

Mquina de cortar cabelo Remington Genius HC5810

grande modelo Antes eu tinha uma Remington HC5150, foi a primeira mquina que usei. Vou compar-lo com ele. O primeiro so as facas de ceramica deste modelo. O corte simplesmente timo! como serrar carne com uma faca cega, e depois pegar uma boa lmina => A segunda so os bicos. Aqui eles so fortes, confiveis e o mais importante - muito confortveis! O cabelo no entope, o bico no dobra, levanta o cabelo perfeitamente durante o corte de cabelo, sopra - e est limpo! No como no HC5150. O terceiro o pacote. A mala especialmente agradvel =>

excelente modelo Comprei a primeira verso dessa mquina h 10 anos e desde ento funcionou perfeitamente, embora as baterias estivessem quase descarregadas, e eu tive que sold-los em um conjunto. Havia dois blocos intercambiveis, cada um com dois AAs. Em geral, trabalhou por 10 anos sem problemas, at que a esposa o derrubou no azulejo e quebrou o conjunto da faca (a plataforma inferior rachou e o ltimo dente quebrou a faca de ceramica). Antes disso, era simplesmente perfeito. As facas de ceramica so timas! Ento. 1. Estojo excelente. O antigo tinha um estojo. 2. Mar de iscas. O antigo tinha 4 bocais. 3. Funciona muito mais silencioso do que o modelo antigo. 4. O indicador de carga da bateria apareceu. Muito conveniente. As baterias tornaram-se diferentes. A carga mantida por muito tempo. Ainda no carreguei, e o carregador est no case. 6. As facas tm bordas menos afiadas na faca inferior. A velha mquina de escrever estava um pouco grudada na pele e eu arredondei com um zero. Aqui vai suavemente na pele ao cortar uma barba. 7. Um vidro de carregamento apareceu. Anteriormente, apenas um fio era inserido e a mquina tinha que ficar em algum lugar, e havia o perigo de algum tocar no fio e ele cair. O que realmente aconteceu aps 10 anos de operao. Em comparao com outras mquinas, estas so: 1. Facas de ceramica. Nem uma vez em 10 anos essas facas puxaram um nico fio de cabelo. 2. O ngulo das facas em relao ao corpo muito mais conveniente que o da grande maioria das mquinas. As facas no ficam atravessadas no corpo, como acontece com muitas. Mas provavelmente uma questo de hbito. 3. As guias da faca inferior so muito bem feitas. Aqueles. se o cabelo no for perpendicular, mas estiver em um ngulo agudo na direo oposta ao corte de cabelo, ele escorrega das facas e cai nas guias na parte inferior da faca. Para restolho curto muito importante. 4. O design da cabea de corte convenientemente feito. No h quase nenhum lugar para o cabelo entupir. Eles simplesmente caem e as cerdas so sacudidas ou sopradas. O ngulo das facas em relao ao corpo muito mais conveniente que o da grande maioria das mquinas. As facas no ficam atravessadas no corpo, como acontece com muitas. Mas provavelmente uma questo de hbito. 3. As guias da faca inferior so muito bem feitas. Aqueles. se o cabelo no for perpendicular, mas estiver em um ngulo agudo na direo oposta ao corte de cabelo,

ele escorrega das facas e cai nas guias na parte inferior da faca. Para restolho curto muito importante.4. O design da cabea de corte convenientemente feito. No h quase nenhum lugar para o cabelo entupir. Eles simplesmente caem e as cerdas so sacudidas ou sopradas. Para restolho curto muito importante.4. O design da cabea de corte convenientemente feito. No h quase nenhum lugar para o cabelo entupir. Eles simplesmente caem e as cerdas so sacudidas ou sopradas. Para restolho curto muito importante.4. O design da cabea de corte convenientemente feito. No h quase nenhum lugar para o cabelo entupir. Eles simplesmente caem e as cerdas so sacudidas ou sopradas.