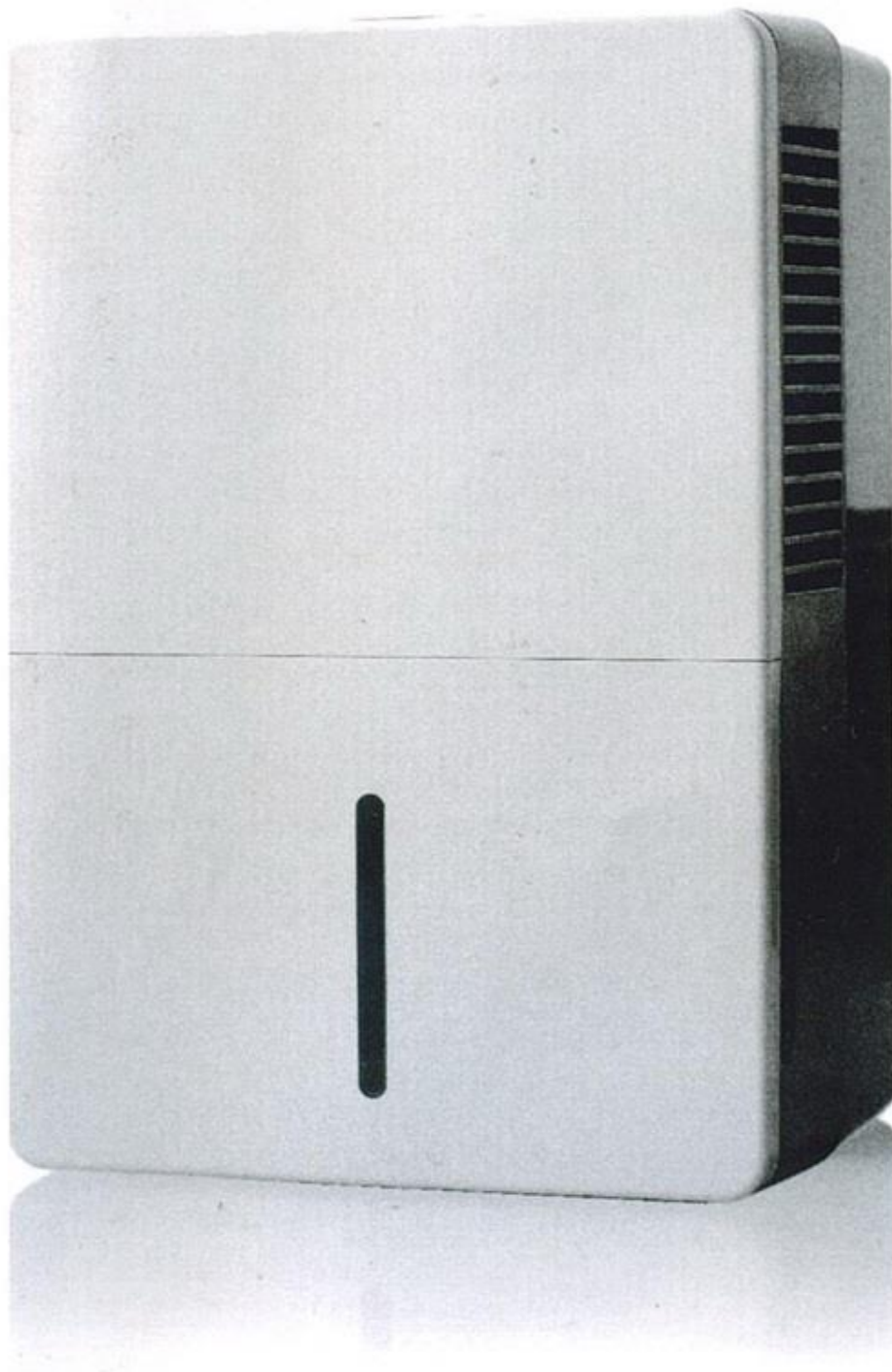


## ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ TCL



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

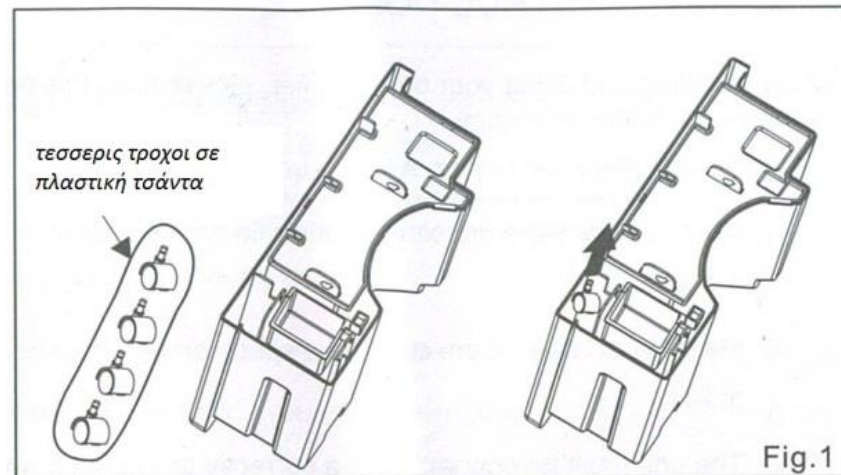
## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Πριν εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα, παρακαλώ διαβάστε το εγχειρίδιο χρήστη προσεκτικά. Φυλάξτε το σε ασφαλές μέρος για μελλοντική χρήση.

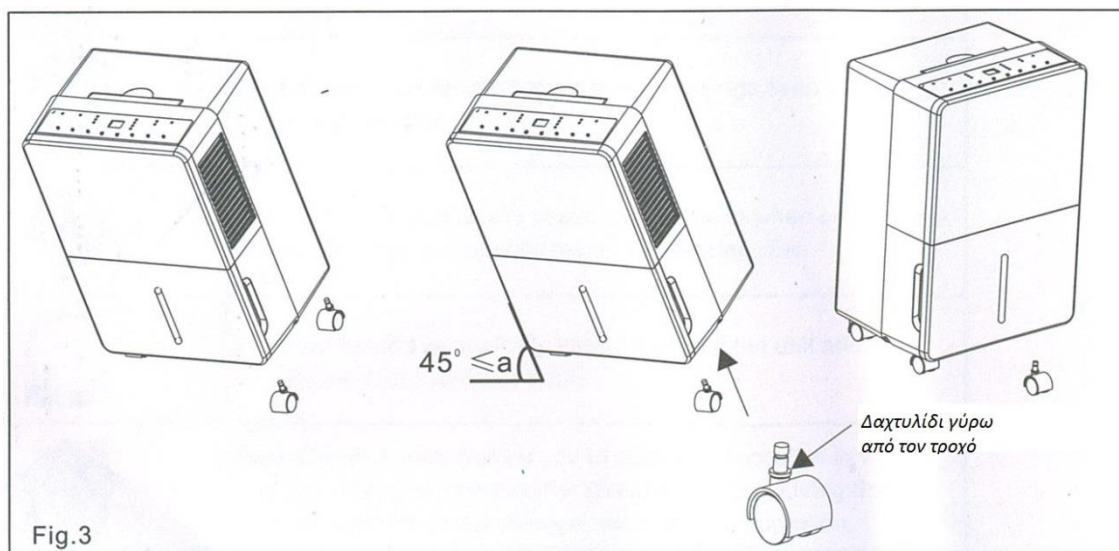
- 1) Πάντα να τοποθετείτε τη μονάδα σε μια επίπεδη επιφάνεια
- 2) Ποτέ μη χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά ή αέρια, κοντά σ' αυτή τη μονάδα εκτός κι αν αναφέρετε διαφορετικά σ' αυτό το εγχειρίδιο
- 3) Διατηρήστε τουλάχιστον 45cm ελεύθερο χώρο γύρω από τη μονάδα. Μη μπλοκάρτε ή καλύψετε τις εισόδους ή τις γρίλιες εξόδου του αέρα
- 4) Αυτή η μονάδα πρέπει να συνδεθεί σε μια σωστά γειωμένη πηγή ηλεκτρικής ισχύος
- 5) Μην ξεκινάτε ή σταματάτε τη μονάδα τοποθετώντας ή αφαιρώντας την πρίζα
- 6) Μη χρησιμοποιείτε αντάπτορα ή καλώδιο προέκτασης
- 7) Μη χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε άμεση επαφή με χώρους όπως ένα μπάνιο, ένα ντουζ, ή μία πισίνα
- 8) Μην τοποθετείτε τίποτα στην γρίλια εισόδου. Μην εμποδίζετε τις εισόδους ή τις γρίλιες εξόδου του αέρα.
- 9) Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν κοντά σε αυτή τη μονάδα
- 10) Πάντοτε να επιθεωρείτε το καλώδιο για σημάδια φθοράς πριν από τη χρήση. Εάν το καλώδιο είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή ειδικά εκπαιδευμένο τεχνικό.
- 11) Όταν καθαρίζετε τη μονάδα πάντοτε να την κλείνετε και να αφαιρείτε το καλώδιο.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΡΟΧΩΝ

Πρώτα οι τροχοί πρέπει να βγουν από το δοχείο. Ο πλωτήρας του δοχείου πρέπει να αφαιρεθεί ώστε να βγουν οι τροχοί. Έπειτα το κάλυμμα πρέπει να επανατοποθετηθεί στη θέση του, αφού βεβαιωθεί ότι ο πλωτήρας γυρίζει ελεύθερα

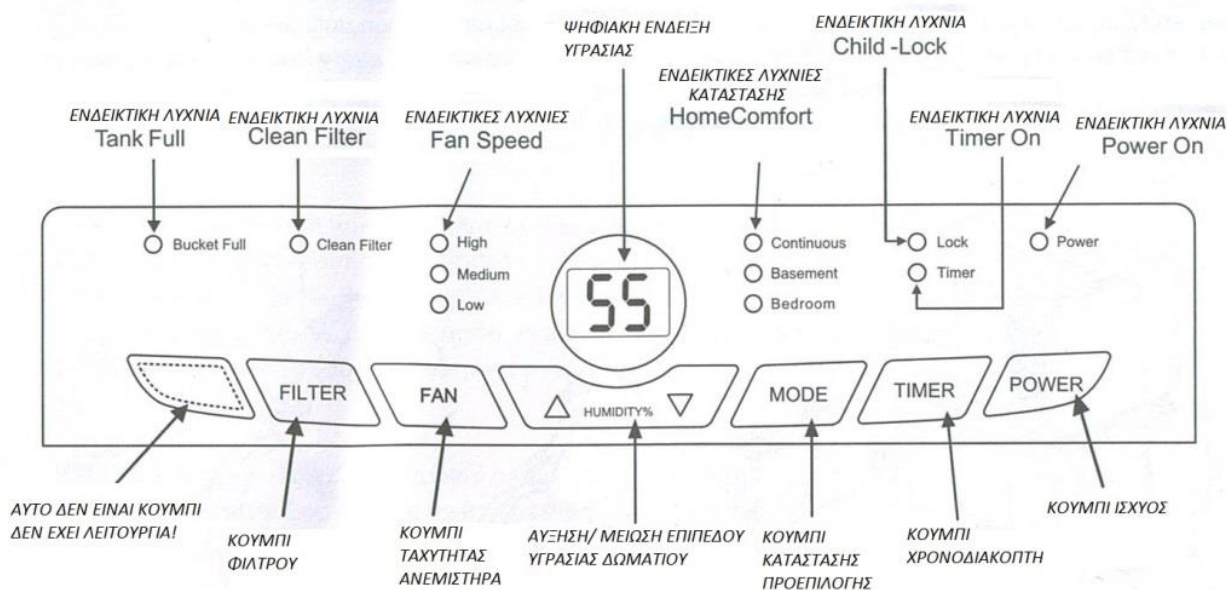


Γείρτε τον αφυγραντήρα όχι περισσότερο από  $45^\circ$  και εισάγεται με δύναμη τους τροχούς. Σιγουρέψτε ότι το δαχτυλίδι γύρω από τον τροχό έχει τοποθετηθεί στο κάτω μέρος του αφυγραντήρα



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗ



1) Όταν χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα για πρώτη φορά λειτουργήστε τον σε συνεχή κατάσταση για 24 ώρες

2) Άνοιγμα/ Κλείσιμο Συσκευής - Πατήστε το κουμπί POWER μια φορά για να ανοίξετε χειροκίνητα την μονάδα. Πατήστε το POWER ακόμα μια φορά για να κλείσετε τη μονάδα.

3) Επιλογή Υγρασίας - Πατήστε το “πάνω” ή το “κάτω” για να επιλέξετε την επιθυμητή σχετική υγρασία, Κάθε πάτημα του κουμπιού θα αλλάζει την επιθυμητή υγρασία του χώρου κατά 5%. Η υγρασία του δωματίου είναι επιλέξιμη από 35%-80% ή συνεχής. Η μονάδα θα ανοίγει και θα κλείνει ώστε να διατηρήσει το επιλεγμένο στην ψηφιακή οθόνη επίπεδο υγρασίας. Εάν θέλετε ο αφυγραντήρας να λειτουργεί συνεχόμενα ανεξάρτητα από την υγρασία του δωματίου, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο MODE έως ότου δείτε την ένδειξη «CO» στην ψηφιακή οθόνη. Αυτό θα ενεργοποιήσει τη συνεχόμενη λειτουργία και η ένδειξη «Continuous» θα ανάψει στον πίνακα ελέγχου

4) Έλεγχος ταχύτητας ανεμιστήρα – Πατήστε το κουμπί FAN SPEED ώστε να επιλέξετε κυκλικά τις ταχύτητες του ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία και Χαμηλή. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα μπορεί να διακριθεί οπτικά από τις ενδείξεις ταχύτητας ανεμιστήρα πάνω στον πίνακα ελέγχου

5) Αυτόματο Άνοιγμα Μονάδας με Χρονοδιακόπτη – Για να προγραμματίσετε τη μονάδα να ανοίξει αυτόματα πατήστε το κουμπί TIMER όταν η μονάδα είναι κλειστή. Κάθε πάτημα του κουμπιού θα προσθέσει στον χρονοδιακόπτη 30 λεπτά. Μετά τις 10 ώρες κάθε πάτημα του κουμπιού θα προσθέτει στον χρονοδιακόπτη 1 ώρα. Όταν φτάσουμε στην επιθυμητή ώρα η μονάδα θα ανοίξει αυτόματα.

Αυτόματο Κλείσιμό Μονάδας με Χρονοδιακόπτη - Για να προγραμματίσετε τη μονάδα να κλείσει αυτόματα πατήστε το κουμπί TIMER όταν η μονάδα είναι ανοιχτή. Κάθε πάτημα του κουμπιού θα προσθέσει στον χρονοδιακόπτη 30 λεπτά. Μετά τις 10 ώρες κάθε πάτημα του κουμπιού θα προσθέσει στον χρονοδιακόπτη 1 ώρα. Όταν φτάσουμε στην επιθυμητή ώρα η μονάδα θα κλείσει αυτόματα.

6) Γεμάτο Δοχείο – Όταν το δοχείο νερού είναι γεμάτο νερό, η μονάδα θα κλείσει αυτόματα κάνοντας ένα ήχο και η ένδειξη «Tank Full» θα ανάψει. Ο αφυγραντήρας δεν θα λειτουργήσει μέχρι το δοχείο νερού να αδειάσει και να τοποθετηθεί πίσω στη θέση του, μέσα στη μονάδα. Το δοχείο πρέπει να καθαρίζεται κάθε μερικές εβδομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη μούχλας και λοιπών βακτηρίων. Χρησιμοποιήστε ένα ήπιο καθαριστικό για να καθαρίσετε το δοχείο. Όταν καθαριστεί στεγνώστε το εντελώς και τοποθετήστε το πίσω στον αφυγραντήρα.

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

-Όταν το δοχείο είναι γεμάτο ή έχει αφαιρεθεί από τον αφυγραντήρα, οσυμπιεστής θα σταματήσει να λειτουργεί, όμως ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει για μερικά λεπτά ακόμα. Αυτό είναι εντελώς κανονικό. Ο αφυγραντήρας δεν θα αφαιρεί υγρασία από τον αέρα αυτό το διάστημα.

-Όταν αφαιρεί υγρασία από τον αέρα ο αφυγραντήρας θα αποβάλλει ζεστό αέρα από το επάνω άνοιγμα αερισμού.

-Όταν το δοχείο είναι γεμάτο, δεν μπορεί να τοποθετηθεί στο έδαφος γιατί ο πάτος του είναι άνισος και το νερό θα υπερχειλίζει και θα χυθεί στο πάτωμα.

#### ΝΕΡΟ ΣΤΟ ΔΟΧΕΙΟ!

Ενδεχομένως να υπάρχει μικρή ποσότητα νερού πριν την πρώτη χρήση του αφυγραντήρα. Αυτό είναι κανονικό και είναι αποτέλεσμα του ελέγχου στο εργοστάσιο.

7)Καθαρό Φίλτρο – Όταν το φίλτρο χρειάζεται να καθαριστεί, ή ένδειξη του φίλτρου θα ανάψει. (περίπου 250 ώρες λειτουργίας). Βγάλτε το φίλτρο από το πίσω μέρος της μονάδας. Καθαρίστε το φίλτρο με ζεστό νερό με σαπούνι. Στεγνώστε προσεκτικά πριν επαναφέρετε το φίλτρο. Όταν το φίλτρο είναι εντελώς στεγνό, τοποθετήστε το φίλτρο πίσω στη μονάδα και πατήστε το κουμπί «FILTER» ώστε να μηδενίσετε την ένδειξη φίλτρου στον πίνακα ελέγχου.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ: ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΤΟΝ ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑ ΧΩΡΙΣ ΤΟ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟ ΦΙΛΤΡΟ

8)Προεπιλεγμένες Καταστάσεις – Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις επιπέδων υγρασίας επιτρέπουν στο χρήστη να μεταφέρει εύκολα τον αφυγραντήρα από δωμάτιο σε δωμάτιο και να επιλέγει την αντίστοιχη κατάσταση για την τοποθεσία που λειτουργεί ο αφυγραντήρας για βέλτιστη απόδοση. Πατήστε το κουμπί «MODE» για να επιλέξετε ανάμεσα σε Συνεχές, Υπόγειο ή Υπνοδωμάτιο.

9) Παιδικό κλείδωμα – Για να κλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου πατήστε το κουμπί TIMER για 3 δευτερόλεπτα. Το κλείδωμα του πίνακα ελέγχου αποτρέπει κάποιον από την αλλαγή των ρυθμίσεων κατά λάθος. Όταν κλειδωθεί, ανάβει η ένδειξη «LOCK». πατήστε το κουμπί TIMER για 3 δευτερόλεπτα ξανά, για να ξεκλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου.

#### ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑΣ

Ένας αφυγραντήρας που λειτουργεί σε ένα υπόγειο θα έχει λίγη ή καθόλου επίδραση στο στέγνωμα ενός κλειστού αποθηκευτικού χώρου όπως ένα ντουλάπι, εκτός εάν υπάρχει επαρκής κυκλοφορία αέρα μέσα κι έξω από την περιοχή.

-Να μην χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους

-Αυτός ο αφυγραντήρας προορίζεται για εσωτερική χρήση μόνο. Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα σε μια ομαλή επίπεδη επιφάνεια που είναι αρκετά στιβαρή ώστε να υποστηρίξει τη μονάδα με ένα γεμάτο δοχείο νερού.

-Αφήστε τουλάχιστον 45 cm για τη ροή αέρα σε κάθε πλευρά

-Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα σε μια περιοχή όπου η θερμοκρασία δεν θα πέσει κάτω από 5οC

-Χρησιμοποιήστε τον αφυγραντήρα σε περιοχές μαγειρέματος, πλυντηρίων, μπάνιων, πλυσίματος πιάτων, όπου υπάρχει υπερβολική υγρασία

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα μακριά από στεγνωτήριο ρούχων

-Χρησιμοποιήστε τον αφυγραντήρα για να αποτρέψετε ζημιά από υγρασία όπου αποθηκεύονται βιβλία ή πολύτιμα είδη.

-Χρησιμοποιήστε τον αφυγραντήρα σε υπόγειο ώστε να βοηθήσετε στην αποτροπή ζημιάς από υγρασία.

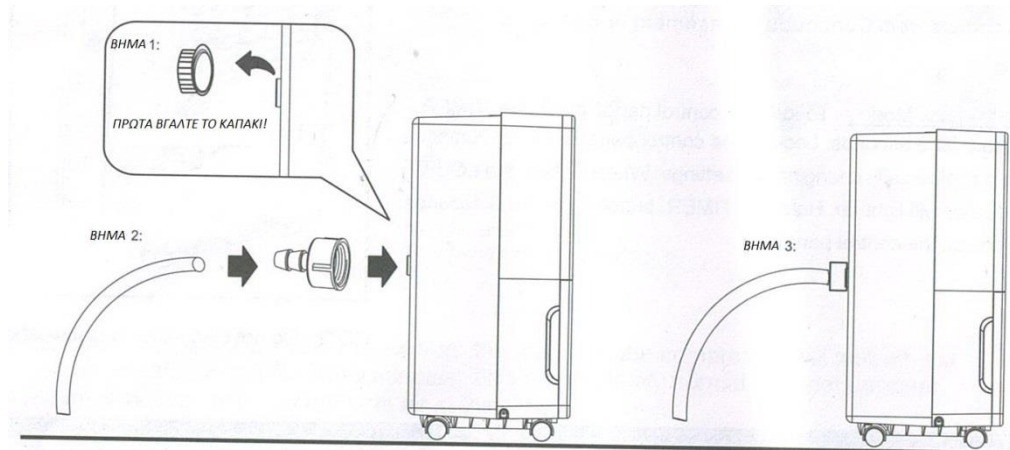
- Ο αφυγραντήρας πρέπει να χρησιμοποιείται σε μια κλειστή περιοχή ώστε να είναι πιο αποτελεσματικός.

- Κλείστε όλες τις πόρτες, παράθυρα και λοιπά εξωτερικά ανοίγματα στο δωμάτιο

#### ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΠΟΨΥΞΗ

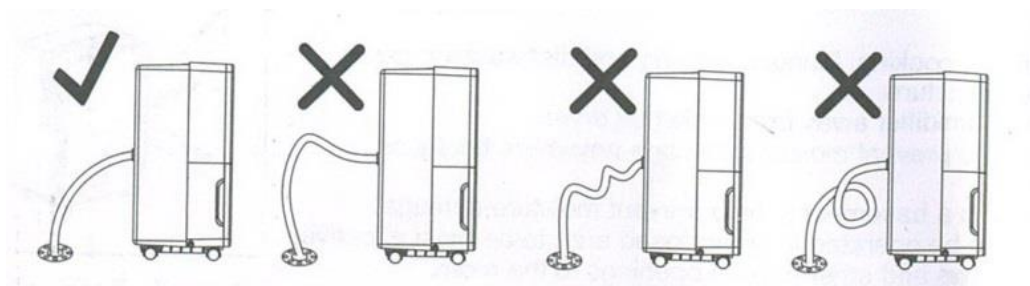
Όταν δημιουργηθεί πάγος στον εξατμιστή, ο συμπιεστής θα κλείσει και ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί μέχρι ο πάγος να εξαφανιστεί. Όταν το στοιχείο εξάτμισης έχει αποψυχθεί εντελώς, ο συμπιεστής ή ανεμιστήρας (ανάλογα με την κατάσταση) θα ξεκινήσει αυτόματα και η αφύγρανση θα συνεχιστεί.

## ΣΥΝΕΧΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ



Το νερό μπορεί να αδειάζει αυτόματα προσθέτοντας ένα κομμάτι σωλήνα στην έξοδο συνεχούς αποχέτευσης στο πίσω μέρος του αφυγραντήρα. Αυτό θα επιτρέψει στη μονάδα να λειτουργεί συνεχόμενα (ανάλογα με το επιθυμητό επίπεδο υγρασίας) χωρίς να πρέπει να αδειάζετε το δοχείο νερού.

- Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα σε μια επίπεδη επιφάνεια
- Βγάλτε το κάλυμμα αποχέτευσης στρέφοντάς το ανάποδα από τη φορά του ρολογιού στο πίσω μέρος του αφυγραντήρα.
- Κουμπώστε τον αντάπτορα στρέφοντάς τον με τη φορά του ρολογιού και τοποθετήστε τη σωλήνα αποχέτευσης στον αντάπτορα. Οδηγήστε τη σωλήνα στο πάτωμα και κόψτε στο μήκος που θέλετε.
- Σιγουρέψτε ότι δεν υπάρχουν ανωμαλίες ή κόμπι στον σωλήνα.
- Ανοίξτε τη συσκευή και πατήστε το κουμπί «MODE» μέχρι να τεθεί στην κατάσταση «CONTINUOUS».



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Πριν να χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα εκτός από τους τροχούς, πρέπει επίσης να αφαιρέσετε τον αντάπτορα και τον σωλήνα αποχέτευσης από το εσωτερικό του.