



Bio Box 400/480 ml Braun 2-Teilung, 200 Stk/Krt (4 x 50 Stk)

Unsere Bio-Boxen sind einfach im Handling und schonen die Umwelt. Sie werden aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt: Aus FSC™-zertifizierter Pappe mit einer pflanzlichen PLA-Biokunststoffbeschichtung. Außerdem sind sie super praktisch und vielseitig. Sie eignen sich für heiße und kalte Speisen, sind mikrowellengeeignet und fett- und wasserbeständig.

- Hergestellt aus nachwachsenden Rohstoffen.
- Aus FSC™-zertifiziertem Material
- Biobasierte Laminierung
- Ausgezeichnete Stapelbarkeit
- Wasser- und fettbeständig

Artikelinformationen

| | | | |
|------------------|------------------------|-----------------------|---|
| Artikelnummer | 199177 | Nachhaltig | ✓ |
| Marke | BIOPAK | Lebensmittelzulassung | ✓ |
| Materialqualität | Karton PLA-beschichtet | Angehängter Deckel | ✓ |
| Herkunftsland | China | Stapelbarer Deckel | ✓ |
| Saison | Ganzjahr | | |

Zertifizierungen



Zubehör

Logistische Informationen für 199177

| | |
|-----------|----------|
| Zollkodex | 48237090 |
|-----------|----------|

Konsumenteneinheiten (Pack)

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Stück pro Pack | 50 |
| Packgewicht (g) | 1.852 |
| Verpackungsgewicht (g) | 2 |
| Länge x Breite x Höhe (mm) | 170 x 145 x 570 |
| Packvolumen (dm3) | 14 |

Pack EAN



Verkaufs-/Versandeinheiten (Karton)

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Pack pro Karton | 4 |
| Kartongewicht (g) | 7.908 |
| Kartonspackungsgewicht (g) | 500 |
| Länge x Breite x Höhe (mm) | 590 x 390 x 330 |
| Kartonvolumen (dm3) | 75 |

Karton EAN



Palette

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Karton pro Lage | 4 |
| Karton pro Palette | 12 |
| Palettenverpackungsgewicht (kg) | 116 |
| Länge x Breite x Höhe (mm) | 1.200 x 800 x 1.140 |
| Palettenvolumen (dm3) | 1.094 |

Dokumente

Sie können sich auf uns verlassen.
Für Support und Bestellung:
Rufen Sie uns an: +49 5461 820
Schreiben Sie uns eine E-Mail: service@duni.de

DUNI
GROUP