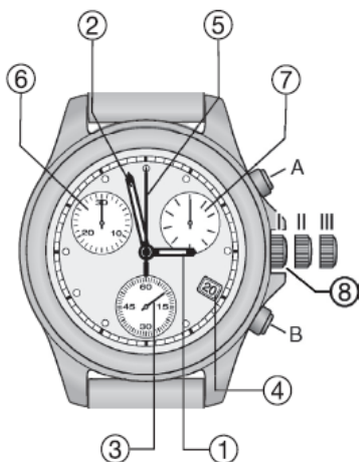


# Механические часы

## инструкция по эксплуатации

### Индикация и функции:



#### Часы

1. Часовая стрелка.
2. Минутная стрелка.
3. Секундная стрелка.
4. Указатель даты.

#### Хронограф:

5. Стрелка счетчика 60 секунд.
6. Счетчик 30 минут или 12 часов (в зависимости от модели).
7. Счетчик 1/10 секунды.

8. Трехпозиционная заводная коронка.

I – Нейтральное положение (не вытянута)

II – Положение для установки недели/даты (отвинчена, наполовину вытянута).

III - Положение для установки времени (отвинчена, полностью вытянута).

#### Установка текущего времени:

1. Выдвинуть заводную коронку механизма в положение III. При этом обратите внимание, чтобы секундная стрелка остановилась на 12 часах.
2. Вращением заводной коронки **по часовой стрелки**, установите текущее время.
3. Верните заводную коронку в исходное положение. Секундная стрелка придет в движение.

#### Установка текущей даты: Не корректируйте дату и день недели в промежутке между 21:00 и 03:00 часами. Вы можете повредить механизм.

1. Выдвините заводную коронку в положение II.
2. Вращая заводную коронку, установите текущую дату.
3. Верните заводную коронку в исходное положение.

**Важное примечание:** в некоторых моделях часов для закрепления заводной коронки используется резьба, поэтому прежде чем устанавливать время или дату, ее необходимо освободить несколькими оборотами против часовой стрелки. При возврате заводной коронки в исходное положение повторите действия в обратном порядке, т.е. вдавить заводную коронку до упора, преодолев сопротивление пружины и закрутить резьбу несколькими оборотами по часовой стрелки.

#### Дни недели.

Как правило, маркировка дней недели на циферблате выполнена на английском языке:

Понедельник – MON, Вторник – TUE, Среда – WED, Четверг – THU, Пятница – FRI, Суббота – SAT, Воскресенье – SUN.

## Использование хронографа в механических часах

Хронограф (секундомер) – часы с дополнительной функцией, позволяющей измерять интервалы времени (секунды, минуты, часы)

Включение режима секундомера осуществляется верхней кнопкой «А» (**Старт**). Ее повторное нажатие останавливает секундомер (**Стоп**). Нижняя кнопка «В» предназначена также для обнуления показаний (**Обнуление**).

### Предосторожности, связанные с водонепроницаемостью часов:

Швейцарские часы с маркировкой WR, WR30, WR50 m, WR100 и более метров обладают водонепроницаемостью, которая защищает механизм от пыли и влаги. Эта маркировка является условной и означает выдерживаемое часами давление 3, 5, 10 и более атмосфер, **(в таких часах можно только мыть руки)**.

Водонепроницаемость часов обеспечивается за счет прокладок, завинчивающейся заводной коронки и находящейся на резьбе или винтах задней крышке.

Прокладки в часах подвергаются в различных формах воздействиям со стороны перепада температур, пыли, пота, косметики. Эти факторы ведут к ухудшению водонепроницаемости часов. Поэтому **посещение саун, принятие душа, плавание, погружение в воду в часах запрещено!**

**Для дайверских часов:** Плавать разрешается в специализированных дайверских часах с водонепроницаемостью WR от 300м. и выше. Важно не откручивать заводную коронку под водой. Когда заводная коронка находится в той или иной позиции, вода может просочиться в корпус и нанести ущерб механизму. Перед погружением в воду убедитесь в том, что заводная коронка на часах завинчена. Для часов с функцией хронографа не используйте хронограф под водой, так как вода может просочиться в механизм через боковые кнопки хронографа. После плавания в море или в бассейне рекомендуется прополоскать часы в чистой воде.

### Как ухаживать за часами

Мы рекомендуем Вам регулярно чистить часы (за исключением кожаного ремешка) мягкой тканью, смоченной теплым мыльным раствором. Не оставляйте часы в местах, подверженных сильным колебаниям температуры, влажных местах, а также на солнце и вблизи источников магнитного поля.

### Точность хода часов

Точность хода механических часов составляет +30 /- 20 секунд в сутки

### Механические часы с ручным заводом:

Такие часы нужно заводить ежедневно, предпочтительно утром. Для этого вращайте заводную коронку по часовой стрелке пока не почувствуете сопротивление. Когда коронка дошла до упора завод необходимо прекратить.

### Механические часы с автоподзаводом:

Часы, оснащенные автоматическим заводом, заводятся от естественного колебания вашего запястья. Для обеспечения оптимального завода следует носить часы каждый день (не менее 8 часов). Если вы носите часы, то полностью заведенные часы обладают запасом хода примерно 38-42 часа. По истечению этого времени часы останавливаются. Если ваши часы остановились, их следует завести вручную поворотом заводной коронки по часовой стрелке (примерно 30-40 оборотов), что дает необходимый запас хода.

