

MSZV6FSG1**Einfach luftdicht aufbewahren und frische Lebensmittel länger genießen.**

- **Längere Frische:** vakuumierte Lebensmittel sind länger haltbar, ob im Kühl-, Gefrier-, Vorratsschrank.
- **Im Set enthalten:** Vakuumpumpe, 1 Vakuum-Glasbehälter (1,2 l), Vakuum-Zipperbeutel (je 3x 1,2 l and 3,8 l).
- **Geeignet für Gefriertruhe und Ofen:** Temperaturbeständiges
- **Geeignet für Gefriertruhe und Ofen:** Temperaturbeständiges Borosilikatglas für -20° C bis 250° C
- **Leistungsstarke Vakuumpumpe:** entfernt Luft aus Vakuum-Box oder -beutel und versiegelt diese luftdicht; für Bosch ErgoMixx Stabmixer.
- **Wiederverwendbare Vakuum-Frischhaltebeutel:** BPA-freies, reißfestes Material, mit Zipperverschluss, spülmaschinengeeignet.

Technische Daten

Abmessungen des verpackten Gerätes :	137 x 218 x 270 mm
Abmessung der Palette :	191.0 x 80.0 x 120.0
Verpackungsmenge pro Umkarton :	4
Anzahl Geräte pro Palette :	144
Nettogewicht :	1,5 kg
Bruttogewicht :	1,8 kg
EAN-Nummer :	4242005304707



MSZV6FSG1

Einfach luftdicht aufbewahren und frische Lebensmittel länger genießen.

- ErgoMixx Stabmixer
- MSZV6FSG1

Exzellente Ergebnisse

- Verschließt Lebensmittel luftdicht und hält sie länger frisch, ob im Kühl-, Gefrier- oder Vorratsschrank.
- Sous-vide: Die Vakuum-Frischhaltebeutel sind zum Vakuumgaren von Fleisch, Fisch oder Gemüse bis zu 85°C geeignet.

Komfort / Reinigung

- Verwendbar mit Bosch ErgoMixx und Bosch ErgoMixx Style Stabmixer.
- Der Glasbehälter aus Borosilikatglas kann direkt von der Grefriertruhe in den Ofen gegeben werden.
- Wiederverwendbare Vakuum-Frischhaltebeutel: praktischer Doppelreißverschluss für einfaches Öffnen und Verschließen.
- Die Vakuum-Frischhaltedosen und -beutel sind spülmaschinengeeignet.

Sicherheit / Material

- Langlebiger Vakuum-Behälter aus Borosilikatglas: Temperaturbeständig (-20°C bis 250°C), geeignet für Gefriertruhe, Ofen und Mikrowelle.
- Langlebiger Vakuum-Deckel aus Tritan: bruchsicher, geschmacks- und geruchsneutral.
- Die Vakuum-Frischhaltebeutel sind reißfest sowie geruchs- und geschmacksneutral, mikrowellengeeignet.
- Alle Kunststoffteile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sind BPA frei.