
PREMIÈRE
TOURBILLON VOLANT
CHANEL

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
РУССКИЙ

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

PREMIÈRE TOURBILLON VOLANT

В честь 25-летия своей первой модели часов, которая по форме напоминает восьмиугольную крышку флакона духов N°5 и площадь Вандом, CHANEL приглашает женщин в мир сложных часовых функций. Эта женственная интерпретация Высокого часового искусства отличается загадочностью, красотой и особой поэтичностью.

Турбийон Tourbillon Volant, выполненный в форме камелии, любимого цветка Мадемуазель Шанель, плавно вращается в центре часов PREMIÈRE. Невольно кажется, что не имеющая верхнего моста каретка с камелией парит в невесомости.

Выпуск этого исключительного турбийона, разработанного в результате тесного сотрудничества CHANEL со швейцарскими проектировщиками, инженерами и часовых дел мастерами Renaud & Papi (APRP SA) – передовой исследовательской и творческой лаборатории компании Audemars Piguet – стал премьерой для обоих Домов.



CALIBRE TOURBILLON VOLANT CAMÉLIA

- Механизм с ручным заводом
- Запас хода: 40 часов
- Количество деталей: 225
- Ручная обработка фасок, продольная шлифовка и круговая полировка
- Количество камней: 18
- Tourbillon Volant: 73 детали, масса платформы 0,432 г
- Частота колебаний баланса: 21 600 пк./час (3 Гц)
- Привод: один заводной барабан с неподвижным зажимом
- Крутящий момент пружины барабана: 720 г/мм
- Платина уникальной формы
- Противоударный механизм баланса
- Баланс с регулируемым моментом инерции

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

НАСТРОЙКА ЧАСОВ

Установка времени

Заводная коронка С обычно находится в положении 1. Вытяните заводную коронку на одну ступень (положение 2) и вращайте ее, чтобы установить стрелки в желаемое положение. После установки не забудьте нажать на заводную коронку, чтобы вернуть ее в первоначальное положение.

Ручной завод

Запас хода часов составляет 40 часов. По истечении этого времени часы необходимо вновь завести. Завод производится вращением заводной коронки (положение 1) по часовой стрелке, пока в заводном механизме не возникнет сопротивление. Оно означает, что механизм полностью заведен. Не следует производить завод часов с применением силы.



- A - Часовая стрелка
- B - Минутная стрелка
- C - Заводная коронка