

## UMIDIFICADOR ULTRA-SÔNICO – BRITÂNIA

DÚVIDAS	POSSÍVEIS CAUSAS	PROCEDIMENTOS RECOMENDADOS
Não liga.	O aparelho está ligado na tensão incorreta (aparelho 220V ligado em 127V).	Orientar para verificar a tensão na etiqueta do produto e a tensão das tomadas.
	O produto não está ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	O produto está desligado.	Ligar o produto girando a chave Liga/Desliga no sentido horário.
	A tomada está sem energia.	Verificar se há energia testando a tomada com outro eletrodoméstico.
A luz que indica o funcionamento está apagada.	O aparelho não foi conectado à tomada.	Inserir o plugue na tomada elétrica e girar a chave Liga/Desliga.
Odores estranhos.	Aparelho novo.	Retirar a tampa do reservatório. Manter o reservatório em local fresco e ventilado por 12 horas.
	A água está suja ou se encontra há muito tempo no reservatório.	Trocar a água e limpar o reservatório de água.
Ruídos anormais.	O ruído pode ser causado por falta de água.	Encher o reservatório com água.
	O ruído provém do contato do aparelho com a superfície sobre a qual foi colocado.	Colocar o aparelho sobre uma superfície plana e estável.

PERGUNTAS	RESPOSTAS
1 – Reservatório com capacidade para quantos litros de água?	3 litros.
2 – Posso utilizar o aparelho perto de cortinas?	Não. Utilizar sempre longe de aparelhos e cortinas.
3 – Para que serve a luz indicadora vermelha?	Para indicar que a água está no mínimo.
4 – O aparelho desliga automaticamente?	Sim. Se o reservatório de água ficar vazio, o aparelho irá desligar automaticamente.
5 – Quantas horas demora para a reposição da água?	Aproximadamente 10 horas.
6 – Como efetuar a limpeza do reservatório?	Retirar o reservatório do aparelho e desparafusar sua tampa. Retirar os acúmulos de minerais e resíduos com um tecido macio. Em seguida, lavar o reservatório com água limpa. Sugerimos lavar o reservatório a cada 2 ou 3 semanas.
7 – Posso transportar ou guardar o produto com água?	Não. Para evitar possíveis vazamentos.
8 – Qual a vazão da névoa em mililitro por hora?	27 ml/hora.