

Tork Clarity Skumsæbe (S4)



Tork bestræber sig på at udvikle innovative, bæredygtige hygiejneløsninger, som er bedre for virksomheder, mennesker og verden.

Focus4 Sustainability produktfordele



- 4 Materialer og emballage
- 6 Brug og affald
- 4 CO2
- 3 Hygiejne til alle



Materialer og emballage



- Vores refills er mærket med EU-Blomsten - mindre miljøpåvirkning gennem hele produktets livscyklus. (1)
- 99% af ingredienserne er af naturlig oprindelse. (1)
- Flasken er fremstillet af mindst 30% genanvendt plast, med undtagelse af pumpen.
- Der er brugt 10% mindre plast i refill-emballagen. (2)

Brug og affald



- Er med til at mindske sæbeforbruget med op til 50% sammenlignet med flydende sæbe. (3)
- 35% mindre vandforbrug. (4)
- Sammensætningen er biologisk nedbrydelig. (5)
- Sæbens ingredienser påvirker vandmiljøet minimalt. (6)
- Flasken bliver flad, når den er tom, hvilket giver 70% mindre affald. (7)
- Tork manuelle dispensere er designet til at holde til mere end en million dispenseringer.

CO2



- Tork Clarity Skumsæbe har et 35% lavere CO2-aftryk end Tork Mild Skumsæbe. (8)
- Tork sæber har dokumenteret virkning i koldt vand, hvilket kan være med til at spare på energien. (9)
- Alle refills er fremstillet med elektricitet fra certificeret vedvarende el. (10)
- De CO2-neutrale dispensere er produceret med certificeret vedvarende el og kompenseret med klimaprojekter. (11)

Hygiejne til alle



- Dermatologisk testet, fugtgivende og med en pH-værdi, der er skånsom mod huden.
- Fabriksforseglet flaske med en ny pumpe til hver refill er med til at mindske risikoen for kontaminering.
- Sæbe- og hånddesinfektion-systemet er certificeret brugervenligt. (13)



Information om fordelene ved bæredygtighed på systemniveau for Tork Clarity Skumsæbe (S4), som dækker det europæiske sortiment af refills og dispensere fra Tork. Hvis der er en særlig fordel, der ikke dækker hele sortimentet, er det tydeligt angivet.

1. Indholdet i Tork Clarity følger ISO16128. Inkl. vand.. 2. Sammenlignet med refill-emballage fremstillet før 2023.. 3. Essity-undersøgelse: Ved brug af Tork Skumsæbe vs Tork Flydende sæbe i en Elevation-dispenser.. 4. Dokumenteret i en intern paneltest sammenlignet med Tork Mild Duft Skumsæbe.. 5. Baseret på en tredjeparts laboratorietest i overensstemmelse med OECD301B.. 6. Mærket med EU-Blomsten, CDV (Critical Dilution Volume) i forbindelse med toksicitet overfor organismer i vandmiljøet, hvor indholdet ligger under de angivne grænseværdier og er to gange lavere end indholdet i Tork Mild Duft Skumsæbes.. 7. Baseret på en Essity-undersøgelse.. 13. Certificeret af Sveriges Giftforening.. 8. Baseret på en LCA gennemført i 2021 og verificeret af tredjepart, hvor et mindre vandforbrug og dermed mindre vandopvarmning var en væsentlig faktor.. 9. Dokumenteret i test ved 20° celcius.. 10. Indkøbt, certificeret vedvarende el jf. EECS med oprindelsesgaranti.. 11. Gælder for S4 og S5 Manuel- og S1/S2 Elevation-dispensere solgt eller leaset i Europa (undtaget Frankrig) fra maj 2023. ClimatePartner-certificeret produkt: www.climate-id.com/9VIUDN.