

Ferro Vitek VT-1209

A tampa de abastecimento de gua abre com esforo, alguns botes funcionam bem apertados.

Para o meu gosto, no h furos suficientes na sola.

No muito conveniente encher de gua.

No encontrei it

o boto de vapor no funciona em um modo abaixo de 3 No h fornecimento constante de vapor, voc mesmo deve pressionar o boto ... O boto muito apertado.

Disponvel apenas na cor marrom

O boto do jato de vapor gruda. Ao mudar para o modo de vapor, pode no funcionar, enquanto no houver escala, todos os orificios esto limpos. O sistema anti-gotejamento funciona ao longo do tempo. O termostato est tremendo. Todos os tipos de sujeira grudam na sola, o que muito difcil de limpar.

O nvel de gua no ferro pouco visvel.

gua fervente derramada no linho e nas pernas, a sola fica constantemente suja quando passando a ferro!!!!!!

No segundo dia tentei abrir a tampa de enchimento para encher de gua. A tampa muito difcil de abrir. O bocal do aspersor est muito prximo. Machuc-lo. O bico do aspersor falhou. E o ferro parou de emitir vapor. No reparvel na garantia.No sou o primeiro a ter esse bico com defeito. Leia os comentrios.

No o vejo!

Depois de 10-15 passadas, o boto do vapor ficou preso, entreguei-o loja, aceitei-o como casamento, substitui-o por um semelhante. ..o mesmo problema com este... e sem um boto de vapor funcionando, ele no passa muito bem agora estou procurando uma nova opo

O teto no fecha bem , que cobre o orificio onde a gua derramada.

meses, o boto de vapor afundou. Entreguei loja

o boto de spray de gua imediatamente comeou a afundar. Queima. A gua consumida

rapidamente. Trabalhou por pouco mais de seis meses, no aquece mais.

Um ms depois, o boto de vapor comeou a afundar, e ento parou de funcionar completamente (dado que a vaporizao sua principal funo, o ferro se transformou em um tijolo). No escorrega bem, no adequado para tecidos delicados. Pesado para o meu gosto.