

Tea and Coffee

GLASS SELECTION
DOUBLE-WALLED

DE

Produkt-, Pflege- und Gebrauchshinweis:

Sehr verehrter Kunde!

Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Produktes nachfolgende Hinweise durch. Speichern Sie sich den QR-Code ab, damit Sie jederzeit zu einem späteren Zeitpunkt auf den Pflege- und Produkthinweis zurückgreifen können.

Sie haben ein hochwertiges Produkt aus hitzebeständigem Borosilikatglas erworben. Es entspricht den höchsten Anforderungen der Lebensmittelhygiene und ist für Heiß- sowie Kaltgetränke bestens geeignet. Das doppelwandige Glas hält Temperaturen bis zu +150°C stand. Die Temperaturschock- und Temperaturwechselbeständigkeit wurde in Anlehnung an DIN EN 1183-1997-08 unter Verweis 6.1 im Verfahren A geprüft: Temperaturwechsel von maximal kochendem Wasser (100°C) auf 15°C. Durch die Isoliereigenschaften bleiben heiße Getränke länger heiß, und kalte Getränke länger kalt. Das Glas kann trotzdem angenehm in die Hand genommen werden, ohne dass Verbrennungen zu befürchten sind. Damit Sie lange Freude am Glas haben, sollten jedoch einige Hinweise berücksichtigt werden:

- Das Glas bitte vor dem ersten Gebrauch mit heißem Wasser spülen.
- Das Glas ist für den Geschirrspüler geeignet. Eine Überprüfung in Anlehnung an DIN EN 12875-1:2005-08 hielten die Gläser 50 Spülgänge bei 65°C stand.
- Wir möchten trotzdem empfehlen, die Gläser per Hand zu spülen.
- Jedes Glas hat die Eigenschaft, dass es bei intensiven Schlagberührungen zum Bruch kommen kann. Bei Verwendung im Geschirrspüler ist deshalb darauf zu achten, dass es nicht mit anderen metallischen oder schweren Gegenständen in Berührung kommt. Bei unsachgemäßem Umgang und groben Stößen oder Stürzen zerspringt jedes Glas.
- Auch bei der Handreinigung ist das Material Glas sorgfältig zu behandeln. Grobe Reinigungsmittel, Scheuersand oder Stahlwolle können die Oberfläche zerkratzen und somit die Eigenschaften des Doppelwandglases zum Nachteil verändern.
- Kein Metallbesteck zum Umrühren im Glas verwenden.
- Eiswürfel erst nach dem Eingießen des Getränkes hinzugeben.
- Produktionsbedingt befindet sich am Glasboden ein Loch, welches mit einem speziellen Kleber und anschließender UV-Behandlung verschlossen wird. Das trägt dazu bei, dass die Hohlräume des Glases versiegelt sind und dadurch kein Wasser eindringen kann. Es ist unbedingt darauf zu achten, dass dieser Verschluss nicht beschädigt wird.
- Die Gläser sind nicht für den Ofen und die Mikrowelle geeignet!
- Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.
- Vor jedem Gebrauch das Glas auf Risse oder sonstige Beschädigungen überprüfen.

Bei Nichtberücksichtigung dieser Punkte kann es zu sichtbaren Beschädigungen oder auch für das Auge nicht sichtbaren Haarrissen im Glas kommen. Dadurch würden sich die Eigenschaften des Glases verändern und es kann dann beim Eingießen von heißem Wasser zu Bruch kommen.

Wenn Sie oben genannte Punkte beherzigen, werden sie lange Freude mit unseren Gläsern aus doppelwandigem Borosilikatglas haben.