

# Tork Xpressnap® Extra Soft White Dispenser Napkin (Wit)



Artikel	15850
Uitgevouwen lengte	21.3 cm
Systeem	N4 - Tork Xpressnap® Intergevouwen servet systeem
Uitgevouwen breedte	16.5 cm
Gevouwen lengte	10.7 cm
Gevouwen breedte	16.5 cm
Lagen	2
Print	Nee
Reliëf	Ja
Kleur	Wit

Tork Xpressnap® Servetdispensers zijn perfect voor zelfbedieningsrestaurants. Het systeem helpt om uw servetverbruik met 25% te verminderen ten opzichte van normale servetdispensers. Tork Xpressnap® Extra Zachte Dispenserservetten Wit bestaan uit 2 lagen en zijn ideaal voor eetgelegenheden die gemak hoog in het vaandel dragen, hun kosten willen drukken en een kwaliteitsvolle indruk willen nalaten.



[www.tork.be](http://www.tork.be)

Een dik en zacht servet bestaande uit 2 lagen, onmisbaar voor een betere ervaring voor de gasten.

Unieke verpakkingsooplossing: de partijen zijn beschermd door een plastic zak voor betere hygiëne en omgang.

Beschikbaar met persoonlijke opdruk. 75% van de servetgebruikers merkt de opdruk op

Verzendgegevens			
	Consumentenverpakking Colli (trp)		Pallet
EAN	7322540539912	7322540539929	7322540653779
Aantal	1000	8000	192000
Consumentenverpakkingen	-	8	192
Hoogte	165 mm	353 mm	2268 mm
Breedte	98 mm	404 mm	800 mm
Lengte	540 mm	559 mm	1200 mm
Inhoud (ml)	8.7 dm3	79.7 dm3	1.9 m3
Nettogewicht	1195 g	9.6 kg	229.43 kg
Totaalgewicht	1228 g	10.6 kg	253.2 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic	Carton	-

Milieu-informatie	
<b>Inhoud</b>	Het product is gemaakt van Gerecyclede vezels Chemicaliën Het verpakkingsmateriaal is gemaakt van papier of plastic.
<b>Materiaal</b>	Gerecyclede vezels Door papier te recyclen worden grondstoffen op een efficiënte manier gebruikt omdat houtvezels meer dan één keer worden gebruikt. Er worden strenge eisen gesteld aan de kwaliteit en puurheid van gerecyclede vezels, en er wordt naar elke stap van de toeleveringsketen gekeken (verzameling, sortering, transport, opslag, gebruik), om zo veilige en hygiënische producten te kunnen garanderen. Gerecyclede papier wordt geproduceerd uit verzamelde kranten, tijdschriften en kantoorafval. Het papier wordt opgelost in water, gewassen en onder een hoge temperatuur behandeld met chemicaliën, en wordt gescreend om eventuele onzuiverheden eruit te halen. Bleken is een reinigingsproces van de vezels dat als doel heeft een lichte pulp te creëren, maar ook om een bepaalde mate van zuiverheid van de vezels te behalen. Hierdoor kan worden voldaan aan de eisen voor hygiëneproducten en in sommige gevallen aan de eisen voor voedselveiligheid. De gerecyclede pulp wordt gebleekt met chloorvrije bleekmiddelen (waterstofperoxide en natriumdithioniet).
<b>Chemicaliën</b>	Alle chemicaliën (zowel hulpstoffen als additieven) worden beoordeeld vanuit het oogpunt van milieu, gezondheid en productveiligheid. Om de productprestaties te beheren gebruiken we additieven als: <ul style="list-style-type: none"> <li>Natsterktemiddelen (voor wipers en papieren handdoeken)</li> <li>Droogsterktemiddelen (gebruikt in combinatie met een mechanische behandeling van de pulp om sterke producten zoals wipers te maken)</li> <li>Voor gekleurd papier worden kleurstoffen en fixeermiddelen toegevoegd (om perfecte binding van de kleur te garanderen)</li> <li>Voor bedrukte producten worden drukinkten (pigmenten met draag- en fixeermiddelen) toegepast</li> <li>Voor producten met meerdere lagen gebruiken we vaak een in wateroplosbare lijm om de integriteit van het product te garanderen</li> </ul> Bij de meeste van onze fabrieken voegen we geen optische witmakers toe, maar ze komen vaak voor in gerecyclede papier omdat ze gebruikt worden in printpapier. We gebruiken geen weekmakers voor AfH-producten. Een hoge productkwaliteit wordt gegarandeerd door gebruik te maken van managementsystemen voor kwaliteit en hygiëne tijdens de productie, opslag en het transport. Om een stabiel proces en een stabiele productkwaliteit te behouden wordt het productieproces van papier ondersteund door de volgende chemicaliën/proceshulpmiddelen: <ul style="list-style-type: none"> <li>antischuimmiddelen (oppervlakteactieve stoffen en dispergeermiddelen)</li> <li>pH-regeling (natriumhydroxide en zwavelzuur)</li> <li>retentiehulpmiddelen (chemicaliën die kleine vezels opeenhopen om vezelverlies te voorkomen)</li> <li>Coatingstoffen (die helpen om het 'crêpen' van het papier onder controle te houden en het zacht en absorberend te maken)</li> </ul> Om gerecyclede vezels te kunnen gebruiken, benutten we: <ul style="list-style-type: none"> <li>Pulphulpmiddelen (chemicaliën die helpen bij het omzetten van nat, sterk papier in pulp)</li> <li>Flocculatiechemicaliën (die helpen om drukinkt en vulstoffen uit gerecyclede papier te verwijderen)</li> <li>Bleekmiddelen (om de helderheid van pulp uit gerecyclede papier te vergroten)</li> </ul> Tijdens het reinigen van ons afvalwater gebruiken we flocculatiemiddelen en nutriënten voor de biologische behandeling om ervoor te zorgen dat onze fabrieken geen negatieve invloed hebben op de waterkwaliteit.
<b>Contact met voedingsmiddelen</b>	Dit product voldoet aan de juridische vereisten voor materialen die in contact komen met voedingsmiddelen, zoals bevestigd via externe certificering uitgevoerd door derden. Het product kan veilig worden gebruikt om oppervlakken af te nemen die in contact komen met voedingsmiddelen, en die soms voor kortere tijd in contact komen met levensmiddelen.
<b>Milieulabels</b>	Dit product is goedgekeurd voor het EU Ecolabel.
<b>Verpakking</b>	Voldoet aan Richtlijn inzake verpakkingen en verpakkingsafval (94/62/EC): Ja
<b>Uitgiftedatum en laatste herziening van artikel</b>	Uitgiftedatum: 2014-03-01 Herzieningsdatum: 2016-09-16
<b>Productie</b>	Dit product is geproduceerd in CUIJK mill, NL en gecertificeerd volgens BRC-IoP, ISO 14001 (Environmental management systems), ISO 9001, and OHSAS 18001.
<b>Vernietiging</b>	Servetten zijn geschikt voor de gekende afvalverwerkingskanalen van de gemeente. Gebruikte producten hoeven niet via recycleerschema's behandeld te worden
<b>SCA Hygiene Products AB, 405 03 GÖTEBORG, Sweden</b>	

Het merk Tork omvat een volledig assortiment producten en diensten op het gebied van hygiëne en reiniging voor de horecasector, de gezondheidssector alsook voor voedingsindustrie, kantoren, scholen en de industriële sector. Tot de producten behoren dispensers, papieren handdoeken, toilet papier, zeep, servetten, industriële poetsrollen en keukenpapier. Door ervaring op het gebied van hygiëne, functioneel design en duurzaamheid is Tork marktleider in Europa geworden. Tork is een wereldwijd merk van SCA en een betrokken partner voor klanten in meer dan 80 landen. Voor meer informatie over SCA bezoekt u [www.sca.com](http://www.sca.com)



[www.tork.be](http://www.tork.be)



## Kies een dispenser



272211

272213

272511

## Alternatieve producten



12840

13670

18960

## Productcertificaten



## Contact

SCA Hygiene Products Belgium NV/SA  
Culliganlaan 1D  
1831 DIEGEM  
België

Tel no: 02/766 05 30  
Fax: 00800 9574 2540  
E-mail: [info@tork.be](mailto:info@tork.be)