



ENTRON

FOR A BETTER LIVING

Trinkwasseranlage
ENTRON F-Serie

MM | 10.07.2021



ENTRON

Produktübersicht

ENTRON F-Serie



Technische Daten:

Größe:	392*176*415 mm
Elektrischer Anschluss:	24V DC (Netzteil inkludiert)
Durchfluss Osmosemembran:	1,3 l/min (500G)
Betriebsdruck min./max.:	1-4 bar
Filtervolumen:	2000 l
Garantie:	2 Jahre

Produkteigenschaften:

- Vollautomatisches System 5 stufiges Filtersystem zur Herstellung von natürlichem Wasser
 - o Filterstufe 1&2: Sediment und Aktivkohlefilter
 - o Filterstufe 3: Umkehrosmosefilter
 - o Filterstufe 4: Carbonisierungsfilter
 - o Filterstufe 5 Maifanfilter

Produktvorteile:

- Reines Trinkwasser direkt aus dem Wasserhahn – Kisten schleppen war gestern! ✓
- Zusätzliche Möglichkeit zur Herstellung von stillem Mineralwasser (Stufe 5) ✓
- Natürliches Entschlacken durch das selbst gewonnene Wasser ✓
- Verbesserter Geschmack von Getränken (Tee, Kaffee) ✓



5 Filterschritte zum stillen Mineralwasser

ENTRON F-Serie




ENTRON

VF
Vorfilter

Sediment und Aktivkohlefilter

Sedimentfilter (1-5 Micron): Filtert Sand, Rost und Kohlestaub
Aktivkohlefilter: Filtert Chlor, Geruch und Farbe

Wasserdruck: 1-4 bar Wassertemperatur: 5-38°C

Hinweis: - Nicht für industrielle Wasseraufbereitung geeignet
- Installation sollte von Fachpersonal durchgeführt werden

PP&CTO filter
PP: With 1-5 micron accuracy, PP filter can purify water out of colloid, impurities, sand and rust, etc.
CTO: Used to remove residual chlorine, odor and color.
Water pressure: 0.1~0.4MPa Temperature: 5-38°C

Note

- ★ This product is only applicable for municipal water
- ★ Must be installed by professional staff.


ENTRON

OF
Umkehrosmemfilter

Umkehrosmemfilter

Filtert Bakterien, Viren, Schwermetalle, Medikamentenrückstände und Nitrat

Wasserdruck: 1-4 bar Wassertemperatur: 5-38°C

Hinweis: - Nicht für industrielle Wasseraufbereitung geeignet
- Installation sollte von Fachpersonal durchgeführt werden

RO membrane filter
Effectively remove materials of bacteria, virus, organism, heavy metal and most sodium ion.
Water pressure: 0.1~0.4MPa Temperature: 5-38°C

Note

- ★ This product is only applicable for municipal water
- ★ Must be installed by professional staff.


ENTRON

CF
CarbonisierungsfILTER

CarbonisierungsfILTER

Hergestellt aus Kokusschale. Verbessert den Wassergeschmack und filtert zurückgebliebene Chlorine und organische Stoffe

Wasserdruck: 1-4 bar Wassertemperatur: 5-38°C

Hinweis: - Nicht für industrielle Wasseraufbereitung geeignet
- Installation sollte von Fachpersonal durchgeführt werden

Post carbon filter
Made from Coconut shell activated carbon, post carbon filter is to absorb organism, residual chlorine, odor and color, and improve taste.
Water pressure: 0.1~0.4MPa Temperature: 5-38°C

Note

- ★ This product is only applicable for municipal water
- ★ Must be installed by professional staff.


ENTRON

MF
Maifanfilter

Maifan Filter

Mineralfilter mit einzigartiger Zusammensetzung zur Herstellung von natürlichem Wasser

Wasserdruck: 1-4 bar Wassertemperatur: 5-38°C

Hinweis: - Nicht für industrielle Wasseraufbereitung geeignet
- Installation sollte von Fachpersonal durchgeführt werden

Mineral Filter
Mineral Filter Unique mineral filter purification, restore natural healthy water.
Water pressure: 0.1~0.4MPa Temperature: 5-38°C

Note

- ★ This product is only applicable for municipal water
- ★ Must be installed by professional staff.

1&2



3



4



5

Vielen Dank.

