operações de manutenção. Para evitar o risco de danos pessoais, use luvas de proteção (risco de lacerações) e calçado de segurança (risco de contusões); certifique-se de que o manuseamento é realizado por duas pessoas (reduza a carga); nunca utilize uma máquina de limpeza a vapor para limpar o

aparelho (risco de choques elétricos). Quaisquer reparações não efetuadas por profissionais e que não sejam autorizadas pelo fabricante podem resultar em riscos para a saúde e segurança, pelos quais o fabricante não pode ser responsabilizado. Qualquer defeito ou dano causado por reparações ou manutenções que não sejam efetuados por profissionais não serão coberto pela garantia, cujos termos estão descritos no documento fornecido com a unidade.


⚠ O produto vem equipado com LED UV, que emite radiação, o que é prejudicial para a pele e olhos. Recomenda-se que não entre em contacto direto sem proteção ocular ou luvas adequadas.

### ELIMINAÇÃO DA EMBALAGEM

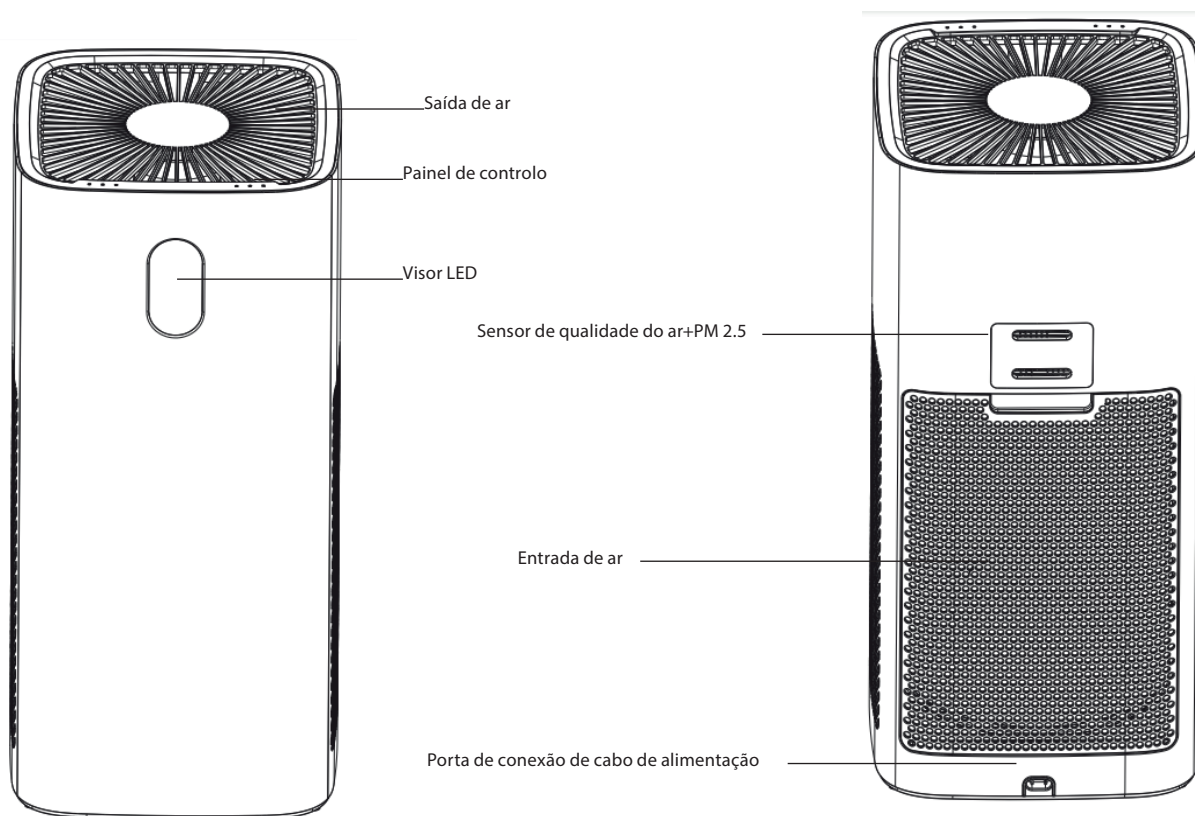
- O material da embalagem é 100% reciclável e está assinalado com o símbolo de reciclagem ♻. As várias partes da embalagem devem ser eliminadas de forma responsável e em total conformidade com as normas estabelecidas pelas autoridades locais.

### ELIMINAÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS

- Este aparelho é fabricado com materiais recicláveis ou reutilizáveis. Elimine-o em conformidade com as normas de eliminação de resíduos locais. Para obter mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem de eletrodomésticos, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o aparelho. Este aparelho está classificado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19 / UE relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) e com os regulamentos referentes à gestão de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos de 2013 (conforme alteração). Ao assegurar a eliminação correta deste produto, estamos a proteger o ambiente e a saúde humana contra riscos negativos.

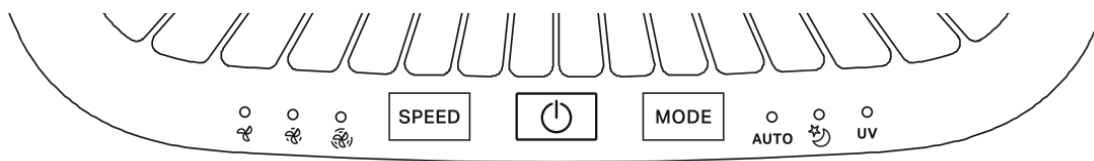
O símbolo  no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não deve ser tratado como resíduo doméstico e deve ser transportado para um centro de recolha adequado para proceder à reciclagem do equipamento elétrico e eletrónico.

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO



**AVISO!** NÃO bloquear a área de entrada e saída de ar, o forro de tecido de pelúcia também pode bloquear a área de saída.

## INTERFACE DO UTILIZADOR



### Ligar/Desligar

Ligar: No estado de desligado, pressione o botão Power  (Ligar), sendo que de seguida a unidade é ligada e poderá ouvir um sinal sonoro ("bip") e esta entra no modo padrão "AUTOMÁTICO".

De seguida o indicador "AUTO" estará ligado, o sensor começa a detetar e a unidade começa a funcionar.

Pressione novamente o botão Power (ligar) e a unidade irá parar de funcionar.

### SELEÇÃO DE MODO

Quando a unidade for ligada, pressione o botão "MODE" (modo) para escolher AUTO, SLEEP, UV, AUTO +UV, SLEEP + UV, FAN MODE (AUTOMÁTICO, REPOUSO, UV, AUTOMÁTICO +UV, REPOUSO + UV, MODO DE VENTOINHA) e o indicador correspondente irá acender-se.

**Modo de Repouso:** A unidade entra automaticamente numa velocidade baixa de ventoinha. Mas quando a unidade estiver em Modo Sleep (repouso), se pressionar o botão de velocidade, esta irá cancelar o "Modo Sleep" e assim poderá ajustar a velocidade da ventoinha.

**Modo Automático:** A unidade ajusta automaticamente a velocidade da ventoinha em conformidade com a qualidade do ar na divisão. Mas quando a unidade estiver em Modo Automático, se pressionar o botão de velocidade, esta irá cancelar o "Modo Automático" e assim poderá ajustar a velocidade da ventoinha.

**Modo UV:** A unidade ajusta automaticamente a velocidade da ventoinha em conformidade com a qualidade do ar na divisão com o UV ligado. Mas quando a unidade estiver em Modo UV, se pressionar o botão de velocidade, esta irá cancelar o "Modo UV" e assim poderá ajustar a velocidade da ventoinha.

### SELEÇÃO DE VELOCIDADE

Pressione o botão "SPEED" (velocidade) e escolha a velocidade da ventoinha de entre "LOW, MID, HI" (baixa, média, elevada).



### Visor LED

Quando ligado, o sensor PM2.5 começa a detetar e o ícone PM2.5 é apresentado no ecrã. O valor PM2.5 é apresentado em 888 áreas.

A lâmpada tricolor de qualidade do ar vai sendo atualizada em conformidade com o valor ambiental PM2.5.

Valor PM2.5	Cor da LÂMPADA
0 - 75	Cor azul
76 - 150	Cor Amarela
> 150	Cor vermelha

**Aviso:** No modo "SLEEP" (repouso), o ícone de repouso irá surgir no visor LED e todos os demais ícones estarão desligados.

### ALERTA DE SUBSTITUIÇÃO DE FILTRO

#### A VIDA ÚTIL DO FILTRO CHEGA ÀS 2900 HORAS:

- Quando a unidade for ligada, o código E03 irá piscar + sinal sonoro (bip) durante 5 segundos.
- Após 5 segundos, o código E03 é alternado pela indicação PM2.5 (3 segundos E03 / 3 segundos ciclo PM2.5), e a luz de qualidade do ar (círculo) pisca.

#### A VIDA ÚTIL DO FILTRO CHEGA ÀS 3000 HORAS:

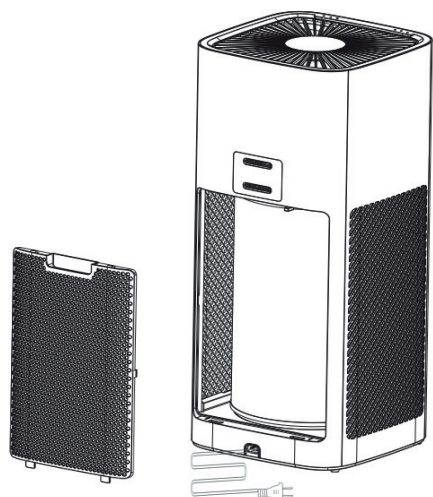
- Quando a unidade for ligada, o código E03 irá piscar + sinal sonoro (bip) durante 5 segundos.
- Após 5 segundos, o sinal sonoro para, o código E03 continua a piscar

### REINICIAR APÓS SUBSTITUIÇÃO DE FILTRO

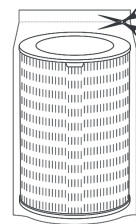
- Após a substituição do filtro, prima e mantenha pressionada a tecla "ON / OFF" durante 3 segundos. Com um sinal sonoro ("BIP") e com o código E03 a piscar. O ecrã digital volta funcionamento normal.

## COMO UTILIZAR O APARELHO

### UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ



- Abra a grelha de entrada de ar e retire o filtro
- Corte o saco PE que contém os filtros
- Instale os filtros e feche a grelha de entrada de ar
- Ligue a fonte de alimentação

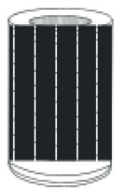


**Nota:** A unidade irá desligar-seff quando abrir a grelha de entrada de ar. A unidade irá voltar ao seu funcionamento normal após a grelha de entrada de ar ser colocada no seu lugar.

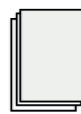
### LISTA DE PEÇAS



Unidade principal x 1



Filtro HEPA+Carvão (filtro tudo-em-um) x 1



Manual do utilizador x 1

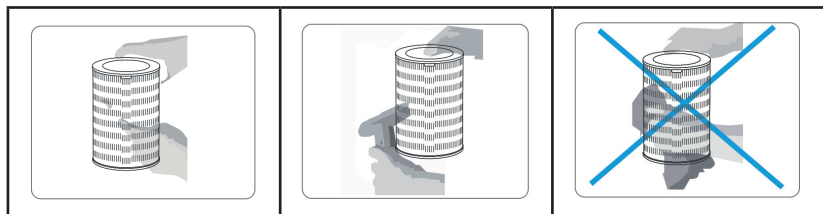
### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Nome do produto	Purificador de ar
Dimensões do Produto	245x245x525mm
Tensão nominal/Frequência	AC100-240V, 50/60Hz
Potência nominal de entrada	33W
Peso Líquido	4,2kg

## QUANDO O PRODUTO NÃO FOR UTILIZADO POR UM LONGO PERÍODO DE TEMPO

- Desligue o cabo de alimentação.
- Limpe o aparelho com um pano e uma solução de água t pida e detergente neutro
- Coloque o produto num saco de embalagem. Coloque o saco na embalagem de cartão. Coloque o cartão num local seco

## MANUTEN O DO FILTRO



**Limpe o filtro inicial:** Abra a grelha de entrada de ar, retire o elemento do filtro, utilize um aspirador equipado com uma cabeça com escova de pelo ou uma escova seca para limpar o p  presente   superfície do filtro.

Coloque o elemento do filtro novamente na unidade após a limpeza.

**Nota:** Não limpe o filtro inicial com uma toalha molhada, de modo a não bloquear o orifício do filtro inicial.

## RESOLU O DE PROBLEMAS

Ocorrência	Método/Guias de verifica�o
O produto não funciona	Certifique-se de que o cabo de alimenta�o está ligado a uma tomada com energia e com a voltagem correta.
O volume da saída de ar � baixo.	Verifique se o E03 � apresentado, de seguida � necessário substituir o filtro, caso não seja isso, por favor consulte o guia de manuten�o do filtro (Página 8)
A máquina possui um odor desconfortável	Limpe o filtro conforme indicado no guia de manuten�o do filtro (Página 8), Se o problema se mantiver, substitua os filtros. Mesmo se após mudar o filtro o problema persistir, queira entrar em contacto com o atendimento ao cliente.
O ar está pouco purificado.	Verifique se o E03 � apresentado, de seguida � necessário substituir o filtro, caso não seja isso, por favor consulte o guia de manuten�o do filtro (Página 8)
R�ido elevado durante o funcionamento	O elemento do filtro NÃO está instalado corretamente
LED apresenta "E00"	Avaria do motor
LED apresenta "E01"	Falha do sensor PM2.5
LED apresenta "E03"	O filtro necessita de ser substituído

## SERVIÇO PÓS-VENDA

### ANTES DE CONTACTAR O SERVIÇO PÓS-VENDA

1. Tente solucionar o problema sozinho com a ajuda das sugestões fornecidas na secção de RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.
2. Desligue e volte a ligar o aparelho para verificar se o problema se mantém.

SE O PROBLEMA PERSISTIR APÓS ESSAS VERIFICAÇÕES, CONTACTE O SERVIÇO PÓS-VENDA MAIS PRÓXIMO

Para receber assistência, contacte o número indicado no livrete da garantia ou siga as instruções existentes no site [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

Quando contactar o nosso Serviço de Pós-venda indique sempre:

- uma breve descrição da anomalia;
- o tipo e o modelo exato do aparelho;
- o número da assistência (número que se encontra após a palavra "Service" na placa de características); . O número da assistência também está indicado no livrete da garantia;
- a sua morada completa;
- o seu número de telefone.

Se for necessário efetuar alguma reparação, contacte um Serviço Pós-Venda autorizado (para garantir a utilização de peças sobresselentes originais e uma reparação correta).