

Система Tork Xpress® (H2)



Tork допомагає вам досягти ваших цілей сталого розвитку, спрощуючи процес сталого розвитку.

Екологічні переваги продуктів Focus4



- 4 Матеріали та пакування
- 4 Використання та відходи
- 3 Вуглець
- 3 Гігієна, яка доступна кожному



Матеріали та пакування



- Сертифіковані наповнення з екомаркуванням ЕС — обмежений вплив на довкілля на різних етапах життєвого циклу продукції
- Сертифіковані наповнення FSC® — виготовлені з відповідально підібраних волокон.
- Більшість пластикового пакування для наповнень виготовляється щонайменше на 30% із вторинного пластику (решта — до кінця 2025 року). (1)
- Продукти серії Tork Natural виготовлені на 100% із перероблених волокон. Приблизно 30–70% волокон надходять з альтернативних джерел, як-от паперове пакування з-під напоїв або картонні коробки.

Використання та відходи



- Відсутність відходів після використання паперу в рулонах
- Зменште частоту наповнення за допомогою системи полистової видачі, яка допомагає контролювати споживання та зменшити кількість відходів. (2)
- Перехід із рушників Tork із типом складення C на рушники Tork Xpress Multifold допоможе зменшити кількість відходів на 15%* (3)
- Рушники для рук Tork можна переробляти на нові серветки завдяки програмі Tork PaperCircle®. (4)

Вуглець



- Вуглецева нейтральність сертифікованих диспенсерів у лінійці Image досягається завдяки використанню сертифікованих джерел відновлювальної енергії та реалізації проєктів, спрямованих на відновлення клімату. (5)
- Система Tork Xpress® Multifold за час свого використання (cradle-to-grave) має середній вуглецевий слід, що становить 10.3 г викидів CO2 на використання, із часткою виробничих викидів (cradle-to-gate) у 6.4 г CO2 на використання. (Дані дійсні лише для ЕС) (6)
- Рушники для рук мають на 14 % менший вуглецевий слід. (7)

Гігієна, яка доступна кожному



- Диспенсери отримали сертифікати, що підтверджують простоту використання. (8)
- Ергономічне пакування Tork Easy Handling® для спрощеного перенесення, відкривання та утилізації.
- Наповнення перевірено сторонньою організацією для короткочасного контакту з харчовими продуктами.



For Wiping

Інформація містить екологічні переваги на системному рівні для [Система Tork Xpress® (H2)], що охоплює асортимент витратних матеріалів і диспенсерів Tork для відповідної країни. Якщо конкретна перевага поширюється не на всі продукти в асортименті, це чітко вказується.

1. Окремі сертифікати продуктів і заяви див. у каталозі. 2. Коли використовується з артикулами 100297, 120289 і 150299. 3. Порівняння середньої ваги Tork 471114 та 290265 із середньою вагою Tork 120289 і 471117. 4. Доступно в окремих країнах Європи... 5. Стосується диспенсерів, які продаються в Європі (крім Франції) з травня 2023 року. Сертифікат ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN. 6. Представляє європейський асортимент витратних матеріалів Tork Xpress® Multifold для наповнення залежно від потреб користувача. На основі оцінки життєвого циклу (LCA) третьою стороною, яка покриває всі рівні якості наповнень і дані споживання. Оскільки ці дані є середніми для системи, вони не розраховані на використання у звітності щодо вуглецевих викидів для певних статей і певного споживання. 7. Загалом порівняно із середнім показником вуглецевого сліду кожного наповнення Tork Xpress® Multifold (H2) до початку закупівлі електроенергії з відновлюваних джерел, перевіреної й узгодженої через Гарантію походження, для наших операцій із виробництва паперу. Отримані скорочення вуглецевого сліду були кількісно оцінені в межах дослідження всього життєвого циклу cradle-to-grave, проведеного третьою стороною. 8. Сертифіковано Шведською асоціацією ревматологів (Swedish Rheumatism Association).