

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.



MORRIS

T74506ESN

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΨΥΓΕΙΟ-ΝΤΟΥΛΑΠΑ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το ψυγείο ντουλάπα MORRIS T74505DSN. Καταβάλλουμε κάθε προσπάθεια να σας παρέχουμε τη μέγιστη δυνατή ποιότητα.

Οδηγίες για την ασφάλεια	2
Εισαγωγή στο προϊόν	5
Μεταφορά και τοποθέτηση	6
Προετοιμασία πριν από τη χρήση	7
Λειτουργίες	8
Λειτουργία και διάγραμμα του πίνακα ενδείξεων	8
Αποθήκευση τροφίμων	11
Δημιουργία πάγου	11
Μέθοδος αποσυναρμολόγησης και συναρμολόγησης αξεσουάρ	12
Φροντίδα και συντήρηση	13
Περιγραφή βλαβών	14
Δεν είναι βλάβη	14
Τεχνικά στοιχεία και λίστα συσκευασίας	15

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για ασφάλεια. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή παρόμοια εξειδικευμένα άτομα για την αποφυγή κινδύνου.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοητό τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Διατηρήστε τα ανοίγματα εξαερισμού, στο περιβλήμα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη δομή, μακριά από εμπόδια.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από αυτά που συνιστά ο κατασκευαστής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην καταστρέψετε το κύκλωμα ψυκτικού.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν είναι του τύπου που προτείνει ο κατασκευαστής.
- Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - Χώροι κουζίνας σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.
 - Αγροτικές κατοικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα τύπου ενοικιαζόμενων κατοικιών.
 - Εστίαση και παρόμοιες εφαρμογές μη λιανικής.

1. Προειδοποιήσεις

Προειδοποίηση: Δεν επιτρέπεται κανένα φράγμα γύρω από τη συσκευή ή στην ενσωματωμένη δομή της για να εξασφαλιστεί ο ελεύθερος αερισμός.

Προειδοποίηση: Απαγορεύεται η επιτάχυνση της διαδικασίας απόψυξης με οποιοδήποτε μηχανικό εξοπλισμό ή με άλλη μέθοδο εκτός από τη μέθοδο που συνιστά ο κατασκευαστής.

Προειδοποίηση: Μην καταστρέφετε ποτέ το κύκλωμα ψύξης.

Προειδοποίηση: Μη χρησιμοποιείτε ποτέ καμία ηλεκτρική συσκευή στον θάλαμο τροφίμων της συσκευής εκτός από τον τύπο που συνιστά ο κατασκευαστής.

Προειδοποίηση: Ποτέ μην τοποθετείτε το υγρό ποτό ή το φαγητό που περιέχεται με γυάλινο δοχείο στον θάλαμο κατάψυξης από φόβο μήπως σπάσει.

Προειδοποίηση: Εάν είναι απενεργοποιημένο το ψυγείο, θα ενεργοποιηθεί 5 λεπτά αργότερα από φόβο μήπως προκληθεί ζημιά στον συμπιεστή.

Προειδοποίηση: Εάν εντοπιστεί οποιοδήποτε ενεργό μέρος, μη φυσιολογικός θόρυβος, μυρωδιά, καπνός ή άλλη ανωμαλία κατά τη χρήση, είναι απαραίτητο να ενεργοποιήσετε τη συσκευή αμέσως και να επικοινωνήσετε έγκαιρα με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της εταιρίας μας.

Προειδοποίηση: Ποτέ μην τοποθετείτε το δάχτυλο ή το χέρι σας κάτω από το ψυγείο, ειδικά το πίσω κάτω μέρος του ψυγείου. Διαφορετικά, μπορεί να πληγωθείτε από την αιχμηρή ύλη.

Προειδοποίηση: Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν ή να σκαρφαλώνουν στο ψυγείο. Η χρήση του από τα παιδιά πρέπει να επιβλέπεται από τους γονείς τους για αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου.

Προειδοποίηση: Ποτέ μην τοποθετείτε το χέρι σας ανάμεσα στις πόρτες για να ανοίξετε ή να κλείσετε την πόρτα από φόβο μήπως μπλοκάρετε το δάχτυλο σας. Η λαβή της πόρτας πρέπει να χρησιμοποιείται για το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας.

Προειδοποίηση: Κάτω από τους ονομαστικούς τύπους κλίματος SN, N και ST, το εύρος περιβάλλοντος λειτουργίας της συσκευής είναι 10°C~38°C. Στους τύπους κλίματος SN, N και ST, το εύρος περιβάλλοντος λειτουργίας της συσκευής είναι 10°C~38°C ενώ στους τύπους κλίματος SN, N, ST και T το εύρος περιβάλλοντος λειτουργίας της συσκευής είναι 10°C~43°C. Εάν η συσκευή λειτουργεί εκτός του ονομαστικού τύπου κλίματος (εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος), η συσκευή ενδέχεται να μην διατηρεί ικανοποιητική εσωτερική θερμοκρασία.



Προειδοποίηση: Κίνδυνος πυρκαγιάς / εύφλεκτα υλικά

Προειδοποίηση: Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή καταστραφεί.

Προειδοποίηση: Μην τοποθετείτε πολλές φορητές πρίζες ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.

Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να φορτώνουν και να ξεφορτώνουν ψυκτικές συσκευές. Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.

Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορεί να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και προσβάσιμα συστήματα αποχέτευσης. Καθαρίστε τις δεξαμενές νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες. Ξεπλύνετε το σύστημα νερού που είναι συνδεδεμένο σε παροχή νερού εάν δεν έχει ληφθεί νερό για 5 ημέρες.

Αποθηκεύστε το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να στάζουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.

Οι θήκες για κατεψυγμένα τρόφιμα δύο αστέρων είναι κατάλληλες για αποθήκευση προκατεψυγμένων τροφίμων, αποθήκευση ή παρασκευή παγωτού.

Τα διαμερίσματα ενός, δύο και τριών αστέρων δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων.

Εάν η ψυκτική συσκευή πρόκειται να μείνει άδεια για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε την, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

2. Προφυλάξεις

Προφυλάξεις: Το τροφοδοτικό αυτού του προϊόντος πρέπει να είναι σύμφωνο με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στην ταμπέλα προϊόντος και θα πρέπει να χρησιμοποιείται η τυπική πρίζα σούκο (πάνω από 10A και αξιόπιστα γειωμένη). Μία πρίζα δεν πρέπει να μοιράζεται περισσότερες από μία συσκευές, διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά λόγω υπερθέρμανσης.

Προφυλάξεις: Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο ρεύματος με το χέρι. Είναι απαραίτητο να κρατήσετε και να αποσυνδέσετε το βύσμα ρεύματος από την πρίζα για να αποσυνδέσετε την παροχή ρεύματος. Το καλώδιο τροφοδοσίας ή το βύσμα της πρίζας δεν πρέπει να αγγίζονται με βρεγμένα χέρια λόγω κινδύνου ηλεκτροπληξίας.

Προφυλάξεις: Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να πιέζεται από το ψυγείο ή οποιοδήποτε βαρύ φορτίο και ούτε να λυγίζει υπερβολικά. Η ζημιά ή το ξεφλούδισμα του καλωδίου ρεύματος μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Εάν το καλώδιο ρεύματος σπάσει ή κοπεί, επικοινωνήστε αμέσως με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

Προφυλάξεις: Δεν επιτρέπονται εύφλεκτα ή εκρηκτικά υλικά ή διαβρωτικά οξέα ή αλκαλικά υλικά να τοποθετούνται στο ψυγείο.

Προφυλάξεις: Το ψυγείο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται στη βροχή ή κάτω από τον ήλιο.

Προφυλάξεις: Απαγορεύεται η τοποθέτηση δοχείου με υγρό στο ψυγείο γιατί η θραύση ή η ανατροπή του δοχείου μπορεί να επηρεάσει την ηλεκτρική μόνωση του ψυγείου και να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Προφυλάξεις: Το ψυγείο δεν πρέπει να αποσυναρμολογηθεί ή να τροποποιηθεί χωρίς άδεια. Η επισκευή του ψυγείου πρέπει να γίνεται από ειδικό.

Προφυλάξεις: Σε περίπτωση διαρροής οποιουδήποτε εύφλεκτου αερίου, όπως αερίου άνθρακα, είναι απαραίτητο να κλείσετε πρώτα τη βαλβίδα διαρροής και μετά να ανοίξετε το παράθυρο για αερισμό και να απαγορεύσετε να αποσυνδέσετε αμέσως τη φίσα του ψυγείου από φόβο πυρκαγιάς ή έκρηξης λόγω ηλεκτρικού σπινθήρα.

Προφυλάξεις: Οι ψυκτικές συσκευές - ιδιαίτερα ένας ψυγείοκαταψύκτης Τύπου I - ενδέχεται να μην λειτουργούν σταθερά (πιθανότητα απόψυξης του περιεχομένου ή πολύ ζεστή θερμοκρασία στο θάλαμο κατεψυγμένων τροφίμων) όταν βρίσκονται για μεγάλο χρονικό διάστημα κάτω από το κρύο άκρο της σειράς των θερμοκρασιών για τις οποίες έχει σχεδιαστεί η ψυκτική συσκευή-

Προφυλάξεις: Το γεγονός ότι τα αναβράζοντα ποτά δεν πρέπει να αποθηκεύονται σε θαλάμους κατάψυξης τροφίμων ή σε ντουλάπια ή σε θαλάμους ή ντουλάπια χαμηλής θερμοκρασίας και ότι ορισμένα προϊόντα όπως το παγωμένο νερό δεν πρέπει να καταναλώνονται πολύ κρύα.

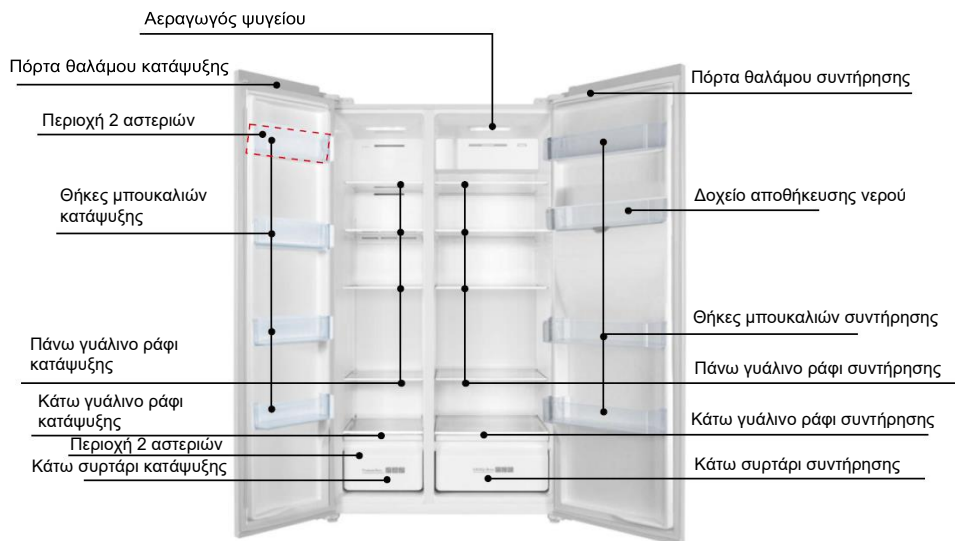
Προφυλάξεις: Η ανάγκη να μην υπερβαίνετε τους χρόνους αποθήκευσης που συνιστώνται από τους κατασκευαστές τροφίμων για οποιοδήποτε είδος τρόφιμου.

Προφυλάξεις: Οι απαραίτητες προφυλάξεις για την αποφυγή αδικαιολόγητης αύξησης της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά την απόψυξη της ψυκτικής συσκευής, όπως το τύλιγμα των κατεψυγμένων τροφίμων σε πολλά στρώματα εφημερίδας.

Προφυλάξεις: Το γεγονός ότι η αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά τη χειροκίνητη απόψυξη, τη συντήρηση ή τον καθαρισμό θα μπορούσε να μειώσει τη διάρκεια αποθήκευσης.

Προφυλάξεις: Η προσοχή που απαιτείται για τα κατεψυγμένα τρόφιμα στην αποθήκευση σε περίπτωση παρατεταμένης μη λειτουργίας της ψυκτικής συσκευής (διακοπή τροφοδοσίας ρεύματος ή βλάβη του ψυκτικού συστήματος).

Προφυλάξεις: Η ενέργεια που πρέπει να κάνετε όταν η ψυκτική συσκευή είναι απενεργοποιημένη και εκτός λειτουργίας προσωρινά ή για μεγάλο χρονικό διάστημα (π.χ. να έχει αδειάσει, καθαριστεί και στεγνώσει και οι πόρτες και τα συρτάρια να είναι μισάνοιχτα).



Η φωτογραφία είναι ενδεικτική. Παρακαλώ να αναφέρεστε στο πραγματικό προϊόν.

Χαρακτηριστικά

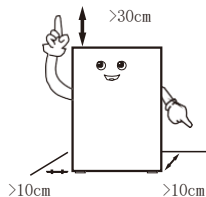
- Έξυπνος έλεγχος θερμοκρασίας μέσω υπολογιστή, με ανεμιστήρα χωρίς πάγο. Υιοθετείται έλεγχος θερμοκρασίας μέσω υπολογιστή με εύχρηστη κι έξυπνη λειτουργία. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σύστημα ανεμιστήρα, ασφαλές και αποτελεσματικό.
- Πράσινο και φιλικό προς το περιβάλλον ψυκτικό υγρό. Υιοθετούνται υλικά χωρίς CFC, πράσινο και φιλικό προς το περιβάλλον ψυκτικό υγρό R600a, το 80% των κύριων υλικών μπορεί να ανακυκλωθεί.
- Κυκλοφορία αέρα με ταλάντευση αριστερά και δεξιά για ομοιόμορφη ψύξη.
- Βάθος μόλις 63εκ. εξαιρετικά λεπτό σώμα συσκευής, εύκολη τοποθέτηση.
- Οθόνη και χειριστήρια σε μεταλλικό πλαίσιο
- Ενσωματωμένος ψύκτης νερού

Το προϊόν διαθέτει ενσωματωμένη λειτουργία ψύκτη νερού, ώστε οι πελάτες να μπορούν να προμηθεύονται κρύο νερό ανά πάσα στιγμή, κάτι που είναι πολύ βολικό.

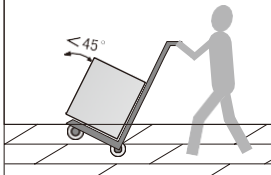
Ενημέρωση:

Εάν το προϊόν σας είναι βελτιωμένο προϊόν, μπορεί να μην είναι εντελώς ίδιο με αυτό στις οδηγίες. Αυτό δεν θα αλλάξει την απόδοση και τη μέθοδο εφαρμογής.

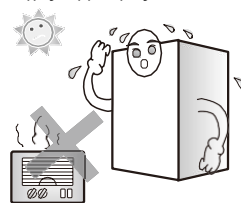
Πρέπει να μείνει κάποιος χώρος γύρω από το ψυγείο, όπως φαίνεται στην εικόνα.



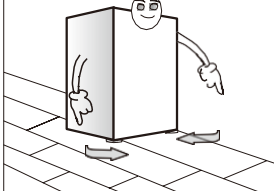
Κατά τον χειρισμό, η πλευρά της πόρτας του ψυγείου δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με τα εργαλεία χειρισμού.



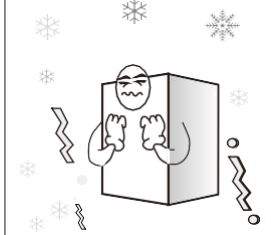
Το ψυγείο πρέπει να τοποθετείται σε περιβάλλον ξηρό, με καλό αερισμό, μακριά από άμεσο ηλιακό φως και πηγές θερμότητας.



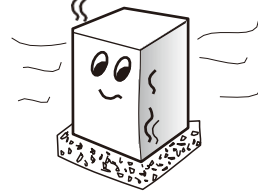
Το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια. Εάν το έδαφος δεν είναι επίπεδο, προσαρμόστε το πόδι ρύθμισης για να το διατηρήσετε ευθυγραμμισμένο.



Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε πολύ κρύο περιβάλλον όπου μπορεί να παγώσει.



Η αφαίρεση της βάσης αφρού είναι βοηθητική για την απαγωγή της θερμότητας από το κάτω μέρος και μπορεί να αποφύγει τη φωτιά.

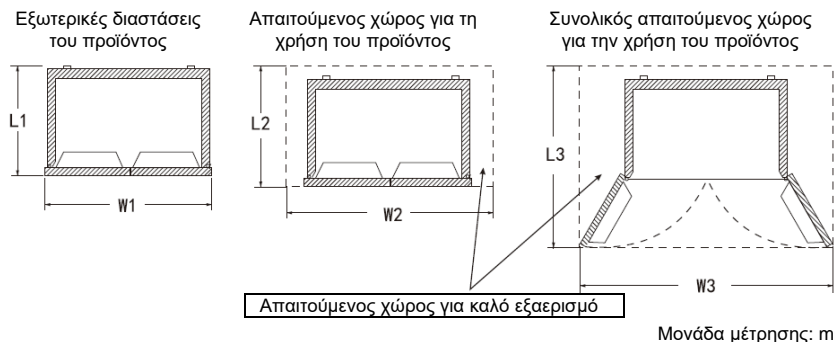


Οδηγίες μεταφοράς:

- Όταν χειρίζεστε το ψυγείο, απαιτούνται τουλάχιστον δύο άτομα - το ένα σηκώνει το πάνω μέρος του από την πίσω πλευρά ενώ το άλλο άτομο χειρίζεται το κάτω μέρος.
- Όταν μετακινείτε το ψυγείο, ο κάτω οδηγός μπορεί να προκαλέσει ζημιά και γρατσουνιές στο πάτωμα. Εάν πρέπει να μετακινήσετε το ψυγείο για μεγάλη απόσταση, τα εσωτερικά εξαρτήματα πρέπει να στερεωθούν με κολλητική ταινία. Διαφορετικά, τα αξεσουάρ μπορεί να καταστραφούν λόγω σύγκρουσης μεταξύ τους.
- Τοποθετήστε το ψυγείο στη θέση με μικρή δόνηση ή ελάχιστα εκτεθειμένη σε κραδασμούς. Για χρήστες στην περιοχή όπου συμβαίνει συχνά σεισμός, παρακαλούμε στερεώστε το ψυγείο στον τοίχο. Διαφορετικά, η πτώση του ψυγείου θα προκαλέσει ατύχημα.
- Πρέπει να υπάρχει επαρκής χώρος γύρω από το ψυγείο. Εάν το κενό είναι πολύ μικρό ή τοποθετήσετε προϊόντα στο επάνω μέρος ή κοντά στις πλαϊνές πλευρές η απαγωγή θερμότητας του ψυγείου θα είναι μεγαλύτερη κι έτσι μπορεί να προκαλέσει περιττή σπατάλη ηλεκτρικής ενέργειας. Η επαφή μεταξύ της πλάτης και του τοίχου θα προκαλέσει κραδασμούς και θόρυβο.
- Ρυθμίστε το μπροστινό μέρος και το πόδι ρύθμισης του ψυγείου για να το ευθυγραμμίσετε. Η μη σωστή ρύθμιση του ύψους του ψυγείου θα προκαλέσει κραδασμούς και θόρυβο.

Μεταφορά και τοποθέτηση

Αυτό το ψυγείο δεν είναι σχεδιασμένο να χρησιμοποιηθεί ως εντοιχισμένο.
Οι εξωτερικές διαστάσεις της συσκευής και ο χώρος που απαιτείται εμφανίζονται στις παρακάτω εικόνες:



Μοντέλο	Εξωτερικές διαστάσεις του προϊόντος		Απαιτούμενος χώρος για τη χρήση του προϊόντος		Συνολικός απαιτούμενος χώρος για τη χρήση του προϊόντος	
	L1	W1	L2	W2	L3	W3
T74506ESN	630	920	>L1+100	>W1+200	>L1+380	>W1+600

Προετοιμασία πριν από τη χρήση

1. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και μεταφοράς, όπως ταινία στερέωσης θήκης κ.λπ., ειδικά τη βάση αφρού.
2. Χρησιμοποιήστε ζεστό υγρό πανί για να καθαρίσετε τόσο το εσωτερικό όσο και το εξωτερικό του ψυγείου, (ουδέτερο απορρυπαντικό μπορεί να προστεθεί σε ζεστό νερό).
3. Αφού ευθυγραμμίσετε και καθαρίσετε το ψυγείο, αφήστε το για περίπου 2 ώρες πριν συνδέσετε το φως στο ρεύμα για ενεργοποίηση της συσκευής και στην συνέχεια αφήστε το να δουλέψει για 2 έως 3 ώρες πριν αποθηκεύσετε τα τρόφιμα.

1. Αφαιρέστε την ταινία μεταφοράς

Σκουπίστε με ζεστό και βρεγμένο πανί

Το καλοκαίρι χρειάζονται 24 ώρες για να παγώσει πλήρως το φαγητό. Ελέγξτε την κατάσταση ψύξης τη δεύτερη μέρα.

2. Συνδέστε στο ρεύμα

3. Αποθηκεύστε τρόφιμα αφού έχετε συνδέσει στο ρεύμα για 2-3 ώρες

Μην ανοίγετε συχνά τις πόρτες για εξοικονόμηση ενέργειας

Η οσμή του πλαστικού θα εξαφανιστεί αυτόματα μόλις η συσκευή ψυγεί για λίγο.

Η συσκευή πρέπει να βρίσκεται στην πιο δροσερή περιοχή του δωματίου, μακριά από συσκευές που παράγουν θερμότητα ή αγωγούς θέρμανσης και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Η υπερφόρτωση της συσκευής αναγκάζει τον συμπιεστή να λειτουργεί περισσότερο. Τα τρόφιμα που παγώνουν πολύ αργά μπορεί να χάσουν την ποιότητα τους ή να χαλάσουν.

Προετοιμασία πριν από τη χρήση

Φροντίστε να τυλίγεται τα τρόφιμα σωστά και να σκουπίζετε τα δοχεία πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Αυτό μειώνει τη συσσώρευση παγετού στο εσωτερικό της συσκευής.

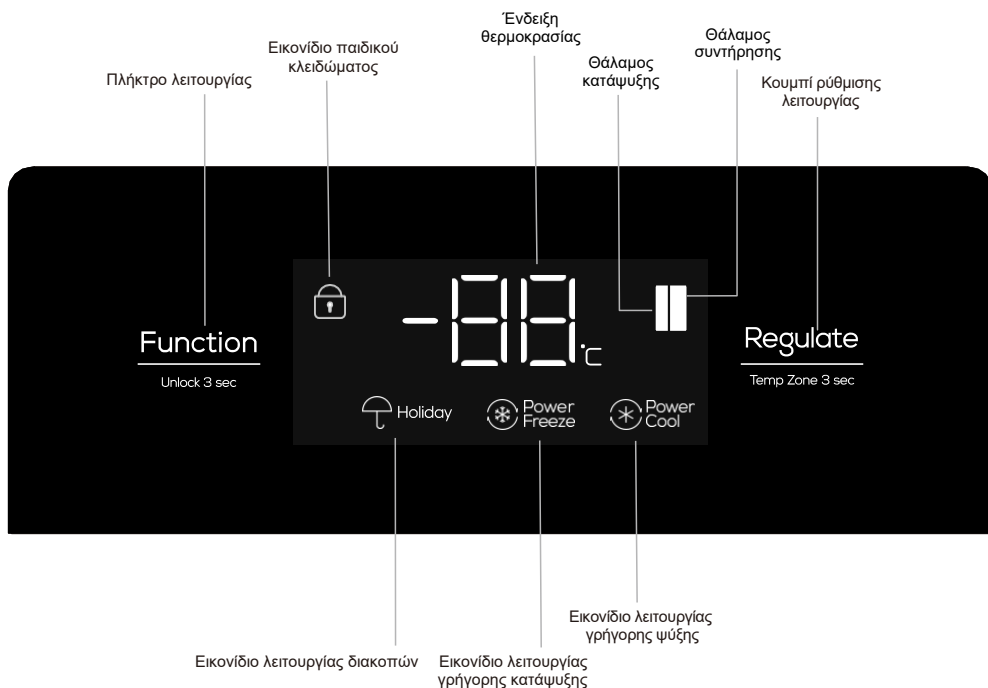
Ο χώρος της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτεται με αλουμινόχαρτο, λαδόκολλα ή χαρτοπετσέτα. Οι επενδύσεις παρεμβαίνουν στην κυκλοφορία του ψυχρού αέρα, καθιστώντας τη συσκευή λιγότερο αποτελεσματική.

Οργανώστε και επισημάνετε τα τρόφιμα για να μειώσετε τα ανοίγματα των θυρών και τις εκτεταμένες αναζητήσεις. Αφαιρέστε όσα αντικείμενα χρειάζεται ταυτόχρονα και κλείστε την πόρτα το συντομότερο δυνατό.

Ανατρέξτε στην εικόνα εισαγωγής του προϊόντος στη σελίδα 5 για την τοποθέτηση των αξεσουάρ.

Λειτουργίες

Λειτουργία και διάγραμμα του πίνακα ενδείξεων



Το παραπάνω είναι η οθόνη ελέγχου του προϊόντος.

Εκκίνηση για πρώτη φορά

Την πρώτη φορά που η συσκευή θα συνδεθεί στο ρεύμα θα λειτουργήσει με ρύθμιση θερμοκρασίας 5° C για την συντήρηση και -18° C για την κατάψυξη.

Χειροκίνητη ρύθμιση της θερμοκρασίας



Ρύθμιση θερμοκρασίας θαλάμου συντήρησης (2° C~8° C)

Όταν η οθόνη είναι ξεκλειδωτή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί "Regulate" για 3 δευτερόλεπτα και μετά πατήστε το κουμπί "Regulate" για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης αφού το εικονίδιο ζώνης θερμοκρασίας αλλάξει σε θάλαμο συντήρησης. Στη συνέχεια, πατήστε μία φορά το κουμπί "Regulate" και η θερμοκρασία θα μειωθεί κατά 1° C και η ταχύτητα λειτουργίας του θαλάμου συντήρησης θα αλλάξει κυκλικά ως εξής: "08" - "07" - "06" - "05" - "04" - "03" - "02" - "08". Για να σταματήσετε αυτήν τη λειτουργία, επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία και περιμένετε 5 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιωθεί η ταχύτητα που ορίσατε.


Ρύθμιση θερμοκρασίας χώρου κατάψυξης (-24° C~15° C)


Όταν η οθόνη είναι ξεκλειδωτή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί "Regulate" για 3 δευτερόλεπτα και μετά πατήστε το κουμπί "Regulate" για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης αφού το εικονίδιο ζώνης θερμοκρασίας αλλάξει σε θάλαμο κατάψυξης. Στη συνέχεια, πατήστε μία φορά το κουμπί "Regulate" και η θερμοκρασία θα μειωθεί κατά 1° C και η ταχύτητα λειτουργίας του θαλάμου συντήρησης θα αλλάξει κυκλικά ως εξής: "-15" - "-16" - "-17" - "-18" - "-19" - "-20" - "-21" - "-22" - "-23" - "-24" - "-15". Για να σταματήσετε αυτήν τη λειτουργία, επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία και περιμένετε 5 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιωθεί η ταχύτητα που ορίσατε.

Λειτουργία ταχείας ψύξης


Όταν η οθόνη ενδείξεων είναι ξεκλειδωτή, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Function** μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη . Μόλις αρχίσει να αναβοσβήνει, μην πατήσετε κάποιο άλλο κουμπί και περιμένετε 5 δευτερόλεπτα για να τεθεί η συντήρηση σε λειτουργία ταχείας ψύξης. Μπορείτε να διακόψετε αυτή τη λειτουργία χειροκίνητα. Η λειτουργία της ταχείας ψύξης διαρκεί για 2 ώρες και μετά σταματά αυτόματα. Όταν είναι αναμμένη η ένδειξη , ρυθμίστε τη θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης στους 2° C μέχρι να απενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία. Σε λειτουργία ταχείας ψύξης, ρυθμίστε την καθορισμένη λειτουργία του θαλάμου συντήρησης για αυτόματη έξοδο από τη λειτουργία ταχείας ψύξης. Επίσης, εάν κατά την λειτουργία ταχείας ψύξης μείνει η πόρτα της συντήρησης ανοιχτή για πάνω από 3 λεπτά, τότε η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Λειτουργία ταχείας κατάψυξης

Όταν η οθόνη ενδείξεων είναι ξεκλειδωτή, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Function** μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη . Μόλις αρχίσει να αναβοσβήνει, μην πατήσετε κάποιο άλλο κουμπί και περιμένετε 5 δευτερόλεπτα για να τεθεί η συντήρηση σε λειτουργία ταχείας κατάψυξης. Μπορείτε να διακόψετε αυτή τη λειτουργία χειροκίνητα. Η λειτουργία της ταχείας κατάψυξης διαρκεί για 4 ώρες και μετά σταματά αυτόματα.

Όταν είναι αναμμένη η ένδειξη , ρυθμίστε τη θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης στους -32° C μέχρι να απενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία. Σε λειτουργία ταχείας ψύξης, ρυθμίστε την καθορισμένη λειτουργία του θαλάμου συντήρησης για αυτόματη έξοδο από τη λειτουργία ταχείας ψύξης. Επίσης, εάν κατά την λειτουργία ταχείας ψύξης μείνει η πόρτα της συντήρησης ανοιχτή για πάνω από 3 λεπτά, τότε η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Λειτουργία διακοπών


Όταν η οθόνη είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Function» επαναλημμένα μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει το εικονίδιο «». Μην πατήσετε κανένα κουμπί και περιμένετε 3 δευτερόλεπτα μέχρι να ενεργοποιηθεί η έξυπνη λειτουργία. Μπορείτε να τερματίσετε χειροκίνητα τη λειτουργία διακοπών με τον ίδιο τρόπο.


Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία διακοπών, η ρύθμιση άλλης λειτουργίας μπορεί να προκαλέσει τον αυτόματο τερματισμό της λειτουργίας διακοπών.


Σημείωση: Αφαιρέστε τα τρόφιμα από τον θάλαμο συντήρησης προτού ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπών.

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία διακοπών, ο θάλαμος συντήρησης είναι απενεργοποιημένος και η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης είναι OF.

Λειτουργία παιδικού κλειδώματος

Όταν η οθόνη είναι ξεκλειδωτή, επιλέξτε τη λειτουργία «»:

Αυτόματη ενεργοποίηση: Η λειτουργία παιδικού κλειδώματος ενεργοποιείται αυτόματα αν δεν πατηθεί κάποιο κουμπί μέσα σε 30 δευτερόλεπτα. Τότε, ανάβει το εικονίδιο «» και κλειδώνουν τα πλήκτρα.

Για έξοδο από τη λειτουργία παιδικού κλειδώματος, όταν είναι αναμμένο το εικονίδιο «», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί «Function» για 3 δευτερόλεπτα για ξεκλείδωμα.

Μνήμη σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

Σε περίπτωση που γίνει διακοπή ρεύματος, το ψυγείο θα συγκρατήσει στην μνήμη του τις ρυθμίσεις που είναι ενεργοποιημένες εκείνη την στιγμή, και μετά την επαναφορά του ρεύματος θα αρχίσει να δουλεύει με τις ρυθμίσεις που είχε πριν την διακοπή.

Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Εάν η πόρτα της συντήρησης ή της κατάψυξης δεν είναι καλά κλειστή ή παραμένει για παραπάνω από 1 λεπτό ανοιχτή τότε θα αρχίσει να ακούγεται ο ηχητικός συναγερμός. Για παύση πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στην οθόνη ελέγχου. Εάν μετά από 1 λεπτό η πόρτα δεν κλείσει ο συναγερμός θα ξαναρχίσει.

Προειδοποίηση αύξησης θερμοκρασίας στον χώρο της κατάψυξης

Εάν σε κατάσταση λειτουργίας η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης ανέβει πάνω από τους -12ο C τότε το εικονίδιο που αντιστοιχεί στην κατάψυξη στον πίνακα ενδείξεων θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για να δείτε την θερμοκρασία της κατάψυξης εκείνη την στιγμή και ξαναπατήστε μετά από 10 δευτερόλεπτα για να επιστρέψετε στην κανονική ρύθμιση οθόνης.

Αποθήκευση τροφίμων

Θάλαμος συντήρησης (2° C~8° C)

- Ο θάλαμος συντήρησης χρησιμοποιείται κυρίως για την αποθήκευση βραχυπρόθεσμων τροφίμων, όπως γάλα, αυγά και εμφιαλωμένα ποτά.
- Τα λαχανικά, τα πεπόνια και τα φρούτα πρέπει να τοποθετούνται στο κουτί φρούτων και λαχανικών για να αποφευχθεί η απώλεια νερού.
- Τα μαγειρεμένα φαγητά τοποθετούνται στο ψυγείο αφότου έρθουν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και μέσα σε ειδικά δοχεία ή σε σακούλες συντήρησης χωρίς να ακουμπούν την πλάτη του ψυγείου για να μην παγώσουν και παράλληλα να μην αυξηθεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό του ψυγείου.

Θάλαμος κατάψυξης (-24° C~15° C)

- Ο θάλαμος κατάψυξης χρησιμοποιείται για τη μακροχρόνια αποθήκευση τροφίμων.
- Τα ψάρια και το κρέας προς κατάψυξη κόβονται σε μικρά κομμάτια, συσκευάζονται χωριστά σε σακούλες συντήρησης και στη συνέχεια τοποθετούνται στο συρτάρι της κατάψυξης.
- Τα γυάλινο δοχεία ή τα σφραγισμένα δοχεία γεμάτα με υγρό δεν πρέπει να φυλάσσονται στον θάλαμο κατάψυξης, για να αποφευχθεί ο κίνδυνος έκρηξης λόγω παγώματος.
- Μην τοποθετείτε τρόφιμα κοντά στα εσωτερικά τοιχώματα διότι μπορεί να κολλήσουν στο εσωτερικό.

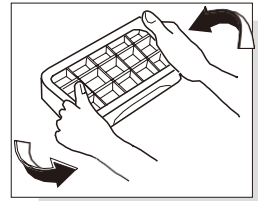
★★ Συμβουλές:

Τα αποθηκευμένα τρόφιμα, εάν υπάρχουν, δεν πρέπει να φράζουν την έξοδο του αεραγωγού και τη θύρα επιστροφής από φόβο μήπως επηρεάσει το αποτέλεσμα της ψύξης.

Πριν αποθηκευτούν στο ψυγείο, ποτά και τρόφιμα πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία δωματίου.

Δημιουργία πάγου (αν η συσκευή σας διαθέτει)

Γεμίστε το δοχείο έως τα 4/5 με νερό και τοποθετήστε το στον θάλαμο κατάψυξης. Μόλις το νερό γίνει πάγος, πιέστε και ανακινήστε το δοχείο για να διαχωριστεί ο πάγος από το δοχείο. Προσοχή να μην λυγίσετε το δοχείο. Όταν χωρίζετε τον πάγο, τυλίξτε το δοχείο με στεγνό πανί για να αποφύγετε κρουσταγήματα.



Μέθοδος αποσυναρμολόγησης και συναρμολόγησης αξεσουάρ

- Γυάλινο ράφι στον θάλαμο συντήρησης: το ύψος του ραφιού είναι ρυθμιζόμενο, γεγονός που διευκολύνει την αποθήκευση αντικειμένων με διαφορετικούς όγκους. Τραβήξτε το ράφι προς τα έξω και προς τα πάνω με ελαφρύ τρόπο για να το βγάλετε.
- Συρτάρι φρούτων και λαχανικών: για αποθήκευση λαχανικών και φρούτων. Μπορεί να αφαιρεθεί τραβώντας προς τα έξω.
- Συρτάρι στον θάλαμο κατάψυξης: αποθήκευση τροφίμων που πρέπει να διατηρηθούν μακροχρόνια, όπως κρέας και ψάρι. Μπορεί να αφαιρεθεί τραβώντας προς τα έξω και ανυψώνοντας προς τα πάνω..

Χρήσιμες συμβουλές: Συνιστάται να βάζετε τα μεγάλα κομμάτια κρέατος αφού τα κόψετε σε μικρά κομμάτια, για να αποφύγετε το δύσκολο κόψιμο μετά την κατάψυξη. Τα τρόφιμα ταχείας κατάψυξης πρέπει να διανέμονται ομοιόμορφα και να αποθηκεύονται μαζί μετά την κατάψυξη.

- Βάση μπουκαλιών στην πόρτα του ψυγείου: αποθήκευση αυγών, διαφόρων εμφιαλωμένων ποτών και άλλων διαφόρων ειδών. Μπορεί να αφαιρεθεί αν σηκωθεί ελαφρά.

Σημείωση: Μην τραβάτε έξω το βάθρο της φιάλης στην πόρτα του ψυγείου με δύναμη κατά την αποσυναρμολόγηση, για να αποφύγετε την καταστροφή του ψυγείου.

- Εξαρτήματα του δοχείου ψύκτη νερού: Χρησιμοποιούνται για την παραγωγή κρύου πόσιμου νερού.
- Προσθήκη νερού στο δοχείο ψύκτη νερού: Ανοίξτε πρώτα το καπάκι του δοχείου νερού με το χέρι και μετά γεμίστε το δοχείο με νερό. Αφού γεμίσετε με νερό, κλείστε το καπάκι του δοχείου νερού ψύκτη.
- Τοποθέτηση των εξαρτημάτων του δοχείου ψύκτη νερού: Προτού τοποθετήσετε το δοχείο νερού πιάστε καλά το δοχείο και με τα δύο χέρια και πιέστε το αργά με εύλογη δύναμη για να μπει στον κάδο νερού σύμφωνα με την κατεύθυνση του βέλους. Όταν δεν μπορεί να πιεστεί άλλο, αυτό σημαίνει ότι έχει τοποθετηθεί σωστά.
- Αποσυναρμολόγηση των εξαρτημάτων του δοχείου ψύκτη νερού: Η αποσυναρμολόγηση γίνεται όπως η συναρμολόγηση αλλά αντίστροφα.

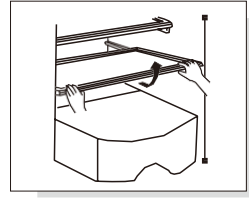
★★ Συμβουλή:

Κατά την προσθήκη νερού στο δοχείο νερού, η στάθμη του νερού δεν μπορεί να υπερβαίνει τη γραμμή μέγιστης στάθμης.

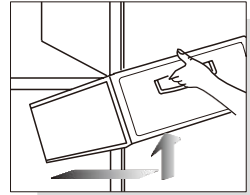
Για να διασφαλιστεί η ποιότητα του νερού, προτείνεται να καθαρίζετε τακτικά το δοχείο νερού και τον σωλήνα εξόδου του νερού.

Κατά τη συντήρηση και τον καθαρισμό του δοχείου νερού και των σωληνώσεων, προτείνεται η αποσύνδεση από την παροχή ρεύματος για την αποφυγή ατυχήματος.

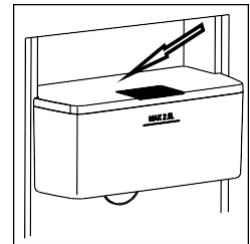
Προσέχετε με πόση δύναμη ανοίγετε την πόρτα διότι μπορεί το νερό στο δοχείο νερού να ξεχειλίσει αν ανοίξετε την πόρτα πολύ γρήγορα.



Βγάλετε τραβώντας ελαφρά προς τα πάνω και προς τα έξω

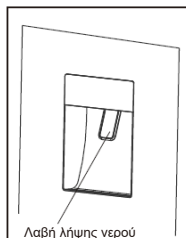


Βγάλετε τραβώντας προς τα έξω και προς τα πάνω ελαφρά



Τραβήξτε απαλά και αφαιρέστε προς την αντίθετη κατεύθυνση του βέλους

- Διανομέας νερού: Οι χρήστες μπορούν να πάρουν πόσιμο νερό μέσω του εξοπλισμού ανά πάσα στιγμή ανάλογα με τις ανάγκες τους.
- Λήψη νερού: Όταν οι χρήστες θέλουν να πιουν νερό, πρέπει να πιέσουν τη λαβή λήψης νερού ή να χρησιμοποιήσουν ένα άκαμπτο δοχείο για να πιέσουν τη λαβή λήψης νερού έως ότου τρέξει όσο νερό χρειάζονται. Αφού πάρετε νερό, σταματήστε να πιέζετε και αφήστε τη λαβή λήψης νερού και το νερό σταματά να ρέει.



★★ Συμβουλή:

Πριν πάρετε νερό, βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού έχει αρκετό πόσιμο νερό.

Βεβαιωθείτε ότι η ποιότητα του νερού στο δοχείο νερού είναι καλή, χωρίς ακαθαρσίες και ξένα σώματα κ.λπ. για να αποφύγετε την απόφραξη της εξόδου νερού.

Οι χρήστες προτείνεται να χρησιμοποιούν τουλάχιστον 2,5 λίτρα πόσιμου νερού την εβδομάδα για να εξασφαλίσουν ότι το νερό στο σύστημα είναι φρέσκο.

Κατά τη λήψη νερού, συνιστάται να είναι κλειστή η πόρτα με τον διανομέα νερού για να αποφύγετε την ανακίνηση της πόρτας του ψυγείου, τον ψεκασμό νερού και άλλα ατυχήματα κατά τη διαδικασία λήψης νερού.

Λόγω των διαφορετικών περιοχών και εποχών, καθώς και της αστάθειας της θερμοκρασίας και της υγρασίας του εσωτερικού περιβάλλοντος, είναι φυσιολογικό φαινόμενο εάν ο διανομέας νερού έχει σταγονίδια νερού και συμπύκνωση σε άλλα μέρη εκτός από την έξοδο νερού. Σκουπίστε το με μια πετσέτα και δεν θα επηρεάσει τη χρήση.

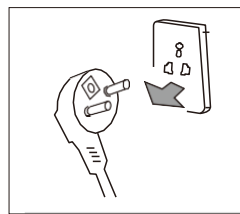
Αλλαγή λυχνιών

Οποιαδήποτε αντικατάσταση ή συντήρηση των λυχνιών LED πρέπει να γίνεται από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή παρόμοιο εξειδικευμένο τεχνικό.

Φροντίδα και συντήρηση

Συνιστάται να γίνεται συντήρηση του ψυγείου μία φορά το μήνα.

- Αποσυνδέστε το φινι ρεύματος για να αποφύγετε ηλεκτροπληξία.
- Χρησιμοποιήστε βρεγμένο πανί ή ουδέτερο απορρυπαντικό (καθαριστικό απόσταγμα) για να σκουπίσετε λάδια και άλλες ακαθαρσίες. Στη συνέχεια, σκουπίστε εντελώς το απορρυπαντικό.
- Μην χρησιμοποιείτε αλκαλικά απορρυπαντικά, σκόνη σαπουνιού, βενζίνη και αλκοόλ, σκόνη ταλκ κ.λπ. διαφορετικά οι επιστρώσεις ή τα πλαστικά μπορεί να υποστούν ζημιά.
- Καθαρίζετε τακτικά το σώμα του ψυγείου και το κάτω μέρος του για να διατηρείτε το ψυγείο καθαρό.



Αποσυνδέστε το φινι του ψυγείου πριν από τον καθαρισμό.

Επιθεωρήσεις μετά τη συντήρηση:

1. Εάν υπάρχουν ζημιές στο καλώδιο ρεύματος και στο φινι.
2. Εάν υπάρχουν σκόνες στο φινι ρεύματος.
3. Εάν υπάρχει μη φυσιολογική θερμότητα στο φινι.
4. Εάν η πρίζα είναι χαλαρή.
5. Εάν το φινι έχει εισαχθεί πλήρως.

Σημείωση:

Εάν το καλώδιο ρεύματος και το φινι έχουν υποστεί ζημιά και υπάρχουν σκόνες, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.

Αφού αποσυνδέσετε το φινι, πρέπει να περάσουν 5 λεπτά πριν το επανασυνδέσετε.

Μην βάζετε τα χέρια σας κάτω από το ψυγείο για να αποφύγετε τραυματισμούς.



Χρησιμοποιήστε ουδέτερο απορρυπαντικό.

Περιγραφή βλαβών

Τα ακόλουθα στοιχεία πρέπει να επιθεωρούνται πριν προκύψουν βλάβες που απαιτούν συντήρηση:

Βλάβες: Το ψυγείο δεν λειτουργεί, η απόδοση ψύξης δεν είναι καλή

Αιτίες: 1. Ελέγξτε τη σύνδεση παροχής ρεύματος. 2. Ελέγξτε αν το ψυγείο εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως ή εάν υπάρχει πηγή θερμότητας κοντά. 3. Ελέγξτε εάν υπάρχει χώρος απαγωγής θερμότητας γύρω από το ψυγείο.

Προτεινόμενη λύση: 1. Συνδέστε την παροχή ρεύματος. 2. Μεταφέρετε το ψυγείο σε μέρος χωρίς άμεσο ηλιακό φως και πηγές θερμότητας. 3. Αφήστε αρκετό χώρο μεταξύ ψυγείου και τοίχου.

Βλάβες: Τα τρόφιμα στον θάλαμο συντήρησης είναι παγωμένα

Αιτίες: 1. Ελέγξτε εάν η θερμοκρασία ρύθμισης είναι πολύ χαμηλή. 2. Ελέγξτε αν τρόφιμα με πολύ νερό βρίσκονται πολύ κοντά στο πίσω τοίχωμα.

Προτεινόμενη λύση : 1. Αυξήστε επαρκώς τη θερμοκρασία. 2. Μετακινήστε τα τρόφιμα με πολύ νερό στην πλευρά γυάλινου ραφίου που είναι πιο κοντά στην πόρτα.

Βλάβες: Υπάρχει μη φυσιολογικός ήχος στο ψυγείο

Αιτίες: 1. Ελέγξτε αν το κάτω μέρος του ψυγείου είναι σταθερό. 2. Ελέγξτε αν το ψυγείο είναι πολύ κοντά στον τοίχο. 3. Ελέγξτε εάν το ψυγείο αγγίζει άλλα αντικείμενα.

Προτεινόμενες λύσεις : 1. Ρυθμίστε το κάτω πόδι ρύθμισης για να σταθεροποιήσετε το ψυγείο. 2. Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από το ψυγείο. 3. Αφαιρέστε τα εμπόδια.

Βλάβες: Υπάρχει αφύσικη οσμή στο ψυγείο

Αιτίες: 1. Ελέγξτε εάν τα τρόφιμα είναι σφραγισμένα για αποθήκευση. 2. Ελέγξτε εάν το ψυγείο είναι καθαρό. 3. Ελέγξτε εάν τα τρόφιμα αποθηκεύονται για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα.

Προτεινόμενες λύσεις: 1. Σφραγισμένα τρόφιμα για αποθήκευση. 2. Καθαρίζετε τακτικά το ψυγείο. 3. Μην αποθηκεύετε τα τρόφιμα για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα.

Δεν είναι βλάβη

Φαινόμενο: Ζέστη στις δύο πλευρές του ψυγείου και στο διαχωριστικό μεταξύ του θαλάμου συντήρησης και του θαλάμου κατάψυξης.

Αιτία: Οι σωληνώσεις του ψυγείου που γίνεται η κυκλοφορία του ψυκτικού υγρού βρίσκονται στις δύο πλευρές και στο μπροστινό μέρος του ψυγείου για απαγωγή θερμότητας και για αποφυγή συμπίκνωσης.

Φαινόμενο: Η πόρτα είναι πολύ σφιχτή και δεν ανοίγει εύκολα

Αιτία: Το εκ νέου άνοιγμα της πόρτας αμέσως μετά το κλείσιμο είναι δύσκολο γιατί εισέρχεται ζεστός αέρας στο ψυγείο και συστέλλεται για να δημιουργήσει διαφορά πίεσης. Είναι εύκολο να ανοίξετε την πόρτα μετά από λίγο.

Φαινόμενο: Υπάρχει ήχος τρεχούμενου νερού στο ψυγείο

Αιτία: Κατά την εκκίνηση ή τη διακοπή λειτουργίας του συμπιεστή, το ψυκτικό θα κάνει τέτοιο ήχο. Το νερό που παράγεται μετά την απόψυξη θα κάνει επίσης τέτοιο ήχο.

Φαινόμενο: Υπάρχει ήχος «κλικ» ή ήχος τικ στο ψυγείο

Αιτία: Η συστολή και η διαστολή του περιβλήματος προκαλούν τέτοιον ήχο. Όταν το περίβλημα είναι κρύο ή η πόρτα ανοίγει, αυτός ο ήχος θα ακούγεται.

Φαινόμενο: Ακούγεται βουητό στο ψυγείο

Αιτία: Η λειτουργία του συμπιεστή προκαλεί τέτοιον ήχο (αν το ψυγείο δεν είναι ευθυγραμμισμένο, αυτός ο ήχος θα είναι πιο δυνατός)

Φαινόμενο: Υπάρχει συμπύκνωση ή πάγωμα στην επιφάνεια της πόρτας του θαλάμου κατάψυξης ή στην επιφάνεια των τροφίμων

Αιτίες: Η θερμοκρασία ή η υγρασία γύρω από το ψυγείο είναι υψηλή, η πόρτα είναι ανοιχτή για πολλή ώρα, τα τρόφιμα με πολύ νερό δεν είναι σφραγισμένα ή τυλιγμένα καλά.


Φαινόμενο: Υπάρχει συμπύκνωση στην ενσωματωμένη φωτεινή πηγή

Αιτία: Το φως παράγει θερμότητα αφού ανάψει και η πόρτα παραμένει ανοιχτή για πολλή ώρα, με συνέπεια να υπάρξει διαφορά θερμοκρασίας και έτσι η θήκη φωτός να έχει συμπύκνωση.

Φαινόμενο: Υπάρχει συμπύκνωση και υγρασία στο σώμα του ψυγείου

Αιτία: Αν η υγρασία του αέρα γύρω από το ψυγείο είναι υψηλή τότε αυτή θα συγκεντρωθεί έξω από το σώμα του ψυγείου και θα σχηματίσει συμπύκνωση.

Τεχνικά στοιχεία

Μοντέλο	T74506ESN					
Τύπος κλίματος	SN/N/ST/T					
Αντίσταση έναντι ηλεκτροπληξίας	I					
Σύμβολο αστεριών						
Συνολική χωρητικότητα	503L					
Χωρητικότητα θαλάμου συντήρησης	322L					
Χωρητικότητα θαλάμου κατάψυξης	156L					
Χωρητικότητα τμήματος 2 αστεριών	25L					
Τύπος ρεύματος	220-240V~/50Hz					
Ονομαστική ένταση ρεύματος	1,6A					
Δυνατότητα κατάψυξης	8kg/24h					
Κατανάλωση ενέργειας	314 kWh/a					
Ισχύς λάμπας	3W					
Βάρος	77kg					
Διαστάσεις	920x630x1768mm					
Ψυκτικό υγρό και ποσότητα πλήρωσης	R600a, 66g					
Στάθμη θορύβου	37dB(A)					

Λίστα συσκευασίας

Μοντέλο Εξάρτημα	T74506ESN					
Ράφι συντήρησης	4					
Ράφι κατάψυξης	5					
Δοχείο πόσιμου νερού	1					
Κάλυμμα θήκης φρούτων και λαχανικών	1					
Θήκη φρούτων και λαχανικών	1					
Δοχείο παρασκευής πάγου	1					
Αυγοθήκη	1					
Ράφια μπουκαλιών πόρτας συντήρησης	3					
Ράφια μπουκαλιών πόρτας κατάψυξης	4					
Συρτάρι κατάψυξης	1					
Οδηγίες λειτουργίας	1					

Οδηγίες ανακύκλωσης

Απόρριψη

Οι παλιές συσκευές εξακολουθούν να έχουν κάποια αξία. Μια φιλική προς το περιβάλλον προσέγγιση θα διασφαλίσει την ανακύκλωση πολύτιμων πρώτων υλών.

Τα ψυκτικά μέσα που χρησιμοποιούνται στον εξοπλισμό σας και τα μονωτικά υλικά απαιτούν ειδικές διαδικασίες χειρισμού. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ζημιά στις σωληνώσεις στο πίσω μέρος του εξοπλισμού πριν από το χειρισμό. Ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές απόρριψης παλαιού εξοπλισμού και συσκευασιών από παλαιό εξοπλισμό μπορούν να ληφθούν από την τοπική δημοτική υπηρεσία.

Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος.



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποτρέψετε πιθανές βλάβες στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε τα υπεύθυνα για να προωθήσετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης όπου αγοράστηκε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντικά ασφαλή ανακύκλωση.

Πίνακας 1 - Κλιματικές κλάσεις

Κλάση	Σύμβολο	Εύρος θερμοκρασιών περιβάλλοντος°C
Εκτεταμένη εύκρατη	SN	+ 10 έως + 32
Εύκρατη	N	+ 16 έως + 32
Υποτροπική	ST	+ 16 έως + 38
Τροπική	T	+ 16 έως + 43

Εκτεταμένη εύκρατη: Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 10° C έως 32° C.

Εύκρατη: Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16° C έως 32° C.

Υποτροπική: Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16° C έως 38° C.

Τροπική: Αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16° C έως 43° C.

Αγαπητέ πελάτη

Εάν χρειάζεστε την εξυπηρέτηση πελατών, ελέγξτε την κάρτα εγγύησης για περισσότερες πληροφορίες.

Ειδικά για το νέο ευρωπαϊκό πρότυπο:

Τα ανταλλακτικά για παραγγελία στον παρακάτω πίνακα μπορούν να αποκτηθούν από το κανάλι:

ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ-ΣΑΒΒΙΔΗΣ Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87Α,
55535 Πυλαία, Θεσσαλονίκη
+302310944944

Ανταλλακτικό για παραγγελία	Παρέχεται από	Ελάχιστος χρόνος που απαιτείται για την παροχή
Θερμοστάτες	Επαγγελματικό προσωπικό συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Αισθητήρες θερμοκρασίας	Επαγγελματικό προσωπικό συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων	Επαγγελματικό προσωπικό συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Πηγές φωτός	Επαγγελματικό προσωπικό συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Λαβές πορτών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Μεντεσέδες πορτών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Ράφια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Καλάθια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Λάστιχα πορτών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου μοντέλου στην αγορά

Αγαπητέ πελάτη

Εάν χρειάζεστε την εξυπηρέτηση πελατών, ελέγξτε την κάρτα εγγύησης για περισσότερες πληροφορίες.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με το παρόν, δηλώνουμε ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των παρακάτω οδηγιών:

Οδηγία EMC: 14/30/EU

Οδηγία χαμηλής τάσης: 14/35/EU

Οδηγία ErP0 9/125/EC

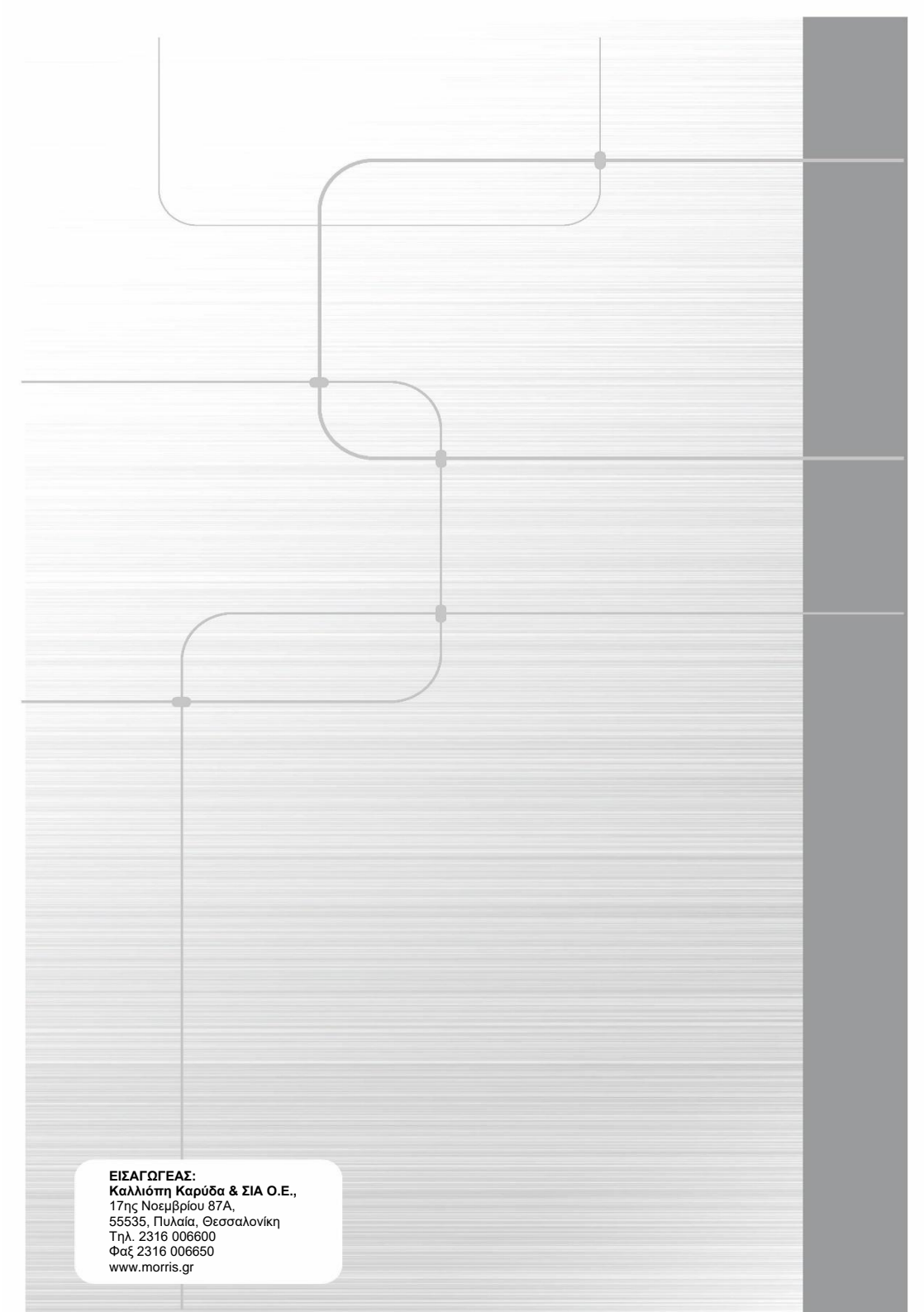
Σήμανση CE: 93/68/EEC

Οδηγία RoHS: 11/65/EU & Κατ' εξουσιοδότηση οδηγία (EU) 15/863

Η λεπτομερής δήλωση συμμόρφωσης διατίθεται στη διεύθυνση

www.morris.gr





ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ:
Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ο.Ε.,
17ης Νοεμβρίου 87Α,
55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2316 006600
Φαξ 2316 006650
www.morris.gr