

Sistem ini Terdiri dari :



Rekomendasi

Gunakan SwissPro untuk pemurnian City Water (air PAM, air dari *water treatment plant*) sehingga siap diminum.

Swisspro tidak efektif untuk penyaringan air dengan kandungan Besi (Fe) dan Mangan (Mn) yang tinggi. Batas maksimum yang diijinkan untuk air minum adalah : Fe 0,3 ppm dan Mn 0,1 ppm. Kandungan Fe dan Mn di atas batas maksimum dapat mengganggu fungsi organ tubuh, maka diperlukan alat *special water treatment* untuk menurunkannya.

Kelebihan dibanding Teknologi lain

Fungsi dan Karakteristik yang Dibutuhkan	Swisspro	Sistem Ultraviolet	Reverse Osmosis	Sistem Distilasi	Jug Filters
Menghilangkan Bakteri Berbahaya	√	√	√	√	-
Membiarkan mineral yang penting dan sehat	√	√	-	-	-
Proses filter instant, tanpa tangki air	√	√	-	-	√
Tanpa ada air yang terbuang	√	√	-	√	√
Tanpa listrik	√	-	-	-	√
Biaya operasional yang rendah	√	√	-	-	-

Instalasi & Perawatan Filter

Instalasi

- Swisspro dapat dipasang baik di bawah atau di atas Wastafel atau sesuai dengan keinginan anda.
- Tekanan sumber air normal yang dibutuhkan adalah 1.5 - 6 bar
- Debit normal air yang keluar setelah filtrasi adalah 1,3 liter/menit pada tekanan 2 bar.
- Cara instalasi terdapat di dalam buku manual.

Perawatan CeraSwiss™



Langkah 1
Buka tabung mengikuti arah yang ditunjukkan untuk mengeluarkan filter keramik tersebut.

Langkah 2
Buka filter keramik mengikuti arah yang ditunjukkan oleh gambar

Langkah 3
Gunakan sikat khusus dan air untuk mencuci filter keramik tersebut.

Penggantian Filter

- **CleanSwiss™** (ada 2 macam pilihan) :
 - CleanSwiss™ - P (5 micron) : 3,000 liter atau 4 bulan*.
Perawatan : dicuci dengan air bersih
 - CleanSwiss™ - C (1micron) : 10,000 liter atau 1 tahun*.
Perawatan : disikat perlahan dengan sikat yang sudah disediakan.
- **CarboSwiss™** (1 micron) : 10,000 liter atau 1 tahun* atau jika rasa, warna dan aroma air berubah. (air tetap layak minum)
Perawatan : dicuci dengan air bersih.
- **CeraSwiss™** (0.2 micron) : 50,000 liter atau 3 tahun* atau jika diameter filter sudah menipis (diukur dengan *measuring gauge* yang sudah disediakan)
Perawatan : disikat perlahan dengan sikat yang sudah disediakan.

* Kondisi sebenarnya tergantung dari kualitas sumber air dan frekuensi pemakaian

Standar Kualitas Tinggi

- Tes microbiologi dari PSB Singapura
- Teknologi filter keramik bersertifikat ISO 9001 dan TUV Product Service di Swiss
- Filter keramik memenuhi kualifikasi standar EPA dalam hal penghilangan bakteri
- Pengujian Laboratorium oleh Harvard University, Institute Pasteur France, dan Berlin Tropical Institute, Jerman
- Produk portabel yang telah terdaftar di NATO, WHO, PBB, Palang Merah Internasional dan Angkatan Bersenjata di berbagai negara
- Penutup dan tabung tempat filter menggunakan bahan plastik yang sudah mendapat rekomendasi dari FDA (*Food and Drug Administration*)



SWISSPRO 
Watering your life

Making Directly Your Tap Water to Swiss Drinking Water by Using KATADYN Silver Incorporated Ceramic Filter



Distributed by : **PT Kawan Lama Internusa**





Apakah..?

Anda ingin air minum yang aman dan sehat tanpa merebus air ??

Anda selama ini repot karena harus memesan dan mengangkat air mineral galon yang berat dan mahal ??

Anda membutuhkan pengolah air untuk minum yang praktis dan tanpa listrik ??

Kami Memiliki Solusinya...



Adalah produk dari Swiss untuk filtrasi air siap minum langsung dari keran air di rumah Anda dengan sistem berkualitas tinggi menggunakan teknologi *Swiss Water Tech* dari *KATADYN* Switzerland.

Filter elemen dalam Swisspro telah digunakan di berbagai organisasi dan negara di seluruh dunia. Swisspro sangat cocok untuk pemakaian di rumah, sekolah, taman bermain anak, rumah sakit, kantor, kafe, restoran, *sports club*, dan sebagainya.

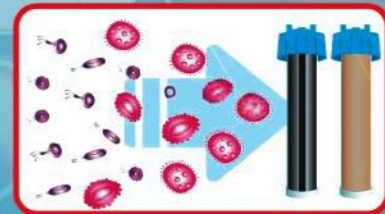
Keunggulan **SWISSPRO**

-  **Swiss Made Technology**
Proses unik *0.2 micron ceramic* dari Swiss. Menghilangkan hampir semua kista dan bakteri berbahaya.
-  **Natural Water Taste and Safe to Drink**
Menyediakan air minum yang segar dengan rasa alami dan penggunaan *silver ion incorporated ceramic* yang menghilangkan lebih dari 99,99% *microorganism* yang terkandung di dalam air.
-  **Health Benefits**
Mengurangi resiko terkena kanker dan menghilangkan logam berat yang *mengancam* kesehatan.
-  **Remaining the Essential Minerals**
Mempertahankan kandungan mineral penting untuk perkembangan dan kesehatan tubuh.
-  **Convenience**
Air selalu siap dikonsumsi, tidak perlu repot mengangkat air kemasan galon yang berat dan tidak akan khawatir kehabisan air minum.
-  **No Boiling & Electricity**
Tidak perlu direbus dan tidak membutuhkan listrik. Hemat energi dan biaya.
-  **Durable & Easily Maintenance**
Tahan lama disertai dengan perawatan dan penggantian filter yang mudah dilakukan.
-  **Eco Friendly**
Terbuat dari bahan-bahan alami dan ramah lingkungan
-  **Worldwide Organization References**
Telah digunakan oleh WHO, PBB, Palang Merah Internasional dan tentara NATO
-  **Independent Laboratories Approved**
Telah lolos uji kelayakan air minum oleh laboratorium Sucofindo (Berdasarkan standar air minum Menkes/SK/VII/2002).
-  **Quality Certified**
Sistem filtrasi yang digunakan telah diuji dan mempunyai sertifikat dari asosiasi yang diakui.

3 Tahap Proses Filtrasi

Tahap 1 CleanSwiss - Filter Awal

Filter ini menahan sedimen yang mengendap dalam sistem pemipaan (seperti partikel-partikel karat dan pasir yang berukuran lebih dari 5 micron) dalam sistem pemipaan. Filter ini juga dapat meningkatkan keawetan filter elemen di tahap-tahap berikutnya.

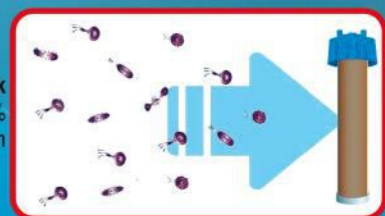


Tahap 2 CarboSwiss

- **Filterasi Karbon Aktif**
Menghilangkan rasa dan bau tidak sedap, bahan kimia, dan logam berat seperti timah hitam. Filter ini juga meningkatkan rasa alami dari air minum.

Tahap 3 CeraSwiss

- **Teknologi Filtrasi Keramik**
Menghilangkan lebih dari 99,99% *microorganism*, kuman, virus, dan bakteri berbahaya.



Hasil :
Air minum yang aman dan mempunyai rasa alami langsung dari keran air Anda.

