

Tork je predan razvijanju inovativnih, održivih higijenskih rješenja koja su bolja za poslovanje, ljude i za planet.

## Focus4 prednosti održivosti proizvoda



### Materials & packaging



- EU eko-naljepnicom certificirana ponovna punjenja – smanjen utjecaj na okoliš tijekom životnog ciklusa proizvoda
- FSC® certificirana ponovna punjenja – izrađeno od vlakana iz odgovorno upravljanih izvora
- Većina plastičnog pakiranja za ponovna punjenja izrađena je od najmanje 30 % reciklirane plastike nakon upotrebe (ostatak do kraja 2025.). (1)
- Tork Xpress Natural salveta izrađena je od 100 % recikliranih vlakana, koja dolazi od recikliranih kartonskih kutija kao jednog od izvora vlakana.

### Use & waste



- Jednokratno doziranje pospješuje kontrolu potrošnje i smanjenje otpada.
- Smanjite otpad salveta do 43 %\*. (2)
- Smanjite upotrebu salveta za najmanje 25 %. (3)
- Neka od ponovnih punjenja industrijski su kompostabilna u skladu sa standardom EN 13432 (4)

### Carbon



- Tork Xpressnap® od samog početka do kraja ima prosječan ugljikov otisak od 3,5 g CO2e po upotrebi, gdje je dio od početka do kraja 2,2 g CO2e po upotrebi. (8)

### Hygiene for all



- Najviše ocijenjen sistem za zaštitu salveta i sprečavanje kontaminacije. (6)
- Ponovna punjenja verificirala je treća strana za kratkotrajan kontakt s hranom.
- Dozatori su certificirani kao jednostavni za upotrebu. (7)
- Tork Easy Handling® ergonomično pakiranje za lakše nošenje, otvaranje i odlaganje.



For Wiping

Informacije uključuju prednosti održivosti na razini sistema za Tork Xpressnap® te obuhvaćaju Tork europski asortiman ponovnih punjenja i dozatora. U slučajevima u kojima specifična prednost nije primjenjiva na sve proizvode u asortimanu, to je jasno navedeno.

1. Provjerite katalog za pregled certifikacija i izjava za pojedinačne proizvode. 2. Na osnovi istraživanja koje je usporedilo potrošnju i težinu Tork Xpressnap sistema za pult u odnosu na Tork tradicionalni sistem dozatora salveta (271600 s 10935). 3. U usporedbi s tradicionalnim dozatorima salveta. 4. Provjerite katalog za pregled certifikacija i izjava za pojedinačne proizvode. Mogu se primjenjivati lokalna ograničenja. Prije odlaganja u industrijski komposter provjerite kod lokalnih vlasti je li proizvod prihvaćen. Također potvrdite da proizvod nije upotrebljavan u kombinaciji s opasnim tvarima ili tvarima koje se ne mogu kompostirati. 6. Xpressnap sistem za stol: Na osnovi ispitivanja operatera restorana uspoređujući nadograđeni Tork Xpressnap sistem salveta za stol u odnosu na glavne konkurente. KONKURENTI: Nadograđeni Tork Xpressnap sistem salveta za stol u usporedbi s Tork Fastfold 271800, Lucart 892292, Katrin 22564, BulkySoft 01342, Sofidel 417201 i Tork Xpressnap 272611. 7. Švedsko udruženje za reumatizam potvrđuje njegovu jednostavnost upotrebe. 8. Odnosi se na Tork Xpressnap® europski asortiman ponovnog punjenja po korisniku. Na osnovi pregledanih procjena životnog ciklusa (LCA) od treće strane koje pokrivaju kategorije kvalitete ponovnog punjenja u kombinaciji s podacima o potrošnji. Budući da su podaci prosjek sistema, nisu namijenjeni za upotrebu u izvještanju o ugljiku za specifične artikle i potrošnju.