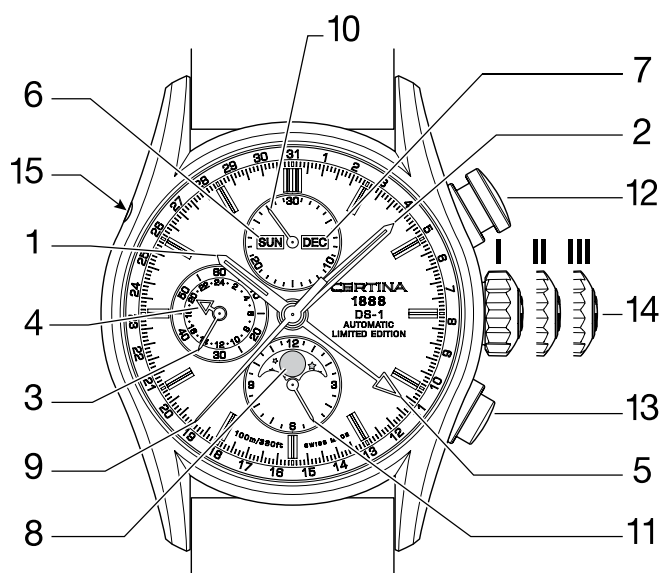
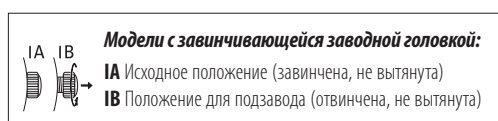


Хронограф с автоматическим подзаводом



Индикация и функции

- ❶ Часовая стрелка
- ❷ Минутная стрелка
- ❸ Малая секундная стрелка
- ❹ 24-часовая стрелка
- ❺ Стрелка-указатель даты
- ❻ Указатель дня недели
- ❼ Указатель месяца
- ❽ Указатель фазы Луны
- ❾ Стрелка центрального 60-секундного счётчика (хронограф)
- ❿ 30-минутный счётчик (хронограф)
- ⓫ 12-часовой счётчик (хронограф)
- ⓫ Кнопка Пуск/Остановка (хронограф)
- ⓫ Кнопка обнуления показаний счётчиков (хронограф)
- ⓫ Трёхпозиционная заводная головка
 - I Положение подзавода (исходное)
 - II Положение быстрой корректировки даты, месяца и фазы Луны
 - III Положение установки времени с остановкой секундной стрелки, даты и дня недели в полночь
- ⓫ Кнопка-корректор (быстрая установка дня недели).



Поздравляем с приобретением часов!

Хронограф с автоматическим подзааводом компании CERTINA®, одной из самых знаменитых швейцарских марок 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 (Double Security)**.

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

Чтобы часы долгие годы радовали Вас безупречной и точной работой, следуйте рекомендациям, приведённым в данном руководстве.

Благодаря технологии **DS** (двойная безопасность) часы получают следующие преимущества:

- высочайшие противоударные характеристики;
- сверхпрочное сапфировое стекло;
- прокладки заводной головки и стержня заводной головки, которые гарантируют водонепроницаемость корпуса, даже когда заводная головка в вытянутом положении;
- особо прочная задняя крышка корпуса.

Эксплуатация часов/Настройки

Подзаавод часов

Заводная головка в положении **I**, 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 имели запас хода до 46 часов, необходимо сделать около 32 оборотов заводной головки (по часовой стрелке). Когда Вы носите часы на руке, механизм автоматического подзаавода восполняет запас хода при каждом движении запястья.

Примечание:

на точность хода часов может повлиять манера их ношения. Блокировка заводной головки при достижении максимального заезда не предусмотрена.

Установка времени

Заводная головка в положении **III**, вытянута.

Осторожно вытяните заводную головку в положение **III**, секундная стрелка (**3**) остановится. Вращайте заводную головку в любом направлении, чтобы установить точное время, затем верните её в исходное положение **I**.

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. По сигналу точного времени верните заводную головку в исходное положение **I**.

Установка числа и месяца

Заводная головка в промежуточном положении **II**.

В качестве указателя даты используется стрелка, которая указывает текущее число. Стрелка делает круг по циферблату за 31 день.

Если в текущем месяце меньше 31 дня, установку первого числа и следующего месяца необходимо выполнить вручную.

Вытяните заводную головку в положение **II** и поворачивайте её по часовой стрелке, чтобы установить необходимые число и месяц. Верните заводную головку в исходное положение **I**. Во время этой операции часы продолжают идти, поэтому дополнительная коррекция времени не требуется.

Важно! Никогда не устанавливайте дату между 22:00 и 02:00, так как в это время часовой механизм осуществляет смену даты и, в случае необходимости, месяца.

Установка фазы Луны

Заводная головка в промежуточном положении **II**.

Вытяните заводную головку в положение **II** и поворачивайте её против часовой стрелки для установки текущей фазы Луны, руководствуясь астрономическими таблицами. Верните заводную головку в исходное положение **I**. Во время этой операции часы продолжают идти, поэтому дополнительная коррекция времени не требуется.

Важно! Установка фазы Луны невозможна между 03:00 и 04:00.

Установка дня недели

Последовательными нажатиями на кнопку (**15**) перемещайте диск указателя даты, пока не появится необходимое число (**6**). Во время этой операции часы продолжают идти, поэтому дополнительная коррекция времени не требуется.

Важно! Установка дня недели невозможна между 21:30 и 24:00.

Функции хронографа

Чтобы начать измерение, нажмите кнопку Пуск/Остановка (**12**). Нажмите второй раз на кнопку Пуск/Остановка (**12**), чтобы остановить измерение. Хронометраж возобновляется, как только Вы снова нажимаете на кнопку Пуск/Остановка (**12**) (сложение временных отрезков). Либо Вы можете обнулить показания хронометра (стрелки **9, 10 и 11**), нажав на кнопку (**13**).

Примечание:

12-часовой счётчик (**11**) представляет собой двухцветную шкалу (чёрно-белого цвета) с получасовыми отметками, чередование цветов на шкале счётчика соответствует цветовым делениям 30-минутного счётчика (от 0 до 30 минут на внутренней шкале и от 30 до 60 минут на наружной шкале, соответственно) (**10**).

В зависимости от выбранной модели, цвета шкалы 12-часового счётчика (**11**) могут меняться (например, белый/красный, чёрный/красный, белый/жёлтый и т. д.), но всегда соответствуют цвету цифр 30-минутного счётчика.

Как ухаживать за часами

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

Не оставляйте часы в местах, подверженных сильным колебаниям температуры, во 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 аккредитованным продавцам или представителям компании CERTINA®.

Высокоточный механизм часов компании CERTINA® будет служить Вам долгие годы при условии соблюдения рекомендаций по уходу. Мы рекомендуем Вам каждые 3–4 года выполнять проверку Ваших часов у аккредитованных продавцов или представителей компании CERTINA®.