

Cieľom značky Tork je vyvíjať inovatívne udržateľné hygienické riešenia, ktoré sú lepšie pre podnikanie, ľudí aj životné prostredie.

Focus4 – výhody produktu v oblasti udržateľnosti



3 Materiály a balenia

4 Používanie a odpad

1 Uhlík

5 Hygiena pre všetkých



Materiály a balenia

- Náplne s certifikátom EU Ecolabel – menší vplyv na životné prostredie v rámci celého životného cyklu produktu.
- Náplne s certifikátom FSC® – vyrobené z vlákien zo zodpovedne spravovaných zdrojov.
- Tork Matic papierové utierky natural v kotúči sú vyrobené zo 100 % recyklovaných vlákien, farbu ovplyvňuje podiel kartónu ako jedného zo zdrojov vlákien.

Používanie a odpad

- Vydávanie po útržku pomáha mať spotrebu pod kontrolou a znižuje odpad.
- Prechod z Tork C-fold na Tork Matic vám pomôže znížiť odpad o 23 %. (1)
- 99,9 % bez zaseknutých utierok. (2)
- Tork papierové utierky môžete recyklovať na nový hygienický papier pomocou služby Tork PaperCircle®. (3)

Uhlík

- Tork Matic® má priemernú uhlíkovú stopu počas celej životnosti 11,9 g CO₂e na jedno použitie, pričom časť pred dodaním zákazníkovi predstavuje 8,5 g CO₂e na jedno použitie. (8)

Hygiena pre všetkých

- Vydávanie po jednom útržku pomáha minimalizovať krížovú kontamináciu. (5)
- Sušenie rúk s Tork papierovými utierkami znižuje výskyt baktérií. (6)
- Náplne sú certifikované treťou stranou na krátkodobý kontakt s potravinami.
- Zásobníky so senzorom sú certifikované ako ľahké na použitie. (7)
- Ergonomické balenie Tork Easy Handling® na jednoduchšie nosenie, otváranie a likvidáciu obalov.



V poskytnutých informáciách nájdete výhody v oblasti udržateľnosti na úrovni systému pre Tork Matic® vrátane sortimentu náplní a zásobníkov Tork pre Európu. V prípadoch, kde sa daná výhoda netýka všetkých produktov, je táto skutočnosť jasne vyznačená.

1. Porovnanie priemeru Tork 471114 a 290265 s Tork 290067 na základe hmotnosti. Laboratórna správa 20220705-011.. 2. Použitie s Tork náplňami číslo 290016, 290059 a 290067.. 3. Dostupné vo vybraných krajinách.. 5. Použitie s Tork náplňami číslo 290016, 290059 a 290067. 20220208-001-Tork Matic testovanie vyhlásení.. 6. Pri umytí mydlom a vodou v porovnaní s použitím len mydla a vody. Na základe upravenej normy EN 1499, testované na E.Coli, s použitím Tork náplne jemného mydla, č. produktu 420501 a náplne Tork PeakServe č. produktu 10058.. 7. Certifikát Švédskej reumatickej asociácie.. 8. Predstavuje európsky sortiment náplní Tork Matic® na jedno použitie zo strany používateľa. Na základe hodnotenia životného cyklu (LCA) vykonaného treťou stranou, ktoré zahŕňa všetky úrovne kvality náplní v kombinácii s údajmi o spotrebe. Nakoľko sú tieto údaje priemerom systému, nie sú určené na vykazovanie uhlíkovej stopy pre konkrétne výrobky a spotrebu..