



## Snackbox 575 ml Braun ungeteilt, 160 Stk/Krt (4 x 40 Stk)

Unsere Boxen mit anhängendem Deckel aus erneuer- und kompostierbaren Zuckerrohrfasern (Bagasse) sind die perfekte Lösung, wenn einfache Handhabung und hochwertiges Design gefragt sind. Der anhängende Klappdeckel macht das Zubereiten und Servieren denkbar einfach. In zwei unterschiedlichen Größen erhältlich. Unsere Speiseverpackungen - wie all unsere Boxen und Schalen - werden ohne Zusatz von PFAS hergestellt.

- Hergestellt aus nachwachsenden Rohstoffen.
- Ausgezeichnete Stapelbarkeit
- Geeignet für den kurzfristigen Gebrauch und die Aufbewahrung von nicht fettigen Lebensmitteln
- Ohne Zusatz von PFAS hergestellt

### Artikelinformationen

Artikelnummer	205729
Marke	DUNI
Untermarke	BIOPAK
Volumen (ml)	575 ml
Materialqualität	Zuckerrohrfaser
Herkunftsland	China
Saison	Ganzjahr

Nachhaltig	✓
Nachwachsende Rohstoffe	✓
Lebensmittelzulassung	✓
Abtrennbarer Deckel	✓
Angehängter Deckel	✓
Stapelbarer Deckel	✓

### Zertifizierungen

### Zubehör

## Logistische Informationen für 205729

Zollkodex	48237090
-----------	----------

### Konsumenteneinheiten (Pack)

Stück pro Pack	40
Packgewicht (g)	1.015
Verpackungsgewicht (g)	15
Länge x Breite x Höhe (mm)	284 x 136 x 219
Packvolumen (dm3)	8

Pack EAN



### Verkaufs-/Versandeinheiten (Karton)

Pack pro Karton	4
Kartongewicht (g)	4.794
Kartonspackungsgewicht (g)	734
Länge x Breite x Höhe (mm)	580 x 380 x 155
Kartonvolumen (dm3)	34

Karton EAN



### Palette

Karton pro Lage	4
Karton pro Palette	28
Palettenverpackungsgewicht (kg)	155
Länge x Breite x Höhe (mm)	1.200 x 800 x 1.235
Palettenvolumen (dm3)	1.185

### Dokumente

[https://mediabank.duni.com/doc/205729\\_PI\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/205729_PI_en.pdf)  
[https://mediabank.duni.com/doc/205729\\_DoC\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/205729_DoC_en.pdf)

Sie können sich auf uns verlassen.  
Für Support und Bestellung:  
Rufen Sie uns an: +49 5461 82121  
Schreiben Sie uns eine E-Mail: [service@duni.de](mailto:service@duni.de)

**DUNI**  
GROUP