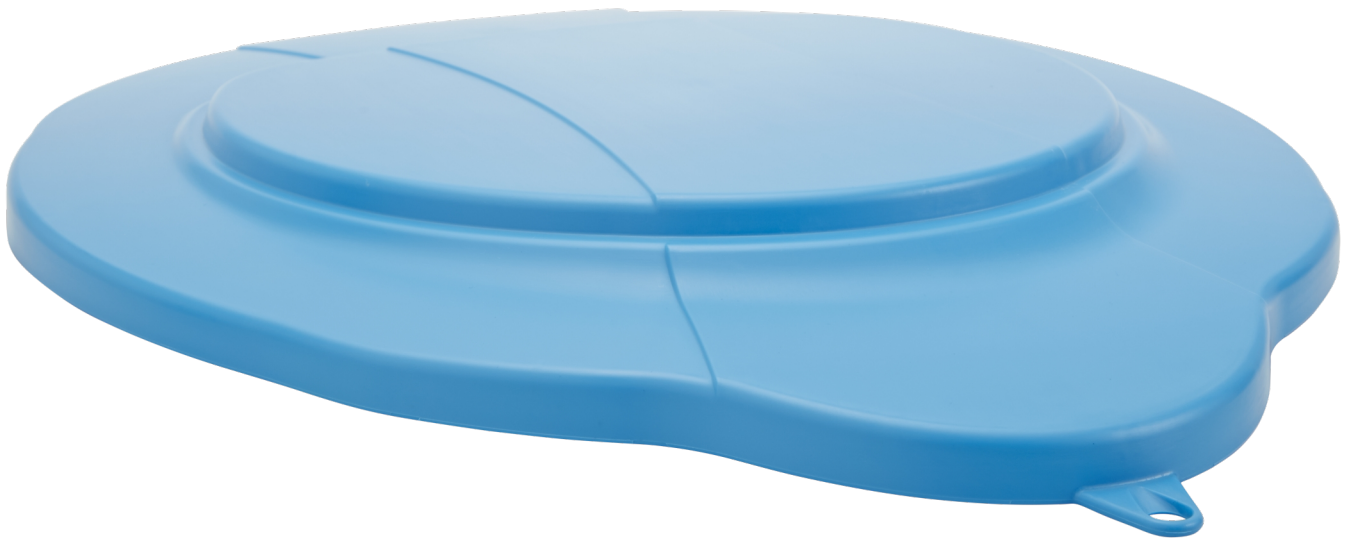


56933

# Deckel für Eimer 5692, 20 Liter, Blau



Der Deckel passt auf den 20-Liter-Eimer mit der Artikel-Nr. 5692x von Vikan. Er verhindert ein Verschütten und eine Kontamination des Inhalts. Dank der erhöhten Mitte sind die Eimer leicht zu stapeln.

# Technische Daten

Artikelnummer	56933
Material	Polypropylen
Recycling-Symbol "5", Polypropylen (PP)	Ja
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup>	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Ist Halal und Kosher konform	Ja
PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt	Nein
VE	5 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	560 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	30 Stk.
Colli Länge	385 mm
Colli Breite	385 mm
Colli Höhe	120 mm
Länge	430 mm
Breite	375 mm
Höhe	40 mm
Nettogewicht	0,4 kg
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)	0,07 kg
Tare total	0,07 kg
Bruttogewicht	0,47 kg.
Kubikmeter	0,00645 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	120 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705020569333
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020569330

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.