

Руководство по эксплуатации Кресло руководителя CHAIRMAN CH 260

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 в сборе с сиденьем и механизм качания - 1 шт. **2.** Газлифт - 1 шт. **3.** Крестовина (основа) - 1 шт. **4.** Ролик - 5 шт.

Регулировка кресла по высоте:

Поднять рычаг А (внизу справа), чтобы поднять или опустить сидение. Отрегулируйте высоту сидения так, чтобы ноги удобно касались пола.

Регулировка наклона спинки / сидения с возможностью фиксации в нескольких положениях:

Отклонитесь в кресле до желаемого положения и опустите вниз рычаг В (внизу слева), чтобы зафиксировать кресло в нужном положении. Поднимите рычаг В, чтобы отключить механизм фиксации.

Регулировка жесткости качания:

Поверните лапку С по часовой стрелке для усиления или против часовой стрелки для ослабления жесткости качания. Отрегулируйте жесткость качания так, чтобы требовалось минимальное усилие для отклонения в кресле.

Регулировка высоты подголовника:

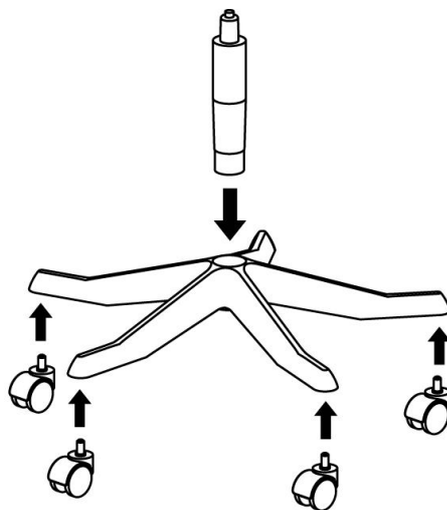
Для регулировки высоты положения подголовника возьмитесь за подголовник с обеих сторон и потяните вверх / опустите вниз до желаемого положения подголовника.

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 всех его механизмов каждые полгода.

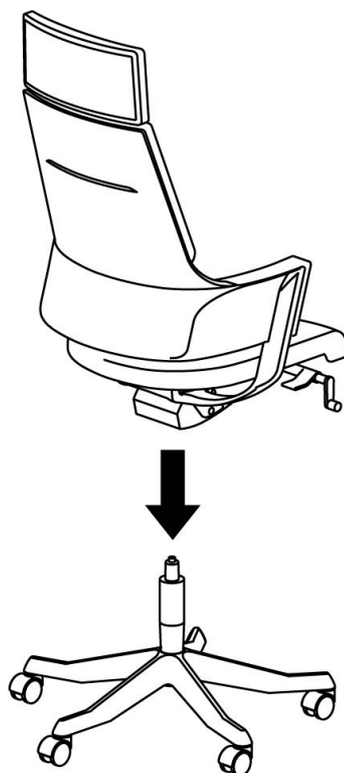
Инструкция по сборке. Кресло руководителя CHAIRMAN CH 260.

I



1. В крестовину (3) вставьте ролики (4) до "щелчка".
2. Вставьте газлифт (2) в отверстие крестовины.

II



3. Переверните кресло и наденьте его на газлифт. Необходимо некоторое усилие, для того чтобы газлифт вошел в отверстие механизма качания.