

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ МАССАЖА
И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК
МОДЕЛЕЙ МАССАЖНЫХ КРЕСЕЛ **ASKONA PERFORMANCE**



Характеристика	Назначение	Smart Jet	Smart Jet S	Smart Jet Space Energy
Наименование		Massage Chair Askona Smart Jet	Massage Chair Askona Smart Jet S	Massage Chair Askona Smart Jet Space Energy
Розничная цена (без учета действующих предложений, акций и скидок)		631 170₽	435 350₽	507 330₽
Фото				

ПАРАМЕТРЫ МАССАЖА

Длина массажной каретки	Массажная каретка – направляющая, по которой двигаются массажные ролики. Чем каретка длиннее, тем большая площадь тела оказывается под воздействием роликов. Массажный эффект более точный, прорабатываются все области и части спины, восстанавливаются функции организма.	125 см	125 см	130 см
Технология массажа	При 2D массаже ролики двигаются по направлению вверх/вниз, а также влево/вправо. Меняется направление, частота и сила нажатия роликов. Во время 3D-массажа ролики двигаются не только вверх/вниз, влево/вправо, но и в глубину – до 8 см. Благодаря проминанию в глубину, ролики создают ощущение, как будто ваше тело массируют пальцами.	3D	2D	2D
Количество массажных роликов	Количество роликов не сильно влияет на качество массажа, здесь все больше зависит от личных ощущений и предпочтений.	4	4	4
Прогрев спины и коленей	Процесс ручного массажа, как правило, начинается с поглаживания, которое необходимо для разогревания и расслабления мышечных тканей, стимуляции кровотока в массируемых областях. В случае механического массажа на кресле эту роль играет прогрев.	прогрев спины и коленей	прогрев спины	прогрев спины и коленей
Роликовый массаж стоп и икр	Специальные ролики выполняют массаж Гуаша на ступнях. Стопы имеют особые точки, зоны, с помощью которых можно воздействовать на весь организм. Проведение массажа Гуаша стоп способствует восстановлению течения энергии, здоровья, бодрости, улучшению кожи.	массаж стоп	массаж стоп	массаж стоп и икр
Интенсивность воздушно-компрессионного массажа	Есть во всех креслах	6	6	5
Интенсивность роликового массажа	Есть во всех креслах	5	5	5
Zero-G или режим нулевой гравитации	В положении невесомости человек может полностью расслабиться физически и умственно. Массажное кресло подстраивается, делая индивидуальное оптимальное положение невесомости, в котором вес равномерно распределяется по всему телу. Давление на позвоночник и мышцы снижается.	1 уровень	1 уровень	3 уровня

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ МАССАЖА И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МОДЕЛЕЙ МАССАЖНЫХ КРЕСЕЛ **ASKONA PERFORMANCE**



Характеристика	Назначение	Smart Jet	Smart Jet S	Smart Jet Space Energy
Автоматическое сканирование тела	Встроенный датчик для точного обнаружения плеч и шеи позволяет массажному креслу максимально подстроиться под размеры и положение пользователя для повышения эффективности массажа, правильного определения точек воздействия. Функция сканирования важна, так как на ее основе выстраивается дальнейшая работа массажного механизма: глубина воздействия 3D, ширина роликов, интенсивность и пр.	Только в автоматических программах	Только в автоматических программах	Во всех режимах
		6	6	4
Количество типов массажа	Конкретные массажные техники	+ Ритмический (Отличается ритмической последовательностью напряжения-расслабления. Ритмический массаж эффективен при улучшает общее состояние организма). Синхронизированный (Программа для быстрого снятия напряжения при помощи разминания, постукивания и техники Шиацу). Шиацу (Движения роликов – точное надавливание на жизненно важные точки организма с особой интенсивностью. Стимулирует работу иммунной, эндокринной, сердечно-сосудистой и нервной систем).	+ Тайна (Сочетание различных приемов массажа, которые предполагают основные принципы: от слабого к сильному, от медленного к быстрому, от поверхностного к глубокому).	
		9	9	10
Количество автоматических режимов	Специально составленные программы, сочетающие в себе различные техники и интенсивность массажа, воздействие на разные части тела. Можно быстро и без дополнительных настроек выбрать ту программу, которая необходима в конкретный момент времени.	Обновляющий (для спортсменов, испытывающих боль в связках, суставах и мышцах после усиленных тренировок), Растягивающий (для спортсменов или танцоров, испытывающих дискомфорт в связках и суставах), Расслабляющий (для пожилых и слабых людей, испытывающих усталость и проблемы со здоровьем), Освежающий (для офисных работников, испытывающих усталость в области шеи и плеч), Массаж верха/массаж низа (программы общего назначения), Интенсивный (для мужчин с высокой эффективностью массажа), Метаболический (для женщин, поддерживающий красоту и стройность в области талии и бедер), СПА-салон (непродолжительный рекреационного массажа рано утром или днем, заряжающий мышцы энергией)	Фокус на шее и плечах (Легкая интенсивность воздействия на шею и плечи, облегчает боль). Фокус на шее (Интенсивное воздействие на плечи и шею, переменной скоростью вперед-назад). Фокус на нижней части спины (Интенсивное воздействие с переменной скоростью, в сочетании с шиацу и постукиванием на нижнюю часть спины и ягодицы). SPA Терапия (Средняя интенсивность массажа всего тела, в сочетании с разминанием и постукиванием). Усиленный массаж (Интенсивный массаж всего тела, в сочетании с техникой шиацу и разминанием). Турецкий массаж (Легкий массаж всего тела с переходом с нижней части спины на шею в сочетании с разминанием и постукиванием). Финский массаж (Средняя интенсивность воздействия с переменной скоростью постукивания вдоль всего тела, с последующим упором на талии). Китайский массаж (Разминание всего тела со средней интенсивностью). Тайский массаж (различные комбинированные техники для разминания талии и плеч, совместно с разминанием спины и ног для растяжки всего тела). Шведский массаж (Интенсивный массаж всего тела).	
		48	22	36
Регулировка роликов по ширине	Данные опции в сочетании с выбранным типом массажа, интенсивностью и скоростью позволяют настроить индивидуальную программу массажа под конкретный запрос и воздействовать на отдельную точку, не затрагивая другие зоны	есть	есть	есть
Регулировка зоны массажа				

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ МАССАЖА
И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК
МОДЕЛЕЙ МАССАЖНЫХ КРЕСЕЛ **ASKONA PERFORMANCE**



Характеристика	Назначение	Smart Jet	Smart Jet S	Smart Jet Space Energy
Раздвижная подставка для ног	<p>Подставка может раздвигаться двумя способами:</p> <ul style="list-style-type: none"> Механически. Чтобы раздвинуть подставку, ее нужно толкнуть ногами Электронно. Подножка раздвигается автоматически, с помощью специального механизма 	электронное управление	механическое управление	электронное управление
Продолжительность массаж, мин	Таймер	10 / 20 / 30	11 / 20 / 30	5 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель	RT5862	RT5860	A215L
Страна производства, фабрика	Китай, Rongtai	Китай, Rongtai	Китай, Behealthy
Максимальный вес пользователя, кг	120	120	120
Допустимый рост пользователя, см	от 155 до 200	от 155 до 200	от 155 до 200 (оптимально 162-180 см)
Количество моторов (приводят в действие массажные ролики)	8	4	6
USB разъем (Дополнительная опция для зарядки смартфона (или др.устройства) во время сеанса массажа	есть	нет	есть
Отсек для телефона	нет	нет	есть
Подключение по Bluetooth	есть	есть	есть
Управление	Пульт управления	Пульт управления	Планшет + панель быстрого запуска
Сохранение пространства (расстояние размещения от окружающих предметов)	10 см сзади от стены	15 см сзади от стены	10 см сзади от стены
Напряжение питания, В	220-240	220-240	220-240 (оптимально 162-180 В)
Частота, Гц	50/60	50/60	50/60
Мощность Вт	300	160	180
Таймер, мин	10/20/30	10/20/30	5/10/15/20/25/30
Максимальное время работы, мин	30	30	30
Уровень шума	52дБ	52дБ	50дБ
Габаритные размеры кресла (ДхВхШ), см	Стационарное положение – Д162 x В121 x Ш82 Горизонтальное положение – Д174 x В102 x Ш82	Стационарное положение – Д148 x В115 x Ш72 Горизонтальное положение – Д164 x В93 x Ш72	Стационарное положение – Д147 x В131 x Ш78 Горизонтальное положение – Д181 x В94 x Ш78
Количество транспортных коробок, шт.	3	2	1
Размеры транспортных коробок, см	47 x 80,5 x 87,5 136 x 42 x 72 59 x 47 x 65	153 x 78 x 88,5 55 x 45,5 x 54	142 x 87 x 132
Вес, кг	Брутто: 148 Нетто: 108	Брутто: 118 Нетто: 94	Брутто: 138 Нетто: 116
Длина проводов, см	Провод пульта: 150 Провод питания: 180		Провод питания: 230 см
Условия использования	<p>Температура воздуха: 10-40 С</p> <p>Оптимальная влажность: 30-85RH</p>		
Условия хранения	<p>Температура воздуха: 20-60 С</p> <p>Оптимальная влажность: 30-85RH</p>		
Длина проводов, см	Защита от перегрева, короткого замыкания и перегрузки		
Гарантийный срок	3 года		2 года