

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

## Focus4 prednosti održivosti proizvoda



### Materijali i pakiranje



- 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)

### Upotreba i otpad



- Smanjite potrošnju toaletnog papira do 40 %. (2)
- Dvostruki dozator pomaže u smanjenju otpada od držača za role.

### Ugljik



- Ugljično neutralni certificirani dozatori – proizvedeni su certificirano obnovljivom električnom energijom i kompenzirani klimatskim projektima. (4)
- Tork SmartOne® od samog početka do kraja ima prosječan ugljikov otisak od 3,8 g CO<sub>2</sub>e po upotrebi, gdje je dio od početka do kraja 2,6 g CO<sub>2</sub>e po upotrebi. (3)

### Higijena za sve



- Tork Easy Handling® ergonomično pakiranje za lakše nošenje, otvaranje i odlaganje.



Informacije uključuju prednosti održivosti na razini sistema za Tork SmartOne® 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 izvjava za pojedinačne proizvode.. 2. Interno istraživanje na 7729 korisnika u Europi. Tradicionalni maks jumbo dozator naspram Tork SmartOne Twin Mini dozatora. Smanjenje uračunato po četvornom metru po posjetu. Maksi jumbo 13,2 dm<sup>2</sup>. Tork SmartOne Twin Mini 8,2 dm<sup>2</sup>. Tri mjeseca testiranja na dvije lokacije u Belgiji. Za studiju su upotrijebljene dvije lokacije: toaleti u restoranu Lunch Garden i kantini Vrije Universiteit Brussel.. 4. Vrijedi za dozatore prodane ili ustupljene u Europi (osim Francuske) od svibnja 2023. ClimatePartner certificirani proizvod: [www.climate-id.com/9VIUDN](http://www.climate-id.com/9VIUDN).. 3. Odnosi se na Tork SmartOne® 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 izvještavanju o ugljiku za specifične artikle i potrošnju..