



## Benutzerhinweise alfi Aktiv-Flaschenkühler alfi Speise- und Eisgefäße

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen alfi Produktes. Mit unserem Dank für Ihr Vertrauen möchten wir Ihnen gleichzeitig einige wichtige Tipps zur Bedienung und Pflege geben. Mit unseren Hinweisen garantieren wir für einen langen Erhalt Ihres alfi Isoliergefäßes.

### alfi Aktiv-Flaschenkühler

sind ausgerüstet mit einem Zwei-Kammer bzw. Drei-Kammer-Akku-System zum Kühlen bis 1,0 l Getränkeflaschen. Durch Umstecken der Akkus bzw. Einlegen der Höhenausgleichsplatte kann die Kühlintensität gesteuert und der Getränkeflaschengröße angepasst werden. Die Akkus sind nicht spülmaschinenfest und sollten bitte nur mit Wasser gereinigt werden.

### alfi Eisgefäße

Zum Kalthalten vor dem Benutzen mit Wasser kalt ausschwenken und kalt bzw. eiskalt befüllen; sofort gut verschließen. Den Kunststoffeinsatz unbedingt zum Schutz des Glases verwenden. Er ist spülmaschinenfest.

Hinweis: Schlieren im Glaskolben haben keinen Einfluss auf die Haltbarkeit oder Isolierfähigkeit eines Isoliergefäßes.

### alfi Speisegefäße

Zum Heißhalten das Speisegefäß vor dem Befüllen mit heißem Wasser ausschwenken, die Speisen sofort heiß einfüllen und das Gefäß verschließen. Zum Kalthalten vor dem Befüllen kalt ausschwenken.

Bitte verwenden Sie bei Speisegefäßen mit Isolierglas den Glasschutzeinsatz und/oder den Portionseinsatz zum Schutz des Glases. Beide Einsätze sind spülmaschinenfest und sollten immer gründlich und möglichst heiß gereinigt werden. Falls Sie ein Speisegefäß ohne Glasschutz- oder Portionseinsatz besitzen, so verwenden Sie bitte nur Kunststoffbesteck.

### Top Therm Speisegefäße

besitzen einen verschließbaren, unterteilten Einsatz und sind komplett spülmaschinenfest. Diese Speisegefäße können Sie auch ohne Einsatz verwenden.

### Reinigung der Isoliergefäße

Isoliergefäße und Ihre Einsätze müssen regelmäßig gesäubert werden. Beste Resultate können mit einer Mischung aus Wasser und Soda Bikarbonat erzielt werden. Kaffee-, Tee- und Kalkansätze lassen sich am leichtesten mit Zahnersatz-Reinigungsmittel, heißem Essigwasser oder Backpulver

entfernen. Nach der Reinigung sorgfältig ausspülen.

Die Speisegefäße mit Isolierglaskolben, Eisgefäße und Aktiv-Flaschenkühler keinesfalls in die Spülmaschine geben und nicht ins Spülwasser legen oder eintauchen.

Die alfi Reinigungsbürsten No.93 oder No.94 mit Schaumstoffkopf erleichtern die Reinigung.

Das Isoliergefäß außen mit einem weichen feuchten Tuch oder Schwamm abwischen und trocken nachreiben. Keine Topfreiniger, Reinigungsbürste aus Metall oder hartem Kunststoff und keine grobkörnigen Reinigungsmittel verwenden.

Nach dem Reinigen mit geöffnetem Deckel stehend aufbewahren.

Hartversilberte Isoliergefäße können, wie Silberschmuck oder -besteck, mit der Zeit anlaufen. Das Isoliergefäß wird daher in einem Silver Protect Anlaufschutzbeutel ausgeliefert, der das Anlaufen der Oberfläche verzögert. Um einen dauerhaften Glanz zu gewährleisten muss das versilberte Isoliergefäß regelmäßig gereinigt werden. Beste Ergebnisse erzielen hierbei handelsübliche Silberpflegetücher oder Silberpflegemittel wie z. B. **Purargan** von WMF.

### Sicherheitshinweise:

- Eisgefäße und Flaschenkühler sind nur zum Gebrauch auf dem Tisch geeignet.

- Das Isoliergefäß darf nicht zum Transport oder zur Aufbewahrung von Eiswürfeln benutzt werden, wenn es nicht mit einem Kunststoffeinsatz ausgestattet ist. Der Transport von Eiswürfeln könnte das innere Isoliergefäß beschädigen.

- Das Isoliergefäß darf nicht zur Aufbewahrung oder zum Transport von kohlesäurehaltigen Getränken benutzt werden, wenn es nicht ausdrücklich hierfür gekennzeichnet ist.

- Das Isoliergefäß darf nicht benutzt werden, um Milchprodukte oder Babynahrung warm zu halten (Gefahr von Bakterienwachstum).

- Isolierkolben aus Glas sind zerbrechlich. Wenn Isoliergefäße mit Isolierkolben aus Glas fallen gelassen oder falsch gehandhabt werden, kann der Glaskolben zerbrechen. Nicht direkt aus dem Isoliergefäß trinken, da der Inhalt Glassplitter enthalten könnte, vor allem, wenn es Anzeichen für Undichtigkeit gibt.

- Das Isoliergefäß muss mit Wasser vorgewärmt oder vorgekühlt werden, um optimalen Gebrauch sicherzustellen und das Risiko des Bruchs des Isolierkolbens zu reduzieren.

- Zur Vorwärmung niemals den Mikrowellenherd oder konventionellen Backofen verwenden.

- Nicht unbeaufsichtigt in Kinderhänden lassen

- alfi Isoliergefäße sind nur für Lebensmittel geeignet

### alfi Qualitätsgarantie

alfi Isoliergefäße entsprechen der gültigen europäischen Norm DIN EN 12546. Wir gewähren Ihnen ab Kaufdatum 2 Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung sowie 5 Jahre Garantie auf die Isolierleistung.

Das alfi Qualitätssicherungssystem ist zertifiziert nach ISO 9001.

### Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg auf! Im Falle von Reklamationen ist er mit dem Artikel einzusenden.

Wir gewähren keine Garantie bei selbst verursachtem Glasbruch bzw. Bruch des Kapillares und bei Schäden, die auf unsachgemäße Handhabung zurückzuführen sind. Die Garantieverpflichtung erlischt ebenfalls, wenn Fehler oder Mängel entstehen, die auf Reparaturen und Abänderungen durch nicht autorisierte Dritte zurückzuführen sind.

### Ersatzteile und Reparatur

Durch langjährige Benutzung können sich einzelne Teile abnutzen. In solchen Fällen erhalten Sie meistens noch nach vielen Jahren Ersatzteile für Ihr alfi Isoliergefäß und können es im Fachhandel oder im alfi Kundendienst reparieren lassen. Erhältliche Ersatzteile sind u.a. Isolierglas, Dichtungsring, Schraubdeckel, Kühlakku, Portioneinsatz.

Bitte beachten Sie, dass die Garantieverpflichtung des Herstellers erlischt, wenn Fehler oder Mängel entstehen, die auf Reparaturen und Abänderungen durch nicht autorisierte Dritte zurückzuführen sind.

Tipps zu Reinigung und Pflege sowie Informationen über Neuheiten und Aktionen finden Sie auch auf unserer Internet-Homepage unter [www.alfi.de](http://www.alfi.de)

