

Heiß & Kalt 4,0-l-Wasserreiniger

SOFORTIGES, GEREINIGTES WARMWASSER SCHNELL KÜHLENDES, GEKÜHLTES WASSER



Nachhaltige Wasserlösung.

Erleben Sie reines, gesundes Wasser jederzeit und ganz nach Ihren Wünschen.

Heiß- und Kalt wasserreiniger (4,0 l)

Genießen Sie sofort gereinigtes Wasser – heiß oder kalt, ganz nach Ihrem Geschmack! Mit unserem innovativen Wassersystem genießen Sie vollständige Reinigung, sofortige Erwärmung und präzise Temperaturregelung, einschließlich Kühlung.

SOFORT HEISS, KALT UND IMMER REIN.

Wir bieten Ihnen das ultimative Trinkerlebnis mit unserem hochmodernen Wasseraufbereitungssystem. Unser 4-Liter-Wasseraufbereitungssystem liefert Ihnen sofort Trinkwasser mit Temperaturen von 45 °C bis 100 °C – perfekt für Tee, Kaffee und Heißgetränke. Es kühlt das Wasser auch schnell auf erfrischende 5°C bis 10°C ab, sodass Sie jederzeit das perfekte Getränk genießen können, ob heiß oder kalt.

Mit innovativen Technologien wie denen der Wasserfilter von CLIMATE können Sie sich stets über eine Versorgung mit sicherem, frischem Trinkwasser freuen, gereinigt und frei von Verunreinigungen.

R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM

Bakterien- und Virenabfangrate: >99,99 %. Mehrstufige Doppelkammer-Reinigung. Filtert Chlorrückstände, Sedimente, Pestizide, Rost, Sand und andere Verunreinigungen heraus und sorgt so für saubereres, geruchsfreies Wasser.

Vliesstoff PP Post Activated Carbon (PAC) Zellulosefilter

3-lagige hochpräzise PP-Faser + Aktivkohlefaser. Reduziert Sedimente, Chlor, Schwermetalle, flüchtige organische Verbindungen und Mikroorganismen für besser schmeckendes, gesünderes Wasser.

Umkehrosmose-Membranfilter

Entfernt Kalk, Blei, Chlor, Fluorid, PFOS und andere Verunreinigungen aus dem Wasser. Reduziert Salze wie Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Chlorid und Sulfate.



Wasserreiniger für die Arbeitsplatte mit Wasserfilter, Durchlauferhitzer und Schnellkühlfunktion



Benutzerfreundlicher LED-Bildschirm Supergroßes LED-Display – Drehregler für mehrere Temperaturen

Doppelte UV-C-Lampe Automatische Sterilisation

- Die doppelte UV-C-Technologie sorgt dafür, dass jeder Tropfen sterilisiert wird und Bakterien, Viren und Pilze eliminiert werden.
- Verhindern Sie das Wachstum von Mikroorganismen, indem Sie deren DNA zerstören.

Sofort heißes Wasser

Die Spiralheiztechnologie liefert sofort heißes Wasser in mehreren Temperatureinstellungen (Umgebungstemperatur bis 100 °C).

Schnelle Abkühlung

 Hocheffiziente R600a-Kompressorkühlung – gekühltes Wasser bis 5 °C.

Installationsfreies Design

- Keine Wasserleitungen oder Rohre erforderlich.
- Tragbar, mit einem anhebbaren 4-Liter-Wassertank, sodass es überall problemlos verwendet werden kann.



- Energieeffizient mit geringem Standby-Verbrauch.
- Interner Kaltwassertank aus Edelstahl.
- Isolierte Doppelfilterkammern verhindern die Verunreinigung des gespeicherten Wassers.
- Selbstreinigungssystem mit nur einem Klick.
- Einfacher Filterwechsel und abwaschbare Tropfschale.
- Sicherheitsverriegelung für Temperaturen von 45 °C bis 100 °C und Wassermangelanzeige.
- Extra großer, heller Touchscreen einfach zu bedienen.
- Stilvolles, minimalistisches Design.



R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM

Aktivkohle-Zellulosefilter (PAC) Filter modell nummer: CP60908 Umkehrosmose-Membranfilter (RO) Filter modell nummer: CP60909



Magnetische, abnehmbare und leicht zu reinigende Tropfschale



Getränk perfekt zubereitenDie Spiralheiztechnologie liefert sofort Wasser mit einer Temperatur von (Umgebungstemperatur bis 100°C)



LED-Touchscreen



Warmes und RO kaltes Wasser **Filtrations** technologie in einem



Kalkfrei Sauberer Geschmack Verunreinigungen



Entfernt im Leitungswasser



Tötet Bakterien ab. die häufig in Filterkannen vorkommen



Im Gegensatz zu Flaschenwasser kein Mikroplastik



Keine Notwendigkeit für verkalkte Wasserkocher

R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM





Vliesstoff PP Post Activated Carbon (PAC) Zellulosefilter

- ■3-lagige hochpräzise PP-Faser + Aktivkohlefaser.
- Reduziert Sedimente, Chlor, Schwermetalle, flüchtige organische Verbindungen und Mikroorganismen für besser schmeckendes, gesünderes Wasser.
- Durchschnittliche Filterlebensdauer: 12 Monate (Ersatzfilter Modellnummer: CP60908)



Umkehrosmose-Membranfilter (RO)

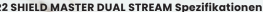
- ■Entfernt Kalk, Blei, Chlor, Fluorid, PFOS und andere Verunreinigungen aus dem Wasser.
- Reduziert Salze wie Natrium, Kalium, Kalzium, Magnesium, Chlorid und Sulfate.
- Durchschnittliche Filterlebensdauer: 24 Monate (Ersatzfiltermodellnummer: CP60909)



Doppelte UV-C-Lampe Automatische Sterilisation Sterilisiertes Wasser. Jeder Tropfen.

Doppelte UV-C-Technologie sorgt dafür, dass jeder Tropfen sterilisiert wird und Bakterien, Viren und Pilze eliminiert werden





RZ SHIELD MASTER DUAL STREAM SPEZITIKOTIONEN		
Produktname	Vliesstoff PP Post Activated Carbon (PAC) Zellulosefilter	
Produktfarbe	Weiß	
Filterlebensdauer	12 Monate	
Filtermaterial	Vliesstoff PP-Faser + Aktivkohlefaser	
Produktgröße	D 72 x L 258 mm	
Produktgewicht	303 g	
Modellnummer des Frsatzfilters	CP60908	

Produktname	Umkehrosmose-Membranfilter (RO)
Produktfarbe	Weiß
Filterlebensdauer	24 Monate
Filtermaterial	Umkehrosmose-Membran
Produktgröße	D72 x L258 mm
Produktgewicht	402 g
Modellnummer des Ersatzfilters	CP60909







Wärme



Kein Mikroplastik



Sicherheitsfilter - vom Wassertank isoliert (Keine Verunreinigung durch Wassertankfilter) Verhindert Bakterienansammlungen in Tank-/Krugfiltern

Direktbefüllung mit Leitungswasser (Keine Verunreinigung durch Wassertankfilter)



Warum Climate Pure?

Nutzen für alle. Engagiert für sauberes Wasser.

Wir bei Climate Pure glauben daran, dass die Reinigung von Trinkwasser zum Schutz der Erde beiträgt. Unser Fokus liegt auf der Entfernung von Verunreinigungen unter Erhaltung wichtiger Mineralien.

Mithilfe modernster Filtertechnologie und Prinzipien der Reinstwasseraufbereitung haben wir einige der fortschrittlichsten Wasseraufbereitungsgeräte entwickelt, die heute erhältlich sind – eine wahre Verschmelzung von WISSENSCHAFT und GERÄT.

Mission und Vision

Tropfen für Tropfen einen Unterschied machen

Als spezialisiertes Wasserfilterunternehmen nutzt Climate Pure Wissenschaft, Technologie und Talent, um sauberes Trinkwasser aus der Hauptversorgung sicherzustellen. Unser Ziel ist es, bis zum Ende des Jahrzehnts die Gesundheit von 2,5 Milliarden Menschen positiv zu beeinflussen.

Bei CLIMATE ist es unsere Mission, das Wohlbefinden aller zu steigern, indem wir unsere wichtigste Ressource optimieren: Wasser. Unsere Wasserreiniger wandeln lokales Leitungswasser in hochwertiges Trinkwasser um und reduzieren so die Umweltbelastung durch Plastikmüll und den Transport von Flaschenwasser deutlich. Durch die Beseitigung von Verunreinigungen aus dem Leitungswasser fördern wir einen neuen Standard der Gastfreundschaft in einer Zeit, in der Umwelt- und Gesundheitsbewusstsein immer wichtiger werden.

Wir engagieren uns für Verantwortung und nachhaltige Energie und streben einen nachhaltigen Einfluss auf unsere Welt an.





" Wasser ist die Lebenskraft unseres Planeten – es ist der Kern des Klimas. Wasser definiert unsere Mission."

Geschichte

Wo Wissenschaft auf Innovation trifft

CLIMATE entstand aus dem visionären Engagement zur Bekämpfung von Plastikmüll und zur Förderung einer gesunden Flüssigkeitszufuhr. Unser engagiertes Team besteht aus führenden Wissenschaftlern renommierter Institutionen wie dem Imperial College London und der Universität Cambridge, die sich auf Materialwissenschaften, Chemie und Physik spezialisiert haben.

In Partnerschaft mit Emberton Electrical, einem Pionier für hochwertige Gewerbegeräte seit über 35 Jahren, verbinden wir wissenschaftliche Brillanz mit Ingenieurskunst. Gemeinsam revolutionieren wir die Entwicklung innovativer, hochmoderner Wasserreiniger, die sich nachhaltig positiv auf Gesundheit und Umwelt auswirken.

Gäste begrüßen unsere Wasserreiniger

Climate Pure steht für Vertrauen und Qualität bei gereinigtem Trinkwasser und unterscheidet uns von der typischen Hotelausstattung.

Wir stellen kreative Materialien im Zimmer zur Verfügung, um die Gäste sanft zu ermutigen, weniger Wasser in Flaschen zu verbrauchen und die Wasserreiniger von CLIMATE PURE willkommen zu heißen.

Mit Climate Pure können sich Gäste sicher und mit Freude für unsere innovativen Wasserreiniger entscheiden und so zur Nachhaltigkeit beitragen.

Technische Daten

Produktname	4,0-l-Wasserfilter (warm/kalt)
Leistung	2200-2300 W, AC 220-240 V, 50 Hz
Produktmaterial	ABS
Produktfarbe	Mattschwarz
Kabellänge	1 Meter
Wassertankkapazität	4,01
Wasserquelle	Nur für Leitungswasser geeignet
Kalttemperatur	5–10 °C
Temperaturbereich	Umgebungstemperatur: 100 °C
Produktgröße	468 x 213 x 390 mm
Produktgewicht	11,2 kg
Zertifizierung	CE-, CB-, UKCA-, REACH- und RoHS-zertifiziert
Modellnummer des Hauptgeräts	CP60900 - EU PLUG
(Inklusive 2 Filter)	CP60901 - UK PLUG
Modellnummer des Ersatzfilters	CP60908 - R2 SHIELD MASTER (PAC)
	CP60909 - R2 SHIELD MASTER (RO)



EMBERTON LIMITED Mountfield House, Mountfield Industrial Estate, Mountfield Road, New Romney, Kent TN28 8LH, England, United Kingdom.

Emberton sp. z o.o ul. Poematu 6/101, 04-993 Warszawa, Poland. Email: info@climatepure.com

Made in China













www.climatepure.com





