

nuvelle

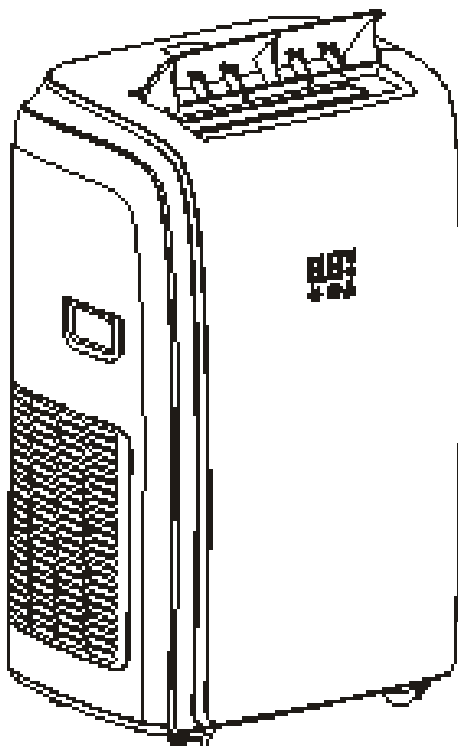
Φορητά Κλιματιστικά



Οδηγίες χρήσης

NPAC - 09C

Οδηγίες χρήσης



Σας ευχαριστούμε για την επιλογή αυτής της ποιοτικής συσκευής της εταιρείας μας.
Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Για οποιαδήποτε ερώτηση, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με την εταιρεία μας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- 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 τους έχει δοθεί εποπτεία ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που υπάρχουν σχετικά με τη χρήση της συσκευής.
- Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα κατά τη διάρκεια επισκευών ή αντικατάστασης εξαρτημάτων.
- Η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους κείμενους κανονισμούς καλωδίωσης.
- Προειδοποίηση: πριν ακουμπήσετε ακροδέκτες, θα πρέπει να έχετε αποσυνδέσει όλα τα κυκλώματα τροφοδοσίας.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος είναι κατεστραμμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο ή από εξειδικευμένο άτομο, για να αποφευχθούν κίνδυνοι.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα πριν από τον καθαρισμό και τη συντήρηση.
- Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί σε πλυσταριό.
- Προσοχή: Ελέγξτε την ετικέτα που αναφέρει τον τύπο ψυκτικού αερίου που χρησιμοποιείται στη συσκευή σας.
- Ειδικές πληροφορίες σχετικά με τις συσκευές με ψυκτικό αέριο:
Τα 410A, R134a, R290 είναι ψυκτικά αέρια που συμμορφώνονται με τα ευρωπαϊκά οικολογικά πρότυπα. Ωστόσο, συνιστάται να μην τρυπάτε το κύκλωμα ψύξης του μηχανήματος. Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, παραδώστε τη συσκευή σε ειδικό κέντρο συλλογής τέτοιων αποβλήτων, για οικολογική απόρριψη.

- Αυτό το κλειστό σύστημα περιέχει φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου.
- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ: Αυτή η συσκευή περιέχει φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου που περιέχονται στο Πρωτόκολλο του Κιότο.
- Οι εργασίες συντήρησης και απόρριψης πρέπει να επιτελούνται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό. (Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το ψυκτικό αέριο, δείτε την ετικέτα στο πίσω κάλυμμα).

GWP(Δυναμικό Παγκόσμιας Θέρμανσης): R410A: 2088, R134a: 1430,
R290: 3.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για λειτουργίες διαφορετικές από εκείνες που περιγράφονται σε αυτές τις οδηγίες.
- Αν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο ή κατεστραμμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό, ο οποίος πρέπει να χρησιμοποιεί γνήσια ανταλλακτικά.
- Βεβαιωθείτε ότι το φις ρεύματος έχει συνδεθεί καλά στην πρίζα. Διαφορετικά μπορεί να υπάρξει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.
- Μην συνδέετε άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς. Όλες οι εργασίες θα πρέπει να γίνονται από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο ρεύματος ή τη συσκευή κοντά σε θερμαντικά σώματα, καλοριφέρ ή άλλες πηγές θερμότητας. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.
- Αυτή η συσκευή διαθέτει καλώδιο συνδεδεμένο με ακίδα γείωσης. Το φις θα πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε πρίζα που να είναι σωστά τοποθετημένη και γειωμένη. Σε καμία περίπτωση μην κόψετε ή αφαιρέσετε την ακίδα γείωσης από το φις.
- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται ή να αποθηκεύεται με τέτοιο τρόπο ώστε να προστατεύεται από την υγρασία, π.χ. συμπτυκνώσεις, νερό, κλπ. Αν πέσει νερό, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
- Να μεταφέρετε πάντα τη συσκευή σας κατακόρυφα. Να την τοποθετήσετε σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια κατά τη χρήση. Εάν μεταφέρετε τη συσκευή στα πλάγια, θα πρέπει να την τοποθετήσετε κατακόρυφα και να την αφήσετε αποσυνδεδεμένη για 6 ώρες.
- Να χρησιμοποιείτε πάντα το διακόπτη που υπάρχει στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να απενεργοποιείτε τη συσκευή και μην ζεκινάτε ή σταματάτε τη λειτουργία συνδέοντας ή αποσυνδέοντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Μην πιέζετε τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου με βρεγμένα χέρια ή με άλλα αντικείμενα εκτός από τα δάκτυλά σας.
- Μη χρησιμοποιείτε επικίνδυνα χημικά για τον καθαρισμό και μην αγγίζετε με αυτά τη συσκευή. Για να αποφύγετε φθορά στο φινίρισμα της επιφάνειας, χρησιμοποιήστε μόνο απαλό πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε κεριά, διαλυτικά

ή ισχυρά απορρυπαντικά. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή υπό την παρουσία εύφλεκτης ουσίας ή ατμού, όπως οινόπνευμα, εντομοκτόνα, βενζίνη κ.λπ..

- Τα μικρά παιδιά θα πρέπει να είναι υπό επίβλεψη για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν, χρησιμοποιούν ή ανεβαίνουν πάνω στη συσκευή.
- Εάν η συσκευή παράγει ασυνήθιστους ήχους, καπνό ή ασυνήθιστη οσμή, αποσυνδέστε την αμέσως.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή με νερό. Το νερό μπορεί να εισέλθει στη συσκευή και να προκαλέσει βλάβη στη μόνωση και κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εάν εισέλθει νερό στη μονάδα, αποσυνδέστε την αμέσως και επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών.
- Απαιτούνται δύο ή περισσότερα άτομα για να σηκώσουν ή να εγκαταστήσουν τη συσκευή.
- Γριν από τη χρήση βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευασία.
- Για να αποφύγετε εκδορές, αποφύγετε την επαφή με τα μεταλλικά μέρη της συσκευής κατά την αφαίρεση ή την επανεγκατάσταση του φίλτρου. Κίνδυνος τραυματισμού.
- Μην φράσσετε την είσοδο ή την έξοδο αέρα της συσκευής. Η μειωμένη ροή αέρα θα οδηγήσει σε κακή απόδοση και ενδεχόμενη βλάβη στη μονάδα.
- Πάντα να κρατάτε από το φις όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε τη συσκευή. Ποτέ μην αποσυνδέετε τραβώντας από το καλώδιο. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και βλάβης.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή σε ανθεκτικό, επίπεδο δάπεδο ικανό να υποστηρίξει έως 50 κιλά βάρους. Η τοποθέτηση σε αδύναμο ή ανισόπεδο πάτωμα μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο υλικών ζημιών και τραυματισμών.
- Για πιο αποδοτική λειτουργία, κλείστε όλες τις πόρτες και τα παράθυρα του δωματίου όπου χρησιμοποιείτε τη συσκευή.



CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Δήλωση FCC

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το τμήμα 15 των Κανονισμών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις δύο ακόλουθες προϋποθέσεις: (1) Αυτή η συσκευή πρέπει να μην προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται τυχόν παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Οποιεσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από τον υπεύθυνο για τη συμμόρφωση της συσκευής, ενδέχεται να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση που έχει ο χρήστης σχετικά με τη χρήση της συσκευής.

Σημείωση: Αυτός ο εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια για ψηφιακή συσκευή Κατηγορίας B, σύμφωνα με το τμήμα 15 των Κανονισμών FCC. Αυτά τα όρια έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν λογική προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακή εγκατάσταση. Αυτός ο εξοπλισμός χρησιμοποιεί και παράγει ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων και μπορεί να είναι επιβλαβής για τις ραδιοεπικοινωνίες. Δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν θα υπάρξουν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν ο εξοπλισμός αυτός είναι επιβλαβής για τη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, δοκιμάστε τα εξής για να λύσετε το πρόβλημα:

- Αλλάξτε κατεύθυνση ή μετακινήστε την κεραία λήψης.
- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε πρίζα σε διαφορετικό κύκλωμα από εκείνο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου/ τηλεόρασης για βοήθεια.

Προειδοποίηση IC

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τους κανονισμούς άδειας χρήσης RSS του Καναδά. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις:

- (1) Αυτή η συσκευή πρέπει να μην προκαλεί παρεμβολές. και
- (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται τυχόν παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ – ΤΡΟΠΟΣ ΓΕΙΩΣΗΣ

Το προϊόν αυτό είναι εξοπλισμένο από το εργοστάσιο με ένα καλώδιο ρεύματος που διαθέτει γειωμένο φις τριών ακίδων. Πρέπει να συνδεθεί σε αντίστοιχη πρίζα με γείωση, σύμφωνα με τον Εθνικό Ηλεκτρικό Κώδικα και τους ισχύοντες τοπικούς κώδικες και κανονισμούς. Αν δεν υπάρχει γειωμένη πρίζα, είναι ευθύνη και υποχρέωση του πελάτη να αλλάξει τις υφιστάμενες πρίζες με γειωμένου τύπου, σύμφωνα με τον Εθνικό Ηλεκτρολογικό Κώδικα και τους ισχύοντες τοπικούς κώδικες και κανονισμούς. Η ακίδα γείωσης δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να κοπεί ή να αφαιρεθεί. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο, το φις ή τη συσκευή σε περίπτωση που παρουσιάζουν κάποια ένδειξη φθοράς. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με καλώδιο προέκτασης, εκτός εάν έχει ελεγχθεί και δοκιμαστεί από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Η ακατάλληλη σύνδεση του φις γείωσης μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή/ και τραυματισμό σε άτομα που χρησιμοποιούν τη συσκευή. Εάν έχετε αμφιβολίες για τη σωστή γείωση της συσκευής, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο σέρβις.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι:

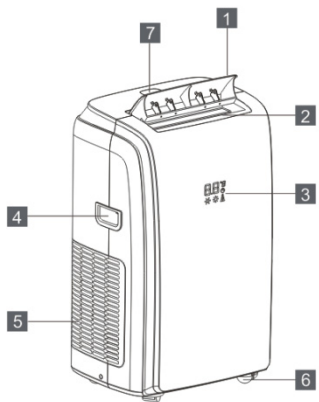
- Είναι κατάλληλο το ρεύμα της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης, σύμφωνα με την τιμή που αναγράφεται στην ετικέτα στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Η πρίζα και το ηλεκτρικό κύκλωμα είναι κατάλληλα για τη συσκευή.
- Η πρίζα είναι κατάλληλη για το φις της συσκευής. Αν δεν είναι αντικαταστήστε την πρίζα.
- Η πρίζα ρεύματος είναι κατάλληλα γειωμένη. Η μη τήρηση αυτών των σημαντικών οδηγιών ασφαλείας απαλλάσσει τον κατασκευαστή από κάθε ευθύνη.

Σημαντικές πληροφορίες για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος σύμφωνα με την Οδηγία του Ε.Κ. 2012/19/EU.

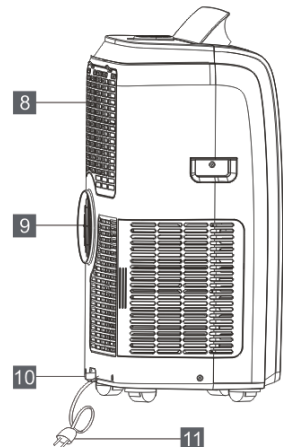


Στο τέλος της ζωής του, το προϊόν δεν θα πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα αστικά απορρίμματα. Πρέπει να μεταφερθεί σε ειδικό κέντρο συλλογής αποβλήτων του Δήμου σας ή σε κατάστημα που παρέχει αυτή την υπηρεσία. Η σωστή απόρριψη οικιακών συσκευών αποφεύγει τις πιθανές αρνητικές συνέπειες στο περιβάλλον και τη δημόσια υγεία, που απορρέουν από ακατάλληλη διάθεση των απορριμμάτων, και επιτρέπει την ανάκτηση επαναχρησιμοποιήσιμων υλικών, με αποτέλεσμα σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Ως υπενθύμιση της ανάγκης για σωστή απόρριψη των οικιακών συσκευών, το προϊόν διαθέτει την παραπάνω σήμανση διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ροδάκια.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ



1. Εκτροπέας
2. Γρίλια εξόδου αέρα
3. Οθόνη
4. Λαβή (εκατέρωθεν)
5. Γρίλια εισόδου αέρα
6. Ροδάκια
7. Πίνακας ελέγχου
8. Γρίλια εισόδου αέρα
9. Γρίλια εξόδου αέρα
10. Αποχέτευση συμπυκνωτή
11. Καλώδιο ρεύματος



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΕΞΑΡΤΗΜΑ	ΟΝΟΜΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
	Σωλήνας εξόδου αέρα Είσοδος σωλήνα Έξοδος σωλήνα	1 σετ
	Σύστημα ολισθητήρα παραθύρου	1 σετ



Τηλεχειριστήριο

Μπαταρία

1 σετ

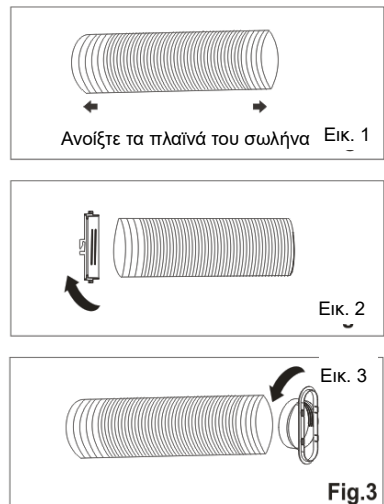
Σημείωση: Όλες οι εικόνες αυτών των οδηγιών είναι ενδεικτικές. Η συσκευή σας ενδέχεται να είναι ελαφρώς διαφορετική.

Οδηγίες εγκατάστασης

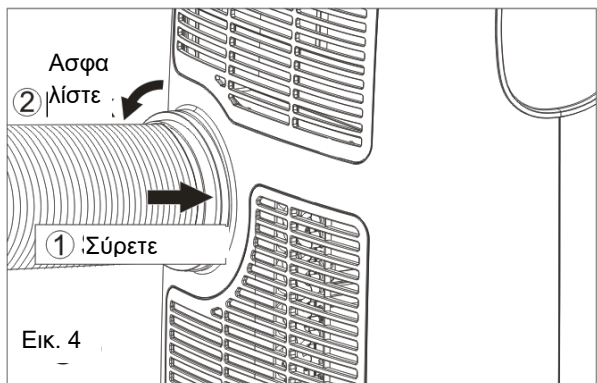
Έξοδος ζεστού αέρα

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να παράγετε κρύο αέρα, θα πρέπει να την τοποθετήσετε κοντά σε παράθυρο ή άνοιγμα, ώστε να μπορείτε να καθοδηγήσετε την έξοδο ζεστού αέρα έξω από το δωμάτιο.

Πρώτα τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια και βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κενός χώρος τουλάχιστον 30 εκατοστά γύρω από τη συσκευή και ότι βρίσκεται κοντά σε πρίζα ρεύματος.



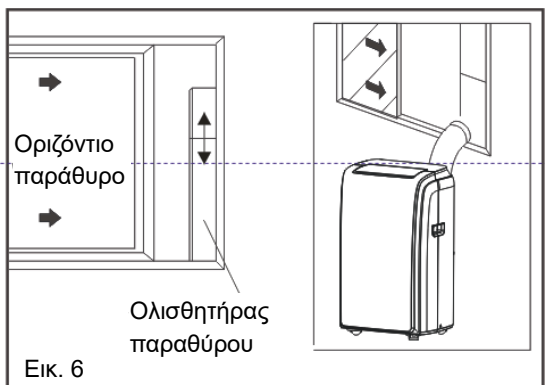
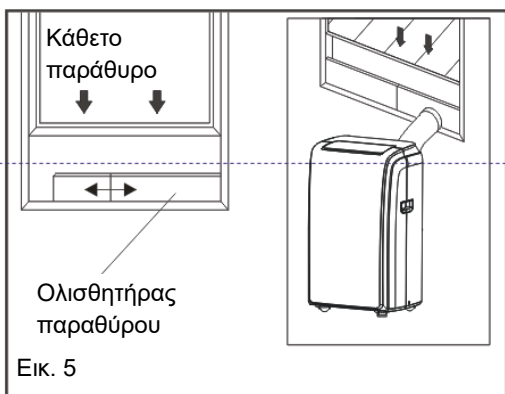
- 1 .Ανοίξτε τη μία πλευρά του σωλήνα (Εικ.1) και βιδώστε πάνω του την είσοδο σωλήνα (Εικ.2).
- 2 .Ανοίξτε την άλλη πλευρά του σωλήνα (Εικ.1) και βιδώστε πάνω του την έξοδο σωλήνα (Εικ.3).
- 3 . Εγκαταστήστε την είσοδο του σωλήνα στην υποδοχή εισόδου σωλήνα στη συσκευή (Εικ.4).
- 4 . Σταθεροποιήστε την έξοδο του σωλήνα στο σύστημα ολισθητήρα παραθύρου και στο μονωτικό εξάρτημα. (Εικ.5 &6).



- Κόψτε σ' αυτήν την πλευρά, όχι στην πλευρά της τρύπας.

Το σύστημα ολισθητήρα παραθύρου έχει σχεδιαστεί για να ταιριάζει στα περισσότερα κάθετα και οριζόντια παράθυρα, ώστόσο μπορεί να είναι απαραίτητο να τροποποιήσετε ορισμένα σημεία των διαδικασιών εγκατάστασης για κάποιους τύπους παραθύρων. Το σύστημα ολισθητήρα παραθύρου μπορεί να στερεωθεί με βίδες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το άνοιγμα του παραθύρου είναι μικρότερο από το ελάχιστο μήκος του συστήματος του ολισθητήρα παραθύρου, περικόψτε την άκρη που δεν έχει την τρύπα, ώστε να χωρέσει στο άνοιγμα του παραθύρου. Ποτέ μην κόβετε την τρύπα που υπάρχει στο σύστημα του ολισθητήρα παραθύρου.



ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΙΣΘΗΤΗΡΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ

1:Εξαρτήματα:

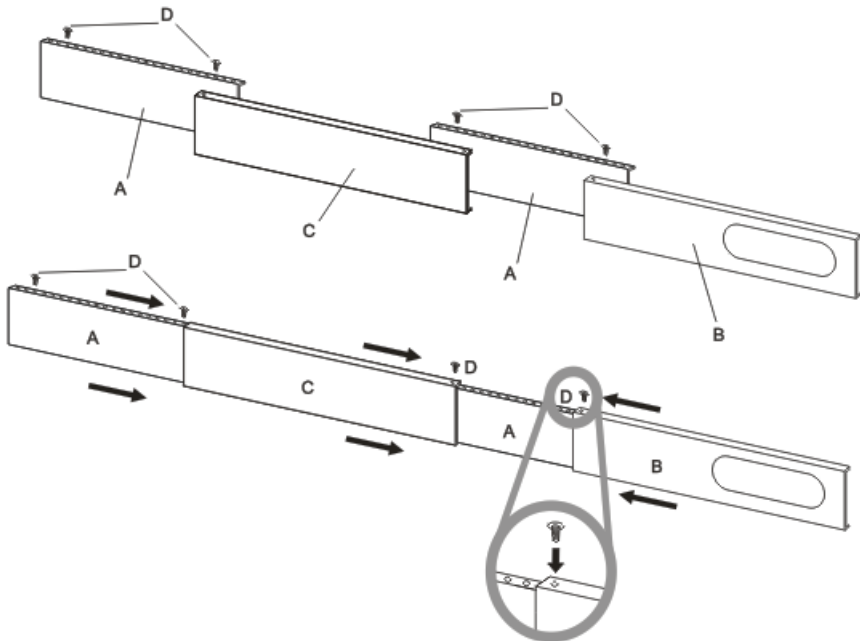
- A) Πάνελ (Το δεύτερο πάνελ μπορεί να μην παρέχεται)
- B) Πάνελ με μια τρύπα
- C) Πάνελ χωρίς τρύπα (μπορεί να μην παρέχεται)
- D) Βιδώστε για να ασφαλίσετε το σύστημα σε παράθυρο

2: Συναρμολόγηση:

Σύρετε τα Πάνελ B και C μέσα στο Πάνελ A και προσαρμόστε το στο πλάτος του παραθύρου σας. Κατά τη συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν διάκενα και/ ή θύλακες αέρα.

3.Ασφαλίστε τοποθετώντας βίδες στις κατάλληλες τρύπες

Προσαρμόστε το σύστημα στο πλάτος του παραθύρου και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν διάκενα και/ ή θύλακες αέρα μετά την εγκατάσταση.



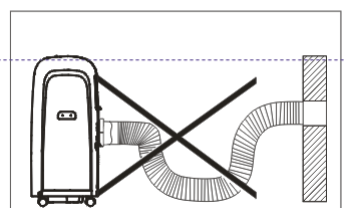
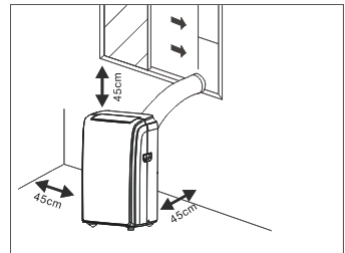
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ

- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε σταθερή επιφάνεια

ώστε να ελαχιστοποιούνται οι θόρυβοι και οι δονήσεις.

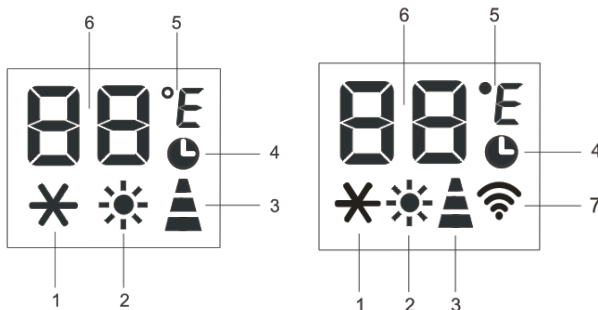
Για ασφαλή τοποθέτηση, βάλτε τη συσκευή σε ένα λείο, επίπεδο πάτωμα που να μπορεί να υποστηρίξει το βάρος της.

- Η συσκευή διαθέτει ροδάκια για εύκολη τοποθέτηση, αλλά θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε λείες, επίπεδες επιφάνειες. Να είστε προσεκτικοί κατά την τοποθέτηση σε επιφάνειες με μοκέτες. Να είστε προσεκτικοί όταν μετακινείτε τη συσκευή σε ξύλινα δάπεδα. Μην προσπαθήσετε να μετακινήσετε τη συσκευή πάνω από εμπόδια.
- Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετηθεί σε εύκολα προσβάσιμη πρίζα ρεύματος, που να είναι γειωμένη.
- Μην τοποθετείτε ποτέ εμπόδια γύρω από την είσοδο ή την έξοδο αέρα της συσκευής.
- Αφήστε τουλάχιστον 45εκ. ελεύθερο χώρο μακριά από τον τοίχο για αποτελεσματικό κλιματισμό.
- Ο εύκαμπτος σωλήνας μπορεί να επεκταθεί, αλλά είναι καλύτερα να τον αφήσετε στο ελάχιστο απαιτούμενο μήκος. Βεβαιωθείτε επίσης ότι ο εύκαμπτος σωλήνας δεν



σχηματίζει απότομες στροφές και ότι δεν υπάρχουν σημεία όπου είναι χαλαρός.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΟΘΟΝΗΣ



1 Σύμβολο ΨΥΞΗΣ

5 Σύμβολο θερμοκρασίας

2 Σύμβολο ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ *

6 Ένδειξη θερμοκρασίας

3 Ένδειξη ταχύτητας ανεμιστήρα

7 Ένδειξη WIFI **

4 Ένδειξη χρονοδιακόπτη

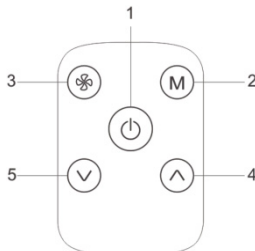
“*” σημαίνει ότι αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για το μοντέλο που έχει λειτουργία θέρμανσης.

“**” σημαίνει ότι αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για το μοντέλο που έχει λειτουργία θέρμανσης.

Σημείωση: Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη με το τηλέφωνό σας, ανάβει η ένδειξη WIFI. Ανατρέξτε στις οδηγίες ασύρματης σύνδεσης μέσω wifi για να δείτε τις σχετικές διαδικασίες.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ο πίνακας ελέγχου βρίσκεται στο πάνω μέρος της συσκευής και σας επιτρέπει να διαχειριστείτε κάποιες λειτουργίες της χωρίς το τηλεχειριστήριο, αλλά για να αξιοποιήσετε πλήρως τις δυνατότητες της συσκευής θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο.



- 1 Πλήκτρο ON/OFF (Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση) 4 Πλήκτρο ΑΥΞΗΣΗΣ τιμής
2 Πλήκτρο επιλογής ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ 5 Πλήκτρο ΜΕΙΩΣΗΣ τιμής
3 Πλήκτρο ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα. Θα μπει σε κατάσταση αναμονής.

Πιέστε το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Θα μπει στην λειτουργία που χρησιμοποιούσατε πριν την απενεργοποιήσατε.

- ✓ Ποτέ μην απενεργοποιείτε το κλιματιστικό αποσυνδέοντας το από το ρεύμα. Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο και στη συνέχεια περιμένετε λίγα λεπτά πριν το αποσυνδέσετε από το ρεύμα. Αυτό επιτρέπει στη συσκευή να επιτελέσει έναν κύκλο ελέγχων σχετικά με τη λειτουργία της.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΥΞΗΣ

Ιδανική για ζεστό και υγρό καιρό, ώστε να ψύξετε και να αφυγράνετε το χώρο.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:



- Πιέστε το πλήκτρο M μερικές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο .
- Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία (από 18°C έως 32°C) πιέζοντας τα πλήκτρα αύξησης/ μείωσης τιμής (+ / -) μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή τιμή.
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο .
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή, Αυτόματο.



Υψηλή ταχύτητα: για υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα



Μεσαία ταχύτητα: για μεσαία ταχύτητα ανεμιστήρα



Χαμηλή ταχύτητα: για αθόρυβη λειτουργία



Αυτόματη ταχύτητα: Η συσκευή επιλέγει αυτόματα την κατάλληλη ταχύτητα ανεμιστήρα ανάλογα με τη θερμοκρασία που έχετε επιλέξει.

Η πιο κατάλληλη θερμοκρασία για το χώρο σας κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού κυμαίνεται από 24°C έως 27°C. Συνιστάται ωστόσο να μη θέσετε την επιλογή θερμοκρασίας της συσκευής σε τιμή πολύ πιο κάτω από την εξωτερική θερμοκρασία. Η διαφορά ως προς τη ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα είναι πιο αισθητή όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ, αλλά ενδέχεται να μην είναι αισθητή όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας ΨΥΞΗΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ *

“ * “ σημαίνει ότι αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για το μοντέλο που έχει λειτουργία θέρμανσης.



Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Πιέστε το πλήκτρο M μερικές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο ☀.
- Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία (από 13°C έως 27°C) πιέζοντας τα πλήκτρα αύξησης/ μείωσης τιμής (+ / -) μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή τιμή.
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο ⚡.
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή, Αυτόματο.
- Το νερό αφαιρείται από τον αέρα και συλλέγεται στη δεξαμενή.
- Όταν η δεξαμενή είναι γεμάτη, η συσκευή σβήνει και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη " FILL " (γεμάτη δεξαμενή). Θα πρέπει να βγάλετε το καπάκι της δεξαμενής και να την αδειάσετε. Βγάλτε όλο το νερό και χύστε το σε μια λεκάνη. Αφού αφαιρέσετε όλο το νερό, τοποθετήστε το καπάκι στη θέση του.
- Αφού αδειάσετε τη δεξαμενή, η συσκευή θα ξεκινήσει ξανά.

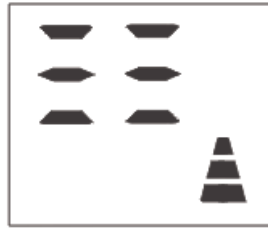
Σημ.: - Όταν λειτουργεί σε πολύ κρύα δωμάτια, η συσκευή πραγματοποιεί αυτόματα απόψυξη, διακόπτοντας στιγμιαία την κανονική λειτουργία. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη " LEC ". Κατά τη διάρκεια αυτής της λειτουργίας ο θόρυβος που παράγει η συσκευή αλλάζει. Αυτό είναι φυσιολογικό.

- Σε αυτή τη λειτουργία, μπορεί να χρειαστεί να περιμένετε λίγα λεπτά προτού η συσκευή ξεκινήσει να παράγει ζεστό αέρα.
- Σε αυτή τη λειτουργία, ο ανεμιστήρας μπορεί να λειτουργεί για σύντομες χρονικές περιόδους, παρόλο που η επιλεγμένη θερμοκρασία έχει ήδη επιτευχθεί.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

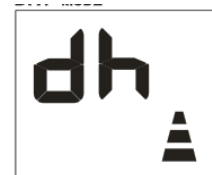
Κατά τη χρήση της συσκευής με αυτή τη λειτουργία, δεν απαιτείται να έχει συνδεθεί ο σωλήνας εξαγωγής αέρα.

- Πιέστε το πλήκτρο M μερικές φορές, μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο .
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο .
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Αυτή η λειτουργία είναι ιδανική για να μειώσετε την υγρασία σε υγρά δωμάτια (την άνοιξη ή το φθινόπωρο, κατά τη διάρκεια βροχερών περιόδων κ.ά.).



Όταν έχετε θέσει τη συσκευή σε λειτουργία αφύγρανσης, θα πρέπει να έχετε συνδέσει το σωλήνα εξόδου αέρα ώστε η υγρασία να διοχετεύεται στον εξωτερικό χώρο.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Πιέστε το πλήκτρο  μερικές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο .
- Σ' αυτή τη λειτουργία η ταχύτητα ανεμιστήρα επιλέγεται αυτόματα και δεν μπορεί να ρυθμιστεί χειροκίνητα.

Αλλαγή μονάδας μέτρησης θερμοκρασίας

Ενώ η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο M για 20 δευτερόλεπτα για ν' αλλάξετε τη μονάδα μέτρησης της θερμοκρασίας.

Για παράδειγμα:

Πριν αλλάξετε μονάδα μέτρησης (σε λειτουργία ψύξης), η οθόνη μοιάζει με την Εικόνα 1.

Αφού αλλάξετε μονάδα μέτρησης (σε λειτουργία ψύξης), η οθόνη μοιάζει με την Εικόνα 2.



Εικ. 1



Εικ. 2

ΑΥΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ

Η συσκευή διαθέτει σύστημα αυτοδιάγνωσης για να εντοπίσει διάφορες δυσλειτουργίες.

Τα μηνύματα σφάλματος εμφανίζονται στην οθόνη της συσκευής.

ΕΜΦΑΝΙΖΕΤΑΙ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΩ;
 ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (προστασία από πάγο)	<p>Αυτή η συσκευή διαθέτει προστασία ώστε να αποφεύγεται η υπερβολική συσσώρευση πάγου.</p> <p>Αυτή η συσκευή ξεκινά να λειτουργεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η λειτουργία αφαίρεσης του πάγου.</p>
 ΑΠΟΤΥΧΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ (ο αισθητήρας έχει υποστεί βλάβη)	<p>Αν εμφανίζεται αυτή η ένδειξη, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.</p>



ΓΕΜΑΤΗ
ΔΕΞΑΜΕΝΗ

(Η δεξαμενή
ασφαλείας έχει
γεμίσει)

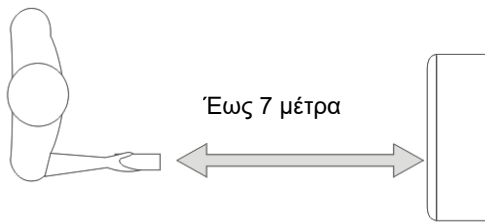
Αδειάστε τη δεξαμενή ασφαλείας
ακολουθώντας τις οδηγίες που
περιγράφονται στην
παράγραφο «Διαδικασίες
τέλους σεζόν»

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ



	Πλήκτρο On/Off (Ενεργοποίησης /Απενεργοπ.)		Πλήκτρο ταχύτητας ανεμιστήρα
	Πλήκτρο αύξησης τιμής		Πλήκτρο επιλογής λειτουργίας
	Πλήκτρο μείωσης τιμής		Πλήκτρο κατεύθυνσης αέρα
	Πλήκτρο χρονοδιακόπτη		Πλήκτρο αυτόματης απενεργοποίησης
	Πλήκτρο επιλογής μονάδας μέτρησης		

- ✓ Στοχεύστε το τηλεχειριστήριο στον δέκτη της συσκευής.
- ✓ Το τηλεχειριστήριο δεν πρέπει να απέχει περισσότερα από 7 μέτρα από τη συσκευή (χωρίς εμπόδια μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της συσκευής).
- ✓ Θα πρέπει να μεταχειρίζεστε το τηλεχειριστήριο με μεγάλη προσοχή. Μην το ρίχνετε κάτω ούτε να το εκθέτετε σε άμεσο ηλιακό φως ή σε πηγές θερμότητας. Αν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί, προσπαθήστε να βγάλετε τη μπαταρία και να την βάλετε ξανά.



Το τηλεχειριστήριο έχει ήδη τοποθετημένη τη μπαταρία στο εσωτερικό του.

Για να το χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά, αφαιρέστε τη διαφανή μονωτική ταινία από τη θήκη της μπαταρίας τραβώντας την απαλά προς τα έξω.

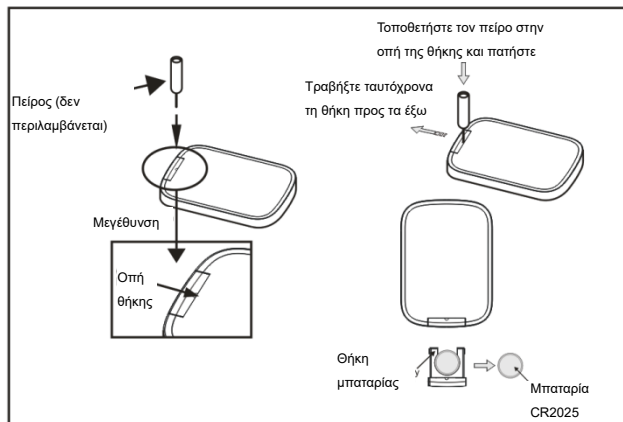
Μονωτική ταινία



Αντικατάσταση της μπαταρίας

Για να αντικαταστήσετε την μπαταρία, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα::

- 1) Πιέστε προς τα κάτω τον πείρο και αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας.
- 2) Αντικαταστήστε τη μπαταρία και τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο.





ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος εγκαυμάτων από χημικές ουσίες. Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από τα παιδιά.

Αυτό το προϊόν περιέχει μπαταρία λιθίου / τύπου κέρματος. Εάν μια νέα ή χρησιμοποιημένη μπαταρία τύπου λιθίου/ τύπου κέρματος καταποθεί ή εισέλθει στο σώμα, μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα και να οδηγήσει σε θάνατο σε μόλις 2 ώρες. Πάντα να ασφαλίζετε τη θήκη της μπαταρίας. Εάν η θήκη δεν κλείνει καλά, σταματήστε να χρησιμοποιείτε το προϊόν, αφαιρέστε τη μπαταρία και κρατήστε το μακριά από τα παιδιά. Αν καταπιείτε μπαταρία, ζητήστε άμεση ιατρική φροντίδα.

Οι μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται κατάλληλα.

Ακόμα και οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΨΥΞΗΣ

Ιδανική για ζεστό και υγρό καιρό, για να ψύξετε και να αφυγράνετε το χώρο σας.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Πιέστε μερικές φορές το πλήκτρο M μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο
- Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία (από 18°C έως 32°C) πιέζοντας τα πλήκτρα αύξησης/ μείωσης τιμής (λ / ν) μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή τιμή
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή, Αυτόματο.



Η πιο κατάλληλη θερμοκρασία για το χώρο σας κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού κυμαίνεται από 24°C έως 27°C. Συνιστάται ωστόσο να μη θέσετε την επιλογή θερμοκρασίας της συσκευής σε τιμή πολύ πιο κάτω από την εξωτερική θερμοκρασία. Η διαφορά ως προς τη ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα είναι πιο αισθητή όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ, αλλά ενδέχεται να μην είναι αισθητή όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας ΨΥΞΗΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ *

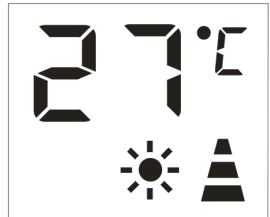
“ * “σημαίνει ότι αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για το μοντέλο που έχει λειτουργία θέρμανσης.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Πιέστε το πλήκτρο Μ μερικές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο ☀.
- Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία (από 13°C έως 27°C) πιέζοντας τα πλήκτρα αύξησης/ μείωσης τιμής (Λ / Β) μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή τιμή
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο ⚡.
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή, Αυτόματο.
- Το νερό αφαιρείται από τον αέρα και συλλέγεται στη δεξαμενή.
- Όταν η δεξαμενή είναι γεμάτη, η συσκευή σβήνει και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη " **FULL** " (γεμάτη δεξαμενή). Θα πρέπει να βγάλετε το καπάκι της δεξαμενής και να την αδειάσετε. Βγάλτε όλο το νερό και χύστε το σε μια λεκάνη. Αφού αφαιρέσετε όλο το νερό, τοποθετήστε το καπάκι στη θέση του.
- Αφού αδειάσετε τη δεξαμενή, η συσκευή θα ξεκινήσει ξανά.

Σημ.: - Όταν λειτουργεί σε πολύ κρύα δωμάτια, η συσκευή πραγματοποιεί αυτόματα απόψυξη, διακόπτοντας στιγμιαία την κανονική λειτουργία. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη " **LUE** ". Κατά τη διάρκεια αυτής της λειτουργίας ο θόρυβος που παράγει η συσκευή αλλάζει. Αυτό είναι φυσιολογικό.

- Σε αυτή τη λειτουργία, μπορεί να χρειαστεί να περιμένετε λίγα λεπτά προτού η συσκευή ξεκινήσει να παράγει ζεστό αέρα.
- Σε αυτή τη λειτουργία, ο ανεμιστήρας μπορεί να λειτουργεί για σύντομες χρονικές περιόδους, παρόλο που η επιλεγμένη θερμοκρασία έχει ήδη επιτευχθεί.

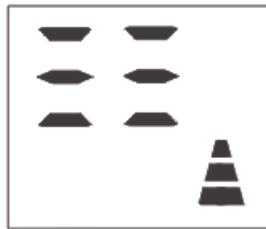


ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

Κατά τη χρήση της συσκευής με αυτή τη λειτουργία,

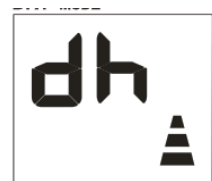
δεν απαιτείται να έχει συνδεθεί ο σωλήνας εξαγωγής αέρα.

- Πιέστε το πλήκτρο M μερικές φορές, μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο .
- Επιλέξτε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα πιέζοντας το πλήκτρο .
- Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα ανεμιστήρα: Υψηλή, Μεσαία, Χαμηλή.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ

Αυτή η λειτουργία είναι ιδανική για να μειώσετε την υγρασία σε υγρά δωμάτια (την άνοιξη ή το φθινόπωρο, κατά τη διάρκεια βροχερών περιόδων κ.ά.).



Όταν έχετε θέσει τη συσκευή σε λειτουργία αφύγρανσης, θα πρέπει να έχετε συνδέσει το σωλήνα εξόδου αέρα ώστε η υγρασία να διοχετεύεται στον εξωτερικό χώρο

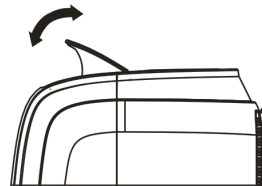
Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Πιέστε το πλήκτρο M μερικές φορές μέχρι να εμφανιστεί το σύμβολο .
- Σ' αυτή τη λειτουργία η ταχύτητα ανεμιστήρα επιλέγεται αυτόματα και δεν μπορεί να ρυθμιστεί χειροκίνητα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΕΡΑ

Αυτή η λειτουργία κινεί την περσίδα εξόδου αέρα ώστε να αλλάζει διαρκώς η κατεύθυνσή του.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:



- Επιλέξτε πρώτα κατάσταση λειτουργίας (ψύξη, θέρμανση ή ανεμιστήρας) όπως περιγράφηκε παραπάνω.
- Πιέστε το πλήκτρο για να ξεκινήσετε/ σταματήσετε την κίνηση της περσίδας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ

Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη τη νύχτα, καθώς επιτρέπει την αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής μετά από κάποιο χρονικό διάστημα.

Για να επιλέξετε σωστά αυτή τη λειτουργία:

- Επιλέξτε λειτουργία θέρμανσης ή ψύξης όπως περιγράφηκε παραπάνω.
- Πιέστε το πλήκτρο .

Η συσκευή θα συνεχίσει να λειτουργεί στην επιλεγμένη κατάσταση λειτουργίας.

Όταν επιλέγετε τη λειτουργία αυτή, η οθόνη μειώνει τη φωτεινότητά της και η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι χαμηλή.

Η λειτουργία αυτή διατηρεί το δωμάτιο στη βέλτιστη θερμοκρασία χωρίς υπερβολικές διακυμάνσεις θερμοκρασίας ή υγρασίας, σε συνδυασμό με αθόρυβη λειτουργία. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι πάντα χαμηλή, ενώ η θερμοκρασία και η υγρασία του δωματίου κυμαίνονται σταδιακά, για να νιώθετε άνετα.

Σε λειτουργία ψύξης, η επιλεγμένη θερμοκρασία θα αυξηθεί κατά 1°C την ώρα σε χρονικό διάστημα 2 ωρών. Αυτή η νέα θερμοκρασία θα διατηρηθεί για τις επόμενες 6 ώρες. Στη συνέχεια η συσκευή απενεργοποιείται.

Σε λειτουργία θέρμανσης, η επιλεγμένη θερμοκρασία θα μειωθεί κατά 1°C την ώρα σε χρονικό διάστημα 3 ωρών. Αυτή η νέα θερμοκρασία θα διατηρηθεί για τις επόμενες 5 ώρες. Στη συνέχεια η συσκευή απενεργοποιείται.

Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης μπορεί να ακυρωθεί σε οποιαδήποτε στιγμή

πιέζοντας το πλήκτρο "Sleep" (Αυτόματης απενεργοποίησης), "Mode" (Κατάστασης λειτουργίας) ή "fan speed" (ταχύτητα ανεμιστήρα).

Σε κατάσταση λειτουργίας ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ή ΑΦΥΓΡΑΝΣΗΣ, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης.

Αλλαγή μονάδας μέτρησης θερμοκρασίας

Ενώ η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, πιέστε το πλήκτρο °C/°F για ν' αλλάξετε τη μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.

Για παράδειγμα:

Πριν αλλάξετε μονάδα μέτρησης (σε λειτουργία ψύξης), η οθόνη μοιάζει με την Εικόνα 1.

Αφού αλλάξετε μονάδα μέτρησης (σε λειτουργία ψύξης), η οθόνη μοιάζει με την Εικόνα 2.



Εικ. 1



Εικ. 2

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

- Αυτός ο χρονοδιακόπτης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής σε μεταγενέστερο χρόνο, ώστε να αποφεύγεται η σπατάλη ηλεκτρικής ενέργειας.

Για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη:

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή και επιλέξτε την επιθυμητή κατάσταση λειτουργίας (π.χ. ψύξη, 24°C, υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα). Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Πιέστε το πλήκτρο . Η οθόνη δείχνει 1-24 hours (1-24 ώρες), και αναβοσβήνουν τα σύμβολα , και (Εικ. 3)

- Πατήστε αρκετές φορές μέχρι να εμφανιστεί η αντίστοιχη ώρα. Περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα. Ο χρονοδιακόπτης θα ενεργοποιηθεί και στη συνέχεια θα εμφανιστεί στην οθόνη μόνο το σύμβολο (Εικόνα 4).
- Πιέστε ξανά το πλήκτρο ή το . Ο χρονοδιακόπτης θα ακυρωθεί και το σύμβολο θα εξαφανιστεί από την οθόνη.



ΕΙΚ. 3



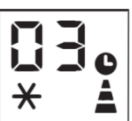
ΕΙΚ. 4

Επεξεργασία του χρονοδιακόπτη

- Ενώ χρησιμοποιείται η συσκευή, πιέστε το πλήκτρο , και η οθόνη θα εμφανίσει την ώρα του χρονοδιακόπτη. Τα διάφορα σύμβολα θα αναβοσβήσουν ταυτόχρονα (Εικ. 5)
- Πιέστε αρκετές φορές μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ώρα χρονοδιακόπτη. Περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα μέχρι να ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης. Το σύμβολο εμφανίζεται στην οθόνη. (Εικ. 6)
- Πιέστε ξανά το πλήκτρο ή το . Ο χρονοδιακόπτης θα ακυρωθεί και το σύμβολο θα εξαφανιστεί από την οθόνη. (Εικ. 7)



ΕΙΚ. 5



ΕΙΚ. 6

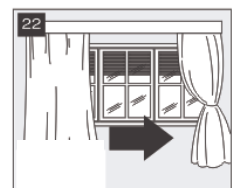
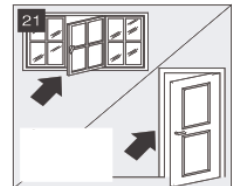


ΕΙΚ. 7

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΣΩΣΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για να έχετε την καλύτερη δυνατή απόδοση από τη συσκευή σας θα πρέπει να ακολουθείτε αυτές τις συμβουλές:

- Κλείστε όλα τις πόρτες και τα παράθυρα του χώρου που θέλετε να κλιματίσετε. (Εικ. 21). Αν δεν έχετε εγκαταστήσει μόνιμα τη συσκευή, θα πρέπει να αφήσετε μια πόρτα ελαφρώς ανοιχτή (κατά ένα εκατοστό) για να υπάρχει σωστός εξαερισμός.
- Προστατέψτε το δωμάτιο από άμεση έκθεση στον ήλιο, κλείνοντας μερικώς τις κουρτίνες και ή/ τα στόρια ώστε να εξοικονομείτε ενέργεια (Εικ. 22).
- Μην αφήνετε ποτέ αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
- Μη φράσσετε την είσοδο και την έξοδο του αέρα (Εικ. 23). Θα πρέπει να είναι ελεύθερες.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πηγές θερμότητας στο δωμάτιο.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε χώρους με πολλή υγρασία (για παράδειγμα πλυσταριά).
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή στέκεται σε επίπεδη επιφάνεια. Εάν είναι απαραίτητο, τοποθετήστε τις ασφάλειες στα μπροστινά ροδάκια.



ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΧΕΥΤΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

Όταν υπάρχει υπερβολική συγκέντρωση νερού στο εσωτερικό της συσκευής, η συσκευή σταματά να λειτουργεί και εμφανίζεται η ένδειξη "FAULT" (ΓΕΜΑΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ) στην οθόνη. Αυτό σημαίνει ότι θα πρέπει να την αδειάσετε, ακολουθώντας τις εξής διαδικασίες:

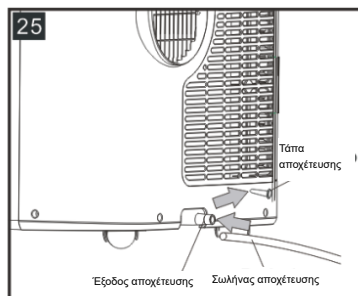
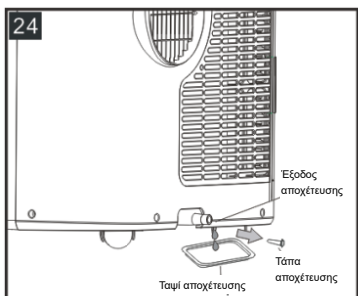
Χειροκίνητο άδειασμα (Εικ. 24).

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
2. Τοποθετήστε μια λεκάνη κάτω από την κάτω τάπα αποστράγγισης. Δείτε τη σχετική εικόνα.

3. Αφαιρέστε την κάτω τάπα.
4. Το νερό θα τρέξει και θα πέσει στη λεκάνη (η λεκάνη δεν παρέχεται).
5. Αφού αδειάσει όλο το νερό, τοποθετήστε ξανά την κάτω τάπα στη θέση της.
6. Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

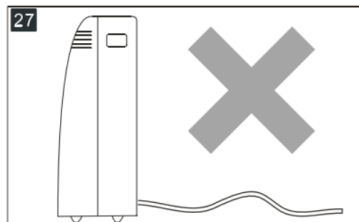
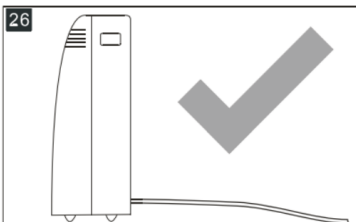
Συνεχής αποστράγγιση (Εικ. 25)

- 1 . Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
2. Αφαιρέστε την τάπα αποχέτευσης. Μπορεί να βγει λίγο νερό, οπότε είναι καλό να έχετε τοποθετήσει μια λεκάνη για να το συλλέξετε.
3. Συνδέστε το σωλήνα αποχέτευσης (1/2" ή 12.7χιλ. Μπορεί να μην παρέχεται). Ανατρέξτε στη σχετική εικόνα.
4. Το νερό θα αποχετεύεται συνεχόμενα στο σωλήνα και στη συνέχεια σε κάποια αποχέτευση στο έδαφος ή σε κάποιον κουβά.
5. Ενεργοποιήστε τη συσκευή.



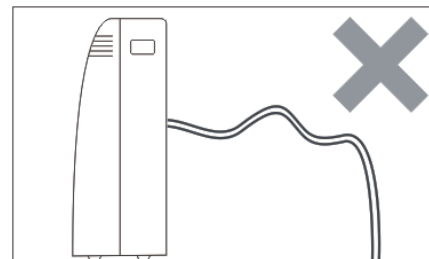
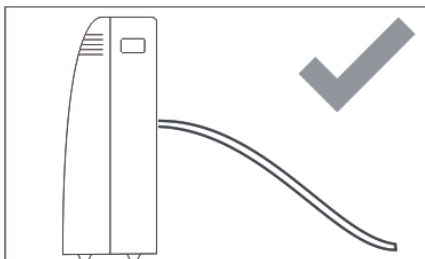
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αποχέτευσης δεν θα είναι ψηλότερα από το ύψος της εξόδου αποχέτευσης, διαφορετικά η δεξαμενή νερού μπορεί να μην αδειάζει. (Εικ. 26 και Εικ.27).



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αποχέτευσης δεν θα είναι ψηλότερα από το ύψος της εξόδου αποχέτευσης, διαφορετικά η δεξαμενή νερού μπορεί να μην αδειάζει. (Εικ. 26 και Εικ.27).



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Πριν τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, απενεργοποιήστε τη συσκευή πιέζοντας το πλήκτρο

στον πίνακα ελέγχου της ή στο τηλεχειριστήριο, περιμένετε για λίγα λεπτά και στη συνέχεια αποσυνδέστε την από την πρίζα..

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ

Καθαρίστε τη συσκευή με ένα ελαφρώς νοτισμένο πανί και στη συνέχεια σκουπίστε με ένα στεγνό πανί.

- Ποτέ μην πλένετε τη συσκευή με νερό. Είναι επικίνδυνο.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ βενζίνη, αλκοόλ ή διαλυτικά για να καθαρίσετε τη συσκευή.
- Ποτέ μην ψεκάζετε με εντομοκτόνα ή παρόμοια.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΑ

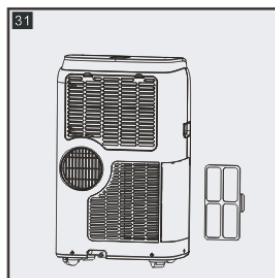
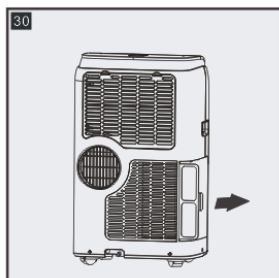
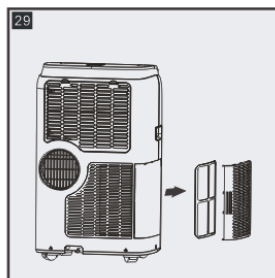
Για σωστή και αποτελεσματική συντήρηση της συσκευή σας, πρέπει να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε εβδομάδα λειτουργίας.

Μπορείτε να αφαιρέσετε το φίλτρο του εξατμιστή όπως φαίνεται στην Εικ. 28.

Τα φίλτρα του συμπυκνωτή αποτελείται από δύο κομμάτια.

Βήμα 1: Βγάλτε το φίλτρο όπως φαίνεται στην Εικ. 29.

Βήμα 2: Βγάλτε το άλλο φίλτρο όπως φαίνεται στην Εικ.30-31.



Χρησιμοποιήστε μια ηλεκτρική σκούπα για να αφαιρέσετε τη σκόνη από το φίλτρο. Αν είναι πολύ βρώμικο, βυθίστε το σε ζεστό νερό και ξεπλύνετε αρκετές φορές. Το νερό δεν πρέπει ποτέ να είναι θερμότερο από τους 40 °C. Μετά από το πλύσιμο, αφήστε το φίλτρο να στεγνώσει, στη συνέχεια συνδέστε την γρίλια εισόδου αέρα στη συσκευή.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ/ ΛΗΞΗ ΤΗΣ ΣΕΖΟΝ

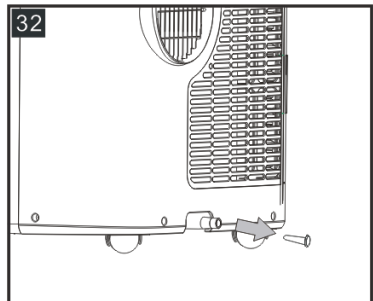
ΕΛΕΓΧΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΣΕΖΟΝ

Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί βλάβη το καλώδιο τροφοδοσίας και το φις και ότι λειτουργεί αποτελεσματικά το σύστημα γείωσης. Ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης με ακρίβεια.

ΕΛΕΓΧΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΗΞΗ ΤΗΣ ΣΕΖΟΝ

Για να αδειάσετε εντελώς το νερό, αφαιρέστε την τάπα (Εικ. 32).

Αποστραγγίστε όλο το νερό που έχει μείνει στο εσωτερικό της συσκευής χρησιμοποιώντας μια λεκάνη. Στη συνέχεια τοποθετήστε ξανά την τάπα στη θέση της.



Καθαρίστε το φίλτρο και στεγνώστε το καλά πριν το τοποθετήσετε ξανά στη θέση του.

ΟΡΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

Θερμοκρασία χώρου 18°C-35°C (Ψύξη)

Θερμοκρασία χώρου 10°C-25°C (Θέρμανση)

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δεν ενεργοποιείται	<ul style="list-style-type: none">• Δεν υπάρχει τροφοδοσία ρεύματος• Δεν έχετε συνδέσει τη συσκευή στο ρεύμα• Έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία ασφάλειας της συσκευής	<ul style="list-style-type: none">• Περιμένετε• Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα• Περιμένετε 30 λεπτά. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο σέρβις
Η συσκευή λειτουργεί για λίγο	<ul style="list-style-type: none">• Υπάρχουν τσακίσματα στο σωλήνα εξαγωγής αέρα• Κάτι φράσσει την εξαγωγή του αέρα	<ul style="list-style-type: none">• Τοποθετήστε σωστά το σωλήνα εξαγωγής αέρα και προσέξτε να μην τσακίσει• Ελέγξτε και αφαιρέστε τυχόν εμπόδια που φράσσουν τη ροή του αέρα στο σωλήνα
Η συσκευή λειτουργεί αλλά δεν ψύχει το δωμάτιο	<ul style="list-style-type: none">• Τα παράθυρα, οι πόρτες και/ ή οι κουρτίνες είναι ανοιχτά	<ul style="list-style-type: none">• Κλείστε πόρτες, παράθυρα και κουρτίνες και διαβάστε την ενότητα «συμβουλές σωστής χρήσης» παραπάνω

	<ul style="list-style-type: none"> • Υπάρχουν πηγές θερμότητας στο δωμάτιο (φούρνος, πιστολάκι μαλλιών κ.ά.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Απομακρύνετε τυχόν πηγές θερμότητας
	<ul style="list-style-type: none"> • Ο σωλήνας εξόδου αέρα έχει αποσυνδεθεί από τη συσκευή 	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε το σωλήνα εξόδου αέρα στο πίσω μέρος της συσκευής
	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή δεν επαρκεί για την επιφάνεια του χώρου που θέλετε να κλιματίσετε 	
Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας υπάρχει μια άσχημη οσμή στο χώρο	<ul style="list-style-type: none"> • Το φίλτρο αέρα έχει βουλώσει 	<ul style="list-style-type: none"> • Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όπως περιγράφηκε παραπάνω
Η συσκευή δεν λειτουργεί ενώ έχουν περάσει περίπου 3 λεπτά μετά την επανεκκίνησή της	<ul style="list-style-type: none"> • Η λειτουργία ασφάλειας του συμπιεστή αποτρέπει την επανεκκίνηση της συσκευής έως ότου παρέλθουν 3 λεπτά από την τελευταία απενεργοποίησή της 	<ul style="list-style-type: none"> • Περιμένετε. Αυτή η καθυστέρηση αποτελεί μέρος της κανονικής χρήσης.
Εμφανίζεται η ακόλουθη ένδειξη: LE / PF / FE	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή διαθέτει σύστημα αυτοδιάγνωσης που σας επιτρέπει να εντοπίζετε διάφορες βλάβες 	<ul style="list-style-type: none"> • Ανατρέξτε στην ενότητα «ΑΥΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ»

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Ε.

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E., δηλώνει ότι η συσκευή NPAC - 09C συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/35/EU χαμηλής τάσης και της οδηγίας 2014/30/EU 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 παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/EK 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/EK 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 επικοινωνήστε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ

COMPUTERS.

Τα Nuvelle , Kendrix είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS A.E.B.E.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018

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

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 αφάίρεση 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



πλαισιο

Θέση Σκληρή, Μαγούλα Αττικής

www.plaisio.gr

Τηλ. 800-11-12345
(γιορτασμού χωρίς χρέωση)

Τηλ. 210-2895000
(από κινητό)