

## *diplomat*

На Вашем сейфе установлен механический 4х-уровневый кодовый замок. Шифр замка — 4 числа от 0 до 99. Всего возможно 100 миллионов таких комбинаций. На вращающемся диске кодового замка нанесены 100 делений, соответствующие числам шифра.

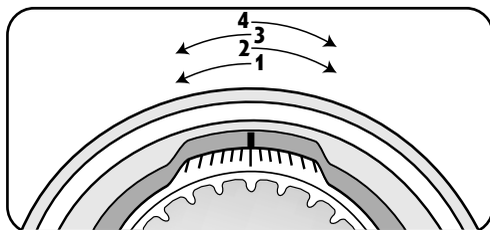
### Как открыть сейф.

1. Вращайте диск по часовой стрелке так, чтобы деление, соответствующее первому числу шифра, 3 раза прошло мимо метки на неподвижной части замка, и остановитесь тогда, когда это деление окажется в 4-й раз напротив метки.
2. Вращайте диск против часовой стрелки так, чтобы деление, соответствующее второму числу шифра, 2 раза прошло мимо метки, и остановитесь тогда, когда это деление окажется в 3-й раз напротив метки.
3. Вращайте диск по часовой стрелке так, чтобы деление, соответствующее третьему числу шифра, 1 раз прошло мимо метки, и остановитесь тогда, когда это деление окажется во 2-й раз напротив метки.
4. Вращайте диск против часовой стрелки и остановитесь тогда, когда деление, соответствующее четвертому числу шифра, окажется напротив метки.
5. Поверните ключ в замке.
6. Поверните ручку (если она есть) и откройте дверь сейфа.

### Как закрыть сейф.

Чтобы закрыть сейф на ключ, просто поверните ключ в замке.

Чтобы закрыть сейф на кодовый замок, поверните диск кодового замка на один или несколько оборотов по часовой стрелке.



### Примечания.

При перемещениях сейфа рекомендуется снимать дверь с петель, это уменьшит его массу, а также снизит риск повреждения ручки и замков сейфа.

Снимая дверь, не забудьте так же снять опорные подшипники, расположенные в петлях, чтобы не потерять их при транспортировке.

В целях предохранения запирающих механизмов от повреждений при попытках взлома крепление ручки преднамеренно ослаблено, поэтому не прикладывайте к ней (особенно при транспортировке) значительных усилий.

*diplomat* 

