

Εγχειρίδιο κατόχου Ενσύρματο τηλεχειριστήριο

Όνομα μοντέλου:

RBC-AMSU51-EN

- Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο RBC-AMSU51-EN.
- Για οδηγίες, εκτός από τις λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα.

Ελληνικά

Περιεχόμενα

1	Προφυλάξεις για ασφάλεια
2	Πριν από τη χρήση
3	Ονομασίες και λειτουργίες μερών
4	 Λειτουργία
5	Στοιχεία μενού
	4.Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ
	6.Νυχτερινή λειτουργία
	7.Μηδεν. σήματος φίλτρου
	9.Εςοικονομηση ενεργείας
	11.Εξαερισμός
	13.Αισθητήρας πληρότητας
	14.Κατανάλωση Ισχύος
6	
7	Αντιμετώπιση προβλημάτων

1 Προφυλάξεις για ασφάλεια

- Διαβάστε προσεκτικά τις "Προφυλάξεις για ασφάλεια" πριν από τη χρήση.
- Οι προφυλάξεις που περιγράφονται παρακάτω περιλαμβάνουν σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια. Πρέπει να τα τηρείτε ανελλιπώς.
 Κατανοήστε τα παρακάτω στοιχεία (ενδείξεις και σύμβολα) πριν διαβάσετε το κυρίως κείμενο και ακολουθείτε τις οδηνίες.
- Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε προσβάσιμο μέρος για μελλοντική αναφορά.

Ένδειξη	Επεξήγηση ενδείξεων
ΛΟΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Το κείμενο που σημειώνεται με αυτόν τον τρόπο δηλώνει ότι σε περίπτωση αδυναμίας τήρησης των οδηγιών στην προειδοποίηση, μπορεί να προκληθεί σοβαρή σωματική βλάβη (*1) ή να επέλθει απώλεια ζωής αν ο χειρισμός του προϊόντος δεν γίνει σωστά.
ΛΡΟΣΟΧΗ	Το κείμενο που σημειώνεται με αυτόν τον τρόπο δηλώνει ότι σε περίπτωση μη τήρησης των οδηγιών της ειδοποίησης προσοχής, μπορεί να προκληθούν ελαφριές σωματικές βλάβες (*2) ή υλικές ζημιές (*3) αν ο χειρισμός του προϊόντος δεν γίνει σωστά.
	 *1: Σοβαρή σωματική βλάβη σημαίνει απώλεια όρασης, τραυματισμό, εγκαύματα, ηλεκτροπληξία, κάταγμα, δηλητηρίαση και άλλους τραυματισμούς που έχουν συνέπειες και απαιτούν νοσοκομειακή περίθαλψη ή μακροχρόνια θεραπεία χωρίς εισαγωγή σε νοσοκομείο. *2: Σωματικός τραυματισμός σημαίνει τραυματισμό, εγκαύματα, ηλεκτροπληξία και άλλους τραυματισμούς που δεν απαιτούν νοσοκομειακή περίθαλψη ή μακροχρόνια θεραπεία χωρίς εισαγωγή σε νοσοκομείο. *3: Ζριμά σε ιδιοκτροία σημαίνει ζημιά σε κτίοια, γοικοκυρισίο οικόστας ζώα και κατοικίδια

<u>Λ</u>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εγκατάσταση

 Μην επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό μόνοι σας. Αναθέστε την εγκατάσταση του κλιματιστικού στον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή σε εξειδικευμένη εταιρεία. Εάν επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε το κλιματιστικό μόνοι σας, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και/ή πυρκαγιάς, ενώ η εγκατάσταση ενδέχεται να μη γίνει σωστά.

Χρησιμοποιείται μόνο με τις εγκεκριμένες μονάδες κλιματισμού. Φροντίστε οπωσδήποτε να χρησιμοποιείτε μόνο τις εγκεκριμένες μονάδες κλιματισμού που παρέχονται από τον κατασκευαστή. Επίσης, αναθέστε την εγκατάσταση σε εξειδικευμένη εταιρεία. Εάν επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε τα μέρη μόνοι σας, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και/ή πυρκαγιάς, ενώ τελικά η εγκατάσταση ενδέχεται να μη γίνει σωστά.

Λειτουργία

Μην πατάτε τα κουμπιά με βρεγμένα χέρια.

Εάν δεν ακολουθήσετε αυτήν την προειδοποίηση, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και/ή βλάβης.

- Μην επιτρέψετε να βραχεί η μονάδα ελέγχου.
 Φροντίστε ώστε να μην βραχεί η μονάδα ελέγχου. Εάν δεν ακολουθήσετε αυτήν την προειδοποίηση, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και/ή βλάβης.
- Εάν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα (π.χ. μυρωδιά καμένου), σταματήστε τη λειτουργία και απενεργοποιήστε τον κεντρικό διακόπτη ρεύματος.
 Εάν η λειτουργία συνεχιστεί ενώ το πρόβλημα δεν έχει αποκατασταθεί, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή βλάβη. Συμβουλευτείτε τον τοπικό σας αντιπρόσωπο.

Αλλαγή θέσης

- Μην εκτελείτε εργασίες επισκευής μόνοι σας.
 Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να επιχειρείτε την εκτέλεση εργασιών επισκευής.
 Συμβουλευτείτε τον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή κάποια εξειδικευμένη εταιρεία. Εάν επιχειρήσετε να εκτελέσετε εργασίες επισκευής μόνοι σας, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και/ή πυρκαγιάς, ενώ τελικά η εργασία ενδέχεται να μη γίνει σωστά.
- Συμβουλευτείτε τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για την περίπτωση που απαιτείται αλλαγή θέσης και επανεγκατάσταση της μονάδας ελέγχου.

<u>Λ</u>ΠΡΟΣΟΧΗ

Εγκατάσταση

- Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα τηλεχειριστηρίου σε σημεία όπου υπάρχει υψηλό επίπεδο υγρασίας, συγκέντρωσης λαδιών, λιπαντικών ή κραδασμών.
 Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη.
- Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα τηλεχειριστηρίου σε θέση που εκτίθεται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή κοντά σε πηγή θερμότητας.
- Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία.
- Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα τηλεχειριστηρίου σε μέρος όπου υπάρχουν πηγές ηλεκτρομαγνητικού θορύβου.
 Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ακούσια λειτουργία.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή σε χώρους όπου μπορεί να βρίσκονται παιδιά.

Λειτουργία

Αποφύγετε τις πτώσεις ή ισχυρές προσκρούσεις του προϊόντος.
 Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία.

2 Πριν από τη χρήση

Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία, όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για πρώτη φορά ή όταν οι ρυθμίσεις αλλάξουν. Όταν πατήσετε το κουμπί [ტ ON/OFF], η μονάδα κλιματισμού αρχίζει να λειτουργεί με τις ρυθμίσεις που είχαν γίνει στο τηλεχειριστήριο την προηγούμενη φορά.

<u>Προετοιμασία</u>

Ανοίξτε τον διακόπτη κυκλώματος.

- Στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση", όταν η τροφοδοσία ρεύματος ενεργοποιηθεί.
 - Όταν η τροφοδοσία ρεύματος ενεργοποιηθεί, απαιτείται περίπου 5 λεπτά προτού γίνει δυνατή η λειτουργία του τηλεχειριστηρίου. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Για τις αρχικές ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην ενότητα "10.Αρχική ρύθμιση" στη σελίδα 34.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην κλείνετε τον διακόπτη κυκλώματος κατά τη διάρκεια της εποχής χρήσης της μονάδας κλιματισμού.
- Ανοίξτε τον διακόπτη κυκλώματος τουλάχιστον 12 ώρες πριν από την έναρξη λειτουργίας της μονάδας κλιματισμού, στην περίπτωση που η μονάδα είχε παραμείνει εκτός λειτουργίας για μεγάλη χρονική περίοδο.

3 Ονομασίες και λειτουργίες μερών

1



Εναλλαγή μεταξύ κανονικής εμφάνισης και λεπτομερούς εμφάνισης

Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί [AKYPO] και το κουμπί [APAKOΛΟΥΘΗΣΗ] για περισσότερο από 4 δευτερόλεπτα, για να αλλάξετε την κατάσταση εμφάνισης.

Η κατάσταση κανονικής εμφάνισης είναι επιλεγμένη ως εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση.

(*1)

Κανονική εμφάνιση οθόνης (εργοστασιακή προεπιλογή)



- Εικονίδιο Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας

 Εμφανίζεται κατά την εκτέλεση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας στο κλιματιστικό.

Εικονίδιο Δροσισμός

• Υποδεικνύει ότι το κλιματιστικό εκτελεί τη λειτουργία Δροσισμός.

Εικονίδιο Λειτουργία εξοικονόμησης

 Εμφανίζεται όταν η λειτουργία εκτελείται μειώνοντας την υπερβολική θέρμανση ή την υπερβολική ψύξη μέσω της αυτόματης διόρθωσης του σημείου ρύθμισης θερμοκρασίας.

Κατάσταση λεπτομερούς εμφάνισης



Όταν έχει επιλεγεί η κατάσταση λεπτομερούς εμφάνισης, στην οθόνη εμφανίζονται εικονίδια.

1 • Το εικονίδιο " () Προετοιμασία για θέρμανση" εμφανίζεται όταν ξεκινά η λειτουργία θέρμανσης ή κατά τη λειτουργία απόψυξης. Όταν εμφανίζεται, ο εσωτερικός ανεμιστήρας σταματά ή η λειτουργία μεταβαίνει στη λειτουργία εξαγωγής αέρα.

Μπορεί να εμφανίζεται ανάλογα με το μοντέλο όταν εμφανίζεται το εικονίδιο "⁽¹) Προετοιμασία για λειτουργία".

▼Λίστα εικονιδίων

	Υποδεικνύει ότι η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργοποιημένη. (σελίδα 28)	Θ	Υποδεικνύει ότι μια λειτουργία χρονοδιακόπτη είναι ενεργοποιημένη. (σελίδα 19, 21)
	Δείχνει ότι ο αισθητήρας τηλεχειρισμού είναι ενεργοποιημένος. (*2)	•	Υποδεικνύει ότι το κλείδωμα περσίδας είναι ενεργοποιημένο. (σελίδα 18)
Z _{Zz}	Υποδεικνύει ότι η νυχτερινή λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. (σελίδα 25)		Υποδεικνύει τη ρύθμιση της περσίδας. (σελίδα 13, 14)
?	Υποδεικνύει ότι η συσκευή κεντρικού ελέγχου αποτρέπει τη χρήση του τηλεχειριστηρίου (σελίδα 47)	⊞!	Υποδεικνύει ότι απαιτείται καθαρισμός του φίλτρου. (σελίδα 26, 48)
	Υποδεικνύει ότι η λειτουργία εξοικονόμησης είναι ενεργοποιημένη. (σελίδα 33)	j>	Υποδεικνύει ότι η Δροσισμός είναι ενεργοποιημένη. (σελίδα 41)
		<u>;</u>	Υποδεικνύει ότι ο έλεγχος εναλλαγής λειτουργιών βρίσκεται σε εξέλιξη.

*2 Συνήθως, ο αισθητήρας θερμοκρασίας της εσωτερικής μονάδας ανιχνεύει τη θερμοκρασία. Μπορεί να ανιχνευτεί ακόμα και η θερμοκρασία γύρω από το τηλεχειριστήριο. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το κλιματιστικό. * Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία όταν το κλιματιστικό ελέγχεται μέσω ομάδας.

▼Λίστα εικονιδίων εξαερισμού

- Τα εικονίδια εξαερισμού εμφανίζονται στην οθόνη μόνο όταν έχει συνδεθεί μια μονάδα εξαερισμού.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τα εικονίδια εξαερισμού, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με τον εναλλάκτη θερμότητας αέρα-αέρα.

	Αυτόματη λειτουργία	24 _H	Λειτουργία 24ωρου εξαερισμού
	Λειτουργία παράκαμψης		Λειτουργία απομάκρυνσης θερμότητας κατά τη νύχτα
*	Λειτουργία ολικής εναλλαγής θερμότητας		



Εικονίδιο κωδικού ειδοποίησης

Αυτό το εικονίδιο εμφανίζεται στην οθόνη όταν εμφανιστεί ένας κωδικός ειδοποίησης.
 Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας (διανομέας).

Κυκλ/τής

4 Λειτουργία

Λειτουργία εκτέλεσης

* Ανάλογα με τον τύπο της εσωτερικής μονάδας, κάποιες καταστάσεις λειτουργίας δεν είναι διαθέσιμες.



- Πατήστε το κουμπί [
 ON/OFF] για να ξεκινήσει η λειτουργία.
- 2 Πατήστε το κουμπί " Λεπουργία Λειτουργία" [F] F1] για να επιλέξετε την κατάσταση λειτουργίας.

→Η κατάσταση λειτουργίας αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ως εξής.

Αυτόματο 🚽 Θέρμανση 🛶 Αφύγρανση 🛶 Ψύξη

Αλλαγή της ταχύτητας ανεμιστήρα

* Οι διαθέσιμες ταχύτητες του ανεμιστήρα διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη εσωτερική μονάδα.



Πατήστε το κουμπί "Ταχ. ανεμιστήρα Ταχ. ανεμιστήρα" [፼ F2] για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.

→Η ταχύτητα του ανεμιστήρα αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ως εξής.

🛠 🕀 Αυτόματο -> 🛠 🖬 🖿 Υψηλή -> 🛠 🖿 Μεσαία -> 🛠 🖿 Χαμηλή

Όταν το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με μια εσωτερική μονάδα που υποστηρίζει 5 ταχύτητες, κάθε πάτημα του κουμπιού "τοχ ανεμιστήρα" Ταχ. ανεμιστήρα" [P2] αλλάζει την ένδειξη της ταχύτητας του ανεμιστήρα.



- →Η ένδειξη "♣⊘" εμφανίζεται στην οθόνη όταν η συνδεδεμένη εσωτερική μονάδα δεν διαθέτει λειτουργία ταχύτητας ανεμιστήρα.
- →Η λειτουργία "✿ " δεν είναι διαθέσιμη όταν έχει επιλεγεί η κατάσταση λειτουργίας "Κυκλ/τής".

Αλλαγή της θερμοκρασίας



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.
 - →Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] για να αυξήσετε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας και το κουμπί [∨ ∨] για να τη μειώσετε.
 - Ανατρέξτε στην ενότητα "Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ."
 για το διαθέσιμο εύρος θερμοκρασιών. (σελίδα 31)
 - Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας όταν έχει επιλεγεί η κατάσταση λειτουργίας "Κυκλ/τής".

▼ Κατά τη διπλή αυτόματη λειτουργία

Με τη διπλή τιμή σημείου ρύθμισης, το σημείο ρύθμισης της θερμοκρασίας μπορεί να ρυθμιστεί ξεχωριστά στην ψύξη και τη θέρμανση για την προσαρμογή της εσωτερικής θερμοκρασίας.

Η ρύθμισή απενεργόποιήσης θερμόστάτη διαφέρει ανάλογα με τα σημεία ρύθμισης θερμοκρασίας για την ψύξη και τη θέρμανση. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη διπλή αυτόματη λειτουργία, ζητήστε από τον τοπικό σας αντιπρόσωπο να πραγματοποιήσει τη ρύθμιση.

Room A	12:00
J 🗱	24°C
*	20°C
🛞 Αυτόμα	хто 🗶 🛞
Λειτουργία	Ταχ. ανεμιστήρα





- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να μεταβείτε στην οθόνη που εμφανίζεται αριστερά.
- 2 Για να ορίσετε το σημείο ρύθμισης της θερμοκρασίας ψύξης, πατήστε [Ψύξη] και προσαρμόστε τη ρύθμιση με τα κουμπιά [^]/[> >].

Οι ενδείξεις [🌣 Ψύξη] και [Temperature set point] θα επισημανθούν μέσα σε ένα πλαίσιο. Για να ορίσετε το σημείο ρύθμισης της θερμοκρασίας θέρμανσης, πατήστε [Θέρμανση] και προσαρμόστε τη ρύθμιση με τα κουμπιά [🔨 ^] / [🗸].

Οι ενδείξεις [🔆 Θέρμανση] και [Temperature set point] θα επισημανθούν μέσα σε ένα πλαίσιο.

- → Πατήστε το κουμπί [MENOY] για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις και να επιστρέψετε στην κανονική οθόνη.
- → Πατήστε το κουμπί [S AKYPO] για να ακυρώσετε τις ρυθμίσεις και να επιστρέψετε στην κανονική οθόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη σύνδεση σε ένα σύστημα ελέγχου κλιματισμού το οποίο δεν υποστηρίζει διπλή τιμή σημείου

- Θα εμφανιστεί το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, δηλαδή μια τιμή αντίστοιχη στο μισό του σημείου ρύθμισης της θερμοκρασίας θέρμανσης και της θερμοκρασίας ψύξης.
- Όταν η ρύθμιση θερμοκρασίας έχει αλλάξει από ένα τηλεχειριστήριο που δεν υποστηρίζεται, το σημείο ρύθμισης της θερμοκρασίας ψύξης και το σημείο ρύθμισης της θερμοκρασίας θέρμανσης που εμφανίζονται στην οθόνη του διπλή τιμή σημείου θα ορίζονται αυτόματα.
- Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το κλιματιστικό.

Οθόνη παρακολούθησης

Έλεγχος της τρέχουσας κατάστασης χρήσης.

		Room A 2 Σ Ψύξη Λεπουργία	ніва <u>12:00</u> 4 °С 8 Тах. аченіатіра	 Πατήστε το Εμφανίζεται Πατήστε το επιστροφή
ļ	2	(F1)	(F2)	
-[^	Ģ	
	5	\checkmark	o	
		Οθόνη		(1) Εμφανίζει τη θ
(1) P	νύθμισμ	ένη θερμοκρα	ισία 24°C	(2) Εμφανίζει τη θε
(2) E (3) F	ερμοκρ έωτεοικ	ασια ⊑λεγχο τή θεομοκοασ	0 24 C	αισθητηρά θερ
(4) Y	πολειπ	. χρόνος φίλτ	pou 2500	εσωτερικής μου Εάν ο αισθατάς
(5) Σ	υνολ. χ	ρόνος λειτουρ	ογ. 10480	τηλεγειοιστηρία
	5 Emi	στροφή		μετοάθηκε από
				(3) Εμφανίζει τη θ

- Πατήστε το κουμπί [Π ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ]. Εμφανίζεται η οθόνη παρακολούθησης.
- 2 Πατήστε το κουμπί [Β ΑΚΥΡΟ] για επιστροφή.

- (1) Εμφανίζει τη θερμοκρασία ρύθμισης.
- (2) Εμφανίζει τη θερμοκρασία που μετράται από τον αισθητήρα θερμοκρασίας εσωτερικού χώρου της εσωτερικής μονάδας.
 Εάν ο αισθητήρας έχει οριστεί σε αυτή του τηλεχειριστηρίου, εμφανίζεται η θερμοκρασία όπως
- μετρήθηκε από τον αισθητήρα τηλεχειρισμού. (3) Εμφανίζει τη θερμοκρασία που μετράται από τον αισθητήρα αέρα περιβάλλοντος ΤΟ εντός της εξωτερικής μονάδας.
- (4) Εμφανίζει τον χρόνο που απομένει μέχρι να ανάψει η ένδειξη φίλτρου.
- (5) Εμφανίζει τον συνολικό χρόνο λειτουργίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Συνολικές ώρες λειτουργίας

- Ο χρόνος λειτουργίας καταγράφεται στο τηλεχειριστήριο.
- Ο χρόνος δεν καταγράφεται κατά τη διάρκεια του αυτόματου καθαρισμού ή της λειτουργίας ανεμιστήρα.
- Θερμοκρασία γύρω από την εξωτερική μονάδα
- Εμφανίζει τη θερμοκρασία γύρω από το άνοιγμα εξαγωγής αέρα της εξωτερικής μονάδας.
- Η εμφανιζόμενη θερμοκρασία ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική εξωτερική θερμοκρασία.
 Άλλα
- Εμφανίζεται η κατάσταση κύριας μονάδα, όταν υπάρχει ομαδική σύνδεση.
- Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια για 60 δευτερόλεπτα, η οθόνη επιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση.
 Όταν χρησιμοποιείτε Αισθητήρα τηλεχειρισμού ή αισθητήρα με ενσύρματο τηλεχειριστήριο, η ρύθμιση θερμοκρασίας δεν μπορεί να ελεγχθεί με ακρίβεια λόγω της διαφοράς ανάμεσα στη θερμοκρασία του αισθητήρα και τη θερμοκρασία δωματίου που μπορεί να προκύψει λόγω της εκπεμπόμενης θερμότητας του τοίχου κλπ.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος πλήκτρων

R	oom A	12:00
	Ĺ	
-		_
	Λειτουργία	Ταχ. ανεμιστήρα

- Επιλέξτε τα κουμπιά που θα κλειδωθούν από την επιλογή "Κλείδωμα πλήκτρων" στην "10. Αρχική ρύθμιση" της οθόνης μενού. (σελίδα 36)

Λειτουργία αυτόματου καθαρισμού (μόνο για τα μοντέλα που διαθέτουν τη λειτουργία)



- Η λειτουργία αυτόματου καθαρισμού εκτελεί αφύγρανση στο εσωτερικό του κλιματιστικού μετά από τη λειτουργία "Αυτόματο" (ψύξη), "Ψύξη" ή "Αφύγρανση", έτσι ώστε το εσωτερικό του κλιματιστικού να διατηρείται καθαρό.
- Ο χρόνος αυτόματου καθαρισμού διαφέρει ανάλογα με τον χρόνο της λειτουργίας "Αυτόματο" (ψύξη),
 "Ψύξη" ή "Αφύγρανση".

Χρόνος της λειτουργίας "Αυτόματο" (ψύξη), "Ψύξη" ή "Αφύγρανση"	Χρόνος λειτουργίας αυτόματου καθαρισμού	
Λιγότερο από 10 λεπτά	Η λειτουργία αυτόματου καθαρισμού δεν εκτελείται.	
Από 10 λεπτά έως 1 ώρα	1 ώρα*	
1 ώρα ή περισσότερο	2 ώρες*	

- Αυτοί οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση. Διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο της εσωτερικής μονάδας.
- Πατήστε το κουμπί [ON/OFF] δύο φορές για να διακόψετε τη λειτουργία αυτόματου καθαρισμού.
- Η ένδειξη " Αυτόματος καθαρισμός" εμφανίζεται στην οθόνη, ενώ η λειτουργία αυτόματου καθαρισμού βρίσκεται σε εξέλιξη.
 Η λυχνία LED του κουμπιού [ON/OFF] απενεργοποιείται.
- Για πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία αυτόματου καθαρισμού, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα.

Λειτουργία μενού

* Για λεπτομέρειες σχετικά με την οθόνη μενού, ανατρέξτε στις επόμενες σελίδες.



* Εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια για 60 δευτερόλεπτα, η οθόνη μενού επιστρέφει στην κανονική/λεπτομερή εμφάνιση.

- 1 Πατήστε το κουμπί [📰 ΜΕΝΟΥ].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

→Το επιλεγμένο στοιχείο εμφανίζεται επισημασμένο.

3 Πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση"
 [ε₂ F2].
 →Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης.

4 (Για αναίρεση) Πατήστε το κουμπί [► ΑΚΥΡΟ] για επιστροφή.

→Εκτελείται επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.

5 Στοιχεία μενού





ΣΗΜΕΙΩΣΗ

* Οι λειτουργίες "8.Αυτόμ. γρίλια" δεν μπορούν να ρυθμιστούν.
 Η ένδειξη "⊗Καμία λειτουργία" εμφανίζεται όταν επιλεγεί.

1. Κατεύθυνση ανέμου

Κατεύθυνση ανέμου

* Ορισμός της κατεύθυνσης του αέρα.

<u>/</u>ΛΡΟΣΟΧΗ

Πριν από τη ρύθμιση, ανατρέξτε στις οδηγίες (για την προσαρμογή της κατεύθυνσης του αέρα) που αναφέρονται στο εγχειρίδιο κατόχου, το οποίο παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα.

Πριν από τη ρύθμιση



- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. Κατεύθυνση ανέμου" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε την κατεύθυνση του ανέμου.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

Κατάσταση λειτουργίας	Διαθέσιμες κατευθύνσεις
Θέρμανση, Κυκλ/τής, Αυτόματο (θέρμανση)	(1)⇔(2)⇔(3)⇔(4)⇔(5)
Ψύξη, Αφύγρανση, Αυτόματο (ψύξη)	(1)⇔(2)⇔(3)

3 Πατήστε το κουμπί [■ ΑΚΥΡΟ] για επιστροφή.
 →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της αιώρησης περσίδας

Για την αιώρηση της περσίδας



Όταν η περσίδα σταματά, εμφανίζεται το κουμπί
 <u>Σάρωση ΟΝ</u> Σάρωση ΟΝ".

- Πατήστε το κουμπί "Σάρωση ΟΝ Σάρωση ΟΝ" [ℝ F2] στην οθόνη "Κατεύθυνση ανέμου".
 - →Με το πάτημα του κουμπιού [∧ ∧] / [∨ ∨] στην οθόνη "Κατεύθυνση ανέμου", ενώ η αιώρηση της περσίδας είναι ενεργοποιημένη, η αιώρηση σταματάει και η κατεύθυνση του αέρα ορίζεται ως (1).
- 2 Πατήστε το κουμπί [□ AKYPO].
 →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

Για τη διακοπή της αιώρησης της περσίδας



Όταν η περσίδα αιωρείται, εμφανίζεται το κουμπί
 <u>Σάρωση OFF</u>

- Πατήστε το κουμπί "Σάρωση OFF Σάρωση OFF" [፼ F2] στην οθόνη "Κατεύθυνση ανέμου".
 - →Πατήστε το κουμπί "Σάρωση OFF" Σάρωση OFF" [F2] για να σταματήσετε την αιώρηση. Η περσίδα σταματά στη θέση στην οποία βρισκόταν όταν πατήσατε το κουμπί.
 - Η περσίδα δεν σταματά στη θέση (4) ή (5) όταν η κατάσταση λειτουργίας είναι "Ψύξη" ή "Αφύγρανση". Η περσίδα σταματά στη θέση (3) ακόμη κι εάν το κουμπί πατηθεί ενώ η περσίδα βρισκόταν στη θέση (4) ή (5)

Οθόνη όταν η αιώρηση της περσίδας διακοπεί



Με το πάτημα του κουμπιού [
 ^] / [

2 Πατήστε το κουμπί [🗗 ΑΚΥΡΟ].

→Επιστρέφει η οθόνη μενού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ένδειξη " Καμία λειτουργία" εμφανίζεται στην οθόνη για τα μοντέλα που δεν διαθέτουν δυνατότητα ρύθμισης της κατεύθυνσης του ανέμου.
- Ανατρέξτε στην ενότητα "15. Πληροφορίες για τον Ομαδικός έλεγχος". (σελίδα 47)
- Η ένδειξη " 🛟 " εμφανίζεται στην οθόνη όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία κλειδώματος της περσίδας. (σελίδα 18)

2. Μεμονωμένη περσίδα

Μεμονωμένη περσίδα

Για τους τύπους τετράδρομης κασέτας, η κατεύθυνση ανέμου και η αιώρηση της εκάστοτε περσίδας μπορούν να ρυθμιστούν ξεχωριστά.



Αρ. περσίδας

<Τύπος κασέτας εκροής αέρα 4 κατευθύνσεων> RAV-SM***4UT*, MMU-AP***4H* RAV-RM****UT*, MMU-UP****H* RAV-GM****UT*



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2. Μεμονωμένη περσίδα" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί "Αρ. περσίδας Αρ. περσίδας" [Π F1] για να επιλέξετε την περσίδα που θέλετε να ρυθμίσετε.

→Η ένδειξη της οθόνης αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ως εξής.

Περσίδα 1	Περσίδα 2	Περσίδα 3	Περσίδα 4	Όλες

3 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε την κατεύθυνση του ανέμου.
→Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο

ρύθμισης της κατεύθυνσης ανέμου, ανατρέξτε στην ενότητα "Κατεύθυνση ανέμου". (σελίδα 13)

4 Πατήστε το κουμπί [► AKYPO].
 →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

```
<Τύπος συμπαγούς κασέτας εκροής αέρα 4
κατευθύνσεων>
RAV-SM***7MUT*, MMU-AP***7MH*
RAV-RM****MUT*, MMU-UP****MH*
```



Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της αιώρησης της περσίδας

Για την αιώρηση της περσίδας



Όταν η περσίδα σταματά, εμφανίζεται το κουμπί
 Σάρωση ΟΝ Σάρωση ΟΝ".

Για τη διακοπή της αιώρησης περσίδας



* Όταν η περσίδα αιωρείται, εμφανίζεται το κουμπί <u>Σάρωση OFF</u> Σάρωση OFF".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ένδειξη " Καμία λειτουργία" εμφανίζεται στην οθόνη για τα μοντέλα που δεν διαθέτουν δυνατότητα ρύθμισης της εκάστοτε περσίδας ξεχωριστά.
- Με το πάτημα του κουμπιού [∧ ∧] / [∨ ∨] ενώ η περσίδα αιωρείται, η αιώρηση διακόπτεται και η περσίδα ρυθμίζεται στη θέση (1).
- Ανατρέξτε στην ενότητα "15. Πληροφορίες για τον Ομαδικός έλεγχος". (σελίδα 47)

- Πατήστε το κουμπί "Σάρωση ΟΝ Σάρωση ΟΝ" [፼ F2] στην οθόνη "Μεμονωμένη περσίδα".
- 2 Πατήστε το κουμπί [► AKYPO].
 →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

- Πατήστε το κουμπί "Σάρωση OFF Σάρωση OFF" [[[]] F2] στην οθόνη "Μεμονωμένη περσίδα".
- 2 Πατήστε το κουμπί [□ AKYPO].
 →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

3. Ρύθμιση περσίδας

Τύπος σάρωσης

* Επιλογή τυπικής αιώρησης, διπλής αιώρησης ή κυκλικής αιώρησης για τον τύπο αιώρησης της περσίδας. Ενώ η εσωτερική μονάδα έχει σταματήσει, εκτελέστε τη διαδικασία ρύθμισης. (Απενεργοποιήστε τη μονάδα κλιματισμού, πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία ρύθμισης.)

Πριν από τη ρύθμιση





- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Ρύθμιση περσίδας" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [№ F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1.Τύπος σάρωσης" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [¹] F2].
- 3 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] στην οθόνη "Τύπος σάρωσης" για να επιλέξετε τον τύπο αιώρησης της περσίδας.
 - →Για πληροφορίες σχετικά με τον τύπο αιώρησης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα.
- 4 Πατήστε το κουμπί [MENOY].
 →Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση".
 →Όταν χρησιμοποιείται ο ομαδικός έλεγχος, εμφανίζεται η οθόνη επιλογής μονάδας.
 - ατήστε το κουμπί [► ΑΚΥΡΟ] στην οθόνη επιλογής μονάδας για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ένδειξη "⊗ Καμία λειτουργία" εμφανίζεται στην οθόνη για τα μοντέλα που δεν διαθέτουν δυνατότητα ρύθμισης του Τύπος σάρωσης.
- Πατήστε το κουμπί [Δ ΑΚΥΡΟ] για να σταματήσετε τη διαδικασία ρύθμισης. Δεν πραγματοποιείται καμία ρύθμιση και η οθόνη επιστρέφει στη "Ρύθμιση περσίδας".
- Ανατρέξτε στην ενότητα "15. Πληροφορίες για τον Ομαδικός έλεγχος". (σελίδα 47)

■Κλείδωμα περσίδας

* Η κατεύθυνση των περσίδων μπορεί να κλειδωθεί μεμονωμένα. Ενώ η εσωτερική μονάδα έχει σταματήσει, εκτελέστε τη διαδικασία ρύθμισης. (Απενεργοποιήστε τη μονάδα κλιματισμού, πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία ρύθμισης.)

Πριν από τη ρύθμιση









- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Ρύθμιση περσίδας" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [同 F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2.Κλείδωμα περσίδας" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [¹/₁] Ρύθμιση
- 3 Πατήστε το κουμπί " Αρ. περσίδας Αρ. περσίδας" [□ F1] για να επιλέξετε την περσίδα που θέλετε να ρυθμίσετε. →Η ένδειξη της οθόνης αλλάζει κάθε φορά που

πατάτε το κουμπί, ως εξής.

Περσίδα 1	Περσίδα 2	Περσίδα 3	Περσίδα 4	Όλες

Ανατρέξτε στην ενότητα για τη "Μεμονωμένη περσίδα" στη σελίδα 15 για τον αριθμό περσίδων ανά μοντέλο.

4 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε την κατεύθυνση της περσίδας (του αέρα).

→Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] για να μετακινήσετε την περσίδα προς τα πάνω. Πατήστε το κουμπί [∨ ∨] για να τη μετακινήσετε προς τα κάτω.



5 Πατήστε το κουμπί [■ MENOY]. →Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση". →Όταν χρησιμοποιείται ο ομαδικός έλεγχος, εμφανίζεται η οθόνη επιλογής μονάδας. Πατήστε το κουμπί [■ AKYPO] στην οθόνη επιλογής μονάδας για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ένδειξη " Καμία λειτουργία" εμφανίζεται στην οθόνη για τα μοντέλα που δεν διαθέτουν δυνατότητα ρύθμισης κλειδώματος περσίδας.
- Πατήστε το κουμπί [🔄 ΑΚΥΡΟ] για να σταματήσετε τη διαδικασία ρύθμισης. Δεν πραγματοποιείται καμία ρύθμιση και η οθόνη επιστρέφει στην "Ρύθμιση περσίδας".
- Η ένδειξη " 🛟 " εμφανίζεται στην οθόνη όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία κλειδώματος της περσίδας.
- Πατήστε το κουμπί [< <] / [< <] επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη ρύθμιση "Οχι κλειδωμένη" για την κατεύθυνση της περσίδας ώστε να αποδεσμευτεί το κλείδωμα.
- Εάν η περσίδα κλειδωθεί στη θέση (4) ή (5) κατά τη διάρκεια της ψύξης, ενδέχεται να παρουσιαστεί συμπύκνωση.
- Ανατρέξτε στην ενότητα "15. Πληροφορίες για τον Ομαδικός έλεγχος". (σελίδα 47)

4. Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ.

Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ.

Πριν από τη ρύθμιση



1 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "4. Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ." στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί "Ευθμιση Ρύθμιση" [🖻 F2].

Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ.

Ορίστε το χρονικό διάστημα μέχρι το κλιματιστικό να σταματήσει αυτόματα.



- 1 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. Χρονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ.".
- 2 Πατήστε το κουμπί "____⊂ο___ ←●" [F1 F1].

→Πατήστε το κουμπί " F2] για να απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη υπενθύμισης απενεργοποίησης.

- 3 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2. Ρύθμιση χρονοδιακόπτη".
- ώρα.

→Η ώρα μπορεί να ρυθμιστεί σε διαστήματα των 10 λεπτών.

5 Πατήστε το κουμπί [📰 ΜΕΝΟΥ]. →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το κλιματιστικό σταματά αφού περάσει το καθορισμένο χρονικό διάστημα.

Χρόνος που έχει παρέλθει για τον χρονοδιακόπτη υπενθύμισης απενεργοποίησης

	Λειτουργεί		Διακοπή
Έναρξη		Χρ Δε	ονοδιακόπ. υπενθ. απενεργ. ν απομένει χρόνος

- Η ένδειξη "O" εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης, όταν χρησιμοποιείται ο χρονοδιακόπτης υπενθύμισης απενεργοποίησης.
- Ο χρονοδιακόπτης υπενθύμισης απενεργοποίησης δεν λειτουργεί στις εξής περιπτώσεις: Όταν ο χρονοδιακόπτης υπενθύμισης απενεργοποίησης έχει απενεργοποιηθεί
 Όταν έχει παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα
 Ενώ εκτελείται η δοκιμαστική λειτουργία
 Ενώ εκτελείται ρύθμιση των λειτουργιών
 Όταν χρησιμοποιείται κεντρικός έλεγχος (όταν δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας)
- Ο χρονοδιακόπτης υπενθύμισης απενεργοποίησης δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.
- Ο χρόνος στον χρονοδιακόπτη υπενθύμισης απενεργοποίησης μπορεί να ρυθμιστεί σε εύρος μεταξύ 30 και 240 λεπτών.
- Πατήστε το κουμπί [AKYPO] για να σταματήσετε τη διαδικασία ρύθμισης. Δεν πραγματοποιείται καμία ρύθμιση και το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη μενού.

5. Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού

* Με τον χρονοδιακόπτη προγραμματισμού μπορούν να προγραμματιστούν έως και 8 διαφορετικά πρότυπα λειτουργίας. Μπορούν να προγραμματιστούν έως και 3 διαφορετικές ρυθμίσεις προγραμμάτων ανά ημέρα. Όταν ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού δεν χρησιμοποιείται, οι ημέρες της εβδομάδας μπορούν επίσης να ρυθμιστούν στη "Ρύθμιση διακοπών".



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

 Η ένδειξη "O" εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης, όταν χρησιμοποιείται ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού.

Ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού δεν λειτουργεί στις εξής περιπτώσεις:
 Όταν η λειτουργία προγραμματισμού είναι απενεργοποιημένη
 Τις ημέρες της εβδομάδας κατά τις οποίες ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού έχει ρυθμιστεί ώστε να μην λειτουργεί
 Όταν η ένδειξη της ώρας αναβοσβήνει (η ώρα δεν έχει ρυθμιστεί)
 Όταν έχει παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα
 Ενώ εκτελείται η δοκιμαστική λειτουργία

Ενώ εκτελείται ρύθμιση των λειτουργιών

Όταν χρησιμοποιείται κεντρικός έλεγχος (όταν δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας)

- Ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.
- Ρυθμίστε την ώρα πριν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη προγραμματισμού. (σελίδα 34)
- Η ώρα μπορεί να ρυθμιστεί ανά λεπτό.
- Η θέρμοκρασία μπορέί να ρυθμιστεί σε εύρος μεταξύ 18°C και 29°C. (Το περιορισμένο εύρος θερμοκρασιών ισχύει όταν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία "Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ.")
- Η κατάσταση λείτουργίας για τον χρονοδιακόπτη προγραμματισμού είναι αυτή που είχε επιλεγεί την τελευταία φορά που χρησιμοποιήθηκε η μονάδα κλιματισμού.
- Όταν χρησιμοποιείται η διπλή αυτόματη λειτουργία, για τον τρόπο λειτουργίας μπορούν να επιλεγούν οι ρυθμίσεις "--", "ON", "OFF" και "Αυτόματο".
 Εάν στις ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη προγραμματισμού έχει επιλεγεί η διπλή αυτόματη λειτουργία, επιλέξτε "Αυτόματο".
 Εάν έχει επιλεγεί το "ON" και η λειτουργία ξεκινήσει στον αυτόματο τρόπο λειτουργίας, το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας ψύξης και το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας φύξης και το σημείο και το σημείο και το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας θέρμανσης θα ορίζονται αυτόματα.
- Ο τρόπος λείτουργίας μπορεί να επιλεγεί. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "6.λειτουργίας χρονοδιακόπτη" στο "Μενού ρύθμισης πεδίων" στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

Ρύθμιση κατάστασης

* Μπορούν να προγραμματιστούν έως και 8 διαφορετικά πρότυπα λειτουργίας ανά ημέρα.



Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού1(1/3)			
Ημέρα : Δευτέρ	α		
1	:	−−°C	
2	:	−−°C	
3	:	−−°C	
4	:	−−°C	
Επιστροφ ι	ή 🔳 Ρύθμιση		
Ημέρα	Επά	ονзμά	

(1) Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού1(1/3)

Ημέρα :	Δευτέρα	
1	:	−−°C
2	:	−−°C
3	:	−−°C
4	:	−−°C
Σ Επισ	τροφή 🔳 Διόρθωα	η 🔨 🗠
\downarrow	Μηδ	ενισμός

- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2. Ρύθμιση κατάστασης" στην οθόνη "Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού".
- 2 Πατήστε το κουμπί " ← ●"
 [□ F1]/" → " [□ F2] για να επιλέξετε ένα από τα ○1/2/3 και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Πατήστε το κουμπί " Ημέρα" [□ F1] για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις για κάθε ημέρα.
 - →Πατήστε το κουμπί "Επόμενο" Επόμενο"
 [F2] για να επιβεβαιώσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις. Εμφανίζονται 8 διαφορετικές ρυθμίσεις.
 - →Πατήστε το κουμπί [► ΑΚΥΡΟ] για να επιστρέψετε στην οθόνη "Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού".
- 3 Πατήστε το κουμπί [MENOY].
- 4 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε την ημέρα που θέλετε να ρυθμίσετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " □ ↓" [□ F1].

→ Πατήστε το κουμπί [AKYPO] για να μεταβείτε στην οθόνη "Unconfirmed check".

- 5 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις "--", "ON", "OFF", "Αυτόματο*".
 → Επιλέξτε "ON" για να αλλάξετε την ώρα έναρξης λειτουργίας και να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.
 - → Επιλέξτε "OFF" για να αλλάξετε τη ρύθμιση της ώρας διακοπής λειτουργίας.
 - → Η ένδειξη "--" δείχνει ότι το στοιχείο δεν μπορεί να ρυθμιστεί.
- 6 Πατήστε το " → " [E F2] για την επιλογή της ώρας ή της θερμοκρασίας.
 → Εάν εμφανιστεί η ένδειξη "--", τότε δεν είναι δυνατή η επιλογή της ώρας και της θερμοκρασίας για το συγκεκριμένο στοιχείο.
- 7 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για τη ρύθμιση της ώρας ή της θερμοκρασίας.

(2)	Χρο	νοδιακό	πτης π	ιρογρ/σμα	oú1(3/3)
	Ημέ	ρα : Δευτ	έρα		
	5.	ON	13:0	0	25°C
	6.	OFF	17:0	0	°C
	7.	ON	22:0	5	25°C
	8.	OFF	23: <mark>4</mark>	5	°C
	5	Επιστροφ	ρή 🔳	Διόρθωση	$\sim] \land$
		\downarrow			
	Vac	νοδιακά			
	λρυ	voolako	πης ι	τρογρισμα	
E	Ξπιβε	βαίωση χ	χρονοδ	. προγρ/σ	μού;
		πιστοοφ	ń		
		потроф		<u><u></u></u>	
		Ναι		Οχi	

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

 Μη ρυθμίζετε δύο φορές την ίδια ημερομηνία και ώρα για τον ίδιο χρονοδιακόπτη προγραμματισμού. 8 Πατήστε το κουμπί " ΓΕ F1] για να προγραμματίσετε το επόμενο πρότυπο λειτουργίας.

→Μπορούν να προγραμματιστούν έως και 8 διαφορετικά πρότυπα λειτουργίας ανά ημέρα.

- 9 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη επιλογής ημέρας (1).
- 10Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε την ημέρα που θέλετε να ρυθμίσετε (για τον προγραμματισμό των άλλων ημερών).
 - →Επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 4 έως το βήμα 9 για τον προγραμματισμό των προτύπων λειτουργίας για κάθε ημέρα. (2)

11Πατήστε το κουμπί [📰 ΜΕΝΟΥ].

- →Πατήστε το κουμπί "Να Ναι" [FI F1] για να επιβεβαιώσετε το προγραμματισμένο χρονοδιάγραμμα.
- →Πατήστε το κουμπί " Όχι" [№ F2] για να επιστρέψετε στην οθόνη ρύθμισης του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού.
- 12 Για να ρυθμίσετε τους χρονοδιακόπτες προγραμματισμού 2 και 3, επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 11.

Για να διαγράψετε τις ρυθμίσεις για κάθε ημέρα

(3)	Χρο	νοδιακόπ	της τ	τρογρ/σμο	ú1(3/3)
	Ημέρ	οα : Δευτέρ	ρα		
	5.	ON	13:0	0	25°C
	6.	OFF	17:0	0	°C
	7.	ON	22:0	5	25°C
	8.	OFF	23:4	5	°C
	5	Επιστροφή	1	Διόρθωση	\sim
		\downarrow		Μηδενις	πμός

Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού			
Διαγραφή της ρι	ύθμισης ημέρας;		
Σ Επιστροφή			
Ναι	Όχι		

- Πατήστε το κουμπί " Μηδενισμός
 Μηδενισμός" [Ε F2] στην οθόνη ρύθμισης του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού.
- 2 Πατήστε το κουμπί "<u>ΜΝαι Ναι</u> Ναι" [FI F1].
 - →Το πρόγραμμα της επιλεγμένης ημέρας διαγράφεται.
 - →Πατήστε το κουμπί " Όχι" [Ε F2] για να επιστρέψετε στην οθόνη ρύθμισης του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού. (3)

Για αντιγραφή των ρυθμίσεων της προηγούμενης ημέρας

(4)	Χρο	νοδιακό	πτης προγρ/σμα	oú1(1/3)	
	Ημέρ	α: Τ	ρίτη		
	1.	ON	10 :22	23 °C	
	2.		:	−−°C	
	3.		:	−−°C	
	4.		:	−−°C	
	5	Επιστροφ	ρή 🔳 Διόρθωση	$\sim \land$	
		\downarrow	Μηδενι	σμός	
			Ť		
	Χρο	νοδιακά	όπτης προγρ/σμ	ού	
	Avı	ιγραφή	της προηγούμενι	าร	
	ρύθμισης ημέρας;				
			,		
	Σ Επιστροφη				
		Ναι	Όχι		

- Πατήστε το κουμπί
 [ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ] στην οθόνη επιλογής ημέρας.
- 2 Πατήστε το κουμπί "_____Να
 Ναι"
 [□ F1].
 →Το πρόγραμμα της προηγούμενης ημέρας
 - → Το προγραμμα της προηγουμενης ημερας αντιγράφεται.
 - →Πατήστε το κουμπί " Όχι" [Ε F2] για να επιστρέψετε στην οθόνη ρύθμισης του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού. (4)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πατήστε το κουμπί [AKYPO] για να διακόψετε τη διαδικασία ρύθμισης. Δεν πραγματοποιείται καμία ρύθμιση και το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Χρονοδιακόπτης προγρ/σμού".
- *Η ένδειξη "Αυτόματο" εμφανίζεται μόνο όταν έχει επιλεγεί η διπλή αυτόματη λειτουργία.

■Ρύθμιση διακοπών

* Ρύθμιση των ημερών της εβδομάδας κατά τις οποίες ο χρονοδιακόπτης προγραμματισμού δεν θα χρησιμοποιείται.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Άλλες λειτουργίες εκτός του χρονοδιακόπτη προγραμματισμού, όπως ο χειρισμός με το τηλεχειριστήριο ή η χρήση του κεντρικού ελέγχου, είναι διαθέσιμες κατά τις ημέρες που έχουν ρυθμιστεί ως "Διακοπές".

6. Νυχτερινή λειτουργία

(Μόνο για μοντέλα που διαθέτουν αυτήν τη λειτουργία)

Ρύθμιση του χρόνου λειτουργίας κατά την οποία ο θόρυβος της εξωτερικής μονάδας θα είναι μειωμένος, π.χ. κατά τη διάρκεια της νύχτας.



- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "6.Νυχτερινή λειτουργία" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] και επιλέξτε "1.Νυχτερινή λειτουργία" στην οθόνη "Νυχτερινή λειτουργία".
- 3 Πατήστε το κουμπί " ← ●" [ℙ F1] / " ● →" [ℙ F2] για να επιλέξετε "ΟΝ" ή "OFF". →Επιλέξτε "ΟΝ" όταν η λειτουργία χρησιμοποιείται.
- 4 Πατήστε το κουμπί [ΜΕΝΟΥ].
 →Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2.Ωρα έναρξης" ή "3. Ώρα λήξης" για να ρυθμίσετε την ώρα της νυχτερινής λειτουργίας

Για τη ρύθμιση της ώρας της νυχτερινής λειτουργίας



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2.Ώρα έναρξης" στην οθόνη "Νυχτερινή λειτουργία".
- 3 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Ώρα λήξης".
- 4 Πατήστε το κουμπί "_____ -" [□ F1] / "_____ +" [□ F2] για να ορίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε το κουμπί [☎ ΜΕΝΟΥ]. →Επιστρέφει η οθόνη μενού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η νυχτερινή λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για σύστημα κλιματισμού πολλαπλού τύπου. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "⊙ Καμία λειτουργία".
- Η νυχτερινή λειτουργία εκτελείται για 24 ώρες, εάν η ώρα λήξης είναι ίδια με την ώρα έναρξης.
- Η απόδοση ψύξης/θέρμανσης ενδέχεται να είναι λίγο μειωμένη, διότι ως προτεραιότητα της λειτουργίας ορίζεται η απουσία θορύβου για τη νυχτερινή λειτουργία.
- Ρυθμίστε την ώρα πριν ρυθμίσετε τη νυχτερινή λειτουργία. (σελίδα 34)
- Η ένδειξη " ^z_z" εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης, όταν χρησιμοποιείται η νυχτερινή λειτουργία.
- Η νυχτερινή λειτουργία δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "Ο Καμία λειτουργία".

7. Μηδεν. σήματος φίλτρου

Η ένδειξη "⊞! " (σήμα φίλτρου) εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης (δεν εμφανίζεται στην κανονική λειτουργία οθόνης) για να υποδείξει τον χρόνο για τον καθαρισμό του φίλτρου.



 Μηδενίστε το σήμα φίλτρου μετά από τον καθαρισμό του φίλτρου.

Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο καθαρισμού του φίλτρου, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα.

 Η ένδειξη "Έλεγχος φίλτρου." εμφανίζεται στην οθόνη, εάν θέσετε το κλιματιστικό σε λειτουργία ενώ η ένδειξη " ⊞! " (σήμα φίλτρου) εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης. Πατήστε ένα από τα κουμπιά λειτουργίας για να διαγράψετε το μήνυμα ή περιμένετε για 5 δευτερόλεπτα τουλάχιστον, ώστε το μήνυμα να εξαφανιστεί.

Όταν το σήμα φίλτρου εμφανίζεται στην οθόνη (Για μηδενισμό του σήματος φίλτρου)



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "Μηδεν. σήματος φίλτρου" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί " Μηδενισμός Μηδενισμός" [⊡ F2].

<u>Όταν το σήμα φίλτρου δεν εμφανίζεται στην οθόνη (Για τον έλεγχο του υπολειπόμενου χρόνου για τον καθαρισμό του φίλτρου)</u>



- Πατήστε το κουμπί [∧]/[∨ ∨] για να επιλέξετε "Μηδεν. σήματος φίλτρου" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[2] F2].
 →Εάν ελέγξατε μόνο τον υπολειπόμενο χρόνο μέχρι τον έλεγχο φίλτρου, πατήστε ξανά το κουμπί [] ΑΚΥΡΟ] για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.
- 2 Για να κάνετε επαναφορά του υπολειπόμενου χρόνου για τον έλεγχο φίλτρου, πατήστε το κουμπί "Μηδενισμός Μηδενισμός" [F2] και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί "Μαι" [ௗ F1]. →Πατήστε το κουμπί "Οχι" [☶ F2]
 - για να επιστρέψετε στην οθόνη "Μηδεν. σήματος φίλτρου". → Πατήστε το κουμπί [ܟͻ ΑΚΥΡΟ] για να
 - → ι ιατηστε το κουμπί [► ΑΚΥΡΟ] για να επιστρέψετε στην οθόνη "Μηδεν. σήματος φίλτρου".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το μήνυμα "Καθαρίστε το φίλτρο αέρα" ή "Ελεγχος φίλτρου." εμφανίζεται στην οθόνη όταν ο υπολειπόμενος χρόνος για τον καθαρισμό του φίλτρου είναι μηδενικός.
- Το εικονίδιο "Ξ! " (σήμα φίλτρου) εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης. Το σήμα δεν εμφανίζεται όταν το τηλεχειριστήριο βρίσκεται στην κανονική εμφάνιση οθόνης.
- Όταν συνδέονται 2 ή περισσότερες εσωτερικές μονάδες, τότε εμφανίζεται ο υπολειπόμενος χρόνος για τον καθαρισμό του φίλτρου της κύριας μονάδας κλιματισμού.
- Ο υπολειπόμενος χρόνος για τον καθαρισμό του φίλτρου διαφέρει ανάλογα με τη συνδεδεμένη εσωτερική μονάδα.

9. Εξοικονόμηση ενέργειας

Ρύθμιση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας: Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας, Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ., Επιστροφή και Λειτουργία εξοικονόμησης.



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "9.Εξοικονόμηση ενέργειας" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.
- 3 Πατήστε το κουμπί "<u>Ρύθμιση</u> Ρύθμιση" [ε͡₂ F2].

είδους	Λειτουργία
1. Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας	Εκτέλεση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας στο κλιματιστικό.
2. Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ.	Ρύθμιση των ορίων εύρους θερμοκρασιών για τη λειτουργία του τηλεχειριστηρίου.
3. Επιστροφή	Ρύθμιση της λειτουργίας που επαναφέρει αυτόματα τη θερμοκρασία στην καθορισμένη τιμή, σε περίπτωση μεταβολής της θερμοκρασίας από το τηλεχειριστήριο.
4. Λειτουργία εξοικονόμησης	Μειώνει την υπερβολική θέρμανση ή την υπερβολική ψύξη μέσω της αυτόματης διόρθωσης του σημείου ρύθμισης θερμοκρασίας. * Η ένδειξη "⊙ Καμία λειτουργία" εμφανίζεται σε περίπτωση μοντέλου για το οποίο δεν είναι δυνατό να ρυθμιστεί η λειτουργία εξοικονόμησης.

<u>/</u>ΛΠΡΟΣΟΧΗ

Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με την εσωτερική μονάδα σχετικά με τη "Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας", τη "Λειτουργία εξοικονόμησης".

Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας

Ρύθμιση για τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας στο κλιματιστικό.



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας" στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας".
- 2 Για να ξεκινήσει η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας: Αφού ρυθμίσετε "2. Αναλογ. εξοικ. ενέρ." και "3. Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ.", πατήστε το κουμπί " ← ●"
 [Π F1] για να επιλέξετε "ON" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [MENOY]. Για να διακόψετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας: Πατήστε το κουμπί " ● →"
 [Π F2] για να επιλέξετε "OFF" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [MENOY].

EL

Αναλογ. εξοικ. ενέρ.

Ενώ η εσωτερική μονάδα έχει σταματήσει, εκτελέστε τη διαδικασία ρύθμισης. (Απενεργοποιήστε τη μονάδα κλιματισμού, πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία ρύθμισης.)



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η απόδοση ψύξης / θέρμανσης μπορεί να είναι μειωμένη λόγω εξοικονόμησης της ισχύος κατά τη διάρκεια της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας.
- Η ένδειξη "🔂 " εμφανίζεται στην οθόνη όταν η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργοποιημένη.
- Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.
- Ρυθμίστε την ώρα πριν ρυθμίσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. (σελίδα 34)
- Το τηλεχειριστήριο ενδέχεται να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη ρύθμιση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας, ανάλογα με τις ρυθμίσεις του κεντρικού ελέγχου ή της εξωτερικής μονάδας.
- Η λειτουργία προγραμματισμού εξοικονόμησης ενέργειας δεν είναι διαθέσιμη όταν η ένδειξη της ώρας αναβοσβήνει (η ώρα δεν έχει ρυθμιστεί).

Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ.

Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας 1.Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας ● ON / OFF 2.Αναλογ. εξοικ. ενέρ. 3.Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ. Επιστροφή Ο Διόρθωση Λ Ρύθμιση	 Πατήστε το κουμπί [∧]/[∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ." στην οθόνη "Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμση Ρύθμιση" [F2]. →Η οθόνη ρύθμισης "Ρολόι" εμφανίζεται εάν δεν έχει ρυθμιστεί το ρολόι. (σελίδα 34)
Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ.	
1 **%	
2:: **%	
3: **%	
4:: ~~%	
 Επιστροφή 🖆 Διόρθωση Διόρθωση 	
Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ.	9 – <i>1</i>
1. 08:00 - 12:00 80%	Ζ Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να
2. 12:00 - 13:00 50%	ρυθμισετε την ωρα και την αναλογια
3. 13:00 - 17:00 80%	εζοικονομησης ενεργειας.
4. 19:00 – 08:00 50%	
ᠫ Επιστροφή 🔳 Διόρθωση 🔽 🔿	τιμή.
\leftarrow \rightarrow	3 Πατήστε το κουμπί [ΓΠ] ΜΕΝΟΥΙ.
	→Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ώρα ρύθμισης του προγράμματος για τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας μπορεί να οριστεί σε μια τιμή μεταξύ 0:00 και 23:50 σε διαστήματα των 10 λεπτών.
- Η αναλογία εξοικονόμησης για τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας μπορεί να επιλεγεί μόνο μεταξύ των τιμών "Τυχαία (*1)", "50%" ή "0%".
- Ρυθμίστε την ώρα πριν ρυθμίσετε το Πρόγραμμα εξοικον. ενέργ.. (σελίδα 34)
- Εάν ρυθμιστούν διαφορετικές τιμές αναλογίας εξοικονόμησης για τις ίδιες ώρες του προγράμματος, τότε εφαρμόζεται η χαμηλότερη αναλογία εξοικονόμησης.

*1: Η τιμή που ρυθμίζεται για την "Αναλογ. εξοικ. ενέρ." είναι η "Τυχαία".

Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ.

Ρύθμιση του εύρους θερμοκρασιών για κάθε κατάσταση λειτουργίας.

Εξοικονόμηση ενέργειας (1/2) 1.Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας <on> 2.Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. 3.Επιστροφή Σ Επιστροφή Ρύθμιση</on>					
1.Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας <on> 2.Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. <off> 3.Επιστροφή <off> 5 Επιστροφή <</off></off></on>	Εξοικον	Εξοικονόμηση ενέργειας (1/2)			
<ΟΝ> 2.Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. 3.Επιστροφή <off> 5 Επιστροφή Ρύθμιση Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη – Μέγιστη Ψύξη 18.0°C – 29.0°C Θέρμανση 18.0°C – 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C – 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C – 29.0°C Διτόματο 18.0°C – 29.0°C Διτόματο 18.0°C – 29.0°C Σ Επιστροφή [™] Διόρθωση Δίορωση</off>	1.Λειτ. εξοι	κονόμ. εν	έργειας		
2.Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. 3.Επιστροφή			<on< td=""><td> ></td></on<>	>	
3.Επιστροφή ΟFF> Σ Επιστροφή Ρύθμιση Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Διόματο 18.0°C - 29.0°C Διόρθωση Σ Επιστροφή Έ Διόρθωση Διόρθωση	2.Εύρος θε	ρμ. ρυθμ	. θερμ.		
<off> Επιστροφή Ρύθμιση Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Επιστροφή ≅ Διόρθωση</off>	3.Επιστροφ	ρή			
 Επιστροφή Ρύθμιση Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Απιστροφή 10.0°C Σπιστροφή 10.0°C 			<of< td=""><td>F></td></of<>	F>	
Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Δισόματο 18.0°C Φύγρανση 18.0°C - 29.0°C Δισόματο 18.0°C Επιστροφή 📹 Διόρθωση Δ	5 Επιστ	ροφή		$\sim \land$	
Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αμύματο 18.0°C - 29.0°C Διτόματο 18.0°C - 29.0°C			Ρύθμισι	1	
Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Διτόματο 18.0°C - 29.0°C Διτόματο 18.0°C - 29.0°C					
Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ. Ελάχιστη - Μέγιστη Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αμύγρανση 18.0°C - 29.0°C Διτόματο 18.0°C - 29.0°C					
Ελάχιστη – Μέγιστη Ψύξη 18.0°C – 29.0°C Θέρμανση 18.0°C – 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C – 29.0°C Αυτόματο 18.0°C – 29.0°C Σ Επιστροφή ΤΩ Διόρθωση ΥΛ	Εύρο	ς θερμ. ρ	ουθμ. θερμ		
Ψύξη 18.0°C - 29.0°C Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αυτόματο 18.0°C - 29.0°C ΣΕπιστροφή Ξ Διόρθωση ΣΑ	Ελ	άχιστη –	Μέγιστη		
Θέρμανση 18.0°C - 29.0°C Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αυτόματο 18.0°C - 29.0°C ΣΕπιστροφή ™ Διόρθωση Γ	Ψύξη 18	- 0°0.	29.0°C		
Αφύγρανση 18.0°C - 29.0°C Αυτόματο 18.0°C - 29.0°C ΣΕπιστροφή 🔲 Διόρθωση ΥΛ ← →	Θέρμανση 18	- О°С –	29.0°C		
Αυτόματο 18.0°C - 29.0°C Σ Επιστροφή 🔲 Διόρθωση ΜΑ	Αφύγρανση 18	- О°С –	29.0°C		
 Επιστροφή 🗐 Διόρθωση — 	Αυτόματο 18	- О°С -	29.0°C		
$\leftarrow \qquad \rightarrow \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \rightarrow \qquad $	5 Επιστρα	οφή 🔳	Διόρθωση	$\sim \land$	
	←		\rightarrow		

- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧]/[∨ ∨] για να επιλέξετε "2. Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ." στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[®] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.

→Πατήστε το κουμπί " ← " [FI F1] / " → " [F2 F2] για να ρυθμίσετε την τιμή.

 3 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας".

Εάν παρουσιαστεί σφάλμα κατά τη διάρκεια της ρύθμισης

Η ένδειξη "Σφάλμα" εμφανίζεται στην οθόνη εάν πατήσετε το κουμπί [🗐 ΜΕΝΟΥ] σε κάποια από τις παρακάτω περιπτώσεις:

1) η τιμή του ανώτερου ορίου είναι μικρότερη από την τιμή του κατώτερου ορίου

2) η τιμή του κατώτερου ορίου είναι μεγαλύτερη από την τιμή του ανώτερου ορίου

Πατήστε το κουμπί [AKYPO] για να διαγράψετε το μήνυμα σφάλματος ή περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα τουλάχιστον, μέχρι το μήνυμα να εξαφανιστεί.

Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ.".

Προτεραιότητα για τη λειτουργία "Εύρος θερμ. ρυθμ. θερμ."

Όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων, καθορίστε τις ίδιες ρυθμίσεις για τα όρια εύρους θερμοκρασιών σε κάθε τηλεχειριστήριο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η λειτουργία σε θερμοκρασία πέραν του εύρους θερμοκρασιών μπορεί να εκτελεστεί στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Στην περίπτωση ρύθμισης διαφορετικών τιμών θερμοκρασίας σε κάθε τηλεχειριστήριο, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.
- 2. Στην περίπτωση ρύθμισης θερμοκρασίας πέραν του εύρους θερμοκρασιών από το τηλεχειριστήριο κεντρικού ελέγχου και το ασύρματο τηλεχειριστήριο.

Επιστροφή

Η ρύθμιση θερμοκρασίας επιστρέφει αυτόματα στην καθορισμένη τιμή, σε περίπτωση μεταβολής της θερμοκρασίας από το τηλεχειριστήριο. Μπορεί να ρυθμιστεί η ώρα και η θερμοκρασία για την επιστροφή.

Εξοικονόμηση ενέργειας(1/2)
1.Λειτ. εξοικονόμ. ενέργειας
<0N>
2.Ευρος θερμ. ρυθμ. θερμ.
OFF>
互 Επιστροφή
Ρύθμιση
Επιστροφή
Επιστροφή
ON / ● OFF
Χρόνος επιστροφής 60λεπτά
Θερμ. επιστροφής (Ψύξη) 28°C
Θερμ. επίστ. (Θερμανση) 20°C
- Επιστροφή 🔚 Διορθωσή
Επιστροφή
Επιστροφή
ON / OFF
Χρονος επιστροφης 60λεπτα
Θ (
F
Επιστροφη
Επιστροφη ΟΝ / ΟΕΕ
Χρόνος επιστορφής 60λεπιά
Θερμ. επιστροφής (Ψύξη) 28°C
Θερμ. επιστ. (Θέρμανση) 20°C
ᠫ Επιστροφή 🔳 Διόρθωση 🔽 🔼
+ –
Επιστροφή
Επιστροφή
Χρόνος επιστροφής 60λεπτά
Χρόνος επιστροφής 60λεπτά Θερμ. επιστροφής (Ψύξη) 28°C
Χρόνος επιστροφής 60λεπτά Θερμ. επιστροφής (Ψύξη) 28°C Θερμ. επιστ. (Θέρμανση) 20°C
Χρόνος επιστροφής 60λεπτά Θερμ. επιστροφής (Ψύξη) 28°C Θερμ. επιστ. (Θέρμανση) 20°C ⊃ Επιστροφή 🗐 Διόρθωση 🗸

- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Επιστροφή" στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "Επιστροφή".
- 3 Πατήστε το κουμπί " ← ●"
 [□ F1] για να επιλέξετε "ON".
 →Επιλέξτε "OFF" όταν η λειτουργία δεν χρησιμοποιείται.
- 4 Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "Χρόνος επιστροφής" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " +" [□ F1] / " - - -" [□ F2] για να ορίσετε την ώρα.
 - →Ο χρόνος μπορεί να ρυθμιστεί σε μια τιμή μεταξύ 10 λεπτών και 120 λεπτών, σε διαστήματα των 10 λεπτών.
- 5 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "Θερμ. επιστροφής (Ψύξη)" ή "Θερμ. επιστ. (Θέρμανση)" και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί " + " [□ F1] / " - -" [□ F2] για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.
- 6 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η λειτουργία επιστροφής δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού, όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.

Λειτουργία εξοικονόμησης



- 1 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "4.Λειτουργία εξοικονόμησης" στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας" και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί " Ραθμοη Ρύθμιση" [F2].
- 3 Πατήστε το κουμπί [■ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Εξοικονόμηση ενέργειας".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία εξοικονόμησης καθορίζει τις κατάλληλες συνθήκες άνεσης εντός του δωματίου βάσει δεδομένων όπως η μέση θερμοκρασία δωματίου, η ταχύτητα αέρα και η εξωτερική θερμοκρασία για τα τελευταία 20 λεπτά και στη συνέχεια διορθώνει αυτόματα το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας σε ένα εύρος που δεν θα επηρεάζει αισθητά το επίπεδο άνεσης.
- Τα εύρη θερμοκρασιών για την αυτόματη διόρθωση είναι +1,5°C έως -1,0°C κατά την ψύξη και -1,5°C έως +1,0°C κατά τη θέρμανση. Η ένδειξη του σημείου ρύθμισης θερμοκρασίας στο τηλεχειριστήριο δεν αλλάζει.
- Η ένδειξη " 🚍 " εμφανίζεται στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου κατά τη λειτουργία εξοικονόμησης.
- Η λειτουργία εξοικονόμησης εκτελείται κατά την αυτόματη λειτουργία (ψύξης/θέρμανσης) και κατά τη λειτουργία ψύξης και θέρμανσης. Η λειτουργία εξοικονόμησης ενδέχεται να μην είναι δυνατή ανάλογα με την εσωτερική μονάδα που είναι συνδεδεμένη.
- Η λειτουργία εξοικονόμησης δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη βοηθητική μονάδα τηλεχειρισμού όταν χρησιμοποιείται σύστημα δύο τηλεχειριστηρίων.

10.Αρχική ρύθμιση

Ορισμός της αρχικής ρύθμισης του τηλεχειριστηρίου.



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "10. Αρχική ρύθμιση" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [□ F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.
- 3 Πατήστε το κουμπί "Ρύθμιση" [¹² F2].

Στοιχεία	αρχικής	ρύθμισης
----------	---------	----------

είδους	Λειτουργία
1. Ρολόι	Ρυθμίσεις για το ρολόι (Έτος, Μήνας, Ημερομηνία, Ώρα)
2. Όνομα δωματίου	Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης που συνοδεύει το τηλεχειριστήριο.
3. Αντίθεση οθόνης	Ρύθμιση της αντίθεσης της οθόνης LCD
4. Οπίσθιος φωτισμός	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης LCD
5. Κλείδωμα πλήκτρων	Αποτροπή λειτουργίας των πλήκτρων
6. Κύρια/βοηθητική μονάδα	Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης που συνοδεύει το τηλεχειριστήριο.
7. Γλώσσα	Ρύθμιση για τη γλώσσα που εμφανίζεται στο τηλεχειριστήριο.
8. Πατήστε για 4 δευτ.	Ρύθμιση για την ενέργεια "παρατεταμένο πάτημα" για το κουμπί [🕚 ON/OFF].
9. Θερινή Ώρα	Ρυθμίσεις για τη Θερινή ώρα (Θερινή ώρα)
10. Ρολόϊ	Επιλέξτε "12ωρο ρολόι" και "24ωρο ρολόι" στη "Κανονική εμφάνιση οθόνης" και στη "Κατάσταση λεπτομερούς εμφάνισης".
11. Συγχρονισμός ρολογιού	Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης που συνοδεύει το τηλεχειριστήριο.

■ Ρολόι

Ρύθμιση του έτους, του μήνα, της ημέρας και της ώρας.

 $\sim \sim$

+



📁 Επιστροφή 🔳 Διόρθωση

- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. Ρολόι" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [F2].
- 3 Πατήστε το κουμπί [MENOY].

<u>Για να ρυθμίσετε το ρολόι</u>



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. Ρολόι" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρυθμιση Ρύθμιση" [Ε F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε Έτος, Μήνα, Ημέρα και ώρα.
 →Πατήστε το κουμπί " - -" [F1] / " +" [F2] για να ορίσετε τις τιμές.
- 3 Πατήστε το κουμπί [■ MENOY].
 →Επιστρέφει η οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

Η ένδειξη του ρολογιού εμφανίζεται στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης.

 Η ένδειξη του ρολογιού αναβοσβήνει εάν γίνει επαναφορά της ρύθμισης του ρολογιού λόγω διακοπής ρεύματος ή άλλης αιτίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η διαθέσιμη περιοχή ημερομηνιών είναι από 1^η Ιανουαρίου 2021 έως 31^η Δεκεμβρίου 2099.

■Αντίθεση οθόνης

Ρύθμιση της αντίθεσης της οθόνης LCD.





- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "3.Αντίθεση οθόνης" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[®] F2].
- 3 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Επιστρέφει η οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

Οπίσθιος φωτισμός

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του οπίσθιου φωτισμού της οθόνης LCD.



■Κλείδωμα πλήκτρων

Επιλογή για το κλείδωμα ή το ξεκλείδωμα των κουμπιών [ON / OFF], [☑☑], [Λειτουργία](F1) και [Ταχ. ανεμιστήρα](F2).



 $\bigcirc \rightarrow$

 $\leftarrow \bigcirc$

- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "5. Κλείδωμα πλήκτρων" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧]/[∨ ∨] για να επιλέξετε το πλήκτρο για κλείδωμα ή ξεκλείδωμα.
- Πατήστε το κουμπί " ← ●"
 [Π F1] για να επιλέξετε "Κλείδ." ή το κουμπί
 " → " [□ F2] για να επιλέξετε "Ξεκλείδ.".

4 Πατήστε το κουμπί [**E** MENOY].

→Όταν επιλέγετε "Κλείδ.", το πλήκτρο δεν θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά το κλείδωμα των πλήκτρων. Όταν επιλέγετε "Ξεκλείδ.", το πλήκτρο θα μπορεί να γρησιμοποιηθεί ακόμη και κατά το

μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμη και κατά το κλείδωμα των πλήκτρων.

- →Όλα τα πλήκτρα είναι ξεκλειδωμένα, ενώ εμφανίζεται η οθόνη Έλεγχος.
- →Για τη ρύθμιση κλειδώματος πλήκτρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος πλήκτρων" στη σελίδα 9.
- →Η εργοστασιακή προεπιλογή είναι "Κλείδ.".

■Γλώσσα

Επιλογή γλώσσας για το κείμενο της οθόνης.



Για το RBC-AMSU51-EN, εμφανίζονται αυτές οι δύο οθόνες.





- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧]/[∨ ∨] για να επιλέξετε "7.Γλώσσα" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [r₂ F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε τη γλώσσα.
- 3 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

■Πατήστε για 4 δευτ.

Ρύθμιση της ενέργειας "Πατήστε για 4 δευτ." για το κουμπί [👌 ON/OFF].



■Θερινή Ώρα

Ρύθμιση θερινής ώρας (Θερινή ώρα).





- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "8.Πατήστε για 4 δευτ." στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "ΟΝ" ή "OFF".
- 3 Πατήστε το κουμπί [■ ΜΕΝΟΥ]. →Εάν επιλέξετε "ΟΝ", το κλιματιστικό ξεκινά ή σταματά να λειτουργεί, όταν πατήσετε το κουμπί [] ON/OFF] παρατεταμένα για 4 δευτερόλεπτα.
 - →Εάν επιλέξετε "OFF", το κλιματιστικό ξεκινά ή σταματά να λειτουργεί, όταν πατήσετε το κουμπί [ტ ON/OFF].
- Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το "9. Θερινή Ώρα" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση", έπειτα πιέστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το "1. Ρύθμιση ώρα" στην οθόνη "Θερινή Ώρα".
- 4 Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να αλλάξετε την ημερομηνία έναρξης και την ημερομηνία λήξης.
- 5 Πιέστε το κουμπί " -" [Β F1]/ " +" [Ε F2] για να ρυθμίσετε την Ημέρα, τον Μήνα και την ώρα.
- 6 Πιέστε το κουμπί [■ MENOY].
 →Η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η "Ρύθμιση ώρα" και έχει φτάσει η ώρα της "Ημ/νία Εκκίνησης", η ρύθμιση ώρας στο τηλεχειριστήριο αλλάζει κατά 1 ώρα, και όταν παρέλθει ο χρόνος στην "Ημ/νία λήξης", η ρύθμιση θα επανέλθει στην αρχική ώρα.
- Όταν η ακόλουθη προγραμματισμένη λειτουργία, η οποία καθορίζεται από την ώρα, αλλάζει λόγω της αλλαγής στη θερινή ώρα, η λειτουργία θα ξεκινήσει κατά το χρόνο μετά την αλλαγή.
 Χρονοδιακόπτης προγράμματος, αθόρυβη ρύθμιση εξωτερικής μονάδας, λειτουργία εξοικονόμησης
 Ωστόσο, η προγραμματισμένη λειτουργία δεν θα εκτελεστεί κατά τη διάρκεια της 1 ώρας που άλλαξε από την Ημερομηνία έναρξης.
- Ο χρόνος λειτουργίας δεν θα επηρεαστεί ακόμα και αν η ακόλουθη λειτουργία, η οποία καθορίζεται από την ώρα, αλλάξει ανάλογα με τη θερινή ώρα.

Χρονοδιακόπτης υπενθύμισης απενεργοποίησης, Επιστροφή πίσω (Εξοικονόμηση ενέργειας), Λειτουργία αισθητήρα παρουσίας ατόμων

■ Ρολόϊ

Επιλέξτε "12ωρο ρολόι" και "24ωρο ρολόι" στη "Κανονική εμφάνιση οθόνης" και στη "Κατάσταση λεπτομερούς εμφάνισης".



- Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το "10. Ρολόϊ" στην οθόνη του μενού, έπειτα πιέστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [²] F2].
- 2 Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "24H" ή "AM/PM". 24H: 24ωρο ρολόι AM/PM: 12ωρο ρολόι
- 3 Πιέστε το κουμπί [■] MENOY].
 →Η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

 Ακόμη κι αν επιλέξετε το "12ωρο ρολόι", η εμφάνιση του "24ωρου ρολογιού" θα συνεχίσει να εμφανίζεται στην οθόνη ρύθμισης του χρονοδιακόπτη προγράμματος κλπ.

Συγχρονισμός ρολογιού

Μπορείτε να ρυθμίσετε εάν θα συγχρονίσετε έτος, μήνα, ημέρα και ώρα με τον ελεγκτή διαχείρισης κλιματισμού. (Αυτή η λειτουργία εφαρμόζεται μόνο για τον σχετικό ελεγκτή διαχείρισης κλιματισμού.)



- Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "11.Συγχρονισμός ρολογιού" στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση"
 [□] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "ON" ή "OFF".
- 3 Πατήστε το κουμπί [■ MENOY].
 →Η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη "Αρχική ρύθμιση".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το "Συγχρονισμός ρολογιού" είναι "ΟΝ" ως εργοστασιακή προεπιλογή.

11.Εξαερισμός

(Μόνο για μοντέλα που διαθέτουν αυτήν τη λειτουργία)

■Εξαερισμός

Ρύθμιση για τη λειτουργία εξαερισμού που συνδέεται με το κλιματιστικό.



- Επιλέξτε "11. Εξαερισμός" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί
 Ρύθμιση Ρύθμιση" [Ε F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.
- 3 Πατήστε το κουμπί "Ρύθμιση" [ε₂ F2].

είδους	Λειτουργία
1. ON/OFF	Ενεργοποίηση/απενεργοποίησης λειτουργίας του εξαερισμού
2. Ταχ. ανεμιστήρα	Ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα
3. Λειτουργία	Ρύθμιση της κατάστασης λειτουργίας του εξαερισμού
4. Απενεργ. 24ωρου εξαερισμού	Ρύθμιση της ώρας διακοπής της λειτουργίας 24ωρου εξαερισμού

<u>Λειτουργία</u>





- 1 Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1. ON/OFF" στην οθόνη "Εξαερισμός" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "ON" ή "OFF".
- 3 Πατήστε το κουμπί [□ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη "Ρύθμιση εξαερισμού".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η ένδειξη "Αδύνατο" εμφανίζεται στην οθόνη όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη μονάδα εξαερισμού ή όταν η μεμονωμένη λειτουργία της μονάδας εξαερισμού δεν είναι ενεργοποιημένη.
- Οι επιλογές "2.Ταχ. ανεμιστήρα" ή "3.Λειτουργία", "4.Απενεργ. 24ωρου εξαερισμού" είναι διαθέσιμες μόνο για σύστημα κλιματισμού με εναλλάκτη θερμότητας αέρα-αέρα της σειράς VN-M*HE. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο κατόχου που παρέχεται μαζί με τον εναλλάκτη θερμότητας αέρα-αέρα.
- Η ένδειξη " 🖉 " εμφανίζεται στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης κατά τη διάρκεια της λειτουργίας εξαερισμού, όταν χρησιμοποιείται μονάδα εξαερισμού εκτός του εναλλάκτη θερμότητας αέρα-αέρα της σειράς VN-M*HE και η μεμονωμένη λειτουργία για τη μονάδα εξαερισμού είναι ενεργοποιημένη.

12.Δροσισμός

Η ήπια ψύξη περιορίζει το εύρος λειτουργίας της περσίδας ή μειώνει την ισχύ για την αποτροπή της ανεπαρκούς εκροής αέρα ή της υπερβολικής ψύξης.



- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "12.Δροσισμός" στην οθόνη μενού και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία Δροσισμός, πατήστε το κουμπί "
 ←●"
 [□ F1] για να επιλέξετε "ON".
- 3 Πατήστε το κουμπί [■ MENOY].
 →Το σύστημα επιστρέφει στην οθόνη μενού

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το δωμάτιο ενδέχεται να μην ψύχεται σωστά επειδή η λειτουργία Δροσισμός μειώνει την ισχύ του κλιματιστικού.
- Η ένδειξη "
 " εμφανίζεται στην οθόνη κατά τη λειτουργία Δροσισμός.
- Η ένδειξη " Καμία λειτουργία" εμφανίζεται σε περίπτωση μοντέλου που δεν διαθέτει λειτουργία Δροσισμός ή μοντέλου που δεν μπορεί να εκτελέσει τη λειτουργία ψύξης.
- Σε περίπτωση μοντέλου για το οποίο δεν είναι δυνατό να ρυθμιστεί η κατεύθυνση του ανέμου, εκτελείται μόνο η λειτουργία μείωσης ισχύος.

13. Αισθητήρας πληρότητας

Ρύθμιση αισθητήρα παρουσίας

Ένας αισθητήρας παρουσίας μπορεί να ανιχνεύσει αν υπάρχουν άνθρωποι στον χώρο ή όχι.
 Αν δεν υπάρχει κανείς, το κλιματιστικό περνά αυτόματα στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.



- Πιέστε το κουμπί [MENOY] για να παρουσιαστεί η οθόνη των μενού.
- 2 Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "Ρύθμιση αισθητήρα παρουσίας" στην οθόνη των μενού και ύστερα πιέστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [F2].

Στοιχείο	Λειτουργία
λειτουργία του αισθητήρα	Μπορείτε να καθορίσετε αν θα απενεργοποιηθεί ο αισθητήρας παρουσίας ή να επιλέξετε το χρονικό διάστημα που θα απαιτείται για να εξακριβωθεί αν υπάρχουν άνθρωποι στον χώρο. Η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση για το χρονικό διάστημα εξακρίβωσης είναι 60 λεπτά. Μπορείτε να επιλέξετε τις δυνατότητες "Απενεργοποίηση", "30 λεπτά", "60 λεπτά", "90 λεπτά", "120 λεπτά" ή "150 λεπτά".
Λειτουργία κατά την απουσία	Μπορείτε να επιλέξετε να λειτουργεί το κλιματιστικό όταν δεν είναι κανείς στον χώρο. Αναμονή: Λειτουργία κυκλοφορίας αέρα (με τον θερμοστάτη στη θέση OFF) Σταμάτησε: Η λειτουργία του κλιματιστικού διακόπτεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν δεν έχετε συνδέσει αισθητήρα παρουσίας, παρουσιάζεται η ένδειξη "Ο Καμία λειτουργία".

λειτουργία του αισθητήρα



- Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε τη δυνατότητα "1. λειτουργία του αισθητήρα" στην οθόνη "Ρύθμιση αισθητήρα παρουσίας".
- 2 Πιέστε το κουμπί " ← ●" [□ F1] / " — ← ●" [□ F2] για να επιλέξετε το επιθυμητό διάστημα απουσίας.
- 3 Πιέστε το κουμπί [MENOY].
 →Επιστρέφετε στην οθόνη των μενού.

Λειτουργία κατά την απουσία



- Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε τη δυνατότητα "2. Λειτουργία κατά την απουσία" στην οθόνη "Ρύθμιση αισθητήρα παρουσίας".
- 2 Πιέστε το κουμπί " — — — — " [Β F1] / " — — — — — — " [Β F2] για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
- 3 Πιέστε το κουμπί [MENOY].
 →Επιστρέφετε στην οθόνη των μενού.

14.Κατανάλωση Ισχύος

Κατανάλωση Ισχύος

Η κατανάλωση ρεύματος εμφανίζεται σε γράφημα. (Ενδέχεται να μην εμφανίζεται ανάλογα με το μοντέλο.)









- Πιέστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε το "14. Κατανάλωση Ισχύος" στην οθόνη του μενού, έπειτα πιέστε το κουμπί " Ρύθμιση" [№ F2].
- 2 Πιέστε το κουμπί "Πατά ~" [Ε] F1] / "Ξωτω → " [Ε F2] για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας. Ημέρα1 ⇔ Ημέρα2 ⇔ Εβδομάδα
- 3 Πιέστε το κουμπί [□ ΑΚΥΡΟ] για να επιστρέψετε.
 →Η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη του μενού.

Λειτουργία Ημέρα1 Δεδομένα για Σήμερα και Χθες

Λειτουργία Ημέρα2 Δεδομένα για σήμερα και προηγούμενη εβδομάδα

Λειτουργία Εβδομάδα Δεδομένα αυτής και της προηγούμενης εβδομάδας

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τις αντίστοιχες εσωτερικές και εξωτερικές μονάδες.
 Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν μη συμβατά μοντέλα συμπεριλαμβάνονται στην ομάδα που είναι συνδεδεμένη με το τηλεχειριστήριο.
 Εμφανίζεται " \(\Sigma\) Καμία λειτουργία".

Συμβατά μοντέλα Εσωτερική μονάδα: σειρά RAV-GM, σειρά RAV-RM Εξωτερική μονάδα: σειρά RAV-GP

- Η κατανάλωση ρεύματος δεν θα εμφανιστεί όταν ο Εναλλάκτης θερμότητας αέρα-αέρα και η Μονάδα εξαερισμού είναι εντός της ομάδας.
- Τα δεδομένα του γραφήματος ενημερώνονται κάθε 30 λεπτά.
- Η εμφανιζόμενη κατανάλωση ρεύματος αποτελεί μόνο μια εκτίμηση καθώς υπολογίζεται απλά. Ενδέχεται κάποιες φορές να διαφέρουν από το αποτέλεσμα που μετράται από τον μετρητή ισχύος.
- Μη χρησιμοποιείτε τις τιμές που εμφανίζονται για τη μελέτη του συμβεβλημένου ρεύματος και τον υπολογισμό της χρέωσης ρεύματος.
- Τα δεδομένα εμφανίζονται σε εκείνο τον χρόνο κατά τη διάρκεια της θερινής ώρας.
- Εάν υπάρξει διακοπή ρεύματος, δεν θα εμφανίζονται τα δεδομένα για έως και 30 λεπτά πριν από τη διακοπή ρεύματος.
- Όταν ελέγχονται και/ή αλλάζουν τα δεδομένα ρύθμισης για την εσωτερική μονάδα, τα δεδομένα για το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα ενδέχεται να μην εμφανίζονται.
- Όταν χρησιμοποιείτε το κλιματιστικό σε δύο τηλεχειριστήρια, αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με το υπο- (δευτερεύον) τηλεχειριστήριο.
- Πάντα να ρυθμίζετε το ρολόι προτού χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
- Η οθόνη θα επιστρέψει στην οθόνη του μενού εάν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργήσει για περίπου 60 δευτερόλεπτα.

15.Πληροφορίες

Πληροφορίες μοντέλου

Εμφάνιση των ονομάτων μοντέλων και των σειριακών αριθμών.

Πληροφορίες			
1.Πληροφορίες μοντέλου			
2.Πληροφορίες σέρβις			
Επίστρο	φη ΔΔ		
	Ρύθμιση		
1-1 Πληρο	φορίες μοντέλου		
Αρ. εσωτ. μον.	001Z9999		
Όνομα	RAV-SM1104UT-E		
Αρ. εξωτ. μον.	001Z9999		
Όνομα	RAV-SM1104AT8-E		
Επιστροφή			

- Πατήστε το κουμπί [∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "15.Πληροφορίες" στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [Ε F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "1.Πληροφορίες μοντέλου" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [Ε F2].

Πληροφορίες σέρβις

Δείτε τον αριθμό επικοινωνίας για το σέρβις.

Πληροφορίες		
1.Πληροφορίες μοντέλου		
2.Πληροφορίες σέρβις		
Επιστροφή		
Ρύθμιση		

Πατήστε το κουμπί [∧ ∧] / [∨ ∨] για να επιλέξετε "2.Πληροφορίες σέρβις" στην οθόνη "Πληροφορίες" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση" [[2] F2].

■Ομαδικός έλεγχος

Οι ακόλουθες λειτουργίες μπορούν να ρυθμιστούν ξεχωριστά για κάθε μονάδα, όταν χρησιμοποιείται ο ομαδικός έλεγχος:

"Κατεύθυνση ανέμου", "Μεμονωμένη περσίδα", "Τύπος σάρωσης", "Κλείδωμα περσίδας" Πριν από τη ρύθμιση της εκάστοτε λειτουργίας, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο σύμφωνα με την παρακάτω διαδικασία.







- 1 Επιλέξτε την ομαδικά ελεγχόμενη λειτουργία στην οθόνη μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί " Ρύθμιση Ρύθμιση" [[2] F2].
- 2 Πατήστε το κουμπί "Μονάδα Μονάδα" [FI F1] για να επιλέξετε τη μονάδα που θέλετε να ρυθμίσετε.

→Η επιλεγμένη μονάδα αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, ως εξής:

→ <u>1-1</u> → <u>1-2</u> → ……… → <u>ALL</u>

3 Πατήστε το κουμπί "ΔΡύθμιση" Ρύθμιση" [🔁 F2].

→Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης για την επιλεγμένη μονάδα.

4 Πατήστε το κουμπί [📭 ΑΚΥΡΟ].

- →Εάν πατήσετε το κουμπί [► AKYPO], θα επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
- → Εάν πατήσετε το κουμπί [] ΑΚΥΡΟ] ενώ ρυθμίζετε κάποια από τις επιλογές "Τύπος σάρωσης"ή "Κλείδωμα περσίδας", στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "∑ Ρύθμιση".
- Ο αριθμός (διεύθυνση) της επιλεγμένης μονάδας εμφανίζεται στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης, εκτός εάν έχετε επιλέξει "ALL" (Όλες) για την επιλογή μονάδας.
- Η επιλογή "ALL" (Όλες) δεν είναι διαθέσιμη για ορισμένες ρυθμίσεις.

Κατά την εκτέλεση του κεντρικού ελέγχου

Όταν πατηθεί το κουμπί μιας λειτουργίας η οποία ρυθμίζεται από το κλείδωμα λειτουργιών ενώ το κλείδωμα λειτουργιών έχει ενεργοποιηθεί από τον κεντρικό έλεγχο, εμφανίζεται η ακόλουθη ένδειξη για 5 δευτερόλεπτα.



Λεπτομέρειες κλειδώματος λειτουργιών που ενεργοποιείται από τον κεντρικό έλεγχο

- Οι λειτουργίες έναρξης και διακοπής δεν επιτρέπονται.
- Η αλλαγή του τρόπου λειτουργίας δεν επιτρέπεται.
- Η αλλαγή του σημείου ρύθμισης θερμοκρασίας δεν επιτρέπεται.
- Η αλλαγή της ταχύτητας ανεμιστήρα δεν επιτρέπεται.

6 Συντήρηση

Απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος πριν από τη συντήρηση.

<u>Λ</u>ΠΡΟΣΟΧΗ

Μη χειρίζεστε τη μονάδα με βρεγμένα χέρια.

Αν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

Ημερήσια συντήρηση

Σκουπίστε το τηλεχειριστήριο με ένα στεγνό, μαλακό πανί. Η χρήση νερού για τον καθαρισμό του τηλεχειριστηρίου θα προκαλέσει δυσλειτουργία.

Καθαρισμός του φίλτρου αέρα



Καθαρίστε το φίλτρο αέρα όταν εμφανιστεί η ένδειξη "⊞!" (σήμα φίλτρου) στη λεπτομερή εμφάνιση οθόνης. (σελίδα 26) (η ένδειξη "⊞!" δεν εμφανίζεται στην κανονική

εμφάνιση οθόνης.)
Το φραγμένο φίλτρο αέρα μειώνει την απόδοση ψύξης ή θέρμανσης.

7 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Επιβεβαίωση και έλεγχος



Κωδικός ελέγχου

Αριθμός μονάδας για την εσωτερική μονάδα που παρουσιάζει βλάβη Εάν εμφανιστεί κάποιο σφάλμα στο κλιματιστικό, ο κωδικός σφάλματος και ο αριθμός της εσωτερικής μονάδας εμφανίζονται στην οθόνη του τηλεχειριστηρίου.

 Ο κωδικός σφάλματος εμφανίζεται μόνο όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία.

Πατήστε το κουμπί [ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ] ή το κουμπί [Γ ΑΚΥΡΟ] για να εμφανιστεί η οθόνη πληροφοριών ελέγχου.

Όταν εμφανίζεται η οθόνη πληροφοριών ελέγχου: Πατήστε το κουμπί "Επικοινωνία Επικοινωνία" [Π F1] για να εμφανιστεί ο αριθμός επικοινωνίας για το σέρβις.

Πατήστε το κουμπί "Πληροφορίες" Πληροφορίες" [🖻 F2] για να εμφανιστεί το όνομα μοντέλου και ο σειριακός αριθμός της μονάδας.



Toshiba Carrier Corporation 336 TADEHARA, FUJI-SHI, SHIZUOKA-KEN 416-8521 JAPAN

DEB9109010