

8H Z2 Pillow

Инструкция по эксплуатации

Sleep Science & Technology

Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию, после чего наслаждайтесь использованием товара

Отсканируйте Sleep Science & Technology QR-код



Особые указания

Перед использованием

- Пожалуйста, используйте unpacking фишку, разрежьте вакуумный пакет, подождите пока подушка примет свою первоначальную форму;
- Извлеките из упаковки индийскую внешнюю наволочку, внутреннюю Cleancool наволочку, после чего наденьте на подушку сначала внутреннюю, а затем внешнюю наволочку;
- После открытия вакуумной упаковки, наличие складок и неровностей является нормальным явлением; спустя 72 часа после распаковки подушки она восстановит свою нормальную форму;

Во время использования

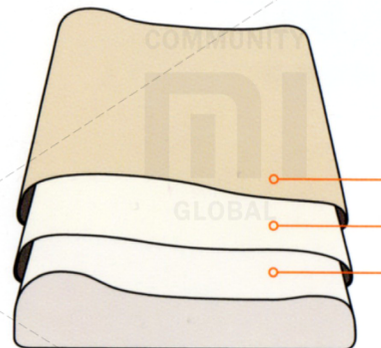
- Натуральный латекс является сравнительно деликатным материалом, поэтому не применяйте много силы, не тяните подушку, чтобы не повредить ее;
- Не разрешайте детям играть с молнией, которая находится на боковой стороне подушки;

- Для изготовления 8H подушки был использован высококачественный чистый натуральный латекс, который может выделять слабый запах, напоминающий ладан (не является токсичным, вредным). Просим пользователей, у которых есть аллергия на латекс, с осторожностью использовать данный товар;

Чистка

- Натуральный латекс легко чистится вручную. Не следует стирать подушку в стиральной машинке, поскольку в результате этого натуральный латекс быстро испортится;
- Во время ручной стирки постарайтесь максимально сжимать подушку, чтобы она вобрала в себя большее количество воды. Вынимая ее из воды, держите подушку обеими руками;
- Сдавив подушку обеими руками, выжмите воду, оставьте ее в горизонтальном положении в темном и хорошо проветриваемом месте;
- Прямые солнечные лучи негативно влияют на качество природного латекса, может стать причиной значительного уменьшения срока эксплуатации товара;
- По истечению определенного периода времени натуральный латекс поддается воздушному окислению, в результате чего его цвет может немного пожелтеть, это нормальное явление.

Ознакомление с товаром



- Внешняя наволочка: Индийский хлопок.
- Внутренняя наволочка: Cleancool ткань
- Подушка: натуральный латекс

При разработке 8H подушки, особое внимание было уделено улучшению качества жизни, а именно: здоровью пользователя, защите окружающей среды. Мы применили высокотехнологичные, безопасные для окружающей среды материалы, а также использовали эргономичную, эластичную, высокотехнологичную конструкцию для максимального комфорта пользователя. Наслаждайтесь полноценным, качественным и крепким сном.

Стандарт: Национальный стандарт легкой промышленности GB/T22843-2009 GB18401-2010.

Основные размеры подушки: 600x400x100мм/1.3кг (подушка).

Свойства

Изгиб для защиты передней части шеи

Латексная подушка достаточно мягкая, но при этом отличается высоким уровнем упругости. Конструкция с двусторонними изгибами выполнена в соответствии с физиологическими особенностями человеческого тела. Удобное расположение и оптимальное расслабление головы и шеи, гарантия крепкого и здорового сна.

Экологически безопасный материал

Использование высококачественного натурального тайского латекса в качестве наполнителя подушки. Наличие в латексе особого белка предотвращает появление и распространение бактерий, клещей и потенциальных аллергенов, тем самым гарантирует здоровый сон.

Приятный внешний материал

Использование индийского хлопка для внешней наволочки. Приятные тактильные ощущения, хорошая воздухопроницаемость, устойчивость к растяжениям, высокий уровень влагопоглощения.

Для внутренней наволочки используется материал Cleancool, который отличается хорошими антибактериальными и влагопоглощающими свойствами.

Сертификат товара

Название: 8H подушка Z2;

Оценка товара: соответствует требованиям;

Адрес: Jiangsu Province, Yangzhou city;

Проверяющий: (смотреть на упаковке);

Стандартные размеры: 600x400x100мм;

Модель: (смотреть на упаковке);

Дата изготовления: (смотреть на упаковке);

Стандарт: GB/T22843-2009 GB18401-2010.

Натуральный латекс

Для наполнения подушки мы использовали натуральный тайский латекс, который по структуре состоит из множества маленьких отверстий, напоминающих пчелиные соты. Данный материал способствует хорошему влагопоглощению и оптимальной вентиляции воздуха, в результате чего вы можете наслаждаться здоровым и крепким сном.



Вентиляция воздуха



Уменьшение давления



Высокая упругость

Антибактериальный материал Polygiene на основе ионов серебра

Впервые использование материала для наволочки подушки, в состав которого входит антибактериальный Polygiene. Материал Polygiene (Швеция) обладает антибактериальным свойством, устойчивый к появлению неприятного запаха. Является единственным европейским антибактериальным материалом, который Немецкая ассоциация медицинских учреждений рекомендует использовать для пошива медицинской одежды. Также используется для пошива спортивной одежды модных брендов Arcteryx, The North Face и многих других. Polygiene материал эффективно препятствует размножению и распространению грибка и бактерий на поверхности ткани, не оказывает негативного влияния на кожу и предотвращает появление неприятного запаха. Возможность наслаждаться свежестью и комфортом в течение целого дня.



Прежняя свежесть даже после многократной стирки



Прежний антибактериальный эффект даже после многократной стирки

Индийский хлопок

Использование натурального чистого индийского хлопка, для создания которого применяются самые инновационные технологии ткачества. В результате, данный материал напоминает льняную ткань, приятный на ощупь, отличается высокой воздухопроницаемостью, влагопоглощающей способностью и устойчив к растяжениям. К тому же, PH показатель соответствует допустимым нормам и стандартам аналогичной продукции, поэтому даже младенцы могут контактировать с данным материалом. Мягкий, чистый, экологически безопасный материал без наличия формальдегида для комфортного и безопасного сна.



Воздухопроницаемость



Прочность к растяжениям



Высокий уровень
влагопоглощения

Cleancool ткань

Для внутренней наволочки 8H подушки использовался один из лучших в текстильной промышленности материалов Cleancool (волокно KangLun). Обладает антибактериальным и влагопоглощающим свойствами, а также прошел несколько международных сертификаций. Используется для создания военной формы в Англии, Испании, для специальной медицинской одежды в Германии, для создания спортивной одежды в Канаде Sportwear, AVSportwear в Америке, Reebok и многими другими брендами. Cleancool ткань не имеет в своем составе вредных химических элементов. Имеет антибактериальные свойства благодаря наличию ионов серебра, что способствует более крепкому и безопасному сну.



Антибактериальное
свойство



Влагопоглощающее
свойство

Гарантия

Условия гарантии

Строгое соблюдение установленных правил гарантии

Возврат товара в течение 7 дней без основательной причины:

В течение 7 дней с момента подписания гарантийного талона, в случае возникновения неисправностей, не связанных с человеческим фактором, Вы можете вернуть товар, поменять его или воспользоваться гарантийным ремонтом;

В случае повреждений, связанных с человеческим фактором, влияющих на вторичную продажу товара, или повреждения упаковки, возможен возврат товара по истечению 7 дней после его приобретения без основательной причины, при этом доставка (транспортировка) товара выполняется за счет покупателя;

В течение 7 рабочих дней с момента возврата товара, мы возвращаем деньги за товар в соответствии с расчётным счетом.

Надлежащим образом сохраняйте квитанцию о доставке и товарный чек.

Условия гарантийного ремонта

Перечень обстоятельств, при которых мы можем взимать плату за расходы на техническое обслуживание:

- срок действия гарантии истек;
- повреждения, возникшие вследствие неправильного использования, хранения и ненадлежащего технического обслуживания;
- повреждения, возникшие при форс-мажорных обстоятельствах, таких как: удар молнии, пожар или наводнение;
- загрязнение, повреждение или выгорание товара в процессе его использования.



Разрежьте вакуумный пакет.
Не стирать в стиральной машинке.



Ручная стирка.
Не желательно длительное воздействие
прямых солнечных лучей.



Рекомендации

- Наденьте наволочку: сначала определите сторону с более высоким и низким подъёмом подушки. Наденьте наволочку на подушку в соответствии с более высоким и низким подъёмом. Молния и высокий подъём подушки находятся на одной стороне.

- Для сна: рекомендуется использовать сторону подушки с более высоким подъёмом.

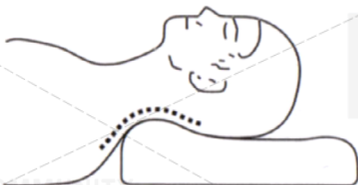
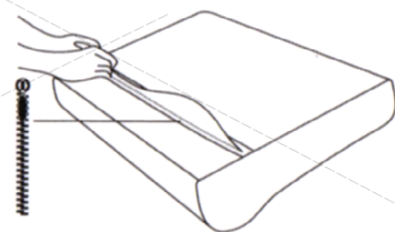
Наденьте наволочку (пошаговая инструкция)



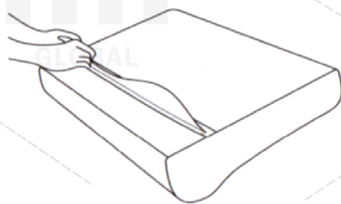
1) Начинайте одевать наволочку с одной стороны подушки.



3) Вставьте всю подушку в наволочку и отпустите ее.

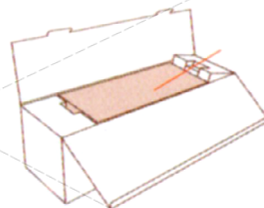


2) Скрутите вторую сторону подушки.



4) Застегните молнию, расправьте наволочку.

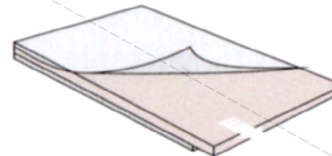
Руководство быстрого использования



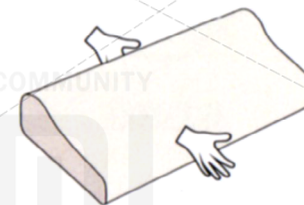
1. Извлеките подушку из упаковки.



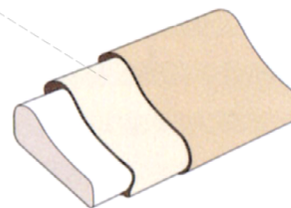
2. Используя распаковочную фишку, разрежьте PE пленку.



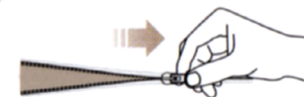
3. Достаньте подушку из пластикового пакета.



4. Слегка взбейте подушку с двух сторон, чтобы она восстановила свою изначальную форму.



5. Наденьте внешнюю и внутреннюю наволочки.



6. Чтобы почистить подушку, откройте молнию чехла.