

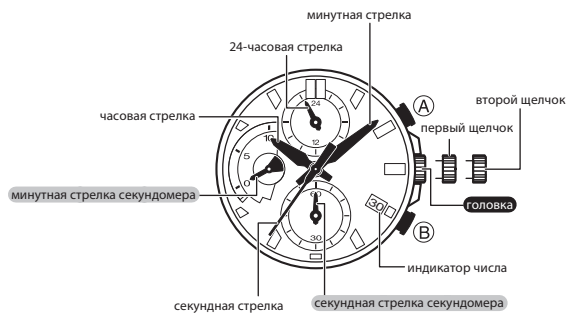
Руководство по эксплуатации ANA (I3H-2) CASIO®

Информацию о порядке работы можно также найти на сайте «CASIO».

<https://support.casio.com/global/ru/wat/model/5687/>



• Вид часов может несколько отличаться от представленного на иллюстрации.



функции секундомера

Выставление времени

Когда секундная стрелка дойдет до 12, выдвинуть **головку** до второго щелчка.

Поворотом **головки** переставить время.

Для возобновления отсчета времени утопить **головку** по сигналу точного времени.

Примечание

- Следить за тем, чтобы правильно выставлять время относительно полудня.
- При выставлении времени перевести минутную стрелку на 4—5 минут вперед относительно выставляемого времени, а затем назад на нужное время.

Перевод индикатора числа

Выдвинуть **головку** до первого щелчка.

Поворотом **головки** к себе выставить число.

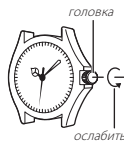
Головку утопить.

Примечание

- Индикация числа предполагает, что в месяце 31 день. В случае более короткого месяца требуется перевод вручную.
- Не рекомендуется переставлять индикатор числа в промежуток времени от 21 до 1 часа. В противном случае не исключено, что правильного переключения индикатора в полночь не произойдет.

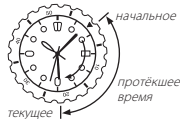
Действия головкой

Некоторые водонепроницаемые модели (10BAR, 20BAR) оснащены головкой со стопорным винтом. При необходимости выполнить действие головкой ослабить ее поворотом к себе. Затем головку выдвинуть. При выдвигании головки не рекомендуется прилагать к ней чрезмерного усилия. При незафиксированной головке часы свою водонепроницаемость утрачивают. После выполнения действия головкой завинтить ее до упора.



Если часы оснащены поворотным люнетом...

Поворотом люнета можно совместить метку ▼ на нём с минутной стрелкой. Позже это позволит сказать, сколько времени прошло с момента совмещения метки ▼.



Предупреждение о разрядке батареи

- Перемещение секундной стрелки с шагом в две секунды предупреждает о слабом питании от батареи.
- После предупреждения о разрядке батареи она должна быть как можно скорее заменена.
- Во время предупреждения о разрядке батареи работа секундомера блокируется.
- Если предупреждение о разрядке батареи возникает в процессе работы секундомера, происходит сброс всех его показаний на 0 и его остановка.

Работа с секундомером

Секундомер позволяет замерять протёкшее время в пределах 9 минут 59 секунд с шагом в секунду.

Протёкшее время

Старт → Стоп → Возобновить → Стоп → Сброс

Промежуточный результат

Старт → Промежуточный результат → Удаление промежуточного результата → Стоп → Сброс

Два результата на финише

Старт → Промежуточный результат (Финиширует первый бегун. Отображается результат первого бегуна.) → Стоп (Финиширует второй бегун.) → Удаление промежуточного результата (Отображается результат второго бегуна.) → Сброс

Внимание!

- Секундомер не должен работать с выдвинутой головкой.

Примечание

- Через 10 минут измерение протёкшего времени автоматически прекращается.

Подправка нулевого положения стрелок

Если при сбросе показаний секундомера его стрелки не возвращаются в нулевое положение, выполнить следующие действия.

Выдвинуть **головку** до второго щелчка.

Переместить с помощью кнопок **(A)** (по часовой стрелке) и **(B)** (против часовой стрелки) **секундную стрелку секундомера** на 12, а **минутную стрелку секундомера** — на 0.

- Длительное нажатие на любую из них обеспечивает ускоренный перевод секундной стрелки до момента отпущения кнопки.
- **Минутная стрелка секундомера** синхронизирована с **секундной стрелкой секундомера**.

Когда все стрелки будут в нужных положениях, **головку** утопить.

Внимание!

- При выдвигании головки отсчет времени останавливается. После выполнения вышеупомянутого действия текущее время подправит.

Технические характеристики

Точность хода при нормальной температуре — ±20 секунд в месяц

Секундомер: максимальное время — 9'59" (10 минут);
единица измерения — 1 секунда;
измеряет: протёкшее время, промежуточный результат, два результата на финише

Другие функции — предупреждение о разрядке батареи

Батарея — сереброокисная 1 шт. (типа SR9205W)

Срок службы батареи — ок. 3 лет

Технические характеристики могут быть изменены без предупреждения.