

- Эти часы работают от солнечной энергии. Поднесите циферблат к свету и используйте их при достаточном заряде.
- Подробную информацию о времени зарядки, технических характеристиках и режиме работы см. в инструкции по эксплуатации:  инструкция по эксплуатации E870.

Идентификация компонентов



Изменение режима

Эти часы имеют четыре различных режима работы:

TME	Указано нормальное время.
CAL	Календарь указан. Секундная стрелка показывает месяц, а функциональная стрелка — день недели. • Функция стрелки указывает годы, следующие за високосным годом (+1/+2/+3), при нажатии верхней правой кнопки B. Дополнительную информацию о годах, следующих за високосным годом, см. в разделе « Настройка календаря ».
ALM	Указано время срабатывания будильника.
L-TM	Указано местное время. • Даже в этом режиме указание даты и дня недели соответствует [TME].

- 1. Вытяните заводную головку в положение 1.**
Секундная стрелка укажет на отметку 30 секунд и остановится.
- 2. Поверните заводную головку, чтобы изменить режим.**
 - Поверните заводную головку так, чтобы стрелка режима надежно указывала на метку индикации режима.
- 3. Нажмите заводную головку в положение 0, чтобы завершить процедуру.**
Индикация часов изменится на индикацию выбранного режима.
 - Изменение индикации может занять некоторое время.

Установка времени

Отрегулируйте время в режиме [TME].

- Время [L-TM] автоматически корректируется в соответствии с установленной разницей во времени относительно времени [TME].

- 1. Переключите режим на [TME] и вытяните заводную головку в положение 2.**
Секундная стрелка указывает на 0 секунд.
- 2. Поверните заводную головку, чтобы установить время.**
 - Часовая, минутная и 24-часовая стрелки движутся синхронно.
 - Проверьте, установлено ли время AM или PM с помощью 24-часовой стрелки.
 - При быстром вращении заводной головки стрелка будет двигаться непрерывно. Чтобы остановить быстрое движение, поверните заводную головку в любом направлении.
- 3. Установите заводную головку в положение 0 в соответствии с надежным источником времени.**

Настройка календаря

Настройте календарь режима [TMЭ].

- 1. Переключитесь в режим [CAL] и вытяните заводную головку в положение 2.**
Секундная стрелка указывает месяц, а функциональная стрелка — годы после високосного года.
- 2. Нажимайте и отпускайте верхнюю правую кнопку B несколько раз, чтобы изменить стрелку/индикацию, которую необходимо скорректировать.**
 - При каждом нажатии кнопки B целевое значение изменяется следующим образом:
 - Год → месяц → дата → день недели → (Вернуться к началу)
- 3. Поверните заводную головку, чтобы отрегулировать стрелку/индикацию.**
 - Для года установите количество лет после високосного года, используя таблицу ниже.

Год				Указание на функциональную стрелку	Годы, прошедшие с високосного года
2016	2020	2024	2028	L. Y.	0 (високосный год)
2017	2021	2025	2029	+1	1
2018	2022	2026	2030	+2	2
2019	2023	2027	2031	+3	3

- Дата сменяется на следующую по мере четырех оборотов стрелки.
- 4. Повторите шаги 2 и 3.**
 - 5. Переведите заводную головку в положение 0, чтобы завершить процедуру.**

Установка местного времени

Вы можете установить разницу во времени относительно времени [TME] с шагом в 1 час, чтобы указать местное время.

- Разница во времени регулируется в диапазоне ± 23 часа от момента [TME].

- 1. Переключите режим на [L-TM] и вытяните заводную головку в положение 2.**
Отобразится местное время.
- 2. Поверните заводную головку, чтобы отрегулировать часовую стрелку.**
 - Часовая стрелка перемещается с шагом в 1 час, а 24-часовая стрелка движется синхронно с ней.
 - При быстром вращении заводной головки стрелка будет двигаться непрерывно. Чтобы остановить быстрое движение, поверните заводную головку в любом направлении.
- 3. Нажмите на заводную головку в положение 0, чтобы завершить процедуру.**



Проверка исходного положения

1. Переключитесь в режим [L-TM] и установите заводную головку в положение [0].

2. Нажмите и удерживайте верхнюю правую кнопку [B] в течение 10 секунд или более.

Стрелки и индикатор начинают двигаться в направлении текущих заданных положений, сохраненных в памяти. Отпустите кнопку, когда они начнут двигаться.

3. Проверьте исходные положения.

Правильные опорные положения:

- Часовая, минутная и секундная стрелки: 0 часов 00 минут 00 секунд
- 24-часовая стрелка: «24».
- Указание даты: «1»
- Функциональная стрелка: «СОЛНЦЕ»



Если текущее опорное положение отличается от правильного, перейдите к шагу 3 «Коррекция опорного положения».

4. Нажмите и отпустите верхнюю правую кнопку [B], чтобы завершить процедуру.

- Если оставить устройство без каких-либо действий, оно автоматически вернется к отображению местного времени примерно через 2 минуты, даже если вы не нажимали кнопку.

Коррекция исходного положения

1. Переключите режим на [L-TM] и установите заводную головку в положение [0].

2. Нажмите и удерживайте верхнюю правую кнопку [B] в течение 10 секунд или более.

Стрелки и индикатор начнут перемещаться в текущие заданные положения, сохраненные в памяти. Отпустите кнопку, когда они начнут двигаться.

3. Вытяните заводную головку в положение [2].

4. Нажимайте и отпускайте верхнюю правую кнопку [B] несколько раз, чтобы изменить стрелку/индикацию, требующую корректировки.

- При каждом нажатии кнопки целевая стрелка изменяется следующим образом:
Секундная стрелка → часовая/минутная/24-часовая стрелка → функциональная стрелка/индикация даты → (вернуться к началу)
- Стрелки слегка смещаются при выборе, показывая, что они становятся регулируемые.

5. Поверните заводную головку, чтобы отрегулировать стрелки/индикацию.

- Часовая, минутная и 24-часовая стрелки движутся синхронно.
- Индикация даты переходит на следующую, когда функциональная стрелка поворачивается 4 раза. Установите функциональную стрелку на «СОЛНЦЕ» сразу после того, как индикация даты станет «1».
- При быстром вращении заводной головки стрелки/индикация будут двигаться непрерывно. Чтобы остановить быстрое движение, поверните заводную головку в любом направлении.

6. Повторите шаги 4 и 5.

7. Нажмите на заводную головку в положение [0], чтобы завершить процедуру.

Сброс настроек часов - Полный сброс

1. Переключите режим на [L-TM] и вытяните заводную головку в положение [2].

2. Одновременно нажмите и отпустите нижнюю правую кнопку [A] и верхнюю правую кнопку [B].

При отпуске кнопок прозвучит звуковой сигнал, и будет выполнен сброс всех настроек.

Значения настроек после полного сброса	
Время [TME]	0:00:00 AM
Время [L-TM]	Разница во времени с [TME]: 0 часов
Календарь	1 января, воскресенье високосного года
Настройка будильника	“ВЫКЛ”
Время будильника	0:00 AM

После всех перезагрузок

После сброса всех настроек отрегулируйте исходное положение, установите время, календарь и другие параметры.

