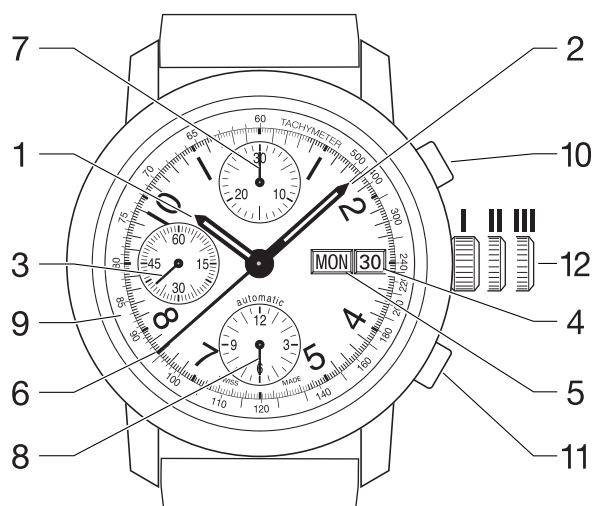


Автоматические хронографы

Инструкция по эксплуатации



Индикация и функции



- ❶ Часовая стрелка
- ❷ Минутная стрелка
- ❸ Маленькая секундная стрелка
- ❹ Указатель даты
- ❺ Указатель дня недели (в зависимости от модели)

Хронометр:

- ❻ Стрелка счетчика 60 секунд по центру циферблата
- ❼ Стрелка счетчика 30 минут
- ❽ Стрелка счетчика 6 часов / 12 часов (в зависимости от модели)
- ❾ Шкала спидометра (в зависимости от модели)
- ❿ Кнопка Пуск/Останов хронометра
- ⓫ Кнопка обнуления счетчиков

Трехпозиционная заводная головка (12):

- I Положение для подзавода (не вытянута)
- II Положение для установки дня недели/даты (отвинчена*, наполовину вытянута)
- III Положение для установки времени и дня недели (отвинчена*, полностью вытянута)

Модели с завинчивающейся головкой:	
	IA Исходное положение (завинчена, не вытянута)
	IB Положение для подзавода (отвинчена, не вытянута)

Поздравляем!

Поздравляем Вас, автоматические часы с хронометром фирмы Certina®, одной из самых знаменитых в мире - достойный выбор.

При создании этих часов были использованы материалы и детали самого высокого качества, противоударные, стойкие к колебаниям температуры. Корпус часов водонепроницаем и защищает механизм от вредного воздействия пыли. При его создании использовалась также технология **DS**.

В режиме хронометра эти часы могут измерять отрезки времени продолжительностью до 12 часов, показывая результат с точностью до 1/10 секунды.

Чтобы Ваш хронометр долгие годы радовал Вас безупречной и точной работой, мы предлагаем Вам внимательно прислушаться к советам, приведенным ниже.

Благодаря технологии **DS** (Double Security – Двойная безопасность) часы получают следующие преимущества:

- высочайшие противоударные характеристики;
- сверхпрочный сапфир;
- уплотнение вокруг заводной головки и заводной оси, которое гарантирует водонепроницаемость корпуса даже при вытянутой головке.
- особо прочная крышка корпуса.

Использование/Установки

Модели с завинчивающейся головкой

Чтобы обеспечить полную водонепроницаемость корпуса часов, некоторые модели снабжены завинчивающейся заводной головкой. Перед тем, как установить время, дату* или день недели*, необходимо отвинтить заводную головку в положение **IV**, чтобы вытянуть ее в положение **II** или **III**.

Важно: После любых манипуляций обязательно завинтите головку, чтобы обеспечить герметичность корпуса часов.

Как завести часы

Заводная головка в положении **I/IV**, не вытянута

Если вы долгое время не носили часы, необходимо подзавести их вручную. Чтобы они снова пошли, достаточно несколько раз повернуть заводную головку (по часовой стрелке) или несколько раз покачать часами как маятником. Чтобы Ваши часы восстановили запас хода свыше 42 часов, необходимо сделать около 32 оборотов заводной головки (по часовой стрелке).

Когда Вы носите часы на руке, механизм автоматического подзавода возобновляет запас хода при каждом движении кисти.

Установка времени

Осторожно вытяните заводную головку в положение **III**; секундная стрелка (**3**) остановится. Вращайте головку по или против часовой стрелки, чтобы установить необходимое время. Когда часовая стрелка проходит через отметку 12 часов, Вы можете видеть, показывает ли она полночь (происходит смена даты) или полдень (дата не меняется).

Рекомендации по установке точного времени

Чтобы синхронизировать секундную стрелку (**3**) с официальным сигналом точного времени (радио/ТВ/Интернет), вытяните заводную головку в положение **III**; секундная стрелка остановится. В момент сигнала верните ее в положение **I** (и завинтите ее, если Ваша модель обладает завинчивающейся головкой).

Быстрая установка даты* и дня недели*

Важно: Не корректируйте дату* и/или день недели* между 22 и 2 часами, так как в это время включен механизм смены даты.

Вытяните заводную головку в положение **II** и вращайте ее по часовой стрелке, чтобы установить требуемую дату (**4**), и против часовой стрелки, чтобы установить день недели (**5**)*. Во время этой операции часы продолжают идти, так что дополнительная коррекция времени не понадобится.

* В зависимости от модели

Хронометр

Режим хронометра

Нажмите на кнопку Пуск/Останов (**10**), чтобы начать хронометраж. Нажмите второй раз на кнопку Пуск/Останов (**10**), чтобы остановить хронометраж. Хронометраж возобновляется, как только Вы снова нажимаете на кнопку Пуск/Останов (**10**) (сложение временных отрезков), либо Вы можете обнулить показания хронометра (стрелки **6**, **7** и **8**), нажав на кнопку (**11**). Она используется только для обнуления показаний хронометра.

Спидометр (в зависимости от модели)

Спидометр позволяет измерять скорость объекта, который перемещается с постоянной скоростью. Включите хронометр и остановите его, когда пройденная дистанция составит один километр. Стрелка хронометра укажет на соответствующую цифру на шкале спидометра (**9**), означающую скорость в км/ч.

Как ухаживать за часами

Мы рекомендуем Вам регулярно чистить часы (за исключением кожаного браслета) мягкой тканью, смоченной теплым мыльным раствором. После купания в соленой морской воде ополосните часы пресной водой и тщательно высушите их.

Не оставляйте часы в местах, подверженных сильным колебаниям температуры, влажных местах, а также на солнце и вблизи источников магнитного поля.

Чтобы сохранить действие гарантии и получить безупречное техническое обслуживание Ваших часов, всегда обращайтесь только к авторизованным дилерам или представителям фирмы Certina®.

Высокоточный механизм Ваших часов фирмы Certina® будет верой и правдой служить Вам долгие годы, если Вы должным образом позаботитесь о нем. Мы рекомендуем Вам каждые 3-4 года производить проверку Ваших часов у авторизованных дилеров или представителей фирмы Certina®.