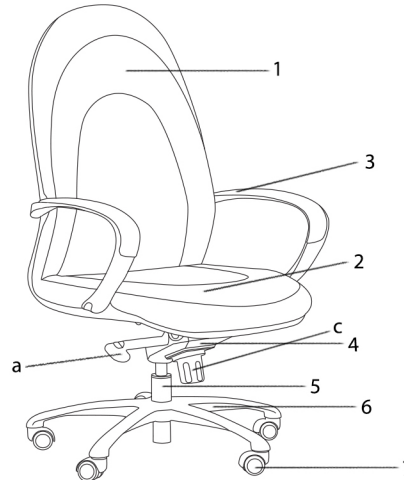


Руководство по эксплуатации.

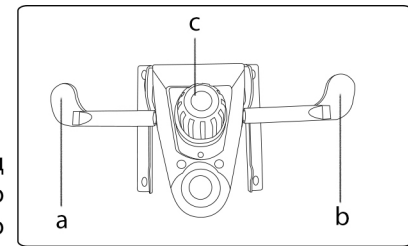
Кресло руководителя CHAIRMAN dash.

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.



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.



Регулировка спинки кресла:

Потянув рычаг механизма (б) вверх, спинка кресла будет свободно качаться. Опустив ручку механизма в исходную позицию, Вы сможете зафиксировать кресло в рабочем положении.

Регулировка жесткости качания:

Поворачивая винт (с) (находится под сидением кресла) по часовой/против часовой стрелки, Вы можете регулировать жесткость качания кресла.

Предупреждение

- кресло не предназначено для эксплуатации при температурных условиях ниже 0 С;
- при доставке и сборке кресла в холодное время года приступить 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.

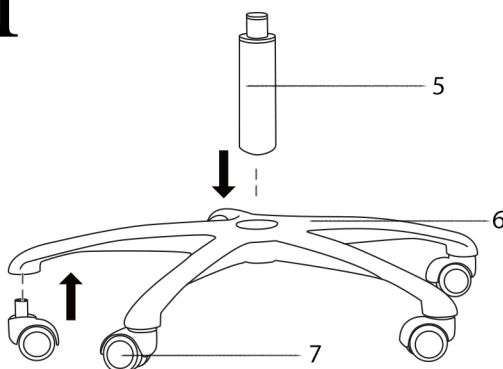
ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ!

Натуральной кожей декорированы только лицевые части кресла. Боковины, задняя часть сидения и спинки выполнены из высококачественной искусственной кожи с учетом фактуры кожи данного кресла.

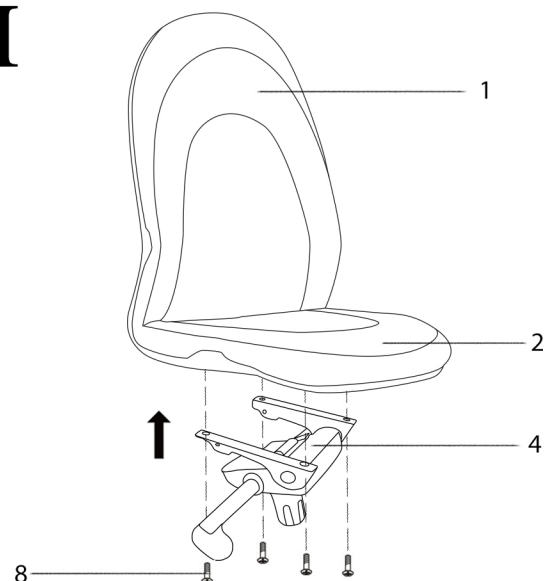
Инструкция по сборке.

Кресло руководителя CHAIRMAN dash.

I



II

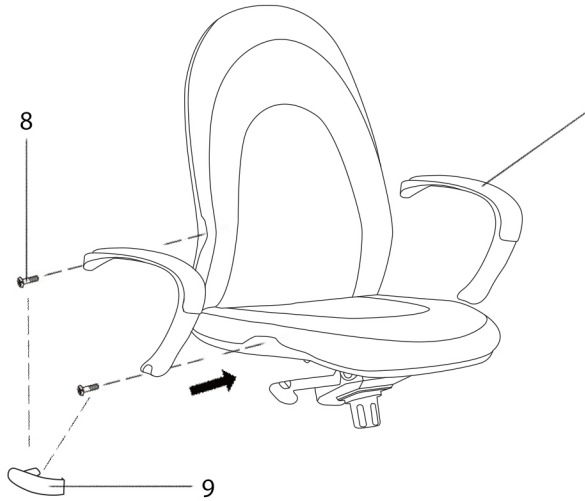


1. В крестовину (6) вставьте ролики (7) до "щелчка".

2. Вставьте газлифт (5) в отверстие крестовины (6).

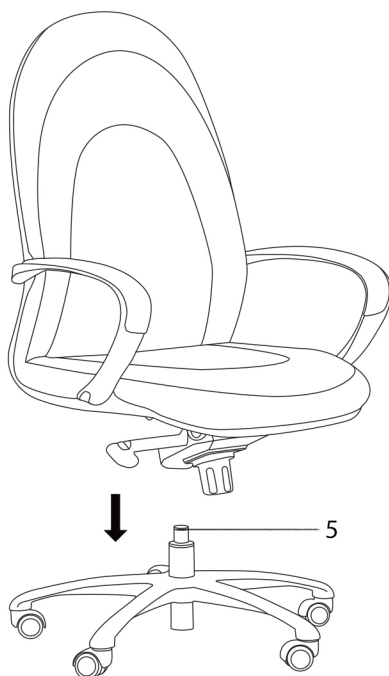
3. Прикрутите механизм качания (4) к нижней части сидения (2) на 4 винта (8).

III



4. Прикрутите подлокотники (3) к спинке (1) и сидению (2) винтами (8). Вставьте заглушки (9) поверх винтов.

IV



5. Переверните кресло и наденьте его на газлифт (5). Необходимо некоторое усилие, для того чтобы газлифт вошел в отверстие механизма.