

SENCOR®

SAC MT9020C / SAC MT1220C
SAC MT1224CH / SAC MT1225CH



EL ▪ Φορητό κλιματιστικό

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.



Το σύμβολο αυτό δείχνει ότι αν αγνοήσετε τις οδηγίες μπορεί να προκληθεί θάνατος ή σοβαρός τραυματισμός.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε θάνατο ή τραυματισμό στο χρήστη ή σε άλλα άτομα και καταστροφή περιουσίας, πρέπει να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες. Λανθασμένος χειρισμός εξαιτίας μη τήρησης των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει θάνατο, τραυματισμό ή βλάβη.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές ή πνευματικές ικανότητες ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής όταν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή μη εμπειρία και γνώση, εκτός και αν επιτηρούνται ή καθοδηγούνται σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που ευθύνεται για την ασφάλεια τους. (ισχύει για άλλες χώρες εκτός από τις χώρες της Ευρώπης).
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπεται τυχόν μηχανική βλάβη της.
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται σε καλά αεριζόμενη τοποθεσία, όπου οι διαστάσεις του χώρου αντιστοιχούν στις διαστάσεις που προδιαγράφονται για τη λειτουργία της.

- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται σε χώρο όπου δεν χρησιμοποιούνται συνεχώς γυμνές φλόγες (π.χ. συσκευή αερίου σε λειτουργία) ή δεν υπάρχουν πηγές φλόγας (π.χ. ηλεκτρικό θερμαντικό στοιχείο σε λειτουργία).
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιηθεί σε συμφωνία με τις οδηγίες εγκατάστασης. Μη σωστή εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροσόκ ή φωτιά.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή με σταθερή συσκευή ρύθμισης ταχύτητας.
- Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σε συμφωνία με τους εσωτερικούς εθνικούς κανονισμούς ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Σε περίπτωση που η πρίζα στην οποία σκοπεύετε να συνδέσετε τη συσκευή δεν έχει επαρκή γείωση ή δεν προστατεύεται από διακόπτη ή ασφάλεια με χρονοκαθυστερήση (το είδος ασφάλειας/διακόπτη καθορίζεται από το μέγιστο ρεύμα μονάδας. Το μέγιστο ρεύμα υποδεικνύεται στην ετικέτα κλίμακας που βρίσκεται στη μονάδα), ρωτήστε πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει τη σωστή πρίζα.
- Χρησιμοποιήστε αυτή τη συσκευή μόνο για τους σκοπούς που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη.
- Η πρίζα πρέπει να είναι ελεύθερα προσβάσιμη, έτσι ώστε να μπορείτε γρήγορα να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος από την πηγή του ρεύματος, αν χρειαστεί.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση σε σπίτια, γραφεία και παρεμφερείς χώρους. Μην τη χρησιμοποιείτε σε χώρους με πολλή σκόνη ή υγρασία, όπως δωμάτια πλυντηρίου ή μπάνια, σε χώρους όπου φυλάσσονται ουσίες με χημικές ή εκρηκτικές ιδιότητες, σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικούς χώρους!
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε γυμνές φλόγες ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ασταθείς επιφάνειες, όπως χαλιά με πολύ μακρύ και πυκνό πέλος.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται μόνο πάνω σε στεγνές, σταθερές, ομαλές και οριζόντιες επιφάνειες. Εναλλακτικά, μπορεί να προκαλέσει καταστροφή ή έντονο θόρυβο και δόνηση.
- Η συσκευή διαθέτει τροχούς κίνησης, επομένως πρέπει να δίνετε ιδιαίτερη προσοχή κατά τον χειρισμό της, ώστε να μην πέσει από τις σκάλες ή να μην κυλίσει προς τα κάτω σε επιφάνειες με κλίση. Είναι απαραίτητο να ασφαλίσετε τους τροχούς, χρησιμοποιώντας τους αναστολείς.

- Χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια μέρη για τη συναρμολόγηση της συσκευής. Προτού ξεκινήσετε τη συναρμολόγηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι την έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει από την πρίζα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πρόσθετα εξαρτήματα και ανταλλακτικά που συνοδεύουν τη συσκευή και εργαλεία που ενδείκνυνται συγκεκριμένα για την εγκατάσταση. Η χρήση μη τυποποιημένων ανταλλακτικών και πρόσθετων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροσόκ, φωτιά, τραυματισμό ή καταστροφή περιουσίας.
- ΜΗΝ προσαρμόζετε το μήκος του καλωδίου ρεύματος της μονάδας, μην χρησιμοποιείτε επέκταση καλωδίου, για να λειτουργήσετε τη μονάδα.
- ΜΗΝ συνδέετε τη μονάδα σε πρίζα, όπου συνδέονται και άλλες ηλεκτρικές συσκευές. Μη σωστή απόφαση παροχής μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροσόκ.
- Μην καλύπτετε το καλώδιο ρεύματος με το χαλί. Μην τοποθετείτε χαλιά, σανίδες ή άλλα καλύμματα πάνω από το καλώδιο ρεύματος. Μην τοποθετείτε το καλώδιο ρεύματος κάτω από έπιπλα ή συσκευές. Τοποθετήστε το καλώδιο σε μέρη, όπου δεν περνάνε άνθρωποι ή οχήματα.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα, βεβαιωθείτε ότι έχει συναρμολογηθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου χρήσης.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με υγρά ή βρεγμένα χέρια. Αυτό ισχύει ειδικά όταν είναι συνδεδεμένη σε πρίζα.
- Μην ψεκάζετε ή καταβρέχετε τη συσκευή με νερό και μην τη βυθίζετε σε νερό ή σε άλλο υγρό. Εναλλακτικά, αποσυνδέστε αμέσως τη μονάδα από την πρίζα.
- Μην την καλύπτετε και μην τοποθετείτε αντικείμενα στις οπές εισόδου ή εξόδου του αέρα. Σε αντίθετη περίπτωση μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή.
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, πρέπει να υπάρχει επαρκής χώρος για την κυκλοφορία του αέρα, τουλάχιστον 30 cm σε όλες τις πλευρές της συσκευής.
- Μην εκτίθεστε σε ρεύμα ψυχρού αέρα για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό θα μπορούσε να έχει αρνητική επίδραση στην υγεία σας.
- Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, χρησιμοποιείτε πάντα τα κατάλληλα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο. Μην απενεργοποιείτε τη συσκευή αποσυνδέοντας το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
- Απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και αποσυνδέετε την από την πρίζα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και προτού τη μετακινήσετε, την αποσυναρμολογήσετε ή την καθαρίσετε.
- Μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε το εξωτερικό περίβλημα της συσκευής.

- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φις, ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.
- Σε περίπτωση που το καλώδιο ρεύματος ή το φις έχουν υποστεί οποιαδήποτε βλάβη, μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Φυλάσσετε τη συσκευή σε κατακόρυφη θέση. Η μεταφορά της μπορεί να πραγματοποιείται σε κατακόρυφη θέση ή κεκλιμένη προς το πλάι. Αν έχετε ήδη χρησιμοποιήσει τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχει αποστραγγιστεί όλη η συμπύκνωση. Μετά τη μεταφορά της συσκευής, περιμένετε τουλάχιστον 1 ώρα προτού τη χρησιμοποιήσετε.
- Αν η μονάδα αναποδογυρίσει ενώ λειτουργεί, απενεργοποιήστε την και αφαιρέστε την αμέσως από την πρίζα. Ελέγξτε για οπτικές ζημιές. Αν πιστεύετε ότι η μονάδα έχει καταστραφεί, επικοινωνήστε με τεχνικό ή με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.
- Στη διάρκεια καταιγίδας η πρίζα πρέπει να αποσυνδεθεί, ώστε να αποτραπεί η καταστροφή της μονάδας από κεραυνούς.
- Αποσυνδέστε την πρίζα από τη συσκευή αν παράγει παράξενο θόρυβο ή μυρίζει ή βγάζει καπνό.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει υποστεί ζημιά ή έχει βυθιστεί στο νερό. Για να αποφύγετε τυχόν επικίνδυνες καταστάσεις, μην επισκευάζετε μόνος/-η σας τη συσκευή και μην την τροποποιείτε με κανέναν τρόπο. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.



Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο χρήσης.



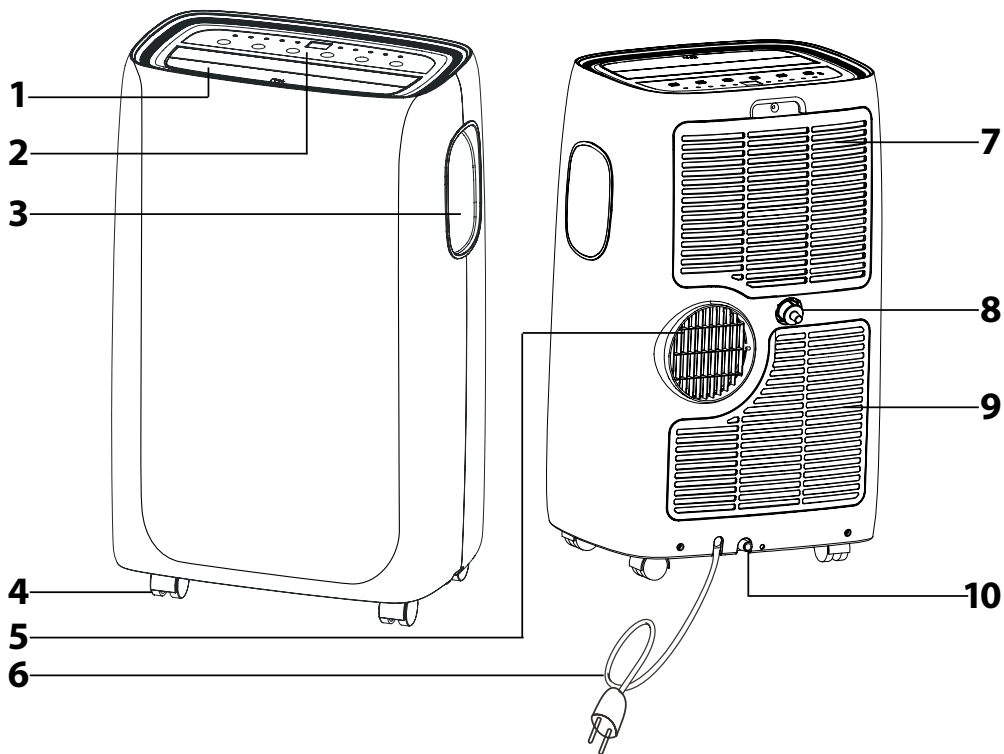
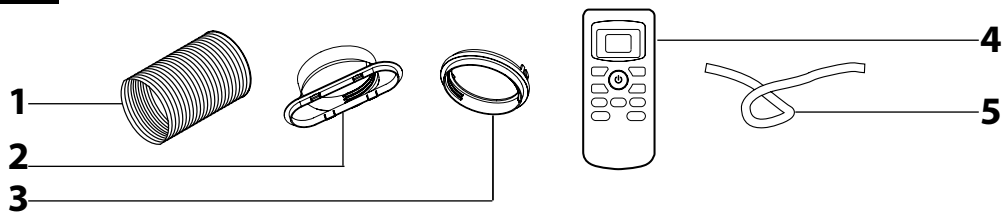
Προειδοποίηση:

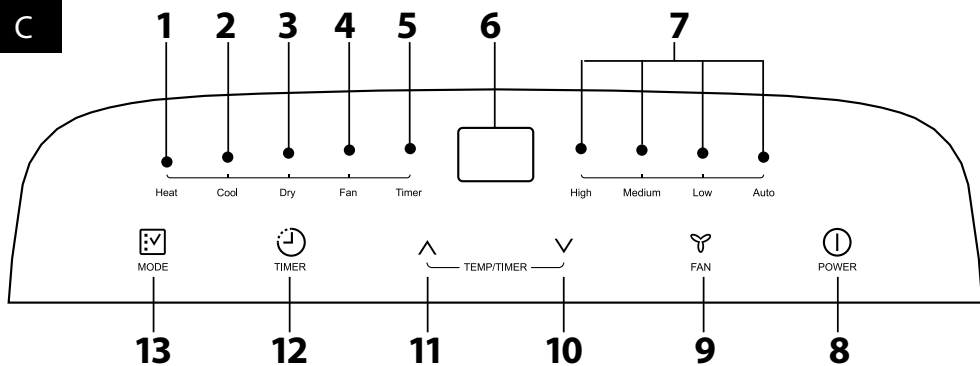
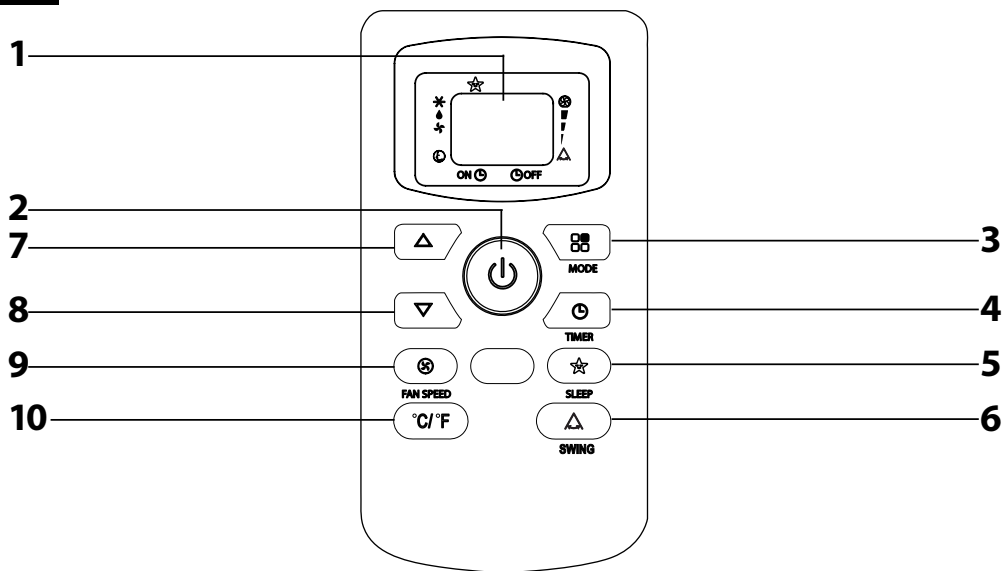
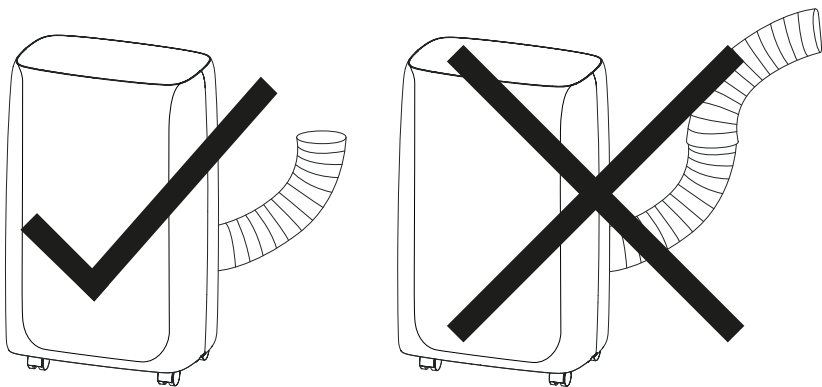
Κίνδυνος εισόδου φλόγας.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝ ΨΥΚΤΙΚΟ ΑΕΡΙΟ R290

- Μελετήστε προσεκτικά τις προειδοποιήσεις.
- Για την απόψυξη και τον καθαρισμό, μη χρησιμοποιείτε κανένα άλλο εργαλείο εκτός από εκείνα που συνιστά ο κατασκευαστής.

- Αυτή η συσκευή πρέπει να βρίσκεται σε περιβάλλον όπου δεν υπάρχουν πηγές φλόγας που λειτουργούν συνεχώς (για παράδειγμα γυμνές φλόγες, συσκευές αερίου ή ηλεκτρικές συσκευές).
- Μη διατρύπατε τη συσκευή και μην την καίτε.
- Τα ψυκτικά αέρια ενδέχεται να είναι άοσμα.
- Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να βρίσκεται σε χώρους με εμβαδόν μεγαλύτερο των 14 m².
- Αυτή η συσκευή περιέχει περίπου 280 g ψυκτικού αερίου R290.
- Το R290 είναι ψυκτικό αέριο που πληροί τις ευρωπαϊκές οδηγίες περί περιβαλλοντικής προστασίας. Μην ανοίγετε οπές ή διατρύπατε οποιοδήποτε μέρος του κυκλώματος ψύξης.
- Στον χώρο όπου εγκαθίσταται, λειτουργεί ή φυλάσσεται η συσκευή πρέπει να αποτρέπεται η συλλογή τέτοιων ψυκτικών που διαρρέουν, η οποία θα μπορούσε να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαγιά από την ανάφλεξη του ψυκτικού μετά την εκκίνηση ηλεκτρικών θερμαντήρων, κουζινών ή άλλων πηγών ανάφλεξης.
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπεται τυχόν μηχανική βλάβη της.
- Τα άτομα που εκτελούν εργασίες ή επισκευές σε κυκλώματα ψύξης πρέπει να διαθέτουν κατάλληλη εξουσιοδότηση από εξουσιοδοτημένο ίδρυμα που πιστοποιεί την ικανότητα των συγκεκριμένων ατόμων να εκτελούν εργασίες με ψυκτικά σε συμμόρφωση με τη συγκεκριμένη αξιολόγηση της ένωσης για αυτόν τον τομέα.
- Οι εργασίες συντήρησης πρέπει να εκτελούνται αποκλειστικά με βάση τις συστάσεις του κατασκευαστή της συγκεκριμένης συσκευής. Οι εργασίες συντήρησης και επισκευής για τις οποίες απαιτείται η συμβολή άλλου καταρτισμένου ειδικού προσωπικού επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο υπό την επίβλεψη εξειδικευμένων ειδικών στον τομέα των εύφλεκτων ψυκτικών.
- Ελέγχετε την ετικέτα ονομαστικών τιμών για τον τύπο του ψυκτικού αερίου που χρησιμοποιείται στη συσκευή σας.
- Πρέπει να τηρείται η συμμόρφωση με εθνικούς κανονισμούς αερίου.

A**B**

C**D****E**

Φορητό κλιματιστικό

Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, εάν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την αποδείξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A1** Έξοδος αέρα
A2 Πίνακας ελέγχου
A3 Λαβές (βρίσκονται κατά μήκος και των δύο πλευρών)
A4 Τροχοί κίνησης
A5 Έξοδος αέρα

- A6** Καλώδιο ρεύματος
A7 Επάνω είσοδος αέρα
A8 Επάνω έξοδος αποστράγγισης
A9 Κάτω είσοδος αέρα
A10 Οπή αποστράγγισης συμμικνωμάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- B1** Εύκαμπτος ελαστικός σωλήνας εξόδου αέρα
B2 Έξοδος παραθύρου
B3 Τερματικό
B4 Τηλεχειριστήριο

- B5** Ελαστικός σωλήνας αποστράγγισης
B5 Υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης παραθύρου (δεν φαίνεται)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- C1** Δείκτης λειτουργίας θέρμανσης (μόνο μοντέλα SAC MT1224CH και SAC MT1225CH)
C2 Ενδειξη λειτουργίας ψύξης
C3 Ενδειξη λειτουργίας αφύγρυνσης
C4 Ενδειξη λειτουργίας ανεμιστήρα
C5 Ενδειξη χρονόμετρου
C6 Οθόνη

- C7** Ενδείξεις ταχύτητας ανεμιστήρα (υψηλή, μεσαία, χαμηλή, αυτόματη)
C8 Κομπι POWER On/Off
C9 Κομπι FAN για ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα
C10 Κομπι –
C11 Κομπι +
C12 Κομπι TIMER για ρύθμιση του χρονόμετρου
C13 Κομπι MODE για την επιλογή λειτουργίας:

ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

- D1** Οθόνη
D2 Κομπι ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
D3 Κομπι MODE για την επιλογή λειτουργίας
D4 Κομπι TIMER για ρύθμιση του χρονόμετρου
D5 Κομπι SLEEP

- D6** Κομπι SWING
D7 Κομπι ▲
D8 Κομπι ▼
D9 Κομπι FAN για ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα
D10 °C / °F κομπι για αλλαγή των μονάδων θερμοκρασίας

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Θέση εγκατάστασης για το φορητό κλιματιστικό

- Τοποθετήστε το φορητό κλιματιστικό σε μια επίπεδη, στεγνή και σταθερή επιφάνεια κοντά σε μια γειωμένη πρίζα.
- Για ευκολότερο χειρισμό το φορητό κλιματιστικό είναι εξοπλισμένο με ροδάκια **A4**. Μην χρησιμοποιείτε τα ροδάκια **A4**, όταν χρειάζεται να μετακινήσετε το κλιματιστικό πάνω από χαλιά ή παρόμοιες επιφάνειες. Αποφεύγετε να το περνάτε επάνω από αντικείμενα.
- Για να επιτύχετε τη βέλτιστη αποδοτικότητα, διατηρήστε απόσταση τουλάχιστον 45 cm από τον τοίχο ή άλλα εμπόδια.
- Για να διασφαλίσετε επαρκή αποδοτικότητα του φορητού κλιματιστικού, κρατήστε όλα τα παράθυρα και τις πόρτες κλειστά και τις περσίδες και τις κουρτίνες κλειστές.
- Βεβαιωθείτε, ότι δεν υπάρχει πηγή θερμότητας στο δωμάτιο. Μην τοποθετείτε το φορητό κλιματιστικό σε δωμάτιο με υψηλή υγρασία, π.χ. πλυσταριό.



Σημείωση:

Μη χρησιμοποιείτε το φορητό κλιματιστικό για την ψύξη ενός χώρου όπου υπάρχουν διακομιστές υπολογιστών κ.λπ.
 Η εγκατάσταση, η ρύθμιση, η συντήρηση και οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται μόνο από καταρτισμένα άτομα.

Εγκατάσταση εύκαμπτου ελαστικού σωλήνα στο φορητό κλιματιστικό

- Ο εύκαμπτος ελαστικός σωλήνας **B1** πρέπει να συνδέεται στο φορητό κλιματιστικό και να εγκαθίσταται σε ένα παράθυρο σύμφωνα με τους τρόπους λειτουργίας που θέλετε να ρυθμίσετε. Εγκαταστήστε τον εύκαμπτο ελαστικό σωλήνα **B1** όταν θέλετε να επιλέξετε τους τρόπους λειτουργίας: ψύξη, αφύγρυνση ή αυτόματη λειτουργία. Δεν είναι απαραίτητο να εγκαταστήσετε τον εύκαμπτο ελαστικό σωλήνα **B1** όταν θέλετε να επιλέξετε τη λειτουργία ανεμιστήρα.
- Επεκτείνετε τον εύκαμπτο σωλήνα **B1** στο απαιτούμενο μήκος. Συνδέστε το τερματικό **B3** στο τέλος του εύκαμπτου σωλήνα **B1**. Εισαγάγετε το στην εισορή αέρα **A5** και γυρίστε το στα δεξιά, για να ασφαλίσετε το σωλήνα **B1** στη θέση του.
- Συνδέστε την έξοδο παραθύρου **B2** στην άκρη του εύκαμπτου σωλήνα **B1**.

Εγκατάσταση του εύκαμπτου σωλήνα χρησιμοποιώντας το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης

- Το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης **B7** ενδείκνυται για παράθυρα με κλίση, παράθυρα με φύλλα και παράθυρα οροφής. Το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης **B7** στερεώνεται με λωρίδα βέλκρου για εύκολη τοποθέτηση στο παράθυρο. Ανοίξτε το παράθυρο και στο κενό που δημιουργήθηκε εγκαταστήστε το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης **B7**. Συνιστούμε να καθαρίσετε καλά το σημείο από λιπαρές ουσίες (πλαιοίο και φύλλα) όπου θα τοποθετήσετε το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης **B7** χρησιμοποιώντας κατάλληλο καθαριστικό παράγοντα. Αφαιρέστε τη χάρτινη προστατευτική λωρίδα και κολλήστε την ταινία στο πλαίσιο του παραθύρου. Μην την κολλήσετε στην εσωτερική επιφάνεια του πλαισίου γιατί δεν θα μπορείτε να κλείσετε το παράθυρο. Στη συνέχεια κολλήστε το δεύτερο κομμάτι του υφασμάτινου παρεμβύσματος σφράγισης **B7** στο εσωτερικό ή εξωτερικό τμήμα του φύλλου παραθύρου. Ελέγξτε ότι μπορείτε να κλείσετε το παράθυρο.
- Για να μπορείτε να εισαγάγετε τον εύκαμπτο σωλήνα **B1**, το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης είναι εξοπλισμένο με ενσωματωμένο φερμουάρ. Ανοίξτε το φερμουάρ σε τέτοιο σημείο όπου θα μπορείτε να εισαγάγετε εύκολα τον εύκαμπτο σωλήνα **B1**.
- Δεν χρειάζεται να αφαιρέσετε το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης **B7** από το παράθυρο, όταν δεν χρησιμοποιείτε το φορητό κλιματιστικό. Το παράθυρο κλείνει ακόμα και με τοποθετημένο το υφασμάτινο παρέμβυσμα σφράγισης.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΦΟΡΗΤΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

- Εισαγάγετε το φιν σε πρίζα. Το φορητό κλιματιστικό μπαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φορητού κλιματιστικού

- Για να ενεργοποιήσετε το φορητό κλιματιστικό, πατήστε το κομπι **POWER C8**. Πατήστε το ξανά για να απενεργοποιήσετε το φορητό κλιματιστικό.



Σημείωση:

Ποτέ μην απενεργοποιείτε το φορητό κλιματιστικό τραβώντας το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Απενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό χρησιμοποιώντας το κομπι **POWER C8**, περιμένετε λίγα λεπτά και, στη συνέχεια, τραβήξτε το καλώδιο ρεύματος.

Τρόποι λειτουργίας

1. Λειτουργία ψύξης

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE C13** έως ότου ανάψει η ένδειξη ψύξης **C2**. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **-/+ C10** και **C11**, για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία εντός του εύρους από 18 έως 32 °C.
- Χρησιμοποιώντας το κουμπί **FAN C9**, ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN C9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα) – Auto (αυτόματη ταχύτητα). Με κάθε πάτημα του κουμπιού, θα ανάψει η αντίστοιχη ένδειξη στον πίνακα ελέγχου.

2. Λειτουργία θέρμανσης

(μόνο μοντέλα SAC MT1224CH και SAC MT1225CH)

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE C13** έως ότου ανάψει η ένδειξη αφύγνωσης **C1**. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **-/+ C10** και **C11**, για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία εντός του εύρους από 10 έως 25 °C.
- Χρησιμοποιώντας το κουμπί **FAN C9**, ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN C9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα) – Auto (αυτόματη ταχύτητα). Με κάθε πάτημα του κουμπιού, θα ανάψει η αντίστοιχη ένδειξη στον πίνακα ελέγχου. Το κλιματιστικό θα αρχίσει να θερμαίνει εντός μερικών λεπτών. Ο ανεμιστήρας μπορεί να λειτουργεί ανά σύντομα διαστήματα ακόμα και όταν η θερμοκρασία έχει επιτευχθεί.
- Κατά τη λειτουργία θέρμανσης θα συμπυκνώνεται νερό από τον αέρα στο κλιματιστικό και θα συγκεντρωθεί στο εσωτερικό δοχείο συμπυκνώματος. Όταν το δοχείο συμπυκνώματος είναι γεμάτο, η οθόνη **C6** θα δείξει **FE** (πλήρες δοχείο συμπυκνώματος) και θα χρειαστεί να αφαιρεθεί το νερό από το δοχείο συμπυκνώματος. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «**Εκκρόση συμπυκνώματος**» που εμφανίζεται αργότερα στο εγχειρίδιο. Μόλις αδειάσετε το δοχείο, το κλιματιστικό θα αρχίσει να λειτουργεί ξανά.



Σημείωση:

Σε περίπτωση που το κλιματιστικό βρίσκεται σε πολύ κρύο δωμάτιο θα αποπαιώσει αμέσως. Ενδέχεται να σταματήσει να λειτουργεί για λίγο. Η οθόνη **C6** θα δείξει **LE**. Παρομοίως μπορεί να ακούτε αυξημένο επίπεδο θορύβου. Αυτό είναι φυσιολογικό.

3. Λειτουργία ανεμιστήρα

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE C13**, έως ότου ανάψει η ένδειξη λειτουργίας ανεμιστήρα **C4**. Χρησιμοποιώντας το κουμπί **FAN C9**, ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN C9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα). Κάθε φορά που το κουμπί πατιέται ανάψει η αντίστοιχη ένδειξη στον πίνακα ελέγχου και ταυτόχρονα ένδειξη γραφήματος θα εμφανίσει την επιλεγμένη ταχύτητα στην οθόνη **C6**. Σε αυτήν τη λειτουργία, δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας, ούτε είναι απαραίτητο να συνδέσει τον εύκαμπο ελαστικό σωλήνα **B1** στο φορητό κλιματιστικό.

4. Λειτουργία αφύγνωσης

- Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπος σωλήνας **B1** είναι συνδεδεμένο στο κλιματιστικό και πηγαίνει στο παράθυρο. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE C13**, έως ότου ανάψει η ένδειξη αφύγνωσης **C3**. Η οθόνη **C6** θα δείξει **CH**. Σε αυτήν τη λειτουργία δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας ή της ταχύτητας του ανεμιστήρα. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα.

Λειτουργίες του φορητού κλιματιστικού

1. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ

- Ξεκινήστε το φορητό κλιματιστικό πατώντας το κουμπί **POWER C8**. Χρησιμοποιώντας το κουμπί **MODE C13**, επιλέξτε τη λειτουργία στην οποία θέλετε να αλλάξετε το φορητό κλιματιστικό. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **-/+ C10** και **C11**, για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία και χρησιμοποιήστε το κουμπί **FAN C9**, για να επιλέξετε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα. Απενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό χρησιμοποιώντας το κουμπί **POWER C8**.
- Τώρα πατήστε το κουμπί **TIMER C12**, θα εμφανιστεί στην οθόνη **C6** εικονίδιο ρολογιού χειρός με ώρα που αναβοσβήνει. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **-/+ C10** και **C11**, για να ρυθμίσετε το χρόνο μετά την πάροδο του οποίου το φορητό κλιματιστικό θα ενεργοποιηθεί αυτόματα. Ο χρόνος αυτόματης εκκίνησης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 30 λεπτών και 24 ωρών (ρύθμιση σε διαστήματα των 30 λεπτών μέχρι 10 ώρες και διαστήματα 1 ώρα ως 24 ώρες).
- Μετά από ορισμένα δευτερόλεπτα ο χρόνος αποθηκεύεται στη μνήμη του φορητού κλιματιστικού και η ένδειξη αυτόματης εκκίνησης εμφανίζεται στην οθόνη **C6**. Μόλις παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος το φορητό κλιματιστικό θα ξεκινήσει αυτόματα.
- Αν το κουμπί **ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ C12** ή **POWER C8** πατηθούν μετά τη ρύθμιση της αυτόματης εκκίνησης, τότε η ρύθμιση αυτή θα ακυρωθεί αυτόματα.

2. Λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης

- Ενώσω το φορητό κλιματιστικό βρίσκεται σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί **TIMER C12**, θα εμφανιστεί στην οθόνη **C6** εικονίδιο ρολογιού χειρός με ώρα που αναβοσβήνει. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **-/+ C10** και **C11**, για να ρυθμίσετε το χρόνο μετά την πάροδο του οποίου το φορητό κλιματιστικό θα σταματήσει αυτόματα.
- Ο χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 30 λεπτών και 24 ωρών.
- Μετά από ορισμένα δευτερόλεπτα ο χρόνος αποθηκεύεται στη μνήμη του φορητού κλιματιστικού και η ένδειξη αυτόματης απενεργοποίησης εμφανίζεται στην οθόνη **C6**. Μόλις παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Αν το κουμπί **ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ C12** ή **POWER C8** πατηθούν μετά τη ρύθμιση της αυτόματης απενεργοποίησης, τότε η ρύθμιση αυτή θα ακυρωθεί αυτόματα.

Β. ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Τοποθέτηση και αντικατάσταση μπαταριών

- Σύρετε προς τα έξω το κάλυμμα του διαμερίσματος μπαταριών, το οποίο βρίσκεται στην πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου. Τοποθετήστε δύο αλκαλικές μπαταρίες AAA/LR03 (2x 1.5 V) μέσα στο διαμέρισμα μπαταριών και κλείστε το κάλυμμα.
- Κατά την εισαγωγή των μπαταριών, βεβαιωθείτε για τη σωστή πολικότητα, όπως εμφανίζεται στο διαμέρισμα μπαταριών.
- Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών, χρησιμοποιείτε πάντα μπαταρίες του ίδιου τύπου, μη συνδυάζετε ποτέ παλιές και νέες μπαταρίες ή μπαταρίες διαφορετικού τύπου.



Σημείωση:

Με την αφαίρεση των μπαταριών από το τηλεχειριστήριο, θα διαγραφούν όλες οι ρυθμίσεις. Μετά την εισαγωγή νέων μπαταριών, θα ανανεωθούν οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του τηλεχειριστηρίου όπως έχουν προγραμματιστεί από τον κατασκευαστή.

- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 2 μήνες, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

- Για να λειτουργήσει ουσιαστικά το τηλεχειριστήριο, βεβαιωθείτε ότι η μέγιστη απόσταση του τηλεχειριστηρίου από το φορητό κλιματιστικό δεν είναι μεγαλύτερη από 7 m και ότι δεν υπάρχει εμπόδιο ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και στο φορητό κλιματιστικό που θα μπορούσε να απορροφή τη μετάδοση του σήματος.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας στο φορητό κλιματιστικό. Η μετάδοση του σήματος επιβεβαιώνεται μέσω ενός σύντομου ηχητικού σήματος.
- Μην εκθέτετε το φορητό κλιματιστικό σε άμεσο ηλιακό φως ή σε υψηλές θερμοκρασίες. Διαφορετικά, το σήμα ενδέχεται να μη μεταδοθεί.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φορητού κλιματιστικού

- Για να ενεργοποιήσετε το φορητό κλιματιστικό, πατήστε το κουμπί **D2** μία φορά. Πατήστε το ξανά το κουμπί **D2**, για να απενεργοποιήσετε το φορητό κλιματιστικό.

Τρόποι λειτουργίας

1. Λειτουργία ψύξης

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE D3** μέχρι το βέλος στην οθόνη **D1** να σταματήσει στο σύμβολο ✖. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲/▼ D7** και **D8**, για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία εντός του εύρους από 18 έως 32 °C.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **FAN D9**, για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN D9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα) – Auto (αυτόματη ταχύτητα). Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί το βέλος στην μπάρα ταχύτητας στην οθόνη **D1** αλλάζει.

2. Λειτουργία θέρμανσης

(μόνο μοντέλα SAC MT1224CH και SAC MT1225CH)

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE D3** μέχρι το βέλος στην οθόνη **D1** να σταματήσει στο σύμβολο ☀.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲/▼ D7** και **D8**, για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία εντός του εύρους από 13 έως 27 °C.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **FAN D9**, για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN D9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα) – Auto (αυτόματη ταχύτητα). Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί το βέλος στην μπάρα ταχύτητας στην οθόνη **D1** αλλάζει.
- Κατά τη λειτουργία θέρμανσης θα συμπυκνωθεί νερό από τον αέρα στο κλιματιστικό και θα συγκεντρωθεί στο εξωτερικό δοχείο συμπυκνώματος. Όταν το δοχείο συμπυκνώματος είναι γεμάτο, η οθόνη **C6** θα δείξει **FL** (πλήρες δοχείο συμπυκνώματος) και θα χρειαστεί να αφαιρέσετε το νερό από το δοχείο συμπυκνώματος. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «**Εκροή συμπυκνώματος**» που εμφανίζεται αργότερα στο εγχειρίδιο. Μόλις αδειάσετε το δοχείο, το κλιματιστικό θα αρχίσει να λειτουργεί ξανά.



Σημείωση:

Σε περίπτωση που το κλιματιστικό βρίσκεται σε πολύ κρύο δωμάτιο για αποτροπή πιθανού παγώματος το κλιματιστικό θα ξεκινήσει αυτόματα να θερμαίνει το εξωτερικό σύστημα. Ενδέχεται να σταματήσει να λειτουργεί για λίγο. Η οθόνη **C6** θα δείξει **LE**. Παρομοίως μπορεί να ακούτε αυξημένο επίπεδο θορύβου. Αυτό είναι φυσιολογικό.

3. Λειτουργία ανεμιστήρα

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE D3** μέχρι το βέλος στην οθόνη **D1** να σταματήσει στο σύμβολο 🌀.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **FAN D9**, για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN D9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα). Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί το βέλος στην μπάρα ταχύτητας στην οθόνη **D1** αλλάζει.



Σημείωση:

Στη λειτουργία ανεμιστήρα, δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας, επομένως δεν θα εμφανίζονται πληροφορίες θερμοκρασίας στην οθόνη **D1**.

4. Λειτουργία αφύγρανσης

- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE D3** μέχρι το βέλος στην οθόνη **D1** να σταματήσει στο σύμβολο 💧. Περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη **D1** η ένδειξη «dH».
- Στη λειτουργία αφύγρανσης δεν είναι δυνατή η αλλαγή ταχύτητας του ανεμιστήρα.

5. Αυτόματη λειτουργία

- Αν επιλέξετε αυτόματη λειτουργία, το φορητό κλιματιστικό θα επιλέξει αυτόματα λειτουργία με βάση τη θερμοκρασία στο δωμάτιο.
- Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE D3** μέχρι το βέλος στην οθόνη **D1** να σταματήσει στο σύμβολο ⏸.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **FAN D9**, για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **FAN D9**, για να αλλάξετε την ταχύτητα με την εξής σειρά: High (υψηλή ταχύτητα) – Medium (μέση ταχύτητα) – Low (χαμηλή ταχύτητα) – Auto (αυτόματη ταχύτητα). Κάθε φορά που πατιέται το κουμπί το βέλος στην μπάρα ταχύτητας στην οθόνη **D1** αλλάζει.
- Για μοντέλα SAC MT9020C και SAC MT1220C (χωρίς τη λειτουργία θέρμανσης) - το φορητό κλιματιστικό θα ξεκινήσει στη λειτουργία ανεμιστήρα, όταν η θερμοκρασία στο δωμάτιο είναι κάτω από 23 °C και στη λειτουργία ψύξης, όταν η θερμοκρασία στο δωμάτιο είναι μεγαλύτερη από 23 °C.
- Για μοντέλα SAC MT1224CH και SAC MT1225CH (με τη λειτουργία θέρμανσης) - το φορητό κλιματιστικό θα ξεκινήσει στη λειτουργία θέρμανσης, όταν η θερμοκρασία στο δωμάτιο είναι κάτω από 20 °C, στη λειτουργία ανεμιστήρα αν η θερμοκρασία στο δωμάτιο είναι μεταξύ 20 °C και 23 °C και στη λειτουργία ψύξης, όταν η θερμοκρασία στο δωμάτιο είναι μεγαλύτερη από 23 °C.

Λειτουργίες του φορητού κλιματιστικού

1. Λειτουργία ύπνου

- Η λειτουργία ύπνου χρησιμοποιείται για τη μείωση της κατανάλωσης ισχύος κατά τη διάρκεια της νύχτας, όταν δεν είναι απαραίτητη μια σταθερή θερμοκρασία.
- Επιλέγοντας λειτουργία - θέρμανση ή ψύξη - βλέπε προηγούμενο μέρος των οδηγιών χρήσης.
- Πατήστε το κουμπί **D5**, θα εμφανιστεί σύμβολο 🌙 στην οθόνη **D1**. Το φορητό κλιματιστικό θα λειτουργεί στην επιλεγμένη λειτουργία.
- Αν επιλεγεί η λειτουργία ψύξης, η θερμοκρασία θα αυξηθεί κατά 2 °C σε διάστημα δύο ωρών. Αυτή η νέα θερμοκρασία θα διατηρηθεί για διάστημα 6 ωρών και μετά το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Αν επιλεγεί η λειτουργία θέρμανσης, η θερμοκρασία θα μειωθεί κατά 3 °C σε διάστημα τριών ωρών. Αυτή η νέα θερμοκρασία θα διατηρηθεί για διάστημα 5 ωρών και μετά το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Η λειτουργία ύπνου μπορεί να ακυρωθεί ανά πάσα στιγμή πατώντας το κουμπί **D5**, **D3** ή **D9**.
- Η λειτουργία ύπνου δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη λειτουργία ανεμιστήρα και αφύγρανσης.

2. Λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης και απενεργοποίησης

Αυτόματη ενεργοποίηση

- Η λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης καθιστά δυνατή τη ρύθμιση ενός χρόνου μετά τον οποίο το φορητό κλιματιστικό θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Εκκινήστε το φορητό κλιματιστικό πατώντας το κουμπί **D1**. Χρησιμοποιώντας το κουμπί **D3**, επιλέξτε τη λειτουργία στην οποία θέλετε να αλλάξετε το φορητό κλιματιστικό. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲/▼ D7** και **D8**, για να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία και χρησιμοποιήστε το κουμπί **D9**, για να επιλέξετε την απαιτούμενη ταχύτητα ανεμιστήρα. Απενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό με το κουμπί **D1**.
- Πατήστε το κουμπί **D4** δύο φορές, θα εμφανιστεί η ώρα και το σύμβολο **ON** ☀ στην οθόνη **D1**. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲/▼ D7** και **D8**, για να ρυθμίσετε χρόνο μετά την πάροδο του οποίου το φορητό κλιματιστικό θα ξεκινήσει αυτόματα. Ο χρόνος αυτόματης εκκίνησης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 30 λεπτών και 24 ωρών (ρύθμιση σε διαστήματα των 30 λεπτών μέχρι 10 ώρες και διαστήματα 1 ώρα ως 24 ώρες).
- Πατήστε το κουμπί **D4** μία φορά, για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση. Η ώρα ρύθμισης θα εμφανιστεί στην οθόνη **D1** και το σύμβολο **ON** ☀ θα παραμείνει αναμμένο. Μόλις παρέλθει ο ρυθμιζόμενος χρόνος το φορητό κλιματιστικό θα ξεκινήσει αυτόματα. Αν το κουμπί **D4** ή **D2** πατηθούν μετά τη ρύθμιση της αυτόματης εκκίνησης, τότε η ρύθμιση αυτή θα ακυρωθεί αυτόματα.

Αυτόματη απενεργοποίηση

- Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης καθιστά δυνατή τη ρύθμιση ενός χρόνου μετά τον οποίο το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Ενώ το φορητό κλιματιστικό είναι ενεργοποιημένο, πατήστε το κουμπί **D4** μία φορά. Θα εμφανιστεί η ώρα και το σύμβολο **OFF** ☹ στην οθόνη **D1**.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲/▼ D7** και **D8**, για να ρυθμίσετε χρόνο μετά την πάροδο του οποίου το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Ο χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 30 λεπτών και 24 ωρών (ρύθμιση σε διαστήματα των 30 λεπτών μέχρι 10 ώρες και διαστήματα 1 ώρα ως 24 ώρες).
- Πατήστε το κουμπί **D4** μία φορά, για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση. Η ώρα ρύθμισης θα εμφανιστεί στην οθόνη **D1** και το σύμβολο **OFF** ☹ θα παραμείνει αναμμένο. Μόλις παρέλθει ο ρυθμιζόμενος χρόνος το φορητό κλιματιστικό θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Αν το κουμπί **D4** ή **D2** πατηθεί μετά τη ρύθμιση της αυτόματης απενεργοποίησης, τότε η ρύθμιση αυτή θα ακυρωθεί αυτόματα.

3. Λειτουργία ρύθμισης γωνίας περυγνών

- Το κουμπί **D7** μπορεί να χρησιμοποιηθεί, για να επιλέξετε είτε αριστερή είτε δεξιά ροή αέρα. Πατήστε το κουμπί **D7** μία φορά, θα εμφανιστεί ένα βέλος και το σύμβολο **Δ** στην οθόνη **D1**. Πατώντας το κουμπί **D7** το βέλος θα εξαφανιστεί και η λειτουργία θα ακυρωθεί.

Αλλαγή μονάδων θερμοκρασίας

- Ενώ το κλιματιστικό είναι σε λειτουργία αναμνήσι, πατήστε το κουμπί **D10**, για να αλλάξετε τις μονάδες θερμοκρασίας από °C σε °F και αντίστροφα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Πριν από τον καθαρισμό του φορητού κλιματιστικού, απενεργοποιήστε το και περιμένετε λίγα λεπτά και, στη συνέχεια, τραβήξτε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Καθαρισμός των φίλτρων αέρα

- Αν χρησιμοποιείτε το φορητό κλιματιστικό τακτικά, χρειάζεται να καθαρίσετε τα φίλτρα που βρίσκονται πίσω από την προστατευτική γρίλια των επάνω και κάτω εισροών αέρα **A7** και **A9** τουλάχιστον μια φορά κάθε 14 ημέρες, για να μη συσσωρευτεί σκόνη στον ανεμιστήρα.
- Αφαιρέστε προσεκτικά την προστατευτική γρίλια και βγάλτε έξω τα φίλτρα. Για να απομακρύνετε τη σκόνη, χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα. Σε περίπτωση πιο επίμονης βρομιάς, πλύνετε τα φίλτρα με το χέρι μέσα σε διάλυμα χλιαρού νερού (μέγ. 40 °C) και ουδέτερου απορρυπαντικού. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε τα καλά με νερό βρύσης και αφήστε τα να στεγνώσουν φυσικά. Μην τα στεγνώνετε μέσα σε στεγνωτήριο ρούχων ή κάτω από άμεσο ηλιακό φως. Εφόσον τα φίλτρα στεγνώσουν, μπορείτε να τα εγκαταστήσετε ξανά στη θέση τους.



Σημείωση:

Μη χρησιμοποιείτε το φορητό κλιματιστικό χωρίς να έχουν εγκατασταθεί καλά τα φίλτρα αέρα και μην το χρησιμοποιείτε με βρεγμένα ή νωπά φίλτρα αέρα.

- Το δοχείο συλλογής νερού (συμπύκνωμα) πρέπει να αποστραγγίζεται αμέσως όταν εμφανίζεται ο κωδικός «Ft» στην οθόνη **C1** καθώς και πριν από τη φύλαξη αυτής της συσκευής προκειμένου να αποτρέπεται ο σχηματισμός μούχας.
- Σε νοικοκυριά με κατοικίδια, είναι απαραίτητο να ακολουζείτε τακτικά τη σκάρα, ώστε να αποτρέπεται η απόφραξη της από τις τρίχες των ζώων.

Καθαρισμός του εξωτερικού περιβλήματος

- Για να καθαρίσετε το εξωτερικό περιβλήμα, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί σκουπίσματος εμποτισμένο με διάλυμα χλιαρού νερού και ουδέτερου απορρυπαντικού. Στη συνέχεια, σκουπίστε την επιφάνεια για να στεγνώσει.
- Κατά τον καθαρισμό του φορητού κλιματιστικού, μην το ψεκάσετε με νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό, μη ρίχνετε νερό πάνω του και μην το βυθίζετε μέσα σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά προϊόντα καθαρισμού, διαλύτες, βενζίνη κ.λπ. για τον καθαρισμό.

Φύλαξη του φορητού κλιματιστικού

- Για να στεγνώσετε το φορητό κλιματιστικό και να αποτρέψετε τον σχηματισμό μούχας, αφήστε το να λειτουργεί σε ζεστό χώρο στη λειτουργία ανεμιστήρα για περίπου 12 ώρες.
- Αποσυνδέστε τον εύκαμπο ελαστικό σωλήνα **B1** και φυλάξτε τον σε ασφαλές μέρος όπου δεν φτάνουν παιδιά.
- Αποστραγγίστε όλη τη συμπύκνωση από το δοχείο συμπύκνωματος - βλέπε κεφάλαιο «**Εκροή συμπύκνωματος**».
- Καθαρίστε τα φίλτρα αέρα και επανεγκαταστήστε τα. Σκουπίστε το εξωτερικό περιβλήμα του φορητού κλιματιστικού. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο.
- Φυλάξτε το κλιματιστικό σε έναν δροσερό, ξηρό και σκοτεινό χώρο.

Εκροή συμπύκνωματος

- Αν η στάθμη νερού μέσα στο δοχείο συμπύκνωματος φτάσει σε προκαθορισμένο επίπεδο, το φορητό κλιματιστικό θα δείξει «Ft» (γεμάτο δοχείο συμπύκνωματος) στην οθόνη **C6**. Για να αδειάσετε το συμπύκνωμα από το φορητό κλιματιστικό, ακολουθήστε τα εξής βήματα:
 1. Αποσυνδέστε το φιντ του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα.
 2. Μεταφέρετε προσεκτικά το φορητό κλιματιστικό σε μια θέση όπου είναι δυνατή η αποστράγγιση του νερού.
 3. Κάτω από την εκροή **A10** τοποθετήστε δοχείο, στο οποίο θα τρέξει το συμπύκνωμα. Αφαιρέστε προσεκτικά το βύσμα της εκροής **A10**. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα **B6** και αφήστε το συμπύκνωμα να ρεώσει.
 4. Μόλις αδειάσει το δοχείο συμπύκνωματος (έχει σταματήσει να τρέχει συμπύκνωμα), αποσυνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα **B6** και συνδέστε ξανά το βύσμα στην εκροή **A10**.
 5. Εισαγάγετε το βύσμα ρεύματος σε πρίζα και ενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό.
- Αν πρέπει να διασφαλίσετε ότι φεύγει συνέχεια το συμπύκνωμα από το φορητό κλιματιστικό, μπορείτε να συνδέσετε τον εύκαμπο σωλήνα **B6** σε αποχέτευση. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:
 1. Αποσυνδέστε το φιντ του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα.
 2. Αφαιρέστε το βύσμα της επάνω εκροής **A8**. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα απορροής **B6**. Αν το μήκος του εύκαμπτου σωλήνα απορροής **B6** δεν φτάνει, τότε θα πρέπει να αγοράσετε μακρύτερο σωλήνα του ίδιου τύπου. Μην επεκτείνετε ποτέ το μήκος του εύκαμπτου σωλήνα απορροής **B6** χρησιμοποιώντας προεκτάσεις.
 3. Συνδέστε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα απορροής **B6** στην αποχέτευση.
 4. Εισαγάγετε το βύσμα ρεύματος σε πρίζα και ενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό.



Σημείωση:

Ο εύκαμπτος σωλήνας απορροής **B6** θα πρέπει να εγκαθίσταται στο ίδιο ύψος ή πιο κάτω από την επάνω εκροή **A8**. Αλλιώς το συμπύκνωμα δεν θα αδειάζει καλά από το δοχείο συμπύκνωματος.

Εκ νέου θέση σε λειτουργία

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος και το φιντ δεν έχουν υποστεί βλάβη και ότι τα φίλτρα αέρα είναι καθαρά. Εισαγάγετε ένα νέο σετ μπαταριών στο τηλεχειριστήριο. Προχωρήστε σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα «Τοποθέτηση και αντικατάσταση μπαταριών». Εγκαταστήστε το φορητό κλιματιστικό σύμφωνα με τις οδηγίες που περιέχονται στο προηγούμενο μέρος του παρόντος εγχειριδίου χρήσης «Εγκατάσταση».

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Μηνύματα σφάλματος

| Εμφανίζεται στην οθόνη | Εξήγηση | Λύση |
|------------------------|-----------------------------------|--|
| | Χαμηλή θερμοκρασία | Το φορητό κλιματιστικό έχει σύστημα που αποτρέπει το πάγωμα σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες. Το κλιματιστικό θα ξεκινήσει ξανά, μόλις ξεπαγωσει το εσωτερικό σύστημα. |
| | Ελάττωμα του αισθητήρα θερμομανής | Επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. |
| | Γεμάτο δοχείο συμπύκνωματος | Αδειάστε το δοχείο συμπύκνωματος. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα « Εκροή συμπύκνωματος » που περιγράφηκε νωρίτερα στο εγχειρίδιο. |



Σημείωση:

Σε περίπτωση που σημειωθεί ένα από τα προαναφερόμενα σφάλματα, απενεργοποιήστε το φορητό κλιματιστικό και ελέγξτε για την αιτία του σφάλματος. Ενεργοποιήστε το ξανά και, αν το σφάλμα επανεμφανιστεί, απενεργοποιήστε το, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή, ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή ένα άτομο με κατάλληλη κατάρτιση και ζητήστε την επίσκεψη της μονάδας.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

- Πρωτό επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις, ελέγξτε τη συσκευή σύμφωνα με τις ακόλουθες οδηγίες:

| Πρόβλημα | Πιθανή αιτία | Λύση |
|--|---|--|
| Το φορητό κλιματιστικό δεν ενεργοποιήθηκε. | Δεν υπάρχει ρεύμα στην πρίζα. | Ενεργοποιήστε το διακόπτη κυκλώματος ή εναλλακτικά δοκιμάστε διαφορετική πρίζα. |
| | Το φις του καλωδίου δεν έχει συνδεθεί στην πρίζα. Η εσωτερική ασφάλεια έχει απενεργοποιηθεί. | Συνδέστε το βύσμα ρεύματος σε πρίζα. Περιμένετε 30 λεπτά και αν το πρόβλημα παραμείνει, επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. |
| Το φορητό κλιματιστικό λειτουργεί μόνο για σύντομο χρονικό διάστημα. | Ο εύκαμπτος ελαστικός σωλήνας εξόδου αέρα B1 δεν έχει συνδεθεί ή έχει αποφραχθεί. | Απενεργοποιήστε το κλιματιστικό, απουσύνδεστε τον ελαστικό σωλήνα, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει αποφραχθεί και επανασυνδέστε τον ελαστικό σωλήνα. |
| | Οι εισαρές αέρα A7 και A9 είναι φραγμένες. | Αφαιρέστε ό,τι εμποδίζει τις εισαρές αέρα. |
| Το φορητό κλιματιστικό είναι ενεργοποιημένο, αλλά δεν ψύχει. | Τα παράθυρα και οι πόρτες του δωματίου είναι ανοικτά. | Βεβαιωθείτε ότι όλες οι πόρτες και τα παράθυρα είναι κλειστά. |
| | Υπάρχουν πηγές θερμότητας μέσα στο δωμάτιο. Ο εύκαμπτος ελαστικός σωλήνας εξόδου αέρα B1 δεν έχει συνδεθεί. | Αν είναι δυνατόν, απομακρύνετε αυτές τις πηγές θερμότητας. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα B1 . |
| | Το εμβρόν του δωματίου είναι πολύ μεγάλο. | Ελέγξτε ξανά τον χώρο που ψύχεται. |
| Βγαίνει άσχημη μυρωδιά κατά τη λειτουργία. | Τα φίλτρα αέρα έχουν αποφραχθεί με ακαθαρσίες και σκόνη ή τρίχες ζώων. | Απενεργοποιήστε το κλιματιστικό και καθαρίστε τα φίλτρα σύμφωνα με τις παρεχόμενες οδηγίες. |
| Το φορητό κλιματιστικό απενεργοποιείται περίπου 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση του. | Η ασφάλεια συμπιεστή προστατεύει το κλιματιστικό από βλάβη, αν ενεργοποιείται χωρίτερα από μετά από 3 λεπτά. | Περιμένετε αρκετά λεπτά και μετά ενεργοποιήστε ξανά το κλιματιστικό. |
| Θα εμφανιστεί στην οθόνη C1 μήνυμα βλάβης. | | Προχωρήστε σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα "Μηνύματα βλάβης" . |

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

SAC MT9020C

| | |
|--|--------------------------|
| Παροχή ισχύος | 220–240 V ~ / 50 Hz |
| Ισχύς ψύξης | 9 kBtu / ώρα |
| Ισχύς εισόδου | 1000 W |
| Τρέχουσα κατανάλωση | 4,35 A |
| Συντελεστής ψύξης EER | 2,6 |
| Χωρητικότητα αφύγρανσης | 1 λ / ώρα |
| Χωρητικότητα του ενσωματωμένου δοχείου συμπυκνώματος | 0,4 λ |
| Τύπος και βάρος ψυκτικού μέσου | R290/205 γρ |
| Όγκος ροής αέρα | 290 m ³ /ώ |
| Στάθμη θορύβου | 65 dB(A) (υψηλή ρύθμιση) |
| Μέγιστη επιτρεπόμενη τιμή πλεονάζουσας πίεσης λειτουργίας: | |
| Τμήμα αναρρόφησης/εξάτμισης του κυκλώματος ψύξης | 1,2/2,3 MPa |
| Διαστάσεις του φορητού κλιματιστικού (π × β × υ) | 440 × 325 × 695 χιλιοστά |
| Βάρος | 29 κιλά (καθαρό) |
| Θερμοκρασία λειτουργίας (ψύξης) | 18–32 °C |
| Συνιστώμενο εμβρόν χώρου | 20–31 m ² |

SAC MT1220C

| | |
|--|--------------------------|
| Παροχή ισχύος | 220–240 V ~ / 50 Hz |
| Ισχύς ψύξης | μέγ. 12 kBtu / ώρα |
| Ισχύς εισόδου | 1170 W |
| Τρέχουσα κατανάλωση | 5,2 A |
| Συντελεστής ψύξης EER | 2,6 |
| Χωρητικότητα αφύγρανσης | 1,5 λ / ώρα |
| Χωρητικότητα του ενσωματωμένου δοχείου συμπυκνώματος | 0,4 λ |
| Τύπος και βάρος ψυκτικού μέσου | R290/235 γρ |
| Όγκος ροής αέρα | 280 m ³ /ώ |
| Στάθμη θορύβου | 65 dB(A) (υψηλή ρύθμιση) |
| Μέγιστη επιτρεπόμενη τιμή πλεονάζουσας πίεσης λειτουργίας: | |
| Τμήμα αναρρόφησης/εξάτμισης του κυκλώματος ψύξης | 1,2 / 2,3 MPa |
| Διαστάσεις του φορητού κλιματιστικού (π × β × υ) | 440 × 369 × 720 χιλιοστά |
| Βάρος | 31 κιλά (καθαρό) |
| Θερμοκρασία λειτουργίας (ψύξης) | 18–32 °C |
| Συνιστώμενο εμβρόν χώρου | 30–41 m ² |

SAC MT1224CH / SAC MT1225CH

| | |
|--|--------------------------|
| Παροχή ισχύος | 220–240 V ~ / 50 Hz |
| Ισχύς ψύξης | μέγ. 12 kBtu / ώρα |
| Ισχύς θέρμανσης | 10 kBtu / ώρα |
| Ισχύς εισόδου (ψύξη/θέρμανση) | 1230 W / 1035 W |
| Τρέχουσα κατανάλωση (ψύξη/θέρμανση) | 5,4 A / 4,6 A |
| Συντελεστής ψύξης EER | 2,6 |
| Συντελεστής θερμικής απόδοσης | 2,8 |
| Χωρητικότητα αφύγρανσης | 1,5 λ / ώρα |
| Χωρητικότητα του ενσωματωμένου δοχείου συμπυκνώματος | 0,4 λ |
| Τύπος και βάρος ψυκτικού μέσου | R290/260 γρ |
| Όγκος ροής αέρα | 280 m ³ /ώ |
| Στάθμη θορύβου | 65 dB(A) (υψηλή ρύθμιση) |
| Μέγιστη επιτρεπόμενη τιμή πλεονάζουσας πίεσης λειτουργίας: | |
| Τμήμα αναρρόφησης/εξάτμισης του κυκλώματος ψύξης | 1,2 / 2,3 MPa |
| Διαστάσεις του φορητού κλιματιστικού (π × β × υ) | 440 × 369 × 720 mm |
| Βάρος | 31 κιλά (καθαρό) |
| Θερμοκρασία λειτουργίας (ψύξης) | 18–32 °C |
| Θερμοκρασία λειτουργίας (θέρμανση) | 10–25 °C |
| Συνιστώμενο εμβρόν χώρου | 30–41 m ² |

Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής είναι 65 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.



Σημείωση:

Η αποδοτικότητα του φορητού κλιματιστικού μπορεί να μειωθεί σε περίπτωση που χρησιμοποιείται εκτός του εύρους θερμοκρασίας λειτουργίας που περιγράφεται παραπάνω.

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάζουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιον ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε αυτές τις συσκευές σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε κατά την αγορά μιας νέας παρόμοιας συσκευής.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από τον τοπικό δημοτικό φορέα ή το κατάστημα αγοράς.



Το συγκεκριμένο προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.