

**Часы механические с
автоподзаводом - хронограф
ETA-Valjoux 7751**

Технические данные :

Часы с центральным секундомером и боковой секундной стрелкой, полным календарем, часовым и минутным накопителем, индикатором фаз Луны, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 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.

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 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.

12

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.

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.

13

5. Установка дня недели:

Для изменения недели необходимо нажать кнопку, находящуюся на корпусе напротив цифры "X".

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 (IV).**ВНИМАНИЕ !**

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

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

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной головкой (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается :**

вскрывать и разбирать часы;

подвергать часы резким перепадам температур, сильному охлаждению, 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; 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 за собой

потерю права бесплатного ремонта; класть часы на и во внутрь электротехнических 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.

Часы механические с автоподзаводом- хронограф ETA- Valjoux 7750

Технические данные :

Часы с центральным секундомером и боковой секундной стрелкой, одинарным календарем, часовыми и минутным накопителем, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенным металлическим корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX" (антимагнитные сплавы), 25 камней.

18

Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

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 от себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение (I).

19

3. Секундомер:

Запуск секундомера проводится нажатием кнопки на корпусе напротив цифры (II), остановка - повторным нажатием. Возврат в исходное положение производится нажатием кнопки на корпусе напротив (IV).

ВНИМАНИЕ !

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

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

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной головкой

20

(положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается :**

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному охлаждению, 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;
эксплуатировать часы в условиях, для

21

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 за потерю права бесплатного ремонта; класть часы на и во 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.

22

Часы механические с автоподзаводом ЕТА - 2824.

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 25 камней, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием.

23

Допустимое отклонение точности хода
20 секунд в сутки.

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).

ВНИМАНИЕ !

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

24

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается :**

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации

25

корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма; 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 за потерю права бесплатного ремонта; кладь часы на и во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения(сильного магнитного поля) - СВЧ-печи, акустические системы, видео и аудиоаппаратуры.

26

Часы механические с ручным заводом UNITAS-6497

Технические данные :

Часы с вынесенной секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Полный ручной завод пружины обеспечивает 36-часовой резерв хода. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX" (антимагнитные сплавы), 17 камней. Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Допустимое отклонение хода 20 секунд в сутки. Часы являются ремонтируемым изделием.

27

Инструкция по эксплуатации :

1. Установка текущего времени:

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

ПРИМЕЧАНИЕ :

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

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма

запрещается :

вскрывать и разбирать часы;

подвергать часы резким температурам, сильному 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;

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 за потерю права бесплатного ремонта;

класть часы на и во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения (сильного магнитного поля) - СВЧ-печи.

Часы механические с автоподзаводом ЕТА-2671

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, противоводушным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 25 камней, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием.

30

Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

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).

ВНИМАНИЕ !

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

31

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается** :

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации

32

корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
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 за потерю права бесплатного ремонта;
класть часы на и во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения(сильного магнитного поля) - СВЧ-печи, акустические системы, видео и аудиоаппаратуры.

33

Часы механические с автоподзаводом ETA-2893

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, функцией второго часового пояса, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенным металлическим корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет не менее 40-42 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом , 21 камень, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Часы являются ремонтируемым изделием. Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

34

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 на себя, установите текущую дату, после чего верните головку в исходное положение

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).

35

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается** :

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации

36

корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
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 за потерю права бесплатного ремонта;
класть часы на и во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения(сильного магнитного поля) - СВЧ-печи, акустические системы, видео и аудиоаппаратуры.

37

Часы механические с автоподзаводом ETA 07.161

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, функцией резерва хода, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенным металлическим корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет 42 часа. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 24 камня, "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием.

38

Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

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).

ВНИМАНИЕ !

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

39

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается**:

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации

40

корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
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 за потерю права бесплатного ремонта;
класть часы на и во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения(сильного магнитного поля) - СВЧ-печи, акустические системы, видео и аудиоаппаратуры.

41

Часы механические с автоподзаводом ЕТА 07.171

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, одинарным календарем, вторым часовым поясом, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), водозащищенным металлическим корпусом из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет 42 часа. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 24 камня, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Технология декорирования кора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием.

42

Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

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. Установка второго часового пояса:

Отвинтите держатель вращающегося ободка, и вращая ободок выставите второй часовой пояс.

43

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно несколько раз помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм.

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается**:

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной разгерметизации

44

корпуса часов и попаданию влаги внутрь механизма;
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 во внутрь электробытовых приборов, являющихся источником электромагнитного излучения(сильного магнитного поля) - СВЧ-печи, акустические системы, видео и аудиоаппаратуры.

45

Часы механические с ручным заводом ETA 2801-2

Технические данные :

Часы с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет 38 часов. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 17 камней, баланс "Glucydur" со спиралью "NIVAROX". Технология декора "Cote de Geneve" с индивидуальной обработкой каждой детали механизма. Часы являются ремонтируемым изделием.

46

Допустимое отклонение точности хода 20 секунд в сутки.

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).

ПРИМЕЧАНИЕ :

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

Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается** :

вскрывать и разбирать часы;
подвергать часы резким температурам,

47

сильному 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; эксплуатировать часы в условиях, для которых данная модель не предназначена. Помните, что резкие перепады давления также способны вызвать кратковременную разгерметизацию часов и попадание влаги. Неисправность часов, вызванная попаданием влаги в механизм, является следствием нарушения правил эксплуатации часов и влечет за потерю права бесплатного ремонта; класть часы на и во внутрь электробытовых приборов, сильного магнитного поля - СВЧ печи.

48

Часы механические с автоподзаводом ETA 2895-2

Технические данные :

Часы с вынесенной на 6 часов секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса (инкаблок), в водозащищенном металлическом корпусе из нержавеющей стали. Резерв хода при полном заводе пружины составляет 42 часа. Часы высокого класса точности, комплектуются декорированным механизмом, 27 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.

49

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). В положении головки(II)- холостой ход.

ПРИМЕЧАНИЕ :

При первом использовании или после длительного перерыва в эксплуатации, завести часы заводной (положение I) 20-30 оборотов, вращая по часовой стрелке. При повседневной носке достаточно немного помахать рукой и маховик подзавода приведет в движение механизм. Во избежание разгерметизации часов, загрязнения и повреждения механизма **запрещается** :

50

вскрывать и разбирать часы; подвергать часы резким перепадам температур, сильному либо сильному нагреванию (посещение бани, сауны, прием горячих ванн в часах), поскольку это может привести к кратковременной коррозии часов и попаданию влаги внутрь механизма; 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.

51