



ČISTA VODA ZA VAŠ DOM



Čista voda,
Čista vest

Smo podjetje, ki se ukvarja
z rešitvami za pripravo in
obdelavo vode.



Čista voda je ključnega
pomena za zdravje v vašem
domu. Klor, težke kovine,
vodni kamen, bakterije in
pestici so le eni izmed
nečistoč, ki so prisotne
v vaši vodi.

Predfiltri

V vodi so lahko prisotni trdni delci kot so pesek, mivka ter mulj, ki povzročajo motnost, obarvanost in usedline v vodovodnih sistemih in napravah. V vodi je prisoten tudi klor in klorove spojine ter drugi neželjeni priokusi. S pravilno izbiro filtrirnega sistema lahko že na vhodu v hišo zaustavimo delce do velikosti 5 mikronov.

Predfilter se vgradi na glavni dovod pitne vode oziroma na vrtino ali lastno zajetje.

Mehčalne naprave

Trda voda vsebuje visoko raven kalcija in magnezija, kar povzroča nabiranje vodnega kamna v ceveh, na napravah (pralni stroji, grelniki vode) in pipah. Posledično se zmanjša učinkovitost naprav in poveča poraba energije. Mehčanje vode s principom ionske izmenjave je edini ekonomsko sprejemljivi način mehčanja vode, ki dejansko odstrani vodni kamen iz vode.

Mehčalna naprava se vgradi na glavni dovod vode za filtrirnim sistemom, možna pa je tudi lokalna montaža.



UV dezinfekcija

Voda iz javnih vodovodov je običajno redno nadzorovana in ustrezno klorirana, kar preprečuje širjenje mikroorganizmov in drugih nečistoč. Pri lokalnih zajetjih in uporabi deževnice pa je kakovost vode odvisna predvsem od rednega vzdrževanja ter pravilne obdelave, vključno s filtracijo in dezinfekcijo. Edino tako je voda primerna za pitje in nadaljno uporabo.

Dezinfekcija z UV svetlobo vam zagotavlja čisto in mikrobiološko pitno vodo.

Podpultni filtri

Čista voda v kuhinji je ključnega pomena za pripravo zdravih obrokov. Voda lahko vsebuje škodljive snovi kot so klor, bakterije, težke kovine in druge onesnaževalce, ki negativno vplivajo na naše zdravje. Reverzna osmoza je učinkovita metoda filtriranja, ki odstrani škodljive snovi, omogoča pa tudi ohranitev pomembnih mineralov v vodi. Z njo dobimo čisto vodo za pitje, kuhanje in čiščenje, kar pripomore k boljši kakovosti hrane ter zagotavlja večjo varnost v kuhinji. Podpultni filtri Everpure zagotavljajo filtracijo pod 0,5 mikrona in poleg klora, vonja in okusa iz vode odstranjuje tudi težke kovine ter viruse in bakterije, hkrati pa se v vodi ohranijo vsi minerali.

Namestitev je direktno na dotok hladne vode na vaši kuhinjski pipi.


Sistem proti izlitju

Wireless Water Guard je naprava, ki na podlagi signala, prejetega od brezžičnih senzorjev, zapre glavni dovod, s čimer prepreči nadaljnji pretok vode in škodo v primeru poškodbe cevi ali sistema.


Električni ventil se namesti na glavni dovod vode v objekt, senzorje (do 5 kosov) pa lahko poljubno razporedite po objektu.





 www.ggv.si

 [ggv.si](https://www.instagram.com/ggv.si)

 GGV - Ekološko svetovanje

 GGV d.o.o., Stara Vrhnika 66, 1360 Vrhnika



Čista voda,
Čista vest



V podjetju GGV se ukvarjamo z rešitvami za pripravo in obdelavo vode. Imamo bogate izkušnje z različnih področij in sodelujemo s svetovno znanimi proizvajalci za pripravo, obdelavo in monitoring vode. Primarne dejavnosti našega podjetja so mehčanje in filtracija vode, čiščenje odpadnih voda ter priprava vode za proizvodnje, gospodinjstva in kotlovnice.

PARTNERJI IN ZASTOPSTVA

QUILTON

Chemitec
WATER MONITORING SOLUTIONS

SATI

seko

 **VIQUA**

cintropur

OASIS

PRIMA
FILTERTEHNIKA

ekoling
member of Roto Group