

élégante

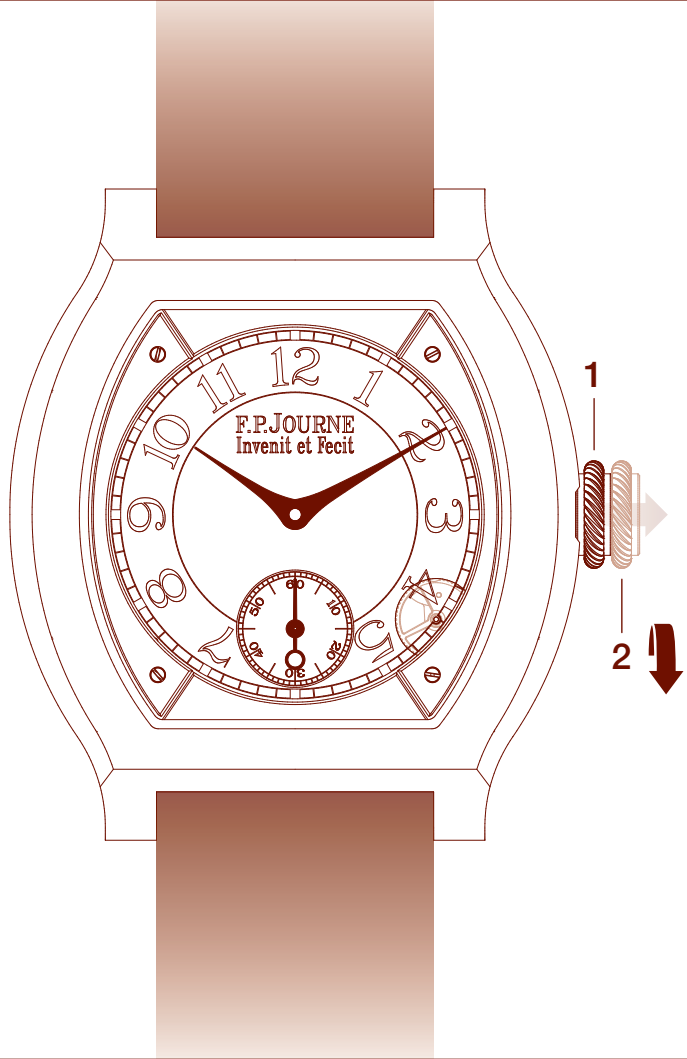
Использование

Установка времени_

Если потянуть за заводную головку в положении **2**, то механизм остановится.

В положении **2**, поверните заводную головку в направлении против часовой стрелки, чтобы перевести стрелки часов.

Верните заводную головку в исходное положение **1**, чтобы запустить механизм в движение.

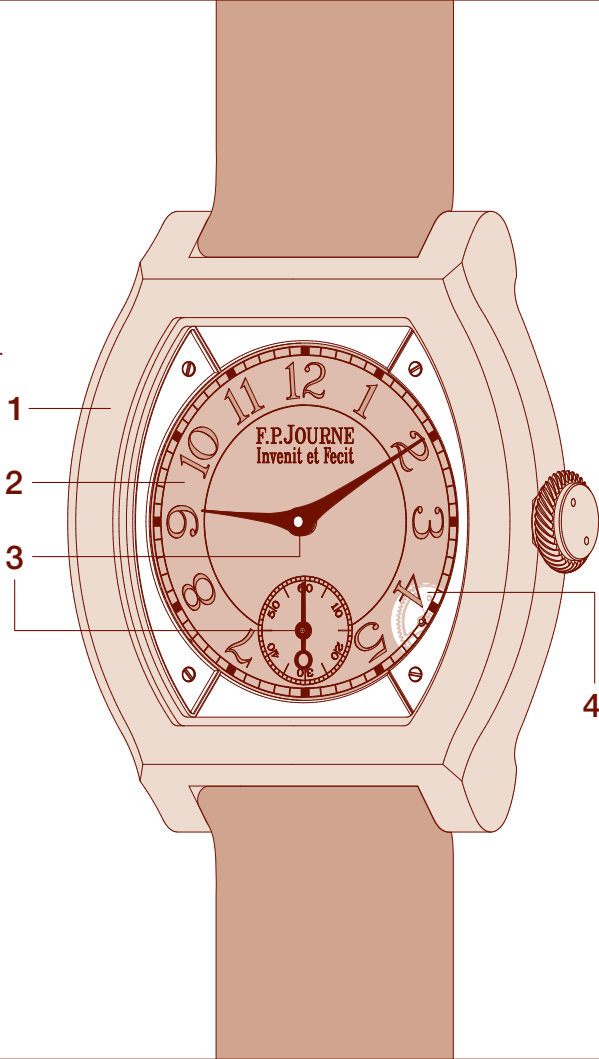


Платина_

- 1 Корпус из платины.
- 2 Циферблат из сапфира.
- 3 Стрелки из вороненой стали.
- 4 Инерционный грузик, датчик движения.

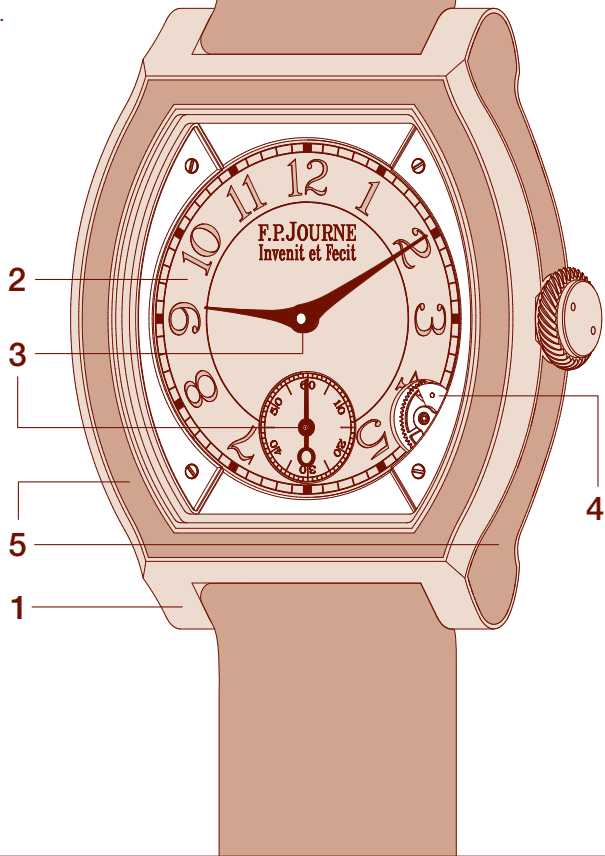
Красное золото 5N_

- 1 Корпус из красного золота 5N.
- 2 Черный циферблат из сапфира.
- 3 Позолоченные стрелки 5N.
- 4 Инерционный грузик, датчик движения.



Титан_

- 1 Корпус из титана.
- 2 Внутренний циферблат из Superluminova.
- 3 Стрелки из вороненой стали.
- 4 Инерционный грузик, датчик движения.
- 5 Заливка каучуком.

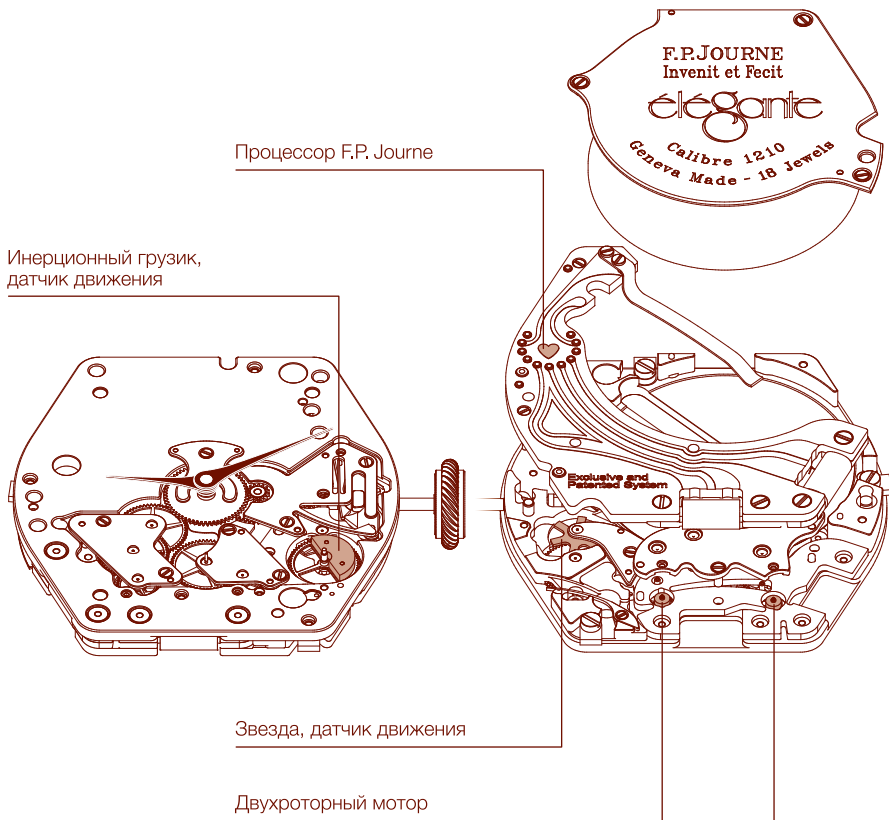


Характеристики

Функция режима ожидания_

Ваши часы переходят в режим ожидания, после того, как их перестают носить в течение 30 минут (внутренние механизмы останавливаются, переходя в режим экономии энергии и продления времени работы вашей батарейки). Стрелки перестают двигаться и время на циферблате замирает.

Как только часы надевают, они быстро начинают показывать точное время. Восстановление индикации точного времени происходит благодаря детектору движения часов, оживляющему механизмы, которые начинают показывать точное время.



Технические особенности

Механизм_	Калибр 1210 Электромеханические. Двухроторный мотор, запатентованный. Процессор, предназначенный для особых функций и незначительного потребления мощности. Кварцевая частотность: 32768 Гц
Размеры механизма_	Общие размеры механизма: 28.5 x 28.3 мм Посадочные размеры: 27.9 x 27.7 мм Общая высота механизма: 3.13 мм Высота оси заводной головки с переводом стрелок: 1.10 мм Диаметр резьбы заводной головки с переводом стрелок: S0.90 мм
Особенности_	Переход в режим ожидания после 30 минут без движения. Запуск и автоматическая установка времени при возобновлении Носки часов. Инерционный грузик детектирования движения, видимый со стороны циферблата. Двухпозиционная заводная головка перевода стрелок.
Основные характеристики_	Коррекция времени в положении 2 заводной головки перевода стрелок. Остановка секундной стрелки в положении перевода стрелок (заводная головка выдвинута).
Автономия часовой системы_	Ежедневное использование: от 8 до 10 лет В режиме ожидания: 18 лет
Индикация_	Часы, минуты по центру. Маленькая секундная стрелка в положении 6ч00.

Декорирование_	<p>Механизм позолоченный розовый 4N. Мост батарейки гравированный, с отделкой. Узор Côtes de Genève. Полированные головки винтов, со скошенными изгибами и прорезью. Штифты с выпуклыми и полированными краями.</p>
Отделка_	<p>Модель из Платины Корпус из платины 950 / с инкрустацией: 54 бриллианта VVS по 0.62 карат. Стрелки из вороненой стали. Внутренний циферблат из сапфира Внешний циферблат с привинченными накладками</p> <p>Модель из Красного Золота 5N Корпус из красного золота 5N / вариант с инкрустацией: 38 бриллиантов VVS по 0.50 карат Позолоченные стрелки 5N. Внутренний циферблат из сапфира Внешний циферблат с привинченными накладками.</p> <p>Модель из Титана Титановый корпус с заливкой из каучука / вариант с инкрустацией: 38 бриллиантов VVS по 0.50 карат Стрелки из вороненой стали. Внутренний циферблат из Superluminova. Внешний циферблат с привинченными накладками.</p>
Браслет_	<p>Каучук, 6 разных цветов для корпуса из Титана, Белый, розовый, голубой, шоколадный, синий, фисташковый. Каучук шоколадного цвета для корпуса из красного золота % N Каучук синего цвета для корпуса из Платины.</p>
Корпус_	<p>Размеры корпуса: (Плоская черепаха) 34.0 x 35.0 мм Общая толщина корпуса: 7.35 мм</p>
Количество деталей_	<p>Количество камней: 18 Механизм: 129 С корпусом и браслетом: 162</p>

Уход

Для удаления пятен с каучукового браслета достаточно мыльной воды. Не скоблить. Этот каучуковый браслет устойчив к ультрафиолету.

Гарантия

Ваши часы **F.P.Journe “Invenit et Fecit”** обладают гарантией на любой производственный дефект сроком на **5 лет**, начиная с даты покупки, записанной на оборотной стороне гарантийного сертификата.

Гарантия действительна только при предоставлении оригинала гарантийного сертификата, полностью заполненного продавцом (номер серии, дата покупки, печать продавца). Гарантия не распространяется на нормальный износ, а также на неполадки, вызванные ненормальным использованием часов, несчастными случаями или их порчей.