

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

Focus4 Sustainability produktfordele



- 2 Materialer og emballage
- 4 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

Brug og affald

- Færre genopfyldninger med én-ad-gangen dispenserfunktionen, der nedsætter forbruget og mindsker spild. (2)
- 99% færre papirstumper på gulvet takket være dispenserfunktionen, der ikke ødelægger papiret.
- Ved at skifte Tork C-fold ud med Tork PeakServe® kan spildet mindskes med 28%. (3)
- Tork håndklædeark kan genanvendes til nyt aftørningspapir gennem Tork PaperCircle®. (4)

CO2

- CO2-neutrale dispensere - produceret med certificeret vedvarende el og kompenseret med klimaprojekter. (5)
- Spar på transporten med håndklædeark, der er komprimeret med 50% (6)
- Tork PeakServe® har et gennemsnitligt cradle-to-grave carbon-aftryk på 8,0 g CO2e pr. forbrug, med cradle-to-gate-andel på 5,9 g CO2e pr. forbrug(11)

Hygiejne til alle

- Markedets højeste kapacitet (op til 250% flere ark) (7) kræver færre genopfyldninger, så personalet kan bruge tiden mere effektivt. (8)
- Alle refills er godkendt af tredjepart til kortvarig kontakt med fødevarer.
- Det fjerner flere bakterier at tørre sine hænder med Tork papirhåndklæder. (9)
- Alle dispenserne er certificeret brugervenlige. (10)
- Tork Easy Handling® ergonomisk emballage gør det nemmere at flytte, åbne og bortskaffe pakkerne.



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

2. Baseret på data fra en undersøgelse, der viste, at efter brug af mere end 10.000 håndklædeark kom der i 98% af gangene ikke mere end ét ark.. 3. Sammenligning af vægtgennemsnittet for Tork 471114 og 290265 med Tork 100589.. 4. Fås i udvalgte lande.. 7. Sammenlignet med håndklæderulle-systemer in Europa. 8. Sammenlignet med Tork Universal refills og dispensere til foldede håndklædeark 552000.. 9. 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.. 10. Certificeret af Sveriges Gigiforening.. 5. Gælder for dispensere solgt eller leaset i Europa (undtaget Frankrig) fra maj 2023. ClimatePartner-certificeret produkt: www.climate-id.com/9VIUDN. 6. Med komprimerede håndklædeark får du dobbelt så mange håndklæder (100% flere) per kubikmeter, så du sparer opbevaringsplads og kan transportere flere på én gang (sammenlignet med Tork foldede håndklædeark 150299).. 11. Repræsenterer Tork PeakServe® 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..