

## ASPIRADOR 1450 – BRITÂNIA

DÚVIDAS	POSSÍVEIS CAUSAS	PROCEDIMENTOS RECOMENDADOS
O aspirador não liga.	Sem energia na tomada.	<p>Verificar se o plugue está corretamente conectado.</p> <p>Verificar se o disjuntor da casa não está desligado.</p> <p>Testar a tomada com outro tipo de aparelho, pode ser qualquer outro eletrodoméstico.</p>
Falta ou diminuição de sucção.	Mangueiras ou tubos obstruídos.	Desobstruir as mangueiras e os tubos.
	Tampa do reservatório de pó mal encaixada.	Pressionar firmemente para baixo até que esteja bem encaixada.
	Filtro de exaustão ou filtro de proteção do motor sujos.	Realizar a limpeza dos filtros. Se necessário, lavar com água quente.
	Reservatório de pó cheio.	Esvaziar o reservatório.
	Controle de sucção deslizante aberto.	Fechar o controle de sucção deslizante encontrado no cabo da mangueira de sucção.
A tampa do compartimento de pó não fecha direito.	O recipiente de pó não está instalado corretamente.	Retirar e instalar o recipiente de pó corretamente.
Estão faltando acessórios do aparelho.	Os acessórios se encontram conectados no corpo do aparelho.	Verificar na parte de trás do aparelho, locais onde podem se encontrar os acessórios.
O enrolador automático do cordão elétrico não recolhe, enrosca.	O cordão enroscou durante o recolhimento.	Puxar o cordão aos poucos, tentando acionar o botão Recolher, e não todo de uma só vez. Lembrando ainda de respeitar a marcação em amarelo no cordão. Puxar todo o fio para fora e recolher novamente.

### PERGUNTAS

### RESPOSTAS

1 – Pode fazer sucção de líquidos?	Não. Somente resíduos sólidos.
2 – Como proceder a limpeza dos filtros?	Fazer a limpeza regular do filtro de exaustão (parte de trás do aparelho) e de proteção do motor (interior do aparelho) com água quente. Secar e instalar novamente no produto.
3 – Posso utilizar produtos de limpeza no corpo do aparelho?	Não usar álcool, saponáceos, água quente, esponjas e solventes na limpeza das partes plásticas. Usar apenas um pano úmido e secar antes de guardar.
4 – Posso utilizar o produto sem os filtros ou sem o saco de armazenamento de pó?	Não. Utilizar o produto sem os filtros pode acarretar em danos ao motor devido à entrada de resíduos.
5 – Qual a potência e o consumo do aspirador?	Potência sonora ASP 1450 – 84dB.

## PERGUNTAS

## RESPOSTAS

6 – Qual a capacidade do recipiente para pó?

1,6 litro.

7 – Quantos acessórios acompanham o produto?

2 tubos prolongadores.  
1 bocal para pisos.  
1 bocal para cantos e frestas.

8 – Onde posso encontrar os sacos descartáveis (para pó) para a reposição?

Nos Postos Autorizados Britânia.