# DUOREST

Руководство пользователя (Модели: DR-120, DR-130, DR-140, DD-120, DD-130)



Спасибо за выбор эргономичного кресла DUOREST. Перед началом использования DUOREST , пожа "Инструкцию прочтите кресла пожалуйста, внимательно ПО технике безопасности" т.к в ней даны указания по правильному использованию кресла.

Дизайн уникальной двойной спинки DUOREST запатентован во всем мире.

#### Инструкция по технике безопасности

Ниже приведены символы, указывающие на действия, которые могут привести к повреждению кресла или несчастному случаю. Перед изучением основной Руководства пользователя прочитайте внимательно текст ниже

# ⚠ Warning

Этот знак указывает на неправильное использование продукта. которое может привести к серьезным травмам.

### ⚠ Notice

Этот знак указывает на неправильное использование продукта. которое может привести к серьезным травмам и повреждениям кресла.



Этот символ указывает на то что не следует делать



Этот символ указывает на то что следует делать

#### Инструкция по технике безопасности

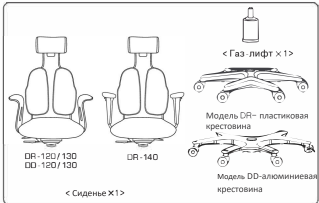
# Warning

Старайтесь без необходимости не трогать руками механизмы наклона спинки, не засовывать руки под сиденье и под подлокотник. Это может ( привести к травмам



#### Составные части

После открытия коробки убедитесь что все комплектующие в наличии. Перед сборкой изделия прочитайте Руководство пользователя.



#### Сборка

1 Поставьте крестовину 🛢 на пол.

2 Вставьте газ-лифт 📵 в крестовину 🖨 .

3 Вставьте сиденье в газ-лифт (нижняя часть) по аналогии с п. 2.

4 Убедитесь что кресло работает правильно

Модель DR-140 отличается подлокотниками другого типа. Однако сборка DR-120, DR-130 и DR-140 идентична и должна выполняться согласно нструкции выше



Что Вам потребуется когда Вы будете готовы собрать кресло

коробка или покрывало чтобы не поцарапать пол рабочие перчатки

## **♠** Notice

Не вставайте на кресло и не используйте его в качестве упора.

Можно получить серьезные увечья в случае опрокидывания или поворота кресла.

Не передвигайте кресло резко и не играйте с ним во время сидения. Это может привести к поломке изделия или травме.

Не прикладывайте чрезмерных усилий на рычаги кресла.

Это может привести к поломке изделия

Кресло предназначено для размещения только одного человека.

Размещение 2 и более человек может привести к поломке изделия

Не используйте кресло на скользких поверхностях.

Это может привести ктравмам

солнца, рядом с обогревателем.

Не используйте кресло на неровных поверхностях Это может привести ктравмам

Не используйте кресло на улице, под открытыми лучами

Это может привести к повреждению кресла

Не разрешайте детям сидеть на кресле без присмотра

Это может привести к травмам при падении Не откидывайтесь всем весом назад на стинку с подъемом

верхних роликов. Это может привести ктравмам при падении и повреждению кресла.

Не откидывайтесь на спинку счрезмерным усилием.

Это может привести к повреждению кресла.

Не садитесь и не прикладывайте чрезмерные усилия на подлокотник Это может привести к травмам при падении и повреждению

Не подрезайте резиновые части на стинке кресла ножом.

Царапины могут привести к преждевременной порче кресла. Перед использованием убедитесь что болты, регулирующие высоту

и ширину спинки (закрутки), надежно закручены, Периодически проверяйте затянуты ли закрутки. При продолжительном использовании крепления периодически ослабевают.

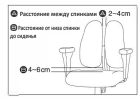
Checking

®

#### Уменьшение нагрузки на спину

Пожалуйста, выполняйте следующие настройки для получения максимального эргономичного эффекта от кресла с двойной спинкой.

(Пример: на примере мужчины высотой 170см)



←используйте завертки на задней части спинки для регулировки соответствии телосложением.

Установите левую и правую спинку таким образом чтобы спинки плотно примыкали к вашей

Опция регулирования высоты и ширины спинок не доступна в некоторых моделях.

#### <Как правильно сидеть>

- Отрегулируйте кресло под свое тело как указано выше
- С помощью рычага под сиденьем установите сиденье на удобной высоте. Установите высоту сиденья такой чтобы бедра были пареллельны полу. Это обеспечит наименьшее напряжение в теле.
- Садитесь в кресло глубоко так чтобы спина плотно примыкала к обеим спинкам кресла.



**∧**Notice

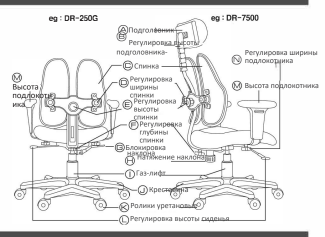


#### **Теория DUOREST** Исследование человека

Кресла DUOREST сконструированы таким образом чтобы уменьшить давление на спину и укрепить позвоночник. Теория DUOREST основана на исследованиях немецкого физика Маттиаса Брунига, результатом которых стало инновационное кресло, основанное на теории эргономики. Дизайн DUOREST основан на выдающейся концепции двух раздельных спинок, которые подходят под любое телосложение и позволяют снизить нагрузку на позвоночник до 30кг. Специальное рулевое соединение кресла реагирует на перемещения верхней части тела и таким образом кресло обеспечивает особую поддержку позвоночнику. Между двумя спинками предусмотрен зазор, который освобождает от зажимов спинномозговые нервы, делая это кресло превосходным в использовании даже для людей с больной спиной

DUOREST предоставляет Вам особые возможности и поддержку в Вашей работе

#### Основные составляющие



#### Устранение неполадок

Следуя указаниям ниже Вы сможете устранить некоторые неполадки самостоятельно.

Неполадка	Возможная причина	Что следует делать	
Сиденье не	Вы сидите на кресле	Встаньте с кресла и попробуйте еще раз	
поднимается	Сиденье уже находится в наивысшей позиции	Установите сиденье в самой верхней позиции	
Сиденье не	Вы сидите на крайней передней части кресла	Сядьте глубже и попробуйте еще раз	
опускается	Сиденье уже в низшей позиции	Установите сиденье в самую нижнюю позицию	
Спинка кресла	Ослаблены соединения спинки	Подтяните винты, завертки	
шатается	Ослаблена соединительная завертка под сиденьем кресла	Подтяните завертку	
Подлокотник не фиксируется	Кнопка регулирования не отжата	Верните кнопку в исходное положение	
Подлокотник шатается	Завертка под сиденьем разболтана	Затянуть завертку	
Ролики не крутятся	В роликах забилась грязь	Почистить грязь	
Кресло издает странный звук		Связаться с продавцом или производителем	

#### Чистка и уход

#### Подушки

Протирайте подушку тканью. В случае загрязнений используйте мягкое чистящее средство. Не используйте чистящие средства, содержащие бензин и алкоголь.

#### Ролики

Содержите ролики в чистоте.

#### Другие части

Следуйте тем же правилам что и при уходе за подушками .

#### Утилизация

Утилизируйте в соответствии с законами, принятыми в вашей стране. Помогите сделать мир чище.

#### Материалы и размеры

Элем	ент	Модель	Материал		1
	Сиденье		Дерево. Шпон		
	Спинка		Дерево. Шпон	***	
Материал элементов <sup>Корпу</sup>			Полипропилен Уретан	515	510
		DR-120	Дерево. Шпон	735	730
Подло котник		DR-130	Дерево. Шпон	DR-130	(
	DR-140	Сталь Полипропилен Уретан			
Обивка	DR-120	Кожа (бык)			
	DR-130	Кожа (бык)	430/480		
		DR-140	Полиуретан	515	510
	Сиденье	DR-120.130	Акриловое волокно	713	730
Подушка	Спинка	DR-120,130,140	Формованный уретан	DR-140	
	Сиденье	DR-140	Формованный уретан	I	
<b>Произво,</b> 543-			orea Co., Ltd o-Gu, Incheon, Korea, 40	250 81 520 640	530 730
DD-1:			1007/1200	DD-130	

#### Основные инструкции

#### Высота подголовника



Нажав на кнопку, Вы сможете отрегулировать высоту подголовника. Вы можете поднять или опустить его для поддержания шеи или головы. Положение подголовника в уровне шеи является более комфортным по сравнению с положением в уровне затылика





# P

#### Регулировка натяжения



Уменьшение или увеличение усилия натяжения в соответствии с весом вашего тела. Это позволит Вам наклоняться комфортно без дополнительных усилий.

#### Высота сиденья



Подъем или спуск сиденья позволяет установить положение кресла, комфортное для ног. Это в свою очередь снижает давление под бедрами и улучшает кровообращение. (В модели DR-140 регулирующий рычаг с левой стороны под сиденьем).

#### Блокировка наклона



Зафиксируйте наклон спинки нажав на

рычаг. Это позволит зафиксировать спинку в удобном положении.

# Спинка, регулируемая по высоте и



Настройте ширину и высоту спинки в соответствии с телосложением пользователя. Убедитесь что пользователю комфортно.

#### Высота подлокотника



Установите подлокотник в удобном положении, подняв или опустив его. Это позволит снять напряжение в мышцах шеи и плеч.

< Только для модели DR-140>

#### Шестилучевая крестовина



Шестилучевая крестовина обеспечивает максимальную устойчивость кресла при сидении в нем.