



# Tork Serviette Dinner, Vert sapin

478757

Think ahead.



## Description

Les serviettes Dinner Tork conviennent à toutes les occasions, et apportent classe et praticité à la restauration de tous les jours. Elles sont proposées dans un large éventail de coloris modernes et classiques, faciles à assortir à la décoration de votre restaurant.

- Serviette plus grande pour une expérience de restauration confortable
- Communiquez avec les clients par le biais de l'impression personnalisée – 75 % des utilisateurs de serviettes lisent le message
- Produit industriellement compostable<sup>1</sup>
- Advanced
- Couleurs, confort et praticité

## Certifications de produits



Tork  
Advanced

## Détails du produit

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Longueur déplié       | 39,5 cm    |
| Pli                   | 2          |
| Longueur plié         | 19,8 cm    |
| Largeur format déplié | 39 cm      |
| Gaufrage              | Oui        |
| Impression            | Non        |
| Largeur plié          | 19,5 cm    |
| Couleur               | Vert sapin |

## Données d'expédition

|                              | Unité consommateur (CON) | Unité de transport (TRP) | Palette (PAL)  |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|
| <b>EAN</b>                   | 3133200039796            | 3133200039802            | 7322541174082  |
| <b>Matériaux d'emballage</b> | Plastic                  | Carton                   | -              |
| <b>Pièces</b>                | 150                      | 1800 (12 CON)            | 54000 (30 TRP) |
| <b>Hauteur</b>               | 120 mm                   | 401 mm                   | 2 155 mm       |
| <b>Longueur</b>              | 195 mm                   | 408 mm                   | 1 200 mm       |
| <b>Largeur</b>               | 198 mm                   | 375 mm                   | 800 mm         |
| <b>Poids brut</b>            | 732,3 g                  | 9,43 kg                  | 282,93 kg      |
| <b>Poids net</b>             | 725,58 g                 | 8,71 kg                  | 261,21 kg      |
| <b>Volume</b>                | 4,63 dm3                 | 61,35 dm3                | 1,84 m3        |
| <b>Couches par palette</b>   | -                        | -                        | 5              |
| <b>TRP par couches</b>       | -                        | -                        | 6              |

1. Selon la norme EN 13432. Avant de jeter le produit, veuillez contrôler les restrictions locales. Veuillez vous assurer que le produit n'a pas été utilisé en association avec des substances dangereuses ou non compostables. Le flux des déchets ou des conditions spéciales peuvent s'appliquer pour la nourriture et les déchets d'origine animale. Ne pas jeter dans la nature.

## L'information environnementale

|  |   |
|--|---|
| <b>Contenu</b>   | Le produit est fabriqué à partir de fibres vierges uniquement et de substances chimiques.   |
| <b>Contact alimentaire</b>                                     | Ce produit remplit les exigences légales pour les matériaux destinés au contact alimentaire, confirmé par une certification externe par un organisme tiers. Le produit est sûr pour essuyer les surfaces de contact alimentaire et peut également entrer en contact occasionnellement avec les denrées alimentaires pour une courte période de temps.   |
| <b>Certification environnementale</b>                          | Ce produit est certifié Écolabel européen avec le numéro de certificat SE/004/001.<br>Ce produit est certifié FSC® avec le numéro de certificat SA-COC-008266.  |
| <b>Conditionnement</b>   | Respect de la Directive sur les emballages et les déchets d'emballage (94/62/EC) : Oui  |
| <b>Date de création d'article et dernière date de révision</b> | Date de publication : 05-11-2019<br>Date de révision : 18-10-2025   |
| <b>Production</b>  | Ce produit est fabriqué à l'usine Altopascio - IT et certifié selon les systèmes de certification ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), CoC-PEFC, ISO 45001, ISO 50001 et FSC Chain-Of-Custody.   |
| <b>Destruction</b>   | Le produit est adapté au compostage industriel conformément à la norme EN 13432 (Rapport d'essai n° TA8012105751). Des restrictions locales peuvent s'appliquer. Avant de le jeter dans le bac de compostage industriel, veuillez vérifier auprès des autorités locales que le produit est accepté. Veuillez également vous assurer que le produit n'a pas été utilisé en association avec des substances dangereuses ou non compostables. Les produits usagés ne doivent pas être transférés vers des systèmes de recyclage. |

Essity France (SAS), 151 bd Victor Hugo - 93400 St Ouen - France