

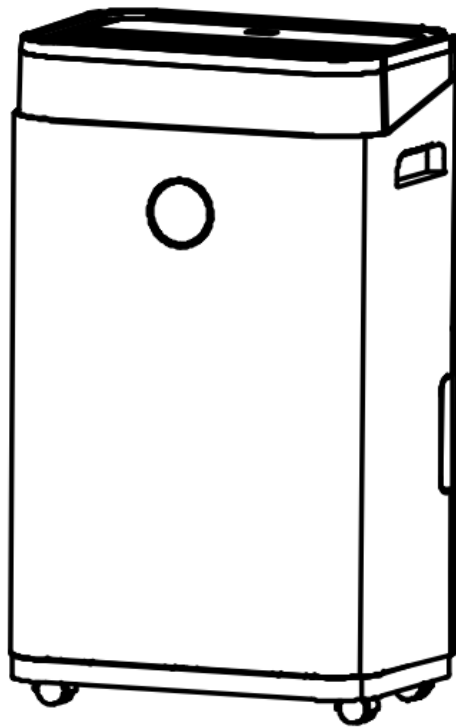
# nuvelle

**ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ  
NDE-25PL19**

 Οδηγίες χρήσης

# NDE-25PL19

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



CE



R290

**Παρακαλούμε να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες και να τις φυλάξετε για πιθανή μελλοντική ανάγνωση!**

Σας ευχαριστούμε πολύ για την αγορά αυτού του αφυγραντήρα της εταιρείας μας. Να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν τον χρησιμοποιήσετε. Για οποιαδήποτε ερώτηση, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με το σέρβις της εταιρείας μας.

## 1. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ





Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα για πρώτη φορά.

### 1.1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αυτός ο αφυγραντήρας χρησιμοποιείται για την αφαίρεση της υγρασίας από τον αέρα. Η μείωση της σχετικής υγρασίας προστατεύει τα κτίρια και τα διάφορα αντικείμενα από τις δυσμενείς επιπτώσεις των υπερβολικών επιπέδων υγρασίας.

Ως ψυκτικό μέσο χρησιμοποιείται το φιλικό προς το περιβάλλον R290. Το R290 δεν έχει αρνητικές επιπτώσεις στο στρώμα του όζοντος (ODP), έχει μια αμελητέα – αν όχι καθόλου – επίπτωση στο φαινόμενο θερμοκηπίου (GWP) και είναι διαθέσιμο παγκοσμίως. Λόγω των εξαιρετικά αποδοτικών ενεργειακών ιδιοτήτων του, το R290 είναι κατάλληλο ως ψυκτικό μέσο για τέτοιου τύπου εφαρμογές. Θα πρέπει να λαμβάνονται ειδικές προφυλάξεις λόγω της ευφλεκτότητας του ψυκτικού μέσου R290.

### ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

 <p><b>Προειδοποίηση</b></p>	<p>Αυτή η συσκευή χρησιμοποιεί εύφλεκτο ψυκτικό μέσο. Αν υπάρξει διαρροή ψυκτικού μέσου και έρθει σε επαφή με φωτιά ή με θερμαντικά εξαρτήματα, θα υπάρξει παραγωγή επικίνδυνων αερίων και υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.</p>
	<p>Να διαβάσετε προσεκτικά τις ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Υπάρχουν αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη χρήση και την ασφάλεια του προϊόντος.</p>
	<p>Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να δείτε σε όλα τα έντυπα που συνοδεύουν τη συσκευή και βρίσκονται εντός της συσκευασίας.</p>
	<p>Πριν ξεκινήσετε τη χρήση της συσκευής, απαιτείται προσεκτική ανάγνωση όλων των οδηγιών που τη συνοδεύουν.</p>

## **1.2 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω καθώς και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον υπάρχει επίβλεψη ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους εμπλεκόμενους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση εκ μέρους του χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Η μονάδα αυτή έχει σχεδιαστεί για χρήση μόνο με αέριο R-290 (προπάνιο) ως ψυκτικό μέσο.
- Το κύκλωμα του ψυκτικού είναι κλειστό. Μόνο εξειδικευμένος τεχνικός επιτρέπεται να προσπαθήσει να το επισκευάσει!
- Μην αφήνετε το ψυκτικό μέσο να διαρρεύσει στην ατμόσφαιρα.
- Το ψυκτικό μέσο R-290 (προπάνιο) είναι εύφλεκτο και βαρύτερο από τον αέρα.
- Συγκεντρώνεται πρώτα σε χαμηλά σημεία αλλά μπορεί να κυκλοφορήσει μέσω των ανεμιστήρων.
- Εάν υπάρχει παρουσία προπανίου ή ακόμη και υποψία, μην επιτρέπετε σε μη εκπαιδευμένο προσωπικό να προσπαθήσει να βρει την αιτία.
- Το αέριο προπανίου που χρησιμοποιείται στη μονάδα είναι άοσμο.
- Το ότι δεν μυρίζει, δεν σημαίνει και ότι δεν υπάρχει διαρροή προπανίου.
- Εάν εντοπιστεί διαρροή, απομακρύνετε αμέσως όλα τα άτομα από το χώρο, αερίστε το δωμάτιο και επικοινωνήστε με την πυροσβεστική υπηρεσία για να τους ενημερώσετε ότι υπάρχει διαρροή προπανίου.
- Μην αφήσετε κανένα άτομο να επιστρέψει στο χώρο έως ότου φτάσει εξειδικευμένος τεχνικός. Εκείνος θα σας συμβουλέψει πότε είναι ασφαλές να επιστρέψετε στο χώρο.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται εστίες φλόγας, τσιγάρα ή άλλες πιθανές πηγές ανάφλεξης μέσα ή κοντά στις μονάδες.
- Τα εξαρτήματα έχουν σχεδιαστεί για προπάνιο και δεν θα πρέπει να υπάρχουν κοντά πηγές ανάφλεξης ή σπινθήρα. Τα εξαρτήματα θα πρέπει να αντικαθίστανται μόνο με γνήσια ανταλλακτικά εξαρτήματα.

**ΑΝ ΔΕΝ ΣΕΒΑΣΤΕΙΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΘΑΝΑΤΟΣ, ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΩΛΕΙΑ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ.**

## 2. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

**Η ασφάλειά σας είναι το πιο σημαντικό πράγμα για το οποίο ενδιαφερόμαστε!**



**Διαβάστε προσεκτικά και κατανοήστε πλήρως αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τον αφυγραντήρα σας.**

### 2.1 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού σε άτομα ή περιουσία:**

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, από εξειδικευμένο τεχνικό ή παρόμοια εξειδικευμένα άτομα για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι.
- Η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται από το ρεύμα πριν από τη συντήρηση.
- Να χρησιμοποιείτε πάντα τη μονάδα με ηλεκτρικό ρεύμα που να έχει τις σωστές προδιαγραφές (συχνότητα και ονομαστική τάση), όπως αναφέρεται στην πινακίδα στοιχείων ηλεκτρικού ρεύματος του προϊόντος.
- Να χρησιμοποιείτε πάντα πρίζες που να είναι γειωμένες.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος κατά τον καθαρισμό ή όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια. Προσέξτε να μην πέσει νερό πάνω στη μονάδα.
- Μη βυθίζετε ή εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή, υγρασία ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Μην αφήνετε τη μονάδα να λειτουργεί χωρίς επίβλεψη. Μη γέρνετε ή αναποδογυρίζετε τη μονάδα.
- Μην αποσυνδέετε την πρίζα ενώ λειτουργεί η μονάδα.
- Μην αποσυνδέετε τη μονάδα από το ρεύμα τραβώντας από το καλώδιο τροφοδοσίας. Τραβήξτε μόνο από το φισ.
- Μη χρησιμοποιείτε μπαλαντέζες ή αντάπτορες.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω στη μονάδα.
- Μην ανεβαίνετε ή κάθεστε πάνω στη μονάδα.

- Μη βάζετε δάχτυλα ή άλλα αντικείμενα στην έξοδο του αέρα.
- Μην αγγίζετε την είσοδο αέρα ή τα πτερύγια αλουμινίου της μονάδας.
- Μη χρησιμοποιείτε τη μονάδα εάν έχει πέσει κάτω, αν έχει υποστεί ζημιιά ή αν εμφανίζει σημάδια δυσλειτουργίας.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή χρησιμοποιώντας χημικά.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι μακριά από φωτιά και από εύφλεκτα ή εκρηκτικά αντικείμενα.
- Η μονάδα πρέπει να εγκατασταθεί σε συμμόρφωση με τους εθνικούς κανονισμούς καλωδίωσης.
- Μη χρησιμοποιείτε μέσα για την επιτάχυνση της διαδικασίας απόψυξης ή του καθαρισμού, με εξαίρεση αυτά που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- Η συσκευή πρέπει να αποθηκεύεται σε δωμάτιο όπου δεν υπάρχουν πηγές συνεχούς ανάφλεξης (για παράδειγμα: ανοιχτές φλόγες, συσκευές υγραερίου εν λειτουργία ή ηλεκτρικά θερμαντικά σώματα εν λειτουργία).
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται με ασφάλεια, ώστε να αποφεύγονται τυχόν ζημιές.
- Μην τρυπάτε και μην καίτε τη συσκευή, ακόμη και αν θέλετε να την πετάξετε.
- Λάβετε υπόψη σας ότι τα ψυκτικά μέσα ενδέχεται να είναι άοσμα.
- Τυχόν εργασίες που αφορούν σωληνώσεις θα πρέπει να γίνονται έτσι ώστε να είναι προστατευμένες από φυσικές φθορές και δεν θα πρέπει να γίνονται σε χώρο που δεν έχει επαρκή εξαερισμό εφόσον η επιφάνειά του είναι μικρότερη από 4m<sup>2</sup>.
- Πρέπει να υπάρχει συμμόρφωση με τους εθνικούς κανονισμούς που αφορούν τα εύφλεκτα αέρια.
- Μη φράσσετε κανένα από τα ανοίγματα/ οπές εξαερισμού της συσκευής.
- Η συσκευή πρέπει να αποθηκευτεί σε καλά αεριζόμενο χώρο, του οποίου η επιφάνεια να αντιστοιχεί με αυτή για την οποία είναι κατασκευασμένη η συσκευή.



Κάθε άτομο που ασχολείται με την εργασία ή το άνοιγμα των κλειστών κυκλωμάτων ψυκτικών μέσων, θα πρέπει να διαθέτει πιστοποιητικό σε ισχύ από μια διαπιστευμένη από τον κλάδο αρχή αξιολόγησης, η οποία να τον εξουσιοδοτεί ως προς την ικανότητά του να χειρίζεται

ψυκτικά με ασφάλεια και σε συμμόρφωση με τις προδιαγραφές αξιολόγησης που υπαγορεύονται από τη βιομηχανία των ψυκτικών.



Η συντήρηση πρέπει να πραγματοποιείται μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή του εξοπλισμού. Η συντήρηση και η επισκευή που απαιτούν τη βοήθεια άλλου ειδικευμένου προσωπικού πραγματοποιούνται υπό την επίβλεψη του ατόμου που είναι αρμόδιο για τη χρήση εύφλεκτων ψυκτικών.

Εάν δεν καταλαβαίνετε κάτι ή χρειάζεστε βοήθεια, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο σέρβις.

## **2.2 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ**

Παρακαλούμε να ακολουθήσετε τις εξής προειδοποιήσεις όταν πρόκειται να κάνετε συντήρηση ενός αφυγραντήρα που έχει ψυκτικό μέσο R290.

### **2.2.1 Έλεγχοι στην περιοχή**

Πριν ξεκινήσετε την εργασία σε συστήματα που περιέχουν εύφλεκτα ψυκτικά μέσα, είναι απαραίτητο να γίνουν έλεγχοι ασφάλειας για να διασφαλιστεί ότι ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ανάφλεξης. Για επισκευές στο ψυκτικό σύστημα, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθες προφυλάξεις πριν από την εκτέλεση οποιασδήποτε εργασίας στο σύστημα.

### **2.2.2 Επιτέλεση εργασίας**

Οι εργασίες πρέπει να επιτελούνται ελεγχόμενα, ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος παρουσίας εύφλεκτου αερίου ή εξατμίσεων κατά την εκτέλεση της εργασίας.

### **2.2.3 Χώρος εργασίας**

Όλο το προσωπικό συντήρησης και άλλα άτομα που εργάζονται στην περιοχή πρέπει να ενημερώνονται για τη φύση της εργασίας που εκτελείται. Η εργασία σε περιορισμένους χώρους πρέπει να αποφεύγεται. Η περιοχή γύρω από το χώρο εργασίας πρέπει να διαχωριστεί από άλλες. Βεβαιωθείτε ότι εντός της περιοχής έχει γίνει έλεγχος για τυχόν παρουσία εύφλεκτων υλικών.

### **2.2.4 Έλεγχος για την παρουσία ψυκτικού υγρού**

Η περιοχή θα πρέπει να ελεγχθεί με κατάλληλο ανιχνευτή ψυκτικού υγρού πριν και κατά τη διάρκεια της εργασίας, για να εξασφαλισθεί ότι ο τεχνικός γνωρίζει για πιθανή τοξική ή εύφλεκτη ατμόσφαιρα. Βεβαιωθείτε ότι ο εξοπλισμός ανίχνευσης διαρροών που χρησιμοποιείται είναι κατάλληλος για χρήση με όλα τα ψυκτικά υγρά, δηλ. χωρίς σπινθήρες, κατάλληλα σφραγισμένος ή εγγενώς ασφαλής.

### **2.2.5 Παρουσία πυροσβεστήρα**

Εάν πρέπει να εκτελεστεί οποιαδήποτε εργασία που να εμπεριέχει θέρμανση κοντά στο κλιματιστικό ή σε οποιοδήποτε σχετικό εξοπλισμό, πρέπει να είναι διαθέσιμος ο κατάλληλος εξοπλισμός πυρόσβεσης. Θα πρέπει να έχετε κοντά στο σημείο πυροσβεστήρα ξηρής σκόνης ή CO<sub>2</sub>.

### **2.2.6 Μακριά από πηγές ανάφλεξης**

Κανένα πρόσωπο που ασκεί εργασία σε σχέση με ψυκτικό σύστημα, γεγονός το οποίο συνεπάγεται έκθεση σε σωληνώσεις, δεν πρέπει να χρησιμοποιεί οποιαδήποτε πηγή ανάφλεξης, γιατί μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή έκρηξη. Όλες οι πιθανές πηγές ανάφλεξης, συμπεριλαμβανομένου του καπνίσματος τσιγάρων, πρέπει να βρίσκονται μακριά από τον τόπο εγκατάστασης, επισκευής, αφαίρεσης και διάθεσης, καθώς κατά τη διάρκεια εργασιών, το ψυκτικό υγρό μπορεί να απελευθερωθεί στον περιβάλλοντα χώρο. Πριν από τη διεξαγωγή της εργασίας, πρέπει να επιθεωρηθεί η περιοχή γύρω από τον εξοπλισμό για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κίνδυνος ανάφλεξης ή κίνδυνος πυρκαγιάς. Θα πρέπει να υπάρχει η σήμανση «Απαγορεύεται το κάπνισμα».

### **2.2.7 Περιοχή εξαερισμού**

Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή είναι ανοικτή ή ότι είναι επαρκώς αεριζόμενη πριν ανοίξετε τη συσκευή ή πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε εργασία που απαιτεί θέρμανση. Ο εξαερισμός πρέπει να υπάρχει καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου εκτέλεσης του έργου. Ο εξαερισμός θα πρέπει να μπορεί να διασκορπίσει με ασφάλεια οποιοδήποτε απελευθερούμενο ψυκτικό υγρό και -κατά προτίμηση- να το οδηγεί απευθείας στην ατμόσφαιρα.

### **2.2.8 Έλεγχοι στον εξοπλισμό κλιματισμού**

Αν χρειαστεί να αλλαχθούν ηλεκτρικά εξαρτήματα, τα καινούρια θα πρέπει να είναι κατάλληλα για το σκοπό και να έχουν τις σωστές προδιαγραφές. Σε όλα τα στάδια της συντήρησης, θα πρέπει να γίνονται σεβαστές οι κατευθυντήριες γραμμές συντήρησης. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συμβουλευτείτε το τεχνικό τμήμα του κατασκευαστή για βοήθεια.

Οι παρακάτω έλεγχοι πρέπει να εφαρμόζονται στις εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούν εύφλεκτα ψυκτικά υγρά:

- Το εμβαδόν του χώρου όπου είναι εγκατεστημένα τα μηχανήματα κλιματισμού πρέπει να είναι μεγαλύτερο από τον όγκο του ψυκτικού υγρού.
- Τα μηχανήματα εξαερισμού και οι έξοδοι πρέπει να λειτουργούν επαρκώς και να μη φράσσονται.
- Εάν χρησιμοποιείται έμμεσο ψυκτικό κύκλωμα, θα πρέπει να ελεγχθεί και το δευτερεύον κύκλωμα για τυχόν παρουσία ψυκτικού.
- Η σήμανση στον εξοπλισμό θα πρέπει να είναι ορατή και ευανάγνωστη. Τα σήματα και τα οι σημάνσεις που είναι δυσανάγνωστα θα πρέπει να επιδιορθώνονται.



- Ο σωλήνας ψύξης ή τα σχετικά εξαρτήματα είναι εγκατεστημένα σε σημείο όπου να είναι απίθανο να εκτεθούν σε οποιαδήποτε ουσία που μπορεί να διαβρώσει τα μέρη που περιέχουν ψυκτικό. Εξαιρέση αποτελούν τα εξαρτήματα που είναι κατασκευασμένα από υλικά που είναι εγγενώς ανθεκτικά στη διάβρωση ή προστατεύονται κατάλληλα από τη διάβρωση.

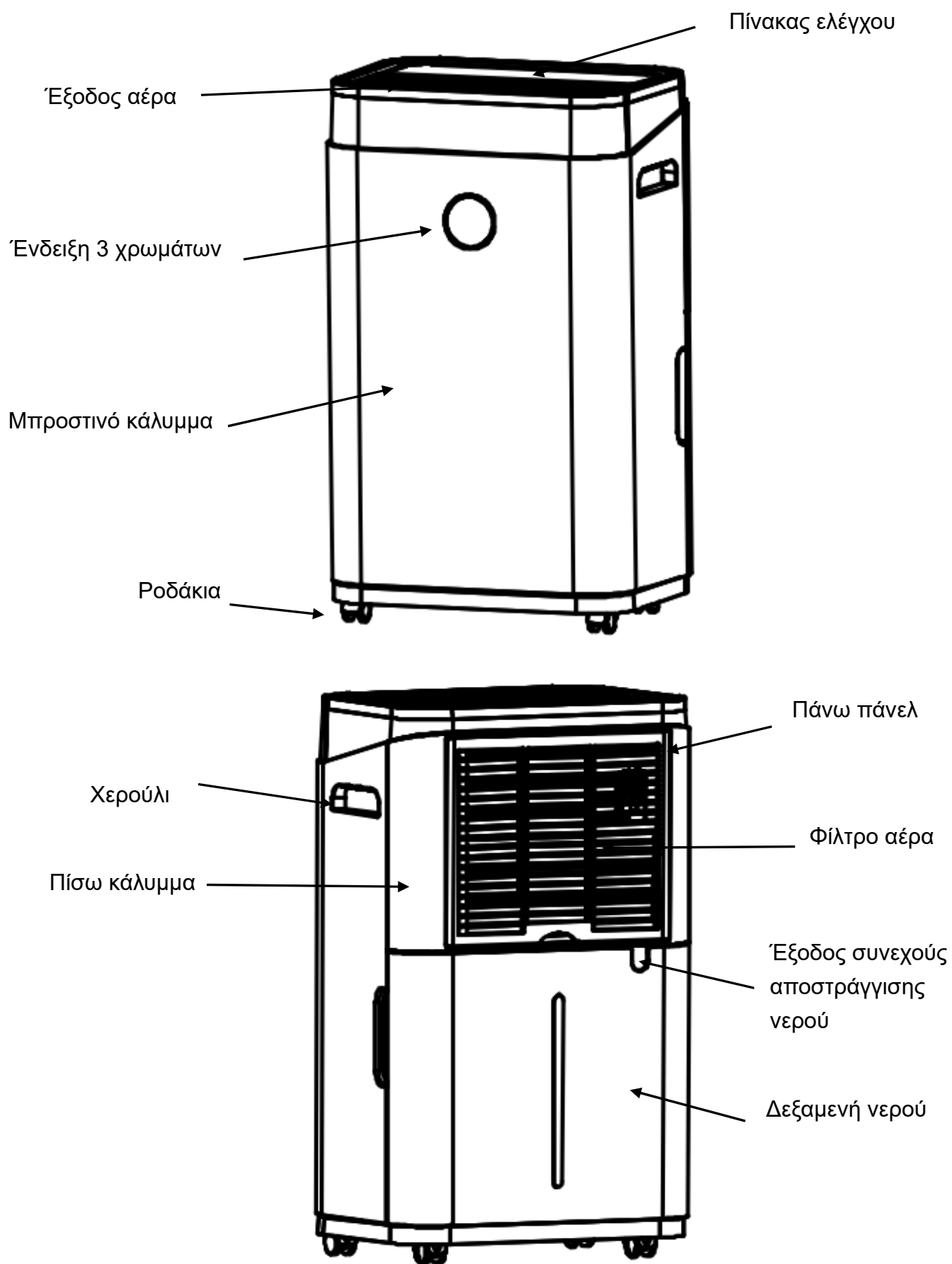
### **2.2.9 Έλεγχοι σε ηλεκτρικές συσκευές**

Η επισκευή και η συντήρηση των ηλεκτρικών εξαρτημάτων περιλαμβάνει τους αρχικούς ελέγχους ασφαλείας και τις διαδικασίες επιθεώρησης των εξαρτημάτων. Εάν υπάρχει βλάβη που θα μπορούσε να θέσει σε κίνδυνο την ασφάλεια, τότε δεν πρέπει να γίνεται σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο, πριν αντιμετωπιστεί πρώτα ικανοποιητικά. Εάν το σφάλμα δεν μπορεί να διορθωθεί αμέσως, αλλά είναι απαραίτητο να συνεχιστεί η λειτουργία του κλιματιστικού, πρέπει να χρησιμοποιηθεί κάποια κατάλληλη προσωρινή λύση. Αυτό πρέπει να αναφέρεται στον ιδιοκτήτη του εξοπλισμού, ώστε να ενημερώνονται όλα τα συμβαλλόμενα μέρη.

Οι αρχικοί έλεγχοι ασφαλείας περιλαμβάνουν:

- Εκκένωση πυκνωτών: αυτό πρέπει να γίνει με ασφαλή τρόπο για να αποφευχθεί πιθανότητα σπινθήρα.
- Να μην εκτίθενται τα ηλεκτρικά εξαρτήματα και καλώδια κατά την πλήρωση, την ανάκτηση ή την κένωση του συστήματος.
- Να διατηρείται η συνέχεια της γείωσης.

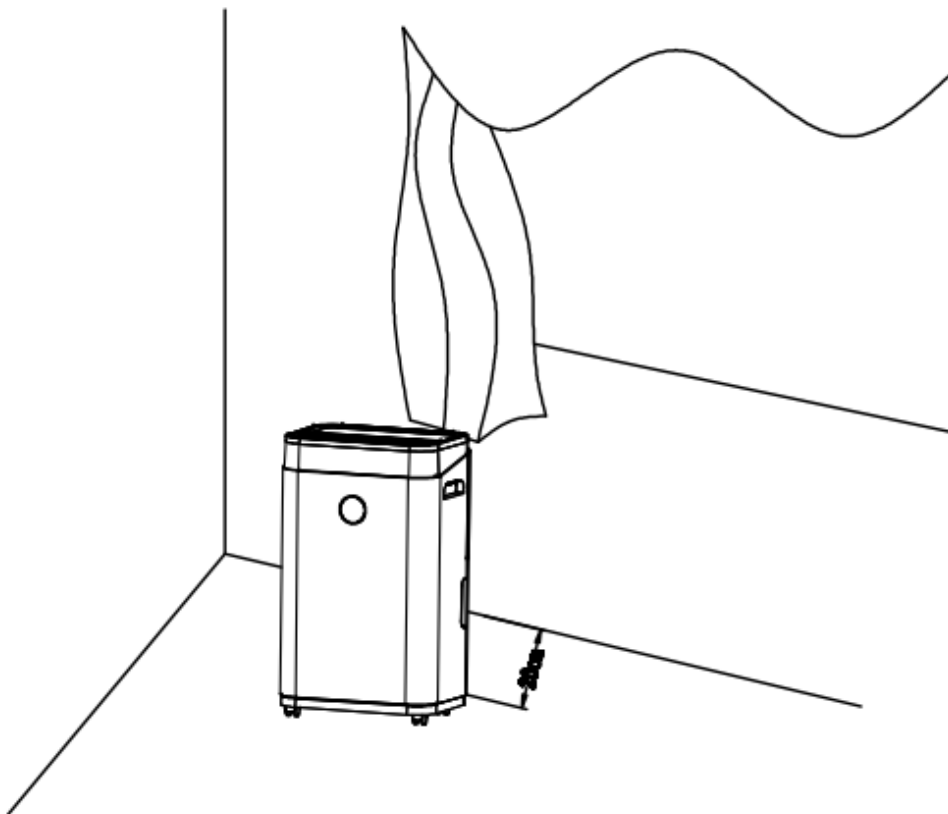
### 3. ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



## 4. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### 4.1 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ

1. Τοποθετήστε τη μονάδα σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια, σε μια περιοχή με τουλάχιστον 30 εκατοστά ελεύθερου χώρου γύρω από τη μονάδα, ώστε να υπάρχει σωστή κυκλοφορία αέρα.
2. Ποτέ να μην εγκαθιστάτε τη μονάδα σε σημείο όπου υπάρχουν τα εξής:
  - Πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, θερμάστρες, σόμπες ή άλλες συσκευές που παράγουν θερμότητα.
  - Σε μια περιοχή όπου μπορεί να υπάρχουν πιτσιλιές από λάδι ή νερό.
  - Άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
  - Μηχανική δόνηση ή σοκ.
  - Υπερβολική σκόνη
  - Έλλειψη σωστού εξαερισμού, όπως π.χ. σε ντουλάπια ή βιβλιοθήκες
  - Ανώμαλες επιφάνειες



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Εγκαταστήστε τη μονάδα σε δωμάτια με επιφάνεια μεγαλύτερη των 4 m<sup>2</sup>. Μην εγκαταστήσετε τη μονάδα σε μέρος όπου ενδέχεται να διαρρεύσουν εύφλεκτα αέρια.



#### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Ο κατασκευαστής μπορεί να παράσχει άλλο κατάλληλο παράδειγμα ή

μπορεί να παράσχει επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τη μυρωδιά του ψυκτικού.

## **4.2 ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

- Ελέγξτε τη συσκευή μετά την αποσυσκευασία για τυχόν ζημιές ή γρατσουνιές.
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 5°C έως 35°C.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους. Αυτός ο αφυγραντήρας προορίζεται μόνο για εφαρμογές σε εσωτερικούς χώρους.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κοντινή απόσταση από τοίχους, κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα που ενδέχεται να εμποδίσουν την είσοδο και την έξοδο αέρα.
- Μην φράσσετε την είσοδο ή την έξοδο αέρα.
- Ρυθμίστε τον εκτροπέα αέρα προς τα πάνω πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Εάν η συσκευή ήταν υπό κλίση μεγαλύτερη από 45 μοίρες, αφήστε τη συσκευή να παραμείνει σε όρθια θέση για τουλάχιστον 24 ώρες πριν να την ενεργοποιήσετε.
- Για μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας, κρατήστε τις πόρτες και τα παράθυρα κλειστά κατά τη χρήση της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε και μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή σε βροχή.
- Είναι φυσιολογικό η έξοδος αέρα να ζεσταίνεται μετά από συνεχή λειτουργία τις ζεστές ημέρες.
- Αδειάστε τη δεξαμενή νερού πριν μετακινήσετε τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι η δεξαμενή νερού έχει τοποθετηθεί σωστά, διαφορετικά η μονάδα δεν θα λειτουργεί σωστά.
- Ο αφυγραντήρας ξεκινά να λειτουργεί στη λειτουργία που επιλέχθηκε όταν χρησιμοποιήθηκε για τελευταία φορά.
- Ο αφυγραντήρας ξεκινά την αφύγρανση εάν η υγρασία του δωματίου είναι κατά 3% υψηλότερη από την επιλεγμένη υγρασία.
- Υπάρχει μια καθυστέρηση 3 λεπτών για προστασία του συμπιεστή. Περιμένετε 3 λεπτά για να συνεχιστεί η αφύγρανση.

## 5. ΧΡΗΣΗ

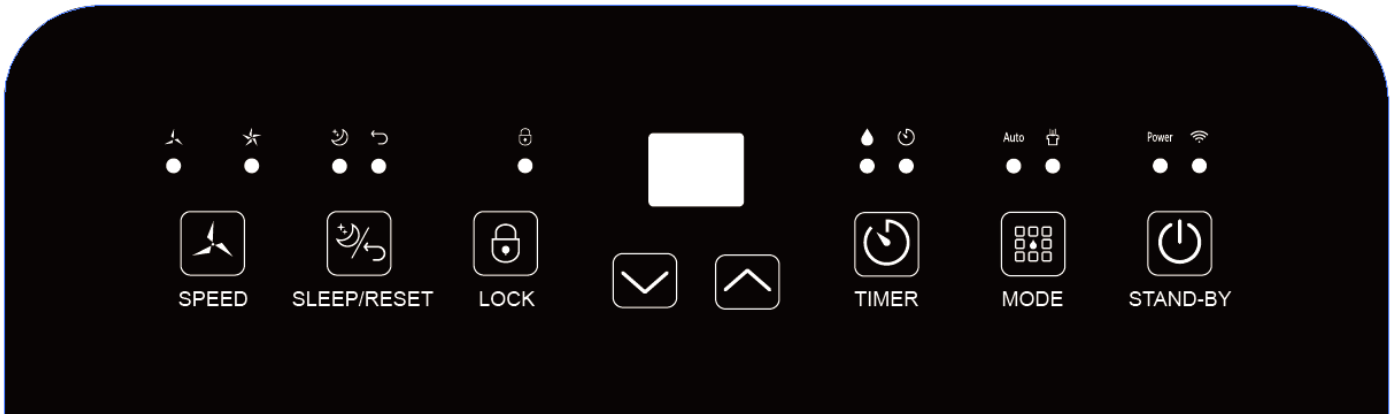
### 5.1 Ένδειξη 3 χρωμάτων

Υγρασία περιβάλλοντος < 45%, η ένδειξη θα ανάψει με μπλε χρώμα

45% ≤ Υγρασία περιβάλλοντος ≤ 65%, η ένδειξη θα ανάψει με πράσινο χρώμα

Υγρασία περιβάλλοντος > 65%, η ένδειξη θα ανάψει με κόκκινο χρώμα

### 5.2 ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



### 5.3 ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ



#### Πλήκτρο Stand-by (ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης)

Σε κατάσταση απενεργοποίησης, πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε τον αφυγραντήρα. Η ένδειξη λειτουργίας ανάβει και η προεπιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα είναι High (Υψηλή). Η οθόνη LED δείχνει την υγρασία που επικρατεί στο χώρο. Ενώ ο αφυγραντήρας είναι ενεργοποιημένος, πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να τον απενεργοποιήσετε. Η ένδειξη λειτουργίας σβήνει και ο συμπιεστής σταματά να λειτουργεί. Ο ανεμιστήρας σταματά να λειτουργεί μετά από 30 δευτερόλεπτα.



#### Πλήκτρο Mode (Κατάστασης λειτουργίας)

Πιέστε το πλήκτρο Mode για εναλλαγή μεταξύ της κατάστασης λειτουργίας Auto (Αυτόματη) και Continuous (Συνεχής).

Σε αυτόματη λειτουργία, η αφύγρανση διακόπτεται μόλις επιτευχθεί η επιλεγμένη τιμή υγρασίας ενώ σε συνεχή λειτουργία η αφύγρανση δεν σταματά. Ανάλογα με την κατάσταση λειτουργίας που έχετε επιλέξει, ανάβει η αντίστοιχη ένδειξη.

- **Auto mode (Αυτόματη λειτουργία):** Όταν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι τουλάχιστον

κατά 3% υψηλότερη από την επιλεγμένη υγρασία, ξεκινά να λειτουργεί άμεσα ο ανεμιστήρας καθώς και ο συμπιεστής μετά από 3 δευτερόλεπτα. Όταν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι τουλάχιστον κατά 3% χαμηλότερη από την επιλεγμένη υγρασία, σταματά να λειτουργεί άμεσα ο συμπιεστής καθώς και ο ανεμιστήρας μετά από 30 δευτερόλεπτα.

Μπορείτε να ρυθμίσετε και το επίπεδο υγρασίας και την ταχύτητα του ανεμιστήρα όταν ο αφυγραντήρας είναι σε αυτόματη κατάσταση λειτουργίας (Auto).

• **Continuous mode (Συνεχής λειτουργία):** Ο ανεμιστήρας λειτουργεί συνεχώς, ανεξάρτητα από το επίπεδο υγρασίας και ο ανεμιστήρας μπαίνει σε υψηλή ταχύτητα.

Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το επίπεδο υγρασίας και την ταχύτητα του ανεμιστήρα όταν ο αφυγραντήρας είναι σε κατάσταση συνεχούς λειτουργίας (Continuous).



### **Πλήκτρο Sleep/Reset (Ύπνος/ Επαναφορά)**

Πιέστε το πλήκτρο Sleep/ Reset. Η ένδειξη Ύπνου θα ανάψει, η ένδειξη λειτουργίας θα σβήσει και η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα αλλάξει αυτόματα σε χαμηλή για να ξεκινήσει η λειτουργία ύπνου. 10 δευτερόλεπτα μετά την έναρξη της λειτουργίας, η ένδειξη ύπνου (sleep) (ένδειξη κλειδώματος για παιδιά, ένδειξη γεμάτης δεξαμενής νερού, ένδειξη λειτουργίας, ένδειξη απόψυξης) θα εξασθενήσει και όλες οι άλλες ενδείξεις στην οθόνη θα σβήσουν. Αγγίξτε οποιοδήποτε πλήκτρο και όλες οι ενδείξεις θα ανάψουν. Αγγίξτε ξανά οποιοδήποτε πλήκτρο, και η αντίστοιχη λειτουργία θα ενεργοποιηθεί. Αγγίξτε ξανά το πλήκτρο Sleep (ύπνου) για έξοδο από τη λειτουργία ύπνου. Κατά την είσοδο σε κατάσταση ύπνου, η αφύγρανση λειτουργεί σύμφωνα υπό τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Ο συμπιεστής θα σταματήσει αμέσως να λειτουργεί όταν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι μικρότερη από 57% και ο ανεμιστήρας θα σταματήσει μετά από καθυστέρηση 30 δευτερολέπτων.
- Όταν η υγρασία περιβάλλοντος είναι μεγαλύτερη από 63%, ο ανεμιστήρας αρχίζει να λειτουργεί αμέσως και ο συμπιεστής αρχίζει να λειτουργεί μετά από 3 δευτερόλεπτα.
- Η ταχύτητα του ανεμιστήρα και η υγρασία δεν μπορούν να ρυθμιστούν χειροκίνητα.
- Τυχόν κωδικός σφάλματος δεν εμφανίζεται σε κατάσταση ύπνου. Αν γεμίσει η δεξαμενή νερού, η ενδεικτική λυχνία ανάβει και ο συναγερμός δεν ακούγεται (είναι αθόρυβος).

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Sleep/Reset για 3 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε την ειδοποίηση του φίλτρου αέρα. Όταν ο αφυγραντήρας έχει λειτουργήσει για 600 ώρες, η ενδεικτική λυχνία του φίλτρου αέρα θα ανάψει για να σας υπενθυμίσει να καθαρίσετε το φίλτρο αέρα και ο αφυγραντήρας δεν θα λειτουργήσει ξανά έως ότου καθαρίσετε το φίλτρο αέρα και κρατήσετε πατημένο το πλήκτρο Sleep/Reset για 3 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε την ειδοποίηση του φίλτρου αέρα.



### **Πλήκτρο Timer (Χρονοδιακόπτης)**

Ενώ λειτουργεί ο αφυγραντήρας: Επιλέξτε χρόνο για αυτόματη απενεργοποίηση του αφυγραντήρα.

Ενώ είναι απενεργοποιημένος ο αφυγραντήρας: Επιλέξτε χρόνο για αυτόματη ενεργοποίηση του αφυγραντήρα.

Πιέστε το πλήκτρο χρονοδιακόπτη για να ρυθμίσετε τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη 0-24 ωρών. Το χρονικό διάστημα είναι ανά 1 ώρα. Κάθε φορά που πατάτε αυτό το πλήκτρο, η τιμή αυξάνεται κατά 1 ώρα και στη συνέχεια η επιλεγμένη τιμή χρόνου εμφανίζεται στην οθόνη. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη επιλέξτε τιμή ρύθμισης "00". Στη συνέχεια η ένδειξη σβήνει. Αφού ρυθμιστεί και ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, η ένδειξη LED χρονοδιακόπτη ανάβει κατά τη διάρκεια της χρονικής περιόδου που αφορά ο χρονοδιακόπτης. Αφού περάσει το χρονικό διάστημα η ένδειξη LED σβήνει αυτόματα.

**Σημείωση: Αν πιέσετε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης, θα πραγματοποιηθεί έξοδος από τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη.**



### **Πλήκτρο Fan Speed (Ταχύτητα ανεμιστήρα)**

Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα (υψηλή ή χαμηλή) και θα ανάψει η σχετική ένδειξη. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα μόνο σε αυτόματη λειτουργία (Auto Mode).



### **Πλήκτρο αύξησης**

Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ρυθμίσετε την υγρασία και το χρόνο στα αντίστοιχα μενού.

Για να ρυθμίσετε την υγρασία, πιέστε μία φορά για να προσθέσετε 5% στην επιλεγμένη τιμή υγρασίας. Ακολουθούν οι διαθέσιμες τιμές ρύθμισης της υγρασίας: 30% - 35% - 40% - 45% - 50% - 55% - 60% - 65% - 70% - 75% - 80% - 30% κ.ο.κ.

Για να ρυθμίσετε το χρόνο, με κάθε πάτημα προστίθεται 1 ώρα στο χρονοδιακόπτη. Ακολουθούν οι διαθέσιμες τιμές ρύθμισης του χρόνου: 00-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-00 κ.ο.κ.



### **Πλήκτρο μείωσης**

Πιέστε αυτό το πλήκτρο για να ρυθμίσετε την υγρασία και το χρόνο στα αντίστοιχα μενού.

Για να ρυθμίσετε την υγρασία, πιέστε μία φορά για να αφαιρέσετε 5% από την επιλεγμένη τιμή

υγρασίας. Ακολουθούν οι διαθέσιμες τιμές ρύθμισης της υγρασίας: 80% - 75% - 70% - 60% - 55% - 50% - 45% - 40% - 35% - 30% - 80% κ.ο.κ.

Για να ρυθμίσετε το χρόνο, με κάθε πάτημα μειώνεται 1 ώρα από το χρονοδιακόπτη. Ακολουθούν οι διαθέσιμες τιμές ρύθμισης του χρόνου: 24-23-22-21-20-19-18-17-16-15-14-13-12-11-10-09-08-07-06-05-04-03-02-01-00-24 κ.ο.κ.



### **Πλήκτρο Lock (Κλειδώμα για παιδιά)**

Ενώ λειτουργεί ο αφυγραντήρας, πιέστε και κρατήστε πατημένο αυτό το πλήκτρο (Lock) για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος για παιδιά. Η αντίστοιχη ένδειξη θα ανάψει και δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε άλλα πλήκτρα εκτός από αυτό. Πατήστε και κρατήστε πατημένο αυτό το πλήκτρο ξανά για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος για τα παιδιά. Η αντίστοιχη ένδειξη θα σβήσει.



## Πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή "Smart Life"

Η εφαρμογή "Smart Life" είναι διαθέσιμη και σε Android και σε iOS.

Σαρώστε τον ακόλουθο κώδικα QR με το κινητό τηλέφωνό σας για άμεση λήψη της εφαρμογής.



Download Smart Life App



## Πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της εφαρμογής «Smart Life»

Αυτή η συσκευή σας επιτρέπει να την χρησιμοποιήσετε μέσω του οικιακού δικτύου σας. Απαιτείται να υπάρχει σταθερή σύνδεση WIFI με το router σας και να έχετε εγκαταστήσει τη δωρεάν εφαρμογή "Smart Life".

Σας συνιστούμε να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα όταν λείπετε από το σπίτι, ώστε να αποφύγετε τυχόν ακούσια ενεργοποίησή της ενώ βρίσκεστε εκτός σπιτιού!

## Χρήση της εφαρμογής

1. Εγκαταστήστε την εφαρμογή "Smart Life". Δημιουργήστε έναν νέο λογαριασμό χρήστη.
2. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία WIFI μέσω των ρυθμίσεων του κινητού τηλεφώνου σας.
3. Τοποθετήστε τη συσκευή σε απόσταση περίπου 5 μέτρων από το Router σας.
4. Ενόσω ο αφυγραντήρας είναι ενεργοποιημένος, η ένδειξη WIFI αναβοσβήνει με αργό ρυθμό. Μετά από 3 λεπτά, η λειτουργία θα ακυρωθεί εάν δεν υπάρξει σύνδεση στο δίκτυο και η ένδειξη θα σβήσει. Εάν θέλετε να συνδέσετε ξανά τον αφυγραντήρα στο WIFI, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο "TIMER" (Χρονοδιακόπτης) για 5 δευτερόλεπτα για να ξεκινήσετε τη ρύθμιση του δικτύου. Η ένδειξη WIFI αναβοσβήνει με αργό ρυθμό.
5. Ενώ η ένδειξη WIFI αναβοσβήνει με αργό ρυθμό, επιλέξτε **Add Device (Προσθήκη συσκευής) - Small Home Appliances (Μικρές οικιακές συσκευές) – Dehumidifier (Αφυγραντήρας)** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Επιλέξτε **AP Mode (Λειτουργία AP)** στην πάνω δεξιά γωνία της εφαρμογής, επιλέξτε **Confirm indicator slowly blink (Επιβεβαίωση ότι η ένδειξη αναβοσβήνει αργά)** και πατήστε **Go to Connect (Μετάβαση στη σύνδεση)** για να συνδεθείτε στο WIFI με το όνομα "SmartLife-XXXX".
6. Μόλις η συσκευή συνδεθεί επιτυχώς, η ένδειξη WIFI ανάβει. Μπορείτε πλέον να χειριστείτε τον αφυγραντήρα μέσω της εφαρμογής.

<b>ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ</b>	
Η σύνδεση στο δίκτυο απέτυχε	Λύση
Λήξη χρονικού ορίου σύνδεσης	1. Ελέγξτε αν έχετε επιλέξει το WIFI με το όνομα "SmartLife-XXXX".. 2. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τον αφυγραντήρα από το ρεύμα και συνδέστε τον ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια μπειτε ξανά στην εφαρμογή και δοκιμάστε ξανά.
Η ένδειξη WIFI έσβησε	Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο "Timer" (Χρονοδιακόπτης) ή Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τον αφυγραντήρα από το ρεύμα και συνδέστε τον ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα.
Το WIFI hotspot εξαφανίζεται και η ένδειξη WIFI αναβοσβήνει	Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τον αφυγραντήρα από το ρεύμα και συνδέστε τον ξανά μετά από 10 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια μπειτε ξανά στην εφαρμογή και δοκιμάστε ξανά.

## **5.4 ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ**

Υπάρχουν δύο τρόποι για αποστράγγιση του νερού.

A. Χειροκίνητη αποστράγγιση: Αδειάστε χειροκίνητα τη δεξαμενή νερού.

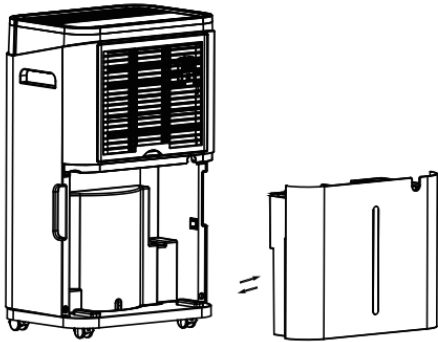
B. Συνεχής αποστράγγιση: Συνδέστε σωλήνα στην έξοδο συνεχούς αποστράγγισης ώστε το νερό να αποστραγγίζει συνεχώς μέσω του σωλήνα.

### **5.3.1 ΓΙΑ ΝΑ ΑΔΕΙΑΣΕΤΕ ΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΝΕΡΟΥ**

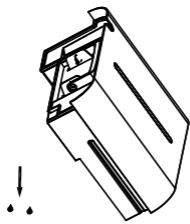
Η αποσπώμενη δεξαμενή νερού γεμίζει προοδευτικά με νερό και ο αφυγραντήρας απενεργοποιείται αυτόματα μόλις γεμίσει. Αδειάστε τη δεξαμενή νερού και στη συνέχεια τοποθετήστε την ξανά. Ο αφυγραντήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί κανονικά.

- 1) Όταν γεμίσει η δεξαμενή νερού, ο αφυγραντήρας θα ηχήσει 5 φορές και θα ανάψει η ενδεικτική λυχνία που δείχνει ότι έχει γεμίσει η δεξαμενή νερού.
- 2) Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να απενεργοποιήσετε τον αφυγραντήρα.
- 3) Βγάλτε τη δεξαμενή νερού σύροντάς την έξω από το σώμα του αφυγραντήρα.
- 4) Αδειάστε το νερό σε κάποιο σημείο με αποχέτευση ή στην ύπαιθρο.
- 5) Καθαρίστε το εσωτερικό της δεξαμενής νερού καθώς και το εξωτερικό.
- 6) Τοποθετήστε ξανά τη δεξαμενή νερού στον αφυγραντήρα.
- 7) Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να συνεχίσετε την κανονική χρήση.

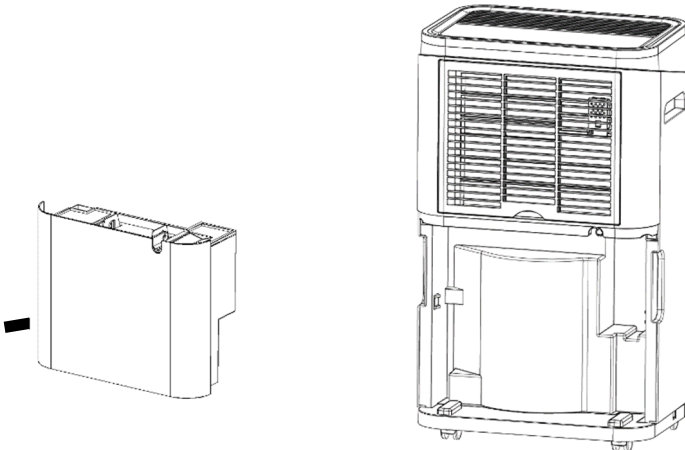
8) Αν δεν σβήσει η ένδειξη, ελέγξτε αν είναι σε σωστή θέση το φλοτέρ.



1. Βγάλτε τη δεξαμενή νερού

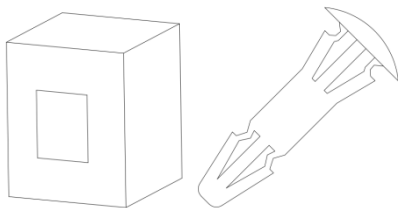


2. Αδειάστε τη δεξαμενή νερού



3. Τοποθετήστε τη δεξαμενή νερού ξανά στον αφυγραντήρα

## !I. Προειδοποίηση!

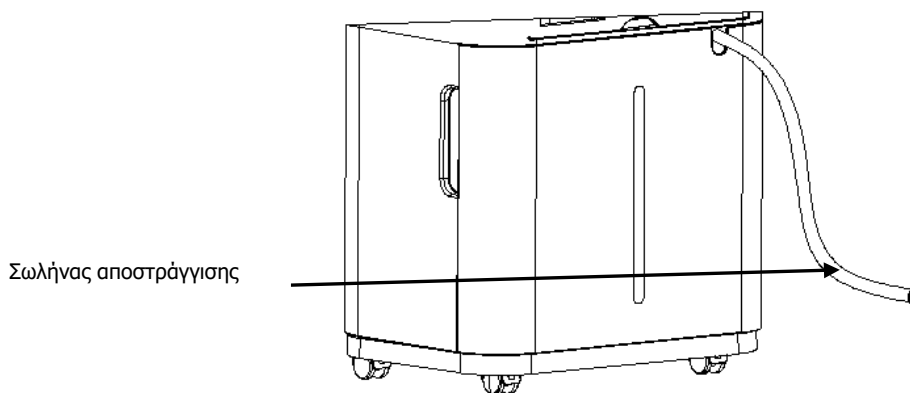


1. Μην πετάτε μαγνήτες και πλαστικά πριτσίνια μέσα στη δεξαμενή νερού. Διαφορετικά, ο αφυγραντήρας δεν θα μπορεί να ξεκινήσει, ή δεν θα σταματά αυτόματα να λειτουργεί όταν γεμίσει η δεξαμενή νερού και η υπερχειλίση του νερού θα πέσει στο πάτωμα του δωματίου.

2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει το νερό από τη δεξαμενή και στη συνέχεια τοποθετήστε τη δεξαμενή νερού στην αρχική της θέση.
3. Εάν η δεξαμενή νερού είναι βρώμικη, ξεπλύνετε τη με καθαρό νερό. Μη χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικά, συρματάκια κουζίνας, χημικά που αφαιρούν τη σκόνη, πετρέλαιο, βενζίνη, διαλυτικά ή άλλους διαλύτες. Σε διαφορετική περίπτωση, μπορεί να προκληθεί ζημιά στη δεξαμενή και διαρροές.
4. Τοποθετήστε τη δεξαμενή νερού στην αρχική της θέση. Διαφορετικά, η ένδειξη θα παραμείνει κόκκινη και ο αφυγραντήρας δεν θα μπορέσει να αρχίσει να λειτουργεί ξανά.

#### **Συνεχής αποστράγγιση:**

1. Βγάλτε έξω το πλαστικό σωληνάκι και ισιώστε το.
2. Συνδέστε το ένα άκρο του σωλήνα αποστράγγισης στην έξοδο αποστράγγισης στο πάνω μέρος της δεξαμενής και συνδέστε το άλλο άκρο στο μπάνιο, σε αποστράγγιση στο δάπεδο, σε εξωτερικό χώρο ή σε άλλο σημείο αποστράγγισης.



#### **Προειδοποίηση**

1. Μη φράσσετε την έξοδο αποστράγγισης ή τον σωλήνα αποστράγγισης. Εάν φραχθεί, το νερό που θα συσσωρευτεί μπορεί να ξεχειλίζει και να υπάρξει διαρροή νερού.
2. Μη λυγίζετε το σωλήνα αποστράγγισης. Το ύψος του σωλήνα αποστράγγισης πρέπει να είναι χαμηλότερο από την έξοδο αποστράγγισης ώστε το νερό να ρέει δια της βαρύτητας.
3. Μη βυθίζετε την άκρη του σωλήνα αποστράγγισης σε νερό. Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί έμφραξη του αέρα στο εσωτερικό του σωλήνα με αποτέλεσμα να μην τρέχει το νερό και να υπερχειλίζει.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

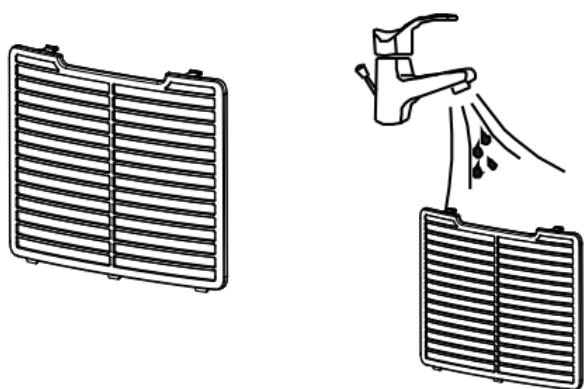
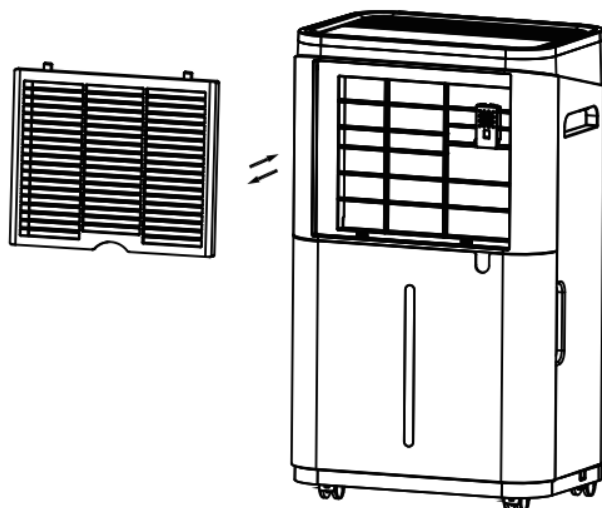
Σημείωση: Πριν από τον καθαρισμό και τη συντήρηση του αφυγραντήρα, φροντίστε να τον απενεργοποιήσετε και να τον αποσυνδέσετε από το ρεύμα για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΑΕΡΑ (κάθε δύο εβδομάδες)

Η σκόνη συσσωρεύεται προοδευτικά στο φίλτρο και περιορίζει τη ροή του αέρα. Η περιορισμένη ροή αέρα μειώνει την αποτελεσματικότητα του αφυγραντήρα και - εάν φράξει εντελώς - μπορεί να προκληθεί βλάβη στον αφυγραντήρα.

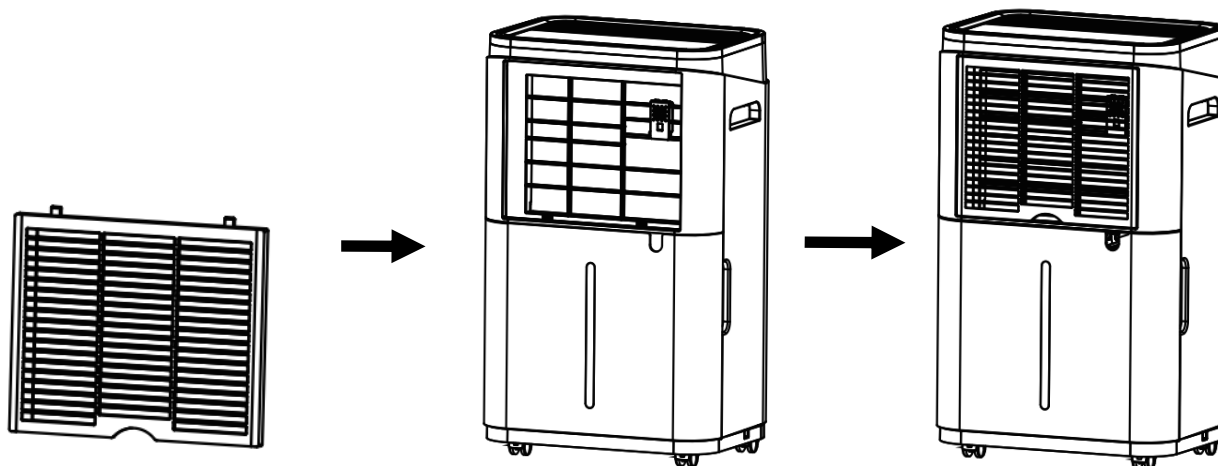
Το φίλτρο αέρα απαιτεί τακτικό καθαρισμό. Το φίλτρο αέρα είναι αποσπώμενο, για εύκολο καθαρισμό. Μη χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα χωρίς φίλτρο αέρα, διαφορετικά μπορεί ο αέρας να μολυνθεί.

Απενεργοποιήστε τον αφυγραντήρα και αφαιρέστε το φίλτρο αέρα.



Ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό ή χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε τη σκόνη.

Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο αέρα



### Αντιμετώπιση προβλημάτων

ΣΥΜΠΤΩΜΑ	ΤΙ ΝΑ ΕΛΕΓΞΕΤΕ	ΛΥΣΗ
Ο αφυγραντήρας δεν λειτουργεί	✓ Ελέγξτε ότι είναι συνδεδεμένος στο ρεύμα.	➤ Συνδέστε το φις ρεύματος σε πρίζα ρεύματος.
	✓ Ελέγξτε μήπως είναι αναμμένη η ένδειξη γεμάτης δεξαμενή νερού	➤ Αδειάστε τη δεξαμενή νερού και τοποθετήστε τη ξανά στον αφυγραντήρα.
	✓ Ελέγξτε τη θερμοκρασία του δωματίου.	➤ Η θερμοκρασία περιβάλλοντος για λειτουργία είναι πάνω από 35°C ή κάτω από 5°C.
Σχηματίζεται υγρασία στον αφυγραντήρα.	✓ Μήπως έχει βουλώσει το φίλτρο αέρα λόγω σκόνης;	➤ Καθαρίστε το φίλτρο αέρα
	✓ Μήπως είναι φραγμένη η είσοδος ή η έξοδος αέρα	➤ Καθαρίστε την είσοδο ή έξοδο αέρα από πιθανά αντικείμενα που τη φράσσουν
	✓ Μήπως η θερμοκρασία του δωματίου είναι κάτω από 20°C;	➤ Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο αφυγραντήρας κάνει απόψυξη σε περιβάλλον με χαμηλές θερμοκρασίες.
	✓ Το επιλεγμένο επίπεδο υγρασίας είναι υψηλότερο από αυτό που επικρατεί στο δωμάτιο.	➤ Ρυθμίστε το επίπεδο υγρασίας ώστε να είναι χαμηλότερο από αυτό που επικρατεί στο δωμάτιο.
Υπάρχει διαρροή νερού	✓ Το νερό υπερχειλίσε λόγω μετακίνησης του αφυγραντήρα.	➤ Αδειάστε τη δεξαμενή νερού πριν μετακινήσετε τον αφυγραντήρα.
	✓ Ελέγξτε μήπως έχει τσακίσει ο σωλήνας.	➤ Ισιώστε το σωλήνα και προσέξτε να μην τσακίσει.

Η συσκευή κάνει πολύ θόρυβο		✓ Μήπως η συσκευή είναι τοποθετημένη σε σημείο με κλίση ή ασταθές;	➤ Μετακινήστε τη συσκευή σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.
		✓ Ελέγξτε μήπως υπάρχουν χαλαρά εξαρτήματα που δονούνται.	➤ Σφίξτε καλά τα εξαρτήματα.
		✓ Ακούγεται ήχος σαν τρεχούμενου νερού.	➤ Ο ήχος ακούγεται από τη ροή του ψυκτικού μέσου. Αυτό είναι φυσιολογικό.
Κωδικοί σφάλματος	E2	✓ Ο αισθητήρας υγρασίας έχει βραχεί ή δεν λειτουργεί σωστά.	➤ Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τον αισθητήρα υγρασίας.
	CL	✓ Εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία δωματίου είναι κάτω από 5°C	➤ Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας θα σταματήσουν να λειτουργούν υπό αυτές τις συνθήκες.
	CH	✓ Εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία δωματίου είναι πάνω από 35°C	➤ Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας θα σταματήσουν να λειτουργούν υπό αυτές τις συνθήκες.
	LO	✓ Εμφανίζεται όταν η υγρασία δωματίου είναι κάτω από 20%.	➤ Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας θα σταματήσουν να λειτουργούν υπό αυτές τις συνθήκες.
	HI	✓ Εμφανίζεται όταν η υγρασία δωματίου είναι πάνω από 90%.	➤ Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας θα συνεχίσουν να λειτουργούν υπό αυτές τις συνθήκες.

## ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Ε

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι η συσκευή **NDE-25PL19** συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/35/ΕΕ χαμηλής τάσης και της οδηγίας 2014/30/ΕΕ ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και φέρει τη σήμανση



Αντίγραφο της Δήλωσης συμμόρφωσης μπορείτε να ζητήσετε από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/>

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρών προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση



Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS.

Τα Nuvelle , Kendrix είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018

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

## Γενικοί όροι εγγύησης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις οδηγίες χρήσης που την συνοδεύουν.

Σας ενημερώνουμε ότι η συγκεκριμένη συσκευή καλύπτεται από εγγύηση καλής λειτουργίας, ετών, σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται παρακάτω.



1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει για οποιοδήποτε ελαττωματικό ανταλλακτικό καθώς και το κόστος εργασίας αντικατάστασης του. Η εγγύηση καλύπτει μόνο κατασκευαστικά ελαττώματα και δεν περιλαμβάνει αναλώσιμα είδη, όπως μπαταρίες, λαμπτήρες, αξεσουάρ, εξωτερικές σωληνώσεις κ.α. Σε καμία περίπτωση δεν σημαίνει την αντικατάσταση της συσκευής.
4. Η εταιρία, ανάλογα με το είδος της βλάβης καθορίζει τον τρόπο και τον τόπο της επισκευής του μηχανήματος. Τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης είναι επιλογή και ευθύνη του πελάτη.
5. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης
6. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η εταιρία περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες

### **Τι δεν καλύπτει η εγγύηση**

1. Η εγγύηση δεν ισχύει εάν η βλάβη οφείλεται σε κακή χρήση και εγκατάσταση, αμέλεια ή παρέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο συνεργείο ή έλλειψη συντήρησης.
2. Οι τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν κατά την διάρκεια μεταφοράς εξαιτίας εσφαλμένης τοποθέτησης της συσκευής (πχ μη αφαίρεση ασφαλειών μεταφοράς κτλ)
3. Βλάβες που οφείλονται σε κακή ηλεκτρική σύνδεση με τάση ρεύματος διαφορετική από την αναγραφόμενη στην πινακίδα της συσκευής ή σε μη γειωμένο ρευματοδότη και σε μεταβολές της τάσης.
4. Εξωγενών παραγόντων για τους οποίους δεν ευθύνεται το εργοστάσιο παραγωγής (μεγάλες διακυμάνσεις ηλεκτρικής τροφοδότησης, εκτός των προδιαγραφών ορίων λειτουργίας της συσκευής κλπ)
5. Συσκευές που δεν χρησιμοποιούνται σύμφωνα με κατάλληλες συνθήκες λειτουργίας, όπως χρήση στα πλαίσια επαγγελματικών δραστηριοτήτων.
6. Η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
7. Σε περιπτώσεις συσκευών δεν καλύπτονται βλάβες που οφείλονται στην ποιότητα / καταλληλότητα του νερού παροχής



**πλαίσιο**

Θέση Σκληρή, Μαγούλα Αττικής

**[www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)**

Τηλ. **800-11-12345**  
(γραμμή χωρίς χρέωση)

Τηλ. **210-2895000**  
(από κινητό)