



Base camp for your successful achievement

**DUOREST JUNIOR**



Руководство пользователя

ai-050MDSF ai-050SDSF

KE-050MDSF KE-050CDSF KE-050SDSF KE-050PDSF

DR-227DS DR-280DDS DR-289SE DR-218ADS

DR-280D DR-289SF DR-218A DR-289SR DR-289SG

**DUOBACK KOREA CO., LTD.**

Thank you for choosing DUOREST ergonomics chair. Before using your DUOREST chair, please read the 'Safety Instructions' carefully, as it explains the correct and safe handling of the chair.





# Содержание

*03* Инструкция по технике безопасности

*05* Сборка(ai-050MDSF)

*07* Сборка(ai-050SDSF)

*09* Сборка(KE-050MDSF)

*11* Сборка(KE-050CDSF)

*13* Сборка(KE-050SDSF)

*15* Сборка(KE-050PDSF)

*17* Сборка(DR-227DS)

*19* Сборка(DR-280DDS/DR-280D)

*21* Сборка(DR-218ADS/DR-218A)

*23* Сборка(DR-289SE/DR-289SF)

*25* Сборка(DR-289SR/DR-289SG)

*27* Регулировка

(ai-050MDSF, ai-050SDSF, KE-050MDSF, KE-050CDSF, KE-050SDSF, KE-050PDSF)

*31* Регулировка

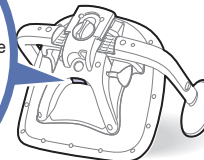
(DR-227DS, DR-280DDS, DR-280D DR-218ADS, DR-218A, DR-289SE, DR-289SF, DR-289SR, DR-289SG)

*35* Устранение неполадок

**Важно!**

В случае гарантийного обращения, укажите  
баркод, который можно найти под  
механической частью кресла.

RL 2008110000200003



02





## Инструкции по технике безопасности

- Данный продукт предназначен для использования одним человеком внутри помещения (в офисе или дома).
- Кресло не предназначено для использования на улице
- Рекомендуется подтягивать болты раз в месяц .
- Кресло рекомендуется чистить пылесосом или мягкой тряпкой

### Важно!

Пожалуйста, прочитайте внимательно информацию, предоставленную ниже, во избежание повреждения изделия и Вашей безопасности.



**Warning** Игнорирование указаний может привести к серьезным травмам или смерти.



**Caution** Игнорирование указаний может привести к повреждению изделия.



### Warning

Используйте продукт строго по назначению

- Сон в кресле либо выполнение на нем физических упражнений может привести к серьезным увечьям или даже к смерти в случае его опрокидывания.
- Не вставайте на кресло и не используйте его в качестве упора.
- Возможно получить серьезные увечья в случае опрокидывания или поворота кресла.

Не следует высоко поднимать ноги во время сидения на кресле

- В этом случае падения/скольжения кресла можно привести к серьезным травмам или даже к смерти

Не следует опираться на край кресла

- В этом случае есть риск получить травму при падении кресла

Не прикладывайте чрезмерно больших усилий на подлокотники

- Есть риск получить травму

Не следует ползать под креслом

- В этом случае есть риск получить травму при падении кресла

Во процессе использования продукта старайтесь сидеть правильно, поддерживая нормальную позу

- Есть риск получить травму если сильно облокотиться на спинку, сиденье или подлокотник

Не вращайте и не толкайте кресло когда кто-нибудь на нем сидит

- Есть риск получить травму

Не трогайте руками соединения и рабочие части кресла

- Вы можете прищемить руку

Следите за тем чтобы маленькие дети или питомцы не грызли и не облизывали кресло

- Есть риск проглатывания и удушья мелких частей

Обучите детей как пользоваться продуктом во избежание риска травмы





На сиденье кресла допускается одновременное размещение не более двух человек

- Возможен риск повреждения изделия и получение травм

Будьте осторожны, не прикасайтесь пальцами к роликам

- Возможно защемление пальцев



### Caution

При сборке изделия не пользуйтесь острыми предметами (например нож)

- Есть риск порчи продукта и получение травмы

Не направляйте огонь на кресло и не оставляйте на открытом солнце

- Есть риск воспламенения

Не толкайте сильно кресло

- Это может повредить кресло и поранить окружающих

Следует следовать Руководству пользователя при сборке кресла

- Если кресло было повреждено при неправильной сборке то оно не подлежит бесплатному ремонту по гарантии

Сборку следует производить в перчатках

- Работа без перчаток может привести к ушибам и травмам

Не следует прикладывать сверх усилия при сборке

- Кресло либо его составные части, узла соединений, болты могут повредиться

Не размещайте продукт на наклонной поверхности

- Падение продукта может вызвать повреждение пола и самого продукта

Не используйте продукт в грязных и влажных местах

- При скольжении и падении возможно повреждение продукта и его загрязнение

Не размещайте кресло рядом с увлажнителем воздуха

- При использовании увлажнителя возможно образование налета из мелких частиц, оседающих на поверхность

Хрупкие поверхности пола, которые могут легко повредиться, нужно защитить ковровым покрытием

- Возможно повреждение пола

Ролики следует периодически чистить от грязи

- Скопившаяся грязь может стать причиной повреждения

Не следует разбирать изделие и использовать воду при чистке цветных тканевых элементов

- Возможна потеря первоначальной формы и свойств
- Если ткань частично испачкалась потрите загрязненную поверхность мягкими моющими средствами и дождитесь полного высыхания

Не пользуйтесь подножкой для того чтобы забраться на кресло

- Это может привести к повреждению товара и травмам.





# Сборка(ai-050MDSF)

## Составные части



\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

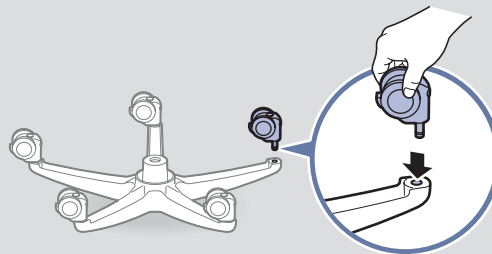
### Размеры и материалы



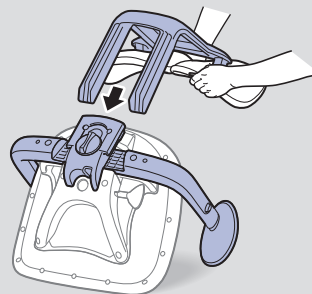
#### Материалы

Каркас : сталь , алюминий , пластик и др. Подушка : вспененный полиэстер или полиуретан; Обивка: полиэстер

1 Вставьте ролики в крестовину



2 Вставьте раму спинки в соединительную скобу.



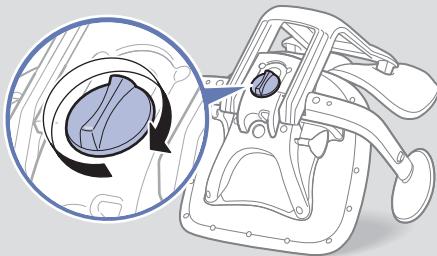
Сборка (ai-050MDSF)

DUOREST JUNIOR 05




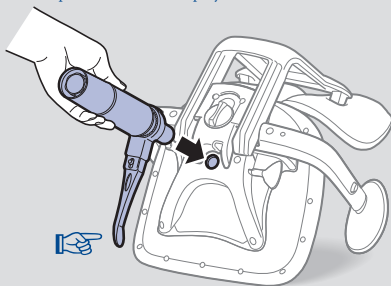


- 3 Затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



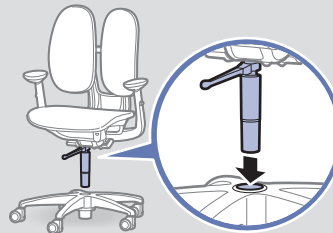
- 4 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.



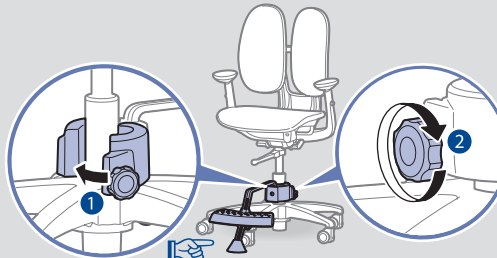
06

- 5 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



- 6 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.





# Сборка(ai-050SDSF)

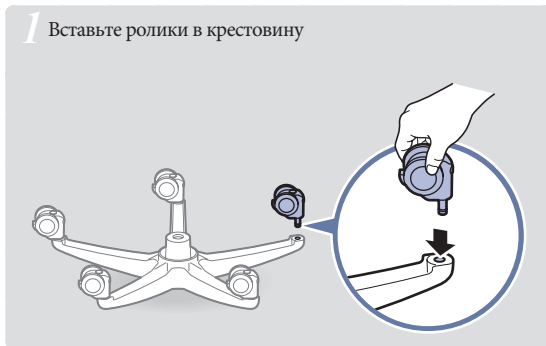
## Составные части



\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

	<b>Материалы</b>
	Каркас : сталь , алюминий , пластик и др .
	Подушка : вспененный полиуретан Обивка : полиэстер



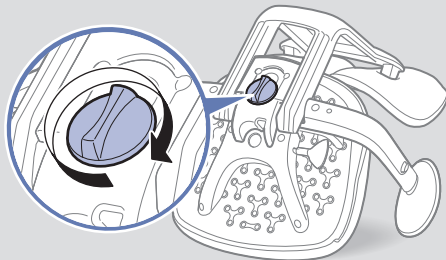
Сборка (ai-050SDSF)

| DUOREST JUNIOR 07



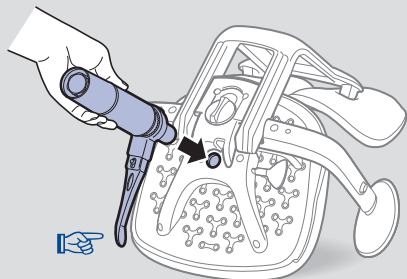


- 3 Затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



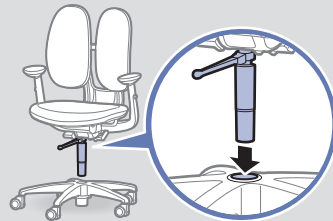
- 4 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.



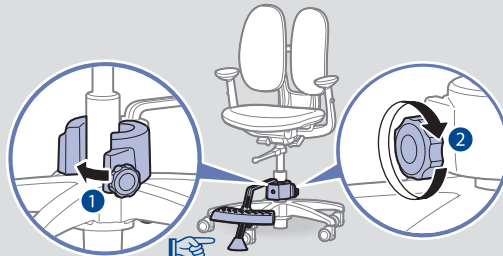
08

- 5 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



- 6 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.








# Сборка (KE-050MDSF)

## Составные части



\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

	Material
	Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : упругий полимер на основе полиэстера Обивка: полиэстер



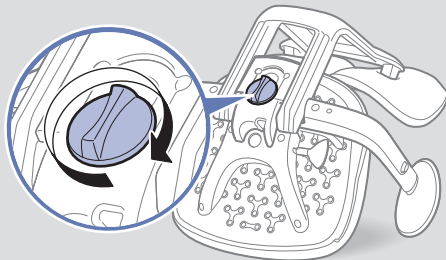
Сборка (KE-050MDSF)

| DUOREST JUNIOR 09



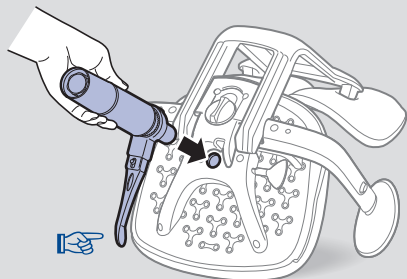


- 3 Затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



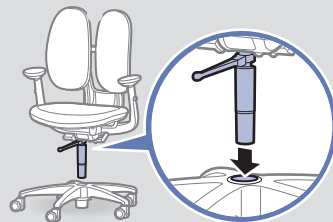
- 4 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.



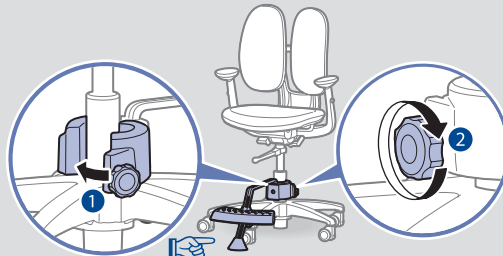
10

- 5 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



- 6 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.




# Сборка СKE-050CDSF)

## Составные части

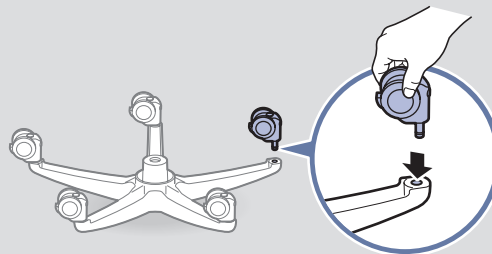


\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

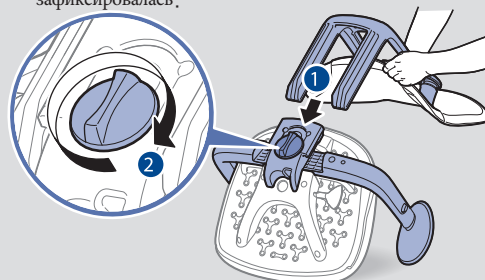
## Размеры и материалы

	Материал
	Каркас : сталь , алюминий , пластик и др. , Подушка : упругий полимер на основе полиэстера и/или вспененный полиуретан Обивка : полиэстер

1 Вставьте ролики в крестовину



2 Вставьте раму спинки в соединительную скобу и затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



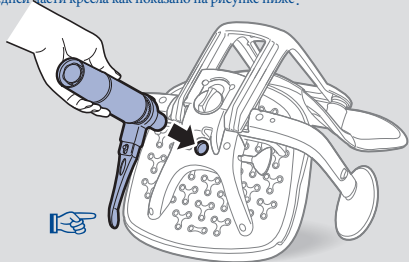
Сборка (KE-050CDSF)

| DUOREST JUNIOR 11

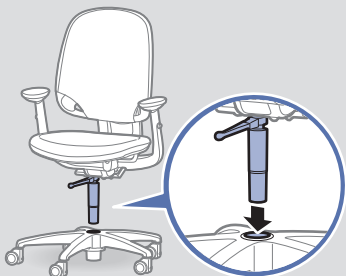


### 3 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

☞ Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.

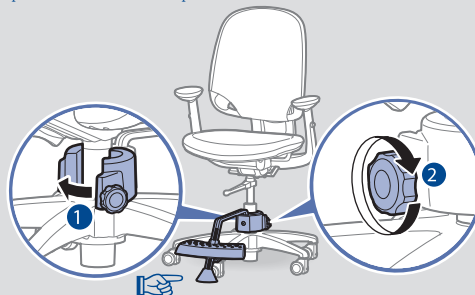


### 4 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



### 5 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

☞ Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.




# Сборка(KE-050SDFS)

## Составные части

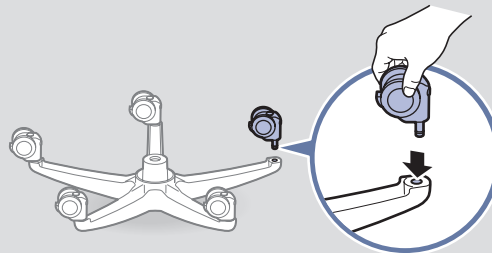


\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

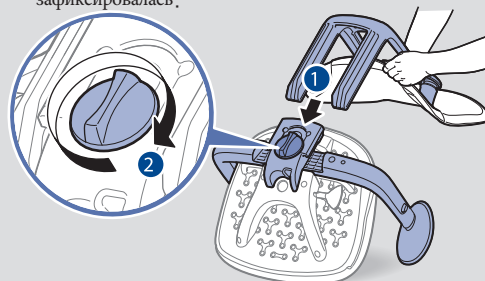
## Размеры и материалы

	Материал
	Рама : сталь , алюминий , пластик и др. Сиденье: вспененный полиуретан Обивка: полиэстер

1 Вставьте ролики в крестовину



2 Вставьте раму спинки в соединительную скобу и затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



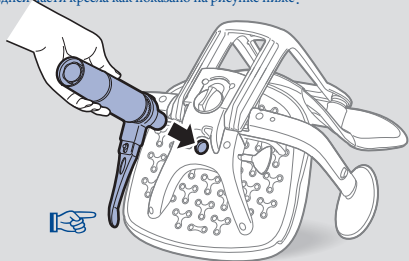
Сборка(KE-050SDFS)

| DUOREST JUNIOR 13

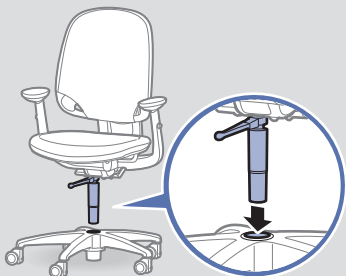


### 3 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

☞ Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.

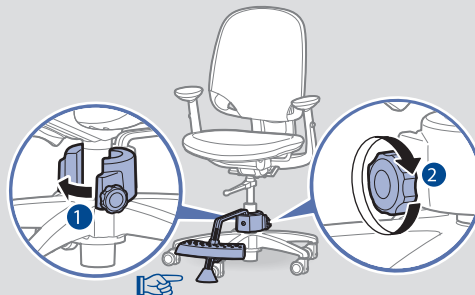


### 4 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



### 5 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

☞ Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.




# Сборка (KE-050PDSF)

## Составные части

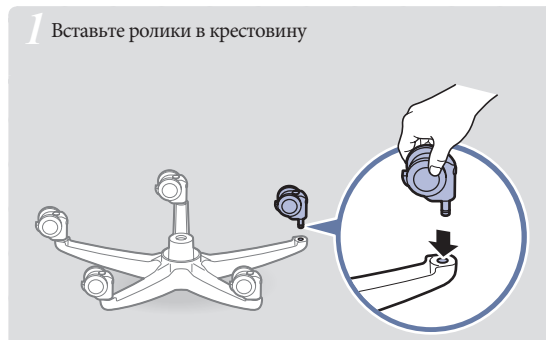


\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

	Материал
	Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан Обивка : полиэстер

1 Вставьте ролики в крестовину



2 Вставьте раму спинки в соединительную скобу и затяните завертку под сиденьем, поворачивая ее по часовой стрелке, так чтобы спинка надежно зафиксировалась.



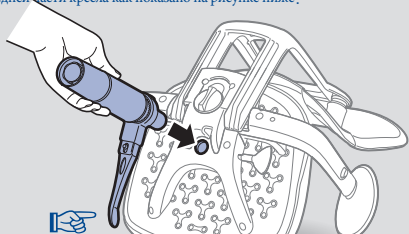
Сборка (KE-050PDSF)

| DUOREST JUNIOR 15

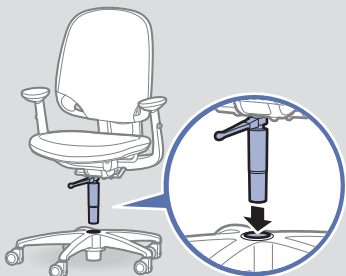


### 3 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.

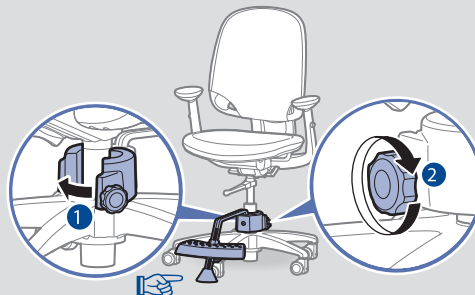


### 4 Вставьте Дуалиндер в центральное отверстие крестовины.



### 5 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.







# Сборка (DR-227DS)

## Составные части



\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

	<p>Материалы</p> <p>Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан</p> <p>Обивка : PU кожа и/или полиэстер</p>
--	---



Сборка (DR-227DS)

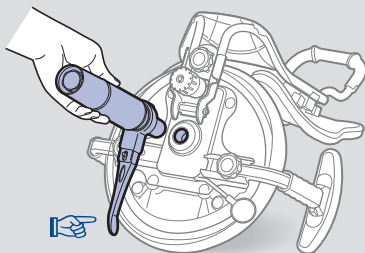
DUOREST JUNIOR 17



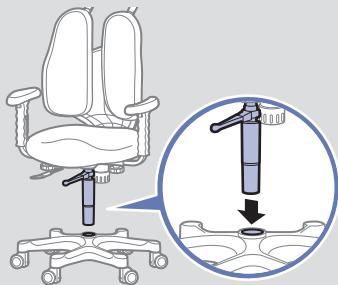


### 3 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем .

 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже .



### 4 Вставьте Дуалиндер в отверстие крестовины .



18



**Caution** Рекомендуется подтягивать болты по мере их ослабления .





# Сборка (DR-280DDS/DR-280D)

## Parts Description



Сиденье x 1



Подставка для ног x 1



Руководство пользователя x 1



Дуалиндер x 1  
(двухрежимный газ-лифт)





Шестилучевая крестовина x1  
(для DR-280D)



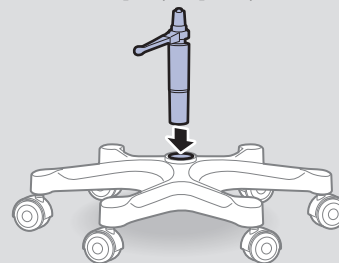
Шестилучевая крестовина x1  
с двухмодовыми роликами с стопором  
(для DR-280DDS)

\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

### Размеры и материалы

DR-280DDS	DR-280D	Материал
		Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан Обивка : PU кожа и/или полиэстер

1 Вставьте Дуалиндер в отверстие крестовины предварительно сняв красную крышку.



Сборка (DR-280DDS/DR-280D)

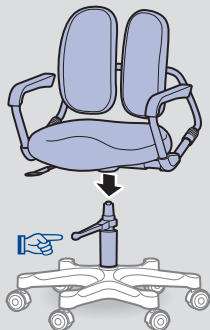
DUOREST JUNIOR 19





## 2 Вставьте Дуалиндер в отверстие под сиденьем.

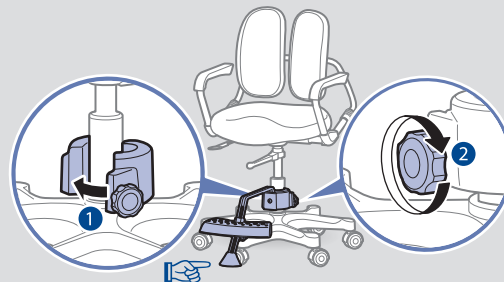
 Для более эффективного использования Дуалиндра разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.



## 3 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1).

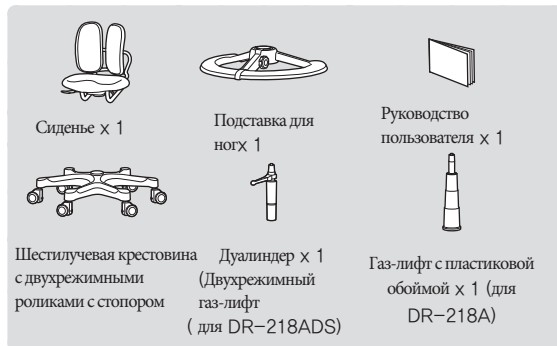
Затяните завертку, поворачивая ее по часовой стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.





# Сборка (DR-218ADS/DR-218A)

## Составные части

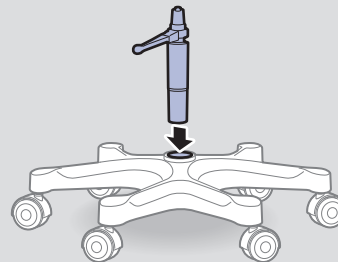


\* Изображение комплектующих на картинке может отличаться от реальности.

## Размеры и материалы


DR-218ADS	DR-218A	Материал
		Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан Обивка : PU кожа и/или полиэстер

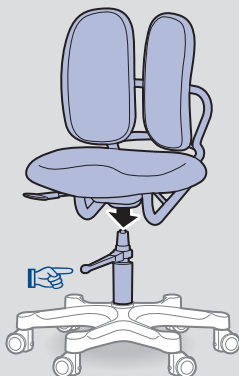
1 Вставьте Дуалиндер (или обычный газ-лифт) в центральное отверстие крестовины предварительно сняв красную крышку.





**2** Вставьте Дуалиндер (или обычный газ-лифт) в центральное отверстие под сиденьем.

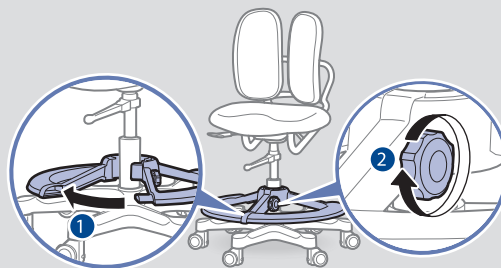
 Для более эффективного использования (для DR-218ADS), разместите рычаг на фронтальной части кресла как показано на рисунке ниже.



**3** Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (1). Затяните завертку, поворачивая ее по часовой

стрелке (2).

 Подставку для ног установите на 5мм выше уровня пола для того чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.





# Сборка (DR-289SE/DR-289SF)

## Составные части



\* Изображения комплектующих на картинке могут отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

DR-289SE	DR-289SF	Материалы
 837/893mm	 852/892mm	Каркас : сталь, алюминий, пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан Обивка : PU кожа и/или полиэстер

1 Вставить Дуалиндер (или газ-лифт с автовозвратом) в центральное отверстие крестовины, сняв предварительно красную крышку с Дуалиндра (или газ-лифта).


Сборка (DR-289SE/DR-289SF)

DUOREST JUNIOR 23





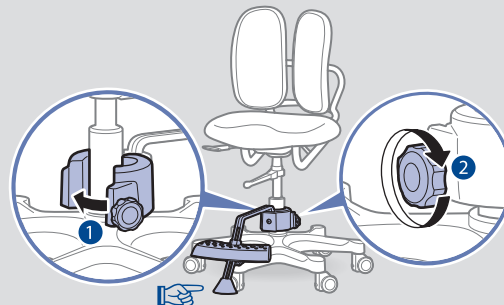
**2** Вставьте Дуалиндер (или газ-лифт с автовозвратом) в центральное отверстие под сиденьем.

 Для более эффективного использования Дуалиндра (для DR-289SE), разместите рычаг в передней части кресла как показано на рисунке ниже.



**3** Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (или газ-лифте) **(1)**. Затем затяните завертку по часовой стрелке **(2)**.

 Разместите подставку для ног на 5мм выше уровня пола так чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.

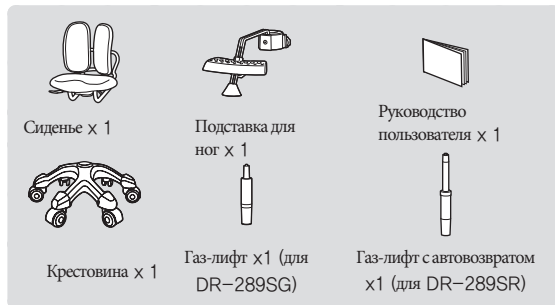








# Сборка (DR-289SR/DR-289SG)

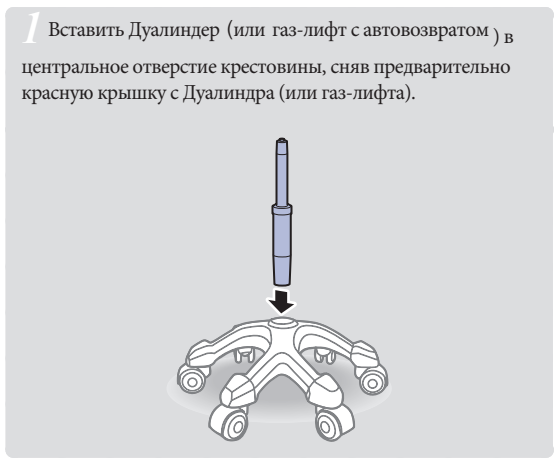
## Составные части



\* Изображения комплектующих на картинке могут отличаться от реальности.

## Размеры и материалы

DR-289SR	DR-289SG	Материал
		Каркас : сталь , алюминий , пластик и др. Подушка : вспененный полиуретан Обивка : PU кожа и/или полиэстер



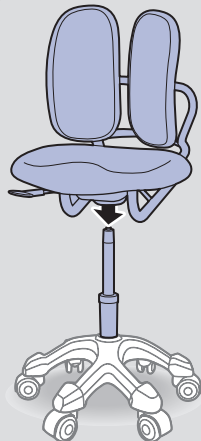
Сборка (DR-289SR/DR-289SG)

DUOREST JUNIOR 25



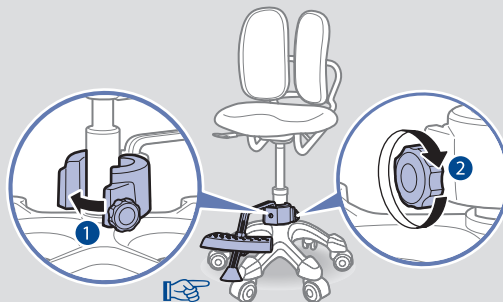


2 Вставьте Дуалиндер (или газ-лифт с автовозвратом) в центральное отверстие под сиденьем.



3 Раскройте захват в подставке для ног и закрепите его на Дуалиндре (или газ-лифте) (1). Затем затяните завертку по часовой стрелке (2).

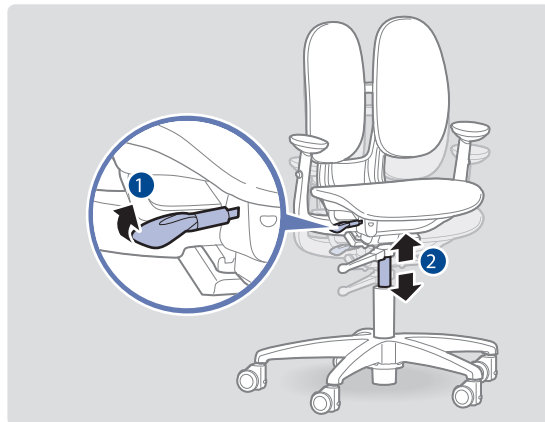
 Разместите подставку для ног на 5мм выше уровня пола так чтобы ролики могли катиться беспрепятственно.



# Регулировка

(ai-050MDSF / ai-050SDSF / KE-050MDSF / KE-050CDSF / KE-050SDSF / KE-050PDSF)

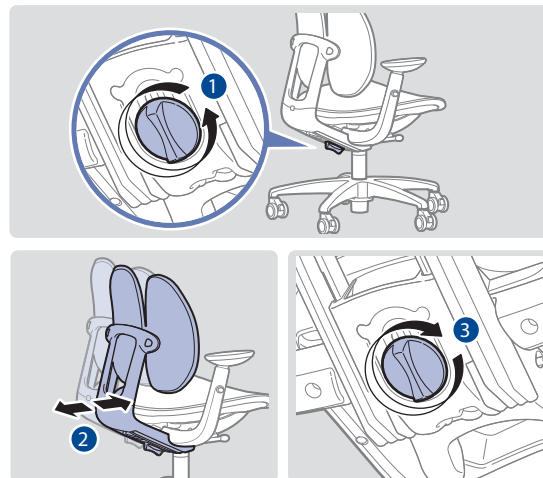
## Высота сиденья



Рычаг с правой стороны сиденья

- Подъем : поднять рычаг (1) при этом приподнять тело с сиденья ,
- Опуск : поднять рычаг (2), сидя на кресле ,

## Глубина сиденья



Регулирующая заветка под сиденьем

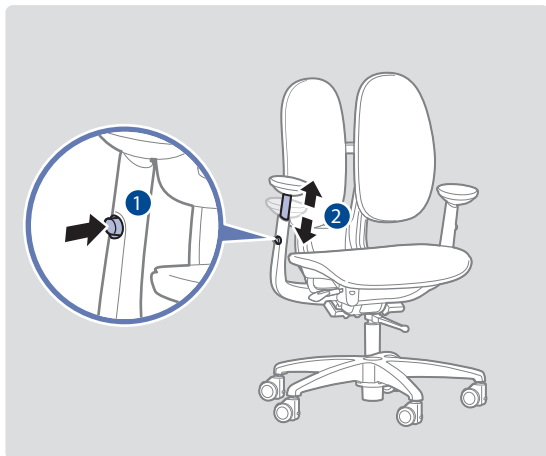
- Для регулировки глубины : поверните заветку против часовой стрелки для разблокировки (1) . Установите спинку в комфортное положение (2) . Поверните заветку по часовой стрелке для блокировки (3) .

Регулировка

DUOREST JUNIOR 27



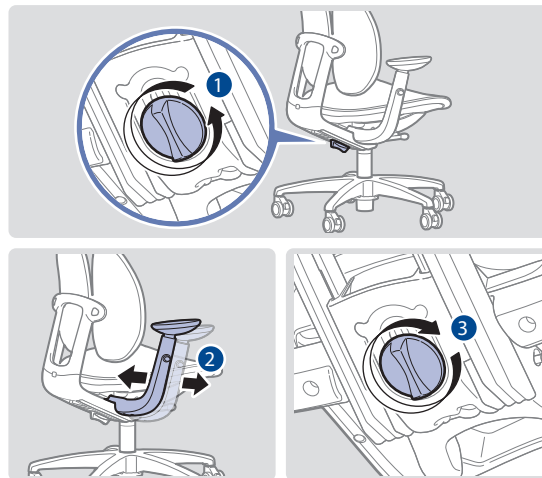
## Высота подлокотника



Кнопки под рукояткой подлокотника

- Нажав на кнопку (1), устанавливайте положение подлокотника выше или ниже как Вам удобно (2). Отпустите кнопку чтобы зафиксировать положение.

## Ширина размещения подлокотников / Изменение угла



Закрутка под сиденьем

- Чтобы сдвинуть подлокотник внутрь или наружу : ослабьте закрутку, повернув ее против часовой стрелки (1), и установите каждый подлокотник в удобную позицию (2). Для фиксации положения затяните закрутку по часовой стрелке (3).

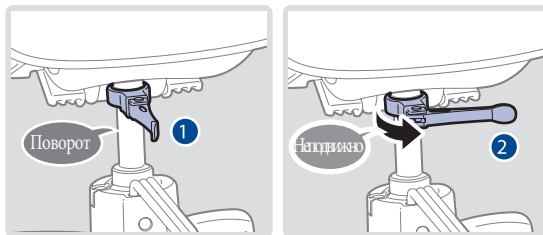


Угол рукоятки подлокотника меняется одновременно с изменением положения подлокотника.






## Двухрежимный газ-лифт (Дуалиндер)

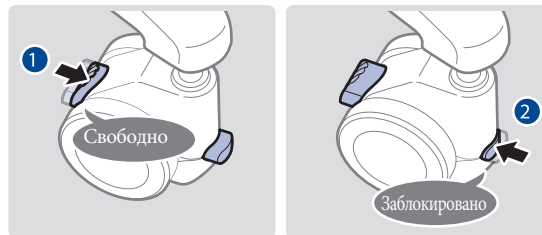


Рычаг управления в газ-лифте

- Чтобы выбрать нужный режим: установите рычаг в позицию поворотного режима (1) или неподвижного режима (2).

 Чрезмерная крутящая нагрузка на кресло при неподвижном режиме может привести к повреждению кресла.


## Двухрежимный ролик



Кнопка на ролике

- Установка свободного режима: Отжать фронтальную кнопку назад (1).
- Установка режима блокировки: Отжать заднюю кнопку вперед (2).

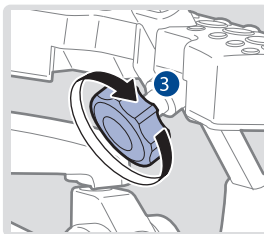
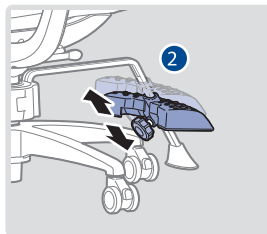
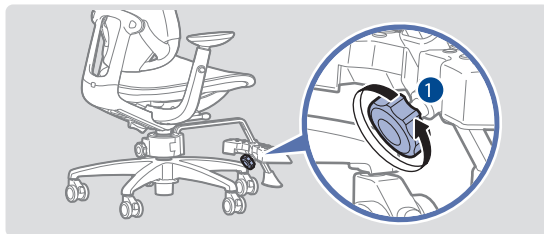
В заблокированном режиме ролики не вращаются когда на кресле кто-нибудь сидит. При этом ролики будут вращаться если встать с кресла (снять нагрузку с роликов).

-  Ролики лучше всего вращаются когда находятся в одинаковой позиции.
- Режим блокировки роликов может работать некорректно если вес сидящего не более 20кг.





## Высота подставки для ног



С точки зрения эргономики рекомендуется установка подставки для ног таким образом чтобы угол между бедром и голенью был равным 90 градусам.

### Закрутка на подставке для ног

- Регулировка высоты: ослабить закрутку, повернув ее против часовой стрелки (1), далее поднять или опустить подставку на нужный уровень (2). Затянуть закрутку, повернув ее по часовой стрелке (3).

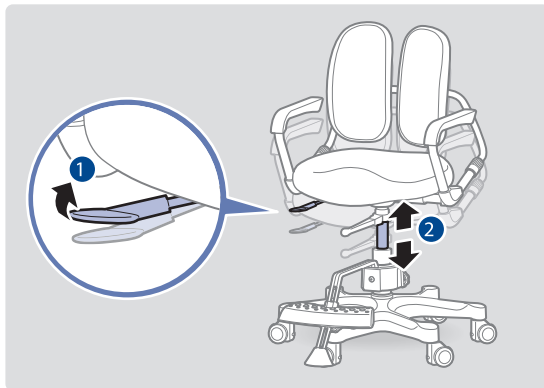




## Регулировка

(DR-227DS, DR-280DDS, DR-280D DR-218ADS, DR-218A, DR-289SE, DR-289SF, DR-289SR, DR-289SG)

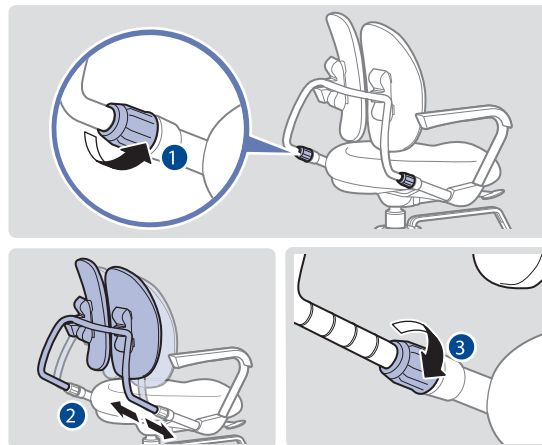
### Высота сиденья



Рычаг с правой стороны кресла

- Подъем : поднять рычаг (1) при этом приподнять тело с сиденья ,
- Опуск : поднять рычаг (2), сидя на кресле ,

### Глубина сиденья



Регулирующая завертка на скользящей раме спинки

- Для изменения глубины сиденья : Раскрутите завертку (на обеих сторонах) против часовой стрелки для разблокировки (1) . Установите скользящую раму в нужную позицию (2) и закрутите завертку (на обеих сторонах) по часовой стрелке (3) .

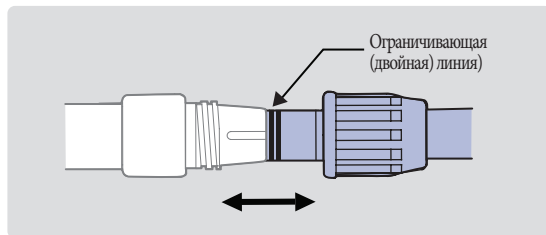
Регулировка

| DUOREST JUNIOR 31



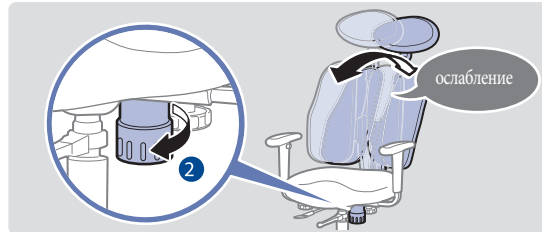
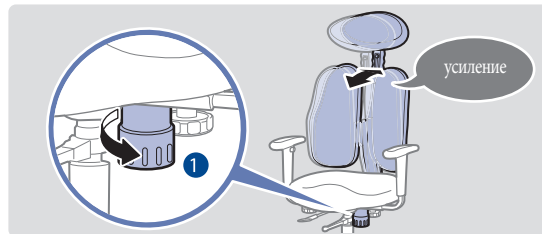


В целях Вашей безопасности рекомендуется фиксировать скользящую раму спинки в пределах ограничивающей линии (двойная линия на скользящей раме как показано ниже). В процессе регулировки не опирайтесь сильно на спинку.



Применимо для DR-280DDS, DR-280D, DR-218ADS, DR-218A, DR-289SE, DR-289SF, DR-289SR, DR-289SG.

## Пружина механизма наклона спинки



Регулирующая завертка под сиденьем

- для усиления: поверните завертку по часовой стрелке (1).
- для ослабления: поверните завертку против часовой стрелки (2).



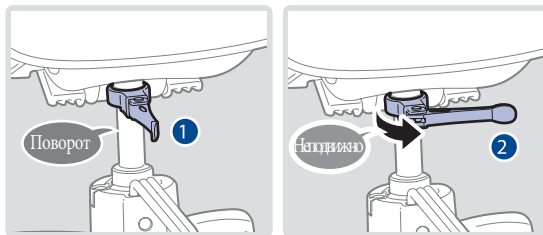
Данная функция предусмотрена в DR-227DS.







## Двухрежимный газ-лифт (Дуалиндер)



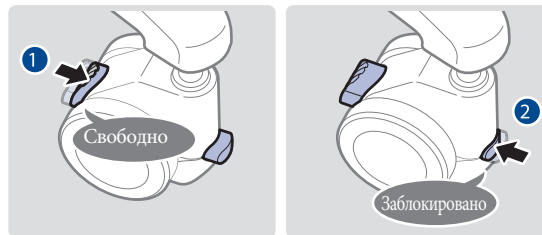
Рычаг управления в газ-лифте

- Чтобы выбрать нужный режим: установите рычаг в позицию поворотного режима (1) или неподвижного режима (2).



Чрезмерная крутящая нагрузка на кресло при неподвижном режиме может привести к повреждению кресла.

## Двухрежимный ролик



Кнопка на ролике

- Установка свободного режима: Отжать фронтальную кнопку назад (1).
- Установка режима блокировки: Отжать заднюю кнопку вперед (2).

В заблокированном режиме ролики не вращаются когда на кресле кто-нибудь сидит. При этом ролики будут вращаться если встать с кресла (снять нагрузку с роликов).

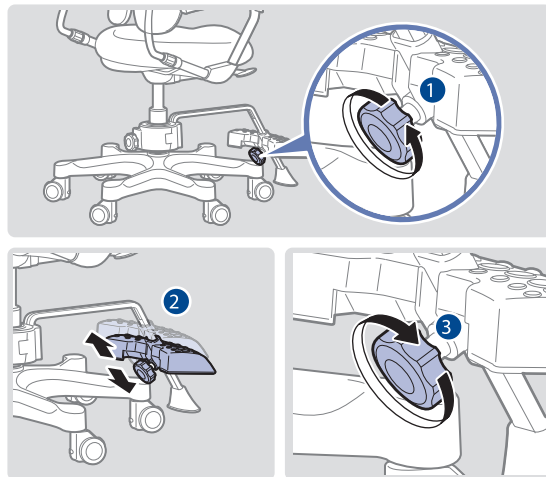


- Ролики лучше всего вращаются когда находятся в одинаковой позиции.
- Режим блокировки роликов может работать некорректно если вес сидящего не более 20кг.






## Высота подставки для ног



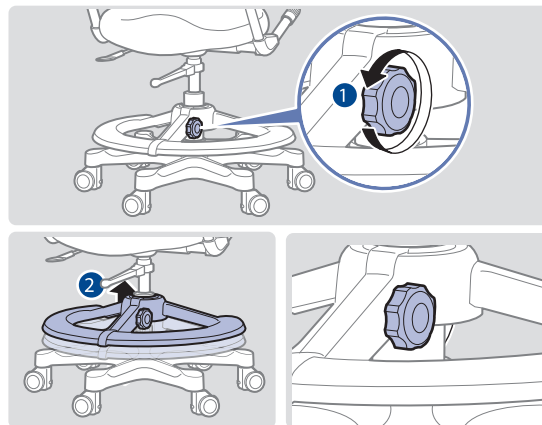
### Закрутка на подставке для ног

- Регулировка высоты: ослабить закрутку, повернув ее против часовой стрелки (1), далее поднять или опустить подставку на нужный уровень (2). Затянуть закрутку, повернув ее по часовой стрелке (3).

 С точки зрения эргономики рекомендуется установка подставки для ног таким образом чтобы угол между бедром и голенью был равным 90 градусам.

34


## Высота подставки для ног (DR-218ADS, DR-218A)



### Закрутка на подставке для ног

- Регулировка высоты: ослабить закрутку, повернув ее против часовой стрелки (1), далее поднять или опустить подставку на нужный уровень (2). Затянуть закрутку, повернув ее по часовой стрелке (3).

С точки зрения эргономики рекомендуется установка подставки для ног таким образом чтобы угол между бедром и голенью был равным 90 градусам.

 Данная функция применима для DR-218ADS, DR-218A.



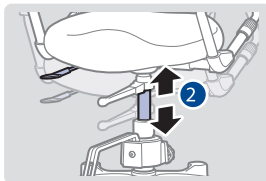
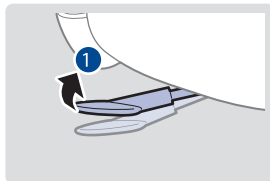


## Устранение неполадок

Используя рекомендации ниже Вы можете устранить некоторые неполадки самостоятельно.

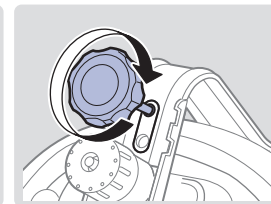
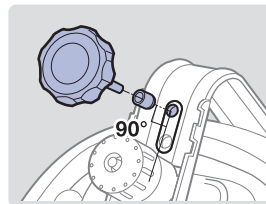
### Не работает подъем сиденья

- Возможно Вы не до конца подняли рычаг .
- Для увеличения высоты сиденья попытайтесь поднять рычаг до упора (1) убрав нагрузку с сиденья (2) .
- Чтобы опустить сиденье , поднимите рычаг до упора (1) сидя на сиденье (2) .



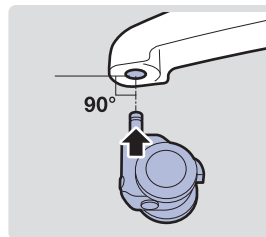
### Разболтано соединение между сиденьем и спинкой кресла

- Плотно соедините между собой раму спинки и сиденье . Вставьте закрутку с шайбой в отверстие соединения. Далее затяните закрутку поворачивая ее по часовой стрелке.



### Ролик выпал из крестовины

- Под прямым углом вставьте ролик в отверстие крестовины



Устранение неполадок

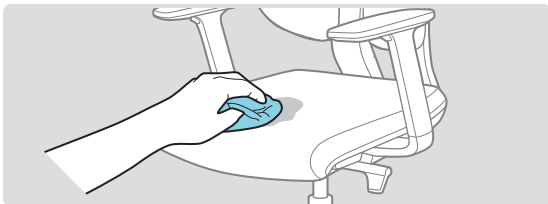
DUOREST JUNIOR 35





## Очистка загрязненных участков

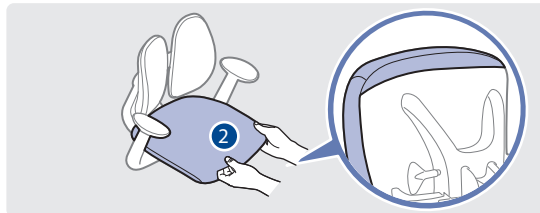
- Натуральная кожа или эко-кожа: нанести влажной губкой мягкий, неабразивный мыльный раствор. Тщательно протереть мягкой тряпкой и дать высохнуть.
- Ткань: загрязнение протереть мягкой тряпкой смоченной слабым моющим средством. Тщательно протереть и пропитать сухой тряпкой.



**Caution** Не мыть целиком и не разбирать загрязненные сиденья или спинки. Это может привести к повреждению материала.

## Снятие обивки сиденья

- После снятия подушки и замены обивки на новую положите подушку на липучку (1).
- Потяните переднюю часть обивки вперед и зафиксируйте ее на липучке к нижней части сиденья (2).



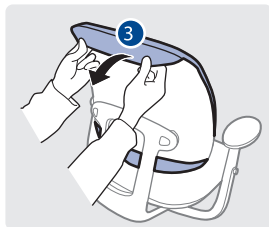
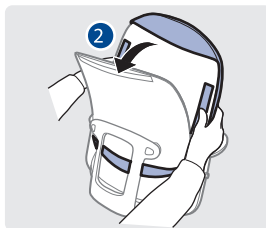
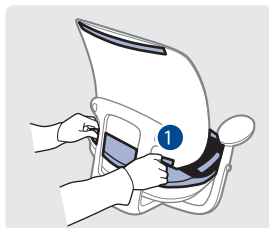
- Свойства обивки к чистке могут ухудшаться со временем в зависимости от интенсивности использования и чистки обивки.
- Замена обивки сиденья возможна на ai-050SDSF / KE-050CDSF / KE-050SDSF / KE-050PDSF.





## Замена обивки спинки

- После снятия старой обивки кресла прикрепите новую обивку к спинке (1), закрепив ее на липучке, расположенной на задней и передней сторонах спинки (2).
- Потяните верхнюю часть обивки и закрепите ее на липучке с задней стороны спинки (3).



- Свойства обивки к чистке могут ухудшаться со временем в зависимости от интенсивности использования и чистки обивки.
- Замена обивки доступна на модели KE-050SDSF.