

Tork bestræber sig på at udvikle innovative, bæredygtige hygiejneløsninger, som er bedre for virksomheder, mennesker og verden.

Focus4 Sustainability produktfordele



-  5 Materialer og emballage
-  3 Brug og affald
-  3 CO2
-  5 Hygiejne til alle



Materialer og emballage

- Vores refills er mærket med EU-Blomsten - mindre miljøpåvirkning gennem hele produktets livscyklus.
- FSC®-mærkede refills - fremstillet af fiber fra ansvarlig drift
- Det meste af sortimentet leveres i plastemballage fremstillet af mindst 30% genanvendt plast (ved udgangen af 2025 vil tallet være 100%). (1)
- Tork Xpress Soft Natur Multifold Håndklædeark er fremstillet af 100% genbrugsfiber. Farven stammer fra genanvendte papkasser, som er en af fiberkilderne.
- Tork Xpress Multifold Compressed udgave nedsætter forbruget af emballage med op til 27%.

Brug og affald

- Færre genopfyldninger med én-ad-gangen dispenserfunktionen, der nedsætter forbruget og mindsker spild. (3)
- Tork håndklædeark kan genanvendes i nyt aftørningspapir gennem Tork PaperCircle® (5)
- Ved at skifte Tork C-fold ud med Tork Xpress Multifold Compressed kan spildet mindskes med 26%. (6)

CO2

- De CO2-neutrale certificerede dispensere i Image Line-serien er produceret med certificeret vedvarende el og kompenseres med klimaprojekter. (8)
- Med plads til næsten dobbelt så mange håndklædeark i hver lastbil, er Tork Xpress Multifold med til at reducere CO2-udledningen under transporten. (9)
- Tork Xpress® Multifold har et gennemsnitligt cradle-to-grave carbon-aftryk på 11,7 g CO2e pr. forbrug, med cradle-to-gate-andel på 8,0 g CO2e pr. forbrug(13)

Hygiejne til alle

- Én-ad-gangen dispenserfunktionen minimerer krydskontaminering. (10)
- Det fjerner flere bakterier at tørre sine hænder med Tork papirhåndklæder. (11)
- Alle refills er godkendt af tredjepart til kortvarig kontakt med fødevarer.
- Alle dispensere er certificeret brugervenlige. (12)
- Tork Easy Handling® ergonomisk emballage gør det nemmere at flytte, åbne og bortskaffe pakkerne.



For Wiping

Information om fordelene ved bæredygtighed på systemniveau for Tork Xpress® Multifold, som dækker det europæiske sortiment af refills og dispensere fra Tork. Hvis der er en særlig fordel, der ikke dækker hele sortimentet, er det tydeligt angivet.

1. Se de forskellige produktcertificeringer og krav i produktkataloget. 3. Test af dispenserfunktionen er udført med Tork håndklædeark-varenumre.. 5. Fås i udvalgte lande.. 10. Brugt sammen med varenumrene 100297, 120289, 150299.. 11. Ved håndvask med sæbe, vand vs. kun sæbe og vand. Baseret på en modificeret EN1499-standard, testet for E.Coli. ved brug af Tork Mild Sæbe-refill. art. 420501 og Tork PeakServe-refill art. 10058.. 12. Certificeret af Sveriges Gigtforening.. 8. Gælder for dispensere solgt eller leaset i Europa (undtaget Frankrig) fra maj 2023. ClimatePartner-certificeret produkt: www.climate-id.com/9VIUDN. 2. Sammenlignet med tilsvarende Tork Standard foldede håndklædeark.. 6. Sammenligning af vægtgennemsnittet for Tork 471114 og 290265 med Tork 100888, 100889 and 120454.. 9. Sammenlignet med det antal af tilsvarende Tork Standard foldede håndklædeark, der kan være på en palle.. 13. Repræsenterer Tork Xpress® Multifold europæisk refillsortiment pr. forbrugstilfælde. Baseret på tredjepartsverificerede livscyklusvurderinger (LCA), som dækker alle refill kvalitetsniveauer kombineret med forbrugsdata. Da data er baseret på et systemgennemsnit, er det ikke beregnet til brug i carbon-afrapportering af specifikke produkter og forbrug..