



Δειτουργία φίλτρου

Το νερό εισέρχεται στη συσκευή και φιλτράρεται με φίλτρο συμπιεσμένου ενεργού άνθρακα EP-10 carbon block 5 micron. Έτσι, αφαιρούνται αποτελεσματικά:

- Χλώριο
- Δυσάρεστη γεύση και οσμή
- Θολερότητα
- Σκουριά
- Αιωρούμενα σωματίδια

Δεν αφαιρούνται τα αναγκαία για τον οργανισμό μέταλλα και ιχνοστοιχεία.

Η συσκευή τοποθετείται κάτω από το νεροχύτη της κουζίνας και συνδέεται με εύκαμπτα σπιράλ στο κρύο νερό της υπάρχουσας βρύσης. (Τα σπιράλ δεν περιλαμβάνονται)

Έτσι, έχουμε στη διάθεσή μας μόνιμα φιλτραρισμένο νερό στην κρύα παροχή της βρύσης μας. Ιδανική επιλογή, αν θέλουμε να αποφύγουμε το τρύπημα του νεροχύτη για δεύτερο βρυσάκι. Η αλλαγή του φίλτρου γίνεται περίπου κάθε 6 έως 12 μήνες ανάλογα την χρήση. Άλλαγές στη γεύση, στο χρώμα και στη ροή του νερού αποτελούν ένδειξη ότι είναι απαραίτητη η αντικατάστασή του.

Η συσκευασία περιλαμβάνει:

- Συσκευή φίλτρου
- Φίλτρο συμπιεσμένου ενεργού άνθρακα EP-10 carbon block 5 micron
- Κλειδί για εύκολη αλλαγή του φίλτρου

Τεχνικά χαρακτηριστικά συσκευής

Τύπος συσκευής	158628 3G slim line 1/2"
Διαστάσεις συσκευής (mm)	340 x 137
Διαστάσεις συσκευασίας (mm)	135 x 350 x 145
Βάρος συσκευασίας (kg)	1,9
Σύνδεση	1/2"
Ικανότητα Παροχής (lt/min)	19
Μέγιστη πίεση (bar)	8,62
Μέγιστη Θερμοκρασία Λειτουργίας (°C)	51,7

Τεχνικά χαρακτηριστικά φίλτρου συμπιεσμένου ενεργού άνθρακα

Τύπος φίλτρου	155531 – 43 EP-10 Carbon block 5micron
Διαστάσεις (mm)	73 x 248
Διάκενο (micron)	5
Συνολική ικανότητα παροχής (lt)	22,700
Θερμοκρασία λειτουργίας (°C)	4,4 – 82,2