

Fri.TZ

Frische Trinkwasser-Zubereitung
Mobil und Überall

Reinstes Wasser sofort genießen - ohne Installation!

An jedem Ort frisches Trinkwasser genießen, ohne Wasseranschluss

Mit dem mobilen Auf Tisch-Filtergerät **Fri.TZ** bereiten Sie Ihr frisches reines Trinkwasser nach dem Prinzip der Umkehrosmose zu. Für den Betrieb benötigen Sie keinen Wasseranschluss, nur eine Steckdose. **Fri.TZ** ist mit einer sehr leise arbeitenden Druckpumpe ausgestattet und wird einfach per Hand mit Wasser befüllt.

Sofort nach dem Einschalten liefert **Fri.TZ** bestes Trinkwasser. Der Leitungswasserüberschuss wird gesammelt und kann für andere Zwecke (z.B. Spülwasser, Blumengießen) verwendet werden. Die integrierte Abschaltautomatik und ein Überlaufschutz sorgen für Sicherheit im Betrieb.

Fri.TZ können Sie überall leicht anschließen, Steckdose genügt. Egal wo, in der Küche, im Sportclub, im Kindergarten, im Büro oder im Wohnmobil. Sie haben keinerlei Installationsaufwand. Mit seinem eleganten Design schaffen Sie einen echten Hingucker!



Ihre Fri.TZ-Vorteile:



Sofort startklar, keine Montage nötig
Tragbare, mobile Reinwasserquelle – einfach auspacken und anschließen



Umweltfreundlich, kein Spülwasserverlust
Ökologisches Rein-/Abwasser Verhältnis von nur 1:1
Restwasser kann weiterverwendet werden



Platzsparend und kompakt
Nur ein Behälter für das Leitungs- und Spülwasser,
spart 50% Platz, patentierte Design-Wasserbehälter



Einfache und übersichtliche Bedienung
Nur ein Wahlschalter für alle Funktionen,
zweifarbige LED-Anzeige des Betriebsstatus

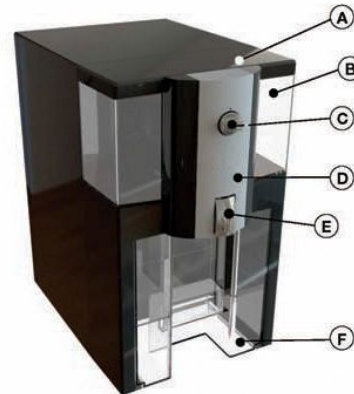


Wartungsfreundlich
Einfacher Filterwechsel

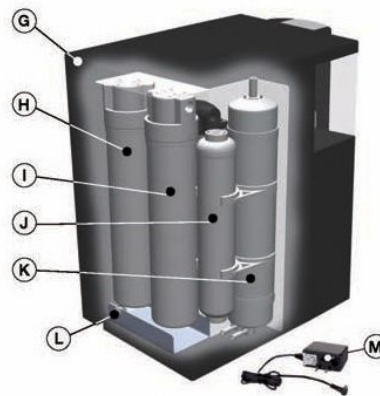
Die Ausstattung Ihrer mobilen Reinwasserquelle Fri.TZ

4-stufiges Filtersystem:

Die **Fri.TZ**-Filterstufen entfernen alle unerwünschten Schadstoffe und Nebenstoffe aus dem Wasser. Nach der Filterung wird das Wasser zusätzlich noch mineralisiert. Mit dem **Fri.TZ**-Mobilgerät können Sie täglich reinstes, wohlschmeckendes und kalkfreies Wasser aus der eigenen Wasserquelle in Ihrer Küche zubereiten und genießen. Die Umwelt dankt es Ihnen auch – mit **Fri.TZ** fällt weniger Plastikmüll an, weniger Transportaufwand und geringerer Spülwasserverbrauch für Pfandflaschen.



- A. Gehäusedeckel
- B. Reinwassertank
- C. Schalter mit LED-Betriebsanzeige
- D. Frontdeckel
- E. Zapfhahn
- F. Konzentrat- und Leitungswassertank



- G. Rückwand
- H. Sediment-Vorfilter
- I. Aktivkohle-Vorfilter
- J. Nachmineralisierer
- K. Umkehrosmose-Membran
- L. Power-Sockel
- M. Elektr. Transformier



Sediment-Vorfilter

entfernt effektiv Schmutzpartikel, Rost und Sand bis 5 µm aus dem Leitungswasser.



Blockaktivkohle-Vorfilter

entfernt Chlor, CKW, organische Chemikalien sowie unerwünschte Gerüche.



Osmosemembran

entfernt Kalk, Schwermetalle, Medikamentenreste, Nitrate, Pestizide, Herbizide, Hormonrückstände, Arsen, radioaktive Stoffe, Bakterien und Viren, u.v.m.



Mineralisierungskartusche

Nachfilter: optimiert den pH-Wert und gibt dem gefilterten Wasser definiert Mineralstoffe zu – für besten Geschmack.

Fri.TZ - Technische Spezifikationen

Maße:	H x B x T: 415 x 250 x 380 mm
Temperaturbereich:	4°C bis 40°C
Pumpe:	Elektrische Boosterpumpe, CE-zertifiziert, verursacht ein leises Betriebsgeräusch,
Leistungsaufnahme:	Bei 230 V in Betrieb 1,2 A, 24 Watt, Standby 0 Watt
Kabellänge:	Ca. 1,5 m
Wasserproduktion:	Filterleistung ca. 8 Liter/Std.
Kapazität Wasserbehälter:	Reinwassertank 2 Liter, Einfüllwassertank 4 Liter
Rein- zu Abwasserverhältnis:	1 : 1
Filterwechselintervall:	Vor- und Nachfilter: 6 Monate, Osmosemembran: 2-3 Jahre

Fri.TZ - Frische Trinkwasserzubereitung aus Potsdam

Wasserhaus Deutschland GmbH
Ahornstraße 24, 14482 Potsdam
Tel.: 0331-505 7943, Fax: 0331-505 7952
<http://www.wasserhaus.de>
EMAIL: info@wasserhaus.de

Öffnungszeiten: Mo.-Fr. 09:30 bis 18:00 Uhr oder nach Vereinbarung

