Инструкция по эксплуатации

Механические часы с автоподзаводом

1. Магнитное поле: Во избежание намагничивания не оставляйте

Техническое руководство

часы близко к магнитным устройствам, таким

как радио или телевизор

2. Ударопрочность:

Избегайте падения часов и ударов о твёрдые

поверхности

3. Температура: Избегайте экстремальных температур и резких перепадов

4. Химические вещества: Не прикасайтесь часами к химическим

растворам, это может вызвать коррозию на элементах

5. Водонепроницаемые часы:

например мытья рук и т.д. Не принимайте душ и не погружайтесь на глубину

7. Уход за кожаным ремешком:

для очистки кожи

6. Чистка: Производить очистку необходимо мягкой тканью

Подходит только для ежедневного использования,

Оберегайте кожаный ремень от попадания воды, обрабатывайте его каждые 2-3 месяца средством

Рекомендуется каждые один-два года сдавать
часы на проверкув магазин покупки.
Функциональное перечисление

8. Периодическое техническое обслуживание:

1. Механические часы с автоподзаводом: Механические часы с автоподзаводом заводятся с помощью поворотного ротора, с помощью

ежедневного механизма. Носите часы не менее 8

часов в день, если они были надеты более 24-х часов, перед повторным ношением сначала взведите их в ручную (поверните заводную головку)

2. Способ настройки времени даты и дня:

а. Установите заводную головку в нужное положение и переведите минутную стрелку на следующий день, продолжайте переводить минутную стрелку на правильное время

б. Чтобы быстро настроить день и дату, нажмите

кнопку или переведите заводную головку в поло-

жение, которое используется для настройки

функции

месяца

«День/Дату» с 11:00 до 15:00 чтобы не повредить механизм
г. Корректировка календаря в начале месяца:

Если в месяце больше 31 дня, дату необходимо

скорректировать в первый день следующего

в. Обратите внимание: Пожалуйста, не меняйте

Например, чтобы скорректировать дату первого дня утром, когда часы показывают «31» вместо «1», выполните следующие действия:

а) Потяните заводную головку от первой шестерёнки;
б) Поверните заводную головку, чтобы установить

дату «1» затем верните заводную головку

Используйте заводную головку или часы с

в нормальное положение

использования.

Часовая стрелка

Секундная стрелка

4. Название детали:

запирающим устройством
Перед использованием ослабьте регулировочную
кнопку, верните её в исходное положение и
зафиксируйте головку или кнопку после

Минутная стрелка

Календарь

Стрелки поворачиваются в соответствии

с направлеинем вращения заводной головки

Непрерывное рабочее время

> = 42 H

Заводная головка

а) Нормальная позиция : Заводная пружина (ручное управление)
б) Первая шестерёнка : Настройки календаря
в) Вторая шестерёнка : Настройки времени

5. Шаг настройки времени:

Поворот «1» (заводная головка)

Технические параметры движения и устранение неполадок

1. Рабочие параметры движения:

Частота ежедневных отклонений

 $-5 \sim +10$

Начало

движения

Япония

Поверните вверх, чтобы затянуть пружину

Потяните «1» (заводную головку) и поверните, чтобы отрегулировать стрелку часов

2.	Диагностика:	
Поломка	Причина	Решение
Часы остановились	Мощность, подаваемая на заводскую пружину, иссякла	Поверните заводскую головку или заведите часы. Если часы не заводятся, обратитесь в магазин
Часы работают быстро / медленно	Часы находятся в среде с очень высокой или низкой температурой	Начнут работу при корректировке температуры
	Часы близко к магнитному излучению	Убрать часы от магнитного излучения. Если не начнут работать, обратитесь в магазин
	Повреждение от падения или сильного удара	Обратитесь в магазин покупки
	Не производилась чистка более 3-х лет	Обратитесь в магазин покупки
Дни и даты меняются в 12 часов ночи	Неверные настройки	Переведите часы вперёд на 12 часов
Часы запотевают	Вода попадает в часы от старения или повреждения	Обратитесь в магазин покупки
Вс	лучае обнаружения неисправности, обратитесь в магазі	отличной от описанной выше, ин покупки.