

Ferro Vitek VT-1234

modelo terrvelEu mesmo no uso, mas de acordo com as avaliaes da minha esposa, apenas um modelo terrvel.

modelo ruimEste no um ferro, mas algum tipo de mquina para danificar coisas. A esposa queimou a blusa, eu queimei o excelente short. Sim, o material polister, voc precisa pass-lo com cuidado, mas, no entanto, no deve ser apenas tocado (a temperatura estava na borda de m / y 2 e 3 queima a coisa. Pesadelo. O preo barato do ferro mais do que totalmente justificado, as coisas queimadas o preo custa o custo de um excelente ferro caro. E outra desvantagem uma rolha completamente vazada, a gua flui em correntes ao passar.Eu no recomendo este ferro para compra

excelente modelo), eu ligo e desligo 10 vezes por hora + eu constantemente apago o auto-off funciona como um relgio, decidi escrever um comentrio, para que as pessoas no fiquem constrangidas com o preo das mercadorias) A qualidade excelente

excelente modelo

mau modelolsso no um ferro - isso uma peneira.

um excelente modelo

excelente modeloExcelente relao qualidade-preo

excelente modeloBom ferro, eu passo muito uniformes, no deixa marcas em l e algodo, vapor muito potente. O principal foi a presena de desligamento automtico e proteo contra escala. Bom ferro, sem queixas.

excelente modeloEste modelo na prateleira da loja chama a ateno imediatamente - branco com detalhes em vermelho - muito elegante. O conjunto de recursos impressionante - e por pouco dinheiro! E vapor vertical, anti-queda, desligamento automtico e fornecimento de vapor ajustvel. Estou muito satisfeito com esta compra e aconselho!

excelente modelos no vi outros modelos em tal faixa de preo que ao mesmo tempo: eles tinham uma potncia de 2400 W, excelente vapor, e o fornecimento de vapor pode ser ajustado + h uma opo de jato de vapor e, mais importante, uma funo de desligamento automtico. quando o ferro fica parado por algum tempo e no se move, o desligamento automtico acionado. Este um recurso muito til - economiza energia e os nervos do Poloshva deslizam perfeitamente, qualquer tecido pode ser passado - do mais denso ao mais delicado. tima compra pelo seu dinheiro. No vi nenhum anlogo no mercado em termos de funes, eles so, mas j esto em uma categoria de preo completamente diferente. Qualquer tecido pode ser passado a ferro - do mais grosso ao mais

delicado. tima compra pelo seu dinheiro. No vi nenhum anlogo no mercado em termos de funes, eles so, mas j esto em uma categoria de preo completamente diferente. Qualquer tecido pode ser passado a ferro - do mais grosso ao mais delicado. tima compra pelo seu dinheiro. No vi nenhum anlogo no mercado em termos de funes, eles so, mas j esto em uma categoria de preo completamente diferente.