

# Premium Tork Matic® Soft Håndklædeark på rulle (Hvid)



Vare	290016
Rullelængde	100 m
System	H1 - Håndklæderullesystem
Rullebredde	21 cm
Rullediameter	19 cm
Indvendig kerner diameter	3.8 cm
Lag	2
Tryk	Nej
Prægning	Ja
Farve	Hvid

Velegnet til toiletter med fokus på designprofilen. Premium Tork Matic® Håndklædeark på rulle er bløde håndklædeark præget med et dekorativt, blå bladmotiv. Med QuickDry™ tørrer hænderne hurtigt og grundigt. Rullerne passer til Tork Matic® håndklædedispenser, som er designet med henblik på nem vedligeholdelse i toiletter med mange brugere. Ét-ark-ad-gangen funktion sparer tid og kontrollerer forbruget.

QuickDry™ vores stærkeste, mest absorberende papir til mere effektiv aftørring med mindre affald

Det bløde håndklædeark skåner hænderne og er behageligt ved hyppig brug

Papiret er præget med et dekorativt motiv, der bidrager til imageprofilen.

Forsendelsesdata			
	Forbrugerenhed	Transportenhed	Palle
<b>EAN</b>	7310791256115	7310791256108	7322540109221
<b>Stk.</b>	1	6	168
<b>Forbrugerenheder</b>	-	6	168
<b>Højde</b>	210 mm	247 mm	1879 mm
<b>Bredde</b>	190 mm	388 mm	800 mm
<b>Længde</b>	190 mm	588 mm	1200 mm
<b>Volumen</b>	7.6 dm <sup>3</sup>	56.4 dm <sup>3</sup>	1.6 m <sup>3</sup>
<b>Nettovægt</b>	861 g	5.1 kg	144.64 kg
<b>Bruttovægt</b>	877 g	5.8 kg	163.46 kg
<b>Emballeringsmateriale</b>	Banderole	Carton	-

### Vælg en dispenser



551100

460001

551000

### Alternative produkter



290059

290067

290068

### Produktcertifikater



### Kontakt

SCA Hygiene Products A/S  
 AfH Professional Hygiene Europe  
 Gydevang 33  
 DK-3450 Allerød

Tlf: +45 48 16 82 44

Fax: +45 48 16 82 33

E-mail: [tork.dk@sca.com](mailto:tork.dk@sca.com)

Tork er et SCA brand, Svenska Cellulosa Aktiebolaget. SCA er en global hygiejne- og papirvirksomhed, der udvikler og fremstiller hygiejneprodukter, aftøringspapir og produkter i massivt træ. Disse produkter leveres i mere end 100 lande. Du kan læse mere ved at gå ind på [www.sca.com](http://www.sca.com)


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