

Produktspezifikation

Thermoedelstahlflasche Njord
aus unserer Serie  vetaal

trinkflaschen
» express

Allgemein:

Diese Spezifikationen und Gebrauchshinweise gelten für die Thermoedelstahlflasche Njord 500 ml mit Schraubverschluss und Trageschlaufe. 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:

Die doppelwandige vetaal Edelstahlkonstruktion sorgt für eine herausragende Isolierleistung. Heiße Getränke bleiben bis zu 12 Stunden lang heiß, kalte Getränke bleiben bis zu 24 Stunden lang kalt. Der praktische Tragegriff aus strapazierfähigem Silikon sorgt für ein unkompliziertes Handling für unterwegs. Das einzigartige matte Metallic-Finish verleiht der Isolierflasche nicht nur einen eleganten Look, sondern macht sie auch besonders widerstandsfähig.

Roh- Materialien:

Körper: 18/8 Edelstahl doppelwandig

Schraubverschluss: Edelstahl

Trageschlaufe: Silikon

Made in China

Die entsprechenden Dokumente und Zertifikate können separat angefordert werden.

Flaschenmaße in mm	500 ml
Durchmesser Trinköffnung	45 mm
Durchmesser Flaschenboden	70 mm
Gewicht	306 gr
Höhe mit Verschluss	220 mm
Höhe ohne Verschluss	224 mm

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, sprudelhaltige, kalte und warme Getränke (auch Heißgetränke) 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 Njord sind per Handwäsche zu reinigen, um die Beschichtung nicht zu zerstören.

Druck und Druckbild:

Die Flaschen werden 1seitig gegenüber dem vetaal-Schriftzug als Co-Branding lasergraviert.

Flaschenoberfläche:

Die Oberfläche der Edelstahlserie ist glatt, im Nasslackverfahren beschichtet, in 6 edlen Farben 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

Gebrauchshinweise:

Damit Sie möglichst lange Freude an Ihren ^TEdelstahlflaschen haben, sollten folgende Gebrauchshinweise beachtet werden: Vor dem erstmaligen Gebrauch sind die Edelstahlflaschen heiß auszuwaschen. Zur Schonung der Beschichtung müssen die sie per Handwäsche gereinigt werden. Während des Reinigens 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:

Herstellereadresse auf Einleger
Gebrauchsanleitung
Verpackt im Einzelkarton