

Часы, как технически сложный товар бытового назначения (п. 47 «Правил продажи отдельных видов товаров», утв. постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 № 55), обмену (возврату) по основаниям, указанным в ст. 25 Закона РФ «О защите прав потребителей» (как не подошедшие по форме, габаритам, фасону, размеру, расцветке и комплектации) не подлежат.

Работоспособность часов во всех режимах в моем присутствии проверена. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации часов ознакомлен.

Часы в исправном состоянии, в укомплектованном виде и в заводской упаковке, с паспортом и инструкцией по эксплуатации на русском языке, без внешних дефектов и механических повреждений получил. Претензий к внешнему виду часов не имею.

Цена: _____

Дата: _____

Покупатель: _____

Продавец: _____

М. П.

Приложение

Правила и условия эффективного и безопасного использования часов

В течение гарантийного срока продавец (изготовитель) освобождается от ответственности за недостатки товара в случае, если эти недостатки возникли после передачи товара потребителю вследствие нарушения потребителем правил использования, хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц или непреодолимой силы.

Недостатки товара, возникшие в течение гарантийного срока, безвозмездно устраняются в уполномоченной изготовителем сервисной организации при предъявлении заполненного гарантийного талона и паспорта на часы с отметкой продавца. Срок безвозмездного устранения недостатков – не более 45 дней.

Во избежание отказа безвозмездного устранения недостатка, возникшего в течение гарантийного срока, пользователь обязан неукоснительно соблюдать правила эксплуатации товара, предупреждения, запреты и рекомендации, изложенные в инструкции по эксплуатации и в настоящем паспорте.

1. В течение гарантийного срока допускается и не является неисправностью часов:

- 1.1 разряд элемента питания, т.к. элемент питания устанавливается изготовителем и служит для демонстрации работоспособности часов;
- 1.2 естественный износ защитно-декоративных покрытий корпуса часов, браслета или кожаного ремешка;
- 1.3 отклонение технических характеристик часов, если они могут быть устранены путем технического обслуживания и регулировки без замены узлов и деталей часового механизма.

2. **Запрещается**

- 2.1 применять к часам механические воздействия (удары, в т.ч. и без непосредственного контакта с корпусом часов, силовые и вибрационные нагрузки и т.п.), не характерные для обычных условий эксплуатации.
Признаками нарушений условий эксплуатации являются:
 - царапины, забоины, замятины, вмятины и иные механические повреждения корпуса часов и браслета;
 - механические повреждения переводного вала, переводной головки, кнопок, стрелок и элементов оформления циферблата;
 - отсутствие или деформация декоративных элементов корпуса, браслета или ремешка;
 - царапины, сколы, расслоение стекла, трещины на стекле или его разрушение;
 - механические повреждения циферблата;
 - нарушение взаимного расположения узлов и деталей часового механизма.

- 2.2 в течение гарантийного срока вскрывать часы самостоятельно и (или) производить техническое обслуживание, замену элемента питания и ремонт в неуполномоченных сервисных организациях;
- 2.3 производить коррекцию календаря в период времени, когда часовая стрелка находится в диапазоне часовых отметок от «9» до «4», т.к. в этот период времени задействованы узлы и детали системы автоматической смены календаря;
- 2.4 подвергать часы контакту с водой в условиях, не соответствующих уровню их водозащищенности (см. п. 4);
- 2.5 использовать часы в условиях повышенной влажности, резкого перепада температур и давления (в душе, бане, сауне и т.п.), т.к. это может повлечь нарушение герметичности сальников и прокладок;
- 2.6 использовать часы с незавинченной до упора или незадвинутой до упора к корпусу переводной головкой;
- 2.7 пользоваться кнопками и (или) переводной головкой (корректировать календарь или текущее время) во время контакта с водой или во влажной среде, а так же после контакта с водой до полного высыхания поверхности часов;
- 2.8 подвергать часы продолжительному воздействию высоких (выше +50°C) и низких (ниже -20°C) температур;

- 2.9 подвергать часы воздействию статического электричества и магнитного поля;
- 2.10 подвергать часы воздействию химически агрессивных веществ и иных веществ, вызывающих коррозию металла, а также грязи, песка, пыли и иных природных факторов;
- 2.11 использовать и хранить часы в условиях, допускающих попадания внутрь часов насекомых, пыли, грязи, песка и иных инородных предметов.
3. Рекомендации по использованию часов с автоподзаводом.
Перед непосредственным использованием часов механических с автоподзаводом необходимо не менее 10 -15 раз произвести подзавод пружины прокручиванием переводной головки на 180°.
4. Рекомендации по использованию водонепроницаемых часов.
Маркировка часов водонепроницаемых «Water resistant», «Water resist» или «WR» с дополнительной индикацией избыточного давления или без нее означает статическое давление, при котором проводилось испытание. Эта индикация не должна рассматриваться как эквивалент для глубины погружения в воду, т.к. не соответствует глубине при подводном плавании, а всего лишь означает величину статического давления, при котором проводилось испытание на избыточное давление воды.

При использовании часов, обозначенных как «водонепроницаемые», следует руководствоваться указаниями, содержащимися в таблице:

Маркированный класс водонепроницаемости корпуса	брызги, дождь	мытьё рук	плавание и ныряние	погружение с аквалангом
Water resistant	нет	нет	нет	нет
Water resistant 3atm/bar (30m)	да	нет	нет	нет
Water resistant 5atm/bar (50m)	да	да	нет	нет
Water resistant 10atm/bar (100m)	да	да	да	нет
Water resistant 20atm/bar (200m)	да	да	да	да

ВНИМАНИЕ:

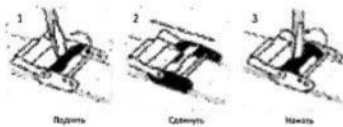
Во избежание повреждения водонепроницаемых часов перед их использованием в условиях воздействия воды рекомендуется проверить герметичность часов в сервисном центре и при необходимости провести техническое обслуживание или замену уплотнительных деталей.

ИНСТРУКЦИЯ



Стандартная инструкция:

1. Вытяните коронку в среднее положение. (2)
2. Поверните заводную коронку, чтобы установить дату.
3. Вытяните заводную коронку в крайнее положение (3) и вращайте до тех пор, пока в окне циферблата не появится желаемая дата.
4. Верните заводную коронку в нейтральное положение. (1) Дата установлена.



Уменьшение браслета:

У часов марки "Skagen Denmark" с плетеным браслетом легко можно изменить длину браслета. Для этого вставьте маленькую отвертку в застежку, как показано на рисунке. Приподнимите застежку и передвиньте в желаемое положение. Надежно закройте застежку. Убедитесь, что застежка установлена в одно из углублений на обратной стороне браслета.

Для уменьшения браслета путем убирания лишних звеньев обратитесь в сервисный центр.

М. П.

М. П.

М. П.

М. П.