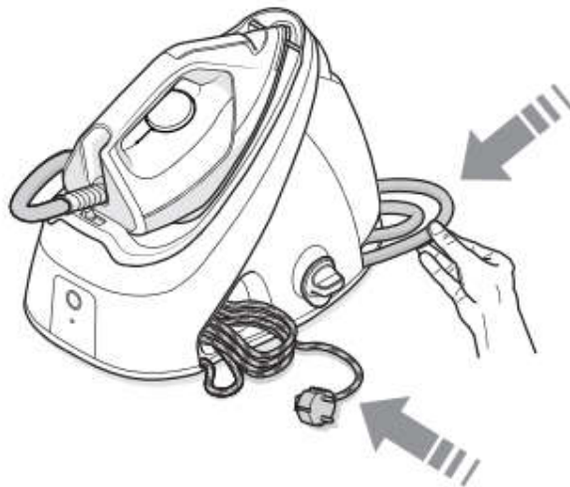


10



Só retire o reservatório de água após o ferro estar completamente frio.

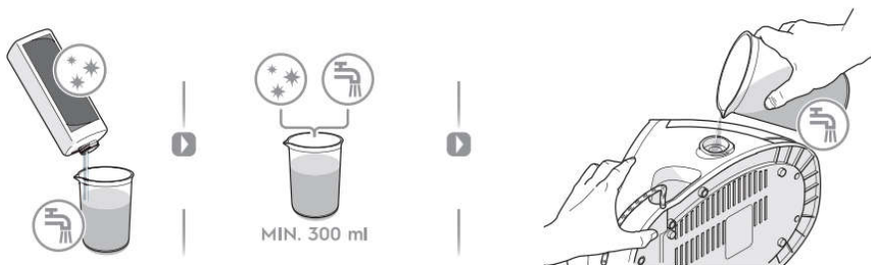
11



Guarde sempre o cabo de alimentação (R) e o tubo de vapor em seus respectivos armazenamentos (L), ambos na base do Ferro de Passar com Estação a Vapor.

Aviso! NUNCA enrole o cabo de alimentação em torno do ferro.

12



Se na sua região a água possuir calcário, a limpeza deve ser feita com uma solução de descalcificante de acordo com as instruções do fabricante do descalcificador. Retire a solução da Estação, encha-a com água limpa e, em seguida, jogue a água fora. Repita esta etapa durante várias vezes até o calcário ser removido e não haver mais cheiro de descalcificante. A GARANTIA NÃO ABRANGE DANOS PROVOCADOS POR OBSTRUÇÕES DEVIDO A CALCÁRIO.

13



Limpe o aparelho com um pano ligeiramente úmido. Para remover manchas, aplique uma pequena quantidade de agente de limpeza não abrasivo.

SOLUCIONANDO PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
A base não aquece apesar do ferro estar ligado.	Problema de ligação.	Verifique o cabo, o plug e a tomada de alimentação.
	A definição de temperatura é inferior à posição "Outdoor".	Selecione a temperatura adequada.
O ferro não produz vapor.	Não há água suficiente no reservatório.	Encha o reservatório de água de acordo com instruções no verso deste manual, item 3.
	A temperatura selecionada é mais baixa que a especificada para utilização com vapor.	Selecione pelo menos o programa "Linho".
A função do gatilho de vapor e gatilho de vapor vertical não funciona.	A função foi usada com muita frequência num curto período.	Coloque o ferro na posição horizontal e aguarde antes de usar a função.
	O ferro não está suficientemente quente.	Ajuste a temperatura correta para passar a vapor (até "Linho"). Coloque o ferro em posição vertical e aguarde até a luz da temperatura se apagar.
Há vazamento de água pela base do ferro durante o uso.	O ferro não está suficientemente quente.	Gire o seletor de programas para uma temperatura ("Linho" até ao máximo) adequada para passar com vapor. Coloque o ferro no suporte e espere até que a luz se acenda antes de começar a passar.
Saem flocos e outras impurezas pela base do ferro durante o uso.	Utilizou água com elevada dureza que originou a acumulação de flocos de calcário no depósito de água. Limpe a estação com descalcificante, de acordo com instruções no verso deste manual, item 12.	Mantenha pressionado o botão do vapor durante cerca de um minuto para fazer sair vapor. E depois mais um minuto para limpar o sistema de geração de vapor. Antes de começar a passar, teste o seu ferro numa toalha velha para garantir que nenhum resíduo de dentro do ferro seja transferido para as roupas.
Há vazamento de água pela base do ferro quando o aparelho está esfriando ou quando está guardado.	O ferro foi deixado na posição horizontal	Esvazie o depósito da água e defina o seletor de programas para a posição "0" antes de guardar o ferro.
Ao passar, a base do ferro deixa sujeiras que mancham a roupa.	Foram usados agentes químicos inadequados para a descalcificação.	Faça a limpeza com um descalcificante adequado, seguindo as instruções no verso deste manual, item 12.
	A base do ferro acumulou fibras de tecidos nos orifícios e estes estão queimando.	Limpe a base do ferro com um pano macio úmido.
	É possível que os tecidos não tenham sido bem enxaguados ou que sejam novos e não tenham sido lavados antes da passagem a ferro.	Por favor, lave os tecidos corretamente antes de passar.