

# ST. MORITZ

Sistema di Ultrafiltrazione per uso domestico  
*Ultrafiltration System for domestic use*



## ST. MORITZ COMPRENDE

- 💧 Sistema di ultrafiltrazione con contalitri elettronico a batterie
- 💧 Rubinetto sopralavello
- 💧 Kit di installazione
- 💧 Manuale uso e manutenzione



## A cosa serve?

ST. MORITZ è un efficace sistema di filtrazione per uso domestico ed è in grado di garantire, grazie ai tre stadi di filtrazione, acqua depurata, priva di sostanze nocive, sedimenti e odori sgradevoli. Inoltre, permette di sganciare i filtri in modo rapido e veloce senza chiudere l'acqua.

## ST. MORITZ NON ALTERA IL CONTENUTO DI SALI MINERALI PRESENTI NELL'ACQUA.

## ST. MORITZ KIT INCLUDES



- 💧 Ultrafiltration system including an electronic mechanism anti-flooding system with 2 batteries!
- 💧 Oversink faucet
- 💧 Installation Kit
- 💧 Operation and maintenance manual



## What is good for?

ST. MORITZ is an effective system of filtration for domestic use and it is capable to guarantee, thanks to the 3-stages of filtration a purified water, free of harmful substances, sediments and unpleasant odors. Also, it allows you to unhook the filters quickly and easily without closing the water.

## ST. MORITZ DOES NOT ALTER THE MINERAL SALTS CONTENT PRESENT IN THE WATER.

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Peso	5,8 Kg
Dimensioni	105 x 345 x 365 mm (L-P-H)
Alimentazione	2 pile da 1,5 V
Filtro 1	per sedimenti in linea da 12" - 10 micron
Filtro 2	in carbone attivo alimentare in linea da 12" - 10 micron
Filtro 3	Membrana ultrafiltrazione fibra cava antibatterica
Portata	120 L / h
Contalitri	Elettronico

## PROCESSO DI FILTRAZIONE

### INGRESSO ACQUA ACQUEDOTTO

#### 1° STADIO

Filtro in linea Sedimenti. Riduce sporco e sabbia.

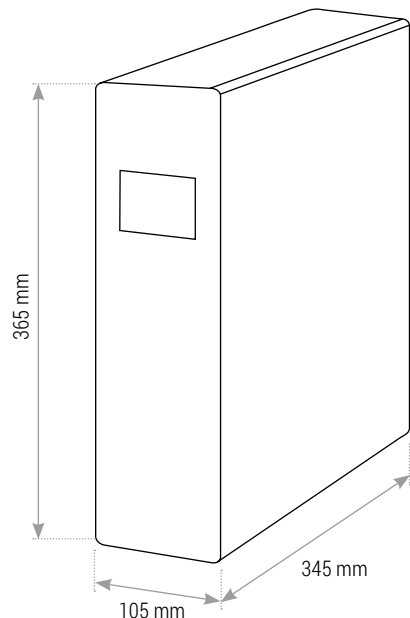
#### 2° STADIO

Filtro in linea Carbone Attivo. Riduce odori e sapori.

#### 3° STADIO

Filtro assoluto ad ultrafiltrazione con membrana a fibra cava antibatterica.

### USCITA ACQUA RUBINETTO



## TECHNICAL FEATURES



Weight	5,8 Kg
Dimensions	105 x 345 x 365 mm (W-H-D)
Power supply	2 batteries of 1,5 V
Filter 1	12" in-line sediment filter - 10 micron
Filter 2	12" in-line activated carbon filter - 10 micron
Filter 3	Ultrafiltration membrane.
Flow rate	120 L / h
Control unit	Electronic

## FILTRATION PROCESS

### INCOMING WATER WATER MAIN

#### 1<sup>st</sup> STAGE

In-line sediment filter. Dirt and sand reduction.

#### 2<sup>nd</sup> STAGE

In-line activated carbon filter. Reduces odors and flavors.

#### 3<sup>rd</sup> STAGE

Absolute filter of ultrafiltration with antibacterial capillary membrane.

### OUTGOING WATER FAUCET

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

SUPPLIED ACCESSORIES



RUBINETTO - FAUCET

## ACCESSORI OPZIONALI

OPTIONAL ACCESSORIES



RUBINETTO - FAUCET

Monocomando  
a 3 vie - canna bassa  
Single-control

Three-way mixer tap - low cane



RUBINETTO - FAUCET

Monocomando  
a 3 vie - canna alta  
Single-control  
Three-way mixer tap - high cane



Antiallagamento  
Meccanico  
Mechanic anti-flood  
System