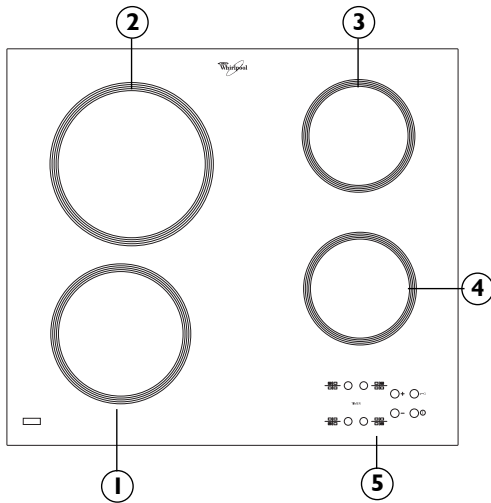


AKT 809

FICHA DE DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PT

Estas instruções estão também disponíveis no website: docs.whirlpool.eu



1. Zona radiante de cozedura Ø 180
2. Zona radiante de cozedura Ø 210
3. Zona radiante de cozedura Ø 145
4. Zona radiante de cozedura Ø 145
5. Visor

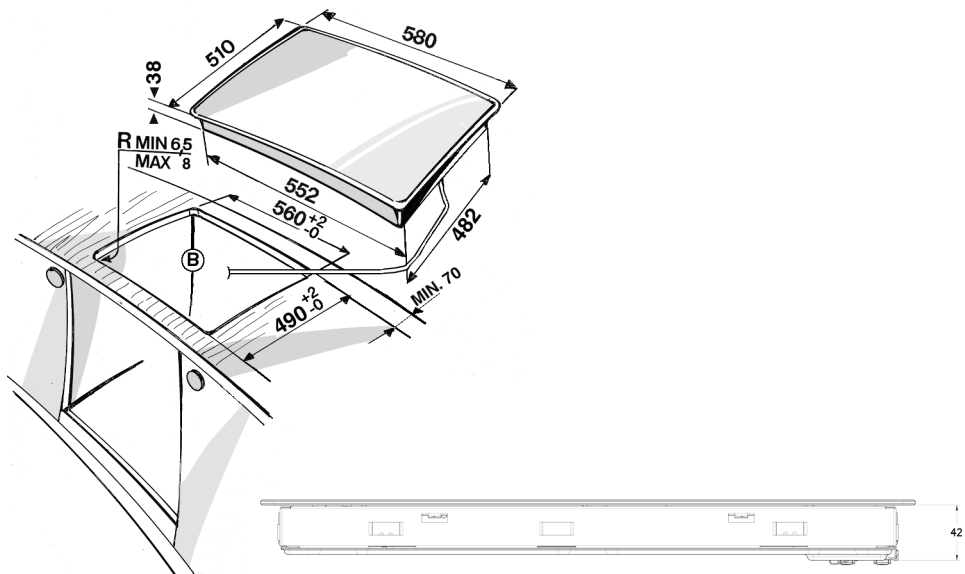
Cuidado:

Para evitar danos permanentes no topo de vitrocerâmica, não utilize:

- Panelas com fundos que não sejam perfeitamente planos.
- Pannelas metálicas com fundo esmaltado.

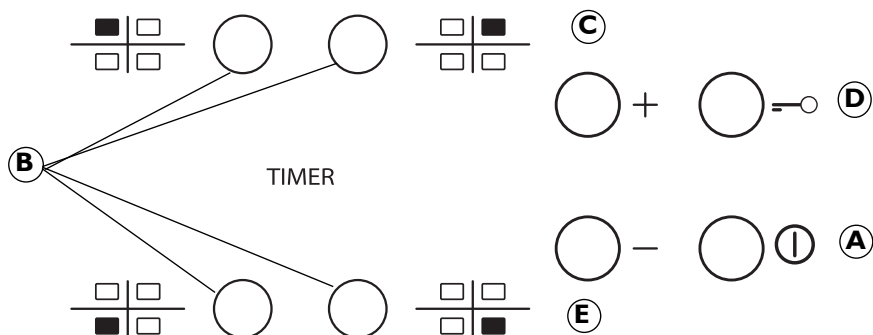
Quaisquer defeitos visíveis (riscos, marcas na superfície, etc.) devem ser comunicados de imediato após a instalação.

DIMENSÕES DA PLACA (mm)



Tipo PLEATC 220-240 V ~ /380-415 V 3 N ~ 50/60 Hz 6.2 kW





A	Ligar/Desligar	C-E	Aumentar e diminuir a temperatura
B	Zona de cozedura e seleção do temporizador	D	Bloqueio das teclas

Após a primeira instalação, o painel de controlo realiza um teste funcional de cerca de 1 segundo, após o qual muda automaticamente para a função "Bloqueio de teclas".

☐ Para desativar a função, prima prolongadamente o botão "D"; será emitido um sinal sonoro e o led correspondente apagar-se-á.

NOTA: Caso a placa seja reiniciada, repita o procedimento descrito acima.

Para ligar a placa, mantenha premido o botão "A" durante cerca de 2 segundos. Os visores das 4 zonas de cozedura apresentam "0". Se, num período de 20 segundos, nenhuma das zonas de cozedura for ativada, a placa desliga-se automaticamente como medida de segurança.

Prima um dos botões "B" correspondente à zona de cozedura que pretende utilizar.

ⓘ

Selecione a temperatura desejada usando os botões "E" ou "C". As outras definições de cozedura selecionáveis variam entre 1 e 9. Prima os botões +/- em simultâneo para cancelar todas as definições.

Ao premir o botão "+" quando atinge o nível 9, fará ativar a função "Booster" e a letra "A" será apresentada no visor.

IMPORTANTE: o controlo é desativado 10 segundos após ter selecionado a definição de temperatura.

Para alterar a definição de temperatura, prima primeiro o botão de seleção "B" de novo e depois altere a definição usando os botões "E" ou "C".

Para definir a função do Temporizador, selecione a zona de cozedura desejada e a definição de potência, premindo de seguida a tecla da zona de cozedura de novo. Aparecerá um ponto luminoso no visor da zona de cozedura controlada pelo temporizador.

TIMER

Nos 2 visores piscarão os algarismos "00". Prima os botões "C" ou "E" para definir o tempo entre 1 e 99.

IMPORTANTE: decorridos 10 segundos, o visor do temporizador apresenta a definição de potência das outras zonas de cozedura.

Para ver o tempo de cozedura restante, prima duas vezes a tecla da zona de cozedura controlada por temporizador.

☐

A função **BLOQUEIO DE TECLAS** é ativada fixando o botão "D" até que um ponto se acenda acima do botão de função. A função Bloqueio de teclas bloqueia todas as outras funções da placa, à exceção do botão Ligar/Desligar "A". A função permanece ativa mesmo após a placa ser desligada e ligada de novo e pode ser desativada premindo o botão "D" de novo até que o ponto acima do botão de função se apague.

INDICADOR DE CALOR RESIDUAL

H Quando a zona de cozedura é desligada, o indicador de calor residual "H" permanece ligado ou pisca alternando com "0" até que a temperatura da placa volte aos níveis de segurança.

IMPORTANTE: As funções de segurança da placa incluem uma função para desligar automaticamente. A utilização prolongada da mesma temperatura, faz desligar automaticamente a zona de cozedura (por exemplo, após cerca de 1 hora com a temperatura máxima, a zona de cozedura desliga-se).