



PT

COLUNA DE AR “BLADELESS”

ONIRO TOWER



INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Leia as instruções com atenção antes da utilização do aparelho.
Siga todas as instruções de segurança; o não cumprimento das instruções poderá levar a acidentes/ ou danos. Guarde este manual num lugar seguro para futuras consultas.

INDICAÇÕES GERAIS DE UTILIZAÇÃO E DE SEGURANÇA

- Utilize a coluna de ar de acordo com as indicações do manual de instruções. Qualquer utilização não recomendada pelo fabricante, pode causar incêndios, choques elétricos ou ferimentos nas pessoas.
- Certifique-se de que a voltagem que será fornecida ao aparelho corresponde à voltagem indicada na placa de características (220-240V/50Hz).
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e por adultos com capacidades físicas, sensoriais e mentais ou com falta de experiência e/ou conhecimento caso sejam vigiados ou instruídos sobre a utilização segura do aparelho e tenham compreendido os perigos daí resultantes.
- As crianças não devem brincar com o aparelho.
- A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão.
- Este aparelho não é um brinquedo. As crianças com menos de 8 anos devem ser mantidas longe do mesmo, salvo supervisão.
- Desligue o cabo de alimentação quando o aparelho não está a ser utilizado ou durante a sua limpeza.
- Não bloqueie as grelhas de entrada e saída de ar.
- Certifique-se de que todos os objetos se encontram a, pelo menos, 1 metro de distância do aparelho.
- Evite a utilização do aparelho em compartimentos sujos ou na presença de vapores inflamáveis (exemplo, oficinas) ou de tintas.
- Não coloque nada em cima do aparelho nem utilize o aparelho para secar roupa.
- Utilize o aparelho numa área bem ventilada.
- Evite colocar dedos ou objetos estranhos nas grelhas de entrada/saída de ar, podendo ocorrer choques elétricos ou incêndios e danificar o aparelho.
- Para evitar o risco de incêndios, não obstrua as grelhas nem mexa nelas durante o funcionamento do aparelho.

- **Não utilize o aparelho se o cabo ou tomada estiverem danificados.** Se o cabo estiver danificado, deverá ser substituído pelo seu fabricante, retalhista ou pessoa qualificada para o efeito, para que a segurança não seja posta em causa.
- Não utilize este aparelho se tiver sofrido uma queda em altura ou se estiver danificado. Contacte o serviço de apoio técnico para examinar o aparelho ou reparar uma eventual avaria.
- A causa mais comum de sobreaquecimento é a acumulação de pó no aparelho. Remova todo o pó depositado no aparelho, desligando-o e limpando as grelhas de ar com um aspirador.
- Não utilize detergentes abrasivos para limpar o aparelho. Limpe o aparelho com a ajuda de um pano suave (não molhado) humedecido em água com sabão. Retire sempre a ficha da tomada antes de proceder à limpeza do aparelho.
- Para desligar a coluna de ar, retire a ficha da tomada. Nunca puxe pelo cabo de alimentação, apenas pela ficha.
- Não coloque objetos sobre o cabo nem dobre o mesmo.
- Não é aconselhado utilizar extensões, já que estas podem aquecer demasiado e causar incêndios. Não use uma única extensão para diversos aparelhos.
- Não mergulhe o cabo, ficha ou outros elementos do aparelho na água ou outros líquidos.
- Não toque na ficha com as mãos molhadas.
- Não coloque a coluna de ar em cima ou perto de outra fonte de calor.

ATENÇÃO: EVITE COBRIR A COLUNA DE AR PARA PREVENIR O SEU SOBREAQUECIMENTO. O símbolo seguinte assinala o aviso mencionado:



- A coluna de ar pode causar incêndios se, durante o seu funcionamento, estiver coberta ou em contacto com

materiais inflamáveis, incluindo cortinas, roupa, lenções, etc.

MANTENHA A COLUNA DE AR AFASTADA DESTES MATERIAIS.

- Não ligue o aparelho à tomada sem que este tenha sido devidamente montado e posicionado.
- Não coloque o cabo de alimentação debaixo de tapetes. Não cubra o cabo com lenções, tapetes ou materiais similares. Mantenha o cabo longe de áreas ocupadas ou onde possa ser acidentalmente arrancado.
- Não utilize a coluna de ar perto de banheiras, chuveiros, lavatórios ou piscinas.
- Não coloque o aparelho sob tomadas.
- Não utilize o aparelho no exterior.

ATENÇÃO: não use a coluna de ar com um regulador ou outros dispositivos externos que ativem o aparelho automaticamente, podendo ocorrer incêndios se o aparelho estiver coberto ou mal posicionado.

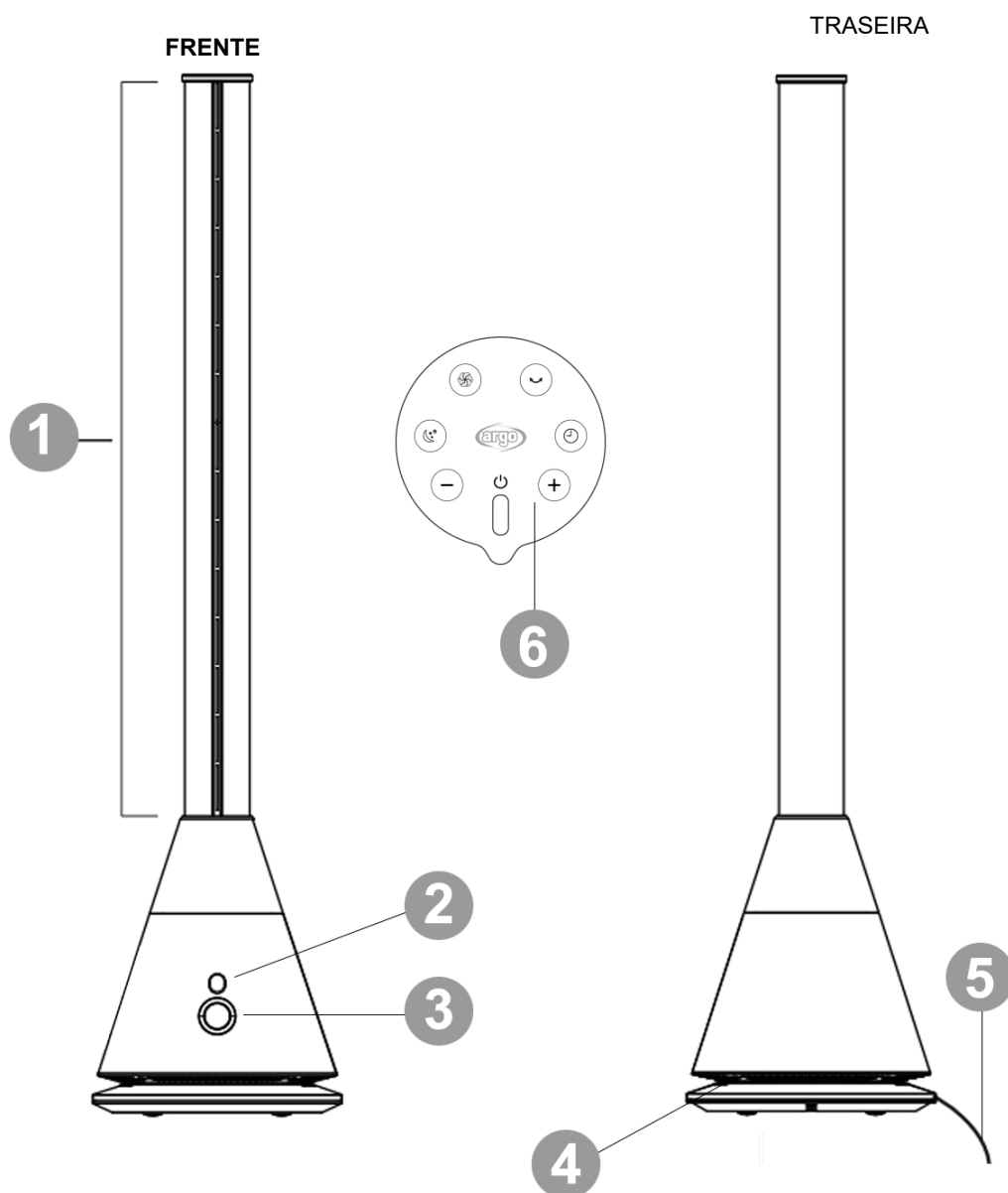
ATENÇÃO: NÃO USE APENAS O BOTÃO PARA ON/OFF PARA DESLIGAR O APARELHO. QUANDO FIZER A MANUTENÇÃO OU TRANSPORTAR O APARELHO, RETIRE SEMPRE A FICHA DA TOMADA.

- O interior da coluna é constituído por elementos voltaicos e gaseificados. Não deve ser utilizada em locais potencialmente perigosos, como ambientes inflamáveis, explosivos, com produtos químicos ou húmidos.
- Não coloque a coluna de ar em superfícies macias, como camas, onde as entradas podem ser bloqueadas. Coloque sempre o aparelho numa superfície estável e plana quando este estiver em funcionamento, para evitar a sua queda.
- Coloque o cabo de modo a que o aparelho ou outros objetos não estejam apoiados nele.

- Retire sempre a ficha da coluna de ar da tomada quando esta não estiver a ser usada.
- Para evitar acidentes, desligue o aparelho quando este não estiver a ser supervisionado.
- Caso verifique situações anómalas, como ruído anormal ou cheiro estranho, desligue imediatamente o aparelho, não tente repará-lo e leve-o a um centro de atendimento ao cliente de pós-vendas.

DESCRIÇÃO DO APARELHO

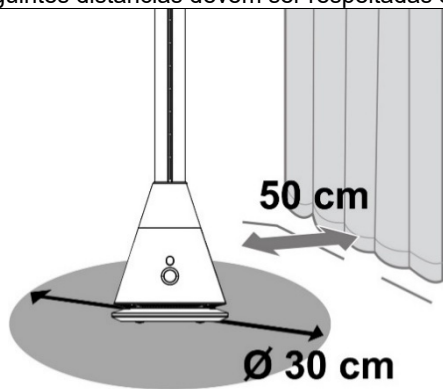
Este aparelho não necessita de instalação



1. Saída de ar
2. Recetor de sinais
3. Visor e painel de controlo
4. Entrada de ar
5. Cabo de alimentação
6. Controlo remoto

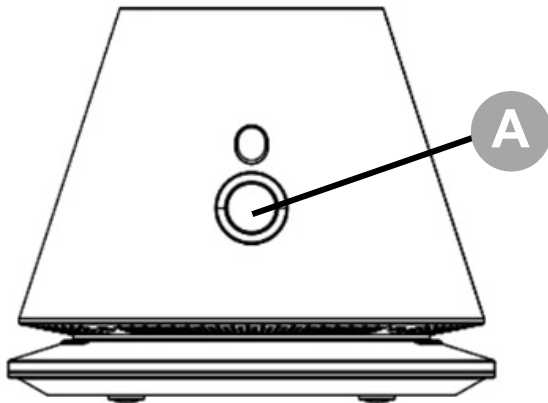
PRE-UTILIZAÇÃO

As seguintes distâncias devem ser respeitadas de modo a assegurar a eficácia da coluna de ar.



Não coloque objetos num raio de 30 cm do aparelho. Mantenha-o a, pelo menos, 50 cm de cortinas. Insira o cabo de alimentação numa tomada apropriada.

VISOR, CONTROLO REMOTO E PAINEL DE CONTROLO



ON/OFF - Pressione A para ligar a coluna de ar, pressione A durante 2 segundos para desligar a coluna de ar.

SWING- Quando o aparelho está a trabalhar, pressione A durante 1 segundo para ativar a oscilação automática (um sinal sonoro será emitido para indicar que a função SWING (oscilação) está ligada, fazendo circular o ar da esquerda para a direita. Pressione o botão A novamente para interromper o modo de oscilação.



Pressione o botão ON/OFF para ligar e desligar a coluna de ar.



Pressione este botão para desligar o temporizador (1 a 8 horas). Quando o visor indicar "0", o temporizador está desativado.



Pressione este botão para aumentar/diminuir a velocidade da coluna de ar (o visor indica 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9)



Pressione este botão para iniciar o modo noturno (visor indica "L")

Pressione +/- para desativar a função.



Pressione este botão para ativar o modo TURBO (visor indica "H").

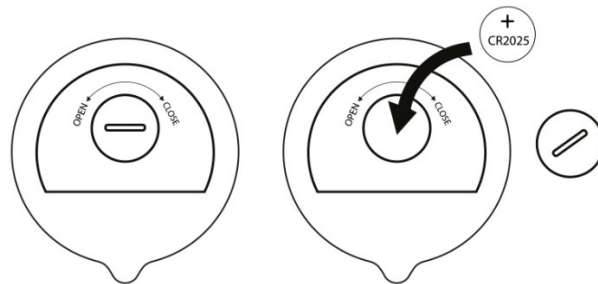
Pressione +/- para desativar a função.



Pressione este botão para ligar/desligar a função de oscilação.

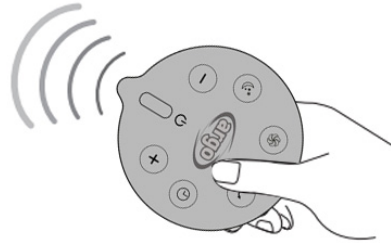
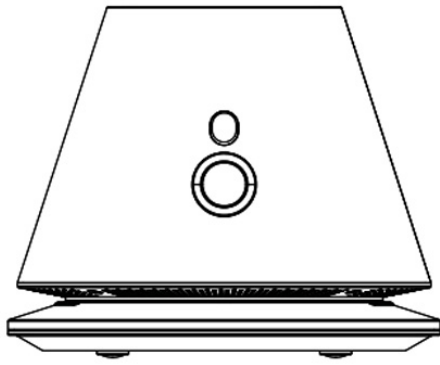
COMO INSERIR/RETIRAR AS PILHAS DO CONTROLO REMOTO

Abra a tampa da traseira do controlo remoto (pressione e puxe a tampa).
 Insira as pilhas no compartimento, respeitando a polaridade.
 Coloque a tampa novamente no telecomando.
 Use as pilhas no. CR2025 3V, compatíveis com a Diretiva no. 2006/66/EC e alterações à Diretiva 56/2013 / UE.
 Retire as pilhas quando estiver muito tempo sem usar o controlo remoto. Para o correto funcionamento do controlo remoto, aponte o mesmo para a parte frontal do recetor.



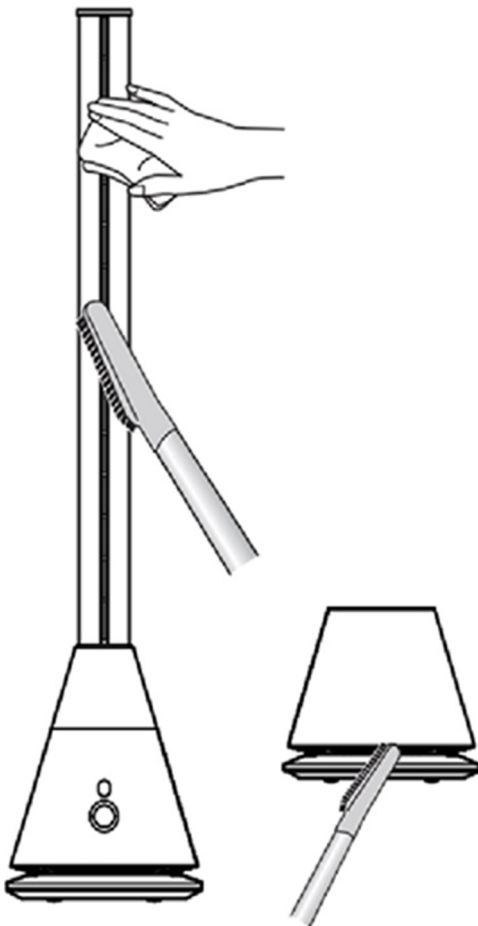
INFORMAÇÃO PARA UMA CORRETA ELIMINAÇÃO DAS BATERIAS/PILHAS DE ACORDO COM A DIRETIVA EUROPEIA 2006/66/EC e alterações nos termos da Diretiva 56/2013 / UE

Substitua as baterias/pilhas quando estiverem gastas. No final da sua vida, as baterias deverão ser eliminadas separadamente do outro tipo de lixo. Devem ser levadas para locais destinados à sua reciclagem ou devolvidas ao retalhista. A eliminação separada das baterias ou pilhas impede de forma preventiva os efeitos negativos sobre o meio ambiente e saúde, e também permite a reciclagem e reutilização dos seus materiais constitutivos, resultando numa poupança de energia e recursos. O símbolo do contentor do lixo barrado com uma cruz indica que as baterias/pilhas não podem ser colocadas juntamente com o lixo doméstico. Serão aplicadas sanções administrativas aos utilizadores que eliminarem o produto de forma ilegal



MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

DESLIGUE SEMPRE O APARELHO DA TOMADA ANTES DE PROCEDER À SUA LIMPEZA



Limpeza da superfície externa do aparelho

Desligue o aparelho e retire a ficha da tomada antes de proceder à manutenção do mesmo.

Utilize o pano suave para remover o pó do aparelho. Se estiver excessivamente sujo, use um pano suave humedecido em água e detergente neutro a uma temperatura inferior a 50°C. Deixe o aparelho secar totalmente antes de o voltar a utilizar. Não use detergentes corrosivos ou solventes como gasolina. Não lave o aparelho com água. Não use óleos, substâncias químicas ou outros produtos que possam danificar o revestimento. Use um aspirador para eliminar o pó das grelhas de entrada/saída de ar.

LIMPE A ENTRADA/SAÍDA DE AR COM FREQUÊNCIA.

Armazenamento

Se o aparelho não for utilizado por longos períodos de tempo, retire a ficha da tomada e guarde o aparelho com o seu manual na caixa original, num local fresco e arejado.



INFORMAÇÃO PARA O CORRETO DESCARTE DO PRODUTO DE ACORDO COM AS DIRETIVAS EUROPEIAS 2012/19/EU

Este produto não pode ser eliminado junto dos resíduos domésticos. Chamamos a sua atenção para o papel do consumidor na reutilização, reciclagem ou outras formas de reaproveitamento deste tipo de resíduos.

O desmantelamento do produto deve ser feito por uma empresa de eliminação adequada ou através da devolução do mesmo a um retalhista, de forma gratuita, aquando da aquisição de um produto equivalente.

A deposição adequada de equipamentos eletrónicos não só evita impactos negativos no meio ambiente e na saúde, como também permite que os materiais possam ser recuperados e reciclados, contribuindo para uma maior poupança de energia e recursos.

A deposição requerida é indicada pela etiqueta afixada no aparelho.



improve your life

www.argoclima.com