

Руководство пользователяПрежде всего прочтите эту важную информацию

- Не подвергайте часы воздействию предельных температур.
- Хотя часы рассчитаны на использование их в обычных условиях, тем не менее вы должны избегать грубого обращения с ними и не допускать их падения.
- Для очистки часов используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не используйте легко испаряющимися средствами (например такими, как бензин, растворители, распыляющиеся чистящие средства и т.п.).
- Избегайте попадания на часы бензина, чистящих растворителей, аэрозолей из распылителей, клеящих веществ, краски и т.п. Химические реакции, вызываемые этими материалами, приводят к повреждению прокладок, корпуса и полировки часов.
- Некоторые часы снабжены защелкивающейся коронкой. Поэтому перед тем, как вытягивать ее, немного прокрутите коронку против часовой стрелки. Будьте внимательны и не допускайте намокания часов, если коронка раскручена.

На рисунке изображен общий вид часов в Режиме Текущего Времени.

Вращайте коронку для выбора режима в следующей последовательности: Режим Текущего Времени – Режим Секундомера – Режим Двойного Времени – Режим Звукового Сигнала.

РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ**Установка текущего времени**

1. В Режиме Текущего Времени (TME) потяните коронку до второго щелчка.
 - Секундная стрелка при этом остановится.
2. Поворачивая коронку от себя, установите значение минутной и часовой стрелок.
 - Для изменения значений с большей скоростью поверните коронку два раза. Для остановки быстрого изменения поверните коронку один раз к себе.
3. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

Установка текущей даты

3. В Режиме Текущего Времени (TME) потяните коронку до первого щелчка.
 - Секундная стрелка при этом остановится.
4. Для выбора месяца нажимайте кнопку “В”.
 - Положение 12-ти часов соответствует декабрю, положение 1 часа – январю, 2 часа – февралю и так далее.

5. Поворачивая коронку к себе, установите значение даты.
 - Для изменения значений с большей скоростью поверните коронку два раза. Для остановки быстрого изменения поверните коронку один раз к себе.
6. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Режим Секундомера (CHR) позволяет регистрировать отдельные отрезки времени. Рабочий Диапазон Общего Измеряемого Времени ограничен 59 минутами, 59.99 секундами.

1. Для запуска секундомера нажмите кнопку “А”.
2. Для остановки секундомера снова нажмите кнопку “А”.
 - Для просмотра значения 1/20 секунды нажмите и удерживайте кнопку “В”. Минутная стрелка при этом покажет значение 1/20 секунды. После этого отпустите кнопку “В”.
3. Для возобновления работы секундомера нажмите кнопку “А”.
4. Для сброса измеренного значения в нулевое нажмите и удерживайте кнопку “А”.

РЕЖИМ ДВОЙНОГО ВРЕМЕНИ

В данном режиме вы можете просмотреть текущее время в другом городе, часовом поясе.

1. В Режиме Двойного Времени (L-TM) потяните коронку до второго щелчка.
 - Секундная стрелка при этом остановится.
2. Поворачивая коронку от себя, установите значение минутной и часовой стрелок.
 - Для изменения значений с большей скоростью поверните коронку два раза. Для остановки быстрого изменения поверните коронку один раз к себе.
3. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

РЕЖИМ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

В данном режиме вы можете установить ежедневный звуковой сигнал, который по достижении установленного времени включится на 10 секунд.

Установка времени будильника

1. В Режиме Звукового Сигнала (ALM) потяните коронку до второго щелчка.
 - При этом минутная, часовая стрелки и стрелка 24 часов перейдут в значение установленного времени будильника. Секундная стрелка переходит в положение включения (“ON”) или выключения (“OFF”) сигнала – в зависимости от текущих установок.
2. Поворачивая коронку от себя, установите значение минутной и часовой стрелок.

- Для изменения значений с большей скоростью поверните коронку два раза.
Для остановки быстрого изменения поверните коронку один раз к себе.
3. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

Включение/выключение будильника

1. В Режиме Звукового Сигнала (ALM) потяните коронку до первого или второго щелчка.
2. Используйте кнопку “А” для включения/выключения будильника.
3. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

Корректировка положения стрелок

Если по каким-либо причинам показания секундной стрелки неверные, сделайте следующее:

В Режиме Секундомера (CHR) потяните коронку до первого щелчка.

- При этом минутная, часовая и секундная стрелки перейдут в положение 12-ти часов, стрелка 24 часов – в положение 24, функциональная стрелка – в положение 0, значение дня – 1.

Корректировка положения секундной и функциональной стрелок

1. Потяните коронку до первого щелчка. Поворачивайте ее к себе, пока значение дня не достигнет 31.
2. Пока вращается функциональная стрелка переведите значение дня в положение 1.
3. После этого нажмите кнопку “А”, чтобы положение функциональной кнопки перешло в значение 0.

Корректировка положения часовой/минутной/секундной стрелок и стрелки 24 часов

1. Протяните коронку до второго щелчка.
2. Нажимайте кнопку “А” для корректировки положения секундной стрелки. Удерживание кнопки в нажатом состоянии позволяет производить изменения с большей скоростью.
3. Поворачивайте коронку для установки часовой, минутной стрелок, стрелки 24 часов.
4. По окончании корректировок верните коронку в исходное положение.