

Produktsicherheitsinformationen

Euro Box Bäcker-Kasten, lebensmittelecht, B 400 mm, diverse Ausführungen

Hersteller/Verantwortliche Person: Ringoplast GmbH, Großringer Straße 24, 49824 Ringe-Neugnadenfeld, Deutschland
E-Mail: info@ringoplast.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 463998, 463996, 463995, 463993, 463991, 463989, 463987, 463985, 463983, 150938, 150937, 150936, 150915, 150914, 150913, 150912, 150911, 150910

Sicherheitshinweise:

- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet aufgrund der Erstickungsgefahr durch kleine Teile.
- Maximale Einsatztemperatur: +70 Grad Celsius; Minimale Einsatztemperatur: -40 Grad Celsius.
- Geeignet für die Lagerung und den Transport von unverpackten Lebensmitteln. Nicht für die Lagerung von Chemikalien oder gefährlichen Stoffen verwenden.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastungen, um die Stabilität der Box zu gewährleisten.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, um Materialverformungen und Verfärbungen zu vermeiden.
- Sicherstellen, dass die Box beim Stapeln stabil ist, um Umkippen zu vermeiden.
- Nicht für den Kontakt mit tiefgefrorenen Lebensmitteln geeignet unter -40 Grad Celsius.
- Die Box nicht in der Mikrowelle oder im Backofen verwenden.
- Regelmäßig auf Beschädigungen, Risse oder starke Verformungen überprüfen, um Sicherheit und Lebensmittelsicherheit zu gewährleisten.
- Lebensmittelechte Materialien verwenden und sicherstellen, dass die Box sauber ist, bevor sie mit Lebensmitteln in Kontakt kommt.
- Nicht mit scharfen oder spitzen Gegenständen behandeln, um Schäden zu vermeiden.
- Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften für Recycling und Abfallmanagement.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Etikettenhalter zur Kennzeichnung von Inhalten zur Gewährleistung der Rückverfolgbarkeit.
- Die Box nur für den vorgesehenen Zweck verwenden, geeignet für die Lagerung, den Transport und die Darbietung von unverpackten Lebensmitteln.
- Nicht in Bereichen verwenden, in denen chemische Substanzen die Integrität des Materials beeinträchtigen könnten.
- Sicherstellen, dass die Box nicht überladen ist, um Bruch oder Verformung zu verhindern.