

Wasserfilter

Der Wasserfilter ist geeignet, um Schwebstoffe, Geruch und Geschmack aus dem Trinkwasser zu entfernen.

Er ist für den Gebrauch in Kühlgeräten und in ähnlichen Anwendungsbereichen vorgesehen. Der Wasserfilter ist nicht zur Herstellung von Trinkwasser geeignet.

Das gefilterte Wasser ist für den kurzfristigen Gebrauch und für die Herstellung von Eis bestimmt.

⚠ VORSICHT

Gesundheitsgefahr!

Der Wasserfilter filtert nur Schwebstoffe aus dem Wasser; er tötet keine Bakterien oder Mikroben ab.

- Betreiben Sie den Wasserfilter nur mit Trinkwasser aus der Kaltwasserleitung als Eingangswasser. Betreiben Sie ihn nicht mit Wasser aus unsicheren Quellen.
- Tauschen Sie den Wasserfilter regelmäßig – längstens nach 6 Monaten – aus.
- Tauschen Sie den Wasserfilter aus, wenn der Wasserdurchfluss merklich zurückgeht.
- Lagern Sie das gefilterte Wasser kühl und nicht länger als 48 Stunden.

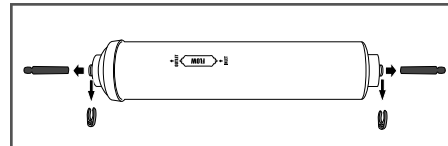
! HINWEIS

Beschädigungsgefahr!
Unsachgemäßer Umgang mit dem Wasserfilter kann zu Beschädigungen führen.

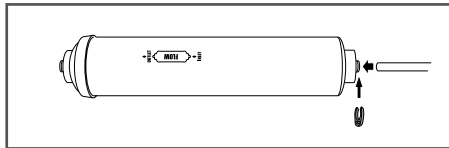
- Beachten Sie die Anweisungen der Gebrauchsanleitung Ihres Kühlgerätes, wenn Sie den Wasserfilter austauschen und in Betrieb nehmen.
- Filtern Sie nur kaltes Wasser.
- Halten Sie den Wasserfilter von Kindern fern.

Installation

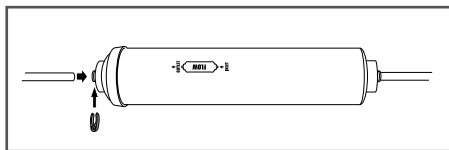
1. Drehen Sie die Wasserzufuhr ab.



2. Entfernen Sie die roten Sicherungsclips und die schwarzen Gummistöpsel.
3. Beachten Sie die Angabe der Fließrichtung „FLOW“ auf dem Wasserfilter. „Inlet“ bezeichnet den Anschluss für den Wasserzulaufschlauch, „Outlet“ den Anschluss für den Schlauch zum Kühlgerät.
4. Stecken Sie den Wasserzulaufschlauch bis zum Anschlag in die Öffnungen „Inlet“ des Wasserfilters.



5. Stecken Sie einen Sicherungsclips wieder auf.
6. Drehen Sie die Wasserzufuhr wieder auf.
7. Lassen Sie für mindestens 5 Minuten Wasser durch den Wasserfilter in einen Ausguss laufen.
8. Stellen Sie die Wasserzufuhr wieder ab.
9. Stecken Sie den Schlauch zum Kühlgerät bis zum Anschlag in die Öffnungen „Outlet“ des Wasserfilters.



10. Stecken Sie den zweiten Sicherungsclips wieder auf.
11. Drehen Sie die Wasserzufuhr wieder auf.
12. Stellen Sie sicher, dass kein Wasser aus dem Wasserfilter austritt.
13. Falls Wasser austritt, wiederholen Sie die vorherigen Schritte. Falls immer noch Wasser austritt, kontaktieren Sie den Hersteller über die angegebene Adresse.

Die Filterleistung des Wasserfilters wurde unter Standard-Laborbedingungen getestet. Die aktuelle Filterleistung kann davon abweichen.

Sie sind für den einwandfreien Zustand des Wasserfilters und die fachgerechte Nutzung im Haushalt verantwortlich. Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstanden sind, werden nicht anerkannt.

Zertifizierung

Getestet nach NSF/ANSI Standard 42 zur Verringerung von Chlor, Geschmack und Geruch.

Technische Daten

Modellnummer:	DA2010CB
Bestellnummer:	18508936
Kapazität:	3785 Liter
maximale Betriebsdauer:	6 Monate
Filtrierungsgröße:	5 µm
Material:	hochqualitatives Carbon
Betriebs-temperatur:	1–38°C
Durchflussmenge:	1,9 Liter pro Minute
Druck:	207–689 kPa
Funktionsart:	chemische Reduktion

Hersteller:

AproductZ GmbH
 Werner-Otto-Straße 1-7
 22179 Hamburg
 Germany