



Varenummer 117586



Renseserviet, Tork Wet Wipe, hvid, polyester/viskose, uden parfume, 58 stk.

✓ Praktisk og effektiv



## Produktbeskrivelse

Tork Wet Wipe til hænder er praktiske og effektive til at rense hænderne, når der ikke er vand til rådighed.

## Specifikationer

Produktbetegnelse	Renseserviet
Varemærke	Tork
Vareserie	Wet Wipe
Farve	Hvid
Features	Uden parfume, 58 stk.
pH-værdi (konc.)	pH 5,0-7,0
Materiale	Polyester, viskose
Ingredienser/sammensætning	Phenoxyethanol, Kaliumsorbat, Citric Acid, Aqua.
Længde/dybde	15.7 m
Bredde	13.5 cm
Vægt, brutto	1.1 kg
Certifikater	FSC Mix. Til fødevarer.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Undgå varme, åben ild og andre antændelseskilder.
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

## Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kil	4 stk	32.7 cm	32.7 cm	21.9 cm	7322540311921
stk	1 stk				5703538109607



FSC® (Forest Stewardship Council) er en international ikke-statslig organisation, som er dedikeret til at fremme ansvarlig skovforvaltning på verdensplan. FSC®-certificerede produkter er fremstillet af råvarer fra velforvaltede skove og ansvarlige kilder. Mærkets sporbarhed og integritet opretholdes gennem strenge kontrolforanstaltninger, og når du vælger FSC®-certificerede produkter, hjælper du med at passe på skovene og de mennesker og dyr, der bor i dem. FSC® Mix betyder, at produktet består af en blanding af FSC-certificeret træ og genbrugsmaterialer. Se [www.fsc.org](http://www.fsc.org) for yderligere oplysninger.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.