

## Tork Xpress листовые сложения Multifold (Белый)



Артикул	471135
Длина листа	23.4 см
Система	H2 - Полотенца сложения Multifold
Ширина листа	21.3 см
Слойность	2
Тиснение	Да
Цвет	Белый

Мягкие полотенца Tork Xpress Advanced сложения Multifold высокого качества превосходно высушивают руки и обеспечивают комфорт вашим гостям. Для использования в диспенсерах Tork Xpress® для листовых полотенец сложения Multifold. Ультратонкий дизайн позволяет использовать диспенсер в туалетной комнате любой площади.

Полотенца для рук высокого качества для эффективной сушки рук  
Уникальная упаковка Tork Polypack: Полотенца можно отбирать из упаковки и использовать в любом месте без диспенсера.

Диспенсеры Tork Xpress® обеспечивают полистовой отбор, что повышает уровень гигиены и снижает расход полотенец.

Фирменное тиснение листочками Tork для большей мягкости, впитываемости и узнаваемости.

Упаковки Tork Easy Handling легче переносить, открывать и утилизировать

Данные об отгрузке			
	Потребительская единица	Транспортная единица	Паллет
Штрих-код	7322540759143	7322540759150	7322540759754
Штуки	190	3800	136800
Потребительские единицы	-	20	720
Высота	150 mm	213 mm	2067 mm
Ширина	213 mm	400 mm	800 mm
Длина	80 mm	600 mm	1200 mm
Объем	2.6 dm <sup>3</sup>	51.1 dm <sup>3</sup>	1.8 m <sup>3</sup>
Вес нетто	398 g	8 kg	286.37 kg
Вес брутто	405 g	8.4 kg	303.52 kg
Упаковочный материал	Banderole / Shrink	Plastic	-

Экологическая информация	
Содержимое	Состав продукта 100% целлюлоза Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.
Материал	Целлюлоза Для производства чистоцеллюлозных волокон используется хвойная или лиственная древесина. Она подвергается химической и/или механической обработке, в процессе которой отделяются целлюлозные волокна и удаляется лигнин и другие остаточные примеси. Отбелка представляет собой процесс очистки волокон с целью достижения необходимой степени белизны, а также определенного уровня чистоты сырья для удовлетворения потребностей производства гигиенической продукции и в некоторых случаях требований к безопасности пищевых продуктов. В наши дни отбелка производится разными способами: ECF (без элементарного хлора с использованием диоксида хлора) и TCF (полностью бесхлорная отбелка с использованием озона, кислорода и перекиси водорода).
Химикаты	Все химикаты (вспомогательные средства и добавки) проходят оценку на соответствие природоохранным требованиям, а также требованиям в области промышленной безопасности и охраны труда и безопасности продукта. Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенца для рук);</li> <li>• вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы);</li> <li>• при производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя);</li> <li>• при производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами);</li> <li>• при производстве многослойных продуктов часто используется водорастворимый клей для обеспечения целостности продукта.</li> </ul> На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели, но они часто присутствуют в макулатуре, так как используются при производстве бумаги для печати. В продукции для сегмента AfH мы не используем умягчители. Высокое качество гарантируется системами управления качеством и гигиены на всех этапах производства, хранения и транспортировки. Для обеспечения стабильности процесса и качества продукции в процессе производства бумаг применяются следующие химикаты/вспомогательные средства: <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ пеногасители (ПАВ и диспергирующие вещества);</li> <li>◦ химикаты для контроля pH (гидроксид натрия и серная кислота);</li> <li>◦ удерживающие добавки (химикаты, помогающие собирать небольшие волокна, чтобы избежать потери сырья);</li> <li>◦ химикаты для покрытия (помогают контролировать крепирование бумаги для придания ей мягкости и впитывающих свойств). В процессе переработки брака и вторичного сырья мы используем: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Для повторного использования брака мы используем: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ измельчающие вещества (химикаты, которые помогают в процессе роспуска прочной бумаги во влажном состоянии);</li> <li>▪ флокулянты (помогают выводить типографские чернила и наполнители из макулатуры);</li> <li>▪ отбеливающие вещества (для повышения уровня белизны целлюлозы из макулатуры). В процессе очистки сточных вод мы применяем флокулянты и питательные вещества для биологической обработки, чтобы гарантировать отсутствие отрицательного воздействия на качество воды, сбрасываемой фабриками.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
Контакт с пищевыми продуктами	Продукт разрешен для использования на пищевом производстве. Безопасно протирать поверхности, соприкасающиеся с пищевыми продуктами, а также разрешен кратковременный контакт непосредственно с пищей.
Экологические сертификаты	На данный продукт получен экологический сертификат EU Ecolabel.
Упаковка	Выполнение требований Директивы об упаковке и отходах от упаковки (94/62/ЕС): Да
Дата создания и последнего обновления артикула	Дата выпуска: 2015-01-15 Дата обновления: 2016-09-16
Производство	Продукт произведен на фабрике NOKIA и сертифицирован в соответствии с {{f_first}}_last}} и {{var_itemdata}}_last}}_item}}), {{var_itemdata}}_item}}_list_template}}).
Утилизация продукции	Данный продукт преимущественно используется в качестве средства личной гигиены и может утилизироваться в составе бытовых отходов.
SCA Hygiene Products AB, 405 03 GÖTEBORG, Sweden	

## Выбрать диспенсер



552000



552208



552200

## Альтернативные продукты



471117



100297



100288

## Сертификаты продуктов



## Контакты

SCA Hygiene Products

117218, г. Москва

ул. Кржижановского, д.14, к.3

Россия

Тел.: +7 495 967 33 67

Факс: +7 495 967 33 6

Группа компаний SCA, Svenska Cellulosa Aktiebolaget, предлагает продукты для личного ухода, санитарно-гигиенические бумажные товары, упаковочные материалы, печатную бумагу и продукты из массива древесины в более чем 90 странах. Торговая марка Tork предлагает полный ассортимент профессиональной гигиенической продукции для предприятий общественного питания, медицинских учреждений, промышленных предприятий, офисов и других общественных мест. Для получения дополнительной информации посетите сайт <http://www.sca.ru>



[www.tork.ru](http://www.tork.ru)

