



**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
USE INSTRUCTIONS**



**AIR COOLER
ΜΟΝΤΕΛΟ/ΜΟΔΕΛΟ: PRAC-80649
220~240V, 50HZ, 200W**

**Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες
χρήσης πριν την χρήση της συσκευής και φυλάξτε τις για
πιθανή μελλοντική χρήση.**

**Please read all instructions carefully before using the
product and keep it for possible future reference.**

Η εταιρεία BUY WAY A.E. σας ευχαριστεί για την αγορά του νέου air cooler **Primo®**. Οι οδηγίες χρήσης που κρατάτε στα χέρια σας θα σας βοηθήσουν να συναρμολογήσετε και να το θέσετε σε λειτουργία πιο εύκολα. Παρακαλούμε πριν τη χρήση της συσκευής διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και κρατήστε τες σε ασφαλές μέρος για μελλοντική χρήση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχει δοθεί η επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
2. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
3. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
4. Για προστασία από ηλεκτροπληξία, κρατήστε τη συσκευή στεγνή. Μην βυθίζετε σε νερό ή άλλο υγρό.
5. Βγάλτε το φίς από την πρίζα κατά την πλήρωση του νερού, πριν καθαρίσετε, διατηρήσετε, μετακινήσετε τη συσκευή ή δεν τη χρησιμοποιήσετε.
6. Μην τοποθετείτε ξένα αντικείμενα στο πλέγμα εξαερισμού (είσοδος ή έξοδος) κατά τη λειτουργία.
7. Μην καλύπτετε τη συσκευή με χαρτί, χαρτόνι, πλαστικό, μεταλλικό φύλλο ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο υλικό.

- Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας.
8. Τοποθετήστε τη μονάδα σε μια οριζόντια επιφάνεια ανθεκτική στη θερμότητα.
 9. Η στάθμη νερού πρέπει να είναι μεταξύ της γραμμής MIN και MAX.
 10. Αφού γεμίσετε με νερό, μην περιστρέψετε τη μονάδα και μην την μετακινήσετε, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση των πλευρών της δεξαμενής και διαρροή νερού. Αν η μονάδα πρέπει να μετακινηθεί λίγο, πιέστε την ελαφρά στα πλάγια.
 11. Ποτέ μην γυρίζετε τη μονάδα στα πλάγια.
 12. Μην τοποθετείτε αντικείμενα στην κορυφή της μονάδας. Η έξοδος αέρα δεν πρέπει να εμποδίζεται κατά τη λειτουργία.
 13. Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, κ.λπ. για να καθαρίσετε το σώμα της μονάδας. Για μικρές βρωμιές στο σώμα, σκουπίστε το με ένα μαλακό υγρό πανί. Για λιπαρές ακαθαρσίες, πιέστε μια μικρή οδοντόπαστα ή ήπιο απορρυπαντικό σε ένα μαλακό υγρό πανί και στη συνέχεια σκουπίστε τη βρωμιά.
 14. Κρατήστε το άνοιγμα αέρα (είσοδος ή έξοδος) μακριά από εμπόδια.
 15. Μην χτυπάτε ή κουνάτε το σώμα της μονάδας κατά τη λειτουργία, διαφορετικά θα σταματήσει να λειτουργεί αυτόματα. Σε αυτήν την περίπτωση, επανεκκινήστε τη μονάδα.
 16. Μετά από κάποιο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να παρουσιαστεί σκόνη και ακαθαρσίες στο δοχείο νερού. Συνιστάται η συχνή αλλαγή της δεξαμενής νερού και καθαρισμού του νερού.
 17. Μην τοποθετείτε τη μονάδα κάτω από την πρίζα τοίχου.

18. Αδειάστε τη δεξαμενή νερού για να αποφύγετε την οσμή όταν δεν χρησιμοποιείται.
19. Μην τη χρησιμοποιείτε μετά από δυσλειτουργίες της μονάδας. Στείλτε τη στο κέντρο σέρβις για επισκευή.
20. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για άλλη από την προβλεπόμενη χρήση της.
21. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο. Στείλτε στο κέντρο σέρβις για επισκευή. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από ειδικό καλώδιο ή συγκρότημα που διατίθεται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του.
22. Πρέπει να ασκείται στενή εποπτεία όταν τα παιδιά βρίσκονται κοντά.
23. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από αιχμηρά ή καυτά αντικείμενα.
24. Μην καθαρίζετε με μεταλλικά μαξιλάρια. Μπορεί να γρατσουνίσει την επιφάνεια ή να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
25. Μην καθαρίζετε τη συσκευή με εύφλεκτο υγρό.
26. Αποφύγετε να μοιράζεστε μια πρίζα με άλλες συσκευές.
27. Μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα νέες και παλιές μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.
28. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο όταν δεν χρησιμοποιείτε.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1- Cool

Ανακυκλώνει το νερό για να φυσήξει ψυχρό αέρα. Μπορεί να μειώσει τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και να σας προσφέρει ένα άνετο περιβάλλον το ζεστό καλοκαίρι.

2- Δοχείο νερού με αποσπώμενο φίλτρο

Καθαρίζεται εύκολα. Το φίλτρο αφαιρεί επιβλαβείς μικροσκοπικές ουσίες, όπως σκόνη και γύρη.

3- Εξοικονόμηση ενέργειας, υψηλής απόδοσης, φιλικό περιβάλλον

Η ισχύς εισόδου είναι 200W.

4- Ευρύ φάσμα εξαγωγής αέρα

6 ταχύτητες ανεμιστήρα: Κανονική (ΥΨΗΛΗ-ΜΕΣΑ-ΧΑΜΗΛΗ), Ύπνος (ΥΨΗΛΗ-ΜΕΣΗ-ΧΑΜΗΛΗ)

5- Τηλεχειριστήριο

Τηλεχειριστήριο 6 μέτρων, δέκτης ευρείας εμβέλειας 120 μοιρών.

6- Πίνακας ελέγχου αφής

Πίνακας ελέγχου αφής, εύκολος στη χρήση, με κομψές χορδές.

7- Λειτουργία μνήμης

Μπορεί να απομνημονεύσει την τρέχουσα κατάσταση λειτουργίας. Η μνήμη δεν καθαρίζεται μέχρι να διακοπεί η παροχή ρεύματος.

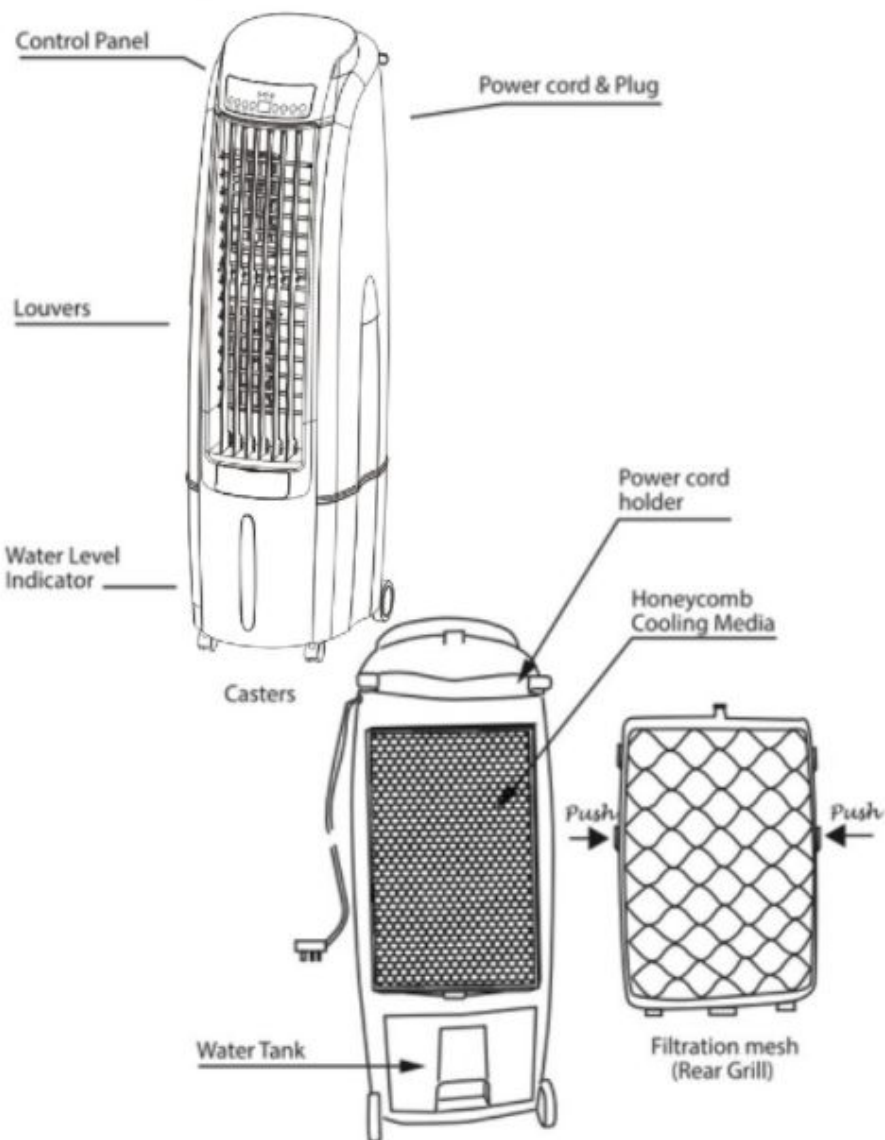
8- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη 1 έως 24 ωρών

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

MODEL	PRAC-80649
Παροχή ρεύματος / Ισχύς	220-240V,50Hz 200W
MAX Κατανάλωση ροής αέρα	3000m ³ /h
MAX Όγκος νερού	30L
Καθαρό βάρος	12.1 KGS
Διαστάσεις	378X442X1242mm

Σημείωση: Λόγω της συνεχούς εξέλιξης των προϊόντων μας όσον αφορά τις προδιαγραφές και το σχεδιασμό, κρατάμε επιφυλάξεις για αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ



ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Τραβήξτε τη μονάδα προς τα έξω από το χαρτοκιβώτιο και τοποθετήστε την σε μια σταθερή οριζόντια επιφάνεια που να είναι ανθεκτική στη ζέστη.
2. Ελέγχτε εάν έχετε όλα τα εξαρτήματα.
3. Τοποθετήστε τη μονάδα στο πάτωμα. Βγάλτε τους τροχούς για να τους συναρμολογήσετε.
4. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στο πίσω μέρος για να γεμίσετε με νερό.

Σημείωση:

- Η στάθμη του νερού πρέπει να είναι μεταξύ της γραμμής MIN και MAX.
- Μετά από λίγες ημέρες λειτουργίας, μπορεί να μείνει σκόνη και βρωμιά στο δοχείο νερού. Συνιστάται η συχνή αλλαγή της δεξαμενής νερού και καθαρισμού του νερού.

5. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τη σωστή ισχύ που απαιτείται.
6. Βάλτε το φις στην πρίζα και ενεργοποιήστε το διακόπτη τροφοδοσίας της μονάδας που βρίσκεται στο πλάι της μονάδας. Ακούγεται ένας μικρός ήχος "μπιπ" και η ένδειξη λειτουργίας θα είναι αναμμένη.

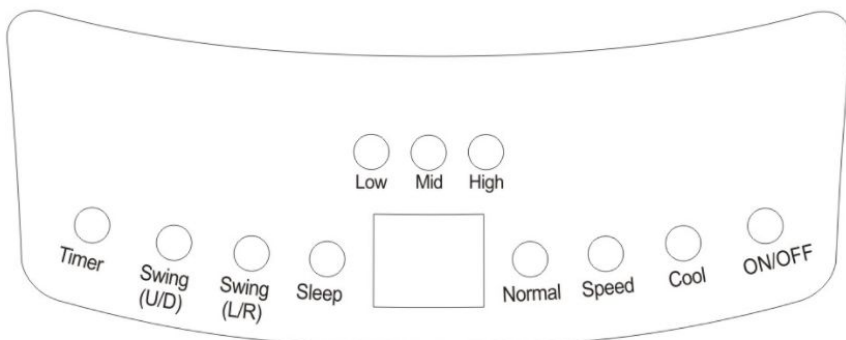
Παρατήρηση:

- Για προστασία από ηλεκτροπληξία, μην αφαιρείτε το φις από την πρίζα με βρεγμένο χέρι.
- Αποσυνδέστε την από την πρίζα κατά τη μετακίνηση της μονάδας.
- Τοποθετήστε τον πείρο του βύσματος στην πρίζα και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί καλά.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



(Πίνακας ελέγχου τηλεχειριστήριου με την ίδια λειτουργία με τη μονάδα Πίνακας Ελέγχου)



ON/OFF (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση): Πατήστε μία φορά αυτό το κουμπί για να θέσετε τη μονάδα για λειτουργία. Θα ξεκινήσει με MID σε 3 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια θα επανέλθει σε λειτουργία στην κατάσταση απομνημόνευσης. Εάν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά, θα ξεκινήσει με MID σε 3 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια θα λειτουργήσει με LOW.

Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να απενεργοποιηθεί.

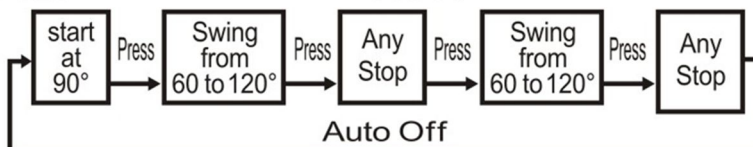
NORMAL: Πατήστε αυτό το κουμπί για να ξεκινήσει η κανονική λειτουργία ανέμου.

SLEEP: Πατήστε αυτό το κουμπί για να ξεκινήσετε τη λειτουργία ύπνου, η οποία έχει χαμηλότερη ταχύτητα ανέμου και είναι πιο ήσυχη και πιο απαλή.

TIMER (Χρονοδιακόπτης): Μπορεί να ρυθμιστεί από 1 έως 24 ώρες, αυξημένο κατά διαστήματα 1 ώρας. Ο ψηφιακός σωλήνας εμφανίζει τον υπολειπόμενο χρόνο.

SWING (L/R) (Περιστροφή περσίδων αριστερά και δεξιά): Πατώντας μία φορά αυτό το κουμπί, μπορεί να ελέγξει την αριστερή και δεξιά αιώρηση αέρα. Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να ακυρώσετε αυτήν τη λειτουργία.

SWING (U/D) (Περιστροφή περσίδων πάνω και κάτω): Η σταυρωτή περσίδα κινείται αυτόματα στις 90 μοίρες όταν ξεκινάει η συσκευή. Πατώντας μία φορά αυτό το κουμπί μπορεί να εμφανιστούν διαφορετικές γωνίες. Η σειρά λειτουργίας των συνθηκών εργασίας για τη σταυρωτή περσίδα έχει ως εξής:



COOL (Ψύξη): Πατήστε μία φορά αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξάτμισης ψύξης και ύγρανσης. Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για ακύρωση.

SPEED (Ταχύτητα): Πατήστε αυτό το κουμπί για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα του ανεμιστήρα, LOW→MID→HIGH→LOW, με τη σειρά. Η αντίστοιχη ταχύτητα ροής του αέρα θα εμφανιστεί στην ενδεικτική λυχνία. Μετά από 5 δευτερόλεπτα, θα επιστρέψει αυτόματα στην ένδειξη του χρονοδιακόπτη ή της θερμοκρασίας.



ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Σημείωση: Μετά από μακροχρόνια λειτουργία, το πλέγμα φιλτραρίσματος φράζει από σκόνη και βρωμιά, γεγονός που θα επηρεάσει σημαντικά την απόδοση της μονάδας. Συνιστάται ο συχνός καθαρισμός του πλέγματος φιλτραρίσματος.

Καθαρισμός του πλέγματος φιλτραρίσματος

1. Αφαιρέστε το φίς από την πρίζα.
2. Πιάστε τη λαβή του πλέγματος φιλτραρίσματος και τραβήξτε προς τα πάνω.
3. Καθαρίστε το πλέγμα φιλτραρίσματος με ήπιο απορρυπαντικό και μαλακή βούρτσα.
4. Βεβαιωθείτε ότι το πλέγμα φιλτραρίσματος είναι εντελώς στεγνό πριν από την εγκατάσταση.

Καθαρισμός της δεξαμενής νερού

1. Αφαιρέστε το φίς από την πρίζα.
2. Τραβήξτε έξω τη δεξαμενή νερού.
3. Καθαρίστε το δοχείο νερού με λίγο ήπιο απορρυπαντικό σε μια πετσέτα και μετά ξεπλύνετε με νερό.
4. Τοποθετήστε το δοχείο νερού στη θέση του μετά τον καθαρισμό.

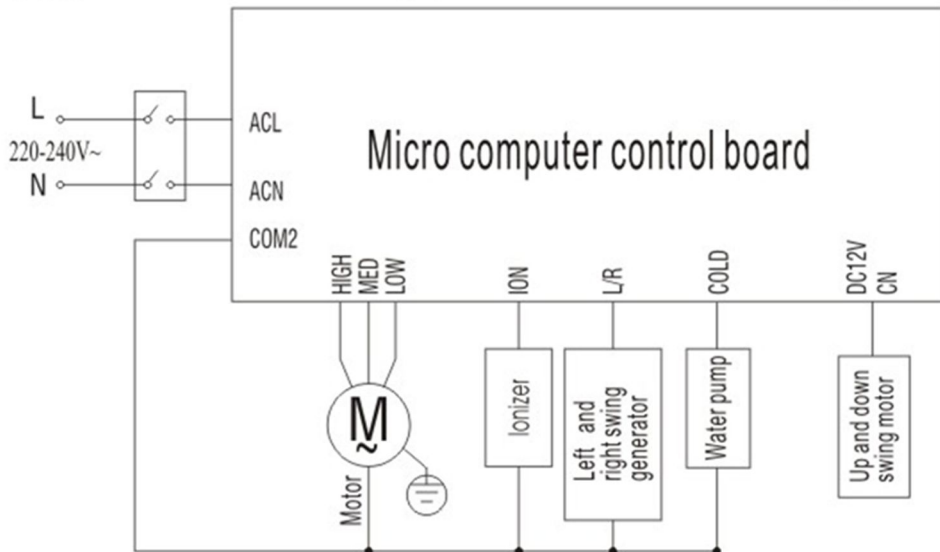
Καθαρισμός του σώματος

Καθαρίστε το σώμα με λίγο ήπιο απορρυπαντικό σε ένα μαλακό πανί.

Σημείωση:

- **Αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν την καθαρίσετε.**
- **Δεν υπάρχει νερό στον πίνακα ελέγχου.**

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ



ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Εάν υπάρχει κάποιο πρόβλημα κατά τη λειτουργία, μπορεί να μην είναι πρόβλημα της μονάδας. Μπορείτε να ελέγξετε την παρακάτω λίστα πριν στείλετε για επισκευή.

Πρόβλημα	Πιθανοί Λόγοι	Λύση
Δεν λειτουργεί	1. Το βύσμα δεν έχει εισαχθεί καλά στην πρίζα ή δεν είναι καλά συνδεδεμένο. 2. Το κουμπί "I" στον διακόπτη λειτουργίας που βρίσκεται στο πλάι του σώματος της μονάδας, δεν είναι πατημένο. 3. Το κουμπί «ON/OFF» δεν είναι πατημένο	1. Εισαγάγετε το φίς στην πρίζα και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί καλά. 2. Πατήστε το κουμπί «I», στον διακόπτη λειτουργίας που βρίσκεται στο πλάι του σώματος της μονάδας. 3. Πατήστε το κουμπί «ON/OFF» αφού το συνδέσετε.
Η επίδραση της σκόνης δεν είναι καλή	1. Το πλέγμα φιλτραρίσματος είναι φραγμένο από σκόνη και βρωμιά, γεγονός που επηρεάζει την απόδοση της μονάδας. 2. Ο αεραγωγός είναι φραγμένος.	1. Καθαρίστε το πλέγμα φιλτραρίσματος. 2. Αφαιρέστε τα ξένα αντικείμενα από τον αεραγωγό.

Σημείωση:

1. Εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να βρεθεί στη λίστα ή επιμένει, παρακαλούμε επικοινωνήστε με εξειδικευμένο τεχνικό για περαιτέρω έλεγχο.
2. ΜΗΝ ανοίγετε και επισκευάζετε τη μονάδα μόνοι σας.



Το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σε πλήρη συμμόρφωση με τις ισχύουσες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που διέπουν ηλεκτρικές συσκευές αυτού του τύπου.



Οδηγίες για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ

Εάν κάποια μέρα διαπιστώσετε ότι η συσκευή σας χρειάζεται αντικατάσταση ή δεν σας χρησιμεύει πλέον, σκεφτείτε την προστασία του περιβάλλοντος:

- 1) Μην πετάξετε την συσκευή σας μαζί με τα υπόλοιπα αστικά απόβλητα (αυτή είναι και η σημασία του αναγραφόμενου συμβόλου ανακύκλωσης).
- 2) Απευθυνθείτε στην Δημοτική Αρχή σας για να σας υποδείξει τα σημεία διάθεσης της συσκευής σας για ανακύκλωση.
- 3) Διαθέτοντας την άχρηστη πλέον συσκευή σας στα σωστά σημεία ανακύκλωσης βοηθάτε στην προστασία του περιβάλλοντος καθώς και στην εκμετάλλευση εκ νέου των υλικών της συσκευής σας.
- 4) Οι ηλεκτρικές συσκευές λόγω των υλικών κατασκευής τους εάν δεν διατεθούν σωστά μπορεί να έχουν άσχημες επιπτώσεις στο περιβάλλον και κατ' επέκταση στην υγεία μας.



Με την εγγύηση της:
BUY WAY A.E.
Λεωφόρος Τυρταίου,
31^ο χλμ Αθηνών-Λαμίας,
19014 Αφίδνες, Ελλάδα
Τηλ.: +30 210-2464214
www.buyway.gr

IMPORTANT SAFEGUARD

1. The appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
2. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
3. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
4. To protect against electric shock, keep the unit dry. Do not immerse in water or any other liquid.
5. Unplug from outlet while filling water, before cleaning, maintaining, moving the unit or not in use.
6. Do not insert foreign objects into the grid of air vent (intake or outlet) during operation.
7. Do not cover the appliance with paper, cardboard, plastic, metal foil, or any other flammable material. Otherwise, a fire may occur. Keep the appliance away from any hot sources.
8. Place the unit on a solid hot-proof horizontal surface.
9. Water level must be between the MIN and MAX line.
10. After filling with water, do not tilt the unit and avoid moving it, which may cause water to overflow the sides of the tank and leak. If the unit needs to be moved a little, push on the side gently.
11. Never turn the unit on its sides.
12. Do not place any objects on the top of the unit. The air vent must not be obstructed during operation.
13. Do not use petrol, toluol, etc to clean the unit body. For slight dirt on the body, wipe it off with a soft damp cloth. For greasy dirt, squeeze a little toothpaste or mild detergent on a soft damp cloth, and then wipe the dirt off.
14. Keep the air vent (intake or outlet) away from obstacles.

15. Do not strike or shake the unit body during operation, otherwise, it will stop working automatically. In this case, restart the unit.
16. After some time operation, dust and dirt may occur in water tank. It is recommended to change water and clean water tank frequently.
17. Do not put the unit under wall socket.
18. Empty water tank to avoid odor occurring when not in use.
19. Do not use after the unit malfunctions. Send to service center for repair.
20. Do not use the unit for other than its intended use.
21. Do not use the unit when the power cord is damaged. Send to service center for repair. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.
22. Close supervision should be exercised when children are nearby.
23. Keep cord away from sharp or hot objects.
24. Do not clean with metal souring pads. It may scratch the surface or cause electrical shock.
25. Do not clean the unit with flammable liquid.
26. Avoid sharing a power outlet with any other appliances.
27. Do not use new and old batteries at the same time in remote controller.
28. Take off batteries from remote controller when not in use.

PRODUCT FEATURES

- Cool

It cycles the water to blow cool air. It can lower the surrounding temperature and provide you a comfortable environment in hot summer.

- Drawer style water tank, detachable filtration mesh

It is easy to clean. Filter removes harmful tiny substances, such as dust and pollen.

- Energy saving, high-efficiency, friendly environment

The input power is 200W.

- Wide range of air output, 100 angle wide range of air output. The outlet will close when the power supply is off. 6 fan speeds: Normal (HIGH-MID-LOW), Sleep (HIGH-MID-LOW)

- Remote Control

6 meters remote control, 120 angle wide range receiver

- Touch panel

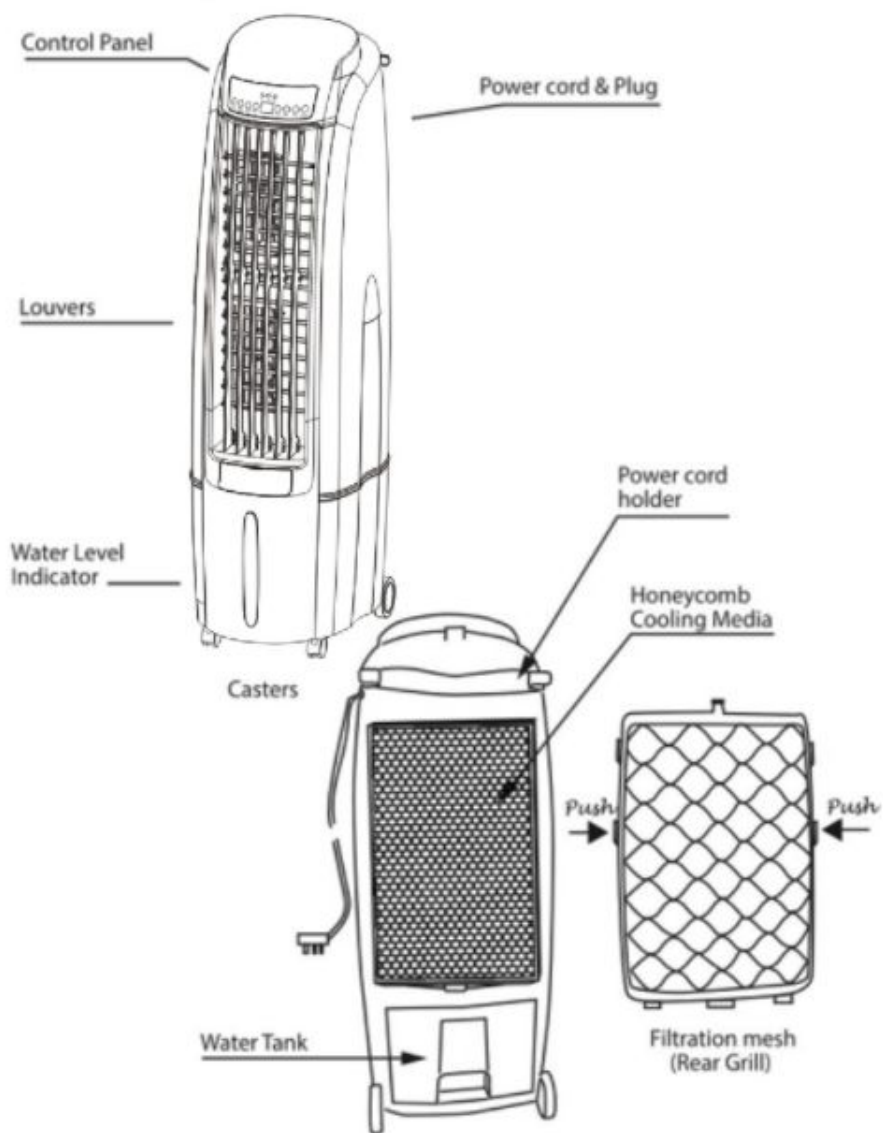
Touch panel control, easy to operate, with elegant chords.

- Memor function

It can memorize the current working status. The memory is not cleaned until the power supply is off.

- 1 to 24 hours timer setting

CONSTRUCTION DRAWING



TECHNICAL PARAMETERS

MODEL	PRAC-80649
Ratings	220-240V,50Hz 200W
MAX Air Flow Consumption	3000m³/h
MAX Water Volume	30L
Net Weight	12.1 KGS
Measurements	378X442X1242mm

Note: Due to constant development of our products in regards to specification and design, we take reservation for changes without prior notice.

OPERATION INSTRUCTION

1. Pull the unit outwards from the carton and place it on a solid hot-proof horizontal surface.
2. Check if the accessories are complete, same as the accessories list.
3. Place the unit on the floor. Take out the wheels to assemble.
Note: Two wheels with stopper are for the two front holes and Two wheels without stopper are for the unit.
4. Connect to the hose on the back to fill with water.

Note:

- ① **Water level must be between the MIN and MAX line.**
- ② **After few days operation, dust and dirt may reserve in water tank. It is recommended to change water and clean water tank frequently.**

5. Only use the unit with correct power required.
6. Get the plug to power and turn on the unit power switch which is at the side of the unit. A small "Beep" sound can be heard and the power indicator will be on.

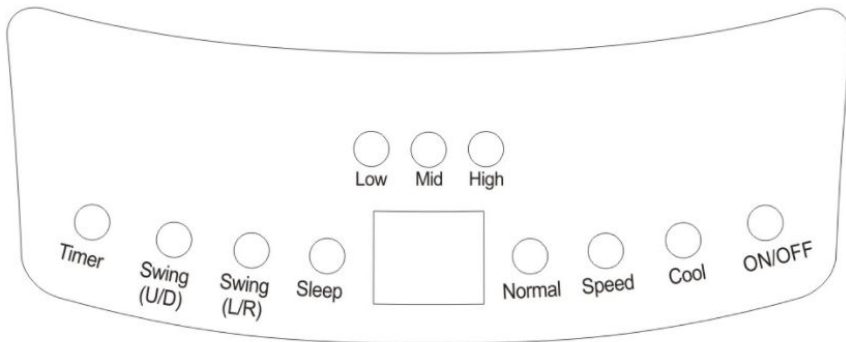
Remark:

- ① To protect against electric shock, do not remove plug from wall outlet by wet hand.
- ② Unplug from outlet while moving the unit.
- ③ Insert the plug pin into the wall socket and make sure it is connected well.

CONTROL PANEL



(Remote controller control panel with the same function as the unit control panel)



ON/OFF: Press once this button to make the unit ready for working. It will start up with MID in 3 seconds and then revert to work under the memorized status. If for first time use, it will start up with MID in 3 seconds and then work with LOW.
Press again this button to turn OFF.

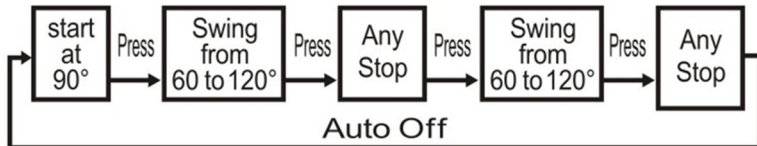
NORMAL: Press this button to start normal wind function.

SLEEP: Press this button to start sleep mode function, which has lower wind speed and more quiet and softer.

TIMER: It can be set between 1 to 24 hours, increased by 1hour intervals. Digital tube displays the remaining time.

LEAF AND RIGHT SWING: Pressing once this button can control left and right air swing. Press again this button on cancel this function.

UP AND DOWN SWING: The cross blade moves automatically to 90 degrees when the machine starts. Pressing once this button can show different angles. The order of running working condition for cross blade is as follows:



COOL: Press once this button to start the evaporative cooling function and humidify function. Press again this button to cancel.

SPEED: Press this button to select desired fan speed, LOW→MID→HIGH→LOW, in turn. The corresponding air flow speed indicator light will be displayed. After 5 seconds, it will auto return to the timer or temperature display.



MAINTENANCE AND CLEANING

Note: After long time operation, the filtration mesh becomes clogged with dust and dirt, which will greatly affect the unit's performance. It is recommended to clean the filtration mesh frequently.

Cleaning the filtration mesh

1. Remove plug from wall outlet.
2. Catch the filtration mesh handle and pull upwards.
3. Clean filtration mesh with mild detergent and soft brush.
4. Make sure filtration mesh is completely dry before installing.

Cleaning the water tank

1. Remove plug from wall outlet.
2. Pull out the water tank.
3. Clean the water tank with a little mild detergent on a towel and then rinse in water.
4. Put the water tank in place after cleaning.

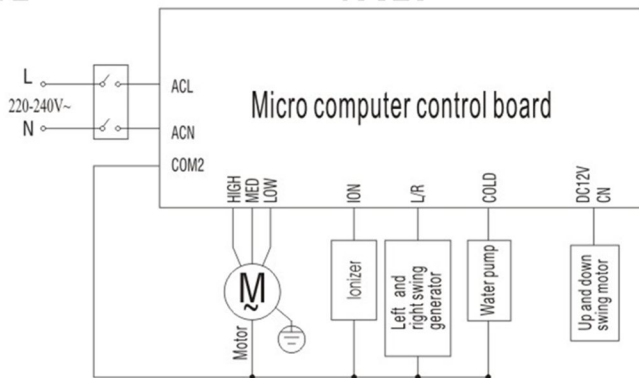
Cleaning the body

Clean the body with a little mild detergent on a soft cloth.

Note:

- Unplug from outlet before cleaning.
- No water on the control panel.

CIRCUIT DIAGRAM



TROUBLE SHOOTING

If there is something wrong during operation, it may not be the unit's problem. You may check against the following list before send for repair.

Problems	Possible reasons	Solutions
Not working	1. The plug is not securely inserted into the socket or not connected well. 2. The "I" button, on the power switch which is at the side of the unit body, is not pressed. 3. The "ON/OFF" button is not pressed.	1. Insert the plug pin into the wall socket and make sure it is connected well. 2. Press the "I" button, on the power switch which is at the side of the unit body. 3. press "ON/OFF" button after plugged.
Dedust effect not good	1. The filtration mesh is clogged with dust and dirt, which affects the unit's performance. 2. The air vent is obstructed.	1. Clean the filtration mesh. 2. Remove the foreign objects from the air vent.

Notice:

- 1. If the problem cannot be found in the list or it persists, please contact our service center or a qualified technician for further inspection.**
- 2. Do NOT open and repair the unit by yourself.**



This product is in strict conformity with all the valid directives of European Union applying on this type of electrical appliances.



Instructions for the correct disposal of the unit according to European directive 2002/96/EU

Should you find one day that your appliance needs to be replaced or if it is of no further use to you, think of the protection of the environment:

- 1) Do not dispose your appliance along with the rest of the public waste (this is also the meaning of the shown recycling sign).
- 2) Contact your Public Authorities and they will instruct you of the recycling centers to which your appliances must be disposed.
- 3) Correct disposal of your appliance helps the protection of the environment as well as the recycling of the appliance components.
- 4) The electrical appliances due to their construction materials, if not correctly disposed, may lead to environmental and furthermore health hazards.



With the warranty of:
BUY WAY S.A.
Tyrtaiou Avenue,
31st km Athinon-Lamias,
19014 Afidnes, Greece
Tel.: +30 210-2464214
www.buyway.gr