

# Produktspezifikation

## Aluminiumflasche Houston 600 ml

### Allgemein:

Diese Spezifikationen und Gebrauchshinweise gelten für die Aluminiumflasche Houston 600 ml. 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 Aluminiumflasche Houston ist mit einem Gewicht von nicht einmal 100 g für den mobilen Einsatz konzipiert und eignet sich als leichte Trinkflasche für Alltag, Reise und Outdoor-Aktivitäten. Sie verfügt über eine Füllmenge von 600 ml und wird inklusive dichtem Kunststoffdeckel mit Tragegriff geliefert, wodurch sich die Flasche sicher verschließen und bequem transportieren lässt. Die matte Oberfläche sorgt für eine moderne Optik und eine griffige Handhabung, während der Kunststoffdeckel die Bedienung im täglichen Gebrauch unterstützt.

### Roh- Materialien:

Körper: Aluminium

Schraubverschluss mit Tragegriff: Kunststoff / PP

Made in China

Die entsprechenden Dokumente und Zertifikate können separat angefordert werden.

<b>Produktmasse:</b>	<b>600 ml</b>
Aussen Ø	65 mm
Höhe mit Verschluss	245 mm
Gewicht mit Verschluss	90 gr

### Veredlung:

Die Aluminiumflaschen 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

Die Trinkflaschen sind für stille, kalte und warme Getränke geeignet. Sie sind stehend zu transportieren. Bei gärenden Getränken besteht keine Auslaufsicherheit. Bitte keine Babyahrung oder Milch in den Flaschen warmhalten aufgrund des raschen Bakterienwachstums im beschichteten Innenraum.

### Spülmaschine:

Die Aluminiumflaschen sollten per Handwäsche gereinigt werden.

### Druck und Druckbild:

Die Aluminiumflaschen werden 1seitig lasergraviert.

### Oberfläche:

Die Oberfläche der Aluminium-Serie ist beschichtet in 3 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

Die entsprechenden Zertifikate können separat angefordert werden.

### Gebrauchshinweise:

Damit Sie möglichst lange Freude an Ihren Trinkflaschen haben, sollten folgende Gebrauchshinweise beachtet werden: Vor dem erstmaligen Gebrauch sind die Edelstahlflaschen mehrmals mit Spülmittel heiß auszuwaschen. 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