

Часы механические с автоподзаводом, с механизмом хронографа калибра 7751

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 212751, 612751, 612003, 712003, 612081.

Технические данные

Наручные часы с центральным секундомером и боковой секундной стрелкой, полным календарем, часовым и минутным накопителем, индикатором фаз Луны, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24-часовой резерв хода часов при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 42 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом Valjoux-7751, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX» (антимагнитные сплавы), 25 камней. Технология декора «Cote de Genève» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 25 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

2. Установка точного времени: Вытяните заводную головку в крайнее положение в тот момент, когда секундная стрелка показывает «12». По сигналу точного времени нажмите заводную головку до упора (I).

ПРИМЕЧАНИЕ:

После установки точного времени проверьте дату, которая изменяется около 12 часов ночи.



3. Установка числа и месяца: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и поворачивайте на себя, пока не установите нужное число месяца. При переходе стрелки числа от 31-го к 1-му изменяется месяц. Если месяц короче 31-го дня, вращением головки на себя смените число на требуемое.

4. Установка индикатора фазы Луны: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и поворачивайте от себя пока не установите нужный день лунного календаря.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для точной установки лунного календаря поставьте его сначала в положение «полнолуния». Каждый щелчок

индикатора при повороте заводной головки соответствует одному дню. Затем установите точное время и верните заводную головку в нейтральное положение.

5. Установка дня недели: Для изменения дня недели необходимо нажать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры «Х».

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

Использование острых металлических предметов, например, иголки, булавки.

6. Секундомер: Запуск секундомера проводится нажатием кнопки на корпусе напротив цифры «II», остановка – повторным нажатием. Возврат в исходное положение производится нажатием кнопки на корпусе напротив цифры «III». Верхний счетчик является накопителем минут секундомера. Нижний счетчик является накопителем часов секундомера.

ВНИМАНИЕ!

Не рекомендуется ношение с постоянно включенным (свыше 12 часов подряд) секундомером, так как повышенная нагрузка на механизм сокращает запас хода.

7. Левый счетчик: Маленькая стрелка дублирует основное время по 24-х часовой шкале, большая стрелка является основной секундной стрелкой.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости. В случае, если особенность конструкции корпуса не позволяет заменить герметизирующие прокладки, должна быть произведена замена корпуса в сборе с кнопками (за дополнительную плату согласно прейскуранту).

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00. Запрещается производить коррекцию фазы Луны с 3.00 до 5.00.



Часы механические с автоподзаводом, с механизмом хронографа калибра 7750

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 312750, 612750, 712750, 612001, 612002, 712002, 812002, 612004, 712004, 612080.

Технические данные

Наручные часы с центральным секундомером и боковой секундной стрелкой, одинарным календарем, часовым и минутным накопителем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24-часовой резерв хода часов при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 42 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом Valjoux-7750, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX» (антимагнитные сплавы), 25 камней. Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

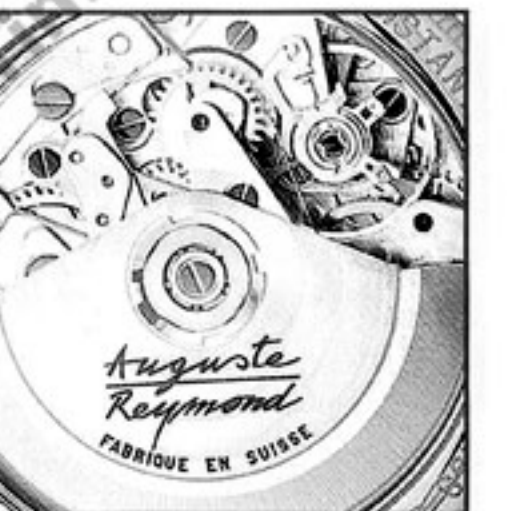
Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 25 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).

3. Секундомер: Для запуска и остановки секундомера служит верхняя кнопка, а для возврата секундомера в исходное положение служит нижняя кнопка.



движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизован-

ном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости. В случае, если особенность конструкции корпуса не позволяет заменить герметизирующие прокладки, должна быть произведена замена корпуса в сборе с кнопками (за дополнительную плату согласно прейскуранту).

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с полным календарем и индикатором фаз Луны, с автоподзаводом

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 69104, 79104, 69107, 79107, 69108, 79108, 69204, 79204.

Технические данные

Наручные часы с полным календарем, секторным индикатором фаз Луны, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали с механизмом автоматического подзавода. Часы высокого класса точности, комплектуются механизмом AR9000, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX» (антимагнитные сплавы), 28 камней. Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 25 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

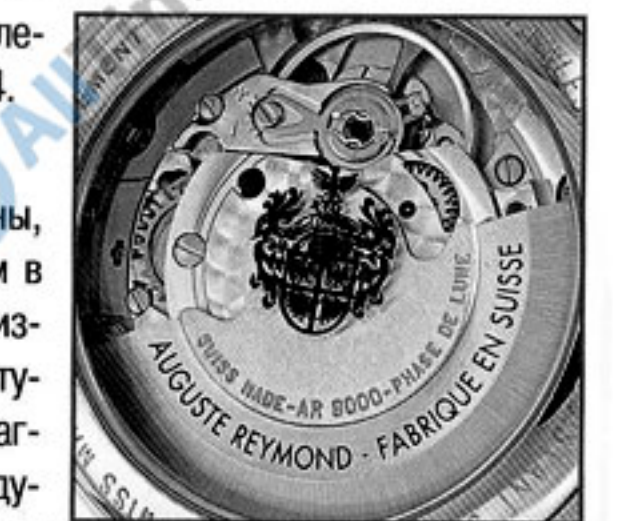
1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

2. Установка месяца: Для установки месяца необходимо нажимать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры II, пока не установится требуемый месяц.

3. Установка числа месяца: Для установки числа месяца необходимо нажимать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры III.



4. Установка дня недели: Для установки дня недели необходимо нажимать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры X.

5. Установка индикатора фазы Луны: Для установки фазы Луны необходимо нажимать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры VIII. Один щелчок индикатора соответствует одному дню.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

Использовать иголку, булавку, иные острые металлические предметы.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько

раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственно замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- кладь часы на и внутрь бытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслужи-

вание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости. В случае, если особенность конструкции корпуса не позволяет заменить герметизирующие прокладки, должна быть произведена замена корпуса в сборе с кнопками (за дополнительную плату согласно прейскуранту).

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00. Запрещается нажимать кнопку коррекции фазы Луны с 3.00 до 5.00.



Часы механические с индикацией резерва хода с автоподзаводом

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 69103, 79103, 69173, 79173, 69183, 79183, 69163, 79163.

Технические данные

Наручные часы секторным индикатором резерва хода, с одинарным календарем, указателем времени второго часового пояса – калибр AR9035 для моделей: 69103 и 79103, либо с двойным календарем – калибр AR9090 для моделей: 69163 и 79163 с противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали с механизмом автоматического подзавода. Часы высокого класса точности, комплектуются механизмом AR9035 RESERVE, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX» (антимагнитные сплавы), 25 камней. Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 25 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стоит.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее на себя, установите текущую дату, после чего верните головку в

исходное положение (I).

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).



Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- клать часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в автори-

зованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости. В случае, если особенность конструкции корпуса не позволяет заменить герметизирующие прокладки, должна быть произведена замена корпуса в сборе с кнопками.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с автоподзаводом, лимитированная серия

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 69094LE, 69170LE, 79094LE, 69161LE, 79161LE, 69097LE, 79097LE, 69230LE, 79230LE, 69231LE, 79231LE, 79096LE, 69096LE.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовую резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом калибра ETA 2824-2, 25 камней, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 20 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).



ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- клать часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректиров-

ка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с ручным заводом, лимитированная серия

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 66100LE, 611100, 613100, UNITAS 6580

Технические данные

Наручные часы с отдельной секундной стрелкой, с одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, с сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Полный ручной завод пружины обеспечивает 36-часовой резерв хода часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом UNITAS-6580 либо UNITAS 6425, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX» (антимагнитные сплавы), 25 камней. Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Часы являются ремонтируемым изделием. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данной модели срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 15 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения и, вращая ее на себя, установите время, после чего верните головку в исходное положение.

2. Установка даты календаря: Вытяните заводную головку и, вращая на себя, дождитесь смены даты. Затем верните часовую стрелку в обратном направлении на 10 часов (произойдет щелчок) и опять на 12 часов. Продолжать операцию до установки нужной даты.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Заводите часы ежедневно, вращая заводную головку (положение I) по часовой стрелке до упора. Во избежание



разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;

- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.

Часы механические с автоподзаводом, лимитированная серия

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к модели: 64100LE.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенным металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовий резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом калибра ETA 2671, 25 камней, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данной модели срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 20 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).



Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- кладь часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с автоподзаводом, с механизмом калибра 2824

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 39094, 49094, 69094, 79094, 39547, 49547, 69547, 39130, 49130, 59130, 49170, 69170, 79170, 69161, 89502, 69161, 39096, 49096, 69096, 39097, 49097, 69097, 39230, 49230, 69230, 39231, 49231, 69231, 39545, 49545, 69545, 39550, 49550, 69550, 39700, 49700, 69700, 69551.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовой резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются механизмом калибра ETA 2824, 25 камней, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 15 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).



Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с автоподзаводом, с механизмом калибра 2893

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к модели 69160, 79160, 69760, 79760, 69360, 79360, 69060, 79060.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, указателем времени второго часового пояса, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовой резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 42 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются механизмом калибра ETA 2893, 21 камень, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данной модели срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 20 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

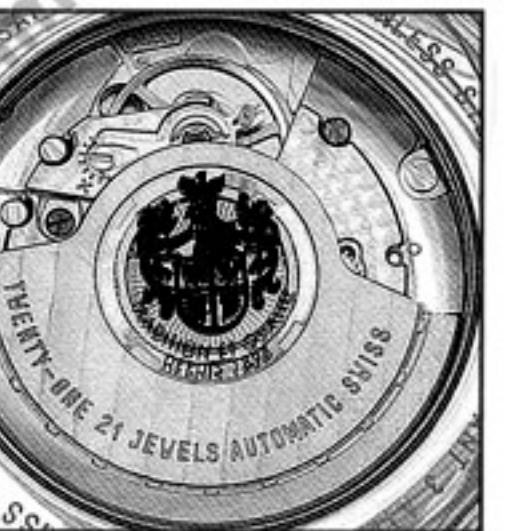
2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее на себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).

3. Установка времени второго часового пояса:

Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите время второго часового пояса, после чего верните головку в исходное положение (I).

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).



Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- клать часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с автоподзаводом, с механизмом калибра 2671

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 34005, 44005, 64005, 44577, 64577, 44100, 64100, 44006, 64006, 64260, 24260, 34007, 44007, 64007, 74007, 34110, 44110, 64110, 74110, 44260, 34260, 34270, 44270, 64270, 74270, 34330, 44330, 64330, 74330.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовой резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются механизмом калибра ETA 2671, 25 камней, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 15 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).



ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз встряхнуть часы и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание износа устройства автоподзавода, при подзаводе часов вручную не следует делать более 20 оборотов заводной головки и избегать ее обратное вращение (против часовой стрелки).

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неправильность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Часы механические с автоподзаводом (скелетон)

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 3336, 3336-31, 3336-32, 3336-33, 3336-60, 3262.

Технические данные

Наручные часы с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса инкаблок, сапфировым стеклом в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали, с механизмом автоматического подзавода. Автоматический подзавод пружины обеспечивает 24 часовой резерв хода при непрерывном ношении их на руке не менее 10 часов. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 42 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом калибра ETA 2892/2, 21 камень, баланс «Glucydur» со спиралью «NIVAROX». Технология декора «Cote de Geneve» с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 20 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

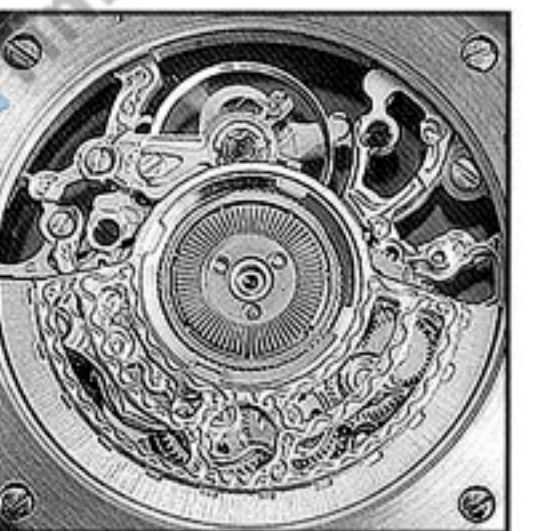
1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (II) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

ВНИМАНИЕ!

Во время установки времени секундная стрелка стопорится.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации завести часы заводной головкой (положение I) 5-6 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько



Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, кор-

ректировка точности его хода, производится замена заводной головки и прокладок в корпусе часов для сохранения его водонепроницаемости.



Кварцевые часы

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к следующим моделям: 318770, 418770, 618770, 418981, 618981, 418047, 618047, 417010, 417011, 417012, 417013, 57010, 517011, 517012, 517013, 617010, 617011, 617012, 617013, 717010, 717011, 717012, 717013, 417060, 617060, 418260, 618260, 317020, 317021, 317022, 417020, 417021, 417022, 617020, 617021, 617022, 418900, 618900, 418910, 618910, 318700, 418700, 618700, 318030, 418030, 618030, 318035, 418035, 618035, 323600, 423600, 623600, 723600, 322650, 422650, 622650, 722650, 323700, 423700, 623700, 723700.

Технические данные

Наручные часы в водозащищенном металлическом корпусе, с сапфировым либо минеральным стеклом, безкалендарным механизмом либо одинарным календарем. Часы высокого класса точности, обеспечивающего высокостабильным кварцевым резонатором. Допустимое отклонение точности хода 10 сек/месяц. Срок энергетической автономности батареи не менее 2 лет. Часы являются ремонтируемым изделием. Могут комплектоваться ремешком из натуральной кожи либо стальным браслетом с кнопочным фиксатором замка.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 5 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение.

2. Установка числа: Вытяните заводную головку в среднее положение и, вращая ее от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусенному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.

Карманные часы

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к моделям: 413028, 413042, 413052, 513028, 513042, 513052.

Технические данные

Механические часы с ручным заводом, боковой секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса инкаблок, в металлическом корпусе с гальваническим золотым либо палладиевым покрытием. Комплектуются механизмами UNITAS 6497, 6498. Запас хода при полном заводе пружины не менее 36 часов. Часы высокого класса точности. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Часы являются ремонтируемым изделием.

Дополнение к основной гарантии: для данных моделей срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 2 года согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения и, вращая ее от себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода.

Карманный хронограф с индикатором фаз Луны

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к модели 4120699.

Технические данные

Механические часы с ручным заводом, центральным секундомером и боковой секундной стрелкой, часовым и минутным накопителем, указателем даты месяца и индикатором фаз Луны, противоударным устройством оси баланса инкаблок, в металлическом корпусе с гальваническим золотым покрытием. Запас хода при полном заводе пружины не менее 36 часов. Часы высокого класса точности. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Часы являются ремонтируемым изделием.

Дополнение к основной гарантии: для данной модели срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 15 лет согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения (III) и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение (I).

2. Установка даты месяца: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и поворачивайте от себя, пока не установите нужное число месяца, после чего верните головку в исходное положение (I).

3. Установка индикатора фазы Луны: Вытяните заводную головку в среднее положение (II) и поворачивайте на себя пока не установите нужный день лунного календаря, после чего верните головку в исходное положение (I).

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для точной установки лунного календаря поставьте его сначала в положение «полнолуния». Каждый щелчок индикатора при повороте заводной головки соответствует одному дню. Затем установите точное время и верните головку в исходное положение.

4. Секундомер: Запуск секундомера проводится нажатием кнопки на корпусе напротив цифры «11». Остановка – повторным нажатием. Обнуление секундомера проводится после остановки нажатием кнопки на корпусе напротив цифры «1». Левый счетчик является накопителем минут, правый – часов секундомера. Стрелка нижнего циферблата является основной секундной стрелкой часов.

ВНИМАНИЕ!

Не рекомендуется ношение с постоянно включенным (свыше 12 часов подряд) секундомером, так как повышенная нагрузка на механизм сокращает запас хода.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;
- класть часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается устанавливать дату и время в период времени с 21.00 до 3.00.



Карманные часы

Данное техническое описание и инструкция по эксплуатации относится к модели Н31.

Технические данные

Механические часы с ручным заводом, противоударным устройством оси баланса инкаблок, в металлическом корпусе с гальваническим золотым либо палладиевым покрытием. Комплектуются механизмом HEBDOMAS 18Н33. Запас хода при полном заводе пружины не менее 180 часов. Часы высокого класса точности. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки. Часы являются ремонтируемым изделием.

Дополнение к основной гарантии: для данной модели срок действия права Покупателя на бесплатный ремонт составляет 2 года согласно условий гарантии на стр. 18.

Инструкция по эксплуатации

Установка текущего времени: Вытяните заводную головку до крайнего положения и, вращая ее на себя, установите текущее время, после чего верните головку в исходное положение.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма запрещается:

- вскрывать и разбирать часы;
- подвергать часы резким перепадам температур, искусственному замораживанию либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
- плавать и нырять с данной моделью часов и эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию

часов и попадание влаги внутрь. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет потерю права бесплатного ремонта;

- кладь часы на и внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) – СВЧ-печи, акустические системы, в т.ч. встроенные, телевизионная, видео и аудиоаппаратура, поскольку это может привести к нарушению работы механизма часов;
- подвергать часы воздействию агрессивных химических веществ.

Техническое обслуживание и профилактика

Для безотказной работы часов необходимо их периодическое обслуживание и профилактика в авторизованном центре. Данная модель часов должна проходить обслуживание и профилактику 1 раз в 3 года, в ходе которых производится чистка и смазка механизма, корректировка точности его хода.