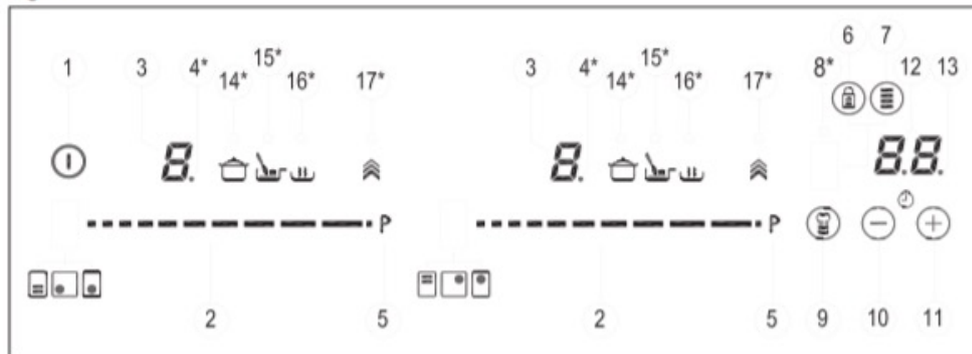




Fig.1



#### MANUAL DE ELEMENTOS (fig. 1)

1. Sensor geral de ligar/desligar
2. Cursor para controlo da potência
3. Indicador de potência e/ou calor residual\*
4. Ponto decimal de potência e/ou indicador de calor residual
5. Acesso direto à função de Potência
6. Sensor para ativar a função de Bloqueio
7. Sensor para ativar a função de Zona Flex
8. Luz indicadora piloto de Bloqueio ou Ativação da função Zona Flex
9. Sensor para ativar as funções Chef
10. Sensor Menos ("Minus") para temporizador
11. Sensor Mais ("Plus") para temporizador
12. Indicador do temporizador
13. Ponto decimal do temporizador\*
14. Luz indicadora piloto de ativação da função Lume Brando ("Simmering")
15. Luz indicadora piloto de ativação da função Derreter ("Melting")
16. Luz indicadora piloto de ativação da função Manter Quente ("Keep Warm")
17. Luz indicadora piloto de ativação da função Cozinhar a Deslizar ("Slide Cooking")

#### LIGAR O DISPOSITIVO

Tocar no botão de "Ligar" (1) durante pelo menos um segundo. O Controlo de Toque irá ligar, um som será ouvido e os indicadores (3) irão acender mostrando o sinal "-".

Se alguma área da placa estiver quente, acende-se o símbolo "H" no indicador. Se não realizar nenhuma ação nos 10 segundos seguintes, o Controlo de Toque irá desligar-se automaticamente.

Quando o controlo de toque é ativado, este pode ser desligado a qualquer momento ao carregar no botão de toque (1), mesmo que este esteja bloqueado (ativação da função bloqueio).

O botão de toque (1) tem sempre prioridade para desligar o controlo de toque.

#### ATIVAÇÃO DAS PLACAS

Assim que o Controlo de Toque for ativado com o sensor (1), qualquer placa pode ser ligada seguindo estes passos: 1 Deslizar o dedo ou toque em qualquer posição de um dos cursores "slider" (2).

A zona será selecionado e o nível de potência será definido entre 0 e 9. Esse valor de potência será mostrado no indicador de potência correspondente e o seu ponto decimal (4) acende durante 10 segundos.

#### DESLIGAR UMA PLACA

Utilizando a chave deslizante de toque (2), diminua o nível de potência para 0. A chapa elétrica irá desligar-se.

Quando a chapa elétrica é desligada, aparece o símbolo "H" no indicador de potência (3) se a superfície de vidro da respetiva área de cozinha estiver quente e houver o risco de queimaduras.

Quando a temperatura descer, o indicador (3) desliga-se (se a respetiva placa estiver desligada), ou então o símbolo "-" acende-se no caso de a placa estar ligada.

#### DESLIGAR TODAS AS PLACAS

Todas as placas podem ser desligadas em simultâneo, utilizando o sensor geral "on/off" (1).

Todos os indicadores das placas (3) desligar-se-ão.

Se a zona de aquecimento enquanto desligada ainda estiver quente, o símbolo "H" acende-se.