

Молния



ПАСПОРТ

GREEN RAY ВЕРСИЯ 2



- 1 – часовая стрелка
- 2 – минутная стрелка
- 3 – малая секундная стрелка
- 4 – заводная головка

- I – нейтральное положение /
положение для завода часов
- II – положение для установки
даты, заводная головка вытянута
полностью

ОПИСАНИЕ, ИНДИКАЦИЯ И ФУНКЦИИ

В наручных часах GREEN RAY версия 2 установлен механизм 3603, который является механическим противоударным калибром с ручным подзаводом.

1. ЗАВОД

Завод часов производится путем вращения заводной головки по часовой стрелке в нейтральном положении. Полный завод – 23 поворота заводной головки. Прекратите вращение, как только почувствуете сопротивление.

ВНИМАНИЕ: ЕСЛИ ПРОДОЛЖАТЬ ЗАВОДИТЬ ЧАСЫ ПОСЛЕ ТОГО, КАК ВЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ СОПРОТИВЛЕНИЕ, ЕСТЬ ОПАСНОСТЬ СЛОМАТЬ КОНЧИК ПРУЖИНЫ. В ЭТОМ СЛУЧАЕ БУДЕТ НЕОБХОДИМА ЗАМЕНА ЗАВОДНОГО БАРАБАНА ЗА СЧЕТ ВЛАДЕЛЬЦА.

Запас хода составляет примерно 40 часов. Рекомендуется заводить часы раз в сутки.

2. УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Вытянуть заводную головку. Установить нужное время, вращая заводную головку в направлении по часовой стрелке.

После установки текущего времени вернуть заводную головку в нейтральное положение, нажав на нее в направлении к корпусу.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ, УХОД И ХРАНЕНИЕ

1. ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Часы GREEN RAY версия 2 имеют водонепроницаемость 10 ATM, данная маркировка является условной и означает выдерживаемое часами давление в 10 атмосфер. Такие часы не боятся брызг, дождя, в них можно мыть руки. В часах можно плавать и их можно опускать в воду. Однако данные часы не предусмотрены для подводного плавания.

ВНИМАНИЕ: НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ, ЧТО В ЧАСАХ НЕЛЬЗЯ ВЫТЯГИВАТЬ ЗАВОДНУЮ ГОЛОВКУ, КОГДА ЧАСЫ НАХОДЯТСЯ ВО ВЛАЖНОМ СОСТОЯНИИ.

С течением времени износ часов и старение уплотнителей оказывают отрицательное влияние на степень водонепроницаемости часов. Мы рекомендуем раз в год производить проверку состояния уплотнительной прокладки и уровня водонепроницаемости часов в авторизованном сервисном центре и при необходимости производить ее замену.

2. УХОД

Рекомендуется регулярно чистить часы (за исключением кожного ремешка) мягкой тканью, смоченной теплым мыльным раствором.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Никогда не пытайтесь самостоятельно открывать корпус и снимать заднюю крышку часов.
- Проверка уплотнительной прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться минимум раз в год. Ее замена должна производиться по мере необходимости и только в авторизованном сервисном центре.
- При погружении часов в воду, заводная головка всегда должна находиться в зафиксированном/завинченном положении.

- Если во внутреннюю часть часов попадет влага, немедленно проверьте их состояние в авторизованном сервисном центре.
- Не подвергайте часы воздействию предельных температур: выше 60 градусов Цельсия и ниже – 5 градусов Цельсия. Когда часы находятся на руке, ее тепло предохраняет часы от таких чрезмерных перепадов температуры.
- Не допускайте грубого обращения с часами (удары, падения и пр.).
- Не застегивайте ремешок слишком туго. Между запястьем и ремешком должен проходить палец.
- Часы должны храниться в сухом месте.
- Избегайте попадания на часы бензина, чистящих растворителей, аэрозолей из распылителей, клеящих веществ, краски и пр. Химические реакции, вызываемые этими материалами, могут привести к разрушению прокладок, корпуса и защитного покрытия часов.
- Сапфировое стекло достаточно прочное и имеет специальное покрытие предотвращающее появление царапин, но может треснуть, если часы уронить или ударить.
- Избегайте хранения часов вместе с драгоценными украшениями, так как бриллианты могут повредить сапфировое стекло.

- Храните часы в отдельной, лучше специальной коробке, оббитой изнутри мягким защитным материалом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр корпуса	44 мм
Материал корпуса	Сталь 316L
Ширина ремешка	22 – 20 мм
Материал ремешка	Натуральная кожа
Тип стекла	Сапфировое стекло
Точность хода при нормальной температуре	-15 ... + 40 сек в день
Механизм	Механический с ручным заводом 3603 на 18 камнях
Запас хода	40 часов
Водонепроницаемость	10 ATM