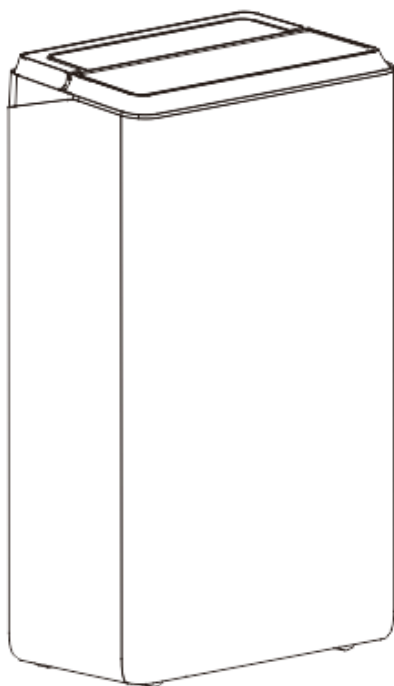
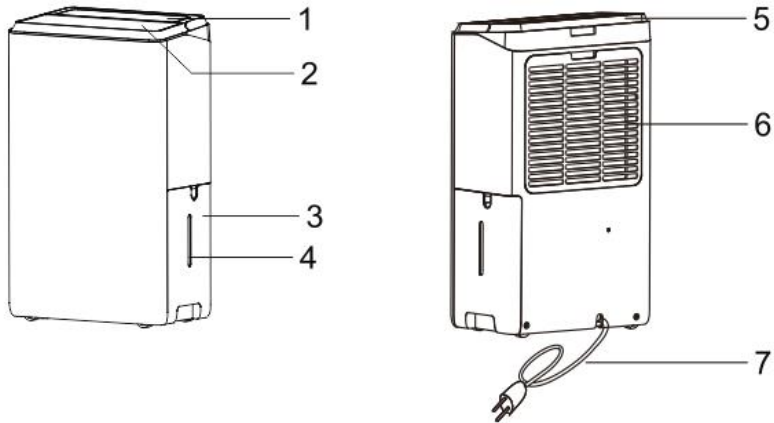


NORDSTAR

**Εγχειρίδιο Χρήσης Αφυγραντήρα
TN20L-02**



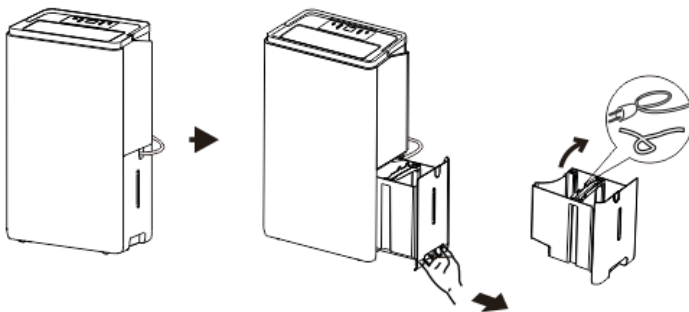
Περιγραφή



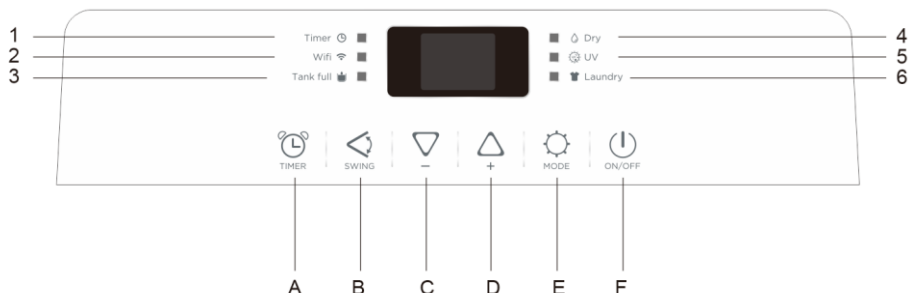
Component Description

1. Χειριστήριο εντολών	5. Χερούλι
2. Έξοδος αέρα	6. Είσοδος αέρα
3. Δοχείο	7. Παροχή ρεύματος
4. Σταθμοδείκτης	

Πριν από τη χρήση, αφαιρέστε την παροχή ρεύματος και τα λοιπά εξαρτήματα από το δοχείο.



Περιγραφή του χειριστηρίου ελέγχου:





- | | |
|-------------------------------|-------------------------|
| 1, Χρονόμετρο | A, Χρονοπρογραμματισμός |
| 2, Σύμβολο Wi-Fi | B, Περισίδα |
| 3, Ένδειξη γεμάτου δοχείου | C, Μείωση |
| 4, Σύμβολο Dry | D, Αύξηση |
| 5, Σύμβολο UV-C | E, Λειτουργία |
| 6, Σύμβολο στεγνώματος ρούχων | F, On / Off |


Σημείωση: Για την ρύθμιση του Wi-Fi ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στο εγχειρίδιο σύνδεσης Wi-Fi. Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη με το κινητό σας, η ένδειξη Wi-Fi θα είναι φωτεινή.

-  ON/OFF
- On / off




• Αύξηση/Μείωση

- Πατήστε  "+" " / "  "-" για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο υγρασίας.



-  MODE

- Πατήστε  "MODE" για να αλλάξετε τον τρόπο λειτουργίας του αφυγραντήρα.


* Λειτουργία αφύγρανσης


- Πατήστε "  " μέχρι η ένδειξη " DRY " να γίνει φωτεινή.
 
- Πατήστε " + " ή " - " για να επιλέξετε την επιθυμητή υγρασία μεταξύ 35% και 80%.
- Όταν η υγρασία του χώρου πέσει κάτω από την υγρασία που έχετε επιλέξει, ο συμπιεστής θα σταματήσει να λειτουργεί, και λίγα δευτερόλεπτα μετά και ο ανεμιστήρας.

* Λειτουργία Continuous

- Πατήστε "  - " μέχρι η οθόνη να εμφανίσει "  " για να ρυθμιστεί ο αφυγραντήρας σε κατάσταση συνεχής λειτουργίας.


* Λειτουργία UV-C

- Όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση λειτουργίας, πατήστε "  " μέχρι η ένδειξη UV-C να γίνει φωτεινή.
- Σε αυτή τη λειτουργία ο συμπιεστής δεν λειτουργεί και η δεν γίνεται αφύγρανση.

	UV-C lamp
	Voltage: 12VDC
	Watt: 2W
WARNING - This appliance contains a UV emitter. Do not stare at the light source.	


* Λειτουργία στεγνώματος ρούχων



- Πατήστε "  " μέχρι η ένδειξη " LAUNDRY " να γίνει φωτεινή.
 - Σε αυτή τη λειτουργία η επιθυμητή υγρασία δεν ρυθμίζεται και η οθόνη δείχνει την υγρασία περιβάλλοντος.
 - Μετά από 24 ώρες η συσκευή αλλάζει την λειτουργία της σε αφύγρανση με επιθυμητή υγρασία 60%.


* Λειτουργία αφύγρανσης και U



- Πατήστε "  " μέχρι οι ενδείξεις " DRY " και " UV-C " να γίνουν φωτεινές.
- Σε αυτή τη λειτουργία η υγρασία ρυθμίζεται, επίσης όταν η υγρασία του περιβάλλοντος πέσει κάτω από την επιθυμητή, ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί.

● Ρύθμιση λειτουργίας περσίδας



- Πατήστε  και οι περσίδες θα ανοιγοκλείνουν αυτόματα.




● " " Χρονοπρογραμματισμός

Η συγκεκριμένη λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να καθυστερήσετε την έναρξη ή την διακοπή λειτουργίας της συσκευής, αυτό εξυπηρετεί στην εξοικονόμηση ενέργειας.

* Προγραμματισμός ενεργοποίησης.




- Πατήστε το "  " η ένδειξη " Timer " θα αρχίσει να αναβοσβήνει.



- Χρησιμοποιήστε το " + " ή το " - " για να ρυθμίσετε το χρονομέτρο μεταξύ 0.5-24 ώρες.

- Όταν περάσουν 5 δευτερόλεπτα χωρίς να έχετε δώσει κάποια εντολή, ενεργοποιείται η λειτουργία του χρονομέτρου.



- Πατήστε "  " ξανά για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία του χρονοπρογραμματισμού.

* Προγραμματισμός απενεργοποίησης.



- Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία πατήστε η οθόνη θα αρχίσει



να αναβοσβήνει, πατήστε " + " / " - " για να ρυθμίσετε το χρονοόμετρο μεταξύ 0.5-24 ώρες.

- Όταν περάσουν 5 δευτερόλεπτα χωρίς να έχετε δώσει κάποια εντολή, ενεργοποιείται η λειτουργία του χρονομέτρου.



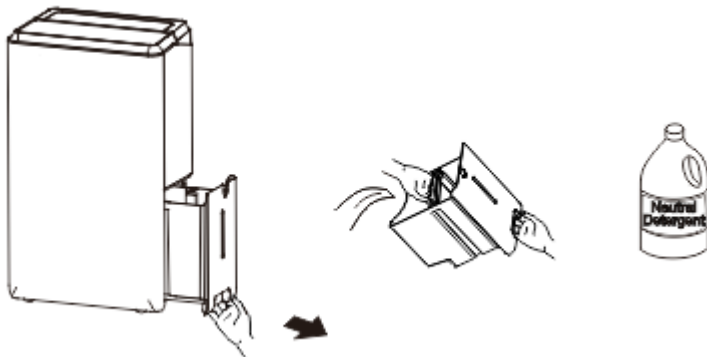
- Πατήστε " " ξανά για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία του χρονοπρογραμματισμού.

● ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΜΑΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ

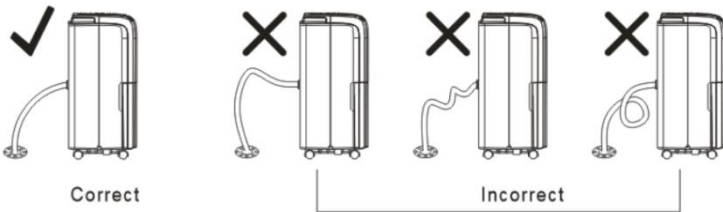
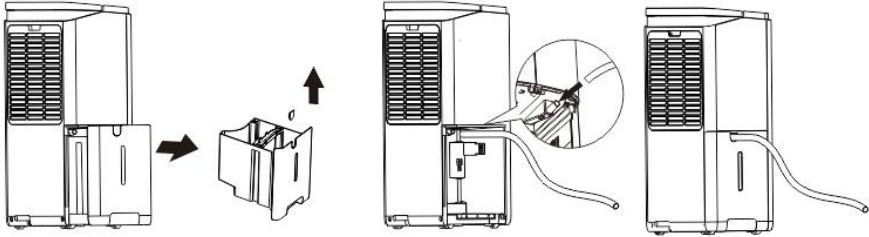
- Όταν το δοχείο γεμίσει, ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας (μετά από λίγα λεπτά) θα σταματήσουν να λειτουργούν και θα ακούγεται μία ηχητική ειδοποίηση.

- Η συσκευή θα μπορεί να λειτουργήσει ξανά αφού αδειάσετε το δοχείο και το επανατοποθετήσετε στο μηχάνημα.

- Καλό είναι να καθαρίζετε το δοχείο κάθε εβδομάδα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ήπιο απορρυπαντικό.



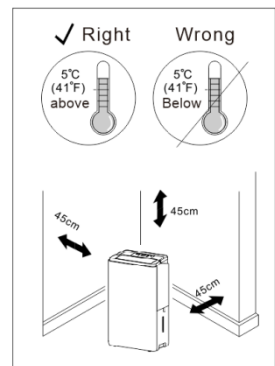
Συνδέστε τον σωλήνα αποστράγγισης, έτσι η συσκευή θα λειτουργεί συνεχόμενα χωρίς να χρειαστεί να αδειάσετε το δοχείο.



• Αυτόματη απόψυξη

Όταν δημιουργηθεί παγετός στη σερπαντίνα του εξατμιστή, ο συμπιεστής θα σταματήσει και ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί μέχρι να εξαφανιστεί ο παγετός. Όταν το στοιχείο αποψυχθεί πλήρως, ο συμπιεστής θα επανεκκινήσει αυτόματα και η αφύγρανση θα συνεχιστεί.

1. Απαγορεύεται η χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
2. Τοποθετήστε τη συσκευή σε μια ομαλή, επίπεδη επιφάνεια η οποία είναι αρκετά στιβαρή για να στηρίζει τη συσκευή με το δοχείο γεμάτο.
3. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 18" (45 cm) γύρω και πάνω από το μηχάνημα για να μπορεί να λειτουργεί σωστά.
4. Τοποθετήστε τη συσκευή σε χώρο όπου η θερμοκρασία δεν θα πέσει κάτω από 5°C (41°F).
5. Χρησιμοποιήστε τον αφυγραντήρα κατά το



μαγείρεμα, το πλύσιμο ρούχων, το μπάνιο και το πλύσιμο πιάτων, χώρους που έχουν υπερβολική υγρασία.

6. Ο αφυγραντήρας πρέπει να λειτουργεί σε κλειστό χώρο για να είναι πιο αποτελεσματικός, κλείστε όλες τις πόρτες και τα παράθυρα.

7. Μην μπλοκάρετε την είσοδο ή την έξοδο του αέρα της συσκευής.

Η μειωμένη ροή αέρα θα έχει ως αποτέλεσμα χαμηλή απόδοση και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μονάδα.

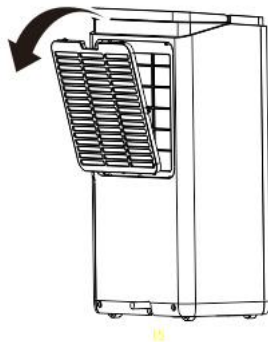
Καθαρισμός φίλτρου

- Για να εξακολουθήσει η συσκευή σας να λειτουργεί αποτελεσματικά, συνιστάται να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε μήνα λειτουργίας.

- Το φίλτρο αφαιρείται όπως φαίνεται στη φωτογραφία.

- Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να απομακρύνετε τη σκόνη από το φίλτρο. Εάν είναι πολύ βρώμικο, βυθίστε το σε ζεστό νερό και ξεπλύνετε το αρκετές φορές. Το νερό δεν πρέπει ποτέ να είναι θερμότερο από 40°C (104°F). Μετά το πλύσιμο, αφήστε το

φίλτρο να στεγνώσει και στη συνέχεια τοποθετήστε το στην συσκευή.



Εργασίες στο τέλος της σεζόν

- Αποσυνδέστε την παροχή από την πρίζα, αδειάστε τον κάδο και αφαιρέστε το καπάκι.

- Αδειάστε όλο το νερό που έχει απομείνει στο εσωτερικό της συσκευής. Όταν έχει στραγγίξει όλο το νερό, τοποθετήστε ξανά το καπάκι στη θέση του.

- Καθαρίστε το φίλτρο και στεγνώστε το καλά πριν το επανατοποθετήσετε.

- Καλύψτε τη συσκευή για να την προφυλάξετε από τη σκόνη.

- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε όρθια θέση σε ξηρό μέρος.

Εργασίες στο τέλος της σεζόν

- Αποσυνδέστε την παροχή από την πρίζα, αδειάστε τον κάδο και αφαιρέστε το καπάκι.

- Αδειάστε όλο το νερό που έχει απομείνει στο εσωτερικό της συσκευής. Όταν έχει στραγγίξει όλο το νερό, τοποθετήστε ξανά το καπάκι στη θέση του.

- Καθαρίστε το φίλτρο και στεγνώστε το καλά πριν το επανατοποθετήσετε.

- Καλύψτε τη συσκευή για να την προφυλάξετε από τη σκόνη.

- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε όρθια θέση σε ξηρό μέρος.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Περιστασιακά, μπορεί να αντιμετωπίσετε κάποια προβλήματα που είναι ήσσονος σημασίας και η κλήση για σέρβις μπορεί να μην είναι απαραίτητη. Χρησιμοποιήστε αυτόν τον οδηγό για να αντιμετωπίσετε προβλήματα τα οποία μπορεί να σας παρουσιάσουν.

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Δεν κάνει εκκίνηση.	Ο αφυγραντήρας δεν είναι συνδεδεμένος στην πρίζα.	Βεβαιωθείτε ότι το φις του αφυγραντήρα έχει μπει εντελώς στην πρίζα.
	Η ασφάλεια έχει καεί ή ο διακόπτης έχει πέσει.	Ελέγξτε την ασφαλειοθήκη του σπιτιού και αντικαταστήστε την ασφάλεια ή επαναφέρετε τον διακόπτη.
	Ο αφυγραντήρας έχει φτάσει το τρέχον επίπεδο υγρασίας ή ο κάδος έχει γεμίσει.	Ο αφυγραντήρας απενεργοποιείται αυτόματα όταν εμφανιστεί οποιαδήποτε από τις δύο συνθήκες. Αλλάξτε σε χαμηλότερη ρύθμιση ή αδειάστε τον κάδο νερού και επανατοποθετήστε τον σωστά.
	Ο κάδος δεν είναι στη σωστή θέση.	Για να λειτουργήσει ο αφυγραντήρας, ο κάδος πρέπει να βρίσκεται στη θέση του και να είναι καλά τοποθετημένος.
	Διακοπή ρεύματος.	Υπάρχει μια προστατευτική χρονική καθυστέρηση (έως και 3 λεπτά) για την αποφυγή ενεργοποίησης της υπερφόρτωσης του συμπιεστή. Για το λόγο αυτό, η μονάδα ενδέχεται να μην ξεκινήσει την κανονική αφύγρανση για 3 λεπτά μετά την επαναλειτουργία της.
Ο αφυγραντήρας δεν στεγνώνει τον αέρα όπως θα έπρεπε	Η ροή του αέρα είναι περιορισμένη.	Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κουρτίνες, περσίδες ή έπιπλα που εμποδίζουν το μπροστινό ή το πίσω μέρος του αφυγραντήρα.
	Βρώμικο φίλτρο	Καθαρίστε το φίλτρο.

	<p>Η επιθυμητή υγρασία μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί αρκετά χαμηλά.</p>	<p>Για ξηρότερο αέρα, πατήστε το κουμπί " - " για να μειώσετε το επιθυμητό ποσοστό υγρασίας στο δωμάτιο ή ρυθμίστε τον αφυγραντήρα στη θέση Cont. για μέγιστη αφύγρανση.</p>
	<p>Οι πόρτες και τα παράθυρα δεν είναι καλά κλειστά.</p>	<p>Σιγουρευτείτε ότι έχουν κλείσει σωστά.</p>
	<p>Η θερμοκρασία δωματίου είναι πολύ χαμηλή.</p>	<p>Αυτό το μοντέλο έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί σε θερμοκρασίες άνω των 5°C (41°F).</p>
<p>Το μηχάνημα λειτουργεί για πολλή ώρα.</p>	<p>Ο χώρος είναι πολύ μεγάλος.</p>	<p>Η ισχύς της συσκευής δεν μπορεί να καλύψει τον χώρο του δωματίου.</p>
	<p>Οι πόρτες και τα παράθυρα είναι ανοιχτά.</p>	<p>Κλείστε τις πόρτες και τα παράθυρα.</p>
<p>Εμφανίζεται παγετός στον εναλλάκτη θερμότητας.</p>	<p>Η συσκευή λειτουργήσει πρόσφατα ή η θερμοκρασία δωματίου είναι πολύ χαμηλή</p>	<p>Είναι φυσιολογικό, ο πάγος εξαφανίζεται συνήθως σε μία ώρα.</p>
<p>Θόρυβος ανεμιστήρα.</p>	<p>Ο αέρας περνάει μέσα από τη συσκευή.</p>	<p>Είναι φυσιολογικό.</p>
<p>Νερό στο πάτωμα.</p>	<p>Η σύνδεση αποστράγγισης μπορεί να είναι παλιά ή να χρειάζεται σφίξιμο.</p>	<p>Ελέγξτε τη σύνδεση αποστράγγισης και ότι η συσκευή είναι τοποθετημένη σε επίπεδη επιφάνεια.</p>
	<p>Ο σωλήνας αποστράγγισης είναι συνδεδεμένος, αλλά το νερό δεν αποστραγγίζεται.</p>	<p>Εάν χρησιμοποιείτε τον κάδο, αφαιρέστε το σωλήνα αποστράγγισης και τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα αποστράγγισης ή εγκαταστήστε σωστά το σωλήνα.</p>

Εάν εμφανιστεί ο ακόλουθος κωδικός σφάλματος, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πωλήσεων για έλεγχο και επισκευή.

CODE	DESCRIPTION
EH	Humidity sensor failure
E1	Temperature sensor failure
E2	

Συνθήκες λειτουργίας: 5°C~32°C (41°F~90°F).

