

Tork Mid-size Toalettpapper (Vit)



Artikel	127530
Rullängd	100 m
System	T6 - System Toalettpapper Mid-size Twin
Rullbredd	9.9 cm
Diameter, rulle	13.1 cm
Hylsa, Inre diameter	3.4 cm
Lager	2
Tryck	Nej
Dekor	Ja
Färg	Vit

Tork Dispenser Mid-size Twin Toalettpapper är ett modernt och effektivt system som passar perfekt för toalettutrymmen med låg till medelhög besöksfrekvens, där besökarnas nöjdhet är av yttersta vikt. Den garanterar hög effektivitet och att toalettpapper alltid är tillgängligt för gäster. Tork Mid-size Toalettpapper i Advanced-kvalitet har en effektiv balans mellan kostnad och prestanda.



www.tork.se

Kompakta Mid-size rullar: Var och en motsvarar 4–5 vanliga toalettpappersrullar.

Dekorpräglat med gråa löv som ger ett trevligt intryck

Tork Easy Handling™ Carry Box är lätt att lyfta, bära, öppna och fälla ihop – utan behov av en kniv eller sax.

Leveransdata			
	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	7322540475876	7322540475883	7322540575859
Antal	1	27	810
Konsumentförpackning	-	27	810
Höjd	99 mm	314 mm	1720 mm
Bredd	132 mm	403 mm	806 mm
Längd	132 mm	403 mm	1209 mm
Volym	1.7 dm ³	51 dm ³	1.5 m ³
Nettovikt	307 g	8.3 kg	248.59 kg
Bruttovikt	327 g	9.2 kg	276.66 kg
Förpackningsmaterial	-	Carton	-

Miljöinformation	
Innehåll	<p>Produkten tillverkas av Nyfiber</p> <p>Förpackningsmaterialet tillverkas av papper eller plast.</p>
Material	<p>Nyfiber</p> <p>Nyfiber tillverkas av barrträd eller lövträd. Virket behandlas i kemiska och/eller mekaniska processer där cellulosafiberna separeras och lignin och andra kvarvarande ämnen avlägsnas. Blekning är en process för rengöring av fibrer och syftet är att uppnå en ljus massa, men också att få en särskild renhet i fibrerna med avsikt att uppnå kraven för hygienprodukter och i vissa fall att följa rekommendationerna för livsmedelssäkerhet. Idag används två olika blekningsmetoder: ECF (elementary chlorine free), där kloridioxid används och TCF (totally chlorine free) där ozon, syre och väteperoxid används.</p>
Kemikalier	<p>Alla kemikalier (processhjälpmedel såväl som tillsatser) bedöms med utgångspunkt från miljö, hälsa och säkerhet på arbetet samt för sin produktsäkerhet.</p> <p>Vi använder följande tillsatser för att reglera produkternas prestanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Våtstyrkemedel (avtorkningspapper och handdukar) • Torrstyrkemedel (används tillsammans med mekanisk behandling av massan för att tillverka starka produkter som avtorkningspapper) • Färgämnen och bindemedel (för färgat papper i syfte att säkerställa perfekt färgbeständighet) • För tryckta produkter appliceras tryckbläck (pigment med bärande och bindemedel) • Ett vattenlösligt lim används ofta för produkter med flera lager, i syfte att säkerställa produktens fullständighet. <p>I de flesta av våra bruk lägger vi inte till några optiska blekmedel, men det förekommer ofta i återvunnet papper eftersom det används för kopieringspapper. Vi använder inga mjukmedel för storförbrukarprodukter. Hög produktkvalitet säkerställs genom kvalitets- och hygienhanteringssystem i hela förloppet från produktion till lagring och transport. I syfte att upprätthålla en stabil process och produktkvalitet stöds papperstillverkningen av följande kemikalier/processhjälpmedel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Skumdämpare (ytaktiva ämnen och spridningsmedel) ○ pH-reglering (natriumhydroxid och svavelsyra) ○ Retentionsmedel (kemikalier som hjälper till att agglomerera små fibrer för att förhindra förlust av fibrer) ○ Beläggningkemikalier (för att hjälpa till att kontrollera kränningen av pappret och göra

Välj en dispenser



557500



557508

Alternativa produkter



127510



127520



127540

Miljömärkningar/Fördelar



Kontakt

SCA Hygiene Products AB
AfH Professional Hygiene
405 03 Göteborg

Telefon: 031-746 17 00

E-post: order.tork@sca.com