

Tork Xpress® Multifold-systemet (H2)



Tork hjelper deg med å nå bærekraftsmålene dine ved å gjøre bærekraft enklere.

Focus4 bærekraftsfordeler for produkter



Materialer og emballasje



- EU Ecolabel-sertifiserte refiller – lav miljøpåvirkning gjennom hele produktets livssyklus.
- FSC®-merkede refiller – laget av fiber fra bærekraftige kilder.
- Det meste av emballasjen refillene er pakket i, er laget av minst 30 % PCR-plast (vil være laget av kun PCR-plast innen slutten av 2025). (1)
- Produktene fra Tork med naturlig farge er laget av 100 % resirkulerte fibre. 30–70 % av fibre kommer fra alternative kilder, som resirkulerte drikkekartonger og pappesker.

Forbruk og avfall



- Null avfall fra rester av ruller
- Utmatning av én om gangen bidrar til mindre behov for hyppig påfylling, kontrollerer forbruket og hindrer sløsing. (2)
- Et bytte fra Tork C-fold til Tork Xpress Multifold vil bidra til å redusere avfall med 15 %.* (3)
- Håndtørkene fra Tork kan gjenvinnes til nytt papir med Tork PaperCircle®. (4)

Karbondioksid



- Karbonnøytrale dispensere i Image-serien – produsert ved bruk av sertifisert fornybar strøm og kompensert med klimaprosjekter. (5)
- Tork Xpress® Multifold har et gjennomsnittlig karbonavtrykk på 10.3 g CO2e per bruk gjennom hele livsløpet, og utslipp fra produksjon på 7 g CO2e per bruk. (Gjelder kun i Europa) (6)
- Håndtørk med 14 % lavere CO2-utslipp. (7)

Hygiene for alle



- Dispenserne er sertifisert «Easy to use». (8)
- Tork Easy Handling® sikrer ergonomisk innpakning, noe som gjør det enklere å bære, åpne og håndtere emballasjen.
- Refillene egner seg for kortvarig matkontakt, bekreftet av en tredjepart.



For Wiping

Informasjonen inkluderer bærekraftige fordeler for systemet [Tork Xpress® Multifold-systemet (H2)] og dekker utvalget av refiller og dispensere fra Tork i det gjeldende landet. Dersom en spesifikk egenskap ikke gjelder for alle produktene i serien, vil det stå tydelig skrevet.

1. Se sertifiseringer og påstander om de ulike produktene i katalogen.. 2. Når den brukes sammen med 100297, 120289 og 150299.. 3. Sammenligning av gjennomsnittsvekt for Tork 471114 og 290265 med Tork 120289 og 471117.. 4. Tilgjengelig i utvalgte land i Europa.. 5. Gjelder dispensere som selges og leies ut i Europa (unntatt Frankrike) fra mai 2023. ClimatePartner-sertifisert produkt: <https://climate-id.com/no/9VIUDN>. 6. Representerer utvalget av Tork Xpress® Multifold-refiller i Europa per brukstillelse og basert på livsløpsvurderinger (LCA) utført av tredjeparter som dekker alle refilltyper kombinert med forbruksdata. Ettersom disse dataene gir et gjennomsnitt per system, er de ikke ment å brukes i bærekraftsrapportering for spesifikke varer og spesifikt forbruk.. 7. I snitt sammenlignet med gjennomsnittet av alle Tork Xpress® Multifold-refillers (H2) karbonavtrykk før vi begynte å kjøpe fornybar strøm, verifisert og matchet gjennom opprinnelsesgarantier, til bruk i papirproduksjonen vår. Reduksjonen i karbonavtrykk vårt ble kvantifisert i en tredjepartsvurdert livsløpsvurdering fra vugge til grav.. 8. Sertifisert av den svenske revmatismeforeningen (Reumatikerförbundet)..