



## **Инструкция по настройке часов**

1. Осторожно извлеките все упаковочные материалы — ленты, резинки, бумагу и прочее — с часового механизма.
2. Держите маятник так, чтобы его светлая сторона была обращена к передней части часов. Повесьте маятник на маятниковую подвеску.

Внимание! Маятниковая подвеска зафиксирована на тонкой пружине. Не тяните и не крутите подвеску во время установки маятника. Иначе часы не смогут работать должным образом и остановятся, если пружина подвески будет повреждена.

Примечание: всегда снимайте маятник при хранении или перемещении часов с одного места на другое. Закрепите маятниковую подвеску лентой, чтобы она не могла перемещаться из стороны в сторону.

Часы частично были заведены на заводе. Чтобы завести их полностью, вставьте заводной ключ в замочную скважину и поверните по часовой стрелке.

### **Установка времени**

Чтобы настроить часы, поворачивайте только длинную (минутную) стрелку. Стрелку можно поворачивать как по часовой, так и против часовой без повреждения часового механизма. Если вы случайно переместили часовую стрелку при настройке часов, дайте часам пробить один час. Затем осторожно поверните часовую стрелку так, чтобы она указывала на час, который вы хотите. Обратите внимание: после установки правильного времени часы могут не пробить правильный час с первого раза. Это нормально и исправляется автоматически в течение следующего часа после запуска.

Запустите щелчок, переместив маятник в крайнее левое или правое положение, и отпустите. Прислушайтесь к звуку, он должен быть ровным и ритмичным. Часы, которые издают звук «тик-так» с задержкой, считаются выбившимися из ритма.

Часовой механизм изготовлен с автоматической регулировкой такта. Если после перевода часов в конечном положении они звучат слегка не в такт, повторите действия, описанные выше.



## **Настройка**

Все механические часы требуют настройки точности. Температура, изменение крутящегося элемента пружины и другие факторы влияют на точность. Может потребоваться несколько дней, чтобы настроить часы до желаемой степени точности. Ваши часы были отрегулированы на заводе так, чтобы их погрешность находилась в пределах  $\pm 5$  минут в день.

Если вам нужно произвести регулировку, крепко держите стержень маятника, чтобы он не перекручивался, и поверните регулировочную гайку под маятниковым стержнем вправо, чтобы поднять стержень и заставить часы работать быстрее. Или поверните влево и заставьте часы работать медленнее. Один полный оборот регулировочной гайки изменит время примерно на одну минуту.

При опускании регулировочной сетки слегка надавите на бобышку, чтобы убедиться, что она плотно прилегает к гайке. Делайте паузу 24 часа между каждой новой настройкой.

## **Уход и чистка часов**

По мере необходимости очищайте стекло на часах с помощью качественного средства для стёкол. Распылите чистящее средство на мягкую ткань и протрите поверхность. Никогда не распыляйте средство непосредственно на стекло.

Деревянную часть корпуса часов можно полировать воском. Подойдёт любая полироль для мебели.

Часовой механизм следует чистить один раз в год или каждые 5–10 лет в зависимости от климатических условий. Мы не рекомендуем чистить механизм самостоятельно. Лучше обратиться к ювелиру или специалисту по ремонту часов.

Примечание: когда вы закончите установку часов, убедитесь, что они работают должным образом. Безопасно утилизируйте все упаковочные материалы, чтобы они не попали в руки детей.