



129089

## Tork Xpress® Essuie-mains interfoliés délitables

Les essuie-mains interfoliés délitables Tork Xpress® sont idéaux dans les zones à haut risque où les essuie-mains peuvent être jetés dans les toilettes plutôt que dans la poubelle. Ces essuie-mains sont adaptés au distributeur pour essuie-mains interfoliés Tork Xpress®. Il réduit la consommation et le gaspillage grâce à une distribution feuille à feuille fiable et offre à la fois confort et hygiène à vos clients.

- Imprimé feuille Tork attrayant : conçu pour faire bonne impression
- Qualité Advanced associée à une réduction des coûts et une performance supérieure
- Essuie-mains délitables idéaux dans les zones à haut risque où les essuie-mains peuvent être jetés dans les toilettes plutôt que dans la poubelle
- Distribution feuille par feuille pour une consommation réduite et une meilleure hygiène

129089

# Tork Xpress® Essuie-mains interfoliés délitables

## Données du produit

<b>Système</b>	H2	<b>Pli</b>	2	<b>Impression</b>	No
<b>Longueur plié</b>	8 cm	<b>Gaufrage</b>	Yes	<b>Longueur déplié</b>	24 cm
<b>Largeur déplié</b>	21.3 cm	<b>Couleur</b>	Blanc		

## Certificats de produits



## Produits compatibles



**552008**  
Tork Xpress®  
Distributeur pour  
Essuie-Mains interfoliés



**552000**  
Tork Xpress®  
Distributeur pour  
Essuie-Mains interfoliés



**552200**  
Tork Xpress®  
Distributeur Portable  
pour Essuie-mains  
interfoliés



**552208**  
Tork Xpress®  
Distributeur Portable  
pour Essuie-mains  
interfoliés



**552100**  
Tork Xpress® Mini  
Distributeur pour  
Essuie-Mains interfoliés



**552108**  
Tork Xpress® Mini  
Distributeur pour  
Essuie-Mains interfoliés

## Données d'expédition

	Unités consommateur	Unité de transport	Palette
<b>EAN</b>	7322540827804	7322540828511	7322540828528
<b>Matériau d'emballage</b>	Banderole	Plastic	
<b>Pièces</b>	200	4200	134400
<b>Poids brut</b>	454.7 g	9.6 kg	307.97 kg
<b>Hauteur</b>	130 mm	215 mm	1870 mm
<b>Longueur</b>	80 mm	575 mm	1200 mm
<b>Largeur</b>	213 mm	370 mm	800 mm
<b>Poids net</b>	449.9 g	9.4 kg	302.3 kg
<b>Volume</b>	2.22 dm3	45.74 dm3	1.46 m3