



ACQUA CALDA ISTANTANEA E PURIFICATA







# Idratazione sostenibile per gli ospiti.

Trasforma l'acqua della camera degli ospiti in acqua pura, sana e potabile illimitata in pochi secondi.



# Purificatore d'acqua calda e fredda da 4,0 l

ACQUA CALDA ISTANTANEA E PURIFICATA ACQUA REFRIGERATA A RAFFREDDAMENTO RAPIDO







# Soluzione idrica sostenibile.

Prova acqua pura e sana in qualsiasi momento, a tuo piacimento.





### Purificatore d'acqua da 1,0 I

Purificazione completa, riscaldamento rapido e regolazione precisa della temperatura: tutto in soli 3 secondi. Goditi acqua fresca e pulita a portata di mano!

### CALDO ALL'ISTANTE. SEMPRE PURO.

Il nostro purificatore d'acqua da 1 litro produce acqua potabile a 85-98 °C per tè, caffè e bevande calde. Può anche produrre acqua potabile a temperatura ambiente (16-21 °C). Poiché la macchina purifica e filtra l'acqua direttamente dal rubinetto, gli ospiti hanno accesso a una fornitura illimitata di acqua potabile pura e fresca.

Grazie a tecnologie innovative come quelle integrate nei filtri per l'acqua CLIMATE, puoi avere accesso a una fornitura continua di acqua potabile sicura.

### Z1 SHIELD MASTER

### Sistema di purificazione a 5 stadi

### Filtro Ultra Antibatterico -

Tasso di intercettazione batterica >99,99%

### Filtro a carbone attivo composito a 2 strati -

Tecnologia a blocchi di carbonio al cloro Rimuove i composti organici volatili e il cloro

### Sterilizzazione automatica UV-C -

Acqua sterilizzata. Ogni goccia

#### Tubi di erogazione antibatterici

Riduce il calcare - Addolcisce l'acqua dura. Acqua più dolce e dal sapore migliore.

Bollitura istantanea in 3 secondi, efficiente e a risparmio energetico Consuma fino a 60 volte meno energia rispetto ai bollitori tradizionali

Utilizza la tecnologia di riscaldamento istantaneo con spirale a 360° che gira per 3-5 secondi fino all'ebollizione - eroga acqua istantaneamente a diverse temperature







Controller e distributore intuitivi

#### Installazione gratuita, può essere posizionato ovunque -Nessun impianto idraulico. Nessun tubo.

Può essere utilizzato in diversi luoghi, senza limitazioni dovute a fonti d'acqua e posizioni. Serbatoio dell'acqua sollevabile, indipendente dalla fonte e dal luogo di installazione, adatto a qualsiasi luogo.

### Controller e dosatore intuitivi

Temperatura dell'acqua personalizzabile: controllo della temperatura a 5 livelli con manopola girevole - 25°C-98°C regolabile a piacere.

Premere per erogare 200 ml - Premere Stop per erogare meno.

### Basso consumo in standby: 0,5 W

Integra le più recenti tecnologie intelligenti ed ecosostenibili. Combina efficienza energetica e prestazioni elevate.

Tutte le parti a contatto con l'acqua sono realizzate con materiali privi di BPA.

- ▲ Tubi di erogazione antibatterici
- ▲ Tubi igienici in acciaio inox 304
- Autopulente con un clic
- Sistema di facile sostituzione del filtro
- ♦ Vassoio raccogligocce rimovibile e lavabile ▲ Blocco di sicurezza per tutte le temperature
- ♦ Indicatore di mancanza d'acqua
- Design pulito, minimalista ed elegante
- Acqua purificata illimitata
- Adatto all'acqua del rubinetto comunale



Vaschetta raccogli gocce rimovibile e lavabile



Purificazione



Calcare ridotto -Gusto migliore



innovativa



Elimina Protegge i minerali i contaminanti La maggior parte dall'acqua del rubinetto dei filtri Elimina



Distrugge i batteri comunemente presenti nelle caraffe filtranti



Diverso dall'acqua in bottiglia, privo di microplastiche



Evita i bollitori squamosi





### Purificatore d'acqua da 1,0 I



### **Z1 SHIELD MASTER**

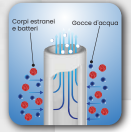
Riduce il calcare -Addolcisce l'acqua dura

Acqua più dolce e dal sapore migliore

### Filtro a carbone attivo composito

Durata totale del filtro di ricambio: 500 I (Modello filtro di ricambio n.: CP60902)

Tecnologia Carbon Block: riduce cloro, humus, disinfettanti, toner, odori, colore, COV (composti organici volatili), metalli pesanti, microrganismi e migliora il sapore.



### **FILTRO OPZIONALE: Z2 SHIELD PRO**

Riduce la formazione di depositi di calcare sulle parti interne nelle zone con acqua dura

### Inibitore di calcare potenziato -Acqua senza calcare

Acqua più dolce e dal sapore migliore

### Filtro a carbone attivo composito

Durata totale del filtro di ricambio: 500 I (Modello filtro di ricambio n.: CP60903)

Riduce cloro, piombo, sedimenti, pesticidi, limo, ruggine, metalli pesanti, microrganismi e batteri presenti nell'acqua.

Migliora il colore, il sapore e l'odore.





### Filtro Ultra Antibatterico

Tasso di intercettazione batterica >99,99%

Purifica cloro residuo, sedimenti, pesticidi, limo, ruggine, sabbia; rimuove particelle, impurità, colloidi, odori e polvere dall'acqua.



Sterilizzazione automatica UV-C Acqua sterilizzata. Ogni goccia.

Il nostro sistema LED UV-C offre la perfetta protezione contro l'acqua contaminata da germi, batteri e funghi.



- 1. Calore istantaneo
- 3. Z1 SHIELD MASTER / Z2 SHIELD PRO (OPZIONALE)
- 4. Serbatoio dell'acqua sterile



Filtro di sicurezza - Isolato dal serbatoio dell'acqua

(Nessuna contaminazione dai filtri del serbatoio dell'acqua) Previene l'accumulo di batteri presenti nei filtri del serbatoio/caraffa



Tecnologia di riscaldamento istantaneo

Spirale 360° Surround

Specifiche del filtro				
Nome del prodotto	Z1 SHIELD MASTER	Z2 SHIELD PRO (OPZIONALE)		
Colore del prodotto	Bianco	Bianco		
Durata della sostituzione del filtro	500L	500L		
Materiale del filtro	Membrana Carbon Block/Ultra-Filter	Membrana Carbon Block/Ultra-Filter/		
		Anti-Calcare		
Dimensioni del prodotto	D50 x L180 mm	D50 x L180 mm		
Peso del prodotto	139 g	139 g		
Modello del filtro di ricambio	CP60902	CP60903		







Calore istantaneoSenza microplastiche



Riempire direttamente dall'acqua del rubinetto comunale



### Purificatore d'acqua calda e fredda da 4,0 l

Goditi acqua purificata istantaneamente: calda o fredda, proprio come la preferisci! Con il nostro innovativo sistema idrico, puoi godere di una purificazione completa, riscaldamento istantaneo e regolazione precisa della temperatura, incluso il raffreddamento.

### IMMEDIATAMENTE CALDO, FREDDO E SEMPRE PURO.

Vi offriamo la migliore esperienza di idratazione con il nostro sistema di purificazione dell'acqua all'avanguardia. ll nostro purificatore d'acqua da 4 litri fornisce istantaneamente acqua potabile a temperature comprese tra 45 °C e 100 °C, perfetta per tè, caffè e bevande calde. Può anche raffreddare rapidamente l'acqua fino a una temperatura rinfrescante tra 5 °C e 10 °C,

offrendovi la bevanda perfetta, calda o fredda, in qualsiasi momento

Grazie a tecnologie innovative come quelle dei filtri per l'acqua CLIMATE, puoi godere di una fornitura costante di acqua potabile sicura, fresca, purificata e priva di contaminanti.

### R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM

Tasso di intercettazione di batteri e virus: >99,99%. Purificazione multistadio a doppia camera. Filtra cloro residuo, sedimenti, pesticidi, ruggine, sabbia e altre impurità, garantendo un'acqua più pulita e inodore.

### Filtro in cellulosa (PAC) in tessuto non tessuto PP con carbone attivo post-attivato

Fibra PP ad alta precisione a 3 strati + fibra di carbone attivo. Riduce sedimenti, cloro, metalli pesanti, COV e microrganismi per un'acqua più sana e dal sapore migliore.

### Filtro a membrana ad osmosi inversa (RO)

Rimuove calcare, piombo, cloro, fluoro, PFOS e altre impurità dall'acqua. Riduce sali come sodio, potassio, calcio, magnesio, cloruri e solfati.

Bollitura istantanea in 3 secondi a risparmio energetico ed efficiente Consuma fino a 60 volte meno energia rispetto ai bollitori tradizionali



Purificatore d'acqua da banco con filtro per l'acqua, riscaldatore istantaneo e funzione di raffreddamento rapido



Schermo LED di facile utilizzo Display LED super grande -controllo rotante multi-temperatura

### Sterilizzazione automatica con doppia lampada UV-C

- La doppia tecnologia UV-C garantisce la sterilizzazione di ogni goccia, eliminando batteri, virus e funghi.
- Impedisce la crescita dei microrganismi interrompendone il DNA.

### Acqua calda istantanea

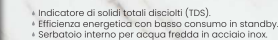
La tecnologia di riscaldamento a spirale eroga acqua calda a diverse temperature (da ambiente a 100 °C) all'istante.

### Raffreddamento rapido

Raffreddamento ad alta efficienza con compressore R600a: acqua refrigerata fino a 5°C.

### Design senza installazione

- Non necessita di tubature o impianti idraulici.
- Portatile, con serbatoio d'acqua sollevabile da 4 litri, per un utilizzo facile ovunque.



- Doppie camere filtranti isolate per prevenire la contaminazione dell'acqua immagazzinata.
- Sistema autopulente con un clic.
- Facile sostituzione del filtro e vaschetta raccogligocce lavabile.
- Blocco di sicurezza per temperature da 45 °C a 100 °C e indicatore di mancanza d'acqua.
- Display touch screen super ampio e luminoso, facile da usare.
- Design elegante e minimalista.



**R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM** Tessuto non tessuto PP Filtro in cellulosa a carbone attivo (PAC) Modello filtro: CP60908 Filtro a membrana per osmosi inversa (RO) Modello filtro: CP60909



Vaschetta raccogli gocce magnetica, rimovibile e facile da pulire





Schermo touch Acqua calda e

Tecnologia di

Senza calcare





Uccide i batteri spesso presenti nelle caraffe filtranti



A differenza dell'acqua in bottiglia, niente microplastiche



Non c'è bisogno di bollitori squamosi



### Purificatore d'acqua calda e fredda da 4,0 l **R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM**



#### Filtro in tessuto non tessuto PP con carbone attivo (PAC) in cellulosa

- Fibra PP ad alta precisione a 3 strati + fibra di carbone attivo.
  Riduce sedimenti, cloro, metalli pesanti, COV e microrganismi per un'acqua più sana e dal sapore migliore.
- Durata media del filtro: 12 mesi (Modello filtro di ricambio n.: CP60908)



#### Filtro a membrana ad osmosi inversa (RO)

- Rimuove calcare, piombo, cloro, fluoro, PFOS e altre impurità dall'acqua.
- Riduce sali come sodio, potassio, calcio, magnesio, cloruri e solfati.
- Durata media del filtro: 24 mesi (Filtro di ricambio n. modello: CP60909)



### Doppia lampada UV-C Sterilizzazione automatica Acqua sterilizzata. Ogni goccia.

La doppia tecnologia UV-C garantisce la sterilizzazione di ogni goccia, eliminando batteri, virus e funghi



Tecnologia di riscaldamento istantaneo

Acqua calda istantanea in 3 secondi



Specifiche R2 SHIELD MASTER DUAL STREAM			
Nome del prodotto	Filtro in cellulosa (PAC) in tessuto non tessuto PP con carbone attivo post-attivato		
Colore del prodotto	Bianco		
Durata della sostituzione del filtro	12 mesi		
Materiale del filtro	Tessuto non tessuto in fibra di PP + fibra di carbone attivo		
Dimensioni del prodotto	D72 x L258 mm		
Peso del prodotto	303 g		
Modello del filtro di ricambio n.	CP60908		

Nome del prodotto	Filtro a membrana per osmosi inversa (RO)
Colore del prodotto	Bianco
Durata della sostituzione del filtro	24 mesi
Materiale del filtro	Membrana per osmosi inversa
Dimensioni del prodotto	D72 x L258 mm
Peso del prodotto	402 g
Modello del filtro di ricambio	CP60909





energetico





Filtro di sicurezza - Isolato dal serbatoio dell'acqua

(Nessuna contaminazione dai filtri del serbatoio dell'acqua) Previene l'accumulo di batteri presenti nei filtri del serbatoio/caraffa



Riempire direttamente dall'acqua

del rubinetto comunale (Nessuna contaminazione dai filtri del serbatoio dell'acqua)



### Perché Climate Pure?

### A beneficio di tutti. Impegnati per l'acqua pulita.

Noi di Climate Pure crediamo nella purificazione dell'acqua potabile per proteggere il pianeta. Il nostro obiettivo è rimuovere le impurità preservando al contempo i minerali essenzial

Grazie alla tecnologia di filtrazione all'avanguardia e ai principi di purificazione dell'acqua ultra pura, abbiamo sviluppato alcuni degli apparecchi per la purificazione dell'acqua più avanzati oggi disponibili, una vera e propria fusione di SCIENZA ed ELETTRODOMESTICO.

### Missione e visione

### Fare la differenza, una goccia alla volta

In qualità di azienda specializzata nella filtrazione dell'acqua, Climate Pure sfrutta scienza, tecnologia e talento per garantire acqua potabile pulita dalla rete idrica. Il nostro obiettivo è avere un impatto positivo sulla salute di 2,5 miliardi di persone entro la fine del decennio.

In CLIMATE, la nostra missione è migliorare il benessere di tutti ottimizzando la nostra risorsa più vitale: l'acqua. I nostri depuratori convertono l'acqua del rubinetto locale in acqua potabile di alta qualità, riducendo significativamente l'impatto ambientale dei rifiuti di plastica e del trasporto di acqua in bottiglia. Eliminando le impurità dall'acqua del rubinetto, promuoviamo un nuovo standard di ospitalità in un'epoca in cui la consapevolezza ambientale e sanitaria sono sempre più importanti.

Ci impegniamo a favore della responsabilità e dell'energia sostenibile, puntando a un impatto duraturo sul nostro mondo.

"L'acqua è la forza vitale del nostro pianeta, è il cuore del clima. L'acqua definisce la nostra missione."





#### Dove la scienza incontra l'innovazione

CLIMATE nasce da un impegno visionario per combattere i rifiuti di plastica e promuovere l'idratazione pura. Il nostro team dedicato è composto da scienziati di spicco provenienti da prestigiose istituzioni, tra cui l'Imperial College di Londra e l'Università di Cambridge, specializzati in Scienza dei Materiali, Chimica e

In collaborazione con Emberton Electrical, azienda pioniera nella produzione di elettrodomestici commerciali di alta qualità da oltre 35 anni, uniamo l'eccellenza scientifica alla competenza ingegneristica. Insieme, stiamo rivoluzionando lo sviluppo di purificatori d'acqua innovativi e all'avanguardia, che hanno un profondo impatto sia sulla salute che sull'ambiente.



### Gli ospiti accolgono i nostri purificatori d'acqua

Climate Pure è sinonimo di affidabilità e qualità per l'acqua potabile purificata, distinguendoci dalle tipiche attrezzature alberghiere.

Forniamo materiali creativi in camera per incoraggiare gentilmente gli ospiti a ridurre il consumo di acqua in bottiglia e diamo il benvenuto ai purificatori d'acqua CLIMATE PURE.

Con Climate Pure, gli ospiti si sentiranno sicuri ed entusiasti di scegliere i nostri innovativi purificatori d'acqua a vantaggio



Climate Pure Water Purifier Specifications			
Nome prodotto	Purificatore d'acqua da 1,0 l	Purificatore d'acqua calda e fredda da 4,0 l	
Alimentazione	2000-2400 W, AC220-240, 50-60 Hz	2200-2300 W, CA 220-240 V, 50 Hz	
Materiale del prodotto	ABS	ABS	
Colore del prodotto	Nero opaco	Nero opaco	
Lunghezza del cavo	80 cm	1 metro	
Capacità del serbatoio dell'acqua	1,0	4,01	
Fonte d'acqua	Adatto solo per acqua di rubinetto comunale	Adatto solo per acqua di rubinetto comunale	
Temperatura fredda	Niente	5-10 °C	
Intervallo di temperatura	25 °C, 60 °C, 70 °C, 85 °C, 98 °C	Temperatura ambiente - 100 °C	
Dimensioni del prodotto	405 x 100 x 263 mm	468 x 213 x 390 mm	
Peso del prodotto	2,1 kg	11,2 kg	
Certificazione	Approvato CE, CB, UKCA, REACH e RoHS	Approvato CE, CB, UKCA, REACH e RoHS	
Numero modello unità principale	CP60898 - SPINA UE	CP60900 - SPINA UE	
	CP60899 - SPINA UK	CP60901 - SPINA UK	
Numero modello filtro di ricambio	CP60902 - Z1 SHIELD MASTER	CP60908 - R2 SHIELD MASTER (PAC)	
	CP60903 - Z2 SHIELD PRO (OPZIONALE)	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



















