



472585

Tork miękki papier toaletowy bez gilzy **Mid-size bez gilzy Premium, 2-warstwowy**

Tork podwójny dozownik do papieru toaletowego w średniej rolce bez gilzy to idealne rozwiązanie do łazienek o niskim i średnim natężeniu ruchu, w których priorytetem jest satysfakcja użytkowników. Zapewnia wysoką wydajność oraz dostępność papieru toaletowego dla gości dzięki dużej pojemności (dwie średnie rolki). Tork miękki papier toaletowy Mid-size bez gilzy w jakości Premium zapewnia wyjątkowy wygląd, miękkość i wydajność.

- Rolki bez gilzy redukują ilość odpadów.
- Kompaktowe rolki średniej wielkości: pojemność równa 4-5 standardowym rolkom papieru toaletowego
- Atrakcyjny wzór listka: wywiera wspaniałe wrażenie.
- Miękki i jasny papier gwarantuje niezatarte wrażenia

472585

Tork miękki papier toaletowy bez gilzy Mid-size bez gilzy Premium, 2-warstwowy

Dane produktu

| | | |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| System | Długość rolki | Szerokość rolki |
| T7 | 92 m | 9.3 cm |
| Średnica rolki | Liczba odcinków | Długość odcinka |
| 13.1 cm | 800 | 11.5 cm |
| Warstwa | Drukuj | Liczba odcinków |
| 2 | No | 800 |
| Tłoczenie | Kolor | |
| Yes | Biały | |

Certyfikaty produktu



Kompatybilne produkty



558040
Tork dozownik do
papieru toaletowego
Mid-size bez gilzy



558048
Tork dozownik do
papieru toaletowego
Mid-size bez gilzy

Informacje o opakowaniu

| | Opakowania pojedyncze (CON) | Opakowanie transportowe (TRP) | Paleta (PAL) |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| EAN | 7322540657517 | 7322540657555 | 7322540657531 |
| Rodzaj opakowania | none | Plastic | |
| Sztuki | 1 | 36 (36 CON) | 1188 (33 TRP) |
| | 256.7 g | 9.3 kg | 308.19 kg |
| Wysokość | 93 mm | 186 mm | 2196 mm |
| Długość | 130 mm | 780 mm | 1200 mm |
| Szerokość | 130 mm | 390 mm | 800 mm |

| | | | |
|------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| Waga netto | 256.7 g | 9.2 kg | 304.94 kg |
| Objętość | 1.57 dm ³ | 56.58 dm ³ | 1.87 m ³ |