



DESCRIÇÃO

Jarro eléctrico com 1L de capacidade, com base giratória. Possui um bico que gera um fluxo preciso sem derrames ou salpicos e um filtro anti-calcário. Com um consumo de energia de 1500W, basta ligar um botão para iniciar o processo de aquecimento. Assim que a água ferver, o jarro desliga-se de forma automática, impedindo que a água ferva e saia pela tampa.

IMAGEM



CARACTERÍSTICAS

4047N Jarro Eléctrico Meline

- Jarro eléctrico em ABS preto, sem fios.
- Abertura larga, para fácil enchimento.
- Desligar automático ao retirar o jarro da sua base.
- Interruptor on/off iluminado.
- Protecção contra sobreaquecimento.
- Bloqueio da tampa para maior segurança: funciona apenas com a tampa fechada.
- Bico de verter fácil, com filtro anti-calcário.
- Capacidade de 1L.
- Resistência oculta.
- Indicador de nível de água.
- Base com rotação 360°, para destros e esquerdinos.
- De acordo com as normas da CE e a regulamentação de equipamentos eléctricos TÜV, GS e Intertek/SASO.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

É recomendado efectuar uma limpeza frequente. Para o exterior, usar produtos específicos para superfícies de aço inox, de preferência soluções de sabão aquosas que não danifiquem o inox. Para limpar o interior, use água e umas gotas de limão e ferva. Isto vai eliminar bactérias e impedir que o fundo fique com partículas indesejadas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensão (Base)	Ø135 mm	Frequência	50/60 Hz
Altura	210 mm	Capacidade	1 L
Potência	1500 W	Peso	0,85 Kg
Voltagem	220-240 V	Certificação	CE, TÜV/GS, Intertek/SASO