



Массажное кресло Sensa S-Shaper
Инструкция по эксплуатации

R-6510

Благодарим Вас за покупку данного кресла. Перед его использованием внимательно изучите настоящую инструкцию. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию, чтобы всегда иметь возможность обратиться к ней в будущем

Примечание: компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в функциональное оснащение и дизайн данной модели без предварительного уведомления. Цвет кресла в инструкции может отличаться от цвета товара, приобретённого вами

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	02
Наименование и функции компонентов	04
Функции	05
Инструкция по эксплуатации	06
Технические характеристики	13

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Важные меры предосторожности

- Не позволяйте детям трогать подвижные части кресла.
- Используйте заземленный источник питания, для работы с креслом.
- Вынимайте штепсель из электрической розетки после использования или перед чисткой устройства, чтобы избежать травм или повреждения устройства.
- Работайте с креслом только в соответствии с данной инструкцией.
- Используйте только рекомендуемые комплектующие.
- Не используйте кресло на улице.
- Перед использованием кресла тщательно изучите инструкцию.
- Запрещается использовать кресло не по назначению.
- Рекомендуемое время работы – 20 минут.
- Не используйте кресло, если повреждено кожаное покрытие.
- Не используйте кресло, если покрытие повреждено.
- Не используйте устройство, если отверстия для охлаждения перекрыты.
- Не допускайте попадания посторонних предметов внутрь кресла.
- Не спите в кресле во время сеанса массажа.
- Не используйте кресло при плохом самочувствии или в состоянии алкогольного опьянения.
- Используйте кресло только спустя час после приема пищи.
- Во избежание травм не устанавливайте слишком интенсивный режим работы кресла.

2. Требования к условиям эксплуатации.

- Не используйте кресло в местах с повышенной температурой и влажностью (например, в ванной)
- Не используйте кресло при резких перепадах температур
- Не используйте кресло в запыленных помещениях
- Не используйте кресло в местах с недостаточной вентиляцией

3. Запрещается использование кресла:

- Лицам с диагнозом остеопороз.
- Лицам, страдающим от различных сердечных заболеваний, а также носящим имплантированные медицинские изделия, такие как кардиостимулятор, не пригодные для совместного использования с данным креслом.
- Лицам с высокой температурой.
- Женщинам во время беременности и в период менструации
- Людям с кожными заболеваниями, либо у которых имеются повреждения кожи
- Детям до 14 лет, и людям с психическими расстройствами без присмотра.
- Лицам, находящимся под наблюдением врача или испытывающим недомогание.
- Запрещается пользоваться данным прибором, если Ваше тело мокрое или влажное.
- Кресло сильно греется – людям с повышенной чувствительностью следует быть особо осторожными.

4. Безопасность

- Проверьте соответствие технических характеристик продукта параметрам электросети.
- Не вытягивайте шнур электропитания из розетки мокрыми руками.
- Не допускайте попадания воды внутрь кресла, это может привести к поражению электрическим током и поломке.
- Не повреждайте, не скручивайте, и не меняйте самостоятельно провода.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не используйте влажную ткань для очистки электрических частей, таких как, штекер и выключатель.
- Не приближайтесь к креслу при внезапном прекращении подачи электроэнергии (скачку напряжения), чтобы не получить травму если подача внезапно возобновится..
- Если массажное кресло работает нестабильно, немедленно отключите его и обратитесь в свой сервисный центр.
- Если почувствуете недомогание во время использования кресла, немедленно остановите массаж и проконсультируйтесь с врачом.
- Использование данного кресла людьми с ограниченными (физическими, умственными, зрительными) возможностями, а также детьми, либо людьми без надлежащего опыта эксплуатации, не допускается без соответствующего надзора и контроля со стороны человека, хорошо знакомого с устройством и способом эксплуатации кресла.
- Не позволяйте детям играть возле массажного кресла.
- Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить. Замена должна производиться сотрудниками производителя или сервисного центра соответствующей квалификации. Самостоятельная замена может привести к несчастному случаю или травме.

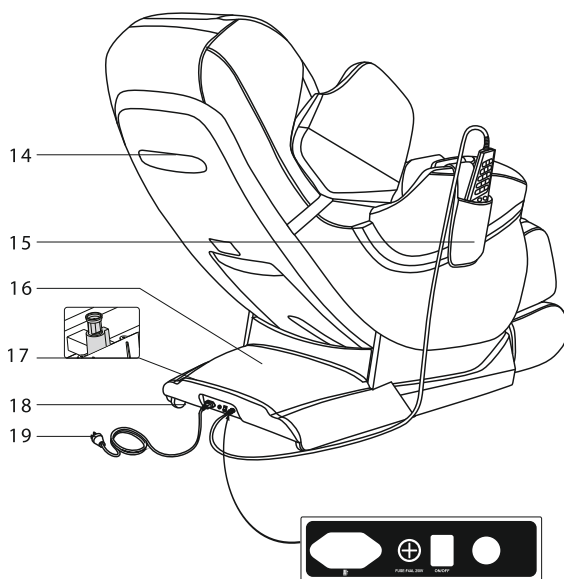
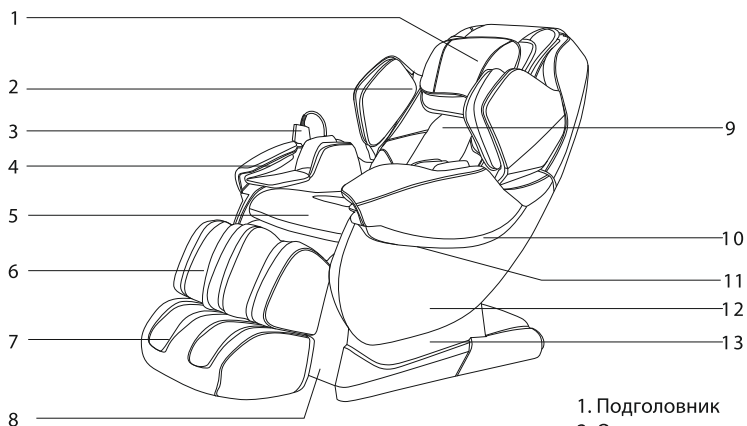
5. Уход и поддержка

- Ремонт и обслуживание массажного кресла должны производиться только в сервисных центрах, специалистами соответствующей квалификации.
- После использования кресла, пожалуйста, отключайте электропитание.
- Не используйте кресло, если розетка неисправна
- Если кресло не используется долгое время, пожалуйста, храните его в сухом помещении без воздействия пыли, при хранении, сверните шнур. Не устанавливайте кресло вблизи огня и в помещении с высокой температурой, также избегайте длительного воздействия прямых солнечных лучей
- Если шнур питания или разъемный шнур повреждены, их необходимо заменить. Замена должна производиться сотрудниками производителя или сервисного центра соответствующей квалификации. Самостоятельная замена может привести к несчастному случаю или травме.
- Пожалуйста, протирайте кресло сухой чистой тканью. Не используйте при чистке жидкости на основе бензина или спиртосодержащие.
- Механические компоненты массажного кресла специально сконструированы таким образом, что не требуют специального обслуживания.
- Не используйте заостренные предметы для толкания кресла..
- Не размещайте кресло на неровных поверхностях. Кресло может упасть и привести к травмам.

6. Устранение известных неполадок

- Это нормальное явление, если при работе двигающиеся механизмы кресла издают специфичные звуки.
- Если панель управления не работает правильно, проверьте, надёжно ли вставлен штепсель в розетку. Убедитесь, что выключатель питания находится в положении «включено»
- Если установленное время массажа вышло, сработает система автоматического выключения работы прибора. При слишком длительном использовании кресла датчик температуры автоматически выключит работу прибора. Вы сможете снова использовать

▶ НАЗВАНИЕ И ФУНКЦИИ КОМПОНЕНТОВ



1. Подголовник
2. Отделения для плеч с воздушными подушками
3. Ручной переключатель
4. Отделения для рук с воздушными подушками
5. Подушка сидения
6. Отделение для икр
7. Отделение для стоп
8. Уплотнительная пластина для остановки голеностопной части кресла
9. Задняя подушка
10. Декоративная часть подлокотника
11. Подсветка LED
12. Подлокотник
13. Боковое покрытие
14. Заднее покрытие
15. Карман для пульта
16. Крышка блока питания
17. Выключатель блокировки
18. Основные транспортировочные ролики
19. Шнур и штепсельная вилка
20. Разъем для штепсельной вилки
21. Блок предохранителя
22. Выключатель
23. Разъем блока питания

▶ ФУНКЦИИ

Функции:

- Четырех роликовый массажный механизм кресла обеспечивает бесшумный массаж, перемещаясь вверх и вниз вдоль спины
- В функционале кресла доступны ряд режимов массажа: шиацу, разминание, похлопывание, постукивание и синхронное разминание с похлопыванием.
- Автоматическое определение положения плеч и, соответственно, автоматическая подстройка массажного механизма.
- Данная модель кресла оснащена специальными автоматическими функциями (6 режимов) массажа: снимающая боль, комфортного массажа, расслабляющего массажа, массаж, снимающего усталость, массажа верхней части тела, массажа нижней части тела
- Функции запоминания программы массажа – M1 и M2
- Ручной выбор режима массажа верхней части тела и массируемой области (три режима: полный массаж, массаж выбранной области (местный) и массаж конкретной точки). Пять уровней скорости в каждом массажном режиме. При похлопывании, шиацу и постукивании, ширину между двумя массажными роликами можно регулировать в трех уровнях: широкий, средний и узкий. При местном и точечном массаже, ролики можно перемещать вверх и вниз, чтобы установить нужную точку массажа.
- Три режима воздушно-компрессионного массажа массажа всего тела, массаж рук (четыре воздушные камеры для предплечий, 8 камер для массажа рук), массаж ног (16 камер), три уровня интенсивности на выбор.
- Отделение для ног снабжено функцией массажа стопы. Две пары бугорков на конце основания выполняют вращательный массаж, а подушка стопы и пятка обрабатываются с помощью функции отшелушивающего массажа.
- Плечевую зону можно настраивать на 2 положения с функцией регулировки ширины (когда ваше тело привыкло к текущему положению, надавите рукой, затем отпустите/приподнимите руку и положение изменится), чтобы использование кресла было комфортным людям с различной шириной плеч.
- Функция нагрева спинки: углеродное волокно в качестве инфракрасного источника излучения..
- Отделение для стоп снабжено раздвижным механизмом для каждой ноги, благодаря чему креслом могут пользоваться люди разного роста
- Специальная рама на спинке кресла (фальш спинка) позволяет держать дистанцию от стены методом «экономии полезного пространства/нулевого пространства», тем самым еще и экономя пространство в помещении.
- Функции регулировки поднятия ног, регулировки спинки (фальш спинка), а также регулировки складывания кресла.
- L-образная спинка повторяет форму тела, что способствует ощущению "нулевой гравитации", когда спинка откидывается назад.
- ЖК информационный дисплей.

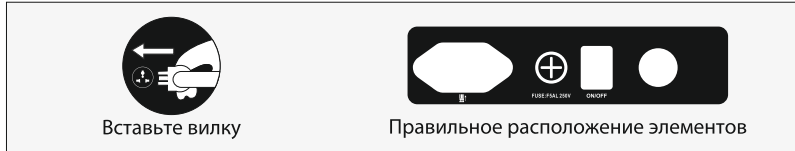
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Внешний вид дисплея зависит от модели кресла

▶ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

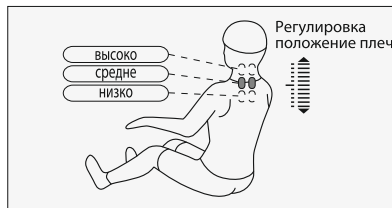
1. Включите питание



2. Начало работы

- 1) Нажмите кнопку питания -после этого кресло автоматически откинется назад, начнется сеанс массажа.
- 2) Автоматическое определение положения плеч и обнаружение точек для акупунктурного массажа (точечного массажа), находится в режиме завершения тестирования.
- 3) Если массажные ролики находятся не на уровне плеч,, Вы можете установить высоту самостоятельно- но. Нажимая соответствующие кнопки на пульте управления ВВЕРХ или ВНИЗ, Вы перемещаете массажные ролики вдоль спины до требуемой высоты плеч (10 уровней). Если в течение 10 секунд высота не будет соответствовать уровню плеч, кресло

Кнопка	Функция	Дисплей
	Перемещение массажных роликов вверх в нужное положение	
	Перемещение массажных роликов вниз в нужное положение	



- 4) Нажмите на одну из кнопок для выбора определенного вида массажа.

Воспроизведение массажа в режиме "запоминания":

Для запоминания вида массажа удерживайте кнопки "Upper body / M1 или Lower body /M2 " в течение 3 секунд. В дальнейшем при нажатии кнопок M1 или M2 будет воспроизводиться вид массажа, внесенный в память

Функция	Кнопка	Дисплей
Запоминание массажа		Memory
		Memory

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

• Массаж в авто-режиме

Функция	Кнопка	Особенность	Дисплей
Расслабляет тело		Программа массажа направленная на растяжку мышц поясницы и живота. Устраняет напряжение в поясничном отделе, снимает боль в мышцах.	Auto F1
		Расслабляет тело	Auto F2
		Улучшает циркуляцию крови	Auto F3
		Интенсивный массаж	Auto F0
		Массаж верхней части тела	Auto F4
		Массаж нижней части тела.	Auto F5

- Ручной Массаж верхней части тела, ручной массаж нижней части тела

1) Ручной Массаж верхней части тела

Функция	Кнопка	Регулировка скорости	Дисплей
Переключатель пяти видов массажа - разминающий, похлопывающий, шиацу, постукивающий, разминающе-похлопывающий		Разминание и похлопывание - скорость	
		Похлопывание - скорость и широта	
		Разминание - скорость	
		Шиацу - скорость и широта	
		Постукивание - скорость и широта	
Скорость		3 уровня регулировки	
Ширина		3 уровня регулировки	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Функция	Кнопка	Описание	Дисплей
Массаж спины		Фиксированный массаж кокретной точки - вперед-назад	
		Фиксированный массаж маленькой области - вперед-назад	
		Общий массаж - вперед-назад	
		Массаж верхней части тела - вперед-назад	
		Массаж нижней части тела - вперед-назад	
		Регулировка положения массажа	Перевести массажный механизм вверх Перевести массажный механизм вниз

• Компрессионный массаж

Функция	Кнопка	Описание	Дисплей
Воздушно-компресси		Три режима воздушно-компрессионного массажа (все тело, руки, ноги) для нижней	Arm Feet
Интенсивность аэромассажа		Доступны 3 уровня интенсивности	Arm Feet

• Другие функции

Функция	Кнопка	Описание	Дисплей
Ролик для массажа стоп		Ролик для стоп: переключатель трех режимов скорости	
Прогревание		Включает прогревание – через 3 минуты после включения возникает чувство комфорта.	

• Другие функции

Функция	Кнопка	Описание
Поднятие и опускание голеностопной части		Кнопка для поднятия голеностопной части кресла - удерживайте и отпустите, чтобы зафиксировать
		Кнопка для опускания голеностопной части кресла - удерживайте и отпустите, чтобы зафиксировать
Поднятие и опускание спинки		Кнопка для поднятия спинки - удерживайте и отпустите, чтобы зафиксировать положение
		Кнопка для опускания спинки - удерживайте и отпустите, чтобы зафиксировать положение
Автоматическое опускание спинки		Нажмите на кнопку и спинка придет в горизонтальное положение(угол нулевой гравитации). Доступно три режима.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

3. Выключение кресла и остановка массажа

- 1) Нажмите кнопку питания во время массажа – кресло прекратит работу, спинка и подставка для ног вернутся в исходное положение, после чего вы можете задать программу для запоминания.

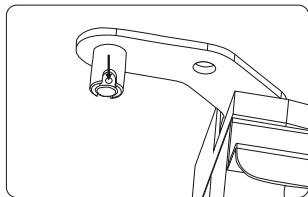
По окончании определённого времени сеанса массажа все функции отключаются, при этом вы можете задать программу для запоминания, но отделения для спины и ног не возвращаются в исходное положение.

- 2) Функция запоминания: По окончании определённого времени сеанса массажа или при выключении, на дисплее отобразится «Memory», и во время мигания кнопок можно нажать на любую из них, чтобы сохранить тип массажа перед тем, как сеанс массажа остановится. После этого вы можете выбрать кнопки M1 и M2 для запоминания различных

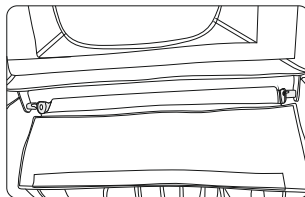


4. Установка подголовника

- Вставьте вращающуюся шпильку в разъем, зафиксируйте ее так, чтобы она приняла форму буквы R. (рис. 1)
- После фиксации шпильки на неподвижной оси, установите (рис. 2)



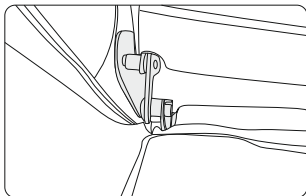
(рис. 1)



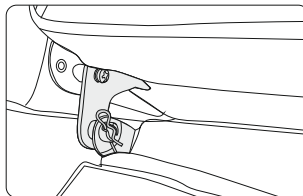
(рис. 2)

▶ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Вставьте шпильку, передвиньте ее на другую сторону крепления (рис. 3).
- Установка закончена (рис. 4)



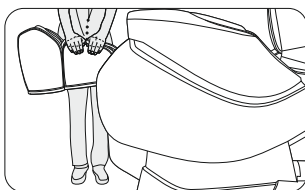
(рис. 3)



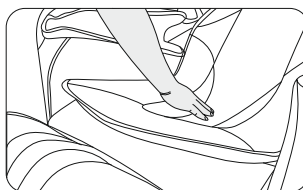
(рис. 4)

Внимание:

- Если кресло находится в рабочем состоянии и если подголовник поднимается, не давите на подушку во избежание травм. (рис. 1),
- Убедитесь, что массажный механизм находится не в области сидения – при работе с креслом это может вызвать неприятные ощущения в ягодицах (рис. 2)



(рис. 1)



(рис. 2)

5. Демонтаж подголовника и спинки

- Использование подушки подголовника может уменьшить воздействие разминающего массажа на область шеи и плеч. Вы можете сами определять использовать или нет подголовник при выполнении массажа. Если в нем нет необходимости, снимите его. Спинка и подушка крепятся при помощи застежки-молнии (1), подушка подголовника и спинки соединяются с помощью клейкой ленты (2)

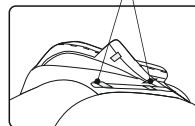


Застежка-молния



(1)

Клейкая лента

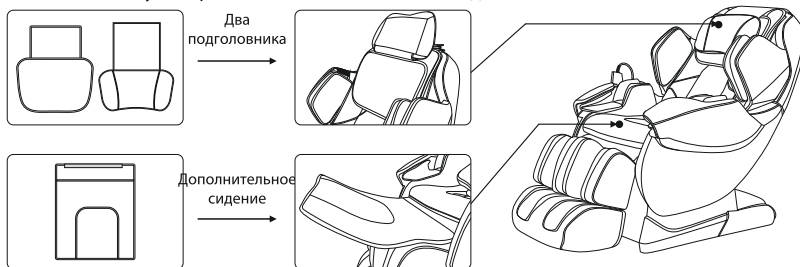


(2)

▶ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

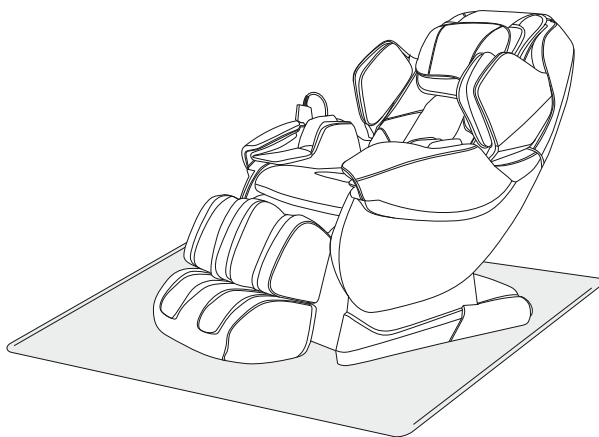
6. Использование дополнительного подголовника и сидения

- Использование дополнительного подголовника может уменьшить интенсивность разминающего массажа на область шеи и плеч. Вы можете сами определять использовать или нет подголовник при выполнении массажа (желательно постоянное использование подголовника).
- Использование дополнительного сидения может уменьшить интенсивность разминающего массажа на область ягодиц. Вы можете использовать или подголовник при выполнении массажа на свое усмотрение. Если в нем нет необходимости, снимите его.



7. Как избежать повреждений пола

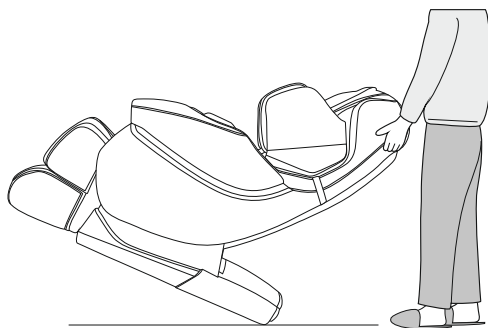
- Не помещайте кресло на деревянную поверхность, это может повредить его. Используйте коврик, или иной материал, чтобы избежать этого.



▶ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

8. Передвижение кресла

- Убедитесь, что движению колесиков ничто не мешает. Не передвигайте кресло по грубой поверхности или по деревянному полу, а также, в узком месте. В таких случаях нужно, чтобы кресло переносили два человека.



9. Способ перемещения

- Убедитесь, что провода находятся над уровнем пола, наклоните спинку (так, чтобы вес кресла приходился на колеса), толкните кресло вперед и осторожно придайте креслу ровное положение.

Внимание: Не передвигайте массажное кресло с подключенным шнуром электропитания, он

▶ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование изделия: массажное кресло R-6510 S-Shaper

Напряжение питания: 110-120В~ 60Гц 220-240В- 50Гц/60Гц

Потребляемая мощность: 150Вт

Время работы: 20 минут

Класс безопасности: I

Материал обивки: полиуретан, полихлорвинил, также присутствуют стальные элементы и электросхемы

материал	PU	кожа	ткань	дерево

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ!