



Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением первоклассного термоса-кувшина ROTPUNKT для хранения горячих и холодных напитков и жидкостей! Чтобы наш произведенный в Германии товар служил Вам максимально долго, мы подготовили для Вас ряд рекомендаций.

Характеристики

Двустенная колба Вашего нового термоса-кувшина выполнена из высококачественного стекла „Розалин“ ручной работы. Между стеклянными стенками находятся вакуум и зеркальная оболочка из нержавеющей стали, которая гарантирует оптимальную изоляцию и длительный срок службы. Эта инновационная комбинация обеспечивает высокую устойчивость кувшина к внутренним и внешним воздействиям. Наше обозначение данной технологии: R.P.-h/3 S (ударопрочное, вибростойкое, толстостенное стекло).

Перед первым применением

Рекомендуем промыть новое изделие горячей водой с использованием обычного моющего средства и затем два-три раза сполоснуть чистой водой (не кипятком).

Применение

Не допускайте резких и внезапных перепадов температуры! Это может вызвать повреждение термоса-кувшина и его непригодность к использованию.

Важная информация

- НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пейте прямо из кувшина! Во избежание ожогов всегда переливайте напиток в какой-либо сосуд!
- Не используйте металлические объекты (например, металлические ложки и т.п.)
- Перед каждым применением проверяйте термос-кувшин на наличие повреждений.
- Не пригоден для микроволновой печи.
- Не пригоден для чистки в посудомоечной машине (см. раздел «Чистка»).
- Во избежание размножения бактерий не используйте термос-кувшин для хранения молочных продуктов и детского питания.
- Применение в медицинских и экспериментальных целях не предусмотрено.
- Не позволяйте детям играть с термосом-кувшином без присмотра.

Горячие напитки

Для сохранения напитка в теплом состоянии на срок до 24 часов сначала сполосните кувшин и наполните его горячей водой. Примерно через 5 минут слейте воду и залейте горячий напиток.

Холодные напитки

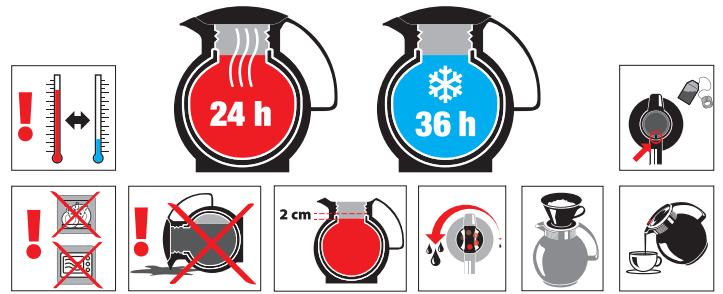
Для сохранения напитка в холодном состоянии на срок до 36 часов сначала наполните термос-кувшин холодной водой. Примерно через 5 минут слейте воду и залейте холодный напиток. Ни в коем случае не используйте для дополнительного охлаждения кубики льда! По прошествии 36 часов температура напитка поднимется максимум на 3°C.

Заваривание чая внутри кувшина

Поместите чайный пакетик прямо в кувшин. Не используйте погружное ситечко из металла! Внутри кувшина чай заварится и раскроет свой аромат.

Заваривание ароматного кофе

Большинство имеющихся на рынке кофейных фильтров подходят к большинству термосов-кувшинов ROTPUNKT.



Наполнение

Не наполняйте кувшин до края (Внимание! Выливающаяся жидкость может вызвать ожог!) Не доливайте прибл. 2 см до края горлышка. Также избегайте погружения навинчивающейся крышки в напиток.

Выливание

Откройте крышку на пол-оборота против часовой стрелки, удерживая кувшин в вертикальном положении. Затем медленно наклоните термос-кувшин вперед и вылейте напиток.

Герметичность

Используйте термос-кувшин только в вертикальном положении. Закройте кувшин крышкой, поворачивая ее по часовой стрелке. Рекомендуем через 5 минут еще раз подтянуть крышку. Регулярно проверяйте герметизирующее давление в кувшине после использования. Давление можно увеличить, повернув днище по часовой стрелке. Для товаров с донным винтом: легко и осторожно подтяните его.

Чистка

Для правильной чистки рекомендуется промывать кувшин, стеклянную колбу и крышку мягкой тряпкой или губкой под теплой проточной водой. Не используйте спиртосодержащие жидкости! *Рекомендация!* Для удаления кофейного и чайного налета используйте специальные чистящие шарики (доступны в нашем интернет-магазине www.rotpunkt4u.de)! Точные инструкции по применению Вы также найдете на нашем сайте.

Свилы

С точки зрения производства, свилы в стекле возможны; однако, они не влияют на эксплуатационную ценность/изолирующую функцию и качество стеклянной колбы.

Свилы

После удара или падения немедленно проверьте изделие на предмет повреждений. Для устранения повреждений (за Ваш счет) отправьте испорченное изделие в ударопрочной упаковке на адрес:

● ROTPUNKT

ROTPUNKT Dr. Anso Zimmermann GmbH
Industriestraße 1 | D-36272 Niederaula | Германия
Тел.: +49 6625 87-0 | Факс: +49 6625 5211
Эл. почта: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Предварительно скачайте на www.rotpunkt4u.de/manuals PDF-документ „Repair Order“ и, заполнив его, приложите к изделию. Заспальные части (например, стеклянную колбу / крышку с резьбой / уплотнения) можно заказать по телефону. Для быстрой идентификации модели изделия на днище термоса-кувшина указан заводской номер.



● ROTPUNKT
● ROTПУНКТ



Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением первоклассного термоса ROTPUNKT для хранения горячих и холодных напитков и жидкостей!

Чтобы наш произведенный в Германии термос служил Вам максимально долго, мы подготовили для Вас ряд рекомендаций.

Характеристики

Двустенная колба Вашего нового термоса выполнена из высококачественного стекла ручной работы. Между стеклянными стенками находится вакуум и зеркальная оболочка из нержавеющей стали, которая гарантирует долгое сохранение тепла и длительный срок службы. Эта инновационная комбинация обеспечивает высокую устойчивость термоса к внутренним и внешним воздействиям.

Наше обозначение данной технологии: R.P.-h/3 S (ударопрочное, вибростойкое, толстостенное стекло).

Перед первым применением

Рекомендуем промыть новое изделие горячей водой с использованием обычного моющего средства и затем два-три раза сполоснуть чистой водой (не кипятком).

Применение

Не допускайте резких и внезапных перепадов температуры! Это может вызвать повреждение термоса и его непригодность к использованию.

Важная информация

- НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пейте прямо из термоса! Во избежание ожогов всегда переливайте напиток в какой-либо сосуд!
- Не используйте металлические объекты (например, металлические ложки и т.п.)
- Перед каждым применением проверяйте термос на наличие повреждений.
- Не пригоден для микроволновой печи.
- Не пригоден для чистки в посудомоечной машине (см. раздел «Чистка»).
- Во избежание размножения бактерий не используйте термос для хранения молочных продуктов и детского питания.
- Применение в медицинских и экспериментальных целях не предусмотрено.
- Не позволяйте детям играть с термосом без присмотра.

Горячие напитки

Для сохранения напитка в теплом состоянии на срок до 24 часов сначала сполосните термос и наполните его горячей водой.

Примерно через 5 минут слейте воду и залейте горячий напиток.

Холодные напитки

Для сохранения напитка в холодном состоянии на срок до 36 часов сначала наполните термос холодной водой. Примерно через 5 минут слейте воду и залейте холодный напиток. Ни в коем случае не используйте для дополнительного охлаждения кубики льда! По прошествии 36 часов температура напитка поднимется максимум на 3°C.

Заваривание чая внутри термоса

Поместите чайный пакетик прямо в термос. Не используйте погружное ситечко из металла! Внутри термоса чай заварится и раскроет свой аромат.

Заваривание ароматного кофе

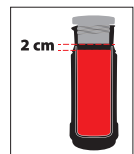
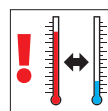
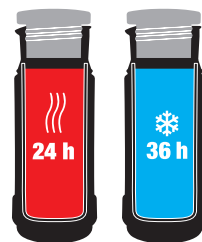
Большинство имеющихся на рынке кофейных фильтров подходят ко многим термосам ROTPUNKT.

Наполнение

Не наполняйте термос до края (Внимание! Выливающаяся жидкость может вызвать ожог!) Не доливайте прибл. 2 см до края горлышка. Также избегайте погружения навинчивающейся крышки в напиток.

Выливание

Откройте крышку на пол-оборота против часовой стрелки, удерживая термос в вертикальном положении. Затем медленно наклоните термос вперед и вылейте напиток.



Герметичность

Используйте термос только в вертикальном положении. Закройте термос крышкой, поворачивая ее по часовой стрелке. Рекомендуем через 5 минут еще раз подтянуть крышку. Регулярно проверяйте герметизирующее давление в термосе после использования. Давление можно увеличить, повернув днище по часовой стрелке. Для товаров с донным винтом: легко и осторожно подтяните его.

Чистка

Для правильной чистки рекомендуется промывать термос, стеклянную колбу, крышку и кружку мягкой тряпкой или губкой под теплой проточной водой. Не используйте спиртосодержащие жидкости!

Рекомендация! Для удаления кофейного и чайного налета используйте специальные чистящие шарики (доступны в нашем интернет-магазине www.rotpunkt4u.de)!

Точные инструкции по применению Вы также найдете на нашем сайте.

Свилы

С точки зрения производства, свилы в стекле возможны; однако, они не влияют на эксплуатационную ценность/изолирующую функцию и качество стеклянной колбы.

Повреждения и запасные части

После удара или падения немедленно проверьте изделие на предмет повреждений.

Для устранения повреждений (за Ваш счет) отправьте испорченное изделие в ударопрочной упаковке на адрес:

● ROTPUNKT

ROTPUNKT Dr. Anso Zimmermann GmbH

Industriestraße 1 | D-36272 Niederaula | Германия

Тел.: +49 6625 87-0 | Факс: +49 6625 5211

Эл. почта: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Предварительно скачайте на www.rotpunkt4u.de/manuals PDF-документ „Repair Order“ и, заполнив его, приложите к изделию.

Запасные части (например, стеклянную колбу / крышку с резьбой / уплотнения / кружку) можно заказать по телефону. Для быстрой идентификации модели изделия на днище термоса указан заводской номер.



● ROTPUNKT
● РОТПУНКТ



Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением первоклассного продукта ROTPUNKT для продолжительного хранения пищи или льда при высокой или низкой температуре!

Чтобы наш произведенный в Германии продукт служил Вам максимально долго, мы подготовили для Вас несколько рекомендаций.

Характеристики

Внутри находится изоляционное стекло, защищенное снаружи и изнутри высококачественным пищевым пластиком без вкуса и запаха. Нижняя часть выполнена из эластичного материала. Внешняя оболочка выполнена из небьющегося высококачественного полимера. Эта инновационная комбинация делает термос предельно прочным и обеспечивает идеальную термоизоляцию и долговечность.

Перед первым применением

Рекомендуем промыть новое изделие горячей водой с использованием обычного моющего средства и затем два-три раза сполоснуть чистой водой (не кипятком).

Важная информация

- Перед каждым применением проверяйте термос на наличие повреждений.
- Ни в коем случае не наливайте в термос кипящий жир или масло с температурой более 100 °С, поскольку это может повредить его.
- Не пригоден для использования в печах СВЧ.
- Не пригоден для мойки в посудомоечных машинах (см. раздел «Чистка»).
- Молочные продукты следует хранить в теплом состоянии в обеденном термосе только в течение нескольких часов. Ввиду содержания бактерий эти продукты могут слегка подкиснуть.
- Применение в медицинских и экспериментальных целях не предусмотрено.
- Не давать детям изделие без присмотра.

Сохранение пищи в теплом состоянии

Для сохранения пищи в теплом состоянии до 12 часов сначала сполосните обеденный термос теплой водой и наполните его горячей водой (ок. 90 °С). Примерно через 10 минут слейте воду и поместите в термос горячую пищу.

Сохранение пищи в холодном состоянии

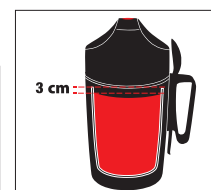
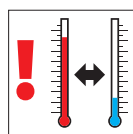
Для сохранения пищи в холодном состоянии до 20 часов сполосните термос холодной водой, перед тем как заполнить его пищей. Либо охладите термос в холодильнике в течение 10–15 минут, предварительно сняв крышку. Ни в коем случае не помещайте термос в морозильное отделение.

Наполнение

Наполняйте обеденный термос до уровня примерно 3 см от края. Навинчивающаяся крышка не должна погружаться в содержимое термоса. Если вы наполняете термос лишь на треть или оставляете в нем меньшую часть пищи, то продолжительность сохранения температуры существенно сокращается.

Герметичность

Разумеется, крышка закрывается герметично, но тем не менее всегда следует ставить термос вертикально.



Чистка

Термос и крышку следует чистить мягкой тряпкой или губкой под теплой проточной водой. Изделие не пригодно для мойки в посудомоечных машинах. Ни в коем случае не используйте для чистки спиртосодержащие жидкости! Не погружайте отдельные части термоса в воду.

Повреждения и запасные части

Запасные части (например, крышку или уплотнение) можно запросить или заказать напрямую без отправки изделия. Важно только сообщить точный цвет вашего изделия. После удара или падения немедленно проверьте изделие на предмет повреждений. Мы не несем ответственности по гарантии в случае повреждения стекла. В этом случае вам придется оплатить новую стеклянную колбу самостоятельно. Ремонт (за ваш счет) осуществляется только специалистами компании ROTPUNKT. Отправьте испорченное изделие (без остатков пищи) в ударопрочной упаковке на адрес:

● ROTPUNKT

Dr. Anso Zimmermann GmbH
Industriestraße 1 | D-36272 Niederaula | Германия
Тел.: +49 6625 87-0 | Факс: +49 6625 5211
Эл. почта: info@rotpunkt4u.de | www.rotpunkt4u.de

Просим вас скачать на сайте www.rotpunkt4u.de/manuals документ в формате PDF „Repair Order“ и в заполненном виде приложить к изделию.

