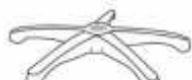




Перед началом сборки проверьте комплектность.
Для сборки понадобится крестовая отвертка или шуруповерт



Пятилучие (1) - 1 шт.



Ролики (2) - 5 шт.



Телескоп (3) - 1 шт.



Газлифт (4) - 1 шт.



Пластра (5) - 1 шт.



Мягкий элемент
спинка (6) - 1 шт.



Мягкий элемент
сиденье (7) - 1 шт.



Подлокотник (8) - 2 шт.

Винт М6х16 - 4 шт.

Винт М6х33 - 8 шт.

Заглушка Д-16мм - 8 шт.

ВНИМАНИЕ:

- В холодное время года, перед сборкой стул должен находиться в теплом помещении не менее 2-х часов. Время нахождения менее рекомендуемого, может привести к повреждению пластиковых деталей при сборке.
- При отсутствии какого-либо из элементов, не начиная сборки обратитесь к производителю.
- Не превышайте максимально допустимую нагрузку на сиденье в 100 кг.
- Избегайте прямого воздействия солнечных лучей, размещения вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен во избежание ухудшения внешнего вида и эксплуатационных свойств (появления пятен, ускорение старения обивочного материала).

Рекомендуемый порядок сборки

1. Соберите основание кресла.

а) Установите ролики (2) в пятилучие (1) (до характерного щелчка). Ролик не следует забивать молотком.

б) Установите газлифт (3) в пятилучие (1). Со штока газлифта необходимо снять защитный колпачок. Не следует забивать газлифт в пятилучие.

Наденьте пластиковый чехол (телескоп) (4) на газлифт (3).

2. Соберите мягкий элемент.

****Крепить подлокотник начинайте со спинки, а затем к сиденью****

а) По бокам мягких элементов (6 и 7) найдите выступы посадочных втулок. По четыре с каждой стороны мягкого элемента (два на мягком элементе спинки и два на мягком элементе сиденья). Выступы обозначены проколами в обивке.

Установите подлокотник (8) отверстиями на верхние выступы спинки (6) и зафиксируйте винтами М6х33 (не затягивая).

Далее: совместите отверстия подлокотников (8) с нижними выступами спинки (6), зафиксируйте винтами М6х33 (не затягивая).

б) Соедините мягкий элемент сиденья (7) с подлокотниками (8), начиная с дальнего от спинки выступа.

Соедините отверстие подлокотников (8) с дальним от спинки выступом мягкого элемента сиденья (7), зафиксируйте винтами М6х33 (не затягивая). Далее, совместите ближние к спинке выступы на сиденье (7) с отверстиями подлокотников (8), зафиксируйте винтами М6х33 (не затягивая).

С усилием затяните все крепежные винты.

Мягкий элемент кресла готов.

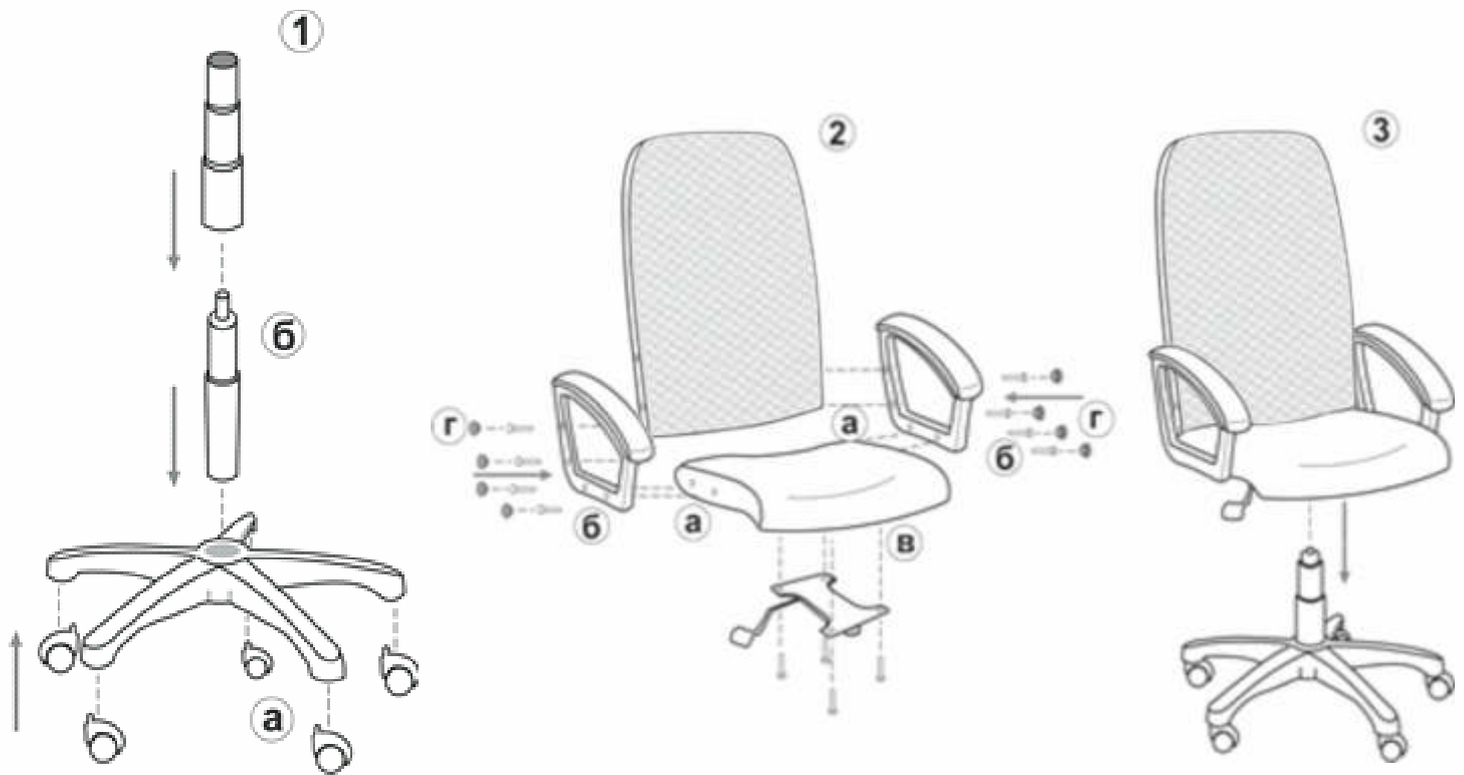
в) Прикрутите пластру (5) четырьмя винтами М6х16 к мягкому элементу сиденья (7). Места крепления обозначены проколами в обивке элемента сиденья (7).

Во избежание выдавливания втулки не прилагайте особых усилий при закручивании винтов.

Рычаг подъема-опускания должен располагаться по правую руку от сидящего (поз. 1).

г) Отверстия в подлокотниках (8) закройте заглушками диаметром 16 мм, по 4 штуки на подлокотник.

3. Установите мягкий элемент на основание. Кресло готово к эксплуатации.



Правила эксплуатации:

1. Для подъема сиденья необходимо, не садясь в кресло, потянуть ручку, находящуюся справа под сиденьем, до упора вверх.
2. Для уменьшения высоты кресла необходимо не вставая потянуть ручку, находящуюся справа под сиденьем, до упора вверх. Газлифт опускается при нагрузке не менее 45 кг.
3. Работая в кресле, сидите ровно и следите за равномерным распределением своего веса. Постоянное наваливание на одну сторону может со временем привести к деформации изделия.

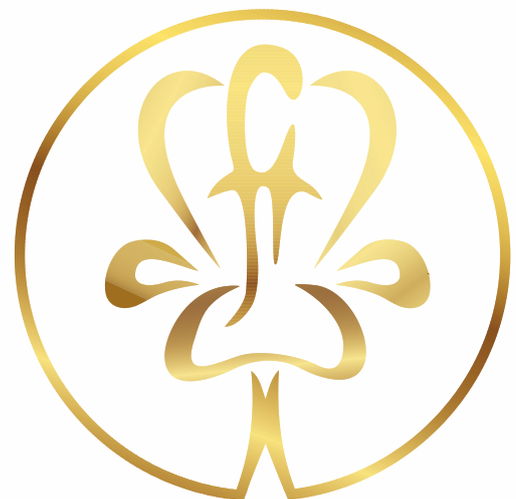
Рекомендации по эксплуатации:

Проводите осмотр кресла, как минимум один раз в шесть месяцев. Убедитесь в том, что все винты плотно затянуты.

Кожаную (виниловую) обивку протирать влажной тканью, смоченной в умеренном растворе моющего средства.

Для трудно выводимых пятен используйте специальный пятновыводитель для кожаных и виниловых изделий в соответствии с инструкцией производителя.

Тканевую обивку рекомендуется регулярно чистить пылесосом. Прочие поверхности протирать мягкой тканью, смоченной в умеренном растворе очищающего средства.



АЛЕНСИО