

ЧАСЫ-ИЗОБРЕТЕНИЕ

Ещё недавно считалось, что изобретение кварцевого механизма в корне изменит представление о часах. С тех пор, как стало понятно, что даже кварцу не под силу перечеркнуть вековые традиции часового дела, изобретатели перешли на частности.



MB&F Horological Machine №2

Эти часы настолько не соответствуют традиционным представлениям о часах, что вначале вызывают гротескные ощущения. Многофункциональность принято прятать на оборотной стороне, а здесь всё наружу. Видали мы и два, и даже три циферблата – но обычно их вписывают в круг (овал, квадрат, etc), а здесь, ничтоже сумняшеся, они «прибиты» на одну дощечку, словно старый кабинетный набор из настольных часов и барометра. «Часовая машина» – название, как нельзя более подходящее для творения Максимилиана Бюссера и «друзей» (название марки расшифровывается как **Maximilian Büsser and Friends**). Каждый из двух «иллюминаторов» «машины» отвечает за своё: правый циферблат содержит прыгающую

часовую стрелку и ретроградный указатель минут, левый – ретроградный индикатор даты и индикатор фаз Луны по центру. Заводная коронка расположена сверху по центру корпуса и защищена оригинальной выдвижной конструкцией, напоминающей старомодный шпингалет. Нарочитая старомодность внешнего облика соединяется здесь с технологичным титаном и набором вполне традиционных усложнений. Автоматический механизм разработан Жаном-Марком Видерехтом из компании **Agenhor** и состоит из 349 деталей. Ещё из 102 отдельных деталей из золота (белого или розового) и титана состоит корпус, имеющий размеры 59x38 мм. Выпуск **Horological Machine №2** ограничен серией в 125 экземпляров.