

для арт. 90322, 90323, 90324, 90644
90721, 90641, 90642, Tower 004

arnage

«Всегда
в
движении»



ИНСТРУКЦИЯ

Характеристика:

1. Автоматически врашают часы в заданном направлении и осуществляет заданное количество направлений в день в правильном цикле поворот - остановка
2. Регулируемое количество оборотов в день от 650-1000 с промежутками отдыха\остановка для минимализации возможного стресса для хода часов
3. Направления поворотов по выбору пользователя: по часовой стрелки, против часовой стрелки и в переменном направлении
Автоматический таймер включится самостоятельно в тоже самое время на следующий день Вмешательство человека не требуется

Мотор рассчитанный на оптимальные 6 поворотов в минуту и одобрен к применению UL
Может питаться от переменного и постоянного тока

Внешняя поверхность покрыта и отполирована множественными слоями полиуритана

Внутренняя поверхность выстлана тканью Де-люкс

Дисплей жидкокристаллический/клавиатура

1. Автоматический таймер включится самостоятельно в тоже самое время на следующий день

Вмешательство человека не требуется

2. Нажмите «LINE» для того чтобы выбрать подзаводящее устройство, программа рассчитана максимально на 4

3. После того как Вы выбрали подзаводящие устройство пожалуйста нажмите кнопку МСН) для канала выбора памяти всего существует 5 выборов (от 0-4)

Канал памяти покажет про грамму которую Вы автоматически выберете в следующий раз
Вмешательство человека не требуется

4. После выбора подзаводящего устройства и канала памяти пожалуйста нажмите кнопку (TPD) для выбора цикла поворотов (от 650-1000) если выбранного количества не хватает Вы всегда можете установить нужное количество

5. После установочного количества нажмите и чтобы выбрать направление часов, соответствующее Вам

6. После Вашего выбора пожалуйста нажмите кнопку ON /OFF для включения подзаводящего

7. На жидкокристаллическом экране загорится номер подзаводящего устройства

- Показывает состояние каждого из подзаводящего устройства
- Показывает направление вращения
- Показывает количества оборотов в день
- Показывает канал памяти каждого продзаводящего устройства
- Показывает подзаводящееустройство которое вы выбрали

Примечание:

1. Свяжитесь с производителем ваших часов для уточнения требуемого поворота в день и направления вращения
2. Выключите прибор из сети, если долго его не используете