

Tork SmartOne® system (T8 & T9)



Think ahead.

Tork s'engage à développer des solutions d'hygiène durables et innovantes qui sont meilleures pour les entreprises, les personnes et la planète.

Focus4 : avantages du produit en matière de développement durable



- 3 Matériaux et emballages
- 2 Utilisation et déchets
- 2 Carbone
- 1 L'hygiène pour tous



Matériaux et emballages



- Consommables certifiés Écolabel européen : impact environnemental réduit tout au long du cycle de vie du produit.
- Consommables certifiés FSC® : composés de fibres d'origine contrôlée
- La plupart des emballages plastiques des consommables contiennent au moins 30 % de plastique recyclé après utilisation (l'objectif de 100 % sera atteint d'ici la fin 2025). (1)

Utilisation et déchets



- Réduisez la consommation de papier toilette jusqu'à 40 %. (2)
- Le distributeur à deux rouleaux permet d'utiliser la totalité du rouleau pour moins de gaspillage.

Carbone



- Tork SmartOne® a une empreinte carbone moyenne « du berceau à la tombe » de 3,8 g d'équivalents CO2 par utilisation, avec une part « du berceau au départ de l'usine » de 2,6 g d'équivalents CO2 par utilisation.(3)
- Ces distributeurs sont fabriqués à partir d'électricité certifiée renouvelable (4)

L'hygiène pour tous



- Conditionnement ergonomique Tork Easy Handling® pour un transport, une ouverture et une élimination de l'emballage simplifiés.



Les informations comprennent les avantages en matière de développement durable au niveau du système Tork SmartOne® system (T8 & T9), sur l'ensemble de l'assortiment de distributeurs et consommables Tork. Dans les cas où un avantage spécifique ne s'applique pas à tous les produits de l'assortiment, cela est clairement indiqué.

1. Consultez le catalogue pour voir les certifications et messages clés relatifs aux différents produits.. 2. Statistiques provenant de recherches internes menées sur 7 729 utilisateurs en Europe. Distributeurs Maxi Jumbo traditionnels comparés aux distributeurs Tork SmartOne® Mini Double, réduction calculée en mètres carrés utilisés par visite. Maxi Jumbo : 13,2 dm2. Tork SmartOne Mini Double : 8,2 dm2. 3 mois d'essais à deux emplacements en Belgique. Pour l'étude, deux emplacements ont été utilisés : les sanitaires du Lunch Garden Restaurant et la cantine de la Vrije Universiteit Brussel.. 3. Représente l'assortiment de recharges européen Tork SmartOne® par occasion d'utilisation. Analyses du cycle de vie (ACV) vérifiées par des tiers couvrant tous les niveaux de qualité combinées avec des données de consommation. Comme ces données sont une moyenne des systèmes, elles ne doivent pas être utilisées à des fins de création de rapports relatifs à l'empreinte carbone pour des articles et une consommation spécifiques.. 4. Électricité achetée certifiée renouvelable selon l'EECS et garanties d'origine..