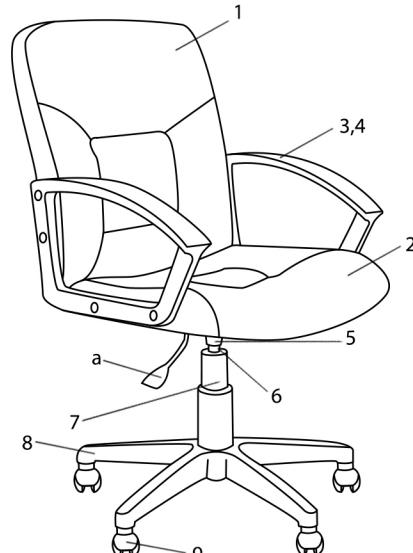


Руководство по эксплуатации.

Кресло оператора CHAIRMAN 651.

Поздравляем Вас с приобретением офисного кресла марки CHAIRMAN. Рекомендуем Вам отрегулировать все механизмы кресла в соответствии с весом и индивидуальными предпочтениями пользователя, чтобы обеспечить максимальный комфорт на рабочем месте.



Перечень узлов (деталей) кресла:

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. Спинка - 1 шт. | 6. Газлифт - 1 шт. |
| 2. Сидение - 1 шт. | 7. Кожух газлифта - 1 шт. |
| 3,4. Подлокотники - 2 шт. | 8. Крестовина (основа) - 1 шт. |
| 5. Механизм качания - 1 шт: | 9. Ролики - 5 шт. |
| а. рычаг регулировки механизма; | 10. Заглушки - 8 шт. |
| | 11. Винты - 12 шт. |

Регулировка кресла по высоте:

Сядьте на кресло и потяните рычаг вверх, который находится под сиденьем с правой стороны (а). При этом под тяжестью веса кресло опустится. Затем привстаньте и вновь потяните рычаг вверх, кресло поднимется.

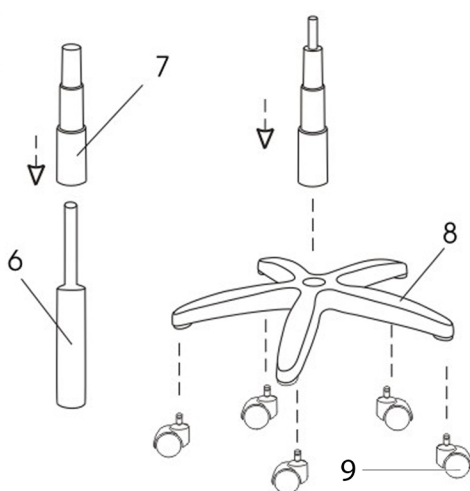
Предупреждение

- кресло не предназначено для эксплуатации при температурных условиях ниже 0 С;
- при доставке и сборке кресла в холодное время года приступать к его эксплуатации можно только спустя сутки после его нахождения в помещении с комнатной температурой.
(Несоблюдение данного условия может привести к преждевременному выходу из строя газпатрона);
- для продолжительной и безопасной работы кресла необходимо делать проверку и подтяжку механизма каждые полгода.

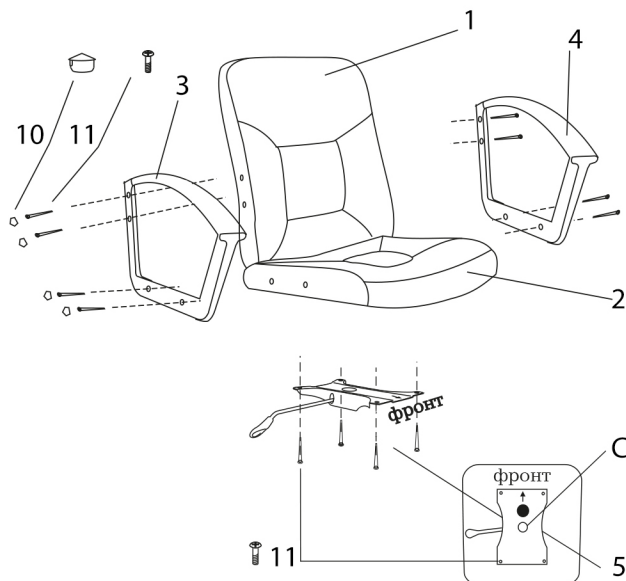
Инструкция по сборке.

Кресло оператора CHAIRMAN CH 651.

I



II



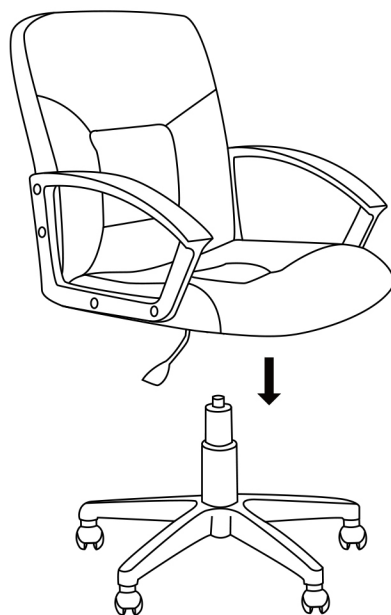
1. В крестовину (8) вставьте ролики (9) до "щелчка".

2. Вставьте газлифт (6) в отверстие крестовины (8).

3. Наденьте на газлифт кожух (7).

Внимание! Кожух необходимо надеть до соединения газлифта с сидением кресла.

III



4. Возьмите подлокотники (3) и (4) и наживите (не прикручивайте) к спинке (1) и сидению (2) кресла на 8 винтов (11) (по 4 с каждой стороны).

5. Затяните винты.

6. Вставьте заглушки (10) в отверстия поверх винтов.

7. Положите кресло на спинку.

8. Возьмите механизм (5) и прикрутите его 4 винтами (11) к нижней стороне сидения фронтом вперед.

9. Переверните кресло и наденьте его на газлифт. Необходимо некоторое усилие, для того чтобы газлифт вошел в отверстие (С) механизма.