

ИНСТРУКЦИЯ К ЧАСАМ AMST

Часы AMST с японским механизмом Miyota отличаются высокой прочностью, водостойкостью, функциональностью и эффектным внешним видом, который сразу подчеркнет статус их обладателя.

Прочность обеспечивается материалами, используемыми для их изготовления. Корпус выполнен из сверхпрочной нержавеющей стали, способной выдерживать высокие механические нагрузки. Минеральное стекло с покрытием scratch-proof защищено от появления царапин, предупреждает проникновение воды и пыли, выдерживает давление от 3 до 10 атмосфер в зависимости от модели.

Часы AMST имеют дополнительные функции, включающие в себя: будильник, календарь, секундомер, светодиодную (LED) подсветку, светящиеся люминесцентные стрелки. В комплекте к изделию идет инструкция, позволяющая узнать, как настроить часы и избежать неправильной эксплуатации.

Замена батареи

Первым признаком, сигнализирующим о недостаточности питания, поступающего от батареи, является отставание стрелок часов. Это может случиться через небольшой промежуток времени после приобретения изделия, так как оно укомплектовано заводом-изготовителем не стандартным, а тестовым элементом питания. Не стоит самостоятельно пытаться снять заднюю крышку и произвести замену. Это должен делать специалист в часовой мастерской.

Стойкость часов AMST к воде

В инструкции к часам марки AMST производитель указывает степень водонепроницаемости. Она выражается в атмосферах и имеет следующие значения:

- 3 атм. В ходе использования данного механизма возможно попадание влаги на корпус при мытье рук или выпадении осадков.
- 5 атм. В таких часах можно плавать и нырять на незначительную глубину.
- 10 атм. Допускается погружение под воду, создаваемое давление которой не превышает показателя в 10 атмосфер.

При воздействии влаги металл не окисляется, не ржавеет и не поддается коррозии.

Правила ношения

Чтобы часы AMCT служили долго, необходимо соблюдать следующие правила их использования: не подвергать длительному воздействию прямых ультрафиолетовых лучей; не подвергать изделия значительным механическим воздействиям в виде ударов или падений; избегать воздействия на них слишком высоких или предельно низких температур, а также их резких перепадов; ремень не должен слишком туго стягивать запястье, оставляя после ношения отпечаток; хранение часов должно осуществляться в сухом месте.

Правила ухода

Для протирки стекла, корпуса и ремешка часов следует использовать сухие или смоченные водой мягкие салфетки. Допускается применение нейтральных моющих средств, которые не содержат растворителей и абразивных веществ. Не стоит допускать попадания на изделие: клеящих веществ, масляных и спиртовых растворов, красящих препаратов, щелочей, кислот. Чтобы увеличить срок эксплуатации ремешка, необходимо избегать: частого попадания на него влаги, контакта с пересушенным воздухом, воздействия низких и высоких температур, контакта с агрессивными химическими реагентами.

Настройки времени на часах AMST

Для установки точного текущего времени в часах AMCT на корпусе имеется несколько кнопок с обеих сторон. Для выполнения данной настройки следует соблюдать определенный алгоритм действий:

- с целью перевода в режим установки времени, необходимо произвести нажатие на кнопку, находящуюся внизу слева, подряд 3 раза;
- нажать 1 раз на кнопку для выбора минут, расположенную справа внизу;
- провести коррекцию минут, используя кнопку справа, вверх;
- нажать снова правую нижнюю кнопку для выбора часов;
- откорректировать их при помощи верхней кнопки справа.

Указанный режим позволяет выбрать 12- или 24-часовой формат настройки часов. Для этого необходимо в момент установки текущих показаний часов прокрутить их несколько раз до смены режима. После чего нажать кнопку слева внизу.

Корректировка даты

Для установки корректных показаний числа и месяца на циферблате часов AMCT следует 3 раза нажать на кнопку, находящуюся внизу слева, а затем снова 3 раза надавить на нижнюю справа. Дождавшись того, что на экране начнет мигать обозначение даты, необходимо:

- произвести коррекцию показаний числа кнопкой справа вверх;
- нажать правую кнопку снизу;
- месяц устанавливается с помощью правой кнопки сверху;
- нажатие левой нижней кнопки возвращает часы в рабочий текущий режим.

Просмотр даты осуществляется нажатием и удержанием правой кнопки сверху.

Установка дней недели

Выбор текущего дня недели происходит следующим образом:

- следует нажать 3 раза левую нижнюю кнопку, нажать 5 раз кнопку справа внизу;
- с помощью правой верхней кнопки можно управлять электронной стрелкой, которая к этому времени начнет мигать в секторе, указывающем дни недели;
- подтверждение показаний и возврат к рабочему режиму осуществляется с помощью однократного нажатия левой нижней кнопки.

Названия всех дней недели указаны только на английском языке в виде сокращений. Чтобы не запутаться в обозначениях, следует их запомнить заранее: MON - понедельник, TUE - вторник, WED - среда, THU - четверг, FRI - пятница, SAT - суббота, SUN - воскресенье.

Установка сигнала будильника

С целью осуществления установки параметров будильника следует выполнить следующие действия:

- нажать подряд два раза нижнюю левую кнопку;
- выставить нужные показания часов с помощью правой верхней кнопки;

- надавить на правую нижнюю кнопку;
- точные показания минут выставить правой верхней кнопкой.

Мелодия сигнала будильника на часах AMST выставляется автоматически. Отключить сигнал будильника можно одновременным удержанием правой нижней кнопки и нажатием правой верхней кнопки. Будильник будет считаться отключенным после звукового обозначения. Для возвращения в режим обычной работы надо нажать левую нижнюю кнопку. Просмотр показателя, выставленного на будильнике, можно осуществить с помощью нажатия и удержания кнопки, расположенной внизу справа.

Включение светодиодной подсветки

Чтобы увидеть показания на часах AMST ночью или в помещении с недостаточным освещением, можно включить светодиодную подсветку. Для этого надо нажать верхнюю левую кнопку.

Включение секундомера

Перевести часы AMST в рабочий режим секундомера можно, нажав левую нижнюю кнопку. Для начала отсчета его показаний следует нажать правую верхнюю кнопку. Ею же производится остановка работы данной функции. Обнуление результатов происходит с помощью правой нижней кнопки. Левая нижняя кнопка возвращает часы в рабочий режим. Периодическое мигание окна секундомера является нормальным и показывает, что емкость батареи достаточная.

Гарантия

На все модели часов AMST имеется гарантия 12 месяцев, что говорит об уверенности производителя в их качестве. Гарантия не распространяется на элементы питания, используемые в часах AMST. Гарантия недействительна в следующих случаях:

- при повреждении изделия, вызванном неквалифицированной заменой батареи или повреждении прямо или косвенно вызванном внешними причинами (пожаром, стихийными бедствиями, водой, агрессивными жидкостями и пр.)
- при обнаружении следов механических повреждений или повреждений, вызванных несоблюдением требований хранения или эксплуатации (следы ударов, трещины, потертости или царапины на корпусе и пр.)