

Некоторые отличия поддельной машинки Moser 1400 от оригинальной продукции из Германии. Как можно быстро отличить подделку.

В последние месяцы мы выявили в Москве, других крупных городах, а также в Сибири и на Урале случаи продажи через интернет-магазины подделок под нашу популярную модель "Moser 1400". Если вы (как торговая фирма) хотите уберечь себя от проблем с законом, то нашу продукцию следует приобретать у нас – в Представительстве компании в РФ. Если вы (как конечный пользователь) хотите приобрести оригинальную машинку, а не подделку, то ознакомьтесь с приведенными ниже отличиями, чтобы не выбрасывать свои деньги зря.



Наклейка подделки (слева) имеет более жирный шрифт. У оригинала (справа) шрифт более тонкий, изящный. Наклейка имеет небольшую трапециевидную форму. Рычаг регулировки длины среза у подделки ходит с хрустом и жестко. У оригинала ход бесшумный и мягкий.



На нижнем ноже оригинала (справа) специальным штампом выдавлена фраза "Made in Germany", а на подделке слева с ошибкой – "Mode in Germany". Нож в Германии полируют по специальной технологии. Нож подделки (видимо из дешевой стали) просто покрывают хромом, чтобы он блестел. Обычный обман покупателя. При увеличении фото видно, что тех.табличка на сером пластике у оригинала имеет большую глубину и четкость шрифта.



Черный винт регулировки хода якоря у оригинала (справа) выступает за края корпуса. Он установлен ровно и плотно в отверстие. И сделан он под специальную отвертку. Винт подделки «провален» в глубину корпуса и имеет шлиц под обычную отвертку.



Даже при плохом качестве снимка видна разница цвета коробки у подделки (сверху) и у оригинала (снизу). Да и надписи не совпадают.



У подделки дата производства указывается наклейкой – окружность с секторами. У оригинала никаких наклеек не бывает. Дата производства (из трех цифр: первые две – месяц, последняя – год; например, 065 – июнь 2015 года) наносится тонким штампом в торце корпуса в месте обозначенном стрелкой. Только надо внимательно присмотреться.



На подделке стоит серый провод. В Германии на модель «1400» ставится только черный.

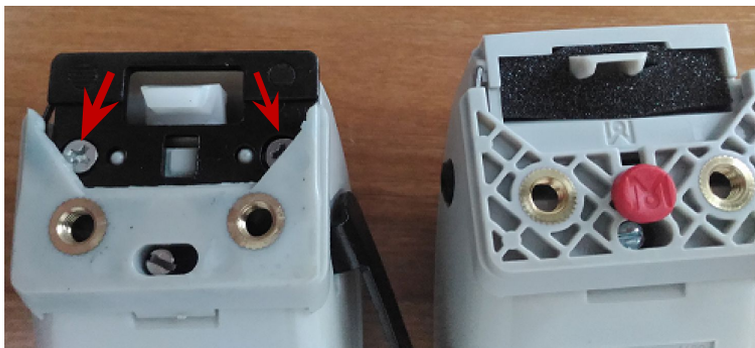


Винты корпуса (верхней, бордовой крышки) у оригинала сделаны под отвертку стандарта Philips T10 (звездочка с 6 шлицами). Также имеется длинный шлиц под обычную «плоскую» отвертку. У подделки головка винта визуально меньше и сделана под обычную «крестовую» отвертку. Китай не заморачивается!

Внимание! Если вы обнаружите схожие подделки, то просим вас сообщать о таких случаях в наш офис. Данная модель имеет международные патенты, а реализация подделок преследуется по закону!



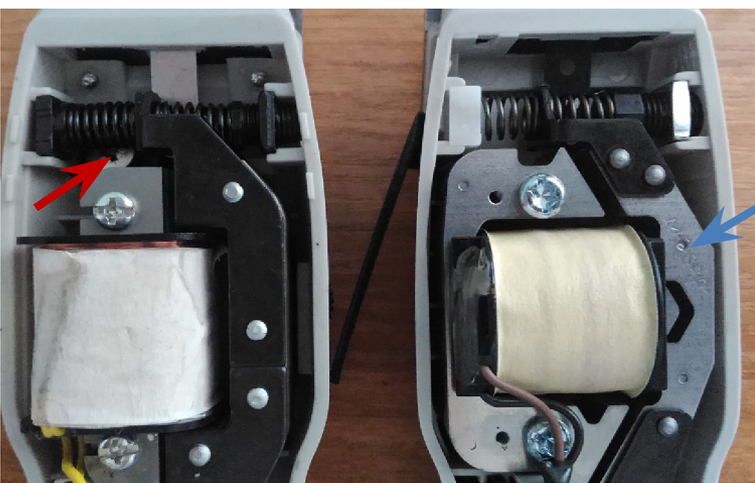
После снятия верхней крышки видим на подделке слева следы пластикового облоя (кусочки пластмассы оставленные прессом), лишние торчащие, непонятные «ребра». Оригинал чище, ровнее и имеет технический штамп в форме окружности и цифры. При откручивании винтов верхней крышки вместе с винтом стали выходить кусочки пластмассы. Гнездо под винт стало просто крошиться. Понятно, что корпус изготовлен из самого дешевого пластика.



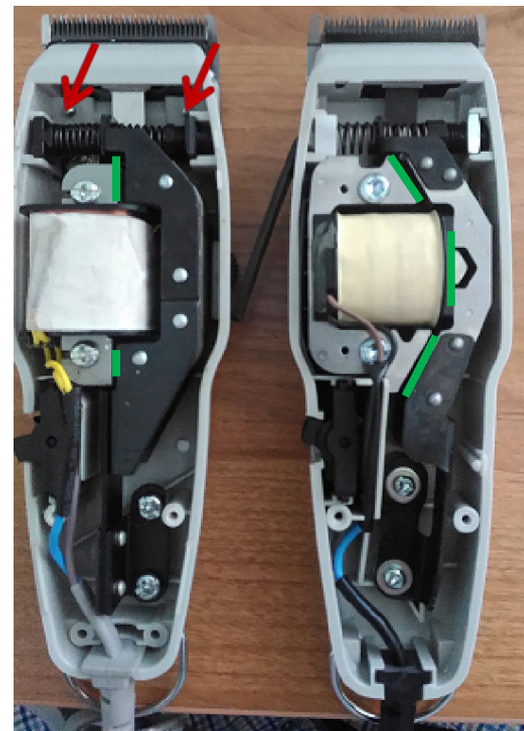
После снятия ножей видим, что направляющие и планка имеют совершенно другую конструкцию. У подделки непонятная черная планка прикручена к корпусу двумя заморезами (!), которые проходят насквозь внутрь машинки и там торчат (обозначены стрелками на снимках слева и справа). Красная головка регулятора (с логотипом М) на оригинале соединена с системой регулировки хода ножа. А на подделке это просто кусок красного пластика, который вставлен в отверстие на нижнем ноже для обмана покупателя.



На подделке слева видно, что поверхность нижнего ножа была отполирована (а это неправильно). Но на оригинале видна еще и мелкая «сеточка» от специальной шлифовки. В ее бороздках сохраняются частицы масла, обеспечивая снижение трения. Канавка у оригинал также полирована, а на подделке она черная.



У верхнего ножа подделки зубы не проточены до конца. У оригинала зубцы заметно длиннее. Винт ножа подделки имеет сильно округлую форму головки. У оригинала головка винта более плоская и больше по диаметру. Синей стрелкой обозначена надпись Moser на якоре мотора. У подделки ее нет. Да и не может быть, так как мотор совершенно другой. Даже не подделка, а что-то чужое. Удивляет и еще один саморез, головка которого видна под пружиной (красная стрелка). Что он там делает?



Мотор совершенно другой. Другая катушка, другая форма якоря, другие пружины и т.д. Площадь участков «примагничивания» (зеленые линии) у подделки всего ничего, а у оригинала значительно больше. То есть, подделка будет заведомо в разы слабее оригинала. При детальном изучении провод на катушке оказался не медным, а алюминиевым с покрытием. Обманка! Такое изделие быстро «сгорит». Вызывают настороженность провода, которые просто засунули в корпус. У оригинала они проложены по специальному каналу. Если подделка и будет работать, то плохо и недолго.