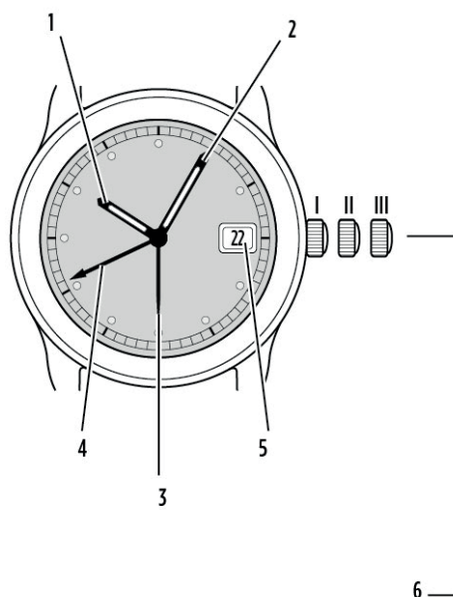


MIDO®

SWISS WATCHES SINCE 1918

Часы GMT Calibre 80

Руководство пользователя



- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Стрелка индикации всемирного времени (GMT) на 24-часовой шкале
- 5 Указатель даты (календарь)
- 6 Заводная головка в положении установки времени

Трехпозиционная заводная головка (6):

- Положение I** Рабочее положение и положение ручного подзавода
Положение II Настройка даты и времени местного часового пояса
Положение III Установка времени (местного часового пояса и GMT) с использованием функции остановки секундной стрелки

Завинчивающаяся заводная головка:

- IA** Исходное положение (завинчена, не вытянута)
IB Положение подзавода (отвинчена, не вытянута)

Поздравляем!

Поздравляем Вас, автоматические часы швейцарской компании MIDO®, одной из самых знаменитых в мире — достойный выбор.

Автоматические часы с индикацией универсального времени, оснащенные 24-часовой стрелкой (4) второго часового пояса, — модель для настоящих путешественников.

При создании часов были использованы материалы и детали самого высокого качества, противоударные и стойкие к колебаниям температуры. Корпус часов водонепроницаем и защищает механизм от вредного воздействия пыли. Чтобы часы долгие годы радовали Вас безупречной и точной работой, тщательно выполняйте все рекомендации, приведенные в данном руководстве по эксплуатации.

Технические характеристики

Калибр **GMT 80.661** (на базе ETA C07.661), Ø 11 1/2" (29,60 мм), толщина 5,77 мм, 25 камней, 21 600 полуколебаний/час, запас хода до 80 часов, противоударные системы NIVACHOC и NIVACOURBE, спираль Elinchton, никелированные мосты, инерционный груз с гильзою «Côtes de Genève» и гравированным логотипом MIDO® черного цвета. Функции HMSD (ЧМСД) + GMT 24H. Отрегулировано в 3 положениях для высокой точности хода. Запас хода до 80 часов.

Использование/настройки

Завинченное положение (положение 0)

Заводная головка привинчена вплотную к корпусу. Когда заводная головка находится в этом положении, водонепроницаемость часов гарантирована.

Ручной подзавод (положение I)



Заводная головка отвинчена. Для ручного подзавода вращайте заводную головку по часовой стрелке; вращение против часовой стрелки невозможно. Во время первого завода или после остановки часов сделайте минимум 25 оборотов для частичного завода часов.

Полная настройка часов выполняется в 2 следующих этапа:

Этап 1



Для настройки времени домашнего часового пояса выполните следующие действия, когда заводная головка находится в положении (III):

- Откройте заводную головку и вытяните ее в третье положение. Секундная стрелка остановлена для точной настройки времени.

- Установите час домашнего часового пояса с помощью стрелки на 24-часовой шкале (24-часовой циферблат) и минуты с помощью минутной стрелки (12-часовой циферблат), вращая заводную головку в любом направлении. Регулировка часовой стрелки домашнего часового пояса приводит также к движению стандартной часовой стрелки (местное время). По этой причине настройка времени домашнего часового пояса должна выполняться до настройки времени местного часового пояса.



Этап 2

Для настройки даты и времени местного часового пояса выполните следующие действия, когда заводная головка находится в положении (II):

- Установите заводную головку во второе положение.
- Установите дату, вращая заводную головку в любом направлении. Часовая стрелка перемещается с шагом в 1 час. Смена даты происходит, когда часовая стрелка проходит отметку «Полночь» после двух полных оборотов при вращении заводной головки в любом направлении.
- Установите время местного часового пояса, вращая заводную головку в любом направлении. Часовая стрелка перемещается с шагом в 1 час. Учитывайте разницу между отметками «Полдень» и «Полночь» (смена даты происходит, когда стрелка проходит отметку «Полночь»).
- Прижмите заводную головку к корпусу и завинтите ее. Местное время должно совпадать со временем домашнего часового пояса (часовая стрелка на 24-часовой шкале).

Во время путешествия

Отрегулируйте местное время (заводная головка в положении II):

Во время путешествия, когда необходимо изменить только местное время (не меняя индикацию времени домашнего часового пояса в 24-часовом формате), выполните следующие действия:

- Откройте заводную головку и вытяните ее в первое положение.
- Установите время местного часового пояса, вращая заводную головку в любом направлении. Часовая стрелка перемещается с шагом в 1 час. Дата «привязана» к местному времени и меняется автоматически с переходом часовой стрелки через отметку «Полночь».
- Прижмите заводную головку к корпусу и завинтите ее.

Важно! Никогда не выполняйте корректировку даты между 22:00 и 02:00 (в этот период работает автоматический механизм смены даты).

Как ухаживать за часами

Мы рекомендуем Вам регулярно чистить часы (за исключением кожаного ремешка) 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, во влажных местах, а также на солнце и вблизи источников магнитного поля.

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

Высокоточный механизм часов компании MIDO® будет надежно служить долгие годы, если Вы должным образом позаботитесь о нём. Мы рекомендуем каждые 3–4 года производить проверку часов у официальных дилеров или представителей компании MIDO®.