





Tork tiene el compromiso de desarrollar soluciones de higiene sostenibles e innovadoras que son mejores para el negocio, las personas y el planeta.

Ventajas de sostenibilidad de los productos Focus4



-  3 Materiales y embalaje
-  2 Consumo y residuos
-  2 Carbono
-  1 Higiene para todos



Materiales y embalaje

- Recambios con la etiqueta ecológica de la UE: impacto medioambiental reducido en todo el ciclo de vida del producto.
- Recambios con la certificación FSC®: fabricados con fibra de origen responsable.
- La mayor parte del embalaje de plástico de los recambios está fabricada con al menos un 30 % de plástico reciclado posconsumo (el resto llegará a finales de 2025). (1)

Consumo y residuos

- Reduce el consumo de papel higiénico hasta en un 40 %. (2)
- El dispensador de doble rollo ayuda a minimizar los residuos de mandriles.

Carbono

- Dispensador neutral en carbono: se fabrica con electricidad renovable certificada y las emisiones se compensan invirtiendo en proyectos climáticos certificados. (4)
- Tork SmartOne® tiene una huella de carbono media en la fase cradle-to-grave de 3,8 g de CO₂e por uso, y en la fase cradle-to-gate de 2,6 g de CO₂e por uso. (3)

Higiene para todos

- El embalaje ergonómico Tork Easy Handling® facilita el transporte, la apertura y la eliminación del embalaje.



La información incluye las ventajas en materia de sostenibilidad del sistema Tork SmartOne®, que abarca la gama europea de dispensadores y recambios Tork. Se indican claramente aquellos casos en los que una ventaja específica no es aplicable a todos los productos de la gama.

1. Consulta el catálogo para ver las certificaciones y declaraciones de cada producto.. 2. Estudio interno con 7729 usuarios en Europa, en el que se compararon dispensadores maxi jumbo tradicionales con Tork SmartOne Dispensador Mini Doble. Reducción representada en metro cuadrado utilizado por visita. Maxi jumbo: 13,2 dm². Tork SmartOne Dispensador Mini Doble: 8,2 dm². Tres meses de pruebas en dos lugares de Bélgica. Para el estudio, se utilizaron dos ubicaciones: los aseos del Lunch Garden Restaurant y la cantina de Vrije Universiteit Brussel.. 4. Válido para dispensadores vendidos o alquilados en Europa (excepto Francia) desde mayo de 2023. Producto con la certificación ClimatePartner: www.climate-id.com/es/9VIUDN. 3. Representa la gama de recambios europea Tork SmartOne® por uso de usuario. Según evaluaciones del ciclo de vida (LCA) revisadas por terceros en las que se analizaron todas las categorías de calidad de los recambios junto con los datos de consumo. Dado que estos datos suponen la media del sistema, no deben utilizarse en los informes de carbono para productos específicos y el consumo..