

GENNY

Η λύση για το πόσιμο νερό
στο σπίτι και στο γραφείο

Δεν θα ανησυχήσετε ποτέ ξανά για το πόσιμο νερό!

**Καθαρό, ασφαλές πόσιμο νερό για το σπίτι
ή το γραφείο σας, συνεχώς διαθέσιμο προς κατανάλωση.**

Γνωρίστε το GENNY! Μια καινοτόμος συσκευή που παράγει νερό από την ατμόσφαιρα και εγγυάται μια σταθερή παροχή νερού με υπέροχη γεύση που παράγεται από την ατμοσφαιρική υγρασία του αέρα.

Το GENNY δημιουργεί μια εντελώς νέα πηγή πόσιμου νερού, που παράγεται και είναι συνεχώς διαθέσιμο καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας. Δεν χρειάζεται υδραυλική εγκατάσταση- το μόνο που χρειάζεται είναι μια παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

Καθημερινά μπορείτε να απολαμβάνετε έως και 30 λίτρα πόσιμου νερού ακριβώς εκεί που το χρειάζεστε, ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία που επικρατεί κοντά στο GENNY. Το GENNY έχει προσαρμοστεί για χρήση στο σπίτι και στο γραφείο και μπορεί να παράγει ζεστό και κρύο νερό καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας. Το νερό περνάει από ένα καινοτόμο σύστημα φίλτρανσης που χρησιμοποιεί την πατενταρισμένη τεχνολογία της Watergen, ώστε το νερό να είναι εύγευστο και απαλλαγμένο από βακτήρια.

Ασφαλής – Πράσινη- Ενεργειακά αποδοτική & Εκτός δικτύου λύση

Πλεονεκτήματα GENNY



Πόσιμο νερό υψηλής ποιότητας
Εύγευστο, καθαρό και ασφαλές πόσιμο νερό από την ατμόσφαιρα



Η δική σας πηγή πόσιμου νερού
Παράγεται στο σπίτι ή το γραφείο σας



Μοναδικό - Καινοτόμο
Πατενταρισμένη τεχνολογία ανταλλαγής θερμότητας



Συνδέστε & καταναλώστε
Δεν απαιτείται υποδομή ή σωληνώσεις



Άνεση, ζεστό & κρύο νερό
Δεν απαιτείται η προμήθεια ή η αποθήκευση νερού



Φιλικό προς το περιβάλλον
Μειώνει τη χρήση πλαστικών απορριμμάτων και το αποτύπωμα άνθρακα



Φιλική προς το χρήστη εφαρμογή
Έλεγχος της λειτουργίας - συντήρησης



Συμμόρφωση με πρότυπα
Συμμορφώνεται με τα διεθνή πρότυπα ποιότητας του πόσιμου νερού



Έξυπνος έλεγχος - Εφαρμογή GENNY

Αποκτήστε την εμπειρία ενός έξυπνου συστήματος ελέγχου για τη διαχείριση της συσκευής GENNY. Αυτή η εύχρηστη εφαρμογή σας δίνει την άνεση να ελέγχετε τις λειτουργικές παραμέτρους και την παραγωγή νερού. Χρησιμοποιώντας την εφαρμογή θα λαμβάνετε ειδοποιήσεις όταν πρέπει να αλλαχθούν εξαρτήματα του αναλώσιμου κιτ και θα λαμβάνετε πολύτιμα στατιστικά στοιχεία σχετικά με τη διαθεσιμότητα του νερού.



Χαρακτηριστικά

Ικανότητα παραγωγής νερού	Έως και 30 λίτρα / ημέρα
Ενσωματωμένη δεξαμενή νερού με σύστημα επεξεργασίας	23 λίτρα
Θερμ. κρύου νερού	5°-7°C
Θερμ. ζεστού νερού	85°-95°C
Διαστάσεις (LxWxH)	54cm x 42cm x 130cm
Βάρος	80 kg
Κατανάλωση ενέργειας	400 Wh/λίτρο για παραγωγή νερού σε τυπικές συνθήκες (26.7°C, 60%RH)
Ισχύς	EU: 230 Vac / 50 Hz
Κατανάλωση ισχύος	EU: 550W Ονομαστική / 2600W max, κατά τη θέρμανση του νερού
Επεξεργασία νερού	Πολυβάθμιος σε σειρά μηχανισμός φίλτρανσης σε συνδυασμό με υψηλής ποιότητας ίνες aqualen και τεχνολογίες μικροβιακής επεξεργασίας, ακολουθούμενες από λυχνία UV και UF. Τα ζωτικής σημασίας μεταλλικά ιχνοστοιχεία εξισορροπούν το pH του νερού για να επιτευχθεί εύγευστο και υψηλής ποιότητας πόσιμο νερό.
Φίλτρανση αέρα	Sub-micron φίλτρο κατακράτησης αιωρούμενων σωματιδίων μεγέθους < 2,5

Εφαρμογές



Κουζίνα



Τραπεζαρία



Γραφείο συσκέψεων



Γραφείο

