



A
WATERFUL
DAY



WASSER FILTERN
WO IMMER SIE SIND



DIE LAGE

STATEMENTS ZUM THEMA WASSER ALS LEBENSMITTEL NUMMER EINS

„400.000km marode Wasserleitungen in Deutschland bilden ein Problem mit einem geschätzten Investitionsbedarf von 20 Milliarden Euro/Jahr.“

Deutsche Bank Research

„Wasser wird knapp - seine Qualität ist gefährdet. Rund die Hälfte der Weltbevölkerung verwendet mangels Zugang zu Trinkwasser Wasser zweifelhafter Qualität.“

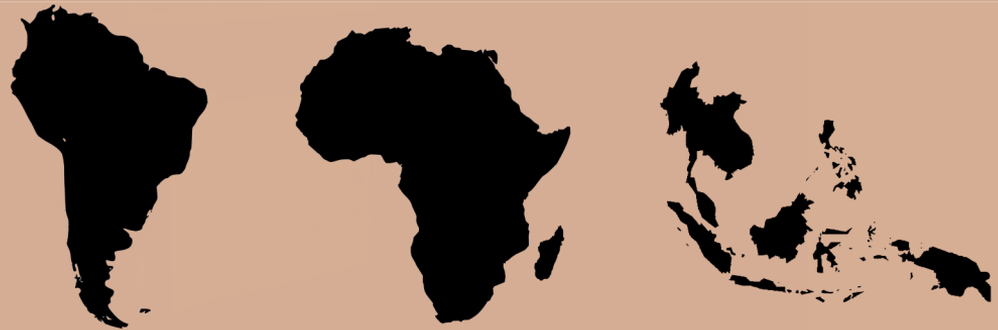
WHO 2001

„Wegen schlechter Wasserversorgung leiden vier Milliarden Menschen pro Jahr an Durchfallerkrankungen - alle 20 sec. stirbt daran ein Kind unter fünf Jahren.“

Weltwassertag 2014

„Eine erwachsene Person sollte durchschnittlich zwei Liter Flüssigkeit zu sich nehmen, bevorzugt in Form von Wasser.“

Bundesministerium für Gesundheit



„Nur 0,3% des weltweiten Wasservorkommens ist nutzbares Trinkwasser!“

Wasserkongress 2014 in Wien

„Durch die Überdüngung von Äckern landet in Deutschland immer mehr Nitrat im Grundwasser.“

Stiftung Warentest 05/2015

„Mehr als eine Milliarde Menschen haben keinen Zugang zu sauberem Trinkwasser.“

WHH Water-Sector Bericht

„Eine der Lösungen des Problems liegt in der Filterung direkt an der Entnahmestelle.“

Weltwassertag 2014

DER UJETA CARE

MIT DEM UJETA CARE FILTERN SIE WASSER OHNE WASSERLEITUNG UND OHNE STROM.

Damit können Sie den UJETA Wasserfilter ganz einfach für Oberflächenwasser (Brunnen, Seen, Flüsse) nutzen und daraus trinkbares Wasser gewinnen.

Gerade in Krisengebieten, in Regionen, die von Naturkatastrophen heimgesucht wurden oder ganz allgemein in Regionen mit einer schlechten Wasser-Infrastruktur schaffen wir hiermit eine Lösung, die eine Grundversorgung mit Trinkwasser sicherstellt. Der UJETA CARE besteht in seiner Basis-Ausstattung aus einem Kunststoff-Gehäu-

se zum Befördern von Wasser (inkl. Vorfiltration von groben Partikeln), einem UJETA Wasserfilter, einer Kartusche und einer Pumpeinheit.



**MICRO-FILTRATION
MIT 4-FACH
FILTER**

ANWENDUNGEN VOR ORT



UJETA 
WATER
FILTER

**ALLES
DRIN**

**UJETA WASSERFILTER
KARTUSCHE L
HANDPUMPE
VLIESMATTE**

Die kinderleichte Bedienung ist im wörtlichen Sinne ein weiteres Alleinstellungsmerkmal. Die Handhabung ist so ausgelegt, dass auch Kinder und Frauen für sich sauberes Trinkwasser aufbereiten können. Das Gesamtgewicht des Koffers gefüllt mit 10 l Wasser beträgt ca. 12,5 kg.

DAS ERGEBNIS: SAUBERES, KLARES TRINKWASSER!



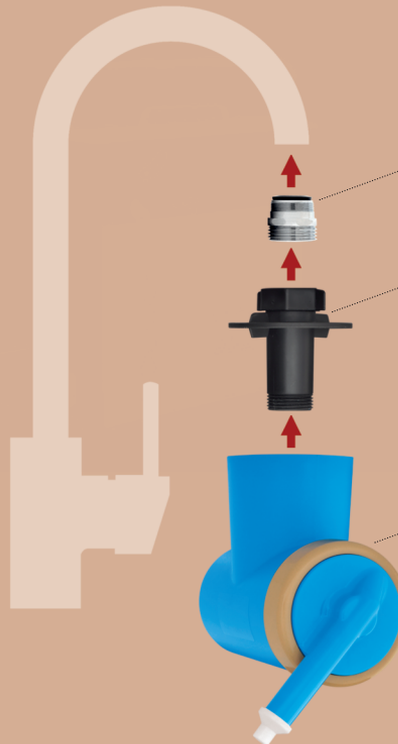
DAS UJETA HOME+TRAVEL SET

PLUG & PLAY
EASY INSTALLATION

DAS UJETA HOME & TRAVEL SET BESTEHT AUS:

- 1 PERLATOR-ADAPTER
- 1 UJETA DREHADAPTER
- 1 UJETA WASSERFILTER

Einfach den Drehadapter an den UJETA Wasserfilter montieren. In Verbindung mit dem Perlator-Adapter passt er so an viele handelsübliche Wasserhähne. Als Werkzeug benötigt man lediglich eine Rohrzanze, um den Perlator an Ihrem Wasserhahn zu lösen und den mitgelieferten Perlator-Adapter zu montieren.



PERLATOR-ADAPTER

- Perlator-Adapter M24
- für Anschlüsse mit Innengewinde

UJETA DREH-ADAPTER

- Passend für 3/4 Zoll Aussengewinde
- Lebensmittelecht
- Eingebauter Dichtungsring
- Handliche Montage durch Flügelschraube
- Entwickelt und gefertigt in Deutschland

UJETA WASSER-FILTER

- Qualitäts-Aktivkohlefilter Made in Germany
- Feinster Membranfilter für maximale Filterleistung
- Kombinierte Ultrafiltration nach LOG 6-Klassifizierung

10 GUTE GRÜNDE

FÜR DAS UJETA HOME & TRAVEL SET

1

KOMBINATION AUS
AKTIVKOHLE UND
MEMBRANFILTER

2

ZU HAUSE UND AUF
REISEN - DER WASSER-
FILTER WIRD IHR
TÄGLICHER BEGLEITER

3

IMMER FRISCHE
FLIEßWASSER-
QUALITÄT

4

KRISTALLKLAR UND
BELEBEND

5

UNSCHLAGBARES
PREIS-LEISTUNGS-
VERHÄLTNIS

6

BIS ZU 5000 LITER
FILTERLEISTUNG

7

IHR EIGENES
QUELLWASSER

8

NACHHALTIG
DIE UMWELT
SCHONEN

9

EINFACHE
PLUG & PLAY
INSTALLATION

10

NIE WIEDER
KISTEN SCHLEPPEN



DER UJETA WASSERFILTER

Die einzigartige Entwicklung des UJETA Wasserfilters ist eine der kleinsten und effektivsten Wasseraufbereitungs-Anlagen. Dieser mobile Wasserfilter wiegt 340gr. und ist schnell einsatzbereit und zuverlässig in seiner Filter-Leistung. Dieses System

führt zu einer nachhaltigen Verbesserung der Trinkwasserversorgung weltweit, weil es Wasser da filtert, wo es gebraucht wird und nicht da, wo es gewonnen wird.

Die Filterung des Wassers direkt an der Entnahmestelle ist hocheffizient. Dazu ist der UJETA Wasserfilter mit seinem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis für jeden erschwinglich.

EBEN EIN WATERFUL FRIEND!

DAS HERZSTÜCK DES UJETA WASSERFILTERPROGRAMMS



- Qualitäts-Aktivkohlefilter Made in Germany
- Feinster Membranfilter für maximale Filterleistung
- Kombinierte Ultrafiltration nach LOG 6-Klassifizierung
- Alle verbauten Komponenten sind lebensmittelecht
- Vitalisierung des Wassers durch energetisierende Kristalle
- Quellwasserqualität durch spezielle Verwirbelungs-Technik
- bis zu 5000 Liter Filterleistung

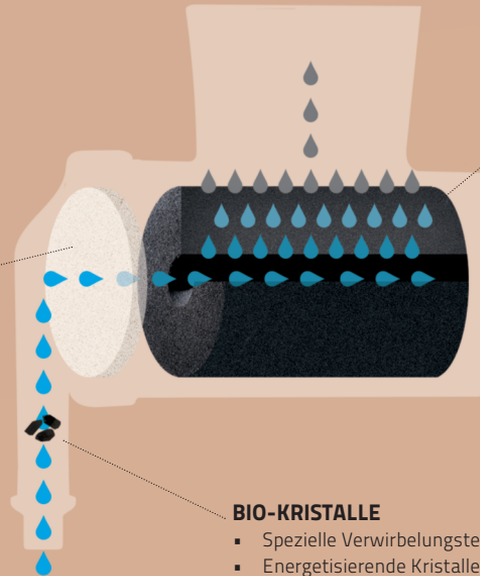
SO FUNKTIONIERT'S

DER UJETA FILTER REDUZIERT/ENTFERNT:

- 99,9995% aller Bakterien
- 99,9995% aller Keime
- Schwermetalle (z.B. Blei & Kupfer)
- Medikamentenrückstände
- Chlor- und Chlorabbauprodukte
- Pestizide
- Organische Verbindungen
- Asbestfasern

MEMBRAN-FILTER

- HIGH-TECH Hohl-Faser-Membran
- Mineralien bleiben im Wasser enthalten
- Filterfeinheit von bis zu $0,1\mu\text{m}$ hält Keime, Bakterien, Pilze, Metallpartikel oder Mikroorganismen zurück



AKTIVKOHLE-FILTER

- Reines Naturprodukt Aktivkohle
- Veredelung durch patentiertes Verfahren
- Rückstandskontrolliert und LGA überwacht
- Entwickelt und gefertigt in Deutschland
- Filterfeinheit von bis zu $0,45\mu\text{m}$ kombiniert mit der hohen Absorptionswirkung der Aktivkohle

BIO-KRISTALLE

- Spezielle Verwirbelungstechnik
- Energetisierende Kristalle
- Verleiht dem Wasser wieder Quell-Wasser-Qualität

WASSERTESTS MIT DEM UJETA FILTER

WASSERVERUNREINIGUNGEN GIBT ES IN TAUSENDFACHEN VARIANTEN.

Deswegen führen wir laufend mikrobiologische Untersuchungen durch, um die Wirksamkeit der

UJETA Wasser-Filter für Ihre Gesundheit sicher zu stellen. Unsere Tests werden durch das renommierte **TRINKWASSER-LABOR** unter Leitung von Dr. Staber durchgeführt (www.trinkwasserlabor.de) Dabei werden unter wissenschaftlichen Beding-

ungen in einer Vorher-Nachher-Untersuchung die Veränderungen des Wassers durch eine Filtration mit einem UJETA Wasserfilter gemessen.

AUSZÜGE AUS DEN TESTERGEBNISSEN: BRACKIGES TEICHWASSER

Parameter	Ohne Filter	Mit Filter	Einheit	Richt- /Grenzwerte	Verfahren
Coliforme Bakterien	1	0	MPN/100ml	0	Colilert-18/ Quanti Tray
E.coli	200,5	0	MPN/100ml	0	Colilert-18/ Quanti Tray
Intestinale Enterokokken	3	0	KBE/100 ml	0	DIN EN ISO 7899-2 (K 15) 2000-11

Durch viele weitere Tests wurde die Leistungsfähigkeit der UJETA Filter bestätigt: Reduktion/Absorption von Bakterien, Keimen, Medikamentenrückständen, Schwermetalle, Chemikalien und Pestizide nach LOG 6.



DIE UJETA VERKAUFSFÖRDERUNG



VERKAUFSDISPLAY



FLYER



PRODUKTVERPACKUNG



„SO WIRD'S GEMACHT“ ERKLÄRFILM



DIE UJETA-GMBH

ALLE UJETA PRODUKTE WERDEN IN DEUTSCHLAND PRODUZIERT. DIES GARANTIERT HÖCHSTE VERARBEITUNGSGÜTE UND SICHERT ARBEITSPLÄTZE.

FIRMENPOLITIK

- zuverlässige und flexible Kundenbetreuung
- Erfahrung im internationalen Handelsverkehr mit Zoll- und Ausfuhrbestimmungen
- mittelständisches Unternehmen mit persönlichem Ansprechpartner

QUALITÄTSANSPRUCH

- höchste Verarbeitungsgüte
- Qualitätsprodukt Made in Germany
- zuverlässige und flexible Lieferfähigkeit mit Liefertreue

PRODUKTION:

Schneider Kunststofftechnik GmbH

- Die Schneider Kunststofftechnik, Spezialist für Kunststoffverarbeitung seit über 20 Jahren, produziert die UJETA Filter
- Erfolgreich nach DIN EN ISO 9001 & DIN ISO 14001 zertifiziertes Unternehmen
- Teilnehmer im Umweltpakt Bayern



MITMACHEN UND DIE WELT VERBESSERN!

WERDEN AUCH SIE EIN WATERFUL FRIEND DER UJETA FAMILIE

Kontaktieren Sie das UJETA- Team ganz einfach unter: **0049 (0) 8266 86 12 0**

Oder schreiben Sie einfach eine E-Mail an: **info@ujeta.com**

Erfahren Sie mehr: **www.ujeta.com**

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

A
WATERFUL
DAY