

## Tork SmartOne® Toilettenpapierrolle



Artikel	472242
Rollenlänge	207 m
System	T8
Rollenbreite	13.4 cm
Rollendurchmesser	19.9 cm
Blattanzahl	1150
Blattlänge	18 cm
Hülsendurchmesser	4.4 cm
Lagen	2
Bedruckt	Ja
Geprägt	Nein
Farbe	Weiß

Das Tork SmartOne® Toilettenpapierrollensystem hilft mit seiner einzigartigen hygienischen Einzelblattentnahme, den Verbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Jumbo Toilettenpapierspendern um bis zu 40% zu senken. So sind mehr Toilettengänge pro Rolle möglich. Das Tork SmartOne® Mini Toilettenpapier mit hoher Kapazität eignet sich für Waschräume mit mittlerem bis hohem Besucheraufkommen, je nachdem, für welchen Tork SmartOne® Mini Spender Sie sich entscheiden.

Einzelblattspender mit hoher Kapazität verringern den Wartungsaufwand und sorgen dafür, dass stets Papier zur Verfügung steht

Aufgrund des niedrigeren Verbrauchs und des sich rasch auflösenden Papiers sinkt das Risiko verstopfter Abflussrohre

Weiches, besonders helles Papier mit Tork Blatt-Aufdruck für einen guten Eindruck

Herausnehmbares SmartCore® Kernstück – ermöglicht ein rasches und einfaches Nachfüllen

Tragbare Tork Easy Handling™ Packungen sind strapazierfähig, einfach zu handhaben und verursachen weniger Abfall

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
<b>EAN</b>	7322540656145	7322540656152	7322540682298
<b>Stücke</b>	1	6	384
<b>Verbrauchseinheit</b>	-	6	384
<b>Höhe</b>	134 mm	134 mm	2294 mm
<b>Breite</b>	199 mm	398 mm	800 mm
<b>Länge</b>	199 mm	597 mm	1200 mm
<b>Menge</b>	5.3 dm <sup>3</sup>	31.8 dm <sup>3</sup>	2 m <sup>3</sup>
<b>Nettogewicht</b>	915 g	5.5 kg	351.5 kg
<b>Bruttogewicht</b>	924 g	5.6 kg	359.42 kg
<b>Verpackungsmaterial</b>	none	Plastic	-

## Wählen Sie einen Spender



472024



680000



680008

## Produktzertifikate



## Kontakt

SCA Hygiene Products AFH Sales GmbH  
Sandhofer Straße 176  
68305 Mannheim

Tel.: +49 (0)621/778 4700  
Mo-Do 8:00-17:00 Uhr | Fr 8:00-15:00  
Uhr

Fax: +49 (0)621/778 13 4700  
E-Mail: [torkmaster@essity.com](mailto:torkmaster@essity.com)