

SAMURAI SL-2.02

SAMURAI KL-2.02



EN Instructions for assembly
and operation

DE Montageanleitung
und Betrieb

RU Инструкция по сборке
и эксплуатации

FR Instructions de montage
et fonctionnement

IT Istruzioni di montaggio
e funzionamento

ES Instrucciones de montaje
y la operación

JA 組立説明書
操作

KK Құрастыру және
пайдалану нұсқаулығы



Поздравляем Вас с приобретением уникального эргономичного офисного кресла серии SAMURAI.

Это инновационное эргономичное кресло, в котором воплотилось все лучшее в области производства кресел за последние 100 лет.

Рекомендуем Вам отрегулировать все механизмы кресла в соответствии с весом и индивидуальными предпочтениями пользователя, чтобы обеспечить максимальный комфорт на рабочем месте.

ВНИМАНИЕ!

ПРИМИТЕ ВСЕ СЛЕДУЮЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПИТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ КРЕСЛА

-  После транспортировки необходимо выдержать в сухом и теплом помещении до начала сборки и эксплуатации не менее 2-х часов, при минусовой температуре не менее 4-х часов для избежания сокращения ресурса работы газ-лифта и движущихся механизмов кресла
-  Кресло не рассчитано на использование на открытом воздухе или в условиях повышенной влажности
-  Помните, что кресло рассчитано только на одного человека
-  Не вставайте ногами на кресло
-  Не прикладывайте больших усилий к механизмам регулировки кресла
-  Не оставляйте с детьми без присмотра
-  Не отклоняйтесь в кресле до уровня, когда передние колеса отрываются от пола
-  При отклонении в кресле назад не прилагайте дополнительных усилий, отрегулируйте жесткость качания под свой вес
-  Не садитесь и не вставайте ногами на подлокотники
-  Не вставляйте пальцы рук в зазор между сиденьем и каркасом спинки кресла во время качания
-  Не пытайтесь ремонтировать, заменять самостоятельно газ-лифт и механизмы кресла
-  Не проводить осмотр, очистку и другие подобные действия в момент использования кресла
-  Не использовать кресло в момент нахождения под креслом человека

ВНИМАНИЕ!



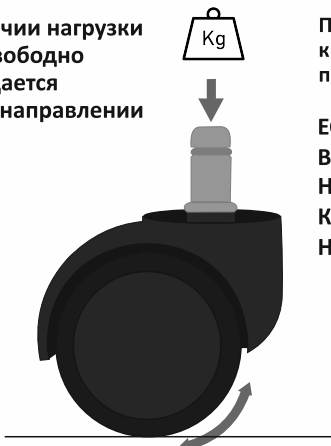
ТЕПЕРЬ КРЕСЛА SAMURAI ПОЛНОСТЬЮ
СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ ЕВРОПЕЙСКОГО
СОЮЗА ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

**КРЕСЛА SAMURAI УКОМПЛЕКТОВАНЫ ПРОТИВООТКАТНЫМИ
ПОЛИУРЕТАНОВЫМИ РОЛИКАМИ**

Тормозная система роликов, зависящая от нагрузки:

- предотвращает случайное перемещение кресла без нагрузки
- исключает всякий риск упасть, когда вы садитесь на кресло
- позволяет легко перемещаться в нужном Вам направлении при сидении

При наличии нагрузки
кресло свободно
перемещается
в любом направлении



При отсутствии нагрузки на
кресло, происходит
подтормаживание роликов

ЕСЛИ, ВСТАВАЯ С КРЕСЛА,
ВЫ ЕГО ЗАДЕЛИ,
НЕ БЕСПОКОЙТЕСЬ -
КРЕСЛО ПРОИЗВОЛЬНО
НЕ ОТКАТИТСЯ!



! Все кресла, продаваемые в Европе, обязательно
комплектуются противооткатными роликами

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

1



Пятилучье, 1 шт.

2



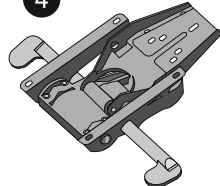
Сиденье, 1 шт.

3



Газ-лифт, 1 шт.

4



Мультиблок, 1 шт.

5



Ролик, 5 шт.

6



Спинка, 1 шт.

7



Подлокотник правый, 1 шт.

8



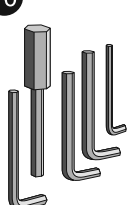
Подлокотник левый, 1 шт.

9



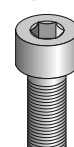
Заглушка, 4 шт.

10



Ключи, 5 шт.

11



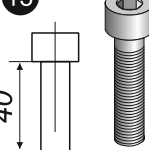
Винт M8x20 (Возможна замена на болт с шестигранной головкой), 9 шт.

12



Хром - шайба, 2 шт.

13



Винт M8x40 (Возможна замена на болт с шестигранной головкой), 2 шт.

14



Шайба подлокотника, Ø8xØ21x4 мм 4 шт.

15



Шайба пружинная, 11 шт.

16

ВНИМАНИЕ!

Не использовать для закрепления подлокотников



Шайба малая, Ø9xØ16x1,6 мм 3 шт.

17



3D подголовник, 1 шт.

18



Рулетка, 1 шт.

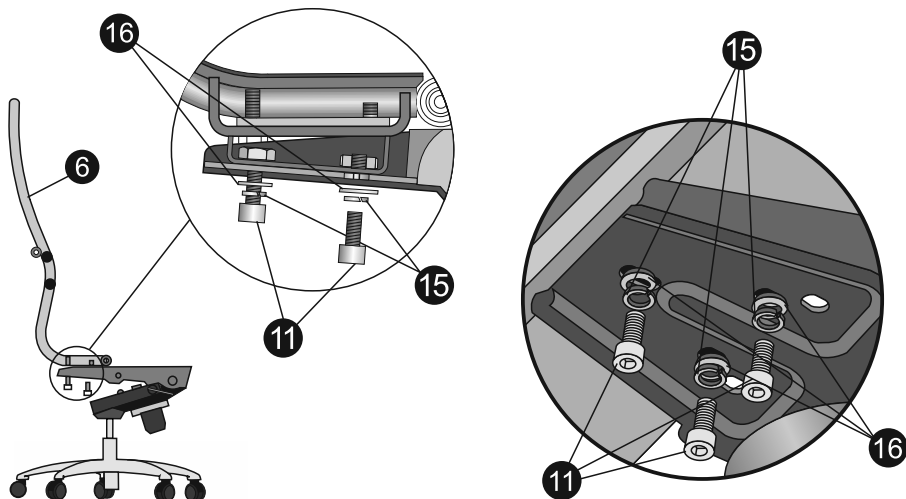
ПОРЯДОК СБОРКИ

Шаг №1 - установка мультиблока



Шаг №2 - установка спинки

Соедините спинку с мультиблоком с помощью винтов **11**, шайб **15**, **16** и гаек закрепленных на коробе спинки



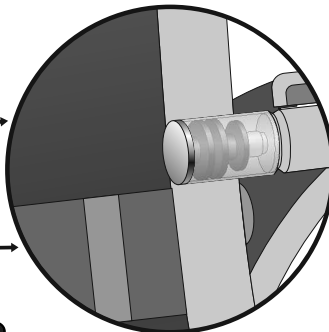
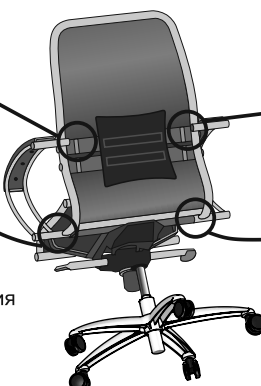
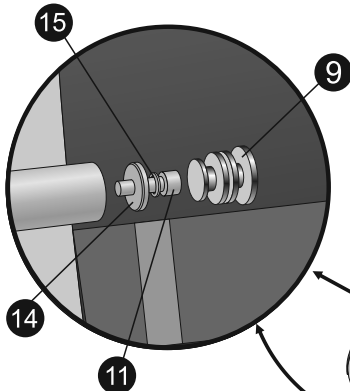
ПОРЯДОК СБОРКИ

Шаг № 3 - установка подлокотников

ВНИМАНИЕ!

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ТОЛЬКО ШАЙБЫ 14
НЕ ПЕРЕПУТАЙТЕ С ШАЙБАМИ 16 !

Соедините подлокотники с каркасом,
используя винты 11 и шайбы 14 и 15



Для удобства воспользуйтесь
специальным ключом для предварительного закручивания
винта 11 в подлокотник.
Затем ключом тугу затяните
винт 11, покачивая подлокотник

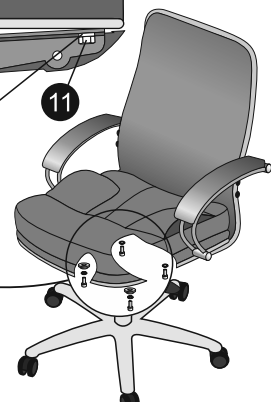
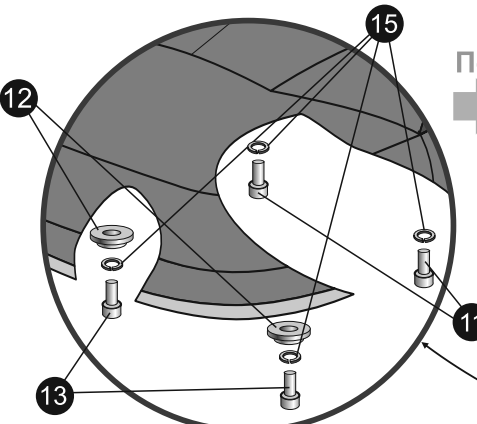
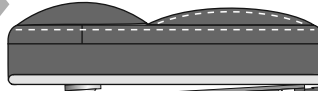
Установите заглушки 9

Шаг № 4 - установка сиденья

ВНИМАНИЕ!

Шайбы подкладываются спереди для
оптимального угла атаки (угол наклона)
сиденья

Перед

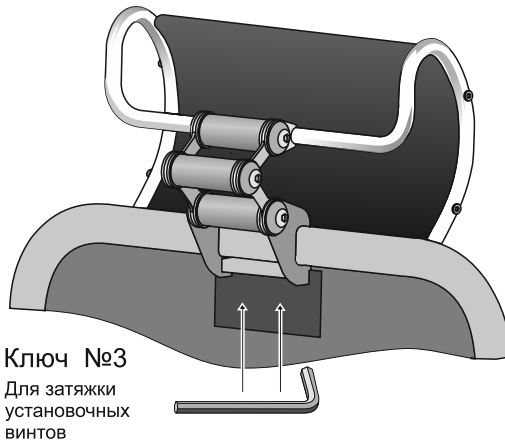


Соедините сиденье с мультиблоком
спереди: при помощи винтов 13, шайб 15 и хром-шайб 12
сзади: при помощи винтов 11 и шайб 15 .

ПОРЯДОК СБОРКИ

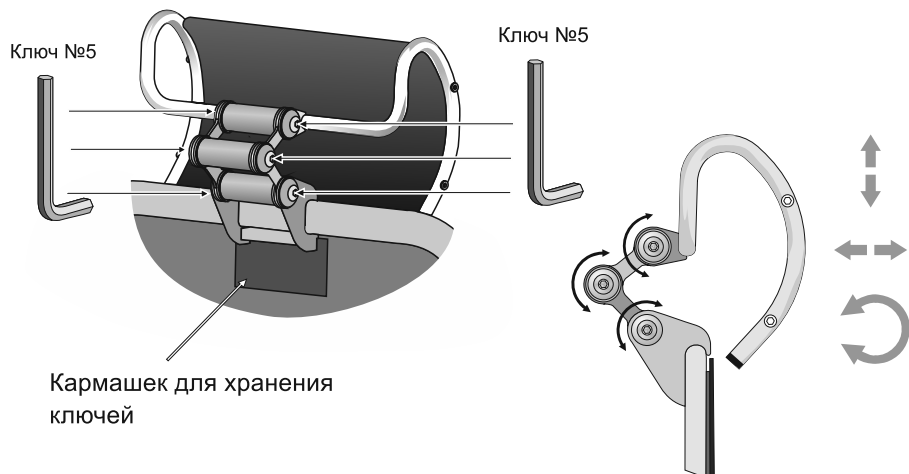
Шаг № 5 - установка подголовника

Установите подголовник на спинку кресла строго посередине (воспользуйтесь рулеткой в комплекте) и с помощью ключа №3 затяните два установочных винта



РЕГУЛИРОВКА

Для регулировки положения 3D подголовника ослабьте регулировочные винты ключами №5 с обеих сторон, настройте подголовник в нужном положении и затяните регулировочные винты.



Регулировка высоты**Регулировка угла наклона спинки и сидения, регулировка жесткости синхромеханизма****Регулировка угла наклона сиденья**

При необходимости установить дополнительно шайбы для достижения оптимального угла наклона сиденья (дополнительные шайбы не входят в комплект поставки)

**Двухзонная регулировка жесткости поясничной поддержки**

SAMURAI SL-2.02 (KL-2.02)

RU

Съемный 3D подголовник

Высокопрочная износостойкая сетчатая ткань, армированная арамидным волокном.
(При изготовлении кресла серии KL-2.02 используется износостойкий перфорированный материал NewLeather* из натуральной кожи)

Сверхпрочный стальной каркас покрыт зеркальным хромом.
Гарантия на каркас 10 лет

Удобный кожаный кармашек с задней стороны спинки

Двухзонная регулировка жесткости поясничной поддержки

Износостойкие подлокотники из материала NewLeather* из натуральной кожи

Эргономичная форма спинки соответствует анатомической форме тела человека

Раздельное отклонение спинки и сиденья с фиксацией в любом положении

Регулировка высоты кресла

Смещенный центр качания позволяет ногам оставаться на полу при отклонении кресла, исключает сдавливание сосудов ног

Зеркальное литое пятилучье

Настройка жесткости синхромеханизма качания

Полиуретановые ролики - прочные, долговечные и бесшумные, не оставляют следов и царапин на полу

*NewLeather - инновационный экологически чистый материал, производимый из натуральной кожи, армирован нейлоновой нитью, имеет волокнистую натуральную основу, благодаря чему данный материал не уступает обычной натуральной коже по эластичности, прочности и износостойкости. При этом перфорация обеспечивает уникальные «дышащие» свойства, не уступающие даже ткани и значительно превосходящие «дышащие» свойства обычной натуральной кожи.