

**8L**



**150990**

## Technische Daten

<b>Bezeichnung</b>	<b>Iso-Dispenser 8L</b>
Art.-Nr.:	<b>150990</b>
Material:	Edelstahl, Kunststoff
Ausführung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ausgelegt für kalte und heiße Getränke</li> <li>▪ doppelwandige Vakuumisolierung</li> <li>▪ Füllstandsanzeige</li> <li>▪ Tragegriffe</li> <li>▪ Ablasshahn, abnehmbar</li> <li>▪ einfaches Befüllen durch geteilten Deckel</li> <li>▪ integrierte Abtropfschale, einfach entnehmbar</li> <li>▪ Temperaturverlust / Stunde: ca. 1 °C</li> </ul>
Inhalt:	8 Liter
Abmessungen:	B 235 x T 305 x H 630 mm
Gläser-/Tassenhöhe:	max. 205 mm
Gewicht:	4,9 kg

Technische Änderungen vorbehalten!

## Bestimmungsgemäße Verwendung

**Der ISO-Dispenser ist für heiße oder kalte dünnflüssige Getränke geeignet.**

**Vorsicht! Füllen Sie keine gefährlichen Flüssigkeiten in den Iso-Dispenser!**

**Füllen Sie keine kohlenensäurehaltigen Getränke, Milchprodukte oder Babynahrung in den Iso-Dispenser, es besteht Gefahr einer Keim- und Bakterienbildung.**

Bei Tee darauf achten, dass keine Teeblätter zurückbleiben, diese können den Ablasshahn verstopfen und die Entnahme von Tee verhindern.

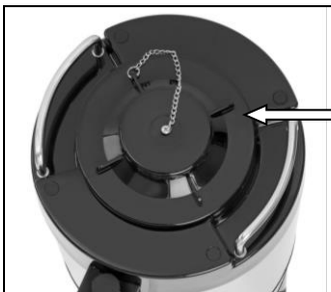
## Eigenschaften



- ✓ Füllstandsanzeige



- ✓ Tragegriffe (2x)



- ✓ Deckel zur Reinigung komplett abschraubbar



- ✓ Geteilter Deckel: zum Reinigen komplett abschraubbar, zum Befüllen der Deckelverschluss abschraubbar



- ✓ integrierte Abtropfschale einfach entnehmbar



- ✓ abnehmbarer Ablasshahn

## Benutzerhinweise

- Packen Sie den Iso-Dispenser und die abnehmbaren Teile aus und entsorgen Sie sämtliches Verpackungsmaterial umweltgerecht.
- Reinigen Sie den Iso-Dispenser gründlich vor dem ersten Gebrauch. Beachten Sie die Hinweise im Abschnitt „**Reinigung**“.
- Stellen Sie den Iso-Dispenser auf einen ebenen, sicheren Platz, der das Gewicht des Iso-Dispensers bei voller Füllmenge aushält.
- Stellen Sie den Iso-Dispenser niemals auf die Tischkante, er könnte kippen oder herunterfallen.
- Füllen Sie nach der Reinigung den Getränkebehälter mit dem gewünschten heißen oder kalten Getränk. Öffnen Sie hierzu den Deckel, indem Sie den Deckelverschluss abschrauben. Die Füllmenge können Sie an der Füllstandsanzeige vorne ablesen.
- Verschließen Sie den Behälter mit dem Deckelverschluss.
- Durch die doppelwandige Vakuüm-Isolierung hält der Iso-Dispenser die aufgefüllten Getränke bei einem geringfügigem Temperaturverlust (ca. 1 °C / Stunde) innerhalb von mehreren Stunden warm oder kalt.
- Stellen Sie zur Getränkeentnahme einen geeigneten Behälter (Tasse, Glas, Becher) bis zu einer Höhe von max. 205 cm unter den Ablasshahn auf die Abtropfschale.
- Drücken Sie zum Entnehmen von Getränken den Hebel des Ablasshahnes nach unten. Der Ablasshahn schließt, wenn Sie den Hebel loslassen.
- Die vor dem Ablasshahn angebrachte Vorrichtung schützt vor versehentlichem Öffnen des Ablasshahnes.



## Reinigung



### **VORSICHT!**

**Reinigen Sie den Getränkebehälter und den Ablasshahn nach jeder Benutzung!  
Verwenden Sie ausschließlich ein weiches Tuch und benutzen Sie niemals grobe  
Reiniger, welche die Oberfläche des Iso-Dispensers zerkratzen könnte.**

- Ziehen Sie die Abtropfschale mit Abdeckung unter dem Sockel des Iso-Dispensers heraus, entleeren und reinigen Sie diese regelmäßig.

- Schrauben Sie den kompletten Deckel vom Getränkebehälter ab. Schrauben Sie den Deckelverschluss ab. Reinigen Sie die Deckelteile (Deckel mit Trichter und Rohr, Deckelverschluss) unter warmem fließendem Wasser mit Hilfe einer geeigneten Reinigungsbürste. Bei starken Verunreinigungen benutzen Sie ein mildes Reinigungsmittel. Spülen Sie gründlich mit klarem Wasser nach.
- Reinigen Sie den Getränkebehälter mit einer Reinigungsbürste und spülen Sie ihn anschließend mit klarem Wasser gründlich aus.
- Nehmen Sie zur Reinigung die Füllstandsanzeige ab. Gehen Sie wie folgt vor:
  - Schrauben Sie die Befestigungskappe ab und nehmen Sie die obere Abdeckung der Füllstandsanzeige ab.
  - Nehmen Sie die Schutzabdeckung der Füllstandsanzeige ab, indem Sie diese zusammendrücken und abziehen.
  - Nehmen Sie das Glasrohr heraus, entfernen Sie die Dichtungen oben und unten. Reinigen Sie das Glasrohr mit einer geeigneten Bürste. Reinigen Sie die weiteren abgenommenen Teile der Füllstandsanzeige mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel, spülen Sie mit klarem Wasser nach und trocknen Sie alle Teile gründlich ab.
  - Befestigen Sie anschließend die Teile der Füllstandsanzeige wieder am Getränkebehälter in umgekehrten Reihenfolge. Achten Sie dabei auf den richtigen Sitz der oberen und unteren Dichtungen am Glasrohr.
- Schrauben Sie den Ablasshahn vom Getränkebehälter ab und reinigen Sie ihn täglich (bei Bedarf mehrmals) mit heißem Wasser und befestigen Sie ihn anschließend am Getränkebehälter.
- Wischen Sie den den Sockel und den Getränkebehälter von außen mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
- Sollten sich im Getränkebehälter Kalkablagerungen gebildet haben, entfernen Sie diese mit einem handelsüblichen Entkalkungsmittel oder einer Wasser-Essig-Lösung. Lassen Sie diese Lösung auch durch den Ablasshahn ablaufen, um die Kalkablagerungen im Inneren des Ablasshahnes zu entfernen. Spülen Sie anschließend den Behälter gründlich mehrfach mit klarem Wasser aus, lassen Sie das Wasser durch den Ablasshahn ab, um auch diesen durchzuspülen.
- Stellen Sie sicher, dass der Iso-Dispenser ordnungsgemäß gereinigt wurde, bevor Sie ihn an einem trockenen Platz verstauen. Lassen Sie den Deckel des Behälters offen, damit er gut trocknen kann und keine unangenehmen Gerüche oder Schimmel sich im Getränkebehälter bilden.