

# nuvelle

## Αφυγραντήρες

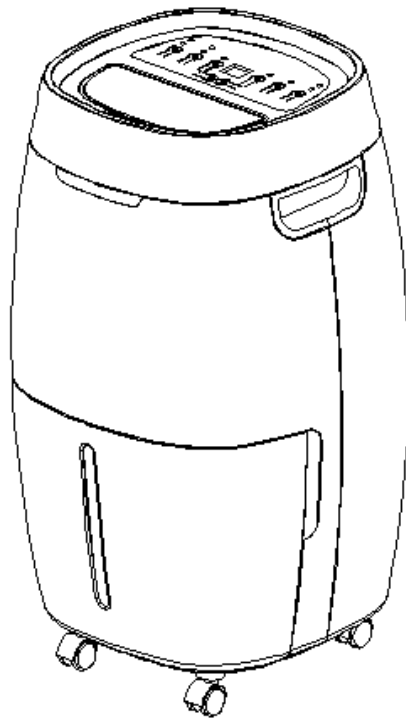
---

 Οδηγίες χρήσης

**Μοντέλα:**  
NDE -20PL18

# ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ

## Οδηγίες Χρήσης



## **ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ**

**Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του αφυγραντήρα της εταιρείας μας. Θα κάνει άνετη τη ζωή σε εσάς και στην οικογένειά σας. Αυτές οι οδηγίες χρήσης θα σας παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες για τη σωστή φροντίδα και συντήρηση του νέου σας αφυγραντήρα. Παρακαλούμε αφιερώστε λίγο χρόνο για να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και να εξοικειωθείτε με όλο το φάσμα χρήσης αυτού του αφυγραντήρα.**

**Αυτή η συσκευή αφαιρεί ανεπιθύμητη υγρασία από τον αέρα ώστε να δημιουργήσει ένα πιο άνετο περιβάλλον στο σπίτι ή στο γραφείο σας. Μπορείτε να την μετακινήσετε εύκολα από δωμάτιο σε δωμάτιο μέσα στο σπίτι σας.**

# ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

## **Εξαιρετική Ικανότητα Αφύγρανσης**

Αξιοποιώντας την τεχνολογία ψύξης, ο αφυγραντήρας αφαιρεί την υγρασία από τον αέρα για να μειωθεί το επίπεδο υγρασίας του δωματίου και να διατηρηθεί ο αέρας του στεγνός και άνετος.

## **Ελαφριά Σχεδίαση, για Εύκολη Μεταφορά**

Ο αφυγραντήρας είναι κατασκευασμένος με γνώμονα την εύκολη μεταφορά. Τα ροδάκια που έχει στο κάτω μέρος του καθιστούν εύκολη τη μεταφορά του από δωμάτιο σε δωμάτιο.

## **Χαμηλή Θερμοκρασία και Αυτόματη Απόψυξη**

Αν η συσκευή χρησιμοποιείται σε δωμάτιο με θερμοκρασία από 5°C έως 12°C, θα διακόπτει τη λειτουργία της κάθε 30 λεπτά ώστε να κάνει απόψυξη.

Αν η συσκευή χρησιμοποιείται σε δωμάτιο με θερμοκρασία από 12°C έως 20°C, θα διακόπτει τη λειτουργία της κάθε 45 λεπτά ώστε να κάνει απόψυξη.

## **Ρυθμιζόμενος Υγροστάτης**

Μπορείτε να ρυθμίσετε την υγρασία στα επιθυμητά επίπεδα, χρησιμοποιώντας τον υγροστάτη.

## **Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης**

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να ενεργοποιείται ή ν' απενεργοποιείται αυτόματα.

## **Ήσυχη Λειτουργία**

Ο αφυγραντήρας λειτουργεί παράγοντας χαμηλά επίπεδα θορύβου.

## **Ενεργειακή Αποδοτικότητα**

Η κατανάλωση ενέργειας της συσκευής είναι χαμηλή.

## **Λειτουργία ION**

Η λειτουργία ION καθαρίζει τον αέρα και διαλύει τις άσχημες μυρωδιές.

# ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ο συγκεκριμένος οδηγός περιέχει σημαντικές πληροφορίες για τη χρήση και λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλώ διαβάστε όλες τις πληροφορίες με προσοχή για την βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, καθώς και για την αποφυγή οποιασδήποτε ζημιάς τόσο σε εσάς όσο και στη συσκευή σας.

Οποιαδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση που δεν εγκρίνεται σε αυτόν τον οδηγό μπορεί να παραβιάσει τους όρους εγγύησης, να προξενήσει ζημία στη συσκευή ή τραυματισμό σε εσάς.

Κατά τη χρήση της συσκευής, παρακαλούμε να προσέχετε τις ακόλουθες προειδοποιήσεις ασφάλειας:

1. Πριν από τον καθαρισμό ή την αποθήκευση, παρακαλούμε να αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος.
2. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά και άτομα με ειδικές ανάγκες ή από άτομα με έλλειψη γνώσης ή εμπειρίας, εκτός αν επιβλέπονται από άτομα υπεύθυνα για την ασφάλειά τους
3. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εσωτερικό χώρο, αλλά όχι σε πλυσταριά
4. Η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.
5. Μην τοποθετήσετε τη συσκευή κοντά σε συσκευές που παράγουν θερμότητα ή κοντά σε εύφλεκτα και επικίνδυνα υλικά.
6. Ποτέ να μην τοποθετείτε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στις οπές εισαγωγής και εξαγωγής αέρα της συσκευής.
7. Να μην κάθεστε ή στέκεστε πάνω στη συσκευή.
8. Θα πρέπει να πετάτε το νερό που μαζεύεται στο δοχείο συλλογής νερού.
9. Μην χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα σε κλειστό μέρος, όπως π.χ. μέσα σε ντουλάπα, καθώς μπορεί να προκληθεί φωτιά.
10. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε φαγητά, έργα τέχνης ή επιστημονικά υλικά.
11. Τοποθετήστε το σωλήνα αποστράγγισης με κατωφέρεια, ώστε το νερό να αποστραγγίζει συνεχώς.
12. Αν υποστεί βλάβη το καλώδιο τροφοδοσίας, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή εξειδικευμένο τεχνικό, ώστε να αποφευχθούν πιθανοί κίνδυνοι.
13. Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετηθεί σε σημείο όπου το φως ρεύματος να είναι εύκολα προσβάσιμο.
14. Παρακαλούμε να αφήνετε απόσταση τουλάχιστον 20εκ. γύρω από τη συσκευή (από τοίχους ή άλλα αντικείμενα), ώστε να εξασφαλίζεται σωστή ροή αέρα.
15. Η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς καλωδίων.
16. Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί σε Μέσα Μαζικής Μεταφοράς.
17. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω καθώς και άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή διανοητικές ικανότητες ή έλ-

λειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον υπάρχει εποπτεία ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και με κατανόηση των κινδύνων που υπάρχουν. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να πραγματοποιηθούν από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

18. Θα πρέπει να επιβλέπετε τα παιδιά για να είστε βέβαιοι ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
19. Σε περίπτωση που η συσκευή υποστεί προφανή βλάβη, δεν θα πρέπει να την χρησιμοποιήσετε.
20. Προειδοποίηση! Εάν το προϊόν απορριφθεί στη φωτιά, μπορεί να εκραγεί
21. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε το προϊόν. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
22. Μην αγγίζετε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια
23. Μην αγγίζετε την πρίζα με βρεγμένα χέρια
24. Βεβαιωθείτε ότι ο ρευματοδότης που χρησιμοποιείτε έχει πάντα ελεύθερη πρόσβαση, γιατί μόνον έτσι θα μπορέσετε να αποσυνδέσετε τη πρίζα σε περίπτωση ανάγκης
25. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο γιατί μπορεί να υποστεί βλάβη.
26. Για να αποσυνδέσετε εντελώς τη συσκευή θα πρέπει να βγάλετε την πρίζα από το ρευματοδότη.
27. Μην τραβάτε το τροφοδοτικό καλώδιο για να μετακινήσετε τη συσκευή
28. Αν το τροφοδοτικό καλώδιο έχει υποστεί βλάβη θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης του ιδίου, έτσι ώστε να προληφθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος
29. Αποφεύγετε τη χρήση καλωδίων επέκτασης για το τροφοδοτικό καλώδιο
30. Η συσκευή θα πρέπει να είναι συνδεδεμένη με μια αποτελεσματική εγκατάσταση “γείωσης”. Απευθυνθείτε σε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο για τον ηλεκτρικό έλεγχο της εγκατάστασης
31. Φυλάξτε τα υλικά της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, φελιζόλ) μακριά από παιδιά
32. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρους όπου ο αέρας περιέχει αέριο, πετρέλαιο ή θείο ή κοντά σε εστίες θερμότητας
33. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κεκλιμένες επιφάνειες
34. Μην ακουμπάτε οποιοδήποτε τύπο αντικειμένου πάνω στη συσκευή
35. Σε περίπτωση μεταφοράς, η συσκευή θα πρέπει να παραμένει σε κάθετη θέση ή τοποθετημένη στη μια πλευρά. Πριν τη μεταφορά αδειάστε τη δεξαμενή του νερού συμπύκνωσης. Μετά τη μεταφορά περιμένετε τουλάχιστον 1 ώρα πριν να ενεργοποιήσετε τη συσκευή
36. Η τάση του δικτύου θα πρέπει να είναι σύμφωνη με την τάση λειτουργίας που αναφέρεται στα χαρακτηριστικά της πινακίδας
37. Ο ρευματοδότης και η ηλεκτρική τροφοδοτική γραμμή θα πρέπει να επαρκούν για να στηρίξουν το φορτίο που απαιτείται
38. Ο ρευματοδότης θα πρέπει να είναι τύπου κατάλληλου με την πρίζα, δια-

- φορετικά αντικαταστήστε τον από εξειδικευμένο προσωπικό
39. Αν ακουστούν περίεργοι θόρυβοι ή αν εξέρχεται κάποια περίεργη οσμή ή καπνός, απενεργοποιήστε αμέσως τη μονάδα και αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος
40. Μην πίνετε από το νερό που συλλέγεται στη μονάδα
41. Μην αφαιρείτε το δοχείο νερού κατά τη λειτουργία της μονάδας.
42. Μην τοποθετείτε τη μονάδα σε μέρος όπου μπορεί να πέσει πάνω της νερό



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μη χρησιμοποιείτε διάφορα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης ή για να καθαρίσετε τη συσκευή, παρά μόνον αυτά που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

Η συσκευή πρέπει να αποθηκεύεται σε δωμάτιο όπου να μην υπάρχουν πηγές ανάφλεξης (για παράδειγμα: γυμνές εστίες φωτιάς, θερμαντικές συσκευές αερίου ή ηλεκτρικές θερμάστρες).

Μην τρυπάτε ή καίτε τη συσκευή.

Να έχετε υπόψη ότι τα ψυκτικά υγρά μπορεί να είναι άοσμα.

Η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί, χρησιμοποιηθεί και αποθηκευτεί σε δωμάτιο με επιφάνεια δαπέδου μεγαλύτερη από 4 m<sup>2</sup>.

Η συσκευή πρέπει να συμμορφώνεται με τους εθνικούς κανονισμούς αερίου.

Η συντήρηση πρέπει να πραγματοποιείται μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Η συσκευή πρέπει να αποθηκεύεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγεται η εμφάνιση μηχανικών βλαβών.

Κάθε άτομο που ασχολείται με επισκευή ή διάνοιξη κυκλώματος που περιέχει ψυκτικό μέσο, θα πρέπει να διαθέτει ισχύον πιστοποιητικό από αναγνωρισμένη από τη βιομηχανία αρχή αξιολόγησης, το οποίο πρέπει να δηλώνει την ικανότητά του να χειρίζεται με ασφάλεια τα ψυκτικά μέσα, σύμφωνα με αναγνωρισμένες βιομηχανικές προδιαγραφές αξιολόγησης.

Η συντήρηση πρέπει να εκτελείται μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή του εξοπλισμού. Η συντήρηση και η επισκευή που απαιτούν τη συνδρομή άλλου ειδικευμένου προσωπικού, πραγματοποιείται υπό την επίβλεψη του προσώπου που

είναι αρμόδιο για τη χρήση εύφλεκτων ψυκτικών μέσων.

Η συσκευή είναι γεμάτη με εύφλεκτο αέριο R290.

Για οποιοσδήποτε επισκευές απαιτηθούν, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις και ακολουθήστε αυστηρά τις οδηγίες του κατασκευαστή.

### **Προειδοποίηση απόρριψης:**

Δεν θα πρέπει να πετάξετε αυτή τη συσκευή στα οικιακά απορρίμματα. Υπάρχουν οι εξής επιλογές για σωστή απόρριψη της συσκευής:

- 1 Μην πετάξετε αυτό το προϊόν στα οικιακά απορρίμματα. Η συλλογή τέτοιων απορριμμάτων γίνεται ξεχωριστά.
- 2 Οι τοπικοί Δήμοι διαθέτουν συστήματα συλλογής απορριμμάτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών, όπου μπορείτε να διαθέσετε την άχρηστη συσκευή σας δωρεάν.
- 3 Ο κατασκευαστής θα παραλάβει την άχρηστη συσκευή σας δωρεάν, για σωστή απόρριψη και ανακύκλωση.
- 4 Τα παλιά προϊόντα περιέχουν πολύτιμα υλικά για ανακύκλωση. Μπορείτε να τα πουλήσετε σε άτομα που μαζεύουν παλιοσίδηρα.

Η απόρριψη αποβλήτων σε δάση και χερσαίες εκτάσεις θέτει σε κίνδυνο τη δημόσια υγεία, καθώς διαρρέουν επικίνδυνες ουσίες στα υπόγεια ύδατα και βρίσκουν το δρόμο τους έως την τροφική αλυσίδα. Σημασία του διαγεγραμμένου κάδου ανακύκλωσης: Μην πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα, αλλά στα ειδικά σημεία συλλογής τους. Επικοινωνήστε με την τοπική αυτοδιοίκηση για πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής. Αν οι ηλεκτρικές συσκευές πεταχτούν σε χώρους υγειονομικής ταφής απορριμμάτων, οι επικίνδυνες ουσίες μπορεί να διαρρεύσουν στα υπόγεια ύδατα και να μπουν στην τροφική αλυσίδα, βλάπτοντας την υγεία και την ευημερία σας.

Αυτή η σήμανση υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να διατεθεί μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα στην Ευρ. Ένωση. Για ν' αποφευχθεί πιθανή βλάβη στο περιβάλλον ή στη δημόσια υγεία από τη μη ελεγχόμενη απόρριψη των αποβλήτων, θα πρέπει να ανακυκλώσετε τη συσκευή υπεύθυνα για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να πετάξετε την άχρηστη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα συλλογής τέτοιων απορριμμάτων ή επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράστηκε το προϊόν. Μπορεί να παραλάβει αυτό το προϊόν για ασφαλή ανακύκλωση με σεβασμό στο περιβάλλον.





## **Χαρακτηριστικά**

### **Εξαιρετική Ικανότητα Αφύγρανσης**

Αξιοποιώντας την τεχνολογία ψύξης, ο αφυγραντήρας αφαιρεί την υγρασία από τον αέρα, για να μειωθεί το επίπεδο υγρασίας του δωματίου και να διατηρηθεί ο αέρας του στεγνός και άνετος.

### **Ελαφριά Σχεδίαση, για Εύκολη Μεταφορά**

Ο αφυγραντήρας είναι κατασκευασμένος με γνώμονα την εύκολη μεταφορά. Τα ροδάκια που έχει στο κάτω μέρος του, καθιστούν εύκολη τη μεταφορά του από δωμάτιο σε δωμάτιο.

### **Χαμηλή Θερμοκρασία και Αυτόματη Απόψυξη**

Αν η συσκευή χρησιμοποιείται σε δωμάτιο με θερμοκρασία από 5°C έως 12°C, θα διακόπτει τη λειτουργία της κάθε 30 λεπτά ώστε να κάνει απόψυξη.

Αν η συσκευή χρησιμοποιείται σε δωμάτιο με θερμοκρασία από 12°C έως 20°C, θα διακόπτει τη λειτουργία της κάθε 45 λεπτά ώστε να κάνει απόψυξη.

### **Ρυθμιζόμενος Υγροστάτης**

Μπορείτε να ρυθμίσετε την υγρασία στα επιθυμητά επίπεδα, χρησιμοποιώντας τον υγροστάτη.

### **Χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης**

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να ενεργοποιείται ή ν' απενεργοποιείται αυτόματα.

### **Ήσυχη Λειτουργία**

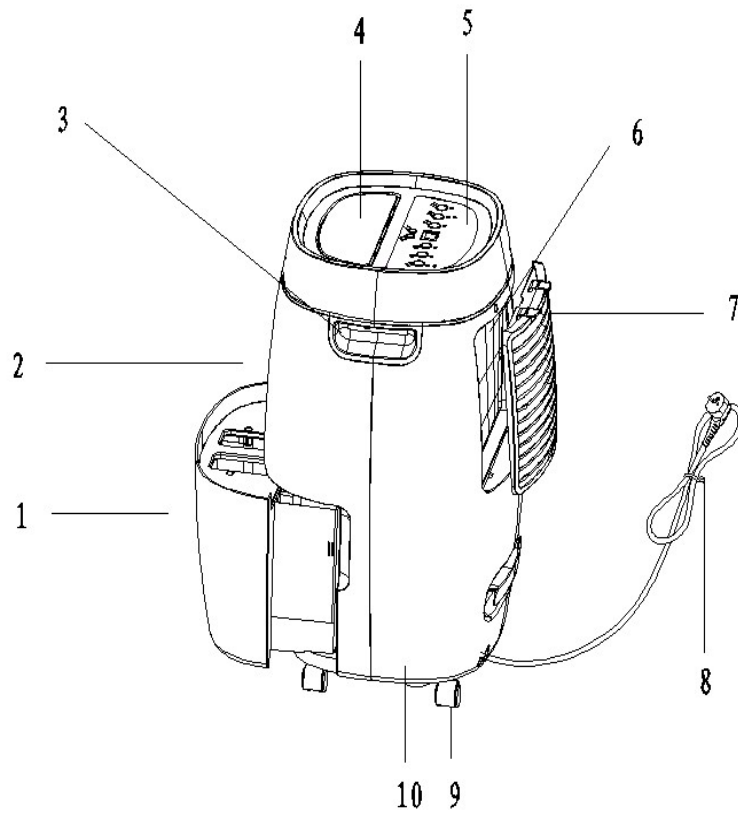
Ο αφυγραντήρας λειτουργεί παράγοντας χαμηλά επίπεδα θορύβου.

### **Ενεργειακή Αποδοτικότητα**

Η κατανάλωση ενέργειας της συσκευής είναι χαμηλή.

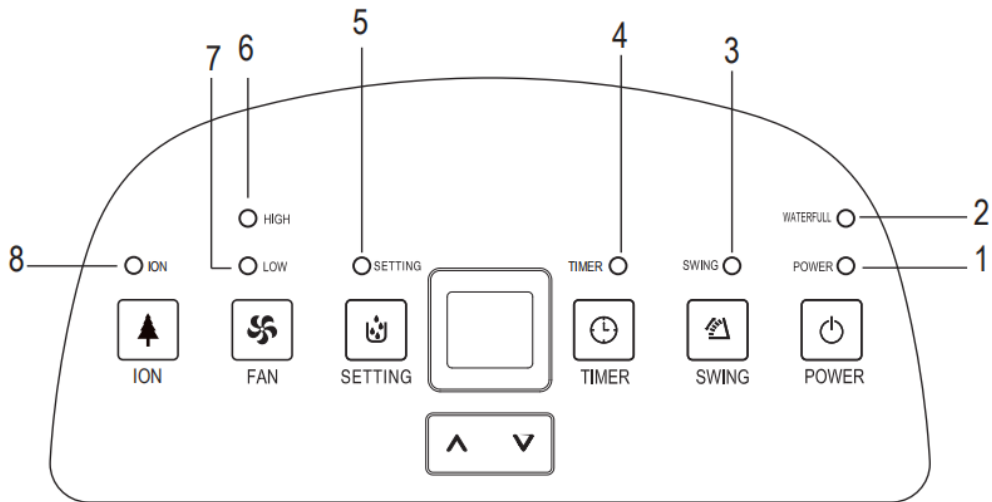
	<b>NDE -20PL18</b>
Rated voltage/Frequency (V~Hz):	220-240~50
Rated power input (W):	360
Rated current (A):	1,57
Absorbed humidity (l/24h, 30°C/80%):	20
Water tank capacity (L):	4
Refrigerant gas:	R134a
R134a ecologic gas (g)	210
Humidistat to set the desired relative humidity level	Yes
Electronic control panel	Yes
Washable filter	Yes
Active carbon filter to filter air	NO
Tank Control System automatically stops extraction when tank is full	Yes
Auto restart function	Yes
Fan function	Yes
Fan can work independently?	Yes
Ionizer function	Yes
Ionizer function can work independently?	NO
Clothes drying function	Yes
Continuous drying function	Yes
Auto mode function	NO
Integrated air outlet grid	NO
Adjustable humidistat:	Yes
Type of compressor	Reciprocating
Airflow (m <sup>3</sup> /h):	180M3/H
Pressure high/low (MPa):	2.18/0.52mp
Fan speed high/low:	Yes
For rooms up to (m <sup>2</sup> ):	18-20m2
Noise level min (dB(A)):	45
Noise level max (dB(A)):	46
Electronic anti-frost device (down to 2°C)	Yes
Working temperature (°C):	5-35
Degree of protection (IP):	IPX0
Timer (h):	24
Carry handle	Yes
Castors for easy movement	Yes
Length of drainage pipe (m):	0,6
Dimensions (DxWxH mm):	305x315x540
Net Weight (Kg):	16

# ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



- |                          |                     |            |
|--------------------------|---------------------|------------|
| 1. Δοχείο συλλογής νερού | 2. Πρόσοψη          | 3. Λαβή    |
| 4. Περσίδα εξαγωγής αέρα | 5. Πίνακας ελέγχου  | 6. Φίλτρο  |
| 7. Πλαίσιο               | 8. Καλώδιο ρεύματος | 9. Ροδάκια |
| 10. Πίσω πάνελ           |                     |            |

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



1. POWER	Πράσινο	LED Τροφοδοσίας
2. WATER FULL	Κόκκινο	LED Γεμάτου Δοχείου Νερού
3. SWING	Πράσινο	LED Κίνησης Περσίδας Αέρα
4. TIME	Πράσινο	LED Χρονοδιακόπτη
5. SETTING	Πράσινο	LED Ρύθμισης
6. HIGH	Πράσινο	LED Υψηλής Ταχύτητας Ανεμιστήρα
7. LOW	Πράσινο	LED Χαμηλής Ταχύτητας Ανεμιστήρα
8. ION	Πράσινο	LED Ιονισμού

## 1. LED Τροφοδοσίας

Η ένδειξη LED Τροφοδοσίας ανάβει με πράσινο χρώμα όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη, ανεξάρτητα από το εάν λειτουργεί η μονάδα ή όχι.

## 2. LED Γεμάτου Δοχείου Νερού

Η ένδειξη LED Γεμάτου Δοχείου Νερού θα ανάψει με κόκκινο χρώμα όταν γεμίσει το δοχείο συλλογής νερού. Αν ανάβει η ένδειξη, σημαίνει ότι θα πρέπει να αδειάσετε το νερό από το δοχείο συλλογής. Στη συνέχεια τοποθετήστε το ξανά στη θέση του.

## 3. LED Κίνησης Περσίδας Αέρα

Μόλις είναι αναμμένη αυτή η ένδειξη LED, σημαίνει ότι η περσίδα αέρα κινείται, αλλάζοντας συνεχώς την κατεύθυνση του αέρα που βγαίνει από τη συσκευή.

## 4. LED Χρονοδιακόπτη

Η ένδειξη LED χρονοδιακόπτη ανάβει με πράσινο χρώμα αν έχετε προγραμματίσει τη συσκευή ώστε να ενεργοποιείται ή ν' απενεργοποιείται αυτόματα.

## 5. LED Ρύθμισης

Η ένδειξη LED ρύθμισης ανάβει όταν ρυθμίζετε το επίπεδο υγρασίας.

## 6. LED Υψηλής Ταχύτητας Ανεμιστήρα

Η ένδειξη LED υψηλής ταχύτητας ανεμιστήρα ανάβει με πράσινο χρώμα όταν ρυθμίσετε τον ανεμιστήρα της συσκευής στην υψηλή ταχύτητα.

## 7. LED Χαμηλής Ταχύτητας Ανεμιστήρα

8. Η ένδειξη LED χαμηλής ταχύτητας ανεμιστήρα ανάβει με κόκκινο χρώμα όταν ρυθμίσετε τον ανεμιστήρα της συσκευής στην χαμηλή ταχύτητα.

## 8. LED Ιονισμού

Η πράσινη ένδειξη LED ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ιονισμού.



## Οθόνη 2 Ψηφίων Επιπέδου Υγρασίας & Χρονοδιακόπτη

Τα 2 ψηφία δείχνουν τις λειτουργίες:

1. Ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα, δείχνει το επίπεδο υγρασίας που υπάρχει στο χώρο.
2. Αν ρυθμίσετε την υγρασία, δείχνει την υγρασία που έχετε επιλέξει.
3. Αν ρυθμίσετε την ώρα ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης, δείχνει την ώρα που επιλέξατε.
4. Αν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι μικρότερη από 35%, η οθόνη θα δείξει "LO".
5. Αν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι μεγαλύτερη από 95%, η οθόνη θα δείξει "HI".

## Λειτουργίες Πλήκτρων



### Πλήκτρο Τροφοδοσίας (Power)

Πιέστε αυτό το πλήκτρο μία φορά για να ξεκινήσει να λειτουργεί η συσκευή. Το προεπιλεγμένο επίπεδο υγρασίας είναι 60%. Πιέστε ξανά για να σταματήσετε τη λειτουργία.



### Πλήκτρο Κίνησης Περισίδας Αέρα

Πιέστε το πλήκτρο μία φορά για κίνηση της περισίδας αέρα. Πιέστε ξανά για να σταματήσετε την κίνηση της περισίδας.



### Πλήκτρο Χρονοδιακόπτη

1. Πιέστε για ρύθμιση της ώρας αυτόματης ενεργοποίησης. Ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, πιέστε το Πλήκτρο Χρονοδιακόπτη και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να ρυθμίσετε την

ώρα αυτόματης ενεργοποίησης.

2. Πιέστε για ρύθμιση της ώρας αυτόματης απενεργοποίησης

Ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, πιέστε το Πλήκτρο Χρονοδιακόπτη και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να ρυθμίσετε την ώρα αυτόματης απενεργοποίησης.



### **Πλήκτρο Ρύθμισης Υγρασίας**

Πατήστε για να ρυθμίσετε το επιθυμητό επίπεδο υγρασίας στο δωμάτιο, το οποίο μπορεί να ρυθμιστεί ως εξής: 60%, 65%, 70%, 75%, 80%, 40%, 45%, 50%, 55%, 60%. Όταν η σχετική υγρασία στο δωμάτιο είναι χαμηλότερη από την επιλεγμένη υγρασία, η λειτουργία της μονάδας θα σταματήσει αυτόματα.



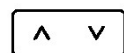
### **Πλήκτρο Ρύθμισης Ταχύτητας Ανεμιστήρα**

Πιέστε για να ρυθμίσετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον ανεμιστήρα σε υψηλή ή χαμηλή ταχύτητα.



### **Πλήκτρο Ιονισμού**

Πιέστε για να ρυθμίσετε τη λειτουργία Ιονισμού. Η πράσινη ένδειξη LED ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ιονισμού. Πιέστε ξανά το ίδιο πλήκτρο για να σταματήσετε τη λειτουργία ιονισμού.



### **Πλήκτρα Πάνω/ Κάτω**

Πιέστε πρώτα το πλήκτρο Χρονοδιακόπτη και στη συνέχεια πιέστε εναλλάξ αυτών τα πλήκτρα. Με κάθε πάτημα, ο χρόνος αυξάνεται/ μειώνεται κατά 1 ώρα.

Πιέστε το πλήκτρο Ρύθμισης Υγρασίας και στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να ρυθμίσετε το επίπεδο υγρασίας. Με κάθε πάτημα, το επίπεδο αυξάνεται/ μειώνεται κατά 5%.

# ΧΡΗΣΗ

## 1. Ενεργοποίηση της συσκευής:

Συνδέστε τη συσκευή στο ρεύμα. Θα ακουστεί «μπιπ» και η ένδειξη υγρασίας θα απεικονίσει το προεπιλεγμένο επίπεδο υγρασίας (60%) και την προεπιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα (χαμηλή).

Πιέστε το πλήκτρο Τροφοδοσίας (Power) για να ξεκινήσετε τη λειτουργία της συσκευής.

## 2. Χειροκίνητο άνοιγμα της περσίδας αέρα

Πριν ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι είναι ανοιχτή η περσίδα αέρα. Αν είναι κλειστή, μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση.

## 3. Διακοπή λειτουργίας

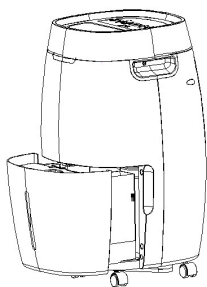
Πιέστε το πλήκτρο Τροφοδοσίας (Power) για να σταματήσετε την αφύγρανση. Ποτέ να μη σταματάτε τη λειτουργία αποσυνδέοντας το καλώδιο από το ρεύμα.

### ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

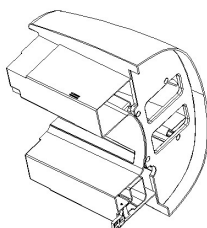
Μόλις γεμίσει εντελώς το δοχείο συλλογής νερού, ανάβει η ένδειξη γεμάτου δοχείο νερού. Η λειτουργία σταματά αυτόματα και η ηχητική ειδοποίηση ακούγεται 15 φορές για να σας ειδοποιήσει σχετικά. Αδειάστε το νερό από το δοχείο συλλογής νερού.

### Άδειασμα του δοχείου συλλογής νερού

1. Πιέστε απαλά στις δύο πλευρές του δοχείου με τα δύο χέρια σας και βγάλτε ομαλά το δοχείο συλλογής νερού.

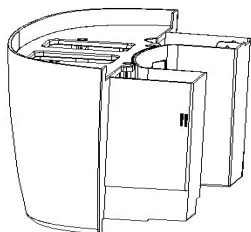
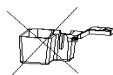


2. Πετάξτε το νερό που έχει μαζέψει.

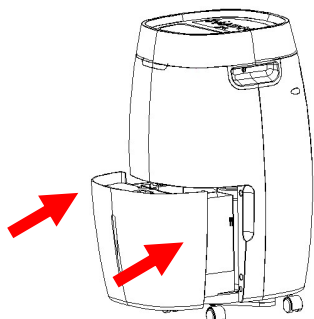


## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. ΠΟΤΕ να μην αφαιρέσετε το φλοτέρ από το δοχείο νερού, γιατί ο αισθητήρας δεν θα μπορεί πλέον να αντιληφθεί πότε έχει γεμίσει το δοχείο συλλογής νερού και μπορεί να παρουσιαστεί διαρροή από το δοχείο συλλογής νερού.



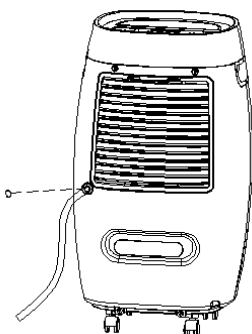
2. Εάν το δοχείο είναι βρώμικο, πλύντε το με κρύο ή χλιαρό νερό. Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά, συρματάκια καθαρισμού, χημικά επεξεργασμένα πανιά συλλογής σκόνης, βενζίνη, βενζόλιο, διαλυτικά ή άλλους διαλύτες, καθώς αυτά μπορεί να γρατσουνίσουν και να καταστρέψουν το δοχείο και να προκαλέσουν διαρροή νερού.
3. Όταν τοποθετήσετε ξανά το δοχείο νερού, πιέστε το με τα δύο χέρια σας ώστε να μπει καλά στη θέση του. Εάν το δοχείο δεν έχει τοποθετηθεί σωστά, ο αισθητήρας γεμάτου δοχείου νερού θα ενεργοποιηθεί και ο αφυγραντήρας δεν θα λειτουργεί.



## Συνεχής αποστράγγιση νερού

Αυτή η συσκευή διαθέτει υποδοχή συνεχούς αποστράγγισης νερού. Χρησιμοποιήστε πλαστικό σωλήνα για να τον συνδέσετε στην υποδοχή αποστράγγισης (η εσωτερική διάμετρος του σωλήνα θα πρέπει να είναι 9 χιλιοστά).

Το νερό του δοχείου συλλογής νερού θα αποστραγγίζει συνεχώς και θα φεύγει από τη συσκευή.





# ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

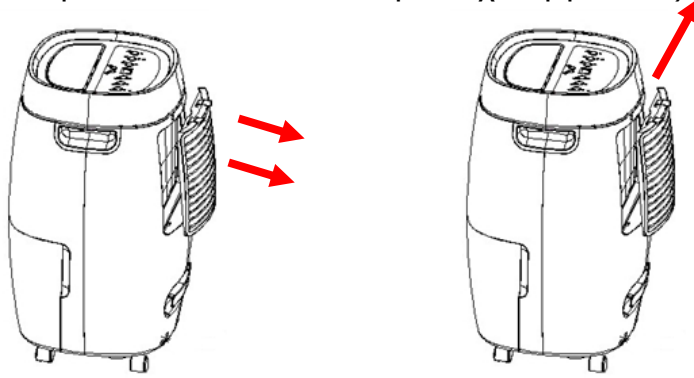
## Καθαρισμός του Αφυγρατηρα

### Για να καθαρίσετε το Σώμα

Σκουπίστε με ένα απαλό, νοτισμένο πανί.

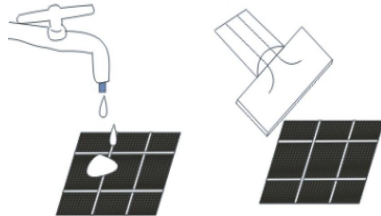
### Για να καθαρίσετε το Φίλτρο Αέρα

1. Αφαιρέστε πρώτα το πλαίσιο και στη συνέχεια βγάλτε έξω το φίλτρο.



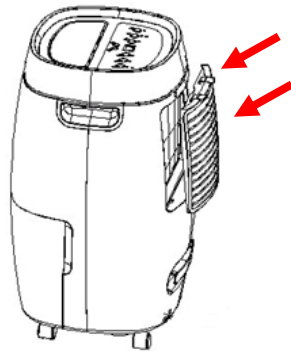
2. Καθαρίστε το φίλτρο αέρα

Περάστε μια ηλεκτρική σκούπα απαλά πάνω από το φίλτρο αέρα ώστε να το καθαρίσετε. Αν το φίλτρο είναι πολύ βρώμικο, πλύντε το με χλιαρό νερό και ήπιο καθαριστικό και στη συνέχεια στεγνώστε το καλά.



3. Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο αέρα

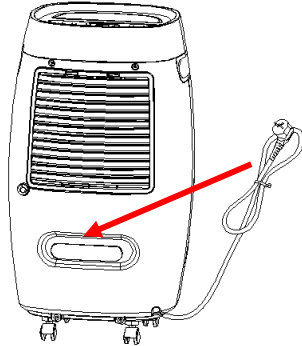
Τοποθετήστε απαλά το φίλτρο αέρα ξανά στη συσκευή.



## Αποθήκευση του αφυγραντήρα

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα και θέλετε να την αποθηκεύσετε, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

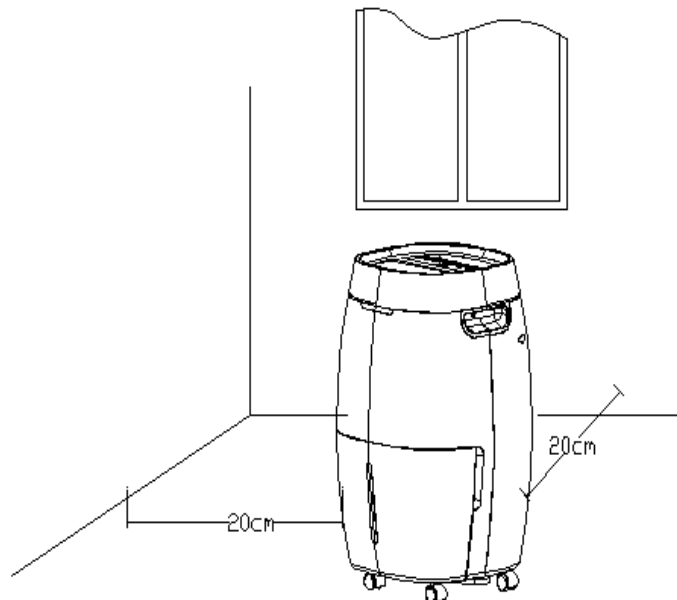
1. Αδειάστε τυχόν νερό που έχει μείνει μέσα στο δοχείο συλλογής νερού.
2. Διπλώστε το καλώδιο ρεύματος και τοποθετήστε το στη θήκη που υπάρχει στο πίσω μέρος.



3. Καθαρίστε το φίλτρο αέρα.
4. Αποθηκεύστε τον αφυγραντήρα σε δροσερό και στεγνό μέρος.

## Ελάχιστες αποστάσεις γύρω από τη συσκευή

Να τηρείτε τις ελάχιστες αποστάσεις γύρω από τον αφυγραντήρα. Θα πρέπει να απέχει τουλάχιστον 20 εκατοστά από τοίχους ή άλλα εμπόδια.



# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Σε περίπτωση που αντιμετωπίζετε οποιοδήποτε πρόβλημα σχετικά με τη συσκευή, ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Μήπως έχει αποσυνδεθεί το καλώδιο ρεύματος;	Συνδέστε το φως ρεύματος σε πρίζα ρεύματος.
	Μήπως αναβοσβήνει η ένδειξη γεμάτου δοχείου νερού; (Το δοχείο έχει γεμίσει ή είναι σε λάθος θέση).	Αδειάστε το δοχείο συλλογής νερού και τοποθετήστε το ξανά στη συσκευή.
	Μήπως η θερμοκρασία είναι πάνω από 35°C ή κάτω από 5°C;	Είναι ενεργοποιημένη η προστασία της συσκευής και δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.
Η αφύγρανση δεν λειτουργεί	Μήπως έχει βουλώσει το φίλτρο;	Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όπως περιγράφεται στη σχετική παράγραφο αυτών των οδηγιών.
	Μήπως είναι φραγμένη η είσοδος ή η έξοδος αέρα;	Καθαρίστε την είσοδο ή έξοδο αέρα από πιθανά αντικείμενα που τη φράσσουν.
Δεν παράγεται αέρας	Μήπως έχει βουλώσει το φίλτρο αέρα;	Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όπως περιγράφεται στη σχετική παράγραφο αυτών των οδηγιών.
Η συσκευή κάνει πολύ θόρυβο	Μήπως η συσκευή είναι τοποθετημένη σε σημείο με κλίση ή ασταθές;	Μετακινήστε τη συσκευή σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.
	Μήπως έχει βουλώσει το φίλτρο αέρα;	Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όπως περιγράφεται στη σχετική παράγραφο αυτών των οδηγιών.

## ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Ε

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι η συσκευή NDE -20PL18 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, 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 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 λειτουρ-

γίας, 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)