

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку часов марки

Columbus

Часы «Columbus» отличает высокое качество, надежные механизмы и современный дизайн.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Напольные часы являются технически сложным изделием, требующим внимательного обращения с ними. Выполнение руководства по эксплуатации обеспечит длительную и надежную работу часов, сохранит установленную точность хода часов в течение всего срока службы.

Шаг 1. Установка часов.

• Транспортировка часов осуществляется только в фабричной упаковке, со снятыми гирами и маятником.

• Выньте из коробки корпус часов, маятник и декоративные гиры.

• Установите часы, отрегулировав положение часов по вертикали и горизонтали.

Внимание: Часы должны устанавливаться на твердую, ровную поверхность. Установка вблизи с отопительными приборами, в помещениях с повышенной влажностью, резкими перепадами температур, попадание прямых солнечных лучей - ЗАПРЕЩЕНА.

• Удалите картонные вкладыши, предохраняющие стержни боя, так как отмечено на рисунке 1.

• Освободите декоративные цепи.

• Повесьте гиры на концы цепей для гирь.



Рисунок 1.

Шаг 2. Установка (навешивание) маятника.

• Определите направляющую маятника через переднюю дверь.

• Удерживайте направляющую маятника одной рукой и смещайте на нее маятник другой рукой.

• Поместите крючок маятника на направляющую маятника.

• Опустите маятник так, чтобы он надежно повис на направляющей маятника (рисунок 2).

Внимание: Направляющая маятника укреплена на тонкой пружине.

НЕ ТЯНИТЕ И НЕ КРУТИТЕ направляющую маятника,

когда навешиваете маятник. Часы не будут работать

должным образом и могут остановиться,

если эта крепежная деталь будет повреждена.

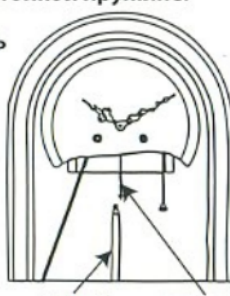


Рисунок 2.

Шаг 3. Завод часов.

- На циферблате часов расположены два отверстия под заводной ключ: левое – завод боя, правое – завод хода часов. Рисунок 3.
 - Механизм часов уже частично заведен производителем.
 - Для того чтобы обеспечить полный завод, вставьте заводной ключ в ключевое отверстие, проворачивая ключ по направлению хода часовой стрелки.
 - Часы полностью заведены, когда вы достигнете упора.
- Внимание:** Часы будут ходить 31 день, если они были полностью заведены. Однако рекомендуется заводить их каждые 20 дней для обеспечения непрерывного хода.

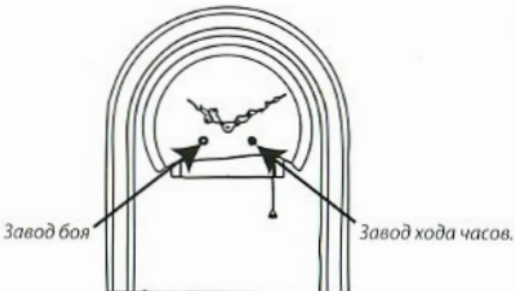


Рисунок 3.

Шаг 4. Установка времени.

- Для установки времени вращайте только минутную стрелку (длинную стрелку).
- Вращайте минутную стрелку строго по ходу часов.
- Установите точное время, давая механизму пробивать получасовой бой (т. е. часы отбивают каждые полчаса) и каждый час.

Внимание: НЕ ВРАЩАЙТЕ ЧАСОВУЮ СТРЕЛКУ, это может вызвать нарушение работы механизма. Если Вы случайно подвинули часовую стрелку, то дайте механизму отбить час. Затем осторожно установите часовую стрелку таким образом, чтобы она указывала на тот час, который Вы хотели установить.

- Бой часов может быть не правильным в течение первого часа после установки. Это нормально. Часы скорректируют сами себя в течение следующего часа работы.
 - Если после автоматической настройки механизма боя количество ударов не совпадает с показанием часовой стрелки, часы необходимо подрегулировать.
 - Поверните минутную стрелку против хода на цифру 8 или на меньшую цифру, а затем повернуть её по ходу обратно на цифру 12. И тогда часы будут бить правильно.
- Внимание: Будьте осторожны, не прикасайтесь к часовому стрелке, иначе Вы снова разбалансируете механизм часов.**

Шаг 5. Запуск часов.

- Осторожно отведите маятник влево или вправо и отпустите его (рисунок 3).
- Подождите несколько минут, пока движения маятника не станут равномерными.
- Послушайте звук хода (тик-так). Звук должен быть ровный (четкий) и ритмичный.

Внимание: Часы с неравномерным ходом (тик-так... тик-так...) не соответствуют требованиям.

Механизм Ваших часов имеет автоматическую настройку хода. Если звук хода часов не соответствует норме, повторите шаги указанные выше.

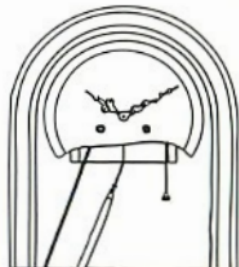


Рисунок 4.

РУЧНАЯ ОСТАНОВКА ХОДА

Ваши часы имеют опцию, которая позволяет Вам остановить бой. Потяните рычажок для того, чтобы установить эту опцию (рисунок 5).

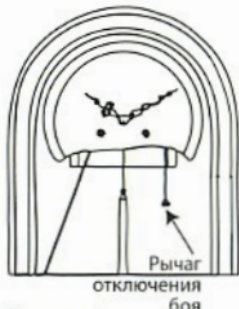


Рисунок 5.

РЕГУЛИРОВКА ХОДА ЧАСОВ

Все механические часы должны быть отрегулированы, чтобы обеспечить их правильный ход. Температура, изменения влажности, незначительные несоответствия в притирке деталей механизма, колебания в крутящем моменте пружины – все это может влиять на точность хода. Возможно, потребуется несколько дней, чтобы отрегулировать Ваши часы.

- Точность хода регулируется гайкой, расположенной внизу маятника.
- Крепко удерживайте маятник, чтобы он не вращался.
- Поверните гайку вправо, чтобы Ваши часы шли быстрее или влево, чтобы Ваши часы шли медленнее (рисунок 6).
- Один полный поворот гайки соответствует 1 минуте в сутки.
- Подождите 24 часа между каждой регулировкой.

В результате будет достигнута необходимая точность хода с незначительными колебаниями в зависимости от температуры и места расположения.

Поскольку ход часов будет незначительно меняться по мере раскрутки пружины,

Вы можете улучшить точность хода Ваших часов, если будете заводить часы полностью каждые две недели.

Внимание: Не производите настройку в течение первых 24 часов использования.



Рисунок 6.

ПАСПОРТ

1. Наименование: Часы напольные механические «Columbus».
2. Фирма импортер: ООО «Баско», 142600, Московская Область, г. Орехово-Зуево, ул. Ленина, д.105.
3. Страна производитель: Китай.
4. Сертификация: ОАО «ВНИИС». Часы напольные (код ОКП 42 8197) не включены в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации и предоставление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.
5. Комплектность поставки:
 - Корпус часов 1 шт.
 - Маятник 1шт.
 - Гири 3шт.
 - Заводной ключ 1 шт.
 - Паспорт 1 шт.
 - Гарантийный талон 1 шт.
 - Упаковочная коробка 1 шт.
6. Технические характеристики:
 - Средний срок службы часов 10 лет.
 - Точность хода +_ 20 секунд в сутки при температуре 20+5 С.
 - Материал: минеральное стекло, массив натурального дерева, латунь.
7. Основное предназначение товара: повседневное использование в целях определения текущего времени.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Заводите Ваши часы каждые 20 дней.
- Очищайте стекло регулярно. Брызгайте стеклоочиститель на мягкую ткань и протирайте стекло. Никогда не брызгайте стеклоочиститель на стекло или на корпус.
- Наващивайте и полируйте корпус часов так же часто, как Вы ухаживаете за мебелью. Используйте не силиконовые жидкые или пастообразные средства.
- Избегайте размещения ваших часов под прямыми солнечными лучами или интенсивным освещением.
- Оберегайте часы от падения и ударов.
- Не размещайте посторонние предметы на корпусе часов.
- Всегда снимайте маятник и гири, когда передвигаете Ваши часы.
- Рекомендуется смазывать часовой механизм раз в год после приобретения и полностью чистить этот механизм каждые пять – десять лет в зависимости от климатических условий.

Внимание: При несоблюдении определенных условий эксплуатации, корпус часов из дерева подвержен деформации. Не допускается размещать часы рядом с источниками тепла. Особое внимание стоит обратить на влажность в помещении. Для изделий из дерева допустимые пределы колебания влажности воздуха составляют от 40% до 60%. Несоблюдение этих требований, негативно сказывается на эксплуатационных качествах корпуса часов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Срок гарантии – 12 месяцев со дня продажи.
- Продавец гарантирует исправную работу изделия в течение данного срока при условии полного соблюдения требований, описанных в руководстве по эксплуатации.
- Перед началом эксплуатации внимательно изучите паспорт, обращая особое внимание на содержащиеся в них предупреждения.
- Во время использования часов неукоснительно соблюдайте правила, указанные в паспорте, не допускайте использование часов в режимах запрещенных производителем.

Гарантия не распространяется:

- На повреждения (внутренние или внешние), вызванные любым механическим воздействием, применением внешней силы к частям изделия: разбитое или выпавшее стекло, отскочившие стрелки, грубые механические царапины, сколы, бой корпуса.
- Повреждение изделия из-за попадания внутрь: грязи, песка, пыли, обильной влаги и иных природных факторов.
- Попадания внутрь часов насекомых, существ, веществ и иных инородных предметов.
- Прочие повреждения, вызванные умышленными или не осторожными действиями покупателя или нарушением правил эксплуатации.

В течение гарантийного срока допускается и не является дефектом:

- Изменение цвета корпуса, циферблата часов.
- Рассогласование часовой и минутной стрелки менее 0.5 минутного деления (при совмещении их в положении 12.00).
- Отклонение секундной стрелки от штрихов деления шкалы менее 0.5 секундного деления.
- Отклонение времени с момента включения сигнала от установленного значения не более ± 6 минут.
- Отклонения технических характеристик часов от указанных в технической документации предельных параметров, причины которых устранимы путем регулировки и настройки в условиях специализированной мастерской без замены деталей.

Внимание: Техническое обслуживание часов, в том числе регулировку, периодическую чистку и смазку, производите только в специализированных мастерских.