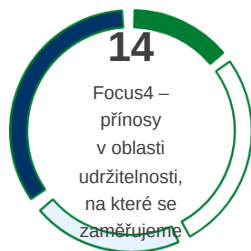


Značka Tork se zavázala vyvíjet inovativní řešení v oblasti hygieny podporující udržitelnost, která jsou lepší pro váš podnik, pro lidi i pro naši planetu.

Focus4 – přínosy v oblasti produktů podporujících udržitelnost, na které se zaměřujeme



2 Materiály a obaly

4 Použití a odpad

3 Uhlík

5 Hygiena pro všechny



Materiály a obaly

- Náplně s certifikátem EU Ecolabel – nižší dopad na životní prostředí během celého životního cyklu výrobku
- Náplně s certifikátem FSC® – vyrobené z vláken získávaných z odpovědně získávaných zdrojů

Použití a odpad

- Omezte četnost doplňování díky systému výdeje po jednom kuse, který pomáhá kontrolovat spotřebu a snižovat množství odpadu. (2)
- Omezte nepořádek na podlaze díky zásobníkům, které zajišťují hladký výdej a 99 % ručníků odebraných bez přetržení.
- Přechod z Tork C-fold na Tork PeakServe pomůže omezit plýtvání o 28 %. (3)
- Papírové ručníky Tork lze díky službě Tork PaperCircle® recyklovat a vyrobit z nich nové výrobky z hygienického papíru. (4)

Uhlík

- Uhlíkové neutrální zásobníky – vyráběné s využitím certifikované elektřiny z obnovitelných zdrojů, zbývající emise jsou kompenzovány klimatickými projekty. (5)
- Omezte vliv dopravy na životní prostředí s ručníky, které jsou stlačené o 50 % (6)
- Průměrná uhlíková stopa systému Tork PeakServe® od kolébky do hrobu je 8,0 g CO2e na jedno použití, část od kolébky do hrobu přitom činí 5,9 g CO2e na jedno použití.(11)

Hygiena pro všechny

- Nejvyšší kapacita (až o 250 % více útržků) na trhu (7) znamená méně časté doplňování, což umožňuje personálu trávit čas efektivněji. (8)
- Náplně jsou třetí stranou schváleny pro krátkodobý styk s potravinami.
- Osušení rukou papírovými ručníky Tork snižuje množství bakterií. (9)
- Zásobníky mají certifikát snadného použití. (10)
- Ergonomické balení Tork Easy Handling® usnadňuje přenášení, otevírání a likvidaci.



Informace se týkají přínosů v oblasti udržitelnosti na systémové úrovni pro Tork PeakServe® a zahrnují evropský sortiment náplní a zásobníků Tork. V případech, kdy se konkrétní přínos nevztahuje na všechny výrobky v sortimentu, je to jasně uvedeno.

2. Na základě údajů z testů v terénu, které ukázaly, že z více než 10 000 ručníků nedošlo u více než 98 % k dvojmu výdeji.. 3. Porovnání průměru pro Tork 471114 a 290265 s Tork 100589 na základě hmotnosti.. 4. K dispozici ve vybraných zemích.. 7. V porovnání se systémy ručníků v rolích v Evropě. 8. V porovnání s Tork papírovými ručníky Multifold v kvalitě Universal a zásobníkem na papírové ručníky 552000.. 9. Při mytí mýdlem, vodou oproti použití pouze mýdla a vody. Na základě upravené normy EN 1499, testováno s E. Coli. s použitím náplně Tork jemného mýdla č.. 10. Certifikát švédské revmatologické asociace (Swedish Rheumatism Association, SRA).. 5. Platí pro zásobníky prodávané nebo pronajímané v Evropě (s výjimkou Francie) od května 2023. Výrobek s certifikací ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.. 6. Se stlačenými ručníky umístíte na metr krychlový dvakrát více ručníků (o 100 % více), což znamená, že získáte úložný prostor a můžete přepravovat více ručníků (*v porovnání se skládanými ručníky Tork 150299).. 11. Platí pro evropský sortiment náplní Tork PeakServe® na jedno použití. Na základě hodnocení životního cyklu (LCA), které ověřila třetí strana a které zahrnuje všechny úrovně kvality náplní v kombinaci s údaji o spotřebě. Vzhledem k tomu, že tyto údaje jsou systémovým průměrem, nejsou určeny k vykazování informací o emisích uhlíku pro konkrétní výrobky a spotřebu..

Renderovaná grafika [10/16/2024] To read more: <https://www.tork.co.uk/sustainabilitybenefits>