

# Tork Reflex® System (M3/M4)



Tork entwickelt innovative, nachhaltige Hygienelösungen, die besser für Geschäft, Menschen und Umwelt sind.

## Focus4 Nachhaltigkeitsvorteile einzelner Produkte



### Materialien und Verpackung



- Der Großteil der Nachfüllpackungen trägt die EU Ecolabel-Zertifizierung – reduzierte Umweltbelastung während des Produktlebenszyklus. (1)
- Nachfüllmaterial mit FSC®-Zertifizierung – hergestellt aus nachhaltig gewonnenen Fasern
- Ein Teil der Plastikverpackungen für Nachfüllmaterial hat einen Anteil von mindestens 30 % recyceltem Nachgebrauchs-Kunststoffmaterial (Rest für Ende 2025 geplant). (2)

### Nutzung und Abfall



- Einzelblattentnahme für kontrollierten Verbrauch spart bis zu 37 % Papier. (3)

### CO2



- Als CO2-neutral zertifizierte Spender – produziert mit zertifizierter erneuerbarer Elektrizität und kompensiert durch Klimaprojekte. (4)

### Hygiene für alle



- Reduzierung von Kreuzkontamination dank Einzelblattentnahme
- Nachfüllmaterial ist extern zertifiziert für kurzzeitigen Kontakt mit Lebensmitteln.
- HACCP International-zertifizierte Rollen ermöglichen, das Produkt in kürzerer Zeit HACCP-konform zu machen
- Ergonomische Tork Easy Handling® Verpackung für leichteres Tragen, Öffnen und Entsorgen.
- Die Rolle ist vollständig umschlossen und vor Spritzern und Schmutz geschützt.



Die folgenden Informationen beschreiben die Nachhaltigkeitsvorteile auf Systemebene für Tork Reflex® System (M3/M4). Sie beziehen sich auf das europäische Nachfüll- und Spendersortiment von Tork. In Fällen, in denen ein bestimmter Vorteil nicht für alle Produkte des Sortiments gilt, wird dies deutlich angegeben.

1. Angaben zu Zertifizierungen und Claims für einzelne Produkte siehe Katalog.. 2. Angaben zu Zertifizierungen und Claims für einzelne Produkte siehe Katalog.. 3. Statistiken aus internen Untersuchungen über einen Zeitraum von 4 Wochen. Tork Innenabrollung gegenüber Tork Reflex™ System. Die Verringerung wurde in verbrauchten Quadratmetern gemessen.. 4. Gültig für Spender, die ab Mai 2023 in Europa (außer Frankreich) verkauft oder geliefert werden. ClimatePartner-zertifiziertes Produkt: [www.climate-id.com/de/9VIUDN](http://www.climate-id.com/de/9VIUDN).