

Кресло руководителя: ФОРТУНА

1. Изделие произведено в соответствии с ГОСТ 19917-93

Сертификат соответствия № РОСС.RU.АЕ88.Н01551

ПЕРЕД СБОРКОЙ:

1. В холодное время года, перед сборкой, кресло должно находиться в теплом помещении не менее 2-х часов. Время нахождения менее рекомендуемого, может привести к повреждению пластиковых деталей.
2. Проверьте комплектность. При отсутствии какого-либо из элементов, не начиная сборки, обратитесь по месту приобретения данного изделия. Предоставьте документы, удостоверяющие вашу покупку.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

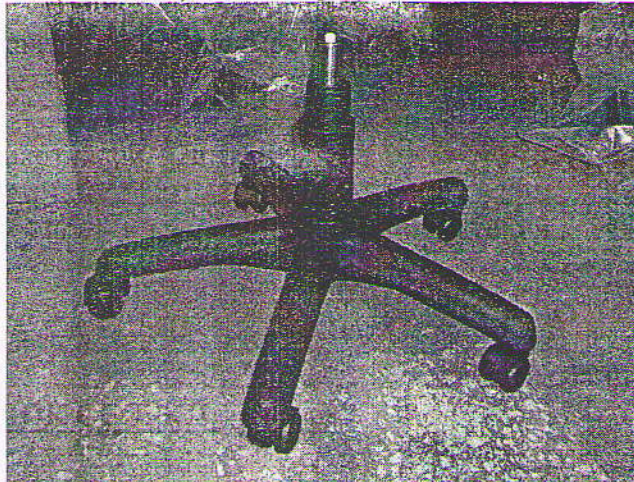
1. Эксплуатировать кресло людям с весом более 100 кг
2. Взбираться на сидение с ногами или вдвоем
3. Самостоятельно разбирать механизмы изделия. Некоторые из них находятся под давлением или содержат пружины
4. Не следует располагать кресло на полу, имеющем стыки и неровности. Это может привести к поломке роликов или их гнезд.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- пятилучие «Директор» - 1
- ролики – 5 шт.
- газлифт – 1 шт.
- телескоп – 1 шт.
- «пиастра» или механизм качания – в зависимости от модели кресла – 1шт. Механизм качания может быть двух размеров по длине – 225мм или 255мм (что не принципиально).
- пластиковый подлокотник – 2 шт.
- мягкие накладки для подлокотников – 2шт.
- винт M6x16 – 4шт
- винт M6x20 (или M6x16) – 4 шт. – в зависимости от комплектации кресла
- винт M6x28 – 6 шт.
- заглушка Д-16мм – 8 шт.
- мягкий элемент кресла

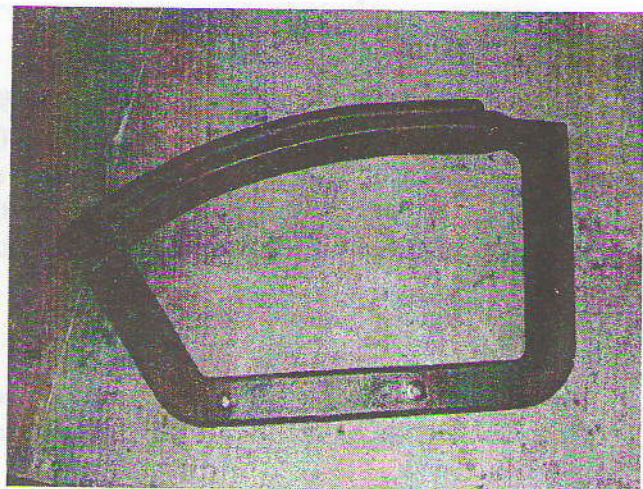
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. Установите ролики в пятилучие (до характерного щелчка). Ролик не следует забивать молотком.
Установите газлифт в пятилучие. Не следует забивать газлифт в пятилучие.
Наденьте пластиковый чехол (телескоп) на газлифт.

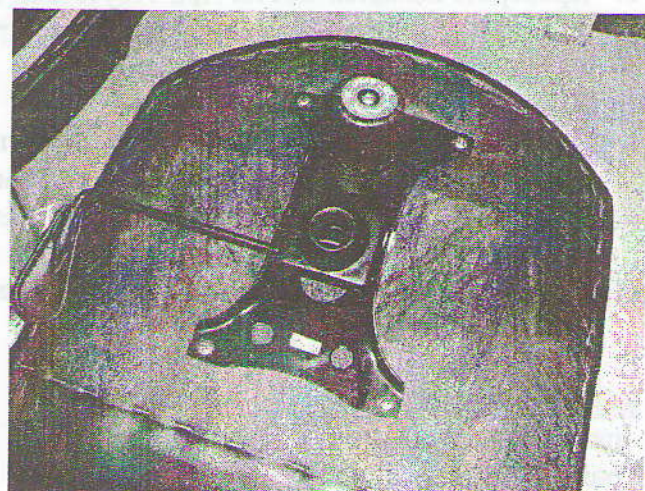


2. Соберите подлокотники.

Соедините мягкие накладки с пластиковыми подлокотниками двумя винтами M6x16.



3. Прикрутите «пиастру» или механизм качания (в зависимости от модели кресла) четырьмя винтами M6x16 (или M6x20 в зависимости от комплектации кресла) к сидению. Во избежание выдавливания втулки не прилагайте особых усилий при закручивании винтов. Рычаг подъема-опускания должен располагаться по правую руку от сидящего. Все кресла типа Фортуна 5/... с механизмом качания имеют в основании 6 отверстий. Два со стороны ног и четыре со стороны спинки. Отверстия со стороны ног общие для обоих типов механизма качания (см. комплектацию). В креслах типа 5/061 и 5/062 общие два отверстия расположены со стороны спинки, а четыре со стороны ног.



4. Прикрутите собранные подлокотники к креслу двумя винтами M6x28 к сидению и одним винтом к спинке (одно из отверстий на подлокотнике в данной модели кресла не используется).



5. В отверстия на подлокотниках установите по четыре декоративные заглушки.



6. Наденьте кресло отверстием в пиастре (или механизме качания) на газлифт и с усилием придавите кресло. Дополнительного крепежа не требуется.