

DESCRIÇÃO

- A Indicador luminoso
- B Seletor de funções
- C Termóstato
- D Temporizador
- E Cursor
- F Ponteiro do temporizador

Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada de corrente, certifique-se de que a voltagem da sua rede doméstica corresponde ao valor em Volts (V) indicado na placa de características e que a tomada de corrente e o circuito elétrico estão dimensionados para a carga necessária (Watt) indicada no rótulo.
- Se utilizar mais do que um aparelho de cada vez, é importante garantir que o circuito elétrico consegue fornecer a potência necessária.

Utilização na casa de banho

Se o aparelho for utilizado numa casa de banho ou numa divisão com duche, é necessário respeitar o “volume de proteção” representado na fig.1; em todo o caso, deve ser sempre posicionado longe de torneiras, lavatórios, duchas, etc.

FUNCIONAMENTO E UTILIZAÇÃO

1. Insira a ficha na tomada de alimentação.
2. Rode o botão do termostato até atingir a posição máxima.
3. **Função de Verão (apenas ventilação):** rode o seletor de funções para a posição ✖ (o indicador luminoso (A) acende-se).
4. Rode o botão do seletor de funções (B) para a posição  para manter apenas a hora programada (o indicador luminoso (A) fica aceso).
5. **Funcionamento à potência mín.:** rode o seletor de funções para a posição 1 (nos modelos dotados de 2 velocidades de ventilação, a velocidade do ventilador é mínima). O indicador luminoso (A) está aceso.
6. **Funcionamento à potência méd.:** rode o seletor de funções para a posição 2 (nos modelos dotados de 2 velocidades de ventilação, a velocidade do ventilador é máxima). O indicador luminoso (A) está aceso.
7. **Funcionamento à potência máx.:** rode o seletor de funções para a posição 3 (velocidade de ventilação máxima). O indicador luminoso (A) está aceso.
8. **Desligar:** rode o seletor de funções para a posição “0” (o indicador luminoso (A) apaga-se).

Regulação do termóstato

Coloque a alavanca do termóstato (C) na posição máxima “+”; quando a divisão tiver atingido o nível de temperatura desejado, desloque lentamente a alavanca do termóstato para a posição ✖ até ouvir um clique (o ventilador apaga-se). A temperatura assim fixada será automaticamente regulada e mantida constante pelo termóstato.

Função antigelo

Com o seletor de funções (B) na posição 3 e a alavanca do termóstato (C) na posição ✖, o aparelho mantém a divisão a uma temperatura de cerca de 5°C impedindo a congelação com um consumo mínimo de energia.

Programação do temporizador de 24 horas

Para fazer funcionar o aparelho sem temporizador, coloque o cursor do temporizador (E) na posição I. Para fazer funcionar o aparelho com horários regulados, coloque o cursor do temporizador na posição  e proceda conforme ilustrado de seguida:

- Verifique a hora num relógio ou num despertador. Se, por exemplo, forem 10:00, rode o disco numerado de programação até o número 10 coincidir com o ponteiro (F) assinalado no dispositivo de programação.
- Programe os períodos de tempo durante os quais pretende que o aparelho esteja a funcionar empurrando os dentes para fora. Cada dente corresponde a um período de 15 min. No fim do procedimento, serão visíveis os setores correspondentes aos períodos de funcionamento.
- O aparelho funcionará, assim, de modo automático todos os dias com as mesmas programações. (Importante: o aparelho deve estar sempre ligado à tomada de corrente)
- Para modificar as programações, reponha os dentes na posição inicial (dentes para dentro) e programe os novos períodos de funcionamento.
- Para desligar o aparelho, rode o seletor de potência para “0”. Nesta posição, a hora programada não será mantida. Se, porém, desejar que a hora programada seja mantida, coloque o seletor de potência (B) na posição .

De seguida, as tabelas com o funcionamento do temporizador na posição ON e OFF.

TEMPORIZADOR NA POSIÇÃO

Cursor	Seletor de potência	Funcionamento
	3	<ul style="list-style-type: none">• Programação ativa.• O produto funciona à potência máxima.• A hora programada é mantida.
	2	<ul style="list-style-type: none">• Programação ativa.• O produto funciona à potência média.• A hora programada é mantida.
	1	<ul style="list-style-type: none">• Programação ativa.• O produto funciona à potência mínima.• A hora programada é mantida.
		<ul style="list-style-type: none">• Aparelho desligado.• A hora programada é mantida.
		<ul style="list-style-type: none">• Programação ativa.• O produto funciona no modo de ventilação.• A hora programada é mantida.
	0	<ul style="list-style-type: none">• Aparelho desligado.• A hora programada não é mantida.

TEMPORIZADOR NA POSIÇÃO I

Cursor	Seletor de potência	Funcionamento
I	3	<ul style="list-style-type: none">• Programação não ativa.• O produto funciona à potência máxima em contínuo.• A hora programada é mantida.
	2	<ul style="list-style-type: none">• Programação não ativa.• O produto funciona à potência média em contínuo.• A hora programada é mantida.
	1	<ul style="list-style-type: none">• Programação não ativa.• O produto funciona à potência mínima em contínuo.• A hora programada é mantida.
		<ul style="list-style-type: none">• Aparelho desligado.• A hora programada é mantida.
		<ul style="list-style-type: none">• Programação não ativa.• O produto funciona no modo de ventilação.• A hora programada é mantida.
	0	<ul style="list-style-type: none">• Aparelho desligado.• A hora programada não é mantida.

MANUTENÇÃO

- Retire sempre a ficha da tomada antes de efetuar qualquer operação de limpeza.
- Limpe regularmente as grelhas de entrada e saída de ar.
- Nunca utilize pós abrasivos ou solventes para limpar o aparelho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação Ver a placa de características

Potência absorvida "