

P

NA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Ler atentamente as instruções. É importante para o uso correcto, segurança e manutenção do aparelho.

Conservar o livrete de instruções para futura consulta.

NORMAS DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Antes de ligar a ficha à tomada de corrente, assegurar-se que a tensão da rede corresponde à indicada na placa das características.
- Limpar o aparelho somente com um pano seco ligeiramente húmido.
- Em caso de avaria ou de mau funcionamento do aparelho, desligá-lo e não tocar. Para reparações, contactar um Centro de Assistência Técnica autorizado pelo Fabricante e exigir a utilização de peças de substituição originais. O desrespeito por quanto acima exposto pode comprometer a segurança do aparelho.
- Este aparelho só deverá ser utilizado para o uso para o qual foi concebido. O Fabricante não pode ser considerado responsável por possíveis danos derivados de usos impróprios ou irracionais. Portanto, nestes casos, perdem o direito à garantia.
- Não pôr o aparelho a funcionar se o cabo de alimentação estiver defeituoso.
- Nunca puxar a ficha pelo cabo para tirá-la da tomada, ou com as mãos molhadas.
- As crianças não têm capacidade para reconhecer os perigos relacionados com o uso de aparelhos eléctricos: nunca deixar as crianças sem vigilância próximo do aparelho.
- Não mergulhar o aparelho na água.
- **Atenção:** antes da limpeza desligar a ficha da tomada.
- Não deixar o cabo de alimentação pendurado na beira da mesa ou de outra superfície, nem deixar que toque em superfícies quentes.

DESCRIÇÃO DO APARELHO

1. Tampa
2. Recipiente do café em grão
3. Guia do grau de moagem
4. Indicador de introdução/remoção do recipiente do café em grão
5. Protecção interna
6. Recipiente do café moído
7. Interruptor ON/OFF e tempo de moagem
8. Cabo de alimentação
9. Enrolador do cabo.

COMO PÔR O APARELHO A FUNCIONAR

- Apoiar o aparelho numa superfície horizontal.
- Extrair a quantidade de fio necessária.
- Passar o cabo de alimentação pela respectiva abertura situada na base do aparelho e ligar a ficha à tomada de corrente.
- Retirar a tampa do recipiente levantando-a. Colocar a quantidade desejada de café em grão no recipiente, até um máximo de 250g.
- Fechar novamente a tampa.
- Verificar se o recipiente de recolha está bem encaixado.
- Girar o interruptor ON/OFF para accionar o moinho de café e colocá-lo no tempo desejado girando-o para a direita. Se o controlo estiver fixado em 10, será moída uma quantidade de café suficiente para cerca de 10 chávenas. Contudo, usar esta marca apenas como referência pois a quantidade variará de acordo com o paladar pessoal, com o tipo e a torrefacção dos grãos de café, bem como do grau de moagem seleccionado. As regulações intermédias do controlo de quantidade representam a proporção correspondente.
- Regular a moagem enquanto o aparelho está a funcionar para evitar que os grãos de café se encravem no mecanismo de moagem. Os graus de moagem estão indicados no regulador por uma série de pontos que vão desde o mais pequeno, que indica a moagem fina, até gradualmente chegar ao ponto maior, que indica a moagem grossa.
Com o uso descobriréis a regulação do grau de moagem que melhor se adapta ao vosso paladar.
- O moinho de café pára automaticamente após o tempo seleccionado. Querendo interromper a moagem antes que tenha decorrido o tempo

seleccionado, girar o interruptor para a esquerda até que o aparelho se apague.

CONSELHOS PARA USO

- Manter sempre a tampa do recipiente do café em grão hermeticamente fechada para conservar todo o sabor e o aroma do café em grão .
- Moer apenas a quantidade de café necessária nesse momento.
- Nunca ultrapassar o nível MAX indicado no recipiente do café moído para evitar o aquecimento excessivo do motor.

CARACTERÍSTICAS DA PROTECÇÃO DE SEGURANÇA DO MOTOR

Em virtude das grandes quantidades de café empacotadas diariamente, podem acidentalmente encontrar-se pequeníssimas pedras mesmo no meio dos grãos de café mais finos. O aparelho está equipado com uma protecção de segurança do motor contra a presença de pedras - ou “encaixe a embraiagem” - para evitar danos no mecanismo de moagem. Uma pedra no mecanismo de moagem provocará um forte ruído metálico. Desligar imediatamente o aparelho, tirar a ficha da tomada, abri-lo como explicado na secção “Limpeza” e eliminar o corpo estranho.

LIMPEZA

Retirar a ficha da tomada. Remover os grãos que tenham ficado no respectivo recipiente e tirar o recipiente girando-o para a esquerda até ao ponto de paragem (fig. 6). Levantar o recipiente do café em grão da sua base (fig. 7). O anel para a moagem pode então ser retirado da máquina. Para limpar o mecanismo de moagem o ideal é utilizar uma escova com cerdas macias. Montar novamente o aparelho efectuando as operações acima descritas no sentido inverso, tendo a atenção de introduzir bem as duas patilhas na respectiva base. O corpo do moinho de café e as partes transparentes podem ser facilmente limpas usando um pano húmido.