



TechnoMarine®

GENÈVE

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

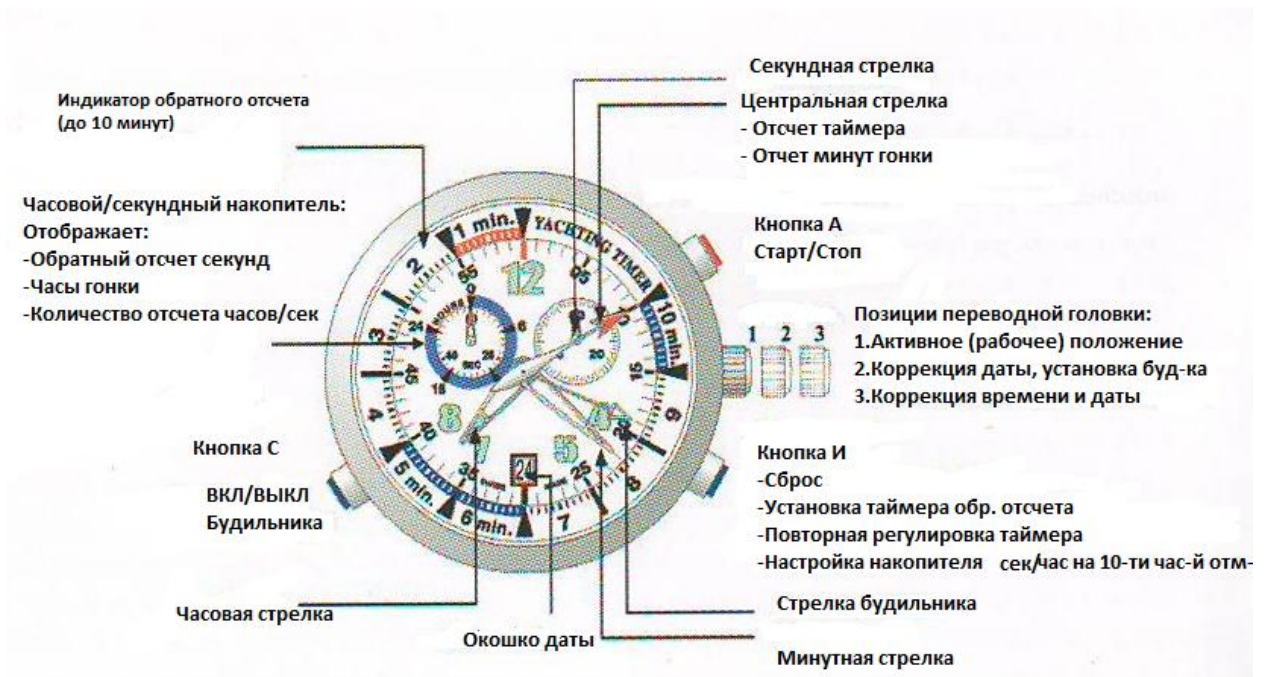
- После контакта с соленой водой рекомендуется протереть часы влажной салфеткой пропитанной пресной водой.
- Не рекомендуется нажимать на кнопки или использовать переводную головку, когда часы влажные и категорически запрещается производить эти операции, когда часы находятся под водой.
- В случае если часы резко были помещены в холодную воду, под стеклом может появиться конденсат, за счет теплопередачи между вашим телом и воздухом внутри корпуса часов. Подобные случаи являются нормой и конденсат пропадет, через некоторое время. В случае, если следы конденсации не исчезают, пожалуйста обратитесь в сервис-центр.
- Водозащищенные часы следует раз в год направлять на сервисное обслуживание.

ГАРАНТИЯ

Данное изделие сопровождается двухлетней гарантией производителя со дня приобретения. Гарантия действительна только в случае, если гарантия карта заполнена полностью: указана дата приобретения, артикул и серийный номер изделия, а также сопровождается печатью продавца. В случае возникновения претензий на протяжении гарантийного срока следует обратиться к продавцу.

ВНИМАНИЕ – Гарантия не распространяется на:

- Случаи включающие попадание влаги внутрь, связанные с использованием кнопок или переводной головки под водой.
- Часы имеющие следы небрежного или неправильного использования.
- Поломки связанные с вмешательством и/или попыткой ремонта неавторизованными лицами.
- Гарантия не распространяется на ремень/браслет, стекло и элемент питания.



I. ОБЩИЕ НАСТРОЙКИ

A. Установка времени – Часы, Минуты, Дата

1. Вытяните переводную головку в 3-е положение.
2. Поворачивайте головку против часовой стрелки для установки текущего времени и даты.
3. Верните головку в положение 1.

ВНИМАНИЕ!

- Дата автоматически меняется в 00:00
- Убедитесь, что вы верно установили время, чтобы избежать перевода даты в 12:00 (полдень).

B. Быстрая коррекция даты:

1. Вытяните переводную головку во 2-е положение.
2. Поворачивайте головку по часовой стрелке, чтобы установить необходимую дату.
3. Верните головку в положение 1.

ВНИМАНИЕ!

- Не используйте быструю коррекцию даты в промежуток с 21:00 до 00:30.

C. Установка будильника (на ближайшие 12 часов)

1. Вытяните переводную головку во 2-е положение.
2. Поворачивайте головку против часовой стрелки для того, чтобы установить желаемое время будильника.
3. Верните головку в положение 1.
- 4.

D. Включение и выключение будильника

1. Нажмите кнопку С для активации будильника. Прозвучит двойной звуковой сигнал.
2. Для выключения будильника повторно нажмите кнопку С. Звуковой сигнал прозвучит однократно.

Повторение будильника:

Если будильник не будет выключен после первого звонка сигнал прозвучит повторно через 2 минуты (продолжительность звучания сигнала 15 сек).

Если время будильника совпадает с сигналами таймеров, будильник будет отключен автоматически.

E. Индикация разрядки элемента питания

При разрядке элемента питания включается функция индикации разряда. Секундная стрелка, вынесенная на отдельный циферблат (рядом с отметкой в 2 часа) будет перемещаться раз в 4 секунды на 4 секунды.

II. ФУНКЦИЯ ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА

F. Установка обратного отсчета

Таймер обратного отсчета позволяет установить отсчет времени до начала гонки. Таймер может быть установлен в пределах от 1 до 10 минут. Изменение времени отсчета невозможно в последнюю минуту отсчета.

Установка таймера обратного отсчета:

1. Нажмите кнопку В 1 секунду для входа в режим настроек, прозвучит однократный звуковой сигнал.
2. По прошествии 1 секунды, нажимайте кнопку В для установки центральной стрелки на необходимый вам промежуток отсчета.

Центральная стрелка осуществляет автоматический быстрый переход между положениями 0 и 10 минут.

Автоматический выход из режима настройки таймера осуществляется если не нажимать кнопку В в течение 3 секунд. Выход сопровождается однократным звуковым сигналом.

ВНИМАНИЕ!

Таймер может быть установлен только в случае, если таймер обратного отсчета и хронограф были сброшены (см. «**L. Сброс Таймера Обратного Отсчета/Хронографа**»)

G. Активация обратного отсчета

1. Нажмите кнопку А для активации обратного отсчета, прозвучит двойной звуковой сигнал.
2. Стрелка на накопителе в районе 10 часов переместится в положение 60, после чего начнется отсчет.
3. После начала обратного отсчета, маленькая стрелка на накопителе в районе 10 часов отображает секунды, центральная стрелка отображает минуты.

H. Звуковая индикация процесса обратного отсчета

После активации обратного отсчета будут активированы звуковые сигналы для индикации прогресса обратного отсчета.

1. В течение обратного отсчета двойной звуковой сигнал будет звучать каждую минуту вплоть до последней минуты.

Далее:

2. За 50 секунд – однократный звуковой сигнал.
3. За 40 секунд – однократный звуковой сигнал.
4. За 30 секунд – двойной звуковой сигнал.
5. За 20 секунд – двойной звуковой сигнал.
6. После 10 секунд и до конца отсчета – однократный звуковой сигнал каждую секунду.
7. В конце обратного отсчета прозвучит однократный долгий звуковой сигнал, свидетельствующий о конце обратного отсчета и старте гонки.

I. Повторная регулировка таймера обратного отсчета

В течение всего периода обратного отсчета, кроме последней минуты, возможно скорректировать время таймера.

Пример:

Если обратный отсчет был установлен вначале на 10 минут, но с задержкой:

1. Возможно в течение процесса обратного отсчета изменить отсчет на 9 минут нажатием кнопки В.
2. Центральная минутная стрелка хронографа переместится из положения 10 минут в положение 9 минут. Малая стрелка на накопителе в районе 10 часов сделает быстрый оборот и остановится на отметке 60, затем продолжит обратный отсчет секунд.

III. ФУНКЦИЯ ОТСЧЕТА ВРЕМЕНИ ГОНКИ (ХРОНОГРАФ)

J. Автоматический отсчет времени после окончания обратного отсчета

1. После окончания обратного отсчета функция отсчета времени гонки включается автоматически.
2. Центральная минутная стрелка отображает количество минут гонки (шаг каждые 12 секунд). Маленькая стрелка на накопителе в районе 10 часов показывает количество часов гонки (на шкале от 0 до 24) до 96 часов с шагом каждый час. Между отметкой 24 и 0 стрелка осуществляет быстрый переход.
3. Нажмите кнопку В для отображения секунд на накопителе в районе 10 часов. Отображение секунд гонки ведется на протяжении 1 минуты после нажатия (1 шаг каждые 2 секунды). Повторное нажатие кнопки В возвращает в режим отображения часов гонки.
4. Функция измерения времени гонки позволяет замеры до 96 часов (примерно 4 суток), после чего автоматически останавливается. В конце отсчета времени малая стрелка на накопителе в районе 10 часов остановится в положении «0», а центральная стрелка в положении «12».

K. Включение/Выключение отсчета времени гонки

Стоп:

1. Нажмите кнопку А для остановки таймера гонки, прозвучит однократный звуковой сигнал, подтверждающий остановку.

Старт:

2. Нажмите А повторно для включения функции таймера гонки, двойной звуковой сигнал подтверждает включение.

L. Сброс показаний таймера обратного отсчета/Хронографа

Сброс таймера обратного отсчета:

- a. Нажмите кнопку А для остановки обратного отсчета, прозвучит однократный звуковой сигнал.
- b. Нажмите кнопку В, стрелка накопителя на 10 часах перейдет в нулевое положение (60), а центральная стрелка вернется в установленное начальное положение.

Сброс показаний таймера гонки(хронографа):

- a. Нажмите кнопку А для остановки таймера гонки, прозвучит однократный звуковой сигнал. Малая стрелка на накопителе в районе 10 часов отобразит часы гонки, центральная стрелка отобразит минуты.
- b. Нажмите кнопку В, малая стрелка на накопителе в районе 10 часов отобразит количество отсчитанных секунд гонки.

- c. Повторно нажмите В, малая стрелка на накопителе в районе 10 часов перейдет в нулевое положение а центральная стрелка вернется в установленное начальное положение.

IV. ПЕРЕУСТАНОВКА НАЧАЛЬНОГО ПОЛОЖЕНИЯ СТРЕЛОК ТАЙМЕРА ОБРАТНОГО ОТСЧЕТА/ ТАЙМЕРА ГОНКИ (ХРОНОГРАФА)

(ДЛЯ СБРОСА ПОСЛЕ ЗАМЕНЫ ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ ИЛИ НЕПРАВИЛЬНОГО ОБРАЩЕНИЯ)

Замена элемента питания, неправильное или неаккуратное использование, а также попадание часов в сильное магнитное поле могут привести к сбою в начальном положении стрелок таймера обратного отсчета и таймера гонки. Для переустановки начального положения стрелок проделайте следующие действия:

ВНИМАНИЕ!

Переустановка начального положения может проводится только после остановки и сброса показаний таймера гонки. См «**L.Сброс показаний таймера обратного отсчета/Хронографа**».

Переустановка малой стрелки на накопителе в районе 10 часов:

1. Вытяните переводную головку в положение 2 и оставьте минимум на 1 секунду. Нажмите кнопку А или В. Центральная стрелка сделает быстрый оборот и остановится (необязательно на отметке 12).
2. Последовательно нажимайте кнопку А для выставления малой стрелки на накопителе в районе 10 часов в положение 0 (60).

Переустановка центральной стрелки:

3. Последовательно нажимайте кнопку В для установки стрелки в положение 12.
4. Выход из режима переустановки начального положения происходит автоматически при изменении положения заводной головки (либо в положение 1, либо 3) Центральная стрелка автоматически перейдет в положение 10 минут, или в установленную до этого позицию, если не происходило замены элемента питания.

V. ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ

В Ваших Часах установлена часовая батарея 399 – SR 927 W.