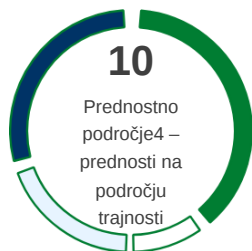


Pri blagovni znamki Tork si prizadevamo za razvoj inovativnih, trajnostnih higienskih rešitev, ki so boljše za podjetja, ljudi in planet.

Prednostno področje4 – prednosti izdelkov na področju trajnosti



- 4 Materials & packaging
- 1 Use & waste
- 2 Carbon
- 3 Hygiene for all



Materials & packaging

- Polnila s certifikatom FSC® – izdelana iz odgovorno pridobljenih vlaken
- Polnila, certificirana z znakom EU za okolje – zmanjšan okoljski vpliv v celotnem življenjskem ciklu izdelka.
- Polnilo za Tork Natural Coreless serviete je izdelano iz 100 % recikliranih vlaken, njegova barva pa izvira iz recikliranih kartonskih škotel
- 92 % manj embalaže. (2)

Use & waste

- Brez jedra in ovitka, kar pomeni manj odpadnega materiala. (3)

Carbon

- Na voljo so certificirano ogljično nevtralni podajalniki – izdelani so z uporabo certificirano obnovljive električne energije in kompenzirani s podnebnimi projekti. (8)
- Tork OptiServe® ima povprečni ogljični odtis od proizvodnje do konca uporabe v višini 5,7 g CO₂e na uporabo, pri čemer del od proizvodnje do trgovske police znaša 4,0 g CO₂e na uporabo.(1)

Hygiene for all

- Vsi Tork OptiServe podajalniki in dozirniki so certificirano preprosti za uporabo. (11)
- Embalaža Tork Easy Handling za ergonomsko prenašanje
- Posamično podajanje listov pomaga zmanjšati navzkrižno onesnaženje.



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

8. Na voljo sta samo artikla 558040 in 558048. Velja za podajalnike in dozirnike, kupljene ali zakupljene v Evropi (razen v Franciji) od maja 2023. Izdelek s certifikatom ClimatePartner: www.climate-id.com/9VIUDN. 2. Tork Coreless artikel 472630 v primerjavi s povprečnimi Tork artikli 110767 (DE), 100320 (UK) in 122170 (FR) glede na težo embalaže, ki vključuje jedra in dvoslojno plastično embalažo. 3. Tork Coreless artikel 472630 v primerjavi s povprečnimi Tork artikli 110767 (DE), 100320 (UK) in 122170 (FR) s kartonastim jedrom. 11. Izdelek s certifikatom Švedskega združenja bolnikov z revmatizmom. 1. Predstavlja Tork OptiServe® 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..