

tomada e o cabo se encontram em bom estado.

O aparelho deve ser utilizado nas condições normais de utilização definidas neste folheto.

Para evitar riscos de sobreaquecimento, **NUNCA TAPE O APARELHO**  .

Alguns componentes do aparelho podem atingir temperaturas bastante elevadas e provocar queimaduras. Deve ser dada especial atenção na presença de crianças e pessoas vulneráveis.

É aconselhável manter o aparelho fora do alcance de crianças com menos de três anos de idade, a menos que estas estejam acompanhadas por adultos.

IT

PT

As crianças entre os três e os oito anos de idade devem apenas poder ligar ou desligar o aparelho, caso este tenha sido colocado ou instalado na posição normal de funcionamento e caso as crianças estejam acompanhadas ou tenham recebido instruções relativamente à utilização do aparelho em segurança e compreendam todos os potenciais perigos. As crianças entre os três e os oito anos não devem instalar, regular ou limpar o aparelho, nem proceder a tarefas de manutenção.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas sem experiência e conhecimentos ou com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, se tiverem recebido formação e supervisão relativamente à utilização do aparelho de forma segura e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem utilizar o aparelho como um brinquedo. A limpeza e a manutenção do mesmo, por parte do utilizador, não devem ser realizadas por crianças, a menos que tenham mais de 8 anos e sejam supervisionadas.

Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais se encontrem reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência ou conhecimento, a não ser que tenham sido devidamente acompanhadas e instruídas sobre a correta utilização do aparelho pela pessoa responsável pela sua segurança.

É importante vigiar as crianças para garantir que não brincom com o aparelho.

Não coloque o aparelho por baixo de uma tomada.

Não utilize este aparelho próximo de banheiras, duchas, lavabos ou piscinas.

Não deixe entrar água no aparelho.

Não toque no aparelho com as mãos húmidas.

Não utilize o aparelho perto de objetos e produtos inflamáveis, e, de um modo geral, respeite a distância mínima de 50 cm entre o aparelho e outros objetos (paredes, cortinados, nebulizadores, etc.).

Desligue e deixe arrefecer o aparelho, antes de o arrumar ou efetuar qualquer operação de manutenção.

Se o cabo de alimentação se encontrar de alguma forma danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Serviço de Assistência Técnica autorizado ou por um técnico qualificado, por forma a evitar qualquer situação de perigo para o utilizador. Para mais informações sobre os procedimentos de manutenção e ajuste, consulte o manual do utilizador disponibilizado juntamente com o aparelho.

Para sua segurança, este aparelho está em conformidade com as normas e regulamentos aplicáveis (Diretivas de Baixa Tensão, Compatibilidade Eletromagnética, Ambiente, etc.).

Este produto destina-se exclusivamente a utilização doméstica. Não deve ser utilizado num ambiente industrial.

Desenrole totalmente o cabo antes de cada utilização.

Não ligue o aparelho num local com pó ou que apresente riscos de incêndio.

Não introduza qualquer tipo de objeto no interior do aparelho (ex.: agulhas, etc.).

Não utilize uma extensão elétrica.

O aparelho deve ser colocado de forma a que a ficha elétrica fique acessível.

Este aparelho não deve ser utilizado num local húmido.

Em caso de eventuais danos resultantes de utilização incorreta, a garantia será anulada.

FUNCIONAMENTO

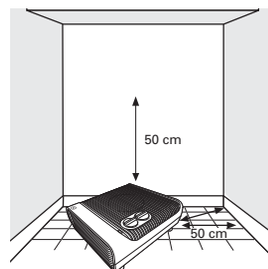
A instalação elétrica da peça, a instalação do aparelho e respetiva utilização devem estar em conformidade com as normas em vigor no seu país.

Antes da primeira utilização, verifique se a tensão, a frequência e a potência do aparelho é compatível com a sua instalação elétrica.

O aparelho pode funcionar com uma tomada elétrica sem ligação à terra. Trata-se de um aparelho de classe II (duplo isolamento elétrico .

Antes de colocar o aparelho em funcionamento, certifique-se de que:

- As grelhas de entrada e saída de ar estão totalmente desimpedidas.
- O aparelho está colocado num suporte horizontal e estável.



Em caso de ausência prolongada, desligue o aparelho e retire a ficha da tomada.

NOTA : em caso de sobreaquecimento anormal, um dispositivo de segurança automático desliga o aparelho, voltando a ligá-lo após ter arrefecido.

Se o problema persistir ou agravar, um fusível térmico desliga definitivamente o aparelho: dirija-se a um Serviço de Assistência Técnica autorizado por forma a proceder à sua verificação.

• Seletor dos modos de funcionamento :

0 : Posição desligar

COOL FAN  : Posição de ventilação fria

SILENCE : 1200W

(MAX) : 2400W

- **Luz Piloto C** : a luz piloto acende assim que o botão A é pressionado e o aparelho é colocado em funcionamento.
- **Termóstato** : a regulação da temperatura é feita em função da sua sensação de conforto : botão B.
- **Posição Cool Fan** : Esta definição permite-lhe utilizar o seu termoventilador como ventoinha no verão.
- **Posição Silence** : Definição de potência mínima de 1200W regulada pelo termóstato.
- **Posição Max** : Definição de potência máxima de 2400W regulada pelo termóstato.
- **Posição anticongelante *** : esta posição permite manter a temperatura acima dos 0° C automaticamente, num local normalmente isolado, fazendo corresponder o volume à potência do aparelho.

Importante : Aquando da primeira utilização, pode ocorrer momentaneamente uma ligeira libertação de odor e fumo (fenómenos clássicos em todos os aparelhos novos: desaparecerão ao fim de alguns minutos).

PT

RO

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- Pode limpar o aparelho com um pano ligeiramente húmido.
- **IMPORTANTE**: nunca utilize produtos abrasivos que possam deteriorar os revestimentos.
- Limpe regularmente as grelhas de entrada e saída de ar.
- Quando o aparelho não estiver a ser utilizado, deve guardá-lo num local protegido da humidade.

EM CASO DE PROBLEMAS

Nunca desmonte o aparelho sozinho. Um aparelho mal reparado pode representar um risco para o utilizador.

Não utilize o aparelho e contacte o Serviço de Assistência Técnica autorizado se:

- o aparelho cair;
- o aparelho ou respetivo cabo de alimentação estiver danificado;
- o aparelho não funcionar normalmente.

Vai encontrar uma lista dos Serviços de Assistência Técnica autorizado no folheto de garantia internacional ROWENTA.

PROTEÇÃO DO AMBIENTE EM PRIMEIRO LUGAR!



① O aparelho contém materiais que podem ser recuperados ou reciclados.

➡ Entregue-o num ponto de recolha para possibilitar o seu tratamento.

Estas instruções estão também disponíveis no nosso site Web www.rowenta.com

DESCRIERE

- | | |
|---|-------------------------|
| A. Buton de selectare a funcțiilor | D. Grilă de intrare aer |
| B. Buton de reglare a temperaturii: Termostat | E. Grilă de ieșire aer |
| C. Led de punere sub tensiune | F. Mâner de transport |
| | G. Cablu de alimentare |

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare, precum și instrucțiunile de siguranță înainte de orice utilizare și păstrați aceste instrucțiuni.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

ATENȚIE :

Înainte de fiecare utilizare, verificați starea generală a aparatului, a