

Maximale Hygiene, minimaler CO₂-Fußabdruck

Einführung eines revolutionären Tork Xpress® Multifold-Handtuchs aus einem CO₂-emissionsfreien Papierproduktionsprozess¹



Ein Papierhandtuch mit einem um

68 %

reduzierten CO₂-Fußabdruck²

Angestellte möchten für Unternehmen arbeiten, denen der Planet wichtig ist. 84 % der Angestellten wünschen sich ein umweltfreundlicheres Büro.³

Unternehmen möchten verantwortungsvolle Kaufentscheidungen treffen. 90 % der Kunden aus der Kategorie Professionelle Hygiene bestätigen, dass die Bedeutung von Nachhaltigkeit für Unternehmen in Zukunft zunehmen wird.⁴

Gesetzgeber führen mehr Vorschriften zur Nachhaltigkeit ein, z. B. den europäischen Green New Deal.⁵

¹ Das Papier im betreffenden Handtuch (1,5 % der Kapazität der Papiermaschine) wird mit Energie aus grünem Wasserstoff, der durch Windkraft erzeugt wurde, und Strom aus zertifizierten erneuerbaren Quellen hergestellt. Dies führt dazu, dass es beim Papierherstellungsprozess keine CO₃-Emissionen gibt.

² Auf der Grundlage eines Vergleichs mit dem Tork-Originalprodukt mit Artikelnummer 120398. Die Verringerung des CO₂-Fußabdrucks wird bei der Papierherstellung durch Nutzung von Energie aus grünem Wasserstoff, der durch Windkraft erzeugt wurde, und Strom aus zertifizierten erneuerbaren Quellen bei der Papiermaschine erzielt. Der CO₂-Fußabdruck des Produkts wird anhand einer von Essity durchgeführten und durch Dritte/ verifizierten Lebenszyklusanalyse (LCA) mit der Systemgrenze Cradle to Gate [von der Wiege bis zum Werkstor], d. h. von X bis Y (gleiche Formulierung wie bei Veritas), bewertet.

 $^{^{\}rm 3}$ 2022 Tork Eco Office Research $\,$ 12.000 Befragte in 7 Ländern.

⁴ Ipsos, Essity Sustainability, 2020-21

⁵ Brightest, 2022

Einführung des neuen Tork Multifold-Handtuchs

Gut für die Umwelt und den Geschäftserfolg

Als weltweiter Branchenführer für professionelle Hygiene hilft Tork mit seinen Lösungen Unternehmen dabei, auf diesen Druck mit nachhaltigeren Hygieneprodukten und Dienstleistungen zu reagieren.

Wir präsentieren das neue Tork Multifold-Handtuch, das mit einem CO₂-emissionsfreien Papierherstellungsprozess hergestellt wird. Dies führt zu einem neuen Handtuch mit einem erheblich verringerten CO₂-Fußabdruck.



Revolutionärer Papierproduktionsprozess:

- 1. Wir nutzen Windkraft aus lokalen Bezugsquellen
- 2. Mithilfe von Windkraft wird grüner Wasserstoff produziert
- 3. Dieser grüne Wasserstoff wird im Trocknungsprozess der Papierherstellung eingesetzt
- 4. Die übrigen Elemente der Papiermaschine werden mit regenerativen Energien betrieben
- Das Ergebnis: Ein CO₂-emissionsfreier Papierherstellungssprozess



Gut für die Umwelt und den Geschäftserfolg:

- Reduzieren Sie Ihre Umweltauswirkungen
- ✓ Erreichen Sie Ihre Nachhaltigkeitsziele
- Erhalten Sie Ihren Hygienestandard aufrecht





Nachfüllmaterial Nachfüllmaterial													
ArtNr.	Produktname	Qualität	Farbe	TORK BASY MANOS ING.	Ecolabel	FSC	For Wiping	Lagen	Falzung	Blattmaße L × B (cm)	Tücher/ Bündel	Bündel/ VE	System ID
120498	Tork Xpress® Weiche Multifold- Handtücher	Advanced	Weiß	•	•	•	•	2-lagig	2-fach	25.5 x 21,2	180	21	H2



