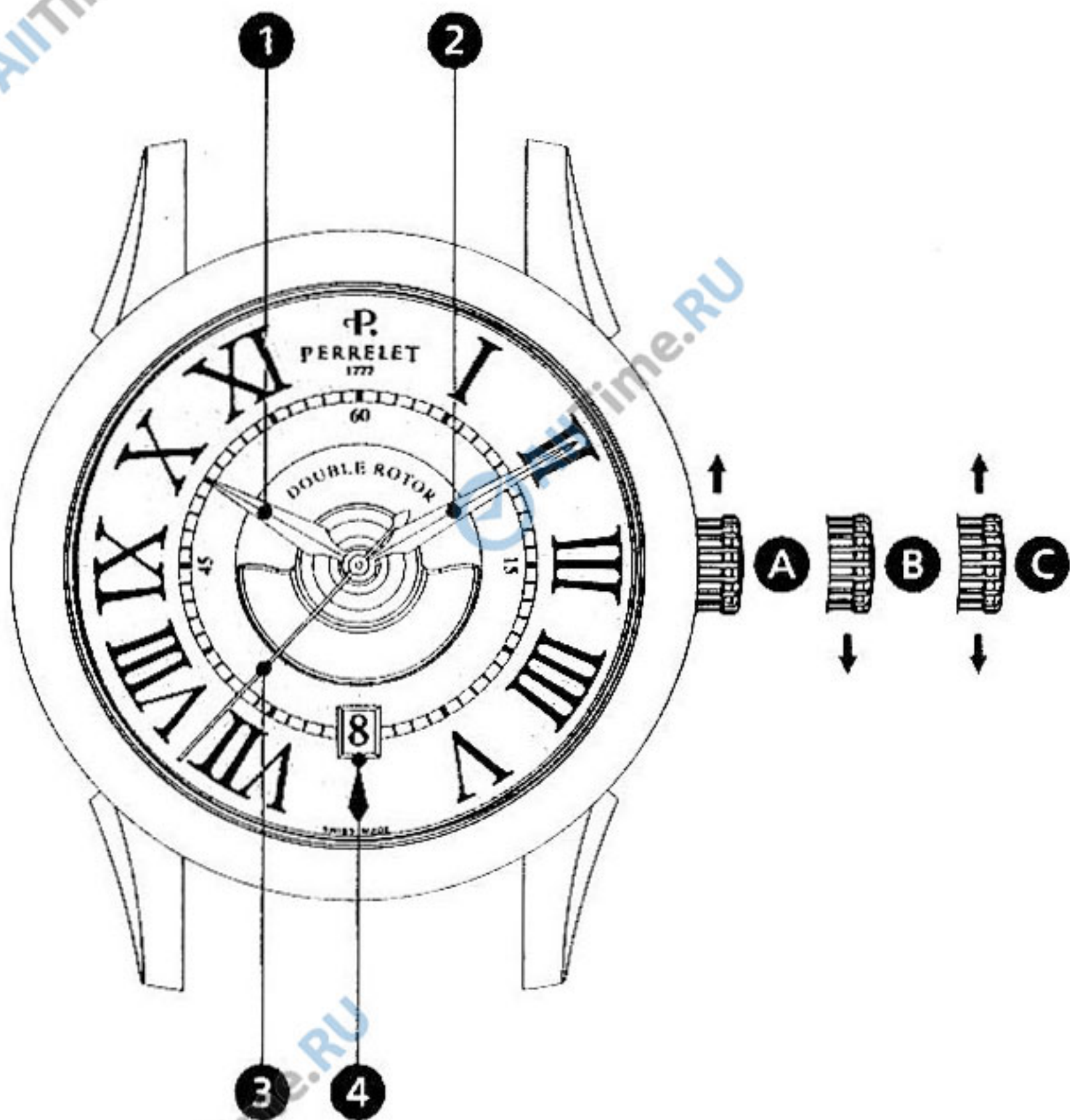
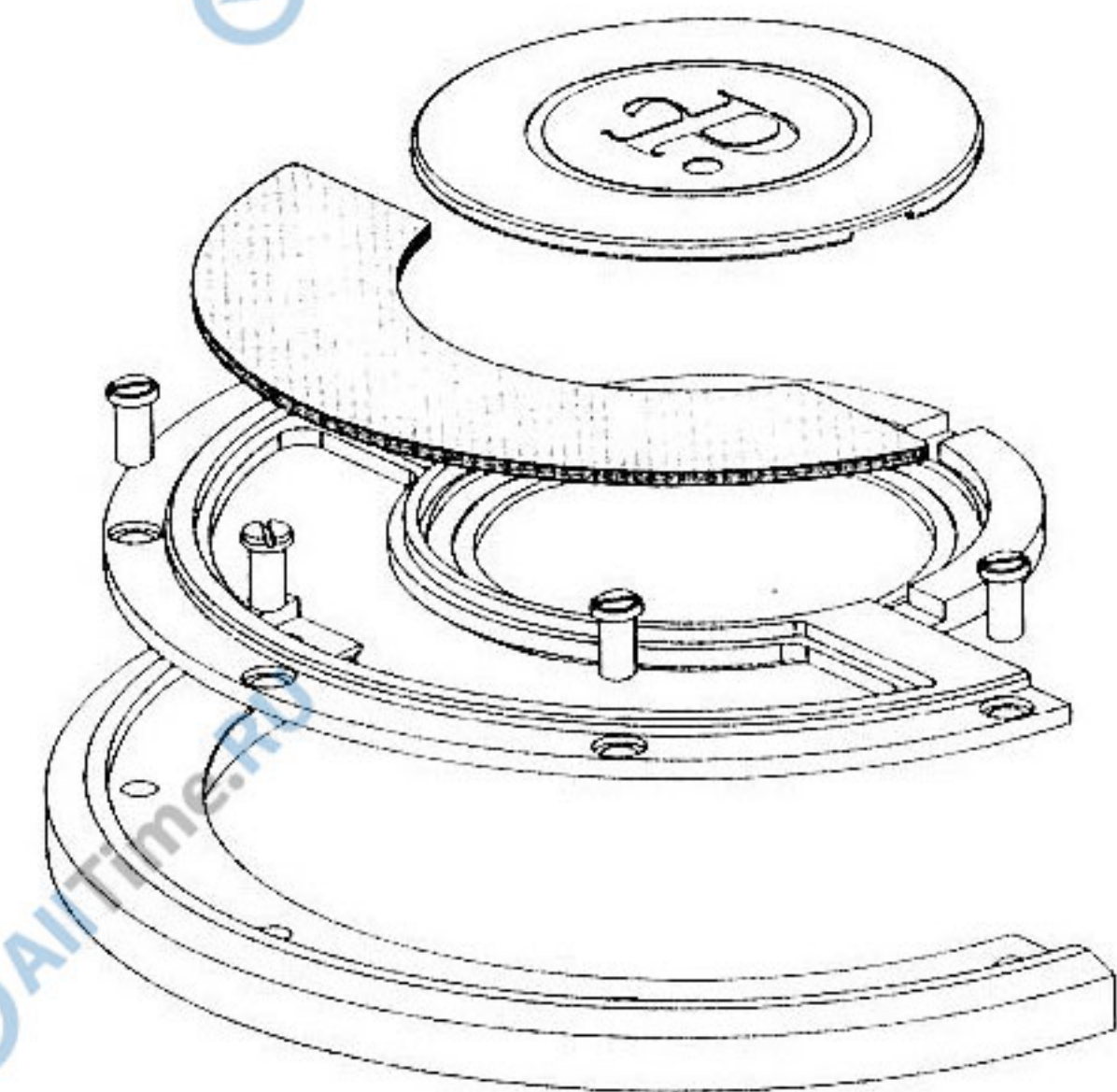


RÉF. A1006 – A3003



CAL. P-181



МОДЕЛЬ С ТРЕМЯ СТРЕЛКАМИ И УКАЗАТЕЛЕМ ДАТЫ, СО СДВОЕННЫМ РОТОРОМ -

Калибр Р-181

ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды
- Указатель даты у цифры «6 часов»

Стрелки на изображении

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Указатель даты

Заводная головка Ваших часов
может занимать три положения:

- A Головка в положении ручного завода
- B Головка в положении быстрой коррекции даты
- C Головка в положении установки времени
с остановкой секундной стрелки

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка времени

Вытяните заводную головку в положение С. Вращением головки в направлениях по или против часовой стрелки установите время.

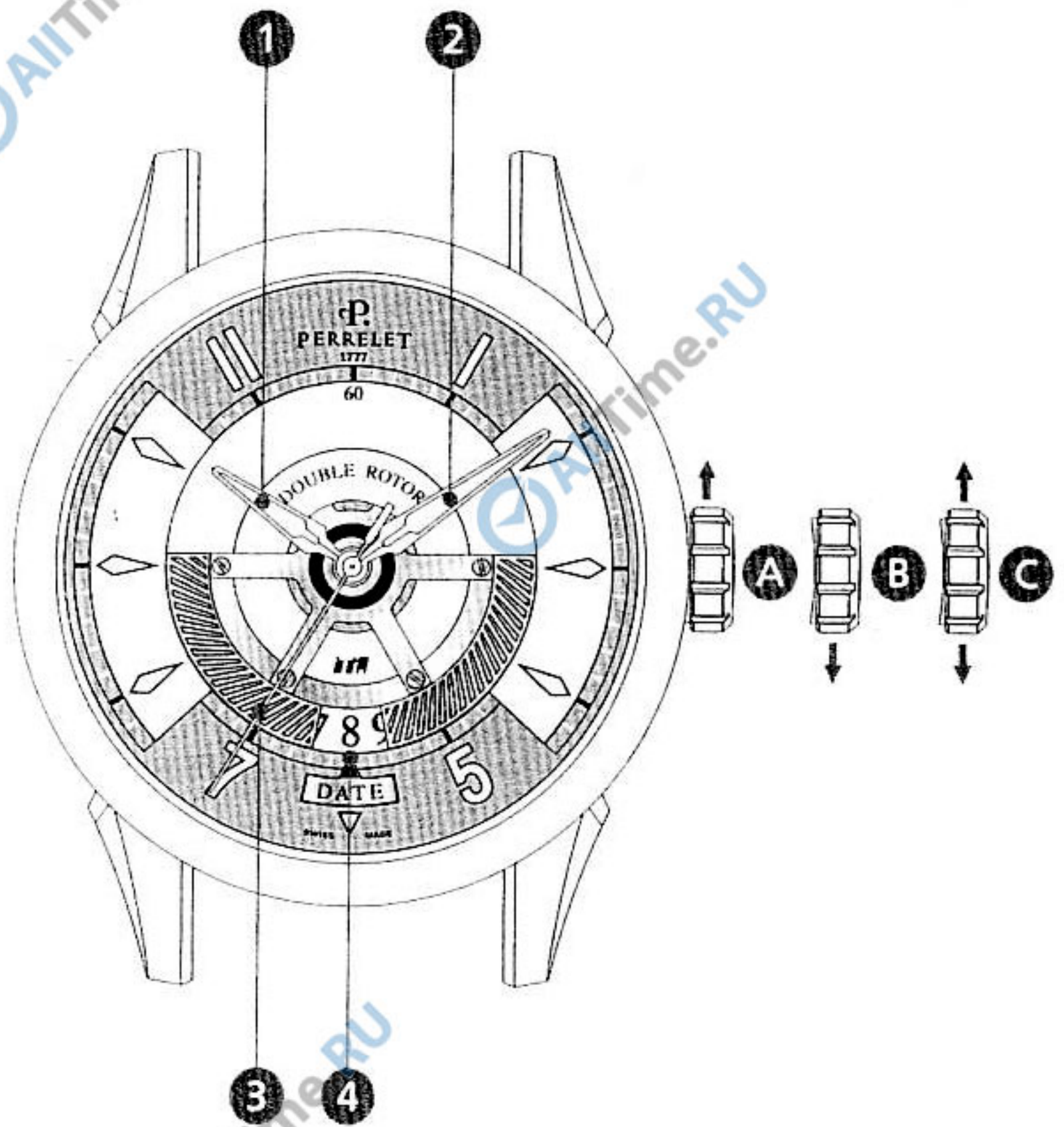
Быстрая коррекция даты

Вытяните заводную головку в положение В. Вращением головки в направлении против часовой стрелки скорректируйте дату.

Завод часов

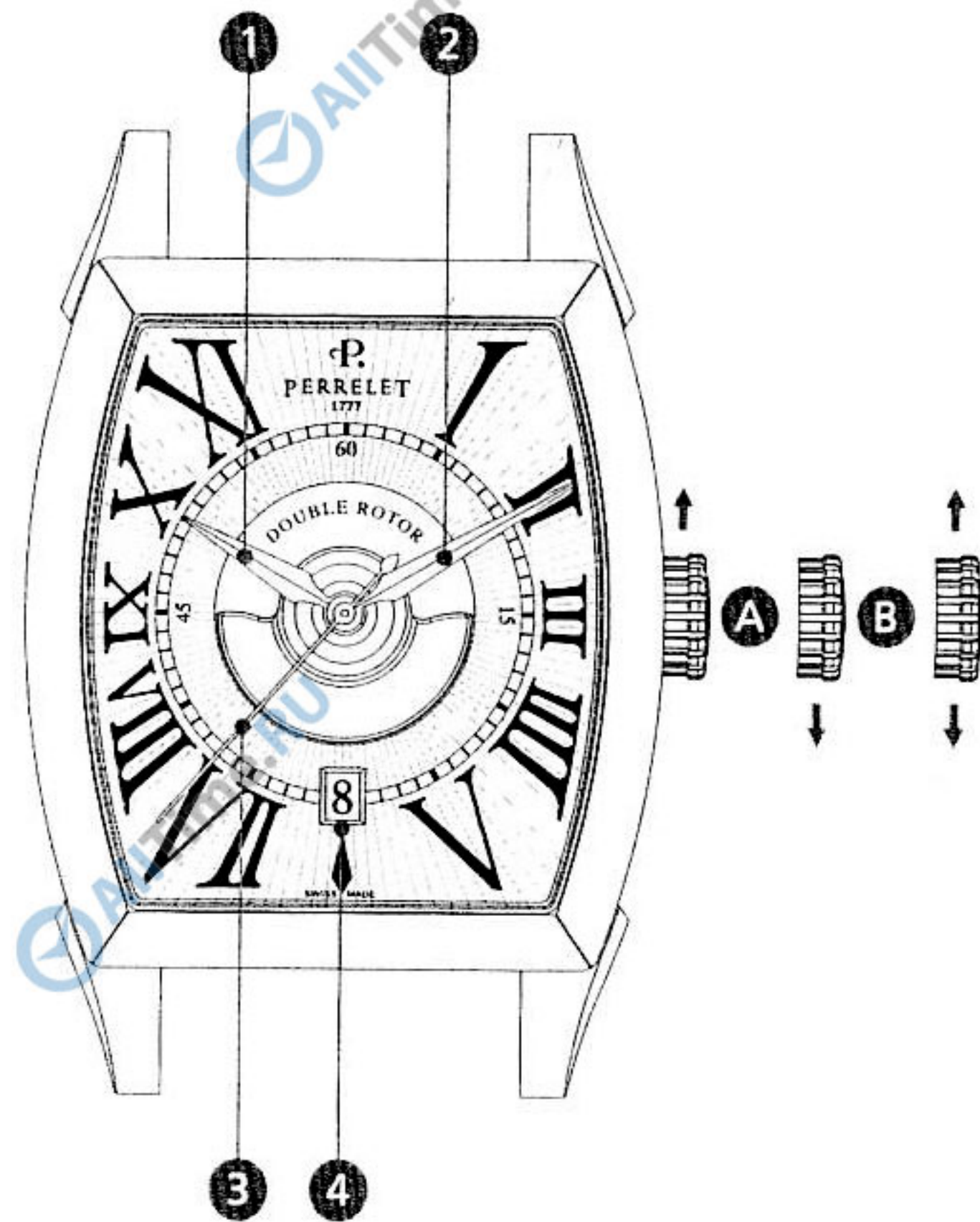
Если часы остановились, их можно завести вручную, вращая заводную головку в положении А в течение 10-15 секунд. После этого часы будут заводиться самостоятельно за счет движений руки.

RÉF. A5002



CAL. P-181

RÉF. A1029 – A3008



CAL. P-181

МОДЕЛЬ С ТРЕМЯ СТРЕЛКАМИ
И УКАЗАТЕЛЕМ ДАТЫ,
СО СДВОЕННЫМ РОТОРОМ -
КАЛИБР Р-181
ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды
- Указатель даты у цифры 12 часов*

Стрелки на изображении

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Указатель даты*

Заводная головка Ваших часов может занимать
три положения:

А Головка в положении ручного завода

В Головка в положении быстрой коррекции даты*

С Головка в положении установки времени с
остановкой секундной стрелки

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка времени

Вытяните заводную головку в положение С. Вращением головки в направлениях по или против часовой стрелки установите время.

Быстрая коррекция даты

Вытяните заводную головку в положение В. Вращением головки в направлении против часовой стрелки скорректируйте дату.*

Завод часов

Если часы остановились, их можно завести вручную, вращая заводную головку в положении А в течение 10-15 секунд. После этого часы будут заводиться самостоятельно за счет движений руки.

* отсутствует в часах коллекции Diamond Flower

ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды

Информация на рисунке

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка

Заводная головка Ваших часов может принимать два положения:

А – Головка с фиксатором-предохранителем в
положении ручного подзавода часового механизма
(положение при ношении часов)

В – Головка в положении настройки времени с
остановкой секундной стрелки

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Настройка времени

Приподнимите предохранитель и вытяните заводную головку в положение В. Насторойте время, вращая головку по- или против часовой стрелки.

Завод часов

Если часы остановились, Вам достаточно лишь несколько раз повернуть заводную головку (в положении А, подняв предохранитель), чтобы часы снова пошли. Далее подзавод будет происходить за счет движений Вашей руки.

TURBINE
КАЛИБР Р-331
ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды

Информация на рисунке

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка

Заводная головка Ваших часов может принимать два положения:

- А - Головка с фиксатором-предохранителем в положении ручного подзавода часового механизма (положение при ношении часов)
- В - Головка в положении настройки времени с остановкой секундной стрелки

Настройка времени

Приподнимите предохранитель и вытяните заводную головку в положение В. Насторойте время, вращая головку по- или против часовой стрелки.

Завод часов

При остановке часов для их завода достаточно 20 раз повернуть заводную головку, находящуюся в положении А. После этого подзавод происходит благодаря естественным движениям руки.

TURBINE DIVER

КАЛИБР Р-331

ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды

На внутреннем вращающемся ободке указывается продолжительность погружения, что позволяет определить время, которое потребуется на последующую декомпрессию.

Информация на рисунке

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка

Ваши часы оснащены двумя завинчивающимися головками, в положениях «10 часов» и «4 часа»:

Головка в положении «10 часов»:

- A. Головка в завинченном положении
- B. Головка развинчена, что позволяет вращать внутренний ободок

Головка в положении «4 часа»:

- C. Головка в завинченном положении
- D. Головка развинчена – положение для ручного завода механизма
- E. Положение для настройки времени с остановкой секундной стрелки

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Настройка времени

Развинтите головку в положении «4 часа», поднимите блокиратор и вращайте ее в направлении против часовой стрелки. Вытяните головку до упора в положение E. Установка времени осуществляется путем вращения головки по часовой стрелке или против часовой стрелки.

Верните головку в положение D.

Заверните головку, нажав на нее и вращая по часовой стрелке.

Завод часов

В случае остановки часов достаточно 20 оборотов головки у отметки «4 часа» (в положении D), для того чтобы часы снова пошли. После этого подзавод осуществляется благодаря естественным движениям руки.

CLASSIQUE, 3 СТРЕЛКИ, УКАЗАТЕЛЬ
ДАТЫ PERRELET КАЛИБР P-321
ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды
- Указатель даты у цифры «6 часов»

Стрелки на изображении

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Указатель даты

Заводная головка Ваших часов может занимать три положения:

- A Головка в положении ручного завода
- В Головка в положении быстрой коррекции даты
- С Головка в положении установки времени с остановкой секундной стрелки

Установка времени

Вытяните заводную головку в положение С. Вращением головки в направлениях по или против часовой стрелки установите время.

Быстрая коррекция даты

Вытяните заводную головку в положение В. Вращением головки в направлении против часовой стрелки скорректируйте дату.

Завод часов

При остановке часов для их завода достаточно 20 раз повернуть заводную головку, находящуюся в положении А. После этого подзавод происходит благодаря естественным движениям руки.

КЛАССИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ С З СТРЕЛКАМИ,
УКАЗАТЕЛЕМ ДАТЫ PERRELET И
КАЛИБРОМ P-171/P-261
ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды
- Указатель даты у цифры «6 часов»

Стрелки на изображении

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Указатель даты

Заводная головка Ваших часов может занимать три положения:

А Головка в положении ручного завода

В Головка в положении быстрой коррекции даты

С Головка в положении установки времени с остановкой секундной стрелки

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка времени

Вытяните заводную головку в положение С. Вращением головки в направлениях по или против часовой стрелки установите время.

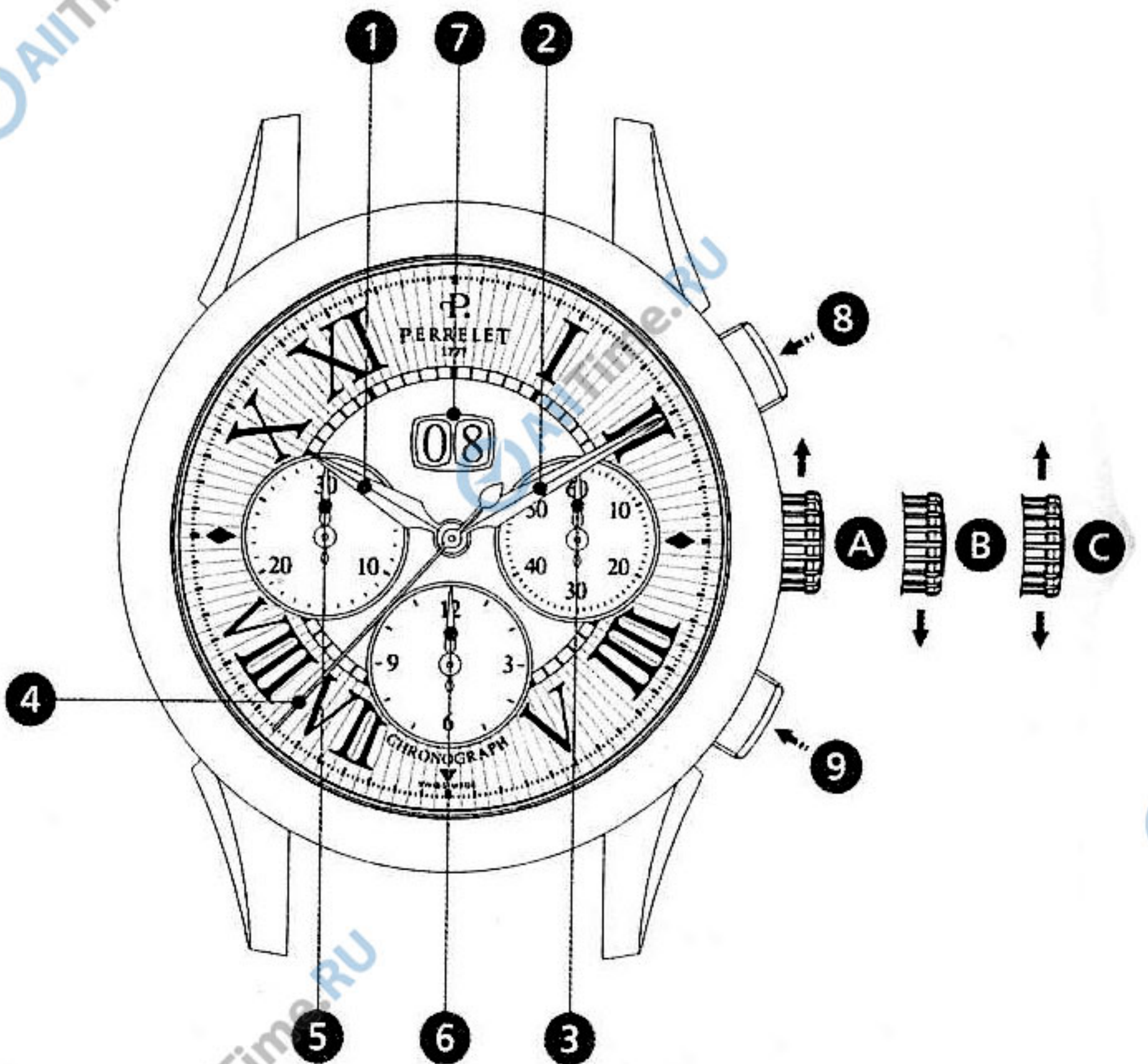
Быстрая коррекция даты

Вытяните заводную головку в положение В. Вращением головки в направлении против часовой стрелки скорректируйте дату.

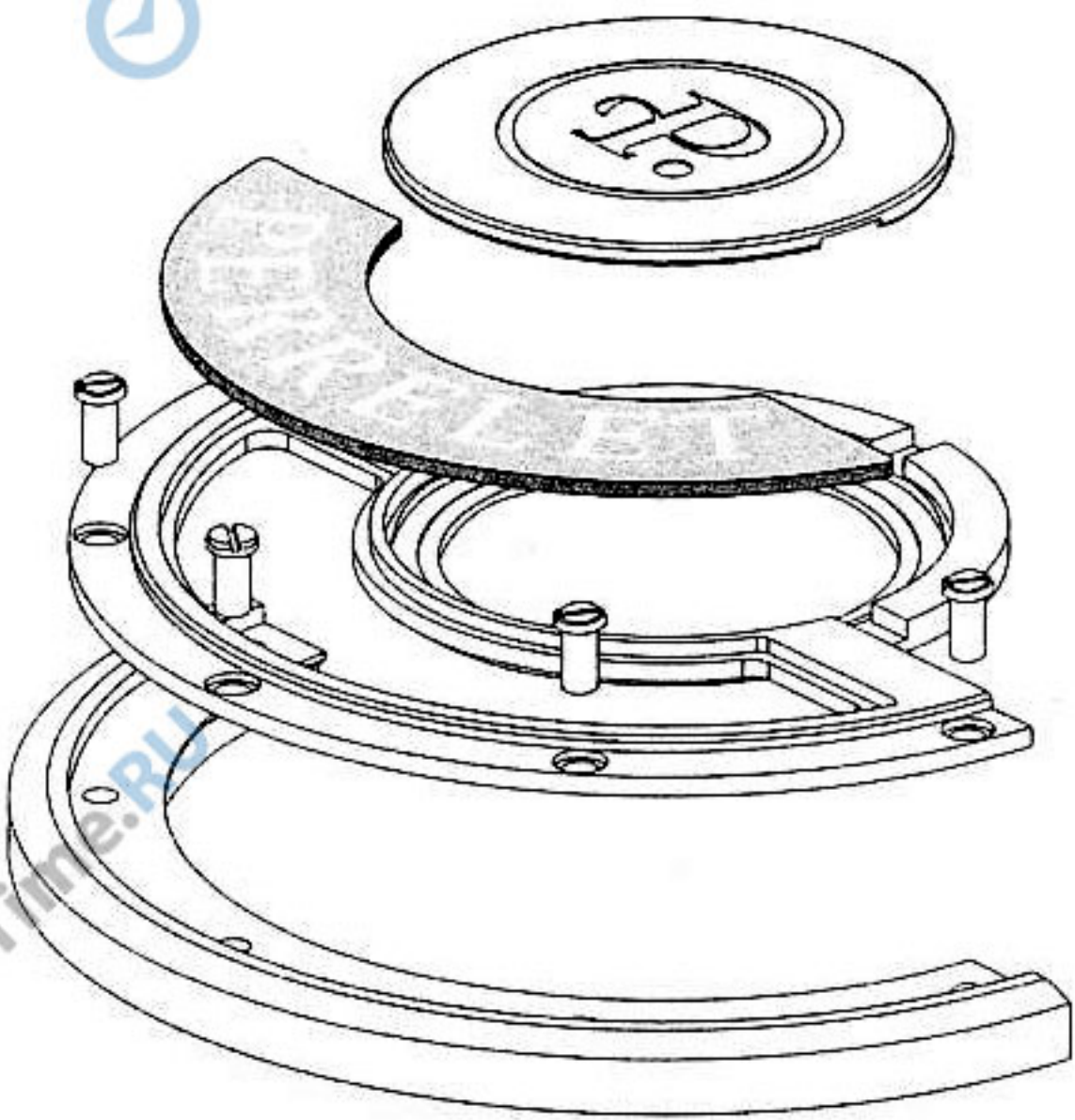
Завод часов

Если часы остановились, их можно завести вручную, вращая заводную головку в положении А в течение 10-15 секунд. После этого часы будут заводиться самостоятельно за счет движений руки.

RÉF. A1008 – A3001



CAL. P-091



ХРОНОГРАФ

С БОЛЬШИМ УКАЗАТЕЛЕМ ДАТЫ –

КАЛИБР Р-091

ОПИСАНИЕ ЧАСОВ

Показания часов

- Часы
- Минуты
- Секунды (малая стрелка в положении «3 часа»)
- Большой указатель даты (в положении «12 часов»)

Благодаря наличию функций хронографа часы измеряют интервалы времени с точностью до секунды, включая минуты и часы.

Стрелки на изображении

- 1 Часовая стрелка
- 2 Минутная стрелка
- 3 Секундная стрелка
- 4 Секундная стрелка хронографа
- 5 Минутная стрелка хронографа (до 30 минут)
- 6 Часовая стрелка хронографа (до 12 часов)
- 7 Большой указатель даты
- 8 Кнопка функций хронографа
 1. Нажатие: Старт
 2. Нажатие: Стоп
- 9 Кнопка обнуления хронографа

Заводная головка Ваших часов может занимать три положения:

- A Головка в положении ручного завода
- B Головка в положении быстрой коррекции даты
- C Головка в положении установки времени с остановкой секундной стрелки

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка времени

Вытяните заводную головку в положение С. Вращением головки в направлениях по или против часовой стрелки установите время (см. примечание 1).

Быстрая коррекция даты

- Вытяните заводную головку в положение С и вращайте ее в направлении по часовой стрелке до тех пор, пока не изменится дата в указателе, и пока стрелки не окажутся в положении между 2 и 4 часами утра.
- Переведите затем заводную головку в положение В и вращайте ее в направлении против часовой стрелки до тех пор, пока дата, предшествующая желаемой, не появится в окошке.

- Вытяните теперь головку снова в положение С и вращайте ее в направлении по часовой стрелке до появления желаемых значений даты и часа.
- Приведите головку обратно в положение А (см. примечание 2).

Завод часов

Если часы остановились, их можно завести вручную, вращая заводную головку в положении А в течение 10-15 секунд. После этого часы будут заводиться самостоятельно за счет движений руки.

Примечание 1:

Движение стрелок в направлении против часовой стрелки могут вызвать обратный ход дисков единиц и десятков календаря, если они находятся между 23 и 1 часом ночи. Если это произойдет диски будут автоматически приведены в правильное положение как только стрелки пересекут отметку 12 часов ночи.

Примечание 2:

Быструю коррекцию не следует производить в период между 20 часами и 1 часом ночи. Если коррекция будет все же произведена, например, в 22 часа показания даты изменятся не в полночь, а на 24 часа позже.

Операции, описанные в примечаниях 1 и 2, никак не могут повредить часовой механизм.

ФУНКЦИИ ХРОНОГРАФА

Старт

Нажмите на кнопку (8), чтобы привести в движение стрелку хронографа (4), счетчик минут (5) и счетчик часов (6).

Стоп

Повторным нажатием кнопки (8) Вы сможете остановить хронограф.

Установка в нулевое положение

После останова хронографа (кнопкой 8) достаточно нажать на кнопку установки в нулевое положение (9), чтобы привести стрелки обратно в начальное положение.

Повторное измерение времени

После первого останова хронограф может быть снова запущен и остановлен неограниченное количество раз, без необходимости его установки в нулевое положение. Таким образом, второе измерение прибавляется к первому. При этом обычные стрелки продолжают показывать текущее время.

RÉF. A5003

