

MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

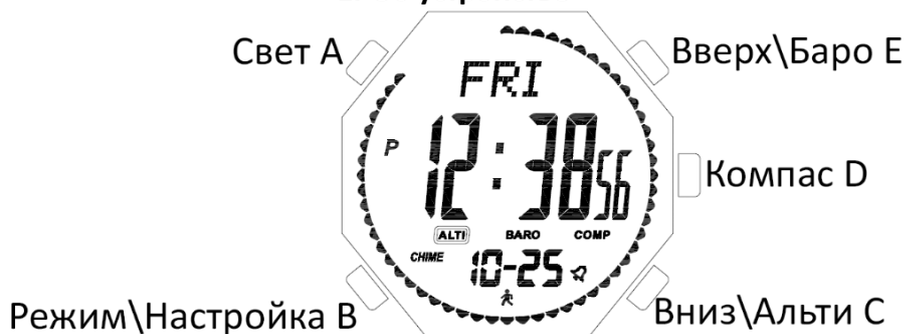
Наручные часы SKMEI 1358



СОДЕРЖАНИЕ

1. Об устройстве	3
2. Настройки	3
3. Гарантийное обслуживание неисправного товара	5
Товар надлежащего качества	6
Товар ненадлежащего качества	7

1. Об устройстве



- Кнопка А: Подсветка/сброс/удаление записи;
- Кнопка В: Режим функций/длительное нажатие для входа в режим настройки;
- Кнопка С: Измерение высоты/уменьшение;
- Кнопка D: Цифровой компас;
- Кнопка E: Измерение барометрического давления;
- Отображение часов, минут, секунд, месяца, даты и недели (диапазон года с 2000 по 2009);
- Двойное отображение времени;
- Двойной будильник;
- Секундомер, 99-кратная запись секундомера, измерительная емкость: 23:59:59;
- Обратный отсчет, измерительная емкость: 99:59:59;
- Цифровой компас;
- Режим шагомера, максимальные данные за 7 дней.
- Темп/метроном;
- Отображение в формате 12/24 часов;
- Настройка контрастности ЖК-дисплея;
- Электролюминесцентная подсветка (3 с/время).

2. Настройки

Отображение обычного времени:

Нажмите «В» на 2 секунды, чтобы войти в режим настройки времени после «di», вы увидите, что мигает секунда. Устройство выйдет из этого режима и сохранит настройку, если в течение 1 минуты не будет выполнено никаких действий.

а) Нажмите «В» (мигает), чтобы выбрать настройку в следующем порядке:

- Секунда→Минута→Час→Год→Месяц→Дата→Отображение даты/месяца→12/24 часа;
- Настройка контрастности ЖК-дисплея→Переключение звука.

б) Нажмите\удерживайте «Е», чтобы увеличить значение.

с) Нажмите\удерживайте «С», чтобы уменьшить значение.

е) Нажмите кнопку «Е» или «С», чтобы сбросить секунды;

ф) При настройке контрастности ЖК-дисплея нажмите кнопку «Е», чтобы последовательно увеличить значение элемента настройки, длительное нажатие в течение 2 с быстро увеличивает значение; нажмите кнопку «С», чтобы последовательно уменьшить значение элемента настройки, длительное нажатие в течение 2 секунд быстро уменьшает значение. Диапазон настройки контрастности: 1~10.

г) Нажмите кнопку «В» на 3 секунды, чтобы выйти из режима установки времени.

Двойное время:

Нажмите «В», пока не замигают минуты, нажмите «Е», чтобы увеличить значения; нажмите «С», чтобы уменьшить значение.

Нажмите «В» еще раз, пока не начнет мигать указатель часа, нажмите «Е», чтобы увеличить значение; нажмите кнопку «С», чтобы уменьшить значение.

Нажмите и удерживайте кнопку «В», чтобы выйти из режима настройки.

Шагомер:

а) Нажмите «Е» для поочередного просмотра: номер шага-> калории-> расстояние-> спортивное время-> номер шага;

б) Чтобы запустить/остановить шагомер удерживайте «С»;

с) Нажмите и удерживайте кнопку А в течение 3 секунд, чтобы сбросить данные о шагах до нуля

д) Нажмите и удерживайте «В», чтобы войти в режим настройки шагомера. Нажмите «В», чтобы переключить элементы: метрическая система / британская система-> расстояние шага -> вес

1) метрическая система / британская система: нажмите «С», чтобы переключить метрическую систему /

британскую систему, после подтверждения любой из систем вес и расстояние шага изменятся автоматически;

2) Диапазон настройки веса: 20-200 кг / 44-441 фунт;

3) Диапазон настройки расстояния шага: 30-180 см / 12-71 дюйм.

е) Нажмите «С», чтобы уменьшить данные, нажмите «Е», чтобы увеличить данные.

ф) Чтобы выйти из режима настройки шагомера удерживайте «В».

Настройка будильника:

Запуск/остановка будильника: в режиме будильника нажмите «Е», чтобы переключиться на его настройку, на экране 12Н отобразится «CHIME». Нажмите «С», чтобы включить/выключить будильник (ВКЛ/ВЫКЛ). После открытия будильника в обычном режиме времени отображается символ «CHIME», в противном случае дисплей отсутствует.

Включение/выключение будильника: в режиме будильника нажмите «С», чтобы запустить/остановить будильник.

При установке первого будильника «AL», удерживайте «В» на 3 секунды, пока мигает «Минута», нажмите «В», чтобы последовательно переключить «Минута» «Час».

Нажмите\удерживайте «Е», чтобы увеличить значение.

Нажмите\удерживайте «С», чтобы уменьшить значение.

Нажмите любую кнопку, чтобы приостановить звонок будильника.

Удерживайте «В», чтобы выйти из режима настройки.

Секундомер:

Измерительная емкость: 23:59:59. Нажмите «С», секундомер вернется к нулю, когда достигнет максимальных данных времени.

В режиме секундомера нажмите «Е», чтобы начать/остановить отсчет времени, нажмите «С», чтобы вернуться к нулю, когда он приостановлен.

Нажмите «С», чтобы получить 01~99 групп LAP, когда секундомер работает.

Диапазон записи запроса LAP: 01~99 групп

В состоянии LAP нажмите «В» на 2 секунды, чтобы войти в состояние TTL. Он будет недействительным, если не взять LAP перед запросом.

В интерфейсе TTL нажмите «Е», чтобы выполнить поиск LAP вверх, нажмите и удерживайте, чтобы быстро выполнить поиск вверх.

В интерфейсе TTL нажмите «С», чтобы выполнить поиск LAP вниз, нажмите и удерживайте, чтобы быстро выполнить поиск вниз.

Нажмите «В/А» на 2 секунды, чтобы выйти из режима поиска LAP секундомера.

В режиме секундомера нажмите «С» на 2 секунды, чтобы очистить данные секундомера.

Измерение компаса:

В обычном режиме синхронизации и измерения нажмите «D», чтобы запустить режим измерения компаса (COMP). Если в течение 1 минуты не будет выполнено никаких действий, компас перейдет в режим тестирования;

В режиме калибровки компаса нажмите «В» на 3 секунды, чтобы войти в режим выбора калибровки, методы работы указаны ниже:

Ручная цифровая калибровка:

Нажмите кнопку «E/C», чтобы задать направление «W»/«E» соответственно, после подтверждения направления нажмите «В», чтобы выбрать данные угла по порядку; нажмите «E/C», чтобы соответственно увеличить/уменьшить число.

Максимальный диапазон коррекции угла: $\pm 90^\circ$ («W» «E» $\pm 45^\circ$).

Нажмите «В» на 3 секунды, чтобы подтвердить правильные данные и вернуться в режим измерения компаса.

Например: если направление компаса часов неверно, вы можете использовать другие инструменты для измерения севера. Совместите число 12 с севером, затем нажмите «D», чтобы проверить компас. Стрелка 3 часа указывает на западное направление 5° , выберите «E» в восточном направлении с помощью описанного выше метода работы и введите 5° . Нажмите «A» для подтверждения и повторного измерения компаса, затем стрелка 3 часа будет указывать на север, цифровая коррекция завершена. Если другие инструменты не найдены, используйте режим автоматической калибровки «CAL» ниже, но убедитесь, что это «00» для «W» или «E» в режиме цифровой калибровки «DEC».

Автоматическая калибровка:

Нажмите кнопку «В» или «С», затем медленно вращайте часы (по часовой стрелке или против часовой стрелки) в режиме автоматической коррекции; вращайте в том же направлении, чтобы отобразить данные об ориентации компаса и вернуться в режим измерения компаса, компас может быть автоматически

скорректирован. Примечание: замените батарею при первом использовании компаса, часы укажут на необходимость корректировки компаса, пожалуйста, поверните часы в соответствии с вышеуказанными методами, чтобы скорректировать компас).

Режим коррекции температуры:

Нажмите «Е» или «С», чтобы переключить температуру «+»-«-».

Нажмите «В», элемент настройки начнет мигать, нажмите «Е», чтобы увеличить значение.

Нажмите «В», элемент настройки начнет мигать, нажмите «С», чтобы уменьшить значение.

Настройка относительной высоты:

В режиме настройки относительной высоты (НОЛЬ) переключите «ДА» «НЕТ» с помощью «Е» или «С», чтобы выбрать или не выбирать значение относительной высоты как «0».

В этом режиме нажмите «А», чтобы подтвердить правильное значение и вернуться в обычный режим измерения.

Ввод высоты:

В этом режиме (ALTI) нажмите «Е» или «С», чтобы переключить высоту «+»\«-».

Нажмите «В», чтобы выбрать мигающий элемент настройки;

Нажмите\удерживайте «Е», чтобы увеличить значение.

Нажмите\удерживайте «С», чтобы уменьшить значение.

Нажмите «А», чтобы подтвердить и вернуться в обычный режим измерения.

Модель ввода давления на уровне моря (Высота над уровнем моря):

В режиме ввода состояния давления на уровне моря (SEAP) нажмите клавишу «Е» или «С», чтобы войти, введите значение, нажмите клавишу В, чтобы переключить мигающий элемент настройки.

Нажмите\удерживайте «Е», чтобы увеличить значение.

Нажмите\удерживайте «С», чтобы уменьшить значение.

Нажмите «А», чтобы подтвердить правильное значение и вернуться в обычный режим измерения.

Заводской режим высоты по умолчанию:

В заводском состоянии переключение «да» «нет» при помощи «Е» или «С» по умолчанию; это значение высоты, полученное путем преобразования значения давления на уровне моря по умолчанию в 1013,25 мб, в соответствии со значением давления на уровне моря по умолчанию.

3. Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара. По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);

- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – [технически сложные товары](#) бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#) , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#) . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66 Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#) , то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- обнаружен существенный недостаток;
- нарушены сроки устранения недостатков;
- товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр

Контакт WhatsApp



Приятного использования!