

## Кресло руководителя CHAIRMAN Ergo 281A хром.

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.

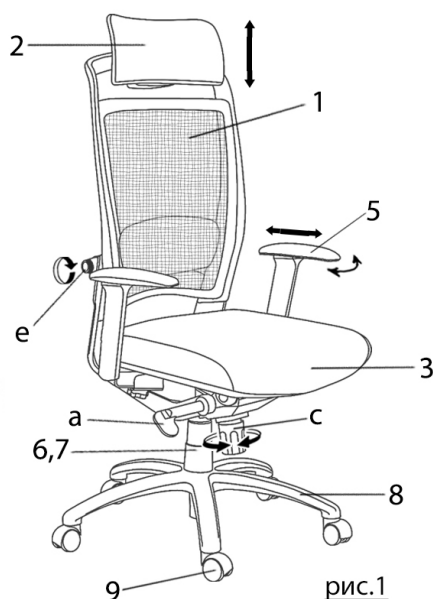


рис.1

### Перечень узлов (деталей) кресла:

1. Спинка с поясничным валиком - 1 шт.
2. Подголовник - 1 шт.
3. Сиденье - 1 шт.
4. Механизм качания - 1 шт.:
  - a. рычаг регулировки высоты кресла;
  - b. рычаг регулировки наклона спинки;
  - c. винт регулировки жесткости качания спинки.
5. Подлокотник - 2 шт.:
6. Газлифт - 1 шт.
7. Кожух газлифта - 1 шт.
8. Крестовина (основа) - 1 шт.
9. Ролик - 5 шт.
10. Винт М6х25 - 2 шт.
11. Винт М6х35 - 2 шт.
12. Пластиковая втулка - 2 шт.
13. Винт-барашек - 2 шт.

### Регулировка кресла по высоте:

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

### Регулировка наклона спинки:

Поверните рычаг (b) (см. рис.2) вверх до упора и отклонитесь на кресле назад. Спинка будет свободно качаться. Вернув рычаг в исходную позицию, Вы сможете зафиксировать спинку в одном из четырех положений.

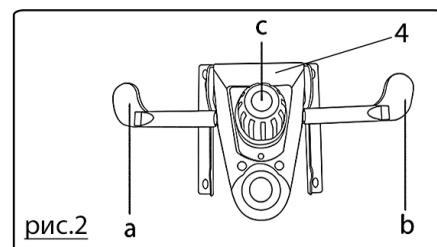


рис.2

### Регулировка жесткости качания спинки:

Поворачивая винт (c) по часовой/против часовой стрелки, Вы можете регулировать жесткость качания спинки кресла.

### Регулировка высоты подголовника:

Для регулировки высоты подголовника (2) достаточно потянуть его вверх или вниз до фиксации.

### Регулировки подлокотников:

Верхняя рабочая поверхность подлокотников регулируется вперед-назад (4 положения), а также поворачивается влево-вправо. Для этого возьмитесь за накладку подлокотника и энергичным движением сместите ее в нужном направлении.

### Регулировка поясничного валика:

Поясничный валик кресла может смещаться вперед-назад посредством вращения ручек (e) (вращение по часовой стрелки - смещение валика вперед, против часовой стрелки - назад).

### Технические характеристики:

Обивка: Кожа COW / Сетчатый акрил.

Подлокотники: Пластиковые с кожаными накладками.

Механизм качания: Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях.

Крестовина: Хромированный металл.

Газпатрон: 3 категории по стандарту Germany DIN 4550.

Ролики: Стандарт BIFMA 5,1 (США). Диаметр штока 11 мм. Материал - нейлон.

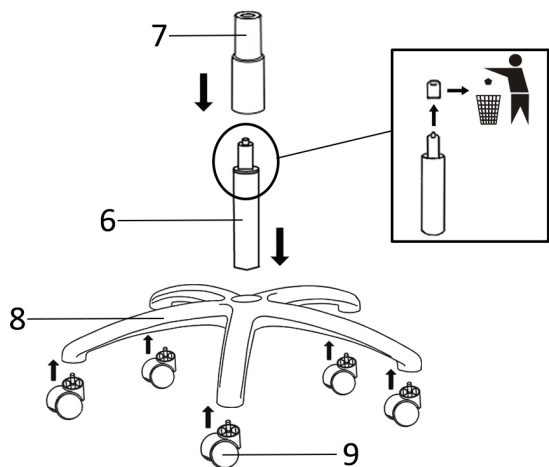
Набивка кресла: Пенополиуретан высокой плотности.

Рекомендованная максимальная нагрузка - 120 кг.

# Инструкция по сборке.

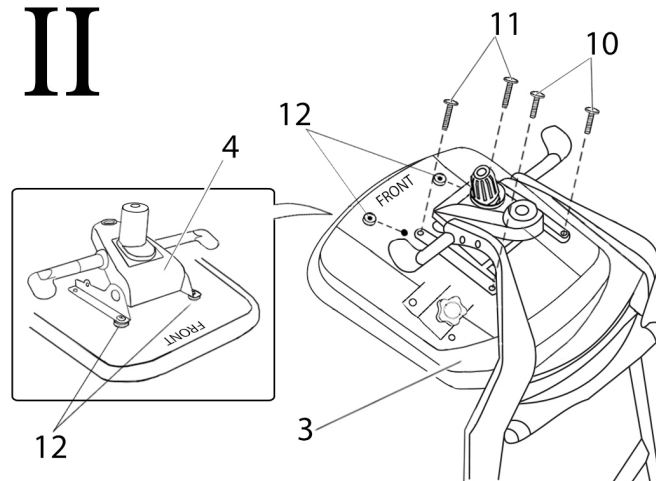
## Кресло руководителя CHAIRMAN Ergo 281A хром.

### I



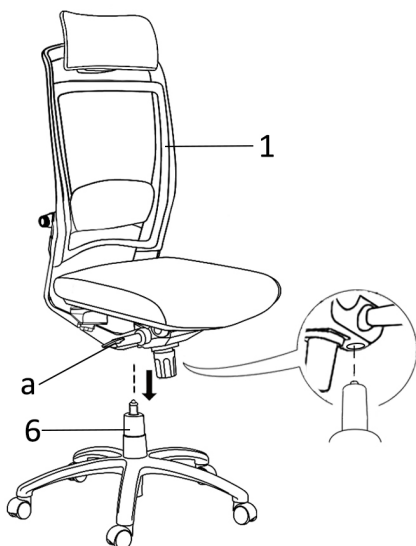
1. В крестовину (8) вставьте ролики (9) до упора.
  2. Снимите колпачок с газлифта (6). Вставьте газлифт (6) в отверстие крестовины (8).
  3. Наденьте на газлифт кожух (7).
- Внимание!** Кожух необходимо надеть до соединения газлифта с сиденьем кресла.

### II



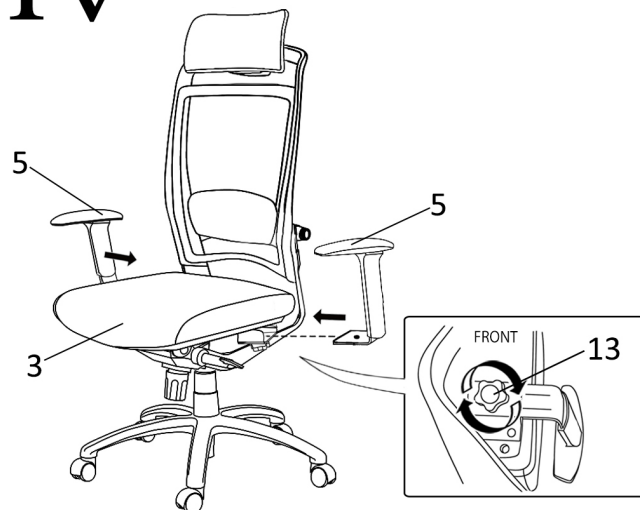
4. Приложите механизм качания (4) к сиденью (3) таким образом, чтобы винт регулировки жесткости качания (с) был направлен к передней стороне сиденья. Подложите под передние отверстия механизма по 1 втулке (12). Закрепите механизм винтами (11) - передние отверстия, винтами (10) - задние отверстия.

### III



5. Установите кресло на газлифт (6). Необходимо некоторое усилие для того, чтобы газлифт вошел в отверстие механизма. После чего сядьте на кресло и, потянув вверх рычаг (а), сначала опуститесь на кресле, а потом поднимитесь. Для нормальной работы кресла повторите операцию 3-4 раза.

### IV



6. Установите подлокотники (5) в пазы кронштейнов, расположенные снизу сиденья (3), и зафиксируйте их винтами-барашками (13).

## Правила эксплуатации и хранения кресла

1. Если Вы сами собираете офисное кресло, то внимательно отнеситесь к инструкции по сборке. При сборке кресла проверяйте прочность конструкций и закрепляющих элементов. Если доставка кресла осуществляется в холодное время года, приступайте к его сборке и эксплуатации спустя сутки после его нахождения в помещении с комнатной температурой.
2. Кресло предназначено исключительно для одного человека. Не превышайте максимально допустимую нагрузку на кресло и не создавайте динамическую нагрузку на подлокотники.
3. Кресло должно эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10 С и не выше +40 С, относительная влажность 65-85%. Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств. Расположение ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение и деформацию покрытия.
4. Поверхность кресла следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания; недопустимо попадание на поверхности воды и жидкостей, растворяющих лакокрасочные пленки (спирт, ацетон, бензин и пр.).
5. Оберегайте конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
6. Недопустимо соприкосновение покрытия с горячими предметами и кипящей водой. Такая эксплуатация может привести к вспучиванию покрытия. Помимо общих условий ухода возможно применение полиролей для пластика. При этом для полировки (обработки) нельзя применять полироли (иные продукты бытовой химии), имеющие противопоказания.
7. Уход за креслом надлежит осуществлять с применением только качественных, специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств, в соответствии с прилагаемыми к ним инструкциями производителей о способе и области (поверхности, материалы) их применения. Пыль удаляется чистой, сухой и мягкой тканью (фланель, сукно, плюш и т. п.) Рекомендуется очищать любую часть как можно скорее после того, как она загрязнилась. Если Вы оставляете загрязнение на некоторое время, то заметно повышается опасность образования разводов, пятен и повреждений изделий и их частей.
8. Помимо общих условий для чистки, рекомендуется пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Хорошей альтернативой является систематическая сухая чистка с помощью пылесоса.
9. Для поддержания надежного крепления всех элементов кресла в ходе его эксплуатации рекомендуется подтягивать винты каждые 5 месяцев (или чаще, по мере необходимости).
10. Фирма-изготовитель оставляет за собой право менять комплектацию офисного кресла в связи с модернизацией модели, без дополнительного уведомления об этих изменениях.
11. Произведено в России.  
Производитель: ООО "КПК", 142450, М.О., Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.3.  
Дистрибьютор: ООО «ТАЙПИТ-МК», 107497, г. Москва, ул. Иркутская, д. 11, корп. 1, офис 424а.  
Номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-РУ.АГ16.В.00283.  
Срок эксплуатации 36 мес.  
Гарантийный срок 24 мес.