



W1 - Aftørringspapir væg-/gulv-
/standardsystem, W2 -
Aftørringspapir
kombirullesystem, W3 -
Aftørringspapir pakkesystem

Tork Aftørringsklud (Hvid)



Vare	510137
Rullelængde	152 m
System	W1 - Aftørringspapir væg-/gulv- /standardsystem, W2 - Aftørringspapir kombirullesystem, W3 - Aftørringspapir pakkesystem
Rullebredde	32 cm
Rullediameter	25 cm
Antal ark	400
Arklængde	38 cm
Indvendig kernediameter	7.1 cm
Lag	1
Farve	Hvid

Tork Aftørringsklud er både blød, fleksibel og stærk. Den er god til de fleste lettere aftørringsopgaver og absorberer hurtigt både olie og væsker, så du nemmere får klaret rengøringen. Denne klud kan anvendes i enten Tork gulv- eller vægdispensere, som er designet med sikkerhed, effektivitet og pålidelighed i tankerne eller Tork Maxi Centerfeed dispenser eller kartondispenser, som er designet til lettere betjening med én hånd.



www.tork.dk

"exelCLEAN® teknologi – giver et hurtigere og mere professionelt resultat"

En blød og fleksibel klud, som gør det nemmere at komme ind i sprækker, kroge og hjørner.

Kluden indeholder ikke silikone og efterlader ingen rester på overfladen

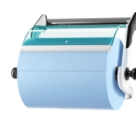
Forsendelsesdata

	Forbrugerenhed	Transportenhed	Palle
EAN	7322540057263	7322540057270	7322540195521
Stk.	1	1	72
Forbrugerenheder	-	1	72
Højde	338 mm	338 mm	2178 mm
Bredde	264 mm	264 mm	800 mm
Længde	264 mm	264 mm	1200 mm
Volumen	23.6 dm ³	23.6 dm ³	1.7 m ³
Nettovægt	2675 g	2.7 kg	192.6 kg
Bruttovægt	2993 g	3 kg	215.5 kg
Emballeringsmateriale	-	Carton	-

Miljøoplysninger

Indhold	Produktet er fremstillet af Cellulosemasse Polyester Polypropylen Viskose Bomuld Funktionelle stoffer eller tilsætningsstoffer
Tork exelCLEAN-klude	Cellulosemasse Polyester Polypropylen Funktionelle stoffer eller tilsætningsstoffer
Tork Long-Lasting Cleaning Cloth	Viskose
Tork Coloured Long-lasting Cleaning Cloth	Viskose Polyester
Tork Polishing Cloth	Viskose Polyester
Tork Low-Lint Cleaning Cloth	Cellulosemasse Polyester
Tork Industrial Low-Lint Cleaning Cloth	Polypropylen Funktionelle stoffer eller tilsætningsstoffer
Tork Kitchen Cleaning Cloth	Viskose Bomuld
Raw materials	
Cellulosemasse	Cellulosemasse fremstilles enten fra bløde eller hårde træsorter, som kommer fra ansvarligt drevne skove. Træspånerne koges med kemikalier for at fjerne lignin mellem fibrene. Papirmassen er TCF (total klorfri) eller ECF (elementært klorfri), der er bleget for at opnå et rent, hvidt og stærkt produkt, men også for at øge de hygiejniske og absorberende egenskaber.
Polyester	Polyesterfiber er fremstillet fra terephthalsyre og ethylenglycol, som reagerer via kondensering til polyesterresin. Det smeltede resin spindes gennem spindedysen til fibre og luftafkøles. Fibrene skæres derefter til den ønskede fiberlængde.
Polypropylen	Polypropylen eller polypropen er en termoplastisk polymer fremstillet af olie. Det smeltede resin spindes gennem spindedysen til endeløse fibre og luftafkøles. Fibrene danner et væv.
Viskose	Viskosefibre fremstilles af cellulosemasse. Cellulose opløses i

Vælg en dispenser



652100



653000



652000

Alternative produkter



530137



510237



90537

Produktcertifikater



For Wiping