

Becher- und Flaschensortiment

Ein- und Mehrwegbecher

White Paper Cup (181 ml)

- Trinkbecher aus Hartpapier, einwandig, beschichtet⁽¹⁾
- 100% recycelbar (Entsorgung in der blauen Tonne möglich)
- Passend für alle gängigen Becherspender Systeme
- Ideal für Kaltgetränke
- Verpackungseinheit: 1 Stange á 70 Stück, Karton á 30 Stangen (2.100 Stück)
- Durchmesser: 7,0 cm
- Höhe: 9,3 cm

(1) Die Beschichtung besteht aus einer wasserlöslichen Dispersionslösung, die plastikfreie Polymere beinhaltet. Der White Paper Cup besteht insgesamt aus 100%ig recycelbaren Materialien und kann in der Papiertonne (blaue Tonne) entsorgt werden.



Einweg Biobecher (200 ml)

- Formstabiler Einwegbecher aus BioWare™
- Hergestellt aus erneuerbaren Ressourcen (Maisstärke)
- Passend für alle gängigen Becherspender Systeme
- Ideal für Kaltgetränke
- Verpackungseinheit: 3.000 Stück
- Durchmesser: 7,0 cm
- Höhe: 9,5 cm



Papier Einwegbecher (180 ml):

- Material: Beschichtetes Hartpapier
- Recyclebar
- Sowohl für Heißgetränke, als auch für Kaltgetränke geeignet
- Verpackungseinheit: 2.500 Stück
- Durchmesser: 7,0 cm
- Höhe: 9,5 cm



Papier Spitzbecher (133 ml):

- Material: Beschichtetes Hartpapier
- Für Kaltgetränke geeignet
- Verpackungseinheit: 5.000 Stück
- Durchmesser: 7,0 cm
- Höhe: 9,5 cm



Mehrwegbecher „revos“ (180 ml):

- Material: Polypropylen
- Durchmesser oben: 7,0 cm
- Durchmesser unten: 0,44 cm
- Höhe: 9,1 cm
- Gewicht: 15 g
- Spülmaschinenfest



Becher- und Flaschensortiment

Einweg Kunststoffbecher (200 ml):

- Material: Polypropylen (blau-transparent)
- Ideal für Kaltgetränke (max. Fülltemperatur: 85 °C)
- Durchmesser: 7,0 cm
- Höhe: 9,5 cm
- Verpackungseinheit: 3.000 Stück



Nature BIO Bottle

- Material: Flaschenkörper: 100% Grundstoff Zuckerrohr
- Flaschendeckel: 100% Grundstoff Zuckerrohr
- Mundstück: thermoplastischer Kunststoff/Gummi
- Biologisch abbaubar
- Frei von Bisphenol A (BPA) und anderen Schadstoffen
- Große Flaschenöffnung zur leichten Befüllung
- Geschmacksneutral
- Spülmaschinengeeignet
- Nur für Kaltgetränke geeignet
- Füllmenge: max. 0,75 Liter
- Höhe (mit Deckel): 228 mm
- Durchmesser: 74 mm



Trinkflaschen aus massivem, BPA-freiem Tritan

Eigenschaften der Trinkflasche:

- Material: BPA-freies Tritan mit ergonomischer Formung und Griffmulde
- Schraubverschluss, optional auch mit robustem und sehr praktischem Sportverschluss erhältlich
- Geschmacks- und geruchsneutral
- Spülmaschinenfest
- Flaschenöffnung: 3,8 cm
- Material Deckel: PE (Polyethylen)



0,5-Liter-Flasche:

Höhe (ohne Deckel): 18,5 cm
Breite (max.): 7,3 cm

0,75-Liter-Flasche:

Höhe (ohne Deckel): 21,8 cm
Breite (max.): 7,5 cm

1,0-Liter-Flasche:

Höhe (ohne Deckel): 24,3 cm
Breite (max.): 8,3 cm



Optional: Sportverschluss