

Bitte beachten Sie bei allen Trinkflaschen:

- » Trinkflaschen aus Tritan™-Copolyester sind einzigartig. Der hochwertige Werkstoff enthält keine Weichmacher und ist frei von Bisphenol-A (BPA). Er erfüllt alle Anforderungen, die weltweit an Kunststoffe gestellt werden, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen. Gleichzeitig ist er geschmacks- und geruchsneutral.
- » Flaschen aus Tritan sind so gut wie unzerbrechlich, besitzen ein geringes Gewicht und können in der Spülmaschine gereinigt werden. In Tritanflaschen ist Ihr gutes Wasser immer und überall dabei!
- » Flasche und Deckel vor jedem Gebrauch gründlich reinigen.
- » Die Trinkflaschen wurden für nicht kohlenensäurehaltige Getränke konzipiert. Die Flaschen bleiben bis zu einem Innendruck von 2 Bar stabil. Es kann jedoch über den Verschuß zu Undichtigkeiten und beim Öffnen der Flasche zur abrupten Entgasung kommen.
- » Die Lebensdauer der Flaschen hängt vom bestimmungsgemäßen Gebrauch und der Art und Weise der Flaschenreinigung ab. Bitte entleeren und reinigen Sie die Flaschen regelmäßig. Zudem sollten Sie vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden. Bitte vermeiden Sie auch, daß die Flaschen beispielsweise in der Nähe von Chemikalien oder Farben lagern. Bei Reinigung mit einem normalen Haushaltsgeschirrspüler sind bis zu 80 Waschzyklen möglich (abhängig von Temperatur und Reinigungsmittel), bei Handreinigung deutlich mehr.
- » Sie sollten die alten Trinkflaschen durch neue ersetzen bei:
 - starker Verkratzung (Schleierbildung)
 - bei sichtbaren (Mikro)-Rissen
- » Gefüllte und verschlossene Flaschen gehören nicht in die Mikrowelle (Explosionsgefahr/ Materialschäden). Der Inhalt der Flasche könnte sich durch die Erhitzung explosionsartig freisetzen. Durch ungleichmäßige Erhitzung Verbrühungsgefahr!
Eine Mikrowellensterilisation sollte nicht vorgenommen werden, gefährliche Materialverformungen/-beschädigungen können auftreten.
- » Der Deckel darf wegen Verschluckungsgefahr nicht in die Hände von Kindern gelangen.

