

# Αφυγραντήρας Meaco DD8L Zambezi



*Ευχαριστούμε που επιλέξατε τη Meaco*

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ [GR]**  
*DD8L Zambezi*

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο αφυγραντήρας δε θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε δωμάτια που έχουν:

- Δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα
- Επιθετική ατμόσφαιρα
- Μεγάλη συγκέντρωση διαλυτών
- Εξαιρετικά υψηλά επίπεδα σκόνης
- **Να χρησιμοποιείται αποκλειστικά και μόνο για οικιακή χρήση**

**Κρατήστε μακριά παιδιά και κατοικίδια:** Μην επιτρέπετε σε παιδιά ή κατοικίδια να παίζουν με τη συσκευή ή δίπλα σε αυτή, θα μπορούσε να οδηγήσει σε ατύχημα. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι προσιπή σε παιδιά όταν δεν υπάρχει παρουσία ενήλικου. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 χρονών και άνω, και από άτομα με μειωμένες σωματικές ή νοητικές δυνατότητες, άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση εάν έχουν την απαραίτητη επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για τη σωστή και ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους.

**Λειτουργήστε τη συσκευή με γείωση:** Πάντα να λειτουργείτε τη μονάδα με ένα φως με γείωση και γειωμένη ηλεκτρική πρίζα. Το φως με γείωση είναι ένα σημαντικό χαρακτηριστικό ασφαλείας που βοηθά στη μείωση του κινδύνου πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

**Προστατέψτε το καλώδιο από φθορά:** Μην περνάτε το καλώδιο κάτω από χαλιά και μη το σκεπάσετε. Τοποθετείστε το καλώδιο έτσι ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος να σκοντάψει κάποιος. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με ελαττωματικό καλώδιο, καθώς μπορεί να προκαλέσει φωτιά, ηλεκτροπληξία. Εάν το καλώδιο έχει φθαρεί, θα πρέπει να αντικατασταθεί από καλώδιο ίδιου τύπου και να αντέχει την ίδια Ένταση Αμπερ [Ampere].

**Προέκταση καλωδίου:** Εάν είναι δυνατόν αποφύγετε τη χρήση προέκτασης, καθώς μπορεί να υπερθερμανθεί και να δημιουργήσει κίνδυνο φωτιάς. Χρησιμοποιήστε προέκταση μόνο και αφού έχετε βεβαιωθεί για την άριστη κατάστασή της. Προεκτάσεις καλωδίου μπορεί να προκαλέσουν πτώση τάσης, που θα επηρεάσει τον αφυγραντήρα.

**Χειριστείτε με προσοχή:** Μη σας πέσει, μη ρίξετε και μη χτυπήσετε τον αφυγραντήρα. Η σκληρή μεταχείριση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα εξαρτήματα ή καλωδίωση και να δημιουργήσει επικίνδυνες συνθήκες.

**Λειτουργία σε σταθερές επιφάνειες:** Λειτουργήστε πάντα τη συσκευή σε σταθερές και επίπεδες επιφάνειες, έτσι ώστε ο αφυγραντήρας να μην πέσει, προκαλώντας ατύχημα.

**Διατηρείτε μακριά από νερά:** Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βρεγμένο πάτωμα ή με λιμνάζοντα ύδατα, καθώς αυτό μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία. Να μη φυλάσσεται ή να λειτουργεί σε εξωτερικούς χώρους. Αν το καλώδιο ή εξαρτήματα της συσκευής βραχούν, στεγνώστε προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη μονάδα. Σε περίπτωση αμφιβολίας, μη χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα και συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή εγκεκριμένο μηχανικό από τη Meaco.


**Διατηρείτε τις Εισαγωγές Αέρα καθαρές:** Μην φράζετε ή εμποδίζετε τις εισαγωγές αέρα με την τοποθέτηση του αφυγραντήρα πολύ κοντά σε κουρτίνες, τοίχο ή οτιδήποτε άλλο που θα περιορίσει την είσοδο αέρα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει η μονάδα να υπερθερμανθεί και να προκαλέσει πυρκαγιά ή κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

**Διατηρείτε το Φίλτρο Αέρα καθαρό:** Το φίλτρο αέρα θα πρέπει να είναι πάντα καθαρό. Σε καμία περίπτωση μη χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα με βρώμικο φίλτρο, καθώς θα μπλοκάρει την εισροή αέρα και θα προκληθεί υπερθέρμανση της συσκευής. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα χωρίς το φίλτρο. Πάντα να ελέγχετε, και αν χρειάζεται, καθαρίστε το φίλτρο πριν τη χρήση του αφυγραντήρα. Μην επιτρέψετε λάδι, γράσο ή άλλες ρυπαντικές ουσίες να πέσουν στο εσωτερικό του αφυγραντήρα. Μην καθαρίζετε τον αφυγραντήρα με οργανικούς διαλύτες.

**Το Καθαρό Φίλτρο είναι σημαντικό:** Ελέγξτε το φίλτρο αέρα συχνά προκειμένου να διατηρείται καθαρό σύμφωνα με τις οδηγίες στις επόμενες σελίδες. Ένα βρώμικο φίλτρο θα εμποδίζει τη ροή του αέρα προς το εσωτερικό της συσκευής, θα αυξήσει την αντίσταση στον ανεμιστήρα και μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη και ακύρωση της εγγύησης.

**Διατηρείτε τα Ηλεκτρικά Μέρη Στεγνά:** Σε καμία περίπτωση να μην πέσει νερό στα ηλεκτρικά μέρη στο εσωτερικό του αφυγραντήρα. Εάν αυτές οι περιοχές βραχούν για οποιοδήποτε λόγο, στεγνώστε τα σχολαστικά πριν τη χρήση του αφυγραντήρα. Σε περίπτωση αμφιβολίας, μη χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα και συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή εγκεκριμένο μηχανικό της Meaco.

**Ο χειριστής πρέπει** να διαθέσει τις οδηγίες χρήσης στο χρήστη και να βεβαιωθεί ότι ο χρήστης έχει κατανοήσει το εγχειρίδιο.

**Χρήση του Laundry-Στέγνωμα ρούχων**  Για το στέγνωμα ρούχων σε δωμάτιο, διατηρήστε τα ρούχα σε ασφαλή απόσταση από τη συσκευή προκειμένου να μην πέσει νερό στη συσκευή.

**Σβήσιμο Συσκευής:** Ποτέ μη βγάζετε το φισ από την πρίζα χωρίς να έχετε σβήσει τη συσκευή με το μπουτόν off, καθώς αυτό μπορεί να βλάψει τη συσκευή. Ποτέ μη βγάλετε από την πρίζα τον αφυγραντήρα πριν σταματήσει να λειτουργεί ο ανεμιστήρας. Πάντα να βγάζετε τη συσκευή από την πρίζα όταν δεν είναι σε λειτουργία ή όταν την μετακινείτε. Πιάστε το φισ και τραβήξτε από την πρίζα. Ποτέ μην τραβάτε το καλώδιο.

**Επισκευή:** Για την επισκευή της συσκευής απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο service. Η επισκευή από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή, ατύχημα ή τραυματισμό ατόμων και ακυρώνει την εγγύηση.

## 1. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

**Προτού** λειτουργήσετε τον αφυγραντήρα για πρώτη φορά, θα πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά.

**Αφού παραλάβετε τη συσκευή**, θα πρέπει να ελέγξετε τον αφυγραντήρα για τυχόν φθορές κατά τη μεταφορά. Σε περίπτωση φθοράς θα πρέπει να ενημερώσετε άμεσα τον αποστολέα.

**Διατηρήστε το κουτί** του αφυγραντήρα σε ασφαλές σημείο, προκειμένου να στείλετε τον αφυγραντήρα ασφαλή σε περίπτωση που χρειαστεί επισκευή. Για να εξοικονομήσετε χώρο, μπορείτε απλά να κόψετε την κολλητική ταινία με ένα μαχαίρι και διπλώστε το κουτί από χαρτόνι. Παρακαλώ κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και ανακυκλώστε τη συσκευασία αν αποφασίσετε να την πετάξετε.

## 2. ΑΡΧΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ

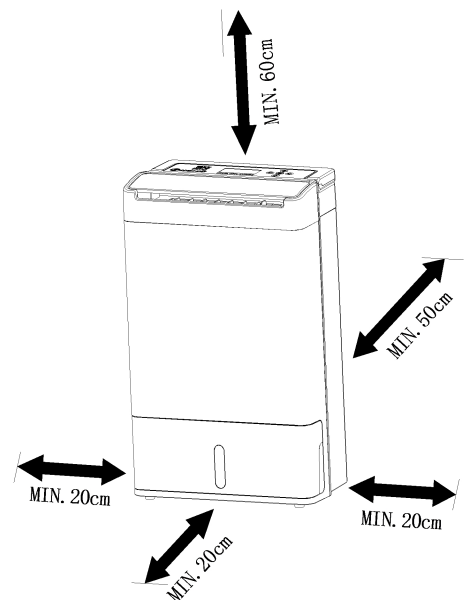
Υπάρχουν 4 τύποι αφυγραντήρων οικιακής χρήσης στην ευρωπαϊκή αγορά - με Compressor - συμπιεστή, desiccant (όπως αυτός ο αφυγραντήρας), peltier και silica gel . .

Ο αφυγραντήρας desiccant παίρνει τον αέρα από το δωμάτιο, φιλτράρεται από το φίλτρο και οδηγείται σε ένα περιστρεφόμενο τροχό, ο οποίος είναι γεμάτος με το αφυγραντικό υλικό Zeolite και το οποίο απορροφά το νερό από τον αέρα. Ο τροχός έχει τώρα διαποτιστεί με νερό και πρέπει ξαναστεγνώσει. Μία θερμαντική, πηγή που βρίσκεται στη βάση του αφυγραντήρα, φυσάει θερμό και στεγνό αέρα πάνω στο Zeolite εξαλείφοντας την υγρασία από τον τροχό. Το Zeolite είναι τώρα έτοιμο να στεγνώσει ώστε να απορροφήσει τους υδρατμούς στον επόμενο κύκλο, και ο ζεστός, υγρός αέρας καταλήγει σε μια μεταλλική επιφάνεια που συμπυκνώνει την υπερβολική υγρασία και οι σταγόνες νερού καταλήγουν στο ειδικό εσωτερικό δοχείο.

Η θέρμανση που χρησιμοποιείται κατά τη διαδικασία αφύγρανσης αναμιγνύεται με το στεγνό αέρα, προκειμένου να είναι βέβαιο ότι ο αέρας που εξέρχεται του αφυγραντήρα δεν είναι απλά στεγνός, αλλά και 10-12°C θερμότερος απ' ότι ο αέρας που εισήλθε στον αφυγραντήρα.

## 3. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Τοποθετήστε σε όρθια θέση, πάνω σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε ασφαλή απόσταση από τοίχους και έπιπλα.
- Διατηρήστε τα ρούχα σε ασφαλή απόσταση 30 εκατοστών μακριά από την είσοδο και έξοδο του αέρα, έτσι ώστε να μη στάζουν μέσα στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο είναι σωστά τοποθετημένο. Εάν είναι γεμάτο νερό ή λάθος τοποθετημένο, η ένδειξη "Empty Tank" ανάβει, θα ακουστεί ένας ήχος και ο αφυγραντήρας θα σβήσει.
- Για να ανάψετε τον αφυγραντήρα πιάστε το μπουτόν Enter για 2 δευτερόλεπτα, και θα ακούσετε ένα μπιπ.
- Για να σβήσετε τον αφυγραντήρα πιάστε το μπουτόν Enter για 2 δευτερόλεπτα και η συσκευή θα σβήσει.



### Που τοποθετείται ο αφυγραντήρας

- Για καλύτερα αποτελέσματα τοποθετείστε τον αφυγραντήρα στο κεντρικό σημείο του σπιτιού, κεφαλόσκαλο ή διάδρομο. Από τη στιγμή που οι πόρτες δεν είναι κλειστές, η υγρασία θα μεταφερθεί με φυσικό τρόπο προς τον αφυγραντήρα..
- Για το στέγνωμα των ρούχων είναι καλύτερο ο αφυγραντήρας να τοποθετηθεί σε ένα μικρό δωμάτιο με μια σχετική θέρμανση. Κλείστε την πόρτα και τα παράθυρα και χρησιμοποιήστε τον αφυγραντήρα στη λειτουργία "Laundry". Κρεμάστε τα ρούχα με τρόπο ώστε αφενός να μην ακουμπά το ένα το άλλο και αφετέρου ο αέρας να μπορεί να κυκλοφορεί ανάμεσά τους. Βεβαιωθείτε ότι δεν στάζει νερό πάνω στον αφυγραντήρα.

### **Μυρωδιά βγαίνει από τον αφυγραντήρα**

Όταν χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα για πρώτη φορά μπορεί να παρατηρήσετε μια μυρωδιά να βγαίνει από τον αφυγραντήρα. Αυτό προέρχεται από το γεγονός ότι το υλικό Zeolite desiccant απορροφά χημικά που βρίσκονται στο σπίτι και δεν είναι ένδειξη ότι ο αφυγραντήρας είναι ελαττωματικός, ή ότι είναι επιβλαβής για τους ανθρώπους ή τα κατοικίδια. Η μυρωδιά προκύπτει από το ότι το Zeolite απορροφά μυρωδιές από πράγματα όπως τα τσιγάρα, καλλυντικά, λακ μαλλιών, υλικά οικοδομών και καινούργια έπιπλα και στη συνέχεια όταν το desiccant θερμανθεί η μυρωδιά απελευθερώνεται στο δωμάτιο. Η μυρωδιά θυμίζει σαν κάτι να καίγεται ή σαν ξινή μυρωδιά. Είναι φυσιολογικό, δεν διαρκεί πολύ και δεν είναι ένδειξη ελαττωματικής συσκευής. Μπορείτε να απαλλαγείτε από τη μυρωδιά λειτουργώντας τον αφυγραντήρα σε κάποιο κλειστό δωμάτιο, πχ. γκαράζ ή εκτός σπιτιού όταν ο καιρός είναι ξηρός.

### **Ποσότητα νερού που συγκεντρώνεται**

Όταν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά τον αφυγραντήρα, αυτός θα δουλέψει πιο σκληρά για να μειώσει τη σχετική υγρασία στα επίπεδα που θα επιλέξετε. Είναι απολύτως λογικό ότι αυτή είναι η στιγμή που θα παράξει το περισσότερο νερό και το άδειασμα του δοχείου θα χρειαστεί να είναι πιο συχνό. Καθώς το δωμάτιο γίνεται στεγνότερο ο αφυγραντήρας μαζεύει λιγότερο νερό και το δοχείου νερού θα γεμίζει με πιο αργό ρυθμό. Είναι επίσης λογικό ότι όταν η επιθυμητή σχετική υγρασία επιτευχθεί, ο αφυγραντήρας θα σταματήσει να συλλέγει νερό..

Εάν δείτε ότι έχετε ακόμα σταγόνες νερού στα παράθυρα ή ότι χρειάζεται να στεγνώσετε ακόμα περισσότερο τον αέρα τότε επιλέξτε χαμηλότερη σχετική υγρασία. Αυτό μπορεί να είναι αναγκαίο εάν έχετε μονά τζάμια ή όταν η εξωτερική θερμοκρασία πέσει σε επίπεδα παγετού..

Παρότι η λειτουργία στεγνώματος “Laundry” στοχεύει σε μια χαμηλότερη σχετική υγρασία, θα φτάσει ένα σημείο που δεν θα υπάρχει πλέον νερό να συλλέξει ο αφυγραντήρας καθώς αυτό θα οδηγούσε στην υπερβολική ξήρανση του αέρα και η ατμόσφαιρα θα ήταν αποπνιχτική. (περίπου 38%rh).

### **Ασφαλής λειτουργία**

- Δεν πρέπει να εισάγετε μικρά αντικείμενα στο εσωτερικό της συσκευής, καθώς μπορεί να προκαλέσει βλάβη και ατύχημα.
- Μην αφαιρέσετε το δοχείο νερού όταν ο αφυγραντήρας είναι σε λειτουργία, καθώς μπορεί να χυθεί νερό..
- Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας 1°C με σχετική υγρασία 40 %.

#### 4. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Ψηφιακές  
ενδείξεις

Πίνακας Ελέγχου

Έξοδος αέρα

Δοχείο νερού

Συνεχής ροή

Χερούλι

Είσοδος  
αέρα και  
φίλτρο

Καλώδιο  
τροφοδοσίας

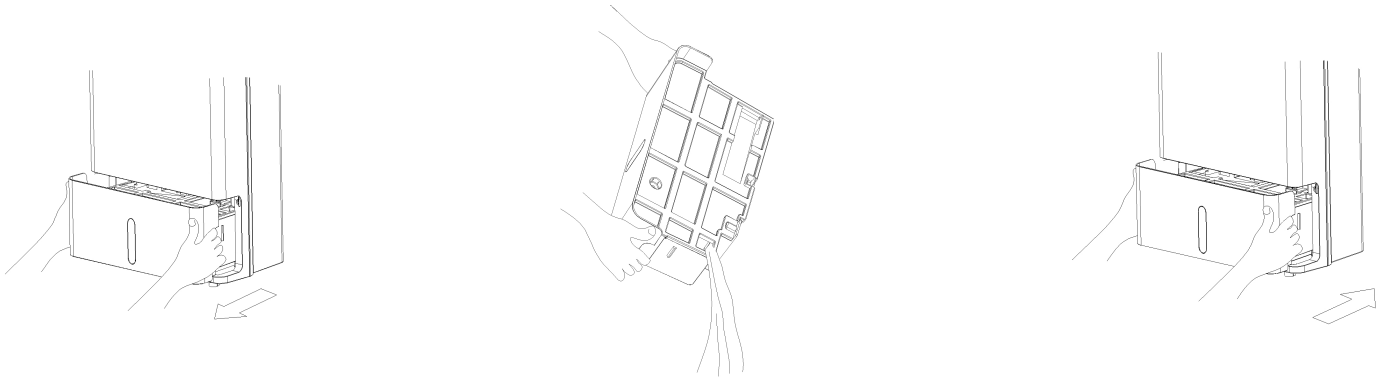
#### 5. ΣΥΛΛΟΓΗ ΝΕΡΟΥ

Ο αφυγραντήρας διαθέτει δοχείο στο οποίο το νερό θα στάζει αυτόματα. Όταν το δοχείο νερού γεμίσει ο αφυγραντήρας θα σβήσει προκειμένου να μην υπάρχει υπερχειλίση.

**Γεμάτο δοχείο, καιρός για άδειασμα**

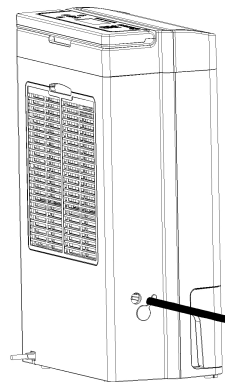
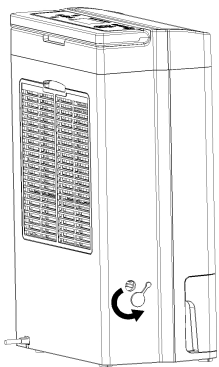


Όταν το δοχείο νερού είναι γεμάτο ένας προειδοποιητικός ήχος θα ακουστεί για 10 φορές και ο Zambezi θα σταματήσει αυτομάτως. Μόλις αδειάσετε το νερό από το δοχείο και το τοποθετήσετε στη σωστή του θέση ο Zambezi θα ξεκινήσει ξανά τη λειτουργία του, βάσει των ρυθμίσεων που είχατε κάνει.

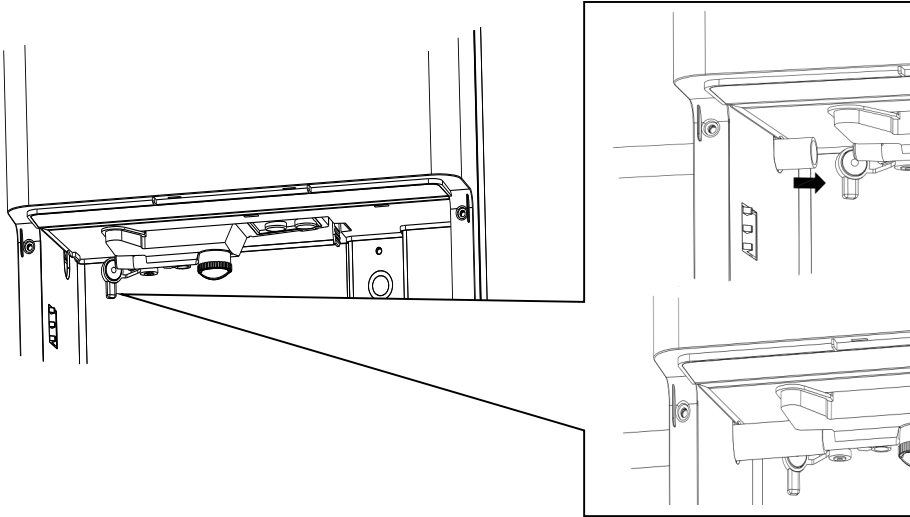


Είναι εφικτό να συνδέσετε το σωληνάκι στον αφυγραντήρα για συνεχή ροή του νερού στην αποχέτευση. Απλά συνδέστε το σωληνάκι στην ειδική υποδοχή και βεβαιωθείτε ότι η άλλη άκρη του σωλήνα που καταλήγει στην αποχέτευση είναι σε χαμηλότερο ύψος. Εάν η ειδική υποδοχή είναι μπλοκαρισμένη ή το σωληνάκι δεν έχει καθοδική πορεία τότε το νερό θα αποθηκεύεται στο δοχείο και ο αφυγραντήρας θα σβήσει όταν το δοχείο γεμίσει.

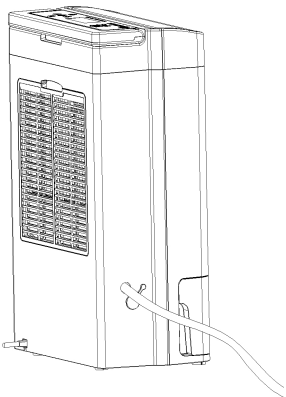
1. Αφαιρέστε την τάπα και σπρώξτε προς την τρύπα.



2. Αφαιρέστε το δοχείο νερού, σπρώξτε προς τα πίσω τη βαλβίδα ροής νερού και συνδέστε σταθερά τον σωλήνα νερού στην οπή αποστράγγισης.



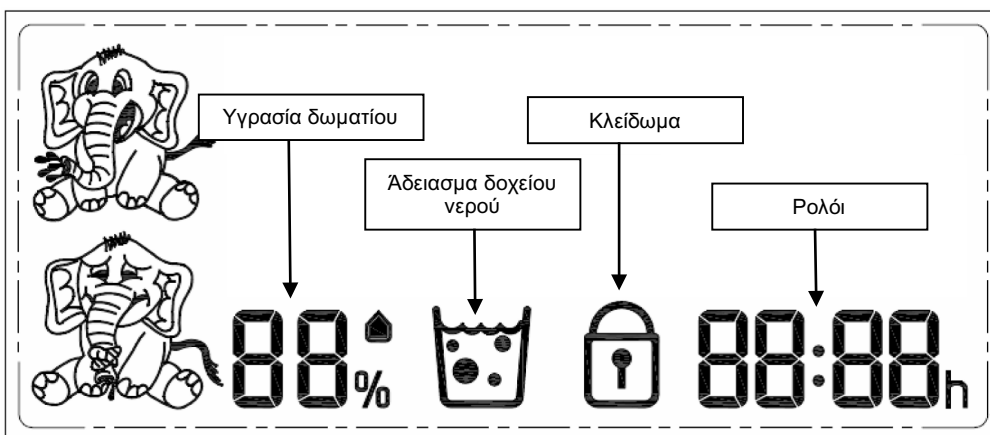
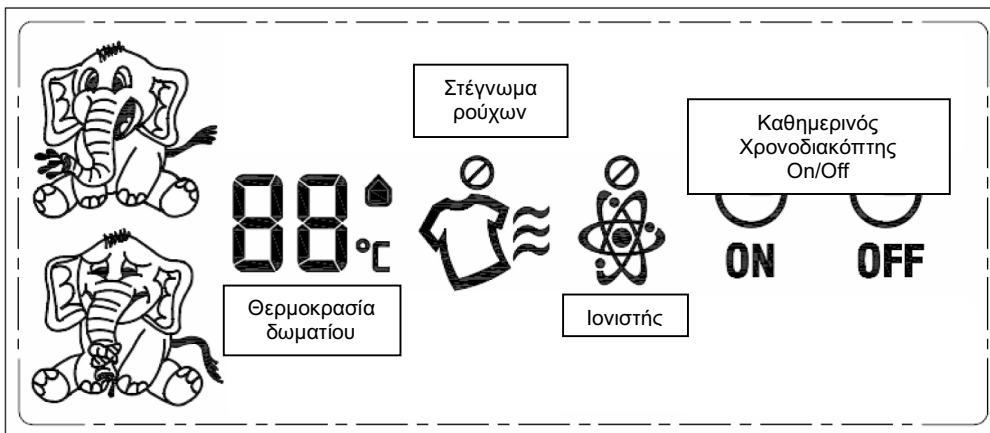
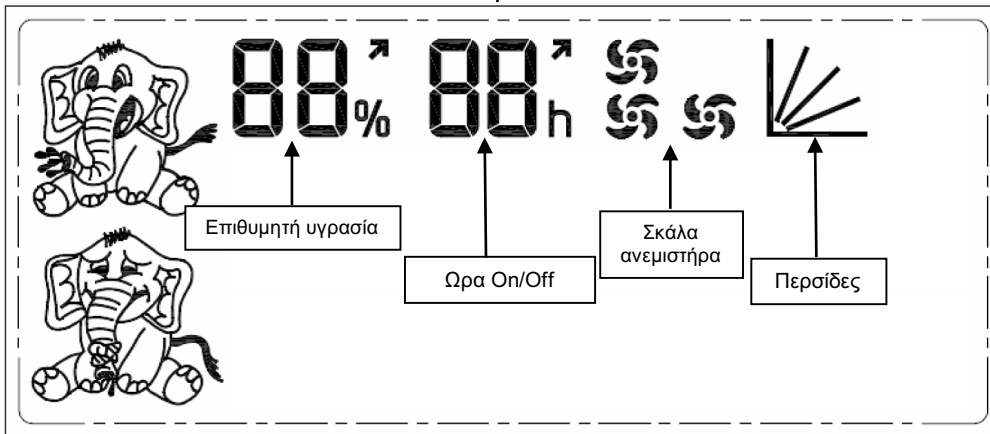
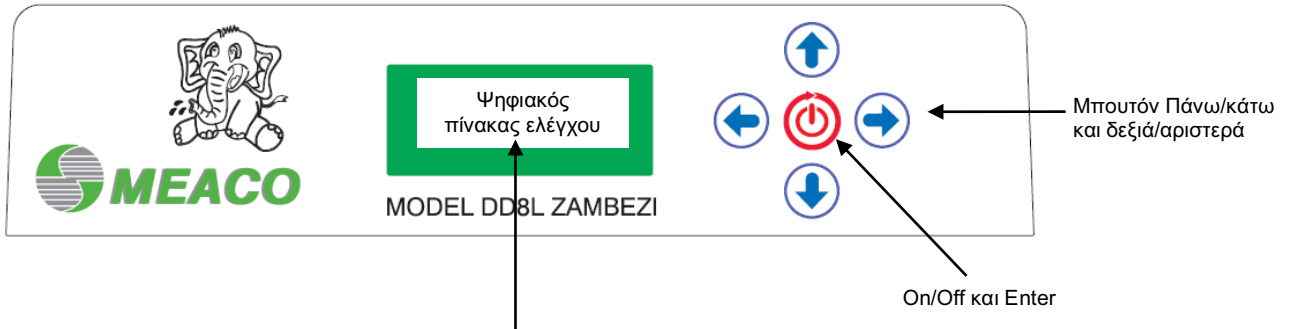
3. Τοποθετήστε πάλι το δοχείο νερού στη σωστή θέση και βεβαιωθείτε ότι το σωληνάκι έχει καθοδική κλίση.



Εάν διαπιστώσετε ότι το νερό συνεχίζει να αποθηκεύεται στο δοχείο νερού ακόμα και αν το σωληνάκι έχει καθοδική πορεία, τότε κάντε μια μικρή τρύπα διαμέτρου 4χλστ. στο πάνω μέρος του σωλήνα και σε απόσταση 30χλστ. από τον αφυγραντήρα προκειμένου να εισέλθει αέρας στο πάνω μέρος του σωλήνα και να ισοροπήσει την πίεση του αέρα που εμποδίζει τη ροή του νερού.




## 6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ




## Χρήση του αφυγραντήρα – βασικές επιλογές

- Χρησιμοποιήστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μετακινηθείτε ανάμεσα στις επιλογές.
- Χρησιμοποιήστε το Πάνω ή Κάτω βελάκι για να επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις.
- Χρησιμοποιήστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές και να μεταβείτε σε άλλη επιλογή ή πιέστε Enter για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές και να εξέλθετε.
- Εάν δεν πιέσετε κάποιο μπουτόν για 10 δευτέρα τότε οι αλλαγές δεν αποθηκεύονται και το Zambezi θα εξέλθει από την επεξεργασία ρυθμίσεων.


### ⇒ Ενεργοποίηση (On) ή Απενεργοποίηση (Off) του Zambezi

	<p>Πιέστε το κόκκινο μπουτόν Enter για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.</p> <p><i>Όλοι οι αφυγραντήρες desiccant είναι σημαντικό να κρυώσουν στο εσωτερικό τους μετά την αφύγρανση. Να απελευθερώσουν τη θερμότητα που έχει παραχθεί κατά τη λειτουργία. Γι' αυτό το λόγο όταν πιέσετε το μπουτόν OFF ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει τη λειτουργία του για 10 λεπτά, πριν η συσκευή απενεργοποιηθεί. Αυτή η λειτουργία είναι φυσιολογική και θα πρέπει να αφήσετε το Zambezi να λειτουργήσει απρόσκοπτα, χωρίς να το βγάξετε από την πρίζα, έως ότου η λειτουργία ολοκληρωθεί.</i></p>
---	--


### ⇒ Ρύθμιση της επιθυμητής σχετικής υγρασίας

	<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση της σχετικής υγρασίας – πάνω αριστερά στην οθόνη.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε την επιθυμητή σχετική υγρασία. Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p>Η επιθυμητή σχετική υγρασία μπορεί να είναι μεταξύ 40 and 70%. Το 'CO' σημαίνει Συνεχής Λειτουργία και το Zambezi θα κάνει συνεχώς αφύγρανση.</p>
---	--

### ⇒ Setting the fan speed

	<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση ανεμιστήρα.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε την επιθυμητή σκάλα ανεμιστήρα.</p> <p>Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p>
---	--


### ⇒ Setting the louvre angle

	<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση γωνίας της περσίδας.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε την επιθυμητή γωνία.</p> <p>Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p><i>Πάνω γωνία = 85 έως 25°</i> <span style="float: right;"><i>Μεσαία γωνία = 55 έως 0°</i></span></p> <p><i>Κάτω γωνία = 25 έως 0°</i> <span style="float: right;"><i>Πλατιά γωνία = 85 έως 0°</i></span></p>
---	---


**Τα άνωθι είναι ό,τι χρειάζεται να κάνετε για την καθημερινή λειτουργία. Η τρέχουσα υγρασία και θερμοκρασία δωματίου απεικονίζονται στο κάτω αριστερά μέρος της οθόνης.**

## Χρήση του αφυγραντήρα – Προχωρημένες επιλογές




### ⇒ Timer Off (απενεργοποίηση)

	<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση των ωρών στην πάνω σειρά.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε την επιθυμητή αντίστροφη μέτρηση. Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p>Η συσκευή θα απενεργοποιηθεί (και δε θα ενεργοποιηθεί ξανά) μετά από τον αριθμό ωρών που επιλέξατε.</p> <p><i>Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη για την απενεργοποίηση του Zambezi μετά από μια συγκεκριμένη περίοδο αφύγρανσης– πχ. στέγνωμα ρούχων.</i></p>
---	--

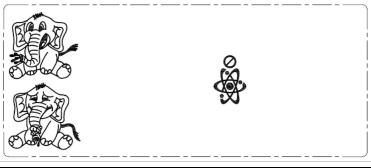


### ⇒ Timer On (ενεργοποίηση)

	<p>Όταν ο αφυγραντήρας είναι σβηστός και σε θέση αναμονής (Standby), μπορείτε να πιέσετε το Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση των ωρών στην πάνω σειρά.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε την επιθυμητή αντίστροφη μέτρηση. Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p>Η συσκευή θα ενεργοποιηθεί μετά από τον αριθμό ωρών που επιλέξατε.</p> <p><i>Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη για να ενεργοποιήσετε το Zambezi σε μερικές ώρες– πχ. όταν πηγαίνετε για ύπνο, να λειτουργήσει όταν θα κοιμάστε βαθιά.</i></p>
---	--


### ⇒ Στέγνωμα Ρούχων (Laundry)

		<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση Στέγνωμα ρούχων στη μεσαία σειρά. Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε Laundry on ή Off.</p> <p>Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p>
	<p><b>Laundry Off</b></p>	<p>Όταν το Στέγνωμα ρούχων είναι ενεργοποιημένο, οποιαδήποτε αλλαγή κάνετε στην ταχύτητα ανεμιστήρα ή την επιθυμητή υγρασία θα ενεργοποιηθεί μόνο όταν βάλετε το Στέγνωμα ρούχων στη θέση off.</p>
	<p><b>Laundry On</b></p>	<p><i>Η λειτουργία «Στέγνωμα ρούχων» στο Zambezi είναι πιο έξυπνη από άλλους αφυγραντήρες και εξοικονομεί πολύ ενέργεια. Όταν η σχετική υγρασία δωματίου φτάσει στο 35% τότε το Zambezi θα μειώσει την κατανάλωση στο μισό 300 watts. Εάν η σχετική υγρασία δωματίου στη συνέχεια πέσει κάτω από το 35% η θερμική αντίσταση θα σβήσει εντελώς και θα δουλεύει μόνο ο ανεμιστήρας. Εάν η σχετική υγρασία στη συνέχεια ανάβει πάνω από 40% τότε η θερμική αντίσταση επανέρχεται στο ήμισυ της ισχύς της και αν η σχετική υγρασία συνεχίσει να ανεβαίνει στο 45% η θερμική αντίσταση θα λειτουργήσει στο μέγιστομ της ισχύς της..</i></p>


## ⇒ Ιονιστής καταπολέμησης βακτηριδίων, μικροοργανισμών, σπόρια μούχλας

		<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση του Αντι-βακτηριδιακού Ιονιστή στη μεσαία σειρά.</p> <p>Πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να επιλέξετε On ή Off.</p>
	<p><b>Ioniser Off</b></p>	<p>Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p><i>Ο ιονιστής στο Zambezi δεν είναι ίδιος με άλλους που βρίσκουμε σε άλλους αφυγραντήρες desiccant, οι οποίοι βγάζουν τη σκόνη από την ατμόσφαιρα. Πρόκειται για έναν εντελώς διαφορετικού τύπου ιονιστή, που είναι κλινικά αποδεδειγμένο ότι αφαιρεί βακτηρίδια, μικροοργανισμούς, σπόρια μούχλας από τον αέρα.</i></p>
	<p><b>Ioniser On</b></p>	


## ⇒ Ρύθμιση ώρας

	<p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση της ώρας στην κάτω σειρά– θα αναβοσβήσει το 'h' (ώρα), πιέστε Enter για την επεξεργασία.</p> <p>Για να αλλάξετε την Ωρα πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν. Για να αποθηκεύσετε πιέστε το Δεξί μπουτόν, το οποίο θα σας μεταφέρει επίσης στα λεπτά.</p> <p>Αλλάξτε τα λεπτά πιέζοντας το Πάνω ή Κάτω μπουτόν.</p> <p>Για να αποθηκεύσετε τη νέα ώρα πιέστε το Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p>
--	---

## ⇒ Ρύθμιση καθημερινού Χρονοδιακόπτη (On/Off Timer)


	<p><b>Πρώτα ρυθμίστε την ώρα (βλ. πάνω).</b></p> <p>Αυτή η ρύθμιση ελέγχει τι ώρα ο αφυγραντήρας θα λειτουργήσει και θα σβήσει κάθε μέρα.</p> <p>Πιέστε το Αριστερό ή Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στη ρύθμιση On/Off μεσαία σειρά. Αλλάξτε το ρολόι πιέζοντας το Πάνω ή Κάτω μπουτόν έτσι ώστε το σύμβολο της ώρας έχει την ένδειξη ON. Πιέστε Enter και στη συνέχεια αλλάξτε το ρολόι, έτσι ώστε να δείχνει την ώρα που επιθυμείτε το Zambezi να μπαίνει σε λειτουργία (ON) καθημερινά, πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να ορίσετε την ώρα και τα Δεξί/Αριστερό μπουτόν για να κινηθείτε μεταξύ Ωρες/Λεπτά (Hours/Minutes).</p> <p>Μετά τη ρύθμιση, πιέστε το Δεξί μπουτόν για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις απενεργοποίησης (Off).</p> <p>Αλλάξτε το ρολόι πιέζοντας το Πάνω ή Κάτω μπουτόν έτσι ώστε το σύμβολο της ώρας έχει την ένδειξη OFF. Πιέστε Enter και στη συνέχεια αλλάξτε το ρολόι, έτσι ώστε να δείχνει την ώρα που επιθυμείτε το Zambezi να απενεργοποιείται OFF καθημερινά, πιέστε το Πάνω ή Κάτω μπουτόν για να ορίσετε την ώρα και τα Δεξί/Αριστερό μπουτόν για να κινηθείτε μεταξύ Ωρες/Λεπτά (Hours/Minutes).</p> <p>Για να αποθηκεύσετε τη νέα ώρα πιέστε το Δεξί μπουτόν για να μεταβείτε στην επόμενη ρύθμιση ή πιέστε Enter για να ολοκληρώσετε.</p> <p>Για να βγάλετε αυτή τη λειτουργία, αλλάξτε τα σύμβολα του ρολογιού έτσι ώστε να μην απεικονίζονται τα σύμβολα ON ή OFF.</p>
---	--

⇒ **Κλείδωμα (Child Lock)**


	Πιέστε παρατεταμένα το Αριστερό και Δεξί μπουτόν ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσετε τις ρυθμίσεις. Πιέστε παρατεταμένα τα ίδια μπουτόν για 3 δευτερόλεπτα για ξεκλείδωμα.
---	--

**Χρήση του αφυγραντήρα σας – Άλλες λειτουργίες και Ρυθμίσεις**


⇒ **Χαρούμενο Zambezi**

	Το χαρούμενο Zambezi εμφανίζεται στην οθόνη όταν η συσκευή κάνει αφύγρανση και συλλέγει νερό.
---	---


⇒ **Λυπημένο Zambezi**

	Το λυπημένο Zambezi εμφανίζεται στην οθόνη όταν η συσκευή ΔΕΝ κάνει αφύγρανση και ΔΕΝ συλλέγει νερό.
--	--


⇒ **Λειτουργία Μνήμης**

	<p>Οι ελέφαντες είναι γνωστοί για την εξαιρετική τους μνήμη και το Zambezi δε διαφέρει. Όταν σβήνετε τη συσκευή πιέζοντας το μπουτόν On/Off και στη συνέχεια θέσετε ξανά δε λειτουργία το Zambezi θα θυμάται τις ρυθμίσεις που τελευταία χρησιμοποιήσατε και θα λειτουργήσει χρησιμοποιώντας τις συγκεκριμένες ρυθμίσεις. Το ίδιο ισχύει και σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, το Zambezi θα ξεκινήσει να λειτουργεί ξανά όπως το αφήσατε.</p> <p>Εάν όμως σταματήσετε τη λειτουργία του Zambezi πιέζοντας το μπουτόν Enter και στη συνέχεια βγάλετε το Zambezi από την πρίζα τότε θα επανέλθει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.</p>
---	---


⇒ **Αναφέ με!**

	Εάν αφήσετε τη συσκευή σε θέση αναμονής (σβηστό αλλά στην πρίζα) και η σχετική υγρασία ανέβει πάνω από 70% τότε θα εμφανιστεί στην οθόνη η λέξη 'HI' «Γειά». Κατ' αυτό τον τρόπο το Zambezi σας λέει ότι θα έπρεπε να το θέσετε σε λειτουργία γιατί η σχετική υγρασία του δωματίου είναι πολύ υψηλή.
---	--


⇒ **Γεμάτο Δοχείο νερού, ώρα να το αδειάσετε**

	Εάν το δοχείο νερού είναι γεμάτο ο αφυγραντήρας θα κάνει μπιπ 10 φορές και το Zambezi θα σβήσει. Με το που αδειάσετε το δοχείο και το τοποθετήσετε σωστά, τότε το Zambezi θα ξεκινήσει να λειτουργεί και πάλι σύμφωνα με τις προηγούμενες ρυθμίσεις.
---	--


⇒ **Cool down**

	<p>Όλοι οι αφυγραντήρες desiccant είναι σημαντικό να κρυώσουν στο εσωτερικό τους μετά την αφύγρανση. Να απελευθερώσουν τη θερμότητα που έχει παραχθεί κατά τη λειτουργία. Γι' αυτό το λόγο όταν πιέσετε το μπουτόν OFF ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει τη λειτουργία του για 10 λεπτά, πριν η συσκευή απενεργοποιηθεί. Αυτή η λειτουργία είναι φυσιολογική και θα πρέπει να αφήσετε το Zambezi να λειτουργήσει απρόσκοπτα, χωρίς να το βγάσετε από την πρίζα, έως ότου η λειτουργία ολοκληρωθεί.</p>
---	---


⇒ **Λογική \_Ελέγχου\_ Meaco**

	<p>Το Zambezi επωφελείται από τη μοναδική Λογική Ελέγχου Meaco και το κάνει έναν πολύ καλύτερο αφυγραντήρα. Εάν επιλέξετε μία εκ των επιλογών του υγραστάτη μεταξύ 40 – 70% η Λογική Ελέγχου Meaco θα λειτουργήσει αυτόματα.</p> <p>Όταν η επιθυμητή σχετική υγρασία επιτευχθεί ο αφυγραντήρας θα σταματήσει την αφύγρανση, αλλά ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει τη λειτουργία του για 10 επιπλέον λεπτά. Όταν συμβαίνει αυτό δε συλλέγεται νερό και είναι απολύτως φυσιολογικό. Ο ανεμιστήρας εν συνεχεία θα σταματήσει για 30 λεπτά και κατόπιν θα ξαναλειτουργήσει για 3 λεπτά στη χαμηλή σκάλα, προκειμένου να διαπιστώσει τα επίπεδα υγρασίας. Εάν η υγρασία παραμένει κάτω από την επιθυμητή τότε ο ανεμιστήρας θα σβήσει για 30 λεπτά και ούτω καθ' εξής.</p> <p><i>Όταν ο ανεμιστήρας είναι σβηστός είναι φυσιολογικό οι ενδείξεις στην οθόνη του Zambezi να αυξάνεται. Αυτό συμβαίνει γιατί η διάγνωση της υγρασίας που απεικονίζεται αφορά στο εσωτερικό του Zambezi, η οποία είναι υψηλότερη από την υγρασία δωματίου. Όταν ο ανεμιστήρας επαναλειτουργήσει τότε η διάγνωση θα είναι αυτή της υγρασίας δωματίου.</i></p>
--	--

⇒ **Κατανάλωση Ενέργειας**

	<p>Υπάρχουν πολλά χαρακτηριστικά στο Zambezi που σας βοηθάνε να εξοικονομείτε ενέργεια, όπως η μοναδικός τρόπος λειτουργίας Στεγνώματος Ρούχων και η Λογική Ελέγχου Meaco. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε πόση ενέργεια θα καταναλώνει το Zambezi, γνωρίζοντας ότι στη χαμηλή σκάλα ανεμιστήρα θα καταναλώνει 300 watts και στη μεσαία ή υψηλή σκάλα 600 watts.</p>
---	---

⇒ **Meaco 20+**

	<p>Εάν ρυθμίσετε τον αφυγραντήρα να διατηρήσει μια συγκεκριμένη σχετική υγρασία και για κάποιο λόγο η σχετική υγρασία δωματίου αυξηθεί κατά 20% αυτής, τότε η συσκευή θα αυξήσει την ταχύτητα (σκάλα) λειτουργίας του ανεμιστήρα προκειμένου να κατεβάσει την υγρασία κατά 20% και στη συνέχεια η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα πέσει αυτόματα στις αρχικές σας ρυθμίσεις.</p>
---	---

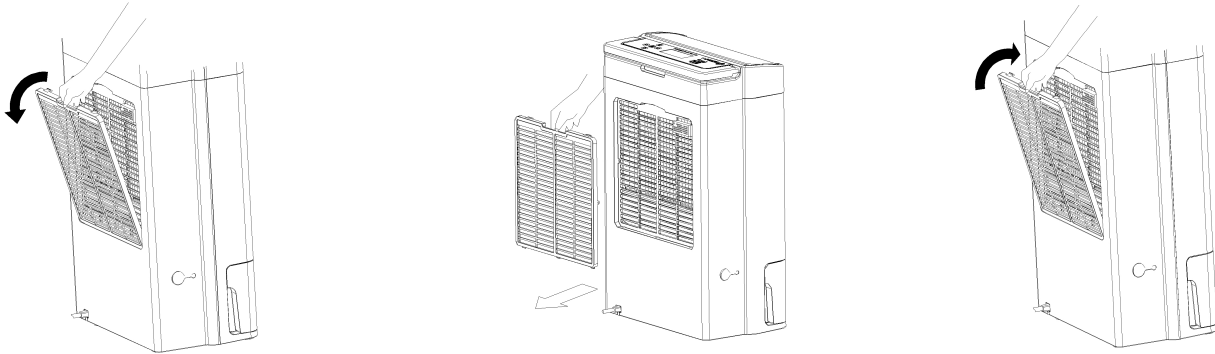
**ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΣΕΤΑΡΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΘΕΣΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ (STANDBY) ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ OFF TIMER ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΕΤΑΡΙΣΤΕΙ ΜΟΝΟΝ ΟΤΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.**

## 7. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Σβήστε τον αφυγραντήρα και βγάλτε τον από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε.

### Το φίλτρο αέρα

Εάν η χρήση είναι συχνή, το φίλτρο μπορεί να βρωμίσει με σκόνη και σωματίδια. Γι' αυτό το λόγο το φίλτρο θα πρέπει να καθαρίζεται τουλάχιστον κάθε δεύτερη εβδομάδα. Καθαρίστε το φίλτρο με ηλεκτρική σκούπα και ΟΧΙ με νερό. Το νερό θα καταστρέψει τις αντιβακτηριδιακές ιδιότητες του φίλτρου.



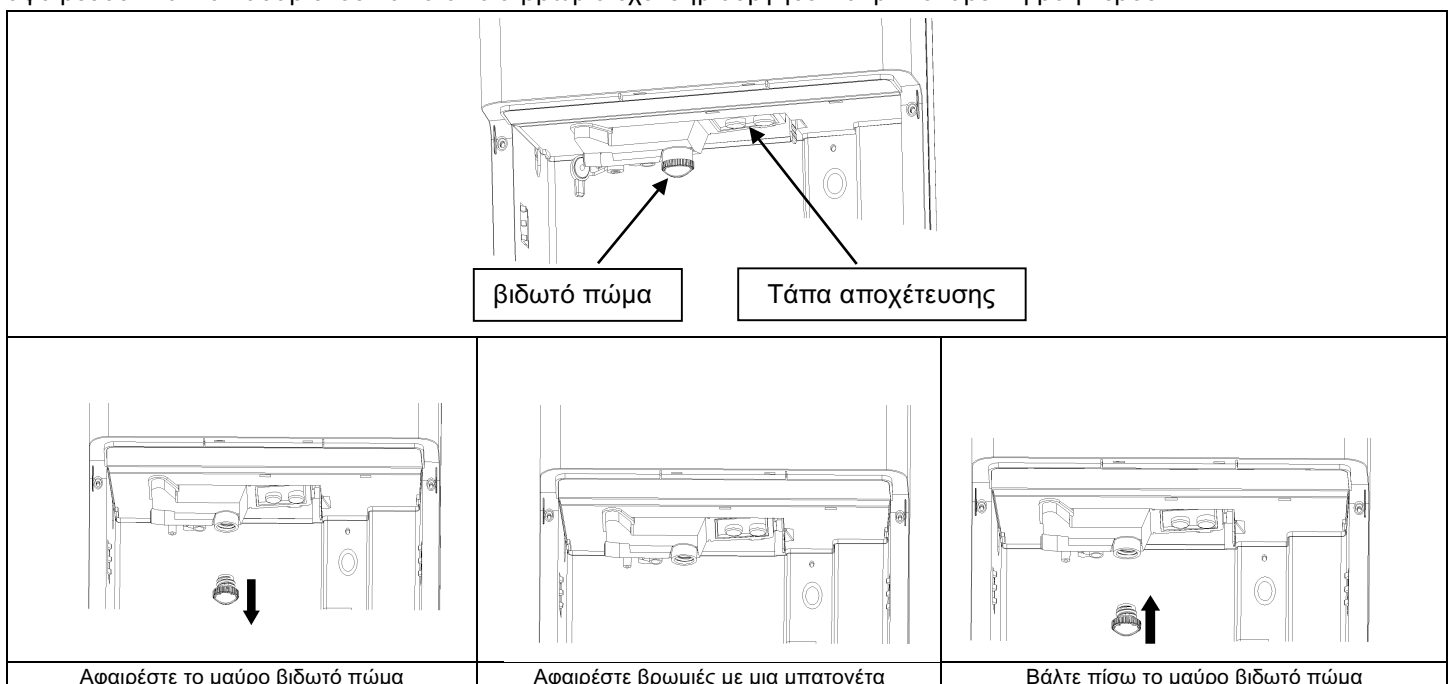
**Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς το φίλτρο ή με βρόμικο φίλτρο air filter.**

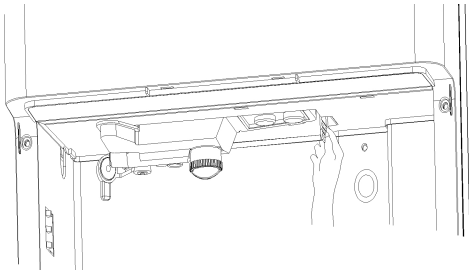
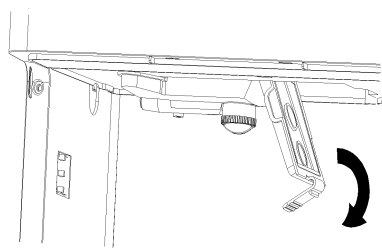
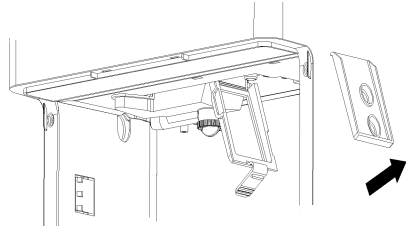
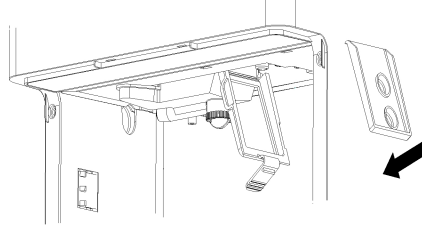
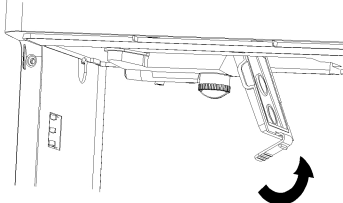
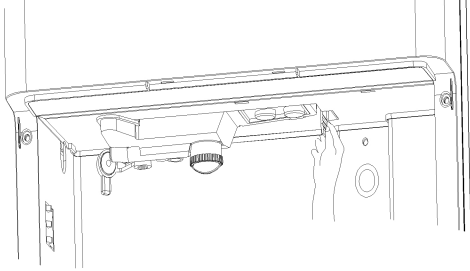
### Το εξωτερικό

Καθαρίστε το εξωτερικό μέρος της συσκευής με ένα απαλό, στεγνό πανί. Εάν η συσκευή είναι εξαιρετικά βρόμικη, χρησιμοποιείτε ένα ήπιο καθαριστικό. Σκουπίστε τη συσκευή με ένα ελαφρώς υγρό πανί. Ποτέ μη ψεκάσετε τη συσκευή με νερό.

### Μόνιμη σύνδεση με την αποχέτευση

Ο πιο συνηθής λόγος που ένας αφυγραντήρας desiccant στάζει νερό είναι όταν έχει μπλοκάρει το συμπυκνωτής ή η σύνδεση με την αποχέτευση. Το Zambezi είναι μοναδικό στο ότι μπορείτε μόνοι σας να το καθαρίσετε, χωρίς να χρειάζεται να απευθυνθείτε στο δίκτυο πωλήσεων της Meaco. Αφαιρέστε το δοχείο νερού και θα δείτε στην κορυφή της οπής ένα μαύρο πτερύγιο αποστράγγισης στα δεξιά της αποστράγγισης και ένα μαύρο βιδωτό πώμα στο κέντρο. Και τα δύο μπορούν να αφαιρεθούν και να καθαριστούν από όποια βρωμιά έχει δημιουργηθεί και μπλοκάρει τη ροή νερού.



	
Τραβήξτε το καπάκι προς τα κάτω από τη δεξιά πλευρά του	Απαλά τραβήξτε το κάλυμμα σε γωνία 70° περίπου
	
Αφαιρέστε εντελώς το μαύρο κεντρικό μέρος	Αφού καθαρίσετε, τοποθετήστε στη θέση του το μαύρο κεντρικό μέρος
	
Περιστρέψτε το καπάκι πίσω στη θέση του	Κλείστε το καπάκι και πάλι με ασφάλεια

## 7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

<b>Μοντέλο</b>	Meaco DD8L Zambezi Αφυγραντήρας Desiccant
<b>Ονομαστική κατανάλωση</b>	45/350/660 watts
<b>Τάση</b>	220-240V / 50Hz
<b>Χωρητικότητα δοχείου νερού</b>	3 λίτρα
<b>Ροή αέρα</b>	85/105/150m <sup>3</sup> /h
<b>Για σπίτια έως</b>	μικρό σπίτι 5 υπνοδωματίων
<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	1 – 37°C
<b>Διαστάσεις (Πλάτοςx Βάθος x Ύψος)</b>	358 x 200 x 548mm
<b>Καθαρό βάρος</b>	7.8Kgs
<b>Μικτό βάρος</b>	9.0Kgs
<b>Επίπεδο θορύβου</b>	41/45/50dB
<b>Επίπεδο ιονισμού</b>	6x10 <sup>5</sup> m <sup>3</sup>
<b>Επίπεδο όζοντος</b>	0~0.5ppm



## 8. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ & ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ

Εάν το Zambezi απεικονίζει C1, C2, C3, C4 ή εάν οι ενδείξεις θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας αναβοσβήνουν συνεχώς τότε καλέστε ένα εγκεκριμένο service της Meaco.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	Το φως δεν έχει τοποθετηθεί στην πρίζα.	Τοποθετήστε το φως στην πρίζα.
Η συσκευή δεν κάνει αφύγρανση .	Το δοχείο νερού είναι γεμάτο .	Αφαιρέστε το νερό από το δοχείο
	Το δοχείο νερού δεν έχει επανατοποθετηθεί σωστά	Τοποθετήστε το δοχείο νερού στη σωστή θέση
	Το φίλτρο αέρα είναι φραγμένο από βρωμιές	Καθαρίστε το φίλτρο αέρα
	Η θερμοκρασία στο δωμάτιο όπου λειτουργεί η συσκευή είναι πολύ χαμηλή	Η συσκευή δεν κάνει αφύγρανση κάτω από 1°C, είναι απίθανο δε σ' αυτή τη θερμοκρασία να υπάρχει υγρασία έτσι κι αλλιώς.
Ο αφυγραντήρας λειτουργεί, αλλά δεν μειώνει τη σχετική υγρασία ικανοποιητικά /υπάρχει λίγο νερό στο δοχείο νερού	Η σχετική υγρασία στο δωμάτιο όπου λειτουργεί η συσκευή είναι πολύ χαμηλή	Ο αφυγραντήρας κατεβάζει τη σχετική υγρασία στην επιθυμητή και στη συνέχεια δουλεύει μόνο ο ανεμιστήρας έως ότου η σχετική υγρασία να ανέβει και πάλι πάνω από την επιθυμητή.
	Το σπίτι είναι πολύ μεγάλο. Αυτός ο αφυγραντήρας μπορεί να καλύψει περίπου ένα μικρό σπίτι 5 δωματίων	Προτείνουμε τη χρήση αφυγραντήρα με μεγαλύτερη ικανότητα αφύγρανσης
	Υπάρχουν πολλές πηγές υγρασίας. Κάνοντας μπάνιο, πλένοντας, στεγνώνοντας ρούχα και το μαγείρεμα, όλα αυτά παράγουν υγρασία στον αέρα. Φορητά θερμαντικά με υγραέριο μπορούν να προσθέσουν υπερβολική υγρασία στον αέρα.	Προτείνουμε τη χρήση αφυγραντήρα με μεγαλύτερη ικανότητα αφύγρανσης. Μη χρησιμοποιείτε θερμάστρα υγραερίου ως μέσο θέρμανσης
	Υπάρχει πάρα πολύς εξαερισμός	Περιορίστε τον εξαερισμό (π.χ. κλείστε τα παράθυρα και τις πόρτες)
Τα παράθυρα ήταν καθαρά και τώρα σταγόνες νερού επανήλθαν	Το φίλτρο αέρα έχει φράξει και η μειωμένη κυκλοφορία του αέρα επηρεάζει την αποτελεσματικότητα.	Καθαρίστε το φίλτρο αέρα
	Η εξωτερική θερμοκρασία έχει πέσει και τα παράθυρα είναι πιο κρύα	Ορίστε χαμηλότερη σχετική υγρασία στον αφυγραντήρα. Αυξήστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
Δεν μπορώ να αφαιρέσω τις σταγόνες νερού από τα παράθυρα, ακόμα και στη λειτουργία 40%	Η θερμοκρασία της επιφάνειας των παραθύρων είναι πολύ χαμηλή για τον αφυγραντήρα. Είναι σύνηθες στην περίπτωση του μονού κρυστάλλου των παραθύρων και όταν η εξωτερική θερμοκρασία πέφτει κάτω του παγετού.	Συνεχίστε να λειτουργείτε τον αφυγραντήρα στο 40%, συνεχώς 24 ώρες το 24ωρο και όταν η εξωτερική θερμοκρασία αυξηθεί τα παράθυρα θα σταματήσουν να στάζουν .
		Η αύξηση της ταχύτητας του ανεμιστήρα επίσης θα αυξήσει την ποσότητα νερού που συλλέγεται.
Ο αφυγραντήρας φυσάει ζεστό αέρα	Ο στεγνός αέρας περνάει πάνω από θερμαντική αντίσταση προτού απελευθερωθεί στο δωμάτιο και αποτελεί μέρος της διαδικασίας αφύγρανσης.	Είναι φυσιολογικό, ο αφυγραντήρας δεν είναι air cooller.
Ο αφυγραντήρας κάνει θόρυβο	Το μοτεράκι που κινεί τον τροχό με το desiccant έχει χαμηλή λίπανση.	Λειτουργήστε τον αφυγραντήρα στο Στέγνωμα Ρούχων για 2 μέρες για να αυξηθεί η λίπανση. Εάν ο θόρυβος συνεχίσει επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Meaco.
Το νερό δεν ρέει στο σωληνάκι	Το σωληνάκι έχει τοποθετηθεί για συνεχή ροή, αλλά το νερό συνεχίζει να καταλήγει στο δοχείο.	Η αρνητική πίεση του αέρα στο δωμάτιο τραβάει το νερό πίσω στον αφυγραντήρα. Κάντε μια μικρή τρύπα διαμέτρου 4χλστ. στο πάνω μέρος του σωλήνα και σε απόσταση 30χλστ. από το στόμιο, προκειμένου να εισέλθει αέρας στο πάνω μέρος του σωλήνα και να ισορροπήσει την πίεση του αέρα που εμποδίζει τη ροή του νερού.
Ο αφυγραντήρας στάζει νερό στο πάτωμα	Συνήθως σημαίνει ότι ο αφυγραντήρας στέκεται σε μη επίπεδη επιφάνεια ή ότι το φίλτρο δεν έχει καθαριστεί αρκετά συχνά και βρωμιά έχει πέσει μέσα στον αφυγραντήρα.	Μπορείτε επίσης να ελέγξετε ότι το δοχείο νερού δεν έχει ρωγμή γεμίζοντας το με νερό και τοποθετώντας το πάνω σε χαρτί κουζίνας.
		Καθαρίστε τη βρωμιά που μπλοκάρει το νερό, βλ. παράγραφο 7.
Η συσκευή δεν κάνει on/off σύμφωνα με το συνηθισμένο μοτίβο 30 λεπτά	Ο αισθητήρας θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας που διαβάζει τις συνθήκες δωματίου δεν είναι σε θέση να διαβάσει τις σωστές ενδείξεις.	Καθαρίστε το φίλτρο και φυσήξτε τον αισθητήρα αέρα με ένα πιστολάκι, προκειμένου να καθαρίσετε τον αισθητήρα από τη βρωμιά. Βγάλτε τον αφυγραντήρα από την πρίζα για 10 λεπτά για να επανέλθουν τα ολοκληρωμένα κυκλώματα και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον ξανά.
Η συσκευή λειτουργεί μόνο στο Στέγνωμα Ρούχων και η λυχνία για το Στέγνωμα Ρούχων παραμένει αναμμένη ή αναβοσβήνει.	Εάν ο αισθητήρας υγρασία είναι ελαττωματικός τότε ο αφυγραντήρας θα λειτουργεί μόνο στη θέση Στέγνωμα Ρούχων .	Δοκιμάστε να καθαρίσετε τον αισθητήρα σύμφωνα με τα πιο πάνω βήματα. Εάν δεν έχετε αποτέλεσμα καλέστε τον αντιπρόσωπο της Meaco για επισκευή.

## 9. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Εάν η συσκευή δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, ακολουθείστε τα εξής βήματα::

1. Αφαιρέστε το φιν από την πρίζα και αδειάστε το δοχείο νερού. Αφήστε το δοχείο και τον αφυγραντήρα να στεγνώσουν πλήρως.
2. Καθαρίστε το φίλτρο και τα πώματα αποστράγγισης σύμφωνα με την παράγραφο 7.
3. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε χώρο χωρίς σκόνη, μακριά από τον ήλιο, και κατά προτίμηση σκεπασμένη με νάιλον.

## 11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ

Ο αφυγραντήρας σας έχει δύο χρόνια εγγύηση από την ημερομηνία αγοράς.

Τα υλικά και κατασκευαστικά ελαττώματα θα επισκευαστούν χωρίς χρέωση.

Τα εξής ισχύουν:

- Οποιαδήποτε επισκευή ή αντικατάσταση μερών της συσκευής κατά τη διάρκεια της εγγύηση δεν επεκτείνουν την ισχύ αυτής..
- Η εγγύηση παύει να ισχύει εάν τυχόν αλλαγές ή μη αυθεντικά ανταλλακτικά έχουν τοποθετηθεί ή εάν ο αφυγραντήρας έχει επισκευασθεί από μη εξειδικευμένο service.
- Ανταλλακτικά που υπόκεινται σε συνήθη φθορά, όπως το φίλτρο αέρα, δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- Η εγγύηση έγκυρη μόνο με τη προσκόμιση της αυθεντικής, αναλλοίωτης απόδειξης αγοράς.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει βλάβη που οφείλεται από ενέργειες που παρεκκλίνουν από αυτές που περιγράφονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας ή από αμέλεια.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει βλάβες που οφείλονται από σκόνη, βρωμιά ή από τρίτα προϊόντα.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει βλάβη από ατύχημα.
- Όλες οι αξιώσεις για αποζημίωση, συμπεριλαμβανομένων επακόλουθων βλαβών, δεν θα γίνονται αποδεκτές.

Για να αποφύγετε αχρείαστα έξοδα, προτείνουμε να διαβάσετε προσεχτικά πρώτα το εγχειρίδιο χρήσης. Εάν αυτό δεν λύσει το πρόβλημα, επικοινωνήστε μαζί μας. Μετά χαράς να σας εξυπηρετήσουμε.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές ή νοητικές δυνατότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν αυτά είναι υπό επίβλεψη κάποιου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους.

Τα παιδιά θα πρέπει είναι υπό επίβλεψη προκειμένου να υπάρχει η βεβαιότητα ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. Ο αφυγραντήρας έχει εισαχθεί στην Ευρωπαϊκή Ένωση από:

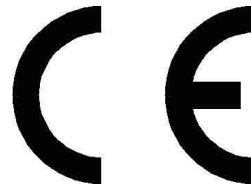
Meaco (U.K.) Limited  
Meaco House  
Parklands  
Railton Road  
Guildford  
GU2 9JX

Telephone: 01483 234900  
Email: [sales@meaco.com](mailto:sales@meaco.com)  
Website: [www.meaco.com](http://www.meaco.com)  
Fax: 01483 232700

Η Meaco ειδικεύεται στους αφυγραντήρες και θα δεχόταν με ευχαρίστηση τα σχόλια και τις ερωτήσεις σας γι' αυτόν τον αφυγραντήρα.



Αυτό το σήμα δηλώνει ότι, βάσει της Ευρωπαϊκής Ένωσης αυτή η συσκευή δεν θα πρέπει να το αποθέτουμε με τα υπόλοιπα απορρίμματα του νοικοκυριού. Για την αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία από το ανεξέλεγκτο πέταμα των απορριμμάτων, ανακυκλώστε τη συσκευή υπεύθυνα για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για την επιστροφή της χρησιμοποιημένης σας συσκευής, χρησιμοποιείστε τα προγράμματα αποκομιδής και ανακύκλωσης.



Για κάθε Meaco DD8L Zambezi που πωλείται, £2.00 γίνονται δωρεά στο ίδρυμα David Shepherd Wildlife Foundation (DSWF) για να συνδράμουμε στην εργασία τους για να σώσουν τους ελέφαντες στην άγρια φύση. Υπάρχει στην πραγματικότητα ένας ελέφαντας που ονομάζεται Zambezi, ο οποίος διασώθηκε από την ομάδα του DSWF στη Ζάμπια και τώρα ευδοκιμεί στο ορφανοτροφείο ελεφάντων, έργου της DSWF, όπου και βοηθούν ελέφαντες να επιστρέψουν στο φυσικό τους περιβάλλον. Είμαστε ευγνώμονες στον καλλιτέχνη Jonathan Truss για τα σχέδιά του, χαρούμενος και λυπημένος Zambezi, που απεικονίζονται στον πίνακα ελέγχου. Μπορείτε να μάθετε περισσότερα σχετικά με τον Jonathan Truss και την DSWF μέσω <http://www.jonathantruss.com/> και <http://www.davidshepherd.org/>.

Σημειώστε εδώ την ημερομηνία αγοράς και τον  
διανομέα που αγοράσατε τον αφυγραντήρα.

Ημερομηνία αγοράς .....



**SANI HELLAS**  
Air treatment specialists

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ & ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΠΕ  
Πραξιτέλους 9, 105 62 Αθήνα  
Τηλ. 210 32.36.627, 32.33.766 Fax 210  
32.47.709 e-mail: info@sanihellas.gr

[www.sanihellas.gr](http://www.sanihellas.gr)

Η Sani hellas είναι ο αποκλειστικός αντιπρόσωπος του οίκου Meaco στην Ελλάδα και την Κύπρο.  
Για οποιαδήποτε ερώτηση, τεχνική πληροφορία και service παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε  
με την εταιρεία μας.