

UNITED®

ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ ΜΠΑΟΥΛΟ

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

ΜΟΝΤΕΛΑ
UCR-9907E
UCR-1427E
UCR-1987E

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1 Προειδοποιήσεις ασφαλείας	
1.1 Προειδοποίηση.....	1
1.2 Σημασία των συμβόλων προειδοποίησης ασφαλείας.....	2
1.3 Προειδοποιήσεις για το ηλεκτρικό ρεύμα.....	2
1.4 Προειδοποιήσεις για τη χρήση.....	3
1.5 Προειδοποιήσεις για την τοποθέτηση.....	3-4
1.6 Προειδοποιήσεις για την ενέργεια.....	4
1.7 Προειδοποιήσεις για την απόρριψη.....	4
2 Σωστή χρήση του ψυγείου	
2.1 Βασικά μέρη.....	5
2.2 Ρύθμιση θερμοκρασίας.....	6
2.3 Τοποθέτηση.....	7
2.5 Έναρξη λειτουργίας.....	7
2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας.....	7
3 Συντήρηση και φροντίδα του ψυγείου	
3.1 Καθάρισμα της συσκευής.....	8
3.2 Απόψυξη.....	8
3.3 Εκτός λειτουργίας.....	8
4 Αντιμέτωπιση προβλημάτων.....	9

ΑΓΑΠΗΤΕ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ:

Ευχαριστούμε για την προτίμησή σας. Για να διασφαλίσουμε το ότι θα έχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα από την χρήση του καταψύκτη σας, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις απλές οδηγίες χρήσης πριν την χρήση. Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες οδηγίες για την προστασία του περιβάλλοντος. Αν θέλετε να απορρίψετε τον καταψύκτη, παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τις τοπικές αρχές για να ενημερωθείτε για την ισχύουσα νομοθεσία. Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για την χρήση που περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.

1 Προειδοποιήσεις ασφαλείας

1.1 Προειδοποίηση



Προειδοποίηση: Κίνδυνος πυρκαγιάς/εύφλεκτα υλικά

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ:

Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση και παρόμοιες εφαρμογές, όπως σε επαγγελματικούς χώρους κουζίνας σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα, σε φάρμες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, ενοικιαζόμενα δωμάτια και άλλα περιβάλλοντα που παρέχουν υπηρεσίες διαμονής, σε εγκαταστάσεις που παρέχουν διαμονή και πρωινό σε εφαρμογές κέτερινγκ και παρόμοιες εφαρμογές που δεν αφορούν λιανικές πωλήσεις.

(Προαιρετική Ευρωπαϊκή οδηγία)

Σύμφωνα με το πρότυπο EN: Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, μόνο αν παρακολουθούνται ή καθοδηγούνται σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους. Δεν πρέπει να επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Δεν πρέπει να επιτρέπεται το καθάρισμα και η συντήρηση της συσκευής από τα παιδιά χωρίς επίβλεψη. (Προαιρετική Ευρωπαϊκή οδηγία.)

Σύμφωνα με το πρότυπο IEC: Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, παρά μόνο αν παρακολουθούνται ή καθοδηγούνται σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

Τα παιδιά πρέπει να παρακολουθούνται ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.

Αν το καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις ή αντίστοιχα άτομα, ώστε να αποφευχθούν επικίνδυνες καταστάσεις.

Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες, όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτα προωθητικά αέρια, στη συσκευή. Η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται από την πρίζα μετά από κάθε χρήση και πριν την εκτέλεση συντήρησης από το χρήστη της συσκευής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος πυρκαγιάς/εύφλεκτα υλικά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διατηρήστε ελεύθερες τις οπές εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη δομή της, απομακρύνοντας τυχόν εμπόδια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από αυτά που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην προκαλείτε φθορές στο κύκλωμα του ψυκτικού μέσου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των διαμερισμάτων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστάται από τον κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η απόρριψη του ψυγείου πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς για τη χρήση εύφλεκτων εκρηκτικών αερίων και ψυκτικού υγρού.

Μη χρησιμοποιείτε μπαλαντέζες ή προσαρμογείς (δύο ακίδων) χωρίς γείωση.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Κίνδυνος παγίδευσης παιδιών. Πριν από την απόρριψη του παλιού σας ψυγείου ή καταψύκτη:

- Αφαιρέστε τις πόρτες.

- Αφήστε τα ράφια στη θέση τους έτσι ώστε να μην μπορούν τα παιδιά να μπουν στο εσωτερικό της συσκευής.




Πριν από την εγκατάσταση των εξαρτημάτων πρέπει να αποσυνδέσετε το ψυγείο από την παροχή ρεύματος.

Το ψυκτικό και το αφρώδες υλικό από κυκλοπεντάνιο που χρησιμοποιούνται στο ψυγείο είναι εύφλεκτα υλικά.

Επομένως, όταν το ψυγείο απορρίπτεται για ανακύκλωση θα πρέπει να απομονώνεται από πηγές φωτιάς και να ανακυκλώνεται από ειδική εταιρεία ανακύκλωσης αντί να καίγεται, έτσι ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο περιβάλλον ή οποιαδήποτε άλλη βλάβη.

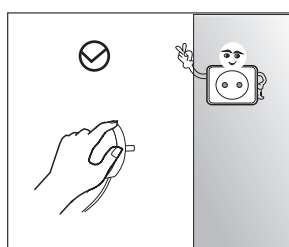
Προειδοποιήσεις ασφαλείας

1.2 Σημασία των συμβόλων προειδοποίησης ασφαλείας

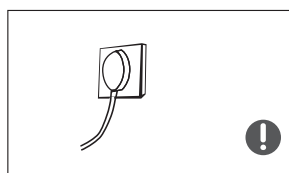
 Σύμβολο απαγόρευσης	Αυτό είναι ένα σύμβολο απαγόρευσης. Η μη συμμόρφωση με τις οδηγίες που φέρουν αυτό το σύμβολο μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο προϊόν ή να θέσει σε κίνδυνο την προσωπική ασφάλεια των χρηστών.
 Σύμβολο προειδοποίησης	Αυτό είναι ένα σύμβολο προειδοποίησης. Απαιτείται η αυστηρή τήρηση των οδηγιών που επισημαίνονται με αυτό το σύμβολο, διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο προϊόν ή τραυματισμός.
 Σύμβολο σημείωσης	Αυτό είναι ένα σύμβολο προσοχής. Οι οδηγίες που σημειώνονται με αυτό το σύμβολο απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή. Τυχόν ανεπαρκής προσοχή μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό ή σε ζημιά στο προϊόν.

Το εγχειρίδιο αυτό περιέχει πολλές σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας που πρέπει να τηρούνται από τους χρήστες.

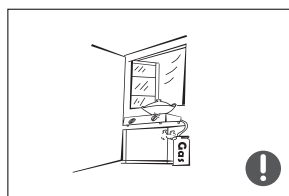
1.3 Προειδοποιήσεις για το ηλεκτρικό ρεύμα



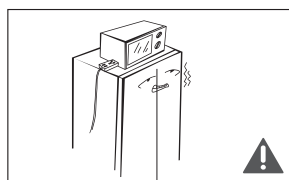
- Για να αποσυνδέσετε το ψυγείο από το ρεύμα, μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος. Πιάστε καλά το φις και βγάλτε το από την πρίζα απευθείας.
- Για να εξασφαλιστεί η ασφαλής χρήση της συσκευής, μην προκαλείτε ζημιές στο καλώδιο ρεύματος και μη χρησιμοποιείτε καλώδιο που είναι κατεστραμμένο ή φθαρμένο.



- Χρησιμοποιήστε πρίζα αποκλειστικής χρήσης, η οποία δεν χρησιμοποιείται από κοινού με άλλες ηλεκτρικές συσκευές. Το καλώδιο ρεύματος πρέπει να είναι σταθερά συνδεδεμένο στην πρίζα, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.
- Βεβαιωθείτε ότι το ηλεκτρόδιο γείωσης της πρίζας είναι συνδεδεμένο σε μια αξιόπιστη γείωση.



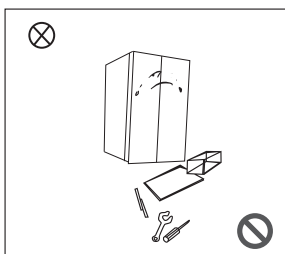
- Σε περίπτωση διαρροής του αερίου ή άλλων εύφλεκτων αερίων, κλείστε τη βαλβίδα διαρροής αερίου και, στη συνέχεια, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα. Μην αποσυνδέσετε το ψυγείο και άλλες ηλεκτρικές συσκευές, καθώς ένας σπινθήρας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.



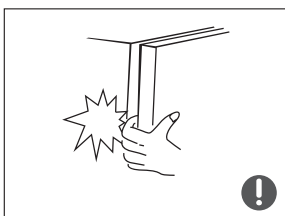
- Μη χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές επάνω στη συσκευή, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστάται από τον κατασκευαστή.

Προειδοποιήσεις ασφαλείας

1.4 Προειδοποιήσεις για τη χρήση



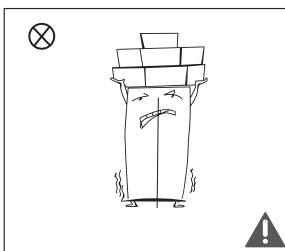
- Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε ή ανακατασκευάζετε το ψυγείο αυθαίρετα και μην προκαλείτε ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού. Η συντήρηση της συσκευής πρέπει να εκτελείται από ειδικευμένο τεχνικό
- Ένα κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος πρέπει να αντικαθίσταται από τον κατασκευαστή, το τμήμα συντήρησης ή ανάλογους επαγγελματίες, προκειμένου να αποφεύγονται οι κίνδυνοι.



- Τα κενά ανάμεσα στις πόρτες του ψυγείου και ανάμεσα στις πόρτες και το σώμα του ψυγείου είναι μικρά. Μη βάζετε τα χέρια σας σε αυτά τα σημεία για να μην πιαστούν τα δάχτυλά σας. Κλείνετε απαλά την πόρτα του ψυγείου για να μην πέσουν τα αντικείμενα που βρίσκονται μέσα.
- Μην πιάνετε τα τρόφιμα ή τα δοχεία στο θάλαμο κατάψυξης με βρεγμένα χέρια όταν το ψυγείο λειτουργεί, ιδιαίτερα τα μεταλλικά δοχεία, προκειμένου να αποφύγετε τα κρουοπαγήματα.



- Μην αφήνετε τα παιδιά να εισέλθουν ή να ανέβουν πάνω στο ψυγείο για να αποφύγετε ενδεχόμενη ασφυξία τους μέσα στο ψυγείο ή τον τραυματισμό τους από πτώση.



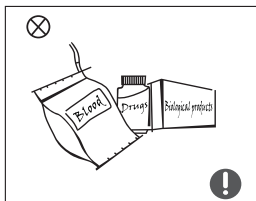
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ψυγείο καθώς μπορεί να πέσουν όταν ανοιγοκλείνετε την πόρτα και να προκαλέσουν τυχαίους τραυματισμούς.
- Αποσυνδέστε το φως από την πρίζα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή καθαρισμού. Μη συνδέσετε τον ψυγειοκαταψύκτη στο ρεύμα αν δεν περάσουν πέντε λεπτά από την αποσύνδεση ή τη διακοπή ρεύματος για να αποφύγετε ζημιές στον αεροσυμπιεστή λόγω των διαδοχικών εκκινήσεων.

Προειδοποιήσεις ασφαλείας

1.5 Προειδοποιήσεις για την τοποθέτηση



- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά, πτητικά και πολύ διαβρωτικά στοιχεία στο ψυγείο για να αποφύγετε ζημιές στο προϊόν ή ατυχήματα πυρκαγιάς.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα αντικείμενα κοντά στο ψυγείο για να αποφύγετε πυρκαγιές.



- Το ψυγείο προορίζεται για οικιακή χρήση, όπως η αποθήκευση τροφίμων και δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται για άλλους σκοπούς, όπως η αποθήκευση αίματος, φαρμάκων ή βιολογικών προϊόντων κ.λπ.



- Μην αποθηκεύετε μπίρες, ποτά ή άλλα υγρά που περιέχονται σε φιάλες ή κλειστά δοχεία στο θάλαμο κατάψυξης του ψυγείου, διαφορετικά, οι φιάλες ή τα κλειστά δοχεία μπορεί να σπάσουν λόγω της ψύξης και να προκαλέσουν ζημιές.

1.6 Προειδοποιήσεις για την ενέργεια

- 1) Οι ψυκτικές συσκευές ενδέχεται να μην λειτουργούν σωστά (πιθανότητα λόγω απόψυξης των περιεχομένων ή της αύξησης της θερμοκρασίας στο θάλαμο της κατάψυξης), όταν βρίσκονται για μεγάλο χρονικό διάστημα κάτω από το όριο ψύχους του εύρους θερμοκρασιών για τις οποίες έχει σχεδιαστεί η ψυκτική συσκευή.
- 2) Τα ανθρακούχα ποτά δεν πρέπει να αποθηκεύονται σε θαλάμους ή συρτάρια κατάψυξης τροφίμων ή σε θαλάμους ή συρτάρια χαμηλής θερμοκρασίας και ορισμένα προϊόντα, όπως τα παγάκια δεν πρέπει να καταναλώνονται πολύ παγωμένα.
- 3) Οι κατασκευαστές τροφίμων συνιστούν να μην γίνεται υπέρβαση του χρόνου αποθήκευσης και ιδιαίτερα για τρόφιμα βαθείας κατάψυξης του εμπορίου που αποθηκεύονται στους θαλάμους ή τα συρτάρια της κατάψυξης.
- 4) Παίρνετε τις απαραίτητες προφυλάξεις για να αποφεύγεται η υπερβολική αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά την απόψυξη της συσκευής, όπως το τύλιγμα των κατεψυγμένων τροφίμων σε πολλά φύλλα εφημερίδας.
- 5) Το γεγονός ότι η αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά τη χειροκίνητη απόψυξη, συντήρηση και καθαρισμό θα μπορούσε να συντομεύσει τη διάρκεια αποθήκευσης.
- 6) Αν υπάρχουν πόρτες ή καπάκια που διαθέτουν κλειδαριά και κλειδιά, τα κλειδιά πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά και όχι κοντά στο ψυγείο, για να αποτραπεί τυχόν παγίδευση των παιδιών μέσα στο ψυγείο.

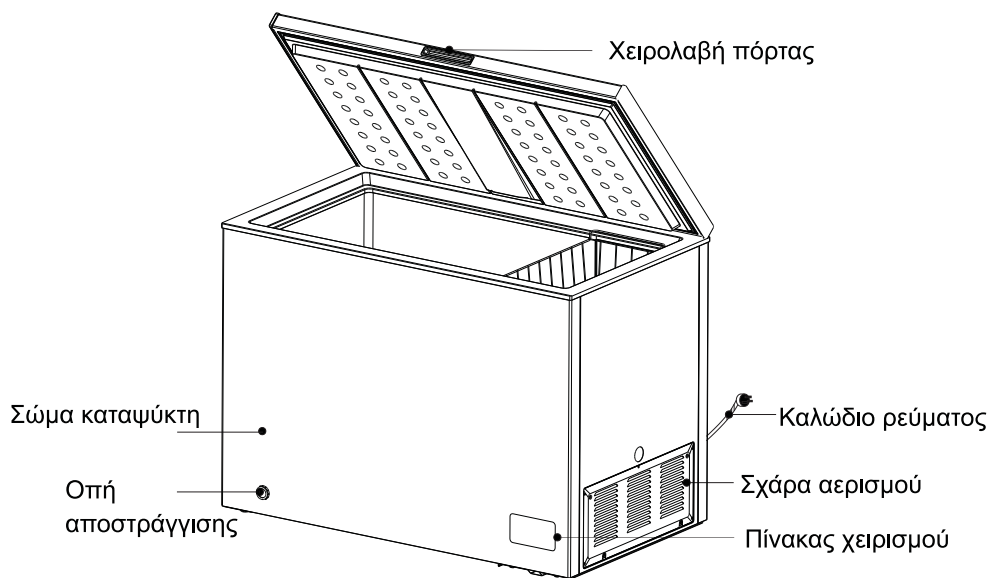
1.7 Προειδοποιήσεις για την απόρριψη

Το ψυκτικό και το αφρώδες υλικό από κυκλοπεντάνιο που χρησιμοποιούνται στο ψυγείο είναι εύφλεκτα υλικά. Επομένως, όταν το ψυγείο απορρίπτεται για ανακύκλωση θα πρέπει να απομονώνεται από πηγές φωτιάς και να ανακυκλώνεται από ειδική εταιρεία ανακύκλωσης αντί να καίγεται, έτσι ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο περιβάλλον ή οποιαδήποτε άλλη βλάβη.

Όταν το ψυγείο απορρίπτεται για ανακύκλωση, αποσυνδέστε τις πόρτες και αφαιρέστε τα λάστιχα της πόρτας και των συρταριών. Τοποθετήστε τις πόρτες και τα συρτάρια στην κατάλληλη θέση, ώστε να αποφευχθεί η παγίδευση κάποιου παιδιού.

Σωστή χρήση του καταψύκτη

- ▶ Ονομασία των μερών της συσκευής



Η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει σαν συντήρηση ή σαν κατάψυξη

Λειτουργία συντήρησης

Ο θάλαμος συντήρησης είναι κατάλληλος για την αποθήκευση μιας ποικιλίας φρούτων, λαχανικών, αναψυκτικών και άλλων τροφίμων που καταναλώνονται βραχυπρόθεσμα.

Τα μαγειρεμένα φαγητά δεν θα πρέπει να τοποθετούνται στο θάλαμο συντήρησης μέχρι να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου.


Τα τρόφιμα συνιστάται να σφραγίζονται προτού τοποθετηθούν στο ψυγείο.

Λειτουργία κατάψυξης

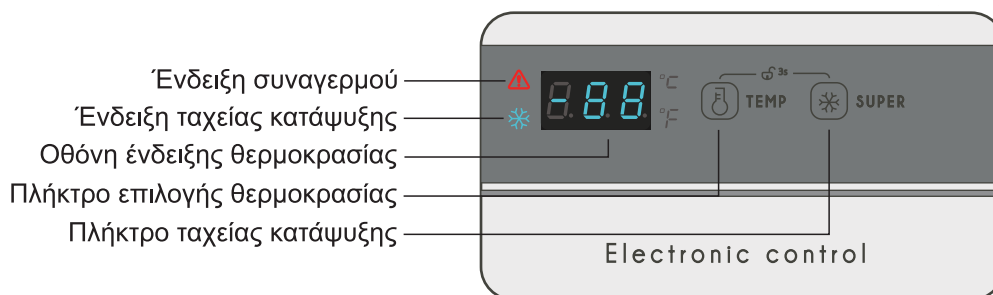
Ο θάλαμος κατάψυξης χαμηλής θερμοκρασίας μπορεί να διατηρήσει τα τρόφιμα φρέσκα για μεγάλο χρονικό διάστημα και χρησιμοποιείται κυρίως για την αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων και για παγάκια.

Ο θάλαμος κατάψυξης είναι κατάλληλος για την αποθήκευση κρεάτων, ψαρικών, ρυζιού και άλλων τροφίμων που δεν πρόκειται να καταναλωθούν σύντομα.

Το κρέας είναι καλύτερα να είναι κομμένο σε μικρά κομμάτια για εύκολη πρόσβαση. Λάβετε υπόψη ότι τα τρόφιμα πρέπει να καταναλώνονται πριν περάσει η ημερομηνία λήξης τους.

 Τα χαρακτηριστικά και εξαρτήματα της συσκευής που αγοράσατε μπορεί να διαφέρουν από αυτά που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο.





Ρύθμιση θερμοκρασίας



► Οθόνη ενδείξεων

- Κατά την εκκίνηση, η οθόνη ενδείξεων θα ανάψει ολόκληρη για 3" και στην συνέχεια θα επιστρέψει σε κανονική λειτουργία, δείχνοντας την ένδειξη - 18°C (64°F)
Ενδείξεις: Σε περίπτωση βλάβης η οθόνη δείχνει τον αντίστοιχο κωδικό βλάβης. Κατά την διάρκεια κανονικής λειτουργίας η οθόνη δείχνει την θερμοκρασία ή την κατάσταση λειτουργίας.

► Κλείδωμα / Ξεκλείδωμα

- Κλείδωμα: πιέστε το πλήκτρο  και το πλήκτρο  ταυτόχρονα για 3", το πληκτρολόγιο θα κλειδώσει, η οθόνη θα αναβοσβήσει για μερικά δευτερά και θα επιστρέψει σε κανονική λειτουργία
- Ξεκλείδωμα: πιέστε το πλήκτρο  και το πλήκτρο  ταυτόχρονα για 3", το κλείδωμα θα ακυρωθεί και μπορείτε να ρυθμίσετε την θερμοκρασία λειτουργίας.


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όλες οι παρακάτω λειτουργίες μπορούν να εκτελεστούν όταν η λειτουργία κλειδώματος ΔΕΝ είναι ενεργοποιημένη. Σε περίπτωση που προσπαθήσετε να εκτελέσετε κάποια λειτουργία ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση κλειδώματος, η οθόνη θα αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα για 3".

► Αλλαγή μονάδας θερμοκρασίας (βαθμοί Κελσίου και Φαρενάϊτ)

Με ξεκλειδωμένο το πληκτρολόγιο, πιέστε το πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας και το πλήκτρο ταχείας κατάψυξης για να αλλάξετε την μονάδα ένδειξης θερμοκρασίας.

► Display control of freezing chambers

- Ρύθμιση θερμοκρασίας

Πιέστε το πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας  η οθόνη θα εμφανίσει την θερμοκρασία που έχετε επιλέξει. Μπορείτε τώρα να ρυθμίσετε την θερμοκρασία πιέζοντας το πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας. Η θερμοκρασία θα μειώνεται κατά 1° κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο.

Η θερμοκρασία επιλέγεται σύμφωνα με την παρακάτω σειρά σε βαθμούς Κελσίου:

► -12°C → -13°C → -23°C → -24°C → 1°C → 2°C 9°C → 10°C → → -12°C

ή την παρακάτω σειρά σε βαθμούς Φαρενάϊτ:


► 10°F → 9°F → → -10°F → -11°F → 34°F → 35°F 49°F → 50°F → → 10°F

► Λειτουργία ταχείας κατάψυξης

- Ενεργοποίηση

(1) Πιέστε το πλήκτρο ταχείας κατάψυξης  η λειτουργία θα ενεργοποιηθεί και η ένδειξη θα ανάψει

- Ακύρωση

(1) Πιέστε το πλήκτρο  ενώ η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη για την ακύρωση της.

(2) Σε περίπτωση που η λειτουργία ταχείας κατάψυξης είναι ενεργοποιημένη για 24 συνεχόμενες ώρες, με την συμπλήρωση των 24 ωρών θα τερματιστεί αυτόματα.

Ρύθμιση θερμοκρασίας

- ⚠ Όταν η ένδειξη είναι σε βαθμούς Κελσίου, η οθόνη εμφανίζει “-24” και ο συμπιεστής λειτουργεί συνεχώς.
Όταν η ένδειξη είναι σε βαθμούς Φαρενάιτ, η οθόνη εμφανίζει “-11” και ο συμπιεστής λειτουργεί συνεχώς.

▶ Λειτουργία συναγερμού

Η αντίστοιχα ένδειξη ⚠ θα ανάψει σε περίπτωση συναγερμού για υψηλή θερμοκρασία

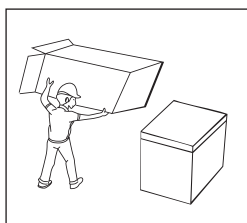
▶ Λειτουργία μνήμης

Ο καταψύκτης έχει λειτουργία μνήμης σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Όταν το ρεύμα επανέλθει ο καταψύκτης θα λειτουργήσει σύμφωνα με τις ρυθμίσεις που είχε πριν την διακοπή ρεύματος

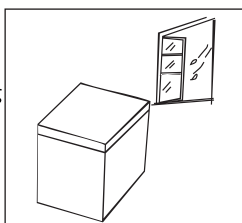
▶ Κωδικοί βλάβης

Κωδικός βλάβης	Περιγραφή	Εμφάνιση κωδικού
E2	Βλάβη αισθητήρα θερμοκρασίας	NAI
E9	Συναγερμός υψηλής θερμοκρασίας	NAI

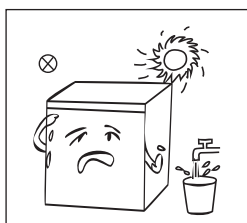
2.3 Τοποθέτηση



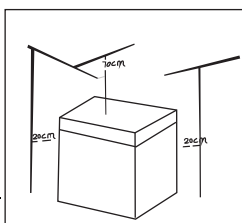
- Πριν την χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας συμπεριλαμβάνοντας τα κάτω προστατευτικά, πλάκες αφρού και ταινίες. Σκίστε το προστατευτικό φιλμ από την πόρτα και το σώμα του καταψύκτη.



- Ο καταψύκτης πρέπει να τοποθετηθεί σε έναν καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο. Το δάπεδο πρέπει να είναι επίπεδο και σταθερό.

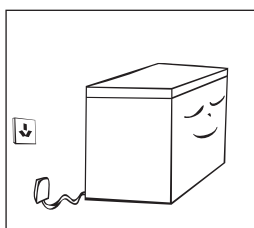


- Ο καταψύκτης δεν πρέπει να τοποθετηθεί κοντά σε εστίες θερμότητας ή να είναι σε ορ έκθεση στο ηλιακό φως. Μην τοποθετείτε τον καταψύκτη σε υγρά μέρη για να αποφύγετε πιθανή δημιουργία σκουριάς.



- Πρέπει να αφήσετε ελεύθερο χώρο 70εκ από το πάνω μέρος και 20εκ από τις 2 πλαινές και την πίσω πλευρά του καταψύκτη, ώστε να διευκολύνετε το άνοιγμα/κλείσιμο του καταψύκτη και την ελεύθερη διάχυση της θερμοκρασίας που ελκύετε.
- Καθαρίστε το εσωτερικό και εξωτερικό του καταψύκτη με χλιαρό νερό (προσθέστε λίγο απορρυπαντικό στο νερό) και ξεβγάλε με καθαρό νερό.

2.4 Εκκίνηση



- Πριν την πρώτη χρήση, θα πρέπει να περιμένετε για μισή ώρα από την τοποθέτηση του καταψύκτη πριν τον συνδέσετε με το ρεύμα.
- Ο καταψύκτης θα πρέπει να λειτουργήσει για 2 με 3 ώρες πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στο εσωτερικό; το καλοκαίρι επειδή η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι υψηλότερη θα πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον για 4 ώρες.

2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- Η συσκευή θα πρέπει να βρίσκεται στον πιο δροσερό χώρο του δωματίου, μακριά από τη θερμότητα που παράγουν συσκευές ή αγωγοί θέρμανσης και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Αφήστε τα καυτά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου προτού τα τοποθετήσετε στο ψυγείο. Η υπερφόρτωση της συσκευής αναγκάζει τον συμπιεστή να λειτουργεί περισσότερο. Τα τρόφιμα που παγώνουν πάρα πολύ αργά μπορεί να χάσουν την ποιότητά τους ή να χαλάσουν.
- Φροντίστε να τυλίγετε τα τρόφιμα σωστά και να στεγνώνετε τα δοχεία προτού τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Αυτό μειώνει τη συσσώρευση πάγου στο εσωτερικό της συσκευής.
- Το δοχείο αποθήκευσης της συσκευής δεν πρέπει να σκεπάζεται με αλουμινόχαρτο, λαδόκολλα ή χαρτί κουζίνας. Τα υλικά αυτά εμποδίζουν την κυκλοφορία του κρύου αέρα, μειώνοντας την αποτελεσματικότητα της συσκευής.
- Ταξινομήστε τα τρόφιμα και βάλτε τους ετικέτες για να μειώσετε τη συχνότητα ανοίγματος του ψυγείου και για να μην ψάχνετε πολύ ώρα. Πάρτε όσα περισσότερα τρόφιμα μπορείτε μία φορά και κλείστε την πόρτα όσο το δυνατόν συντομότερα.

Συντήρηση του καταψύκτη

3.1 Καθαρισμός

- Η σκόνη πίσω από τον καταψύκτη και το πάτωμα θα πρέπει να καθαρίζετε περιοδικά, για την λειτουργία ψύξης και της εξοικονόμησης ενέργειας. Το εσωτερικό του καταψύκτη θα πρέπει να καθαρίζετε τακτικά για την αποφυγή οσμών. Χρησιμοποιήστε πανί ή σφουγγάρι με νερό και μη διαβρωτικό, ήπιο καθαριστικό. Στο τέλος ξεπλύνετε με νερό και σκουπίστε με πανί. Αφήστε την πόρτα ανοικτή για να στεγνώσει το εσωτερικό πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία του καταψύκτη.



- Μην χρησιμοποιείτε σκληρές βούρτσες, σύρματα σφουγγαράκια, γυαλιστικά όπως οδοντόκρεμες, οργανικά διαλύματα όπως αλκοόλη, ακετόνη κτλ, βραστό νερό, όξινα ή αλκαλικά διαλύματα για να καθαρίσετε τον καταψύκτη. Τα παραπάνω υλικά μπορεί να καταστρέψουν την εξωτερική ή εσωτερική επιφάνεια του καταψύκτη.
- Μην βρέχετε με νερό τον καταψύκτη, γιατί μπορεί να επηρεάσετε τα χαρακτηριστικά των υλικών μόνωσης. Χρησιμοποιείτε ένα στεγνό πανί για να καθαρίσετε τον θερμοστάτη και τα ηλεκτρικά μέρη.

⚠ Αποσυνδέστε από το ρεύμα για απόψυξη ή καθαρισμό.

3.2 Απόψυξη

- Η απόψυξη του καταψύκτη γίνεται χειροκίνητα. Αποσυνδέστε από το ρεύμα και ανοίξτε την πόρτα του καταψύκτη. Αφαιρέστε τα τρόφιμα και τα συρτάρια. Ανοίξτε την οπή αποστράγγισης και βάλτε μια δεξαμενή από κάτω. Ο πάγος που υπάρχει στο εσωτερικό θα λειώσει φυσικά. Σκουπίστε το νερό με ένα στεγνό, μαλακό πανί. Όταν έχει μαλακώσει ο πάγος, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια πλαστική σπάτουλα για να επιταχύνετε τη διαδικασία.
- Αφαιρέστε τα τρόφιμα και τοποθετήστε τα σε δροσερό μέρος πριν την απόψυξη.

Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε την απόψυξη εκτός αυτών που αναφέρονται παραπάνω. Προσέξτε ώστε να μην προκαλέσετε ζημιά στο κύκλωμα ψύξης.

3.3 Παύση λειτουργίας

Το τρόφιμα μπορούν να διατηρηθούν για λίγες ώρες σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, ακόμα και καλοκαίρι. Προσπαθήστε να μην ανοίγετε την πόρτα συχνά, και μην τοποθετείτε φρέσκα (νωπά) τρόφιμα στον καταψύκτη.

Αποσυνδέστε τον καταψύκτη από το ρεύμα να θέλετε να το καθαρίσετε ή αν πρόκειται να μείνει πολύ καιρό εκτός λειτουργίας. Αφήστε την πόρτα ανοικτή για την αποφυγή δυσάρεστων οσμών. Μην τοποθετείτε τον καταψύκτη σε κάθετη θέση ή ανάποδα. Κατά την μεταφορά μην τον γέρνετε σε γωνία μεγαλύτερη των 45°. Κρατήστε την πόρτα και τους μεντεσέδες όταν τον μετακινείτε.

⚠ Κατά την εκκίνηση, προτείνεται η συνεχής λειτουργία του καταψύκτη. Προσπαθήστε να μην μετακινείτε τον καταψύκτη συχνά ώστε να αποφύγετε την ανάγκη επισκευής.

4 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Τα παρακάτω απλά προβλήματα μπορούν να αντιμετωπιστούν από τον χρήστη.
Εάν δεν μπορείτε να τα λύσετε, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης μετά την πώληση.

Η συσκευή δεν λειτουργεί	Ελέγξτε αν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα ή αν το φως κάνει καλή επαφή. Ελέγξτε αν η τάση είναι πολύ χαμηλή. Ελέγξτε αν υπάρχει διακοπή ρεύματος ή αν έχουν απενεργοποιηθεί κάποια κυκλώματα.
Οσμή	Τα τρόφιμα που έχουν οσμές πρέπει να τυλίγονται προσεκτικά. Ελέγξτε αν υπάρχουν τρόφιμα που έχουν χαλάσει. Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου.
Ο συμπιεστής λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα	Είναι φυσιολογικό το ψυγείο να λειτουργεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα το καλοκαίρι όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι υψηλή. Μη βάζετε πάρα πολλά τρόφιμα στη συσκευή ταυτόχρονα. Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα στη συσκευή μέχρι να κρυώσουν. Οι πόρτες ανοίγουν πολύ συχνά.
Η λάμπα δεν ανάβει	Ελέγξτε αν το ψυγείο είναι συνδεδεμένο με την παροχή ρεύματος και αν η λάμπα έχει υποστεί βλάβη. Απευθυνθείτε σε τεχνικό για να αντικαταστήσει τη λάμπα.
Οι πόρτες δεν μπορούν να κλείσουν σωστά	Η πόρτα έχει κολλήσει από συσκευασίες τροφίμων. Έχετε τοποθετήσει πάρα πολλά τρόφιμα. Το ψυγείο γέρνει.
Έντονος θόρυβος	Ελέγξτε αν το δάπεδο είναι επίπεδο και αν το ψυγείο πατάει σταθερά. Ελέγξτε αν τα εξαρτήματα του ψυγείου είναι σωστά τοποθετημένα στη θέση τους.
Τα λάστιχα στεγανοποίησης της πόρτας δεν σφραγίζουν	Λόγω της ψύξης στο εσωτερικό, υπάρχει διαφορά πίεσης μεταξύ του εσωτερικού εσωτερικού κευής και του περιβάλλοντα χώρου, η οποία δυσκολεύει το άνοιγμα της πόρτας. Αυτό είναι ένα φυσικό φαινόμενο και δεν αποτελεί πρόβλημα.
Καυτό περίβλημα Συμπύκνωση υδρατμών στις επιφάνειες	Η απαγωγή της θερμότητας από τον ενσωματωμένο συμπυκνωτή μέσω του περιβλήματος, είναι κάτι φυσιολογικό. Όταν το περίβλημα ζεσταίνεται λόγω της υψηλής θερμοκρασίας του περιβάλλοντος, της αποθήκευσης πάρα πολλών τροφίμων ή διακοπής λειτουργίας του συμπιεστή, παράγεται σταθερός αερισμός για να διευκολύνει την απαγωγή της θερμότητας. Η συμπύκνωση υδρατμών στην εξωτερική επιφάνεια και το λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας του ψυγείου είναι κάτι φυσιολογικό όταν η υγρασία του περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή. Απλώς σκουπίστε το συμπύκνωμα με μια καθαρή πετσέτα.
Μη φυσιολογικοί θόρυβοι	Βόμβος: Ο συμπιεστής μπορεί να παράγει βουητό κατά τη λειτουργία του, το οποίο είναι περισσότερο έντονο κατά την έναρξη ή την παύση της λειτουργίας. Αυτό είναι φυσιολογικό. Τρίξιμο: Το ψυκτικό που ρέει εντός της συσκευής μπορεί να παράγει ήχο τριξίματος, κάτι το οποίο είναι φυσιολογικό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

A.M.Π. 00510
(ΠΔ 117/2004)



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.



Το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU
Low Voltage Directive: 14/ 35 / EU
CE Marking: 93 / 68 / EEC
RoHS Directive: 11 / 65 / EU
ErP Directive: 09 / 125 / EU

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο www.united-electronics.gr

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

Αμοιρίδης – Σαββίδης Α.Ε.

- 17^{ης} Νοεμβρίου 87Α
55534, Πυλαία, Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2310944944
www.morris.gr