

SE ALGO NÃO FUNCIONAR...

PROBLEMAS	PROBLEMAS	SOLUÇÕES
O ar condicionado não liga	<ul style="list-style-type: none"> Falta de energia elétrica O plugue não está conectado O dispositivo de segurança foi acionado 	<ul style="list-style-type: none"> aguarde conecte o plugue à tomada elétrica Contate uma autorizada de assistência técnica
O ar condicionado funciona apenas por pouco tempo	<ul style="list-style-type: none"> O tubo de saída do ar está torcido O tubo de saída do ar está obstruído O tubo de saída do ar apresenta dobras 	<ul style="list-style-type: none"> coloque corretamente o tubo de saída verifique se há obstáculos que impeçam a descarga do ar para o exterior elimine as dobras
O ar condicionado funciona, mas não refresca o ambiente	<ul style="list-style-type: none"> Janela aberta Existe alguma fonte de calor no ambiente (forno, lâmpada, etc.) O tubo de saída de ar saiu do respectivo lugar O filtro de ar está obstruído O ar condicionado tem uma potência inadequada para as condições ou dimensões do ambiente 	<ul style="list-style-type: none"> feche a janela elimine a fonte de calor insira o tubo no lugar limpe ou substitua o filtro
Cheiro desagradável no ambiente	<ul style="list-style-type: none"> o filtro de ar está obstruído ou sujo 	<ul style="list-style-type: none"> limpe ou substitua o filtro
O ar condicionado não funciona durante cerca de 3 minutos após um novo acionamento	<ul style="list-style-type: none"> O dispositivo de segurança da máquina foi acionado 	<ul style="list-style-type: none"> aguarde 3 minutos
A luz de alarme (ALARM) L se acende	<ul style="list-style-type: none"> O reservatório situado no interior do aparelho está cheio 	<ul style="list-style-type: none"> Esvazie o reservatório (consulte o parágrafo "operações de fim de estação" na pág. 13).

AUTO-DIAGNÓSTICO

O aparelho é dotado de um sistema de auto-diagnóstico que identifica algumas anomalias de funcionamento. As mensagens de erro aparecem no visor do aparelho.

<p>SE NO VISOR APARECER...</p>  <p>"Low Temperature" (baixa temperatura)</p> <p>...SIGNIFICA: a temperatura ambiente é demasiadamente baixa</p>	<p>SE NO VISOR APARECER...</p>  <p>"High Temperature" (alta temperatura)</p> <p>...SIGNIFICA: a temperatura ambiente é demasiadamente alta</p>	<p>SE NO VISOR APARECER...</p>  <p>"Probe Failure" (sonda danificada)</p> <p>...SIGNIFICA: contate o centro de assistência técnica mais próximo.</p>
--	---	--

AUTODIAGNÓSTICO

O aparelho é dotado de um sistema de autodiagnóstico que identifica algumas anomalias de funcionamento. As mensagens de erro aparecem no visor do aparelho.

SE NO VISOR APARECER...	... O QUE FAZER?
 Low Temperature (antigelo)	O aparelho possui um dispositivo de descongelamento que evita a excessiva formação de gelo. O aparelho começa a funcionar automaticamente uma vez terminado o processo de descongelamento.
 High Level (Recipiente interno cheio)	Esvaziar o recipiente interno de segurança e seguir as indicações fornecidas no parágrafo "Operações de fim de estação". Se a anomalia persistir, dirija-se ao centro de assistência autorizada mais próximo.
 Change filter (troca filtro)	Esta mensagem sinaliza a necessidade de substituir o filtro de água como descrito no parágrafo "Substituição do filtro anticalcário".

SE NO VISOR APARECER.....	... O QUE FAZER?
 Probe Failure (sonda danificada)	Se esta mensagem aparecer, dirija-se ao centro de assistência autorizada mais próximo.
 Failure1	Esta mensagem indica que o produtor não detectou água no reservatório. Certifique-se que o reservatório da água esteja com água. Se mesmo assim a mensagem permanecer acesa, dirija-se ao centro de assistência autorizada mais próximo.