


Pri blagovni znamki Tork si prizadevamo za razvoj inovativnih, trajnostnih higienskih rešitev, ki so boljše za podjetja, ljudi in planet.

## Prednostno področje4 – prednosti izdelkov na področju trajnosti



 4 Materiali in embalaža

 3 Poraba in odpadni material

 1 Ogljik

 3 Higiena za vse



### Materiali in embalaža



- Polnila, certificirana z znakom EU za okolje – zmanjšan okoljski vpliv v celotnem življenjskem ciklu izdelka
- Polnila s certifikatom FSC® – izdelana iz odgovorno pridobljenih vlaken
- Plastična embalaža polnil je izdelana iz vsaj 30 % popotrošniško reciklirane plastike
- Tork Xpressnap Fit Natural serviete so izdelane iz 100 % recikliranih vlaken, njihova barva pa izvira iz recikliranih kartonskih Skatel

### Poraba in odpadni material



- Posamično podajanje pomaga nadzorovati porabo in zmanjšati količino odpadnega materiala.
- Tork Xpressnap Fit podajalnik zmanjša odmet neuporabljenih serviet za več kot 50 %. (1)
- Polnila so primerna za industrijsko kompostiranje v skladu z EN 13432 (2)

### Ogljik



- Tork Xpressnap Fit® ima povprečni ogljični odtis od proizvodnje do konca uporabe v višini 3,8 g CO2e na uporabo, pri čemer del od proizvodnje do trgovske police znaša 2,4 g CO2e na uporabo.(3)

### Higiena za vse



- Primernost polnil za kratkotrajni stik z živili je potrdila tretja stranka.
- Podajalniki in dozirniki so certificirano preprosti za uporabo. (4)
- Tork Easy Handling® ergonomska embalaža za lažje prenašanje, odpiranje in odlaganje.



For Wiping

Informacije vključujejo prednosti na področju trajnosti na sistemski ravni za Tork Xpressnap Fit®, kar zajema evropski nabor Tork podajalnikov, dozirnikov in polnil. Kjer se določene prednosti ne nanašajo na vse izdelke v naboru, je to jasno navedeno.

1. Dvoslojna serviet v namiznem podajalniku v primerjavi s Fastfold podajalnikom (Tork podajalnik 271800 in Tork polnilo 10933). Dvoslojna serviet v pultnem podajalniku v primerjavi s Counterfold podajalnikom (Tork podajalnik 271600 in Tork polnilo 10935).. 2. Veljajo lahko lokalne omejitve. Pred odlaganjem v vsebnike za industrijsko kompostiranje pri lokalnih organih preverite, ali je izdelek sprejemljiv. Prepričajte se tudi, da izdelek ni bil uporabljen v povezavi z nevarnimi snovmi ali snovmi, ki niso primerne za kompostiranje. 4. Izdelek s certifikatom Švedskega združenja bolnikov z revmatizmom.. 3. Predstavlja Tork Xpressnap Fit® evropski nabor polnil na uporabnika. Na podlagi ocen življenjske dobe (LCA), ki jih je pregledala tretja stran in zajemajo vse stopnje kakovosti polnil v kombinaciji s podatki o porabi. Ker so ti podatki sistemsko povprečje, niso namenjeni uporabi pri poročanju o emisijah ogljika za posamezne izdelke in porabo..