

profim

## Инструкция по эксплуатации



**SYNCHRO**  
**MyTurn**

## Общая инструкция по использованию продукции:

тулья и описанное кресло должно использоваться в соответствии с назначением и надлежно заботливостью. Использовать кресло каким-либо другим способом (стоять на нем, сидеть на подлокотнике, и т.п.) опасно и является несчастным случаем.

### Несколько замечаний по правильному использованию кресла:

1. Высота и глубина сиденья должны быть приспособлены к росту пользователя, таким образом, чтобы вся поверхность пролежания сиденья была занята. Высота должна быть обеспечена соответствующей подпоркой спины.
2. Спинка должна постоянно быть опорой позвоночника сидящего. По тому особое внимание следует обратить на подпорку поясничной части позвоночника.
3. Рекомендуется частые изменения сидячего положения, во время которых кресло движется в направлении за и назад.

## СЕРВИС

### ВНИМАНИЕ:

Технический ремонт, связанный с заменой запчастей или амортизаторов, производится только в сервисных центрах и персоналом.

Используемое в кресле покрытие соответствует определенному типу сиденья, а также его эргономичности, соответствующим требованиям эргономики, позволяющим получить правильное сидячее положение, при котором позвоночник сохраняет свою естественную форму.

## Остальные замечания:

### КОЖА

Кожаное натуральное материал. Обязателен уход специальными средствами для кожи, которые создают защитное покрытие, прочное к воде и маслянистым веществам.

### ОБИВКА

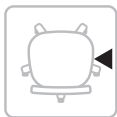
При устранении каких-либо повреждений применять только деликатные очистительные средства.

### ПЛАСТМАССОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Для очистки пластмассовых элементов наиболее подходят средства на водной основе.

## Эксплуатация:

- ебель требуется беречь от солнца
- ебель из ко и не дол на стоять недалеко от радиатора или дру и источников т пла  
инимальная расстояние от источников т пла см
- еречь от вла и
- еречь ткань обивки от за рязнения иром, потом, маслом и дру ими. случае за рязения применять под одя ие мо ие средства
- ак минимум раз в оду стирать п ль с изделия
- в рд е колеса применян тся для мя ки повер носте ков р  
я кие колеса применя тся для тв рд повер носте панели, П , паркет



**A**

### Высота сидения

е улировка сидения вниз

- . ядьте на кресло.
- . Потяните рча вверх сидение будет медленно сни аться .
- . Отпустите рча на требуемо в соте

е улировка сидения вверх

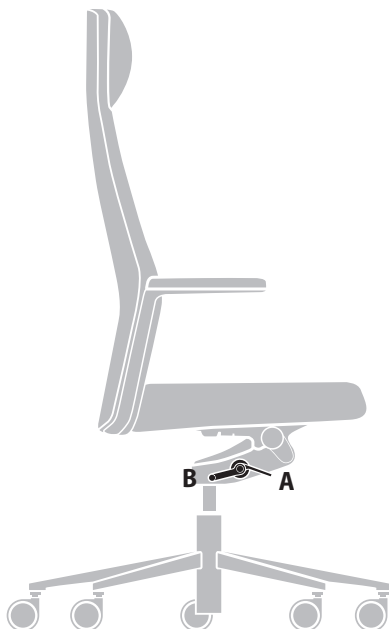
- . станьте с кресла.
- . Потяните рча вверх сидение будет медленно подниматься .
- . Отпустите рча на требуемо в соте



**B**

### Сила нажима на спинку

Откручивая болт, уменьша те силу опор спинки, ре улируя таким образом, чтоб подстроить под вес ваше о тела. акручивая болт в увеличите силу опор спинки.





**C**

## Угол наклона спинки и сиденья

- Изменение угла наклона спинки и сиденья:
  - Ключик механизма сиденья, поворачивая ручку вверх. При ручке, направленном вверх, можно синхронно отклонить сиденье вместе со спинкой.
  - Если вы сидите на спинке, пока не достигнете желаемого отклонения.
  - Поверните ручку вниз, чтобы зафиксировать спинку в требуемом положении.

### ВНИМАНИЕ!!

Механизм сиденья, применяемый в этом изделии, дополнительно оборудован системой безопасности. После освобождения механизма сиденье не ударяет пользователя в спину, а остается в переднем положении. Механизм вводится в действие только после того, как сиденье начинает опираться.

