

Внимание!

Изделие предназначено для эксплуатации в крытых помещениях. Поэтому не допускайте намокания или длительного нахождения изделия под прямыми солнечными лучами, т. к. это может привести к выцветанию обивочного материала, а также короблению деревянных и пластиковых частей изделия.

При условиях правильной эксплуатации изделия срок его службы составляет до 10 лет.

Хранить при t от -10 до +60 град;

Эксплуатировать при t от 0 до +45 град;

Перед сборкой дать изделию нагреться до температуры помещения!

Срок гарантии - 2 года. Увеличенный срок гарантии не распространяется на повреждения обивочного материала, разрывы и порезы ППУ во время эксплуатации. Максимально допустимая нагрузка - 150 кг.

Все стулья снабжены твердыми пластиковыми роликами для мягких полов.

При эксплуатации изделий в помещениях с твердыми полами рекомендуем заказывать модификации изделий с роликами, имеющими резиновое покрытие.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

До начала сборки убедитесь в наличии всех необходимых деталей.

Список комплектующих:

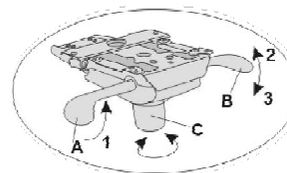


- 1. База
- 2. Ролики - 5 шт
- 3. Пневмоцилиндр
- 4. Сидение
- 5. Спинка
- 6. Механизм
- 7. Ключ шестигранный 6
- 8. Винт M6*16 - 4 шт
- 9. Винт M8*16 - 3 шт
- 10. Подголовник (верс. HR)
- 11. Комплект подлокотников (левый; правый)
- 12. Винт M6*40 (верс. R) - 6 шт
- 13. Комплект подлокотников с дополнительной регулировочной опорой (левый; правый) (верс. WA)
- 14. Ключ шестигранный 5 (верс. WA)
- 15. Винт M6*30 (верс. WA) - 6 шт

ПОРЯДОК СБОРКИ

1. Вставить ролики в базу.
2. Вставить пневмоцилиндр в базу до упора.
3. Для версии HR: Снять защитную пленку, оставив мелкий механизм-трещетку в пазу, сверху по направляющим вставить подголовник. **ВНИМАНИЕ!** После установки подголовника снять его уже не будет возможности.
- 4.1. Для версии R: Установить подлокотники на сидение с помощью винтов M6*40 (винты наживлены по местам).
- 4.2. Для версии WA: Подлокотник приходит в сборе с регулировочной опорой. Необходимо закрепить регулировочную опору на сидении с помощью винтов M6*30 (винты наживлены по местам). Для этого ключом шестигранным 5 выкрутить фиксирующий винт, снять рычаг с бонкой и упор. Вынуть подлокотник. Регулировочную опору с гайкой установить на сидение с помощью винтов M6*30. Вернуть подлокотник обратно в регулировочную опору. Зафиксировать подлокотник продев фиксирующий винт через рычаг с бонкой (бонка должна остаться спозиционированной углублением вокруг отверстия к шляпке фиксирующего винта), упор (упор должен лечь в паз подлокотника), регулировочную опору, и закрутив в гайку. Закручивать гайку необходимо при закрытом положении рычага.
5. Установить механизм по отверстиям на сидение с помощью винтов M6*16 (винты наживлены по местам).
6. Установить спинку по отверстиям на механизм с сидением с помощью винтов M8*16 (винты наживлены по местам).
7. Собранный конструкцию из сидения, спинки, подлокотников и подголовника надеть на пневмоцилиндр.

РЕГУЛИРОВКА МЕХАНИЗМА КАЧАНИЯ КРЕСЛА



- A1 - Регулировка высоты сиденья
- B2 - Свободное качание спинки
- B3 - Фиксация кресла
- C - регулировка жесткости пружины качания

Регулировка высоты сиденья:

- 1) Для поднятия сиденья - встать с кресла и потянуть правый рычаг А вверх.
- 2) Для опускания сиденья - сидя в кресле поднять правый рычаг А вверх.

Разблокировка и свободное качание:

- 1) Потянуть левый рычаг В вверх.
- 2) Качнуть спинку кресла назад.

Регулировка жесткости пружины качания:

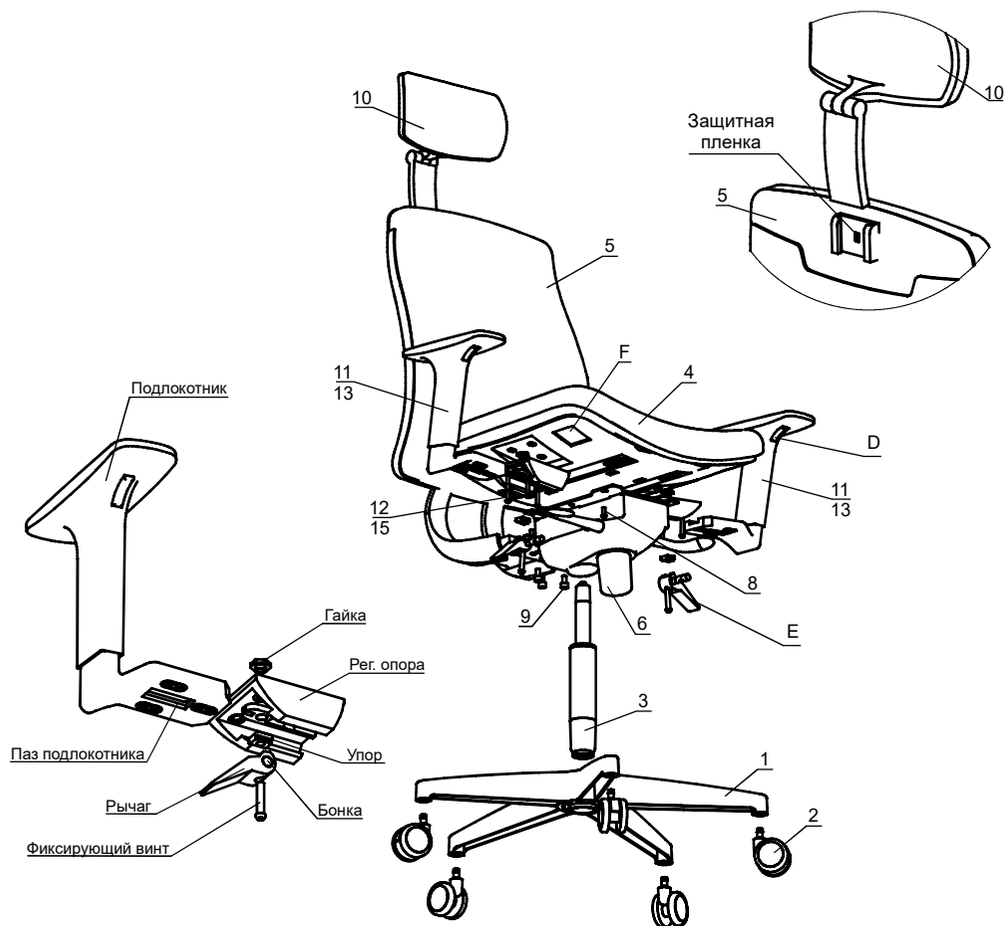
- 1) Для ослабления пружины - повернуть рукоятку С по часовой стрелке (-).
- 2) Для затяжки пружины - повернуть рукоятку С против часовой стрелки (+).

Блокировка кресла в заданном угле наклона:

- 1) Потянуть левый рычаг В вверх.
- 2) Отклонить спинку на желаемый угол.
- 3) Потянуть левый рычаг В вниз.

РЕГУЛИРОВКА ПОДЛОКОТНИКА

Для регулировки высоты подлокотника необходимо нажать кнопку D. Для регулировки ширины подлокотников - откинуть рычаг E, отрегулировать необходимую ширину и снова зафиксировать рычагом E. Регулировка ширины подлокотников доступна для исполнения кресла WA.



РЕГУЛИРОВКА ПОДГОЛОВНИКА

Для регулировки высоты подголовника необходимо поднимать или опускать рукой подголовник. Регулировка угла наклона так же осуществляется рукой, без дополнительных рычагов или кнопок. Подголовник доступен только для исполнений HR.

РЕГУЛИРОВКА ГЛУБИНЫ СИДЕНИЯ

Для регулировки глубины сидения необходимо потянуть рычаг F, отрегулировать необходимую глубину, отпустить рычаг. Сидение зафиксируется в выбранном положении.

РЕГУЛИРОВКА ПОЯСНИЧНОГО ВАЛИКА

Для регулировки высоты поясничного валика необходимо поднимать или опускать его за ручку расположенную на задней поверхности спинки.

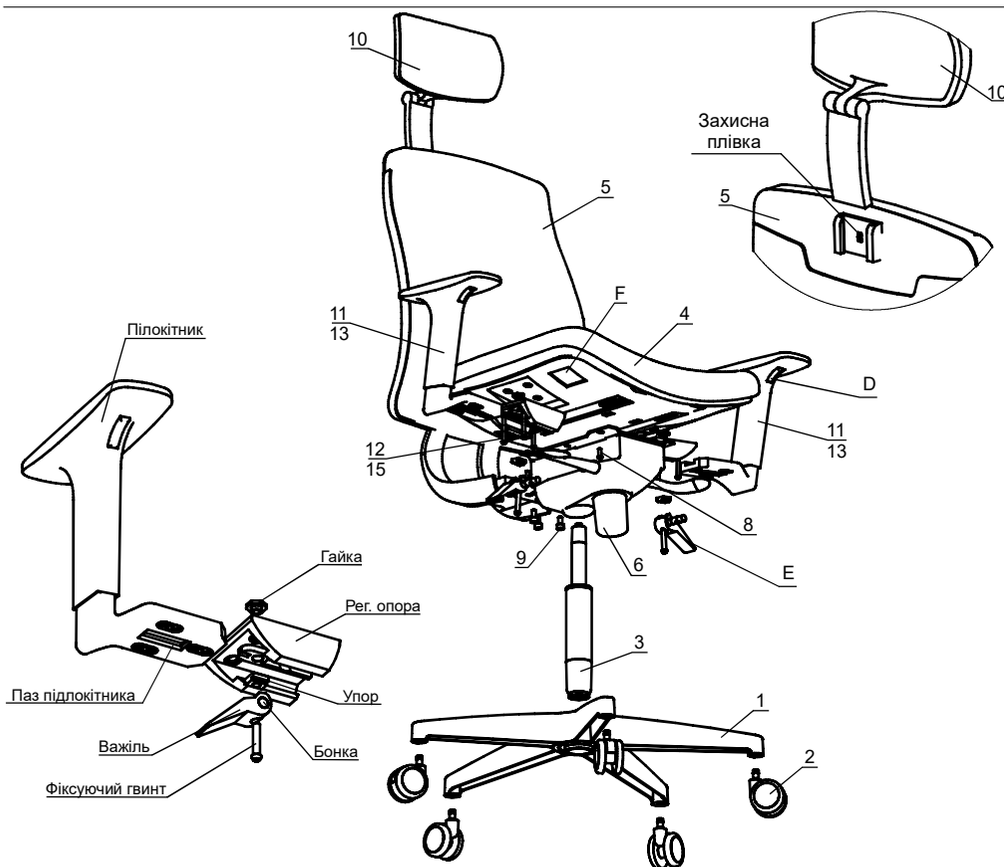
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Осмотр - проводите осмотр кресла как минимум один раз в шесть месяцев, убедитесь в том, что все винты плотно затянуты.

Кожаная (виниловая) обивка - протирать влажной тканью, смоченной в умеренном растворе моющего средства. Для трудновыводимых пятен используйте специальный пятновыводитель для кожаных и виниловых тканей в соответствии с инструкцией производителя.

Тканевая обивка - рекомендована регулярная чистка пылесосом. Для трудновыводимых пятен используйте специальные пятновыводители для тканей, в соответствии с инструкцией производителя.

Прочие поверхности - протирать мягкой тканью, смоченной в умеренном растворе очищающего средства.



Увага!

Виріб призначений для експлуатації в критих приміщеннях. Тому не допускайте намокання або тривалого знаходження виробу під прямими сонячними променями, оскільки це може призвести до вицвітання обивного матеріалу, а також до жолоблення дерев'яних та пластикових частин виробу.

За умов правильної експлуатації виробу термін його служби складає до 10 років.

Зберігати при температурі від -10 до +60 градусів.

Експлуатувати при температурі від 0 до +45 градусів.

Перед монтажем дати виробу нагрітись до температури приміщення!

Строк гарантії - 2 роки. Збільшений строк гарантії не поширюється на пошкодження обивного матеріалу, розриви і порізи ППУ під час експлуатації. Максимально допустиме навантаження - 150 кг.

Всі стільці забезпечені твердими пластиковими роликами для м'яких підлог.

При експлуатації виробів в приміщеннях з твердою підлогою рекомендуємо замовляти модифікації виробів з роликами, що мають гумове покриття.

ІНСТРУКЦІЯ ЗІ СКЛАДАННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Перед початком складання переконайтесь в наявності всіх необхідних комплектуючих

Перелік комплектуючих:

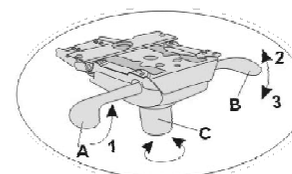


- 1. База
- 2. Ролики - 5 шт
- 3. Пневмоциліндр
- 4. Сидіння
- 5. Спинка
- 6. Механізм
- 7. Ключ шестигранний 6
- 8. Гвинт M6*16 - 4 шт
- 9. Гвинт M8*16 - 3 шт
- 10. Підголівник (верс. HR)
- 11. Комплект підлокітників (лівий; правий)
- 12. Гвинт M6*40 (верс. R) - 6 шт
- 13. Комплект підлокітників із додатковою регулюючою опорою (лівий; правий) (верс. WA)
- 14. Ключ шестигранний 5 (верс. WA)
- 15. Гвинт M6*30 (верс. WA) - 6 шт

ПОРЯДОК СКЛАДАННЯ

1. Вставити ролики в базу.
2. Вставити пневмоциліндр в базу до кінця.
3. **Для версії HR:** Зняти захисну плівку, залишивши невеликий механізм-тріскачку у пазу, зверху по направляючим встановити підголівник. **УВАГА!** Після встановлення підголівника зняти його вже не буде можливості.
- 4.1. **Для версії R:** Встановити підлокітники на сидіння за допомогою гвинтів M6*40 (гвинти наживленні по місцях).
- 4.2. **Для версії WA:** Підлокітник доставляється зібраним із регулюючою опорою. Необхідно закріпити регулюючу опору на сидінні за допомогою гвинтів M6*30 (гвинти наживленні по місцях). Для цього ключем шестигранним 5 викрутити фіксуючий гвинт, зняти важіль із бонкою та упор. Витягнути підлокітник. Регулюючу опору із гайкою встановити на сидіння за допомогою гвинтів M6*30. Повернути підлокітник назад у регулюючу опору. Зафіксувати підлокітник, протягнувши фіксуючий гвинт через важіль із бонкою (бонка має залишитися зпозиціонованою поглибленням довкола отвору до капелюха фіксуючого гвинту), упор (упор має лягти до пазу підлокітника), регулюючу опору, та закрутивши в гайку. Закручувати гайку необхідно при закритому положенні важеля.
5. Встановити механізм по отворам на сидінні за допомогою гвинтів M6*16 (гвинти наживленні по місцях).
6. Встановити спинку по отворам на механізмі із сидінням за допомогою гвинтів M8*16 (гвинти наживленні по місцях).
7. Зібрану конструкцію із сидіння, спинки, підлокітників та підголівника одягати на пневмоциліндр.

РЕГУЛЮВАННЯ МЕХАНІЗМА КАЧАННЯ КРИСЛА



- A1 - Регулювання висоти сидіння
- B2 - Вільне качання спинки
- B3 - Фіксація крісла
- C - Регулювання жорсткості пружини качання

Регулювання висоти сидіння:

- 1) Для підняття сидіння - підвестися з крісла й потягнути правий важіль А догори.
- 2) Для опускання сидіння - сидячи в кріслі потягнути правий важіль А догори.

Розблокування і вільне качання крісла:

- 1) Потягнути лівий важіль В догори.
- 2) Сидячи в кріслі відхилити спинку крісла назад.

Регулювання жорсткості пружини качання:

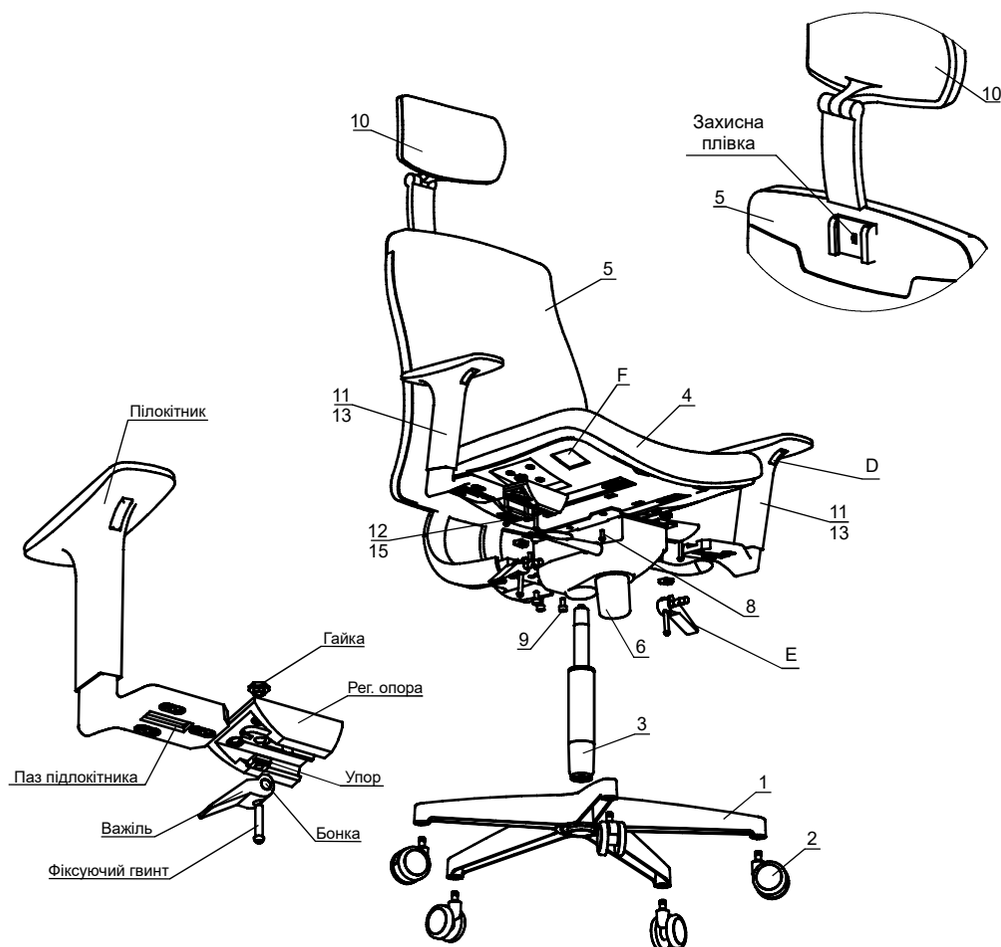
- 1) Для ослаблення пружини - повернути ручку С по годинниковій стрілці (-).
- 2) Для затягнення пружини - повернути ручку С проти годинникової стрілки (+).

Блокування крісла у заданному куті нахилу:

- 1) Потягнути лівий важіль В догори.
- 2) Відхилити спинку крісла на бажаний кут.
- 3) Потягнути лівий важіль В донизу.

РЕГУЛЮВАННЯ ПІДЛОКІТНИКА

Для регулювання висоти підлокітника необхідно затиснути кнопку D. Для регулювання ширини підлокітників - відкинути важіль E, відрегулювати необхідну ширину і знову зафіксувати важілем E. Регулювання ширини підлокітників доступна для виконання крісла WA.



РЕГУЛЮВАННЯ ПІДГОЛІВНИКА

Для регулювання висоти підголівника необхідно підняти чи опустити рукою підголівник. Регулювання куту нахилу також здійснюється рукою, без додаткових важелів чи кнопок. Підголівник доступний тільки для виконання HR.

РЕГУЛЮВАННЯ ГЛИБИНИ СІДІННЯ

Для регулювання глибини сидіння необхідно потягти важіль F, відрегулювати необхідну глибину, відпустити важіль. Сидіння зафіксується у вибранному положенні.

РЕГУЛЮВАННЯ ПОПЕРЕКОВОГО ВАЛИКУ

Для регулювання висоти поперекового валику необхідно підняти чи опустити його за ручку розташовану на задній поверхні спинки.

РЕКОМЕНДАЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Огляд - проводьте огляд крісла не рідше одного разу на шість місяців, переконайтесь в тому, що всі гвинти повністю закручені.

Шкіряна оббивка (оббивка зі штучної шкіри) - протирати вологою тканиною, змоченою в помірному розчині м'якого засобу. Для складних плям використовуйте спеціальні плямовивідники для шкіри та штучної шкіри у відповідності з інструкцією виробника плямовивідника.

Оббивка з тканини - рекомендоване регулярне чищення пилососом. Для складних плям використовуйте спеціальні плямовивідники для тканин, у відповідності з інструкцією виробника плямовивідника.

Інші поверхні - протирати м'якою тканиною, змоченою помірним розчином м'якого засобу.