

F.P.JOURNE  
Invenit et Fecit

## LINESPORT CENTIGRAPHE И AUTOMATIQUE RÉSERVE В НАЛИЧИИ В ВЕРСИЯХ ИЗ ПЛАТИНЫ И ЗОЛОТА 6N 750 ПРОБЫ



Осенью прошлого года, после выпуска Centigraphe Sport Titanium и Automatique Sport Titanium с желтыми циферблатами F.P.Journe представляет новинки, часы Centigraphe и Automatique Réserve в версиях из платины и золота 6N 750 пробы. Корпуса диаметром 44 мм из платины или золота 6N 750 снапряженность линии lineSport .

Безель с керамической вставкой соответствует кодам часов Chronographe Rattrapante с цифрами, выгравированными на платиновом или золотом основании. Циферблат модели из золота 6N 750 пробы выполнен из гильошированного Серебра, покрытого Рутением, с накладными цифрами из матового золота 6N 750 пробы, в то время как счетчики хронографа или маленькая секундная стрелка сделаны из гильошированного Серебра. Циферблат модели из платины выполнен из гильошированного Серебра сине-лилового цвета с накладными цифрами из серого матового Золота, в то время как счетчики хронографа или маленькая секундная стрелка – из гильошированного Серебра.

Механизм часов Centigraphe из розового Золота 750 пробы с ручным заводом указывает истекшие отрезки времени на трех циферблатах: 1/100-я секунды в положении 10 часов, 20 секунд в положении 2 часа и 10 минут в положении 6 часов. Хромотограф запускается, останавливается и сбрасывается на ноль с помощью запатентованной® спусковой системы, расположенной на корпусном кольце в положении 2 часа вместо обычных кнопок с обеих сторон заводной головки. Centigraphe поддерживает медицинские исследования, проводимые институтом головного и спинного мозга ICM в Париже. Наряду с профессором Жераром Сайяном, Люком Бессоном, Жаном Рено, Мишель Йео или Жаном Тодтом, кроме всего прочего, Франсуа-Поль Журн взял на себя обязательство перечислять институту ICM 30% прибыли от продажи каждого Centigraphe в течение неограниченного времени. ([www.icm-institute.org](http://www.icm-institute.org)).

Часы Automatique Réserve отображает дневное и ночное время, а также дату, окно которой стало еще больше (4,7 x 2,6 мм) для оптимального прочтения. Механизм с автопод заводом из розового золота 750 пробы с децентрированным ротором из Золота 916 пробы использует малейшее движение запястья для оптимального подзавода часов, обеспечивая запас хода на 160 часов.

Часы Centigraphe Souverain и Octa Automatique Réserve пополняют исторические коллекции, которые больше не производятся.

[WWW.FPJOURNE.COM](http://WWW.FPJOURNE.COM)

# CENTIGRAPHE - CT2

<b>Механизм</b>	Эксклюзивный калибра F.P.Journe 1506 из розового Золота 750 пробы Ручной подзавод, 18 оборотов заводной головки
<b>Размеры механизма</b>	Общий диаметр: 34.40мм Посадочный диаметр: 34.00мм Общая высота: 5.60мм Высота стрелок: 1.45мм Высота оси заводной головки: 2.69мм Диаметр резьбы заводной головки : S1.20мм
<b>Баланс</b>	Центральный барабан, двойная передача Свободный баланс с четырьмя инерционными грузами. Спираль Anachron. Подвижный держатель колодочки Штифтовая GE колодочка Традиционная штифтовая система крепления спирали Частота: 21'600 полуколебаний/ ч (3 Гц) Инерция: 10,10 мг/см <sup>2</sup> Угол подъема: 52° Амплитуда: 12 ч на плоскости:> 300° 12 ч по вертикали:> 260°
<b>Спусковой механизм</b>	Линейный анкерный спуск, 15 зубцов
<b>Индикация</b>	Часы, Минуты по центру 1 секундный счетчик в положении 10 часов 20 секундный счетчик в положении 2 часов 10 минутный счетчик в положении 6 часов
<b>Хронограф</b>	Колесо хронографа приводится в движение тем же барабаном, что и колесо времени Хронограф 1/100 секунды
<b>Автономия часовой системы</b>	80 часов с остановленным хронографом 24 часа с запущенным хронографом
<b>Отделка</b>	Округлое рифление на мостах Côtes de Genève Жемчужное зернение на платине Полированные головки винтов с обработанными вручную кромками Штифты с обработанными закругленными концами Детали из стали полированные с обработанными кромками, сатинированная поверхность
<b>Корпус</b>	Платина или Золото 6N 750 пробы Диаметр: 44,00 мм Общая высота: 10,85 мм
<b>Циферблат</b>	Платина: Гильошированное серебро сине-лилового цвета с накладными цифрами из серого матового Золота, счетчики хронографа из гильошированного Серебра, матовые стрелки покрытые родием  Золото 6N 750 пробы: гильошированное Серебро, покрытое Рутением с накладными цифрами из матового Золота 6N 750 пробы, счетчики хронографа из гильошированного Серебра, матовые позолоченные стрелки 5N
<b>Заводная головка и кнопка</b>	Платина/ Золото 6N 750 пробы
<b>Браслет и застёжка</b>	Платина/ Золото 6N 750 пробы, регулируемая раскладывающаяся застёжка
<b>Контроль</b>	3 положения заводной головки Управление хронографом при помощи качающегося рычага (переключатель) Кнопка хронографа для запуска, остановки и обнуления хронографа Положение 0 (в нажатом состоянии) выключен Положение 1, подзавод Положение 2, установка времени
<b>Количество деталей</b>	Механизм без циферблата: 280 С корпусом на ремешке: 561 Камни: 50

# AUTOMATIQUE RESERVE - AR2

<b>Механизм</b>	Эксклюзивный калибр F.P.Journe 1300-3 из розового Золота 750 пробы с односторонним автоматическим подзаводом
<b>Размеры механизма</b>	Общий диаметр: 34,60 мм. Посадочный диаметр: 30,40 мм. Общая высота: 5,70 мм. Высота оси заводной головки: 3,00 мм. Диаметр резьбы заводной головки: S0,90 мм.
<b>Баланс</b>	Баланс с четырьмя инерционными грузами. Плоская спираль Anachron горячей микро-ковки. Подвижный держатель колодочки Без градусника Балансировочная спираль, спаянная лазером Nivatronic Штифтовая GE колодочка Частота: 21'600 полуколебаний/ ч (3 Гц) Инерция: 10,10 мг/см <sup>2</sup> Угол подъема: 52° Амплитуда: 12 ч на плоскости:> 280° 90 ч по вертикали:> 220°
<b>Основные характеристики</b>	Трехпозиционная заводная головка: Подзавод часов в положении 0, по часовой стрелке Исправление даты в положении 1, против часовой стрелки Исправление времени в положении 2 Календарь с мгновенным переходом Цифровой индикатор даты Децентрированный инерционный груз из Золота 916 пробы Барабан со скользящей пружиной Линейный свободный анкерный ход, 15 зубцов
<b>Индикация</b>	Часы и минуты по центру Маленькая стрелка в положении 6 часов Индикация дня/ ночи в положении 8 часов Запас хода в положении 10 часов Очень большое окно даты в положении 1 час
<b>Автономия часовой системы</b>	160 +/- 12 часов Скорость подзавода на автоподзаводчике: 274 оборота в сутки (против часовой стрелки)
<b>Отделка</b>	Округлое рифление на мостах Côtes de Genève Частичное зернение на платине Полированные головки винтов с обработанными вручную кромками Штифты с обработанными закругленными концами Детали из стали полированные с обработанными кромками, сатинированная поверхность
<b>Корпус</b>	Платина/ Золото 6N 750 пробы Диаметр: 44.00 мм Общая высота: 11.00 мм
<b>Циферблат</b>	Платина: Гильошированное серебро сине-лилового цвета с накладными цифрами из серого матового Золота, счетчики хронографа из гильошированного Серебра, матовые стрелки покрытые родием  Золото 6N 750 пробы: гильошированное Серебро, покрытое Рутением с накладными цифрами из Золота 6N 750 пробы, счетчики хронографа из гильошированного Серебра, матовые позолоченные стрелки 5N
<b>Заводная головка</b>	Платина/ Золото 6N 750 пробы
<b>Браслет и застёжка</b>	Платина/ Золото 6N 750 пробы с регулируемой раскладывающейся застёжкой
<b>Количество деталей</b>	Механизм без циферблата: 256 С корпусом на браслете: 510 Камни: 37