



Varenummer 1999901111



## Frokostserviet, Tork Advanced, 2-lags, 1/4 fold, 33x33cm, natur, genanvendt papir

- ✓ Velegnet til travle steder.
- ✓ Skaber hygge ved bordet.



### Produktbeskrivelse

Servietten er velegnet til travle spisesteder med fokus på driftsomkostningerne.

### Specifikationer

Produktbetegnelse	Frokostserviet
Varemærke	Tork
Vareserie	Advanced
Sekundær farve	Natur
Materiale	Genanvendt papir
Længde/dybde	33 cm
Bredde	33 cm
Tykkelse	31,4 g/m <sup>2</sup>
Foldningsmetode	1/4 fold
Antal lag	2-lags
Certifikater	EU-Blomsten. Til fødevarer. FSC Recycled.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares rent og tørt.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

### Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	2000 stk	42 cm	34 cm	33.5 cm	7322540916379
pk	200 stk	16.5 cm	7.4 cm	33 cm	7322540916355
stk	1 stk				



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.



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® Recycled betyder, at produktet består af en blanding af genbrugsmaterialer. Se [www.fsc.org](http://www.fsc.org) for yderligere oplysninger.



EU-Blomsten, også kendt som EU's miljømærke (EU Ecolabel), er det officielle miljømærke i Europa. Produkter med EU-Blomsten overholder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.