

Produktspezifikation

Edelstahlflasche Orlando



Allgemein:

Diese Spezifikationen und Gebrauchshinweise gelten für die Thermoedelstahlflaschen Orlando 480 mit Schraubverschluss. Sie gelten ausschließlich für vollumfänglich von der Oxentis GmbH gelieferte Produkte. Durch das nachträgliche Veredeln bei auswärtigen Druck-Dienstleistern können unten genannte Eigenschaften beeinträchtigt werden.

Produktbeschreibung:

Handliche Vakuum-Isolierflasche im modernen Design, die Lust auf frische Getränke macht. Die leichte, doppelwandige Flasche aus Edelstahl mit Kunststoff-Schraubdeckel inklusive Griffloch für einfaches Tragen verfügt über eine auslaufsichere Silikondichtung und ist in eleganten Farben erhältlich. Sie ist für kalte und warme Getränke geeignet- sogar kohensäurehaltige Durstlöcher können darin transportiert werden.

Roh- Materialien:

Körper: Edelstahl doppelwandig

Schraubverschluss: Kunststoff

Made in China

Die entsprechenden Dokumente und Zertifikate können separat angefordert werden.

Flaschenmaße in mm	480 ml
Aussen Ø	71 mm
Höhe mit Verschluss	270 mm
Gewicht mit Verschluss	280 gr

Veredlung:

Die Edelstahlflaschen werden via Lasergravur dauerhaft haltbar und präzise veredelt.

Die Verordnung des EDI über Bedarfsgegenstände, SR 817.023.21, Kontakt mit Lebensmitteln wird dabei eingehalten.

Lagerung:

Die Ware ist so zu lagern, dass Sie vor Kontamination durch schädliche Stoffe und vor Sonneneinstrahlung geschützt ist, bei einer Raumtemperatur von 5-35°C sowie Luftfeuchtigkeit von 20-75%.

Auslaufsicherheit / Isoliereffekt

Die Edelstahlflaschen sind für stille, kalte und warme Getränke (auch Heißgetränke) sowie Sprudelgetränke geeignet und funktionieren isolierend. Sie halten Getränke über mehrere Stunden entsprechend warm oder kalt. Sie sind stehend zu transportieren. Bei gärenden Getränken besteht keine Auslaufsicherheit. Bitte keine Babynahrung oder Milch in den Flaschen warmhalten aufgrund des raschen Bakterienwachstums

Spülmaschine:

Die Thermoedelstahlflaschen sollten per Handwäsche gereinigt werden.

Druck und Druckbild:

Die Flaschen werden 1seitig mittig lasergraviert.

Flaschenoberfläche:

Die Oberfläche der Edelstahlserie ist glatt und beschichtet lieferbar. Mit Gebrauch können Oberflächen-Beeinträchtigungen z.B. Kratzer entstehen.

Prüfung nach folgenden Richtlinien:

- EU-VO 10/2011
- EG Rahmenverordnung 1935/2004
- LFGB und Council of Europe Resolution CM/Res (2013)9 on metals and alloys used in food contact materials and articles in der jeweils aktuellen Fassung

Die entsprechenden Zertifikate können separat angefordert werden.

Gebrauchshinweise:

Damit Sie möglichst lange Freude an Ihren ^TEdelstahlflaschen haben, sollten folgende Gebrauchshinweise beachtet werden: Vor dem erstmaligen Gebrauch sind die Edelstahlflaschen mehrmals mit Spülmittel heiß auszuwaschen. Die gründlichste Reinigung erfolgt in der Spülmaschine bei ca. 65° Grad Celsius. Beim Reinigen keine scheuernden oder scharfen Mittel oder harten Gegenstände verwenden. Beim Herunterfallen könnten Bruchstellen im Material entstehen. Für unsachgemäße Handhabung kann keine Garantie für die Stabilität des Materials übernommen werden.

Unter Beachtung der angegebenen Bedingungen erfüllen die Flaschen die gesetzlichen Vorgaben. Von einer weitergehenden Eignung der Produkte, die über die Spezifikation hinausgehen, hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

Kennzeichnungen:

Herstelleradresse auf Einleger

Gebrauchsanleitung deutsch / englisch / französisch