



MORRIS

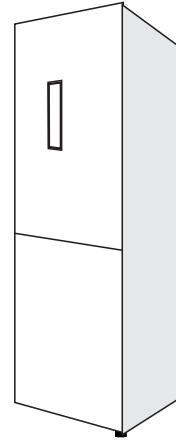
**B7559CAP
B7552CAP**

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΨΥΓΕΙΟ

Διαβάστε προσεκτικά τις Οδηγίες Χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ



1. Προειδοποιήσεις ασφαλείας

1.1 Προειδοποίηση	1-2
1.2 Σημασία των συμβόλων προειδοποίησης ασφαλείας	3
1.3 Προειδοποιήσεις για το ηλεκτρικό ρεύμα	3
1.4 Προειδοποιήσεις για τη χρήση	4
1.5 Προειδοποιήσεις για την τοποθέτηση	4
1.6 Προειδοποιήσεις για την ενέργεια	5
1.7 Προειδοποιήσεις για την απόρριψη	5

2. Σωστή χρήση του ψυγείου

2.1 Τοποθέτηση	6
2.2 Ρύθμιση ποδιών	7
2.3 Αλλαγή φοράς ανοίγματος πόρτας	7-9
2.4 Αλλαγή λυχνιών	10
2.5 Έναρξη λειτουργίας	10
2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας	10

3. Μέρη και λειτουργίες

3.1 Βασικά μέρη	11
3.2 Λειτουργίες	12-13

4. Συντήρηση & φροντίδα του ψυγείου

4.1 Γενικό καθάρισμα	14
4.2 Καθάρισμα γυάλινου ραφιού	14
4.3 Απόψυξη	15
4.4 Εκτός λειτουργίας	15

5. Αντιμετώπιση προβλημάτων

6. Παράμετροι

1.1 Προειδοποίηση



Προειδοποίηση: κίνδυνος πυρκαγιάς / εύφλεκτων υλικών

Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως κουζίνα προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα, αγροικίες και πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα τύπου κατοικίας, περιβάλλοντα τύπου πανδοχείου (bed & breakfast), τροφοδοσία και παρόμοιες εφαρμογές μη λιανικής πώλησης.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές ή αισθητηριακές ικανότητες, έλλειψη εμπειρίας ή γνώσης, εκτός αν έχουν επίβλεψη από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους ή τους έχουν δοθεί επαρκείς οδηγίες για τη χρήση της συσκευής.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή το εξουσιοδοτημένο κατάστημα τεχνικής υποστήριξης ή από άτομα με παρόμοια ειδικευση, προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι.

Μην αποθηκεύετε σε αυτή τη συσκευή εκρηκτικές ουσίες όπως αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό αέριο.

Η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί μετά τη χρήση και πριν από τη συντήρηση του χρήστη.

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

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

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην προκαλείτε φθορές στο κύκλωμα του ψυκτικού μέσου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στα διαμερίσματα αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστάται από τον κατασκευαστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Παρακαλείστε να απορρίψετε το ψυγείο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση της συσκευής λόγω του εύφλεκτου αερίου εμφύσησης και του ψυκτικού μέσου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή και ότι δεν έχει υποστεί φθορά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε πολλές φορτές πρίζες ή φορτές παροχές τροφοδοσίας στο πίσω μέρος της συσκευής.

Μην χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης ή μη γειωμένους αντάπτορες (δύο ακίδων).

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Κίνδυνος παγίδευσης παιδιών. Πριν πετάξετε το παλιό ψυγείο ή τον καταψύκτη σας:

- Αφαιρέστε τις πόρτες.
- Αφήστε τα ράφια στη θέση τους, ώστε τα παιδιά να μην μπορούν να ανέβουν εύκολα μέσα.

Το ψυγείο πρέπει να αποσυνδεθεί από την πηγή ηλεκτρικής τροφοδοσίας πριν από την εγκατάσταση εξαρτήματος.

Το ψυκτικό μέσο και το υλικό αφρισμού κυκλοπεντανίου που χρησιμοποιείται για το ψυγείο είναι εύφλεκτα. Επομένως, όταν το ψυγείο διαλυθεί πρέπει να απομακρυνθεί από οποιαδήποτε πηγή φωτιάς και να ανακυκλωθεί από μια ειδική εταιρεία ανάκτησης με αντίστοιχη πιστοποίηση διαφορετική από την απόρριψη με καύση, ώστε να αποφευχθεί η πρόκληση βλάβης στο περιβάλλον ή οποιαδήποτε άλλη βλάβη.

Κατά το πρότυπο EN: Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν έχουν επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους εμπλεκόμενους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να γεμίζουν και να αδειάζουν ψυκτικές συσκευές.

Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Αν υπάρχουν πόρτες ή καπάκια που διαθέτουν κλειδαριά και κλειδιά, τα κλειδιά θα πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά και όχι κοντά στο ψυγείο, για να αποτραπεί τυχόν παγίδευση των παιδιών στο εσωτερικό.

Οι οδηγίες περιλαμβάνουν την ουσία των ακόλουθων: για να αποφύγετε τη μόλυνση των τροφίμων, τηρήστε τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλες χρονικές περιόδους μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στους θαλάμους της συσκευής.
 - Καθαρίστε τακτικά τις επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τα τρόφιμα και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
 - Καθαρίστε τις δεξαμενές νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες. Ξεπλύνετε το σύστημα ύδρευσης που είναι συνδεδεμένο με παροχή νερού εάν δεν έχει τραβηχτεί νερό για 5 ημέρες (σημείωση 1).
 - Αποθηκεύστε το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να μην στάζουν σε άλλα τρόφιμα.
 - Οι θάλαμοι κατεψυγμένου φαγητού 2 αστέρων ** είναι κατάλληλοι για την αποθήκευση προ-κατεψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παρασκευή παγωτού και τη δημιουργία παγοκύβων (σημείωση 2).
 - Οι θάλαμοι 1 αστεριού *, 2 αστέρων ** και 3 αστέρων *** δεν είναι κατάλληλοι για την κατάψυξη νωπών τροφίμων (σημείωση 3).
 - Για συσκευές χωρίς διαμέρισμα 4 αστέρων ****: Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για το πάγωμα νωπών τροφίμων (σημείωση 4)
 - Αν η ψυκτική συσκευή παραμείνει άδεια για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε την και αφήστε την πόρτα ανοικτή για να αποφύγετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.
- Σημείωση 1, 2, 3, 4: Παρακαλείσθε να επιβεβαιώσετε αν ισχύουν ανάλογα με το είδος των θαλάμων του προϊόντος σας.

Για συσκευή ελεύθερης τοποθέτησης: Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν εντοιχισμένη συσκευή

Για συσκευή με διαμέρισμα ημι-κατάψυξης: κάποια φρούτα και λαχανικά είναι ευαίσθητα στις χαμηλές θερμοκρασίες και δε θα πρέπει να αποθηκεύονται σε αυτό το διαμέρισμα.

Κάθε εργασία συντήρησης ή αντικατάσταση των λυχνίων θα πρέπει να γίνεται από τον κατασκευαστή, ή άλλο εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Το προϊόν εμπεριέχει φωτεινή πηγή ενεργειακής κλάσης G

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 ζημία στο προϊόν ή τραυματισμός.

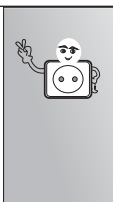


Σύμβολο προσοχής

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 ζημία 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.

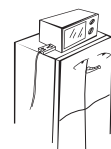
Χρησιμοποιήστε πρίζα αποκλειστικής χρήσης, η οποία δε χρησιμοποιείται από κοινού με άλλες ηλεκτρικές συσκευές. Το καλώδιο ρεύματος πρέπει να είναι σταθερά συνδεδεμένο στην πρίζα, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

Βεβαιωθείτε ότι το ηλεκτρόδιο γείωσης της πρίζας είναι συνδεδεμένο σε μια αξιόπιστη γείωση.

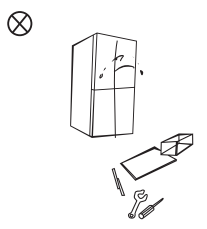


Σε περίπτωση διαρροής του αερίου ή άλλων εύφλεκτων αερίων, κλείστε τη βαλβίδα διαρροής αερίου και στη συνέχεια ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα. Μην αποσυνδέσετε το ψυγείο και άλλες ηλεκτρικές συσκευές καθώς ένας σπινθήρας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

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



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. Μην 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 κρουπαγήματα.

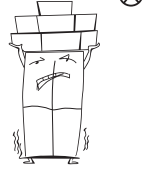
⚠ 

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


⊘

Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ψυγείο καθώς μπορεί να πέσουν όταν ανοιγοκλείνετε την πόρτα και να προκαλέσουν τυχαίους τραυματισμούς.

Αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή καθαρισμού. Μην 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.

⚠ 


1.5 Προειδοποιήσεις για την τοποθέτηση

⊗  Μην τοποθετείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά, πτητικά και πολύ διαβρωτικά αντικείμενα 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.

⊗ 

⚠




θάλαμος κατάψυξης

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

1.6 Προειδοποιήσεις για την ενέργεια


- Οι ψυκτικές συσκευές ενδέχεται να μη 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 του εύρους θερμοκρασιών για τις οποίες έχουν σχεδιαστεί.
- 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.
- Οι κατασκευαστές τροφίμων συνιστούν να μη γίνεται υπέρβαση του χρόνου αποθήκευσης και ιδιαίτερα για τα τρόφιμα βαθιάς κατάψυξης του εμπορίου που αποθηκεύονται στους θαλάμους ή τα συρτάρια της κατάψυξης.
- 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.
- Η αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά τη χειροκίνητη απόψυξη, συντήρηση και καθαρισμό ενδέχεται να συντομεύσει τη διάρκεια αποθήκευσης τους.
- Αν υπάρχουν πόρτες ή καπάκια που διαθέτουν κλειδαριά και κλειδιά, τα κλειδιά θα πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά και όχι κοντά στο ψυγείο, για να αποτραπεί τυχόν παγίδευση των παιδιών στο εσωτερικό.


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 εταιρία ανακύκλωσης αντί να καίγεται, έτσι ώστε να μην προκληθεί ζημία 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 απόρριψη του προϊόντος

Το διπλανό σήμα υποδηλώνει ότι το συγκεκριμένο προϊόν δε θα πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Για την αποφυγή πιθανής περιβαλλοντικής βλάβης, η ανακύκλωση θα πρέπει να χρησιμοποιείται για την επαναχρησιμοποίηση των πρώτων υλών.

Χρησιμοποιείστε το τοπικό σύστημα ανακύκλωσης ηλεκτρικών ειδών ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή.

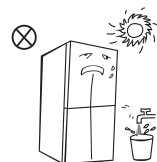
2.1 Σωστή χρήση του ψυγείου



Πριν από τη χρήση της συσκευής, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα κάτω μαξιλαράκια, αφρολέξ και ταινίες μέσα από το ψυγείο και σχίστε την προστατευτική μεμβράνη στην πόρτα και στο σώμα του ψυγείου.

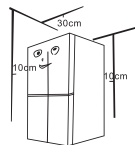
Διατηρείτε το ψυγείο μακριά από τη θερμότητα και αποφεύγετε την έκθεση στο άμεσο ηλιακό φως. Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε μέρη με υγρασία ή νερό για να αποφύγετε τη σκουριά ή την υποβάθμιση της μόνωσης.

Μην ψεκάζετε και μην πλένετε το ψυγείο. Μην το τοποθετείτε σε υγρά μέρη όπου είναι εύκολο να εκτοξευθεί νερό πάνω του, ώστε να μην επηρεαστεί η ηλεκτρική μόνωση του ψυγείου.



Το ψυγείο πρέπει να τοποθετείται σε καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο και το δάπεδο πρέπει να είναι επίπεδο και σταθερό. Αν το ψυγείο δεν είναι σταθερό, περιστρέψτε το ροδάκι ευθυγράμμισης προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να οριζοντιωθεί.

Ο ελεύθερος χώρος πάνω από το ψυγείο πρέπει να είναι μεγαλύτερος από 30 εκατοστά και η απόσταση από τον τοίχο πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 10 εκατοστά, για να διευκολύνεται η έκλυση θερμότητας.

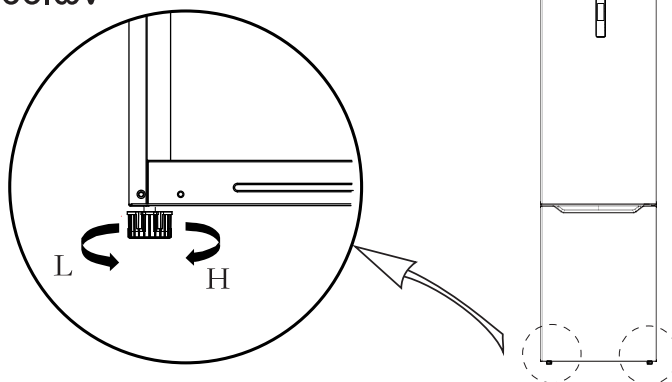


Μέτρα ασφαλείας πριν την εγκατάσταση:

Πριν την αρχική λειτουργία και τοποθέτηση των εξαρτημάτων, πρέπει να αποσυνδέσετε το ψυγείο από την παροχή ρεύματος.





Πριν από τη ρύθμιση της πόρτας, θα πρέπει να λαμβάνονται προφυλάξεις για να αποτραπεί η πιθανότητα τραυματισμού.

2.2 Ρύθμιση ποδιών



- 1 Περιστρέψτε τα ποδαράκια ευθυγράμμισης δεξιόστροφα για να ανασκώσετε το ψυγείο.
- 2 Περιστρέψτε τα ποδαράκια ευθυγράμμισης αριστερόστροφα για να χαμηλώσετε το ψυγείο.
- 3 Περιστρέψτε τα ποδαράκια ευθυγράμμισης ανάλογα, έτσι ώστε το ψυγείο να είναι πλήρως ευθυγραμμισμένο.

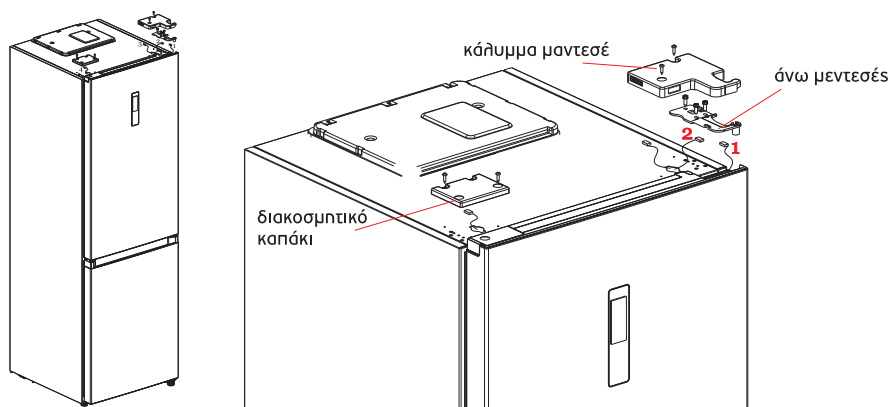
2.3 Αναστροφή φορά ανοίγματος πόρτας

Εργαλεία που θα χρησιμοποιηθούν			
	Σταυροκτσίβιδο		Μαχαιράκι Κατσαβίδι
	Καστανιά & καρυδάκι 5/16"		Χαρτοταινία

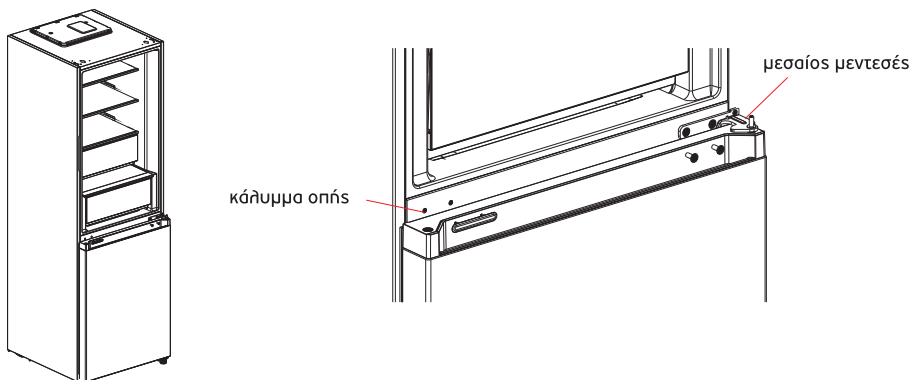
Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα και αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα από το εσωτερικό της πόρτας.

Κλείστε την πόρτα και ασφαλίστε με χαρτοταινία

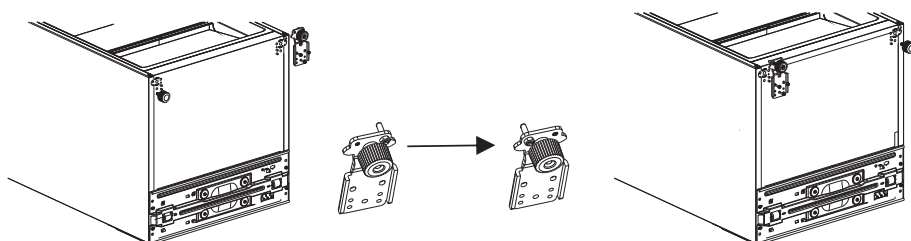
2. Αφαιρέστε το πάνω αριστερό διακοσμητικό καπάκι, το πάνω δεξί κάλυμμα του μεντεσέ και τον πάνω δεξιό μεντεσέ. Αποσυνδέστε τα καλώδια σύνδεσης από τη δεξιά πλευρά του επάνω μέρους του ψυγείου (καλώδια 1, 2)



3. Απομακρύνετε την πόρτα του θαλάμου συντήρησης. Αφαιρέστε τον μεσαίο μεντεσέ και το διακοσμητικό κάλυμμα από την άλλη πλευρά.

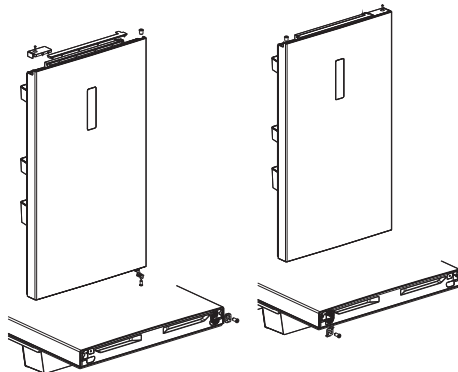


4. Απομακρύνετε την πόρτα της κατάψυξης. Αποσυναρμολογήστε και αφαιρέστε τον μεντεσέ και ρυθμίστε τη γωνία. Τοποθετήστε τον κάτω άξονα στην άλλη πλευρά του μεντεσέ και τον τροποποιημένο κάτω μεντεσέ στην άλλη πλευρά του πλαισίου.



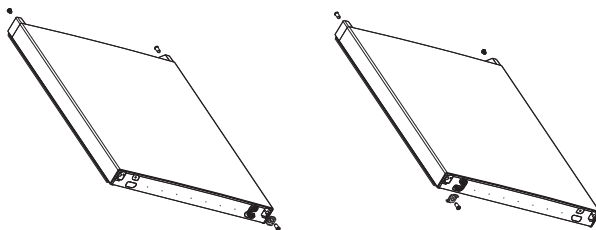
5. Αλλαγή φοράς ανοίγματος πόρτας συντήρησης:

- 5.1. Αφαιρέστε το άνω κάλυμμα της πόρτας συντήρησης και το αριστερό διακοσμητικό κάλυμμα. Τοποθετήστε το άνω περίβλημα του άξονα και το καλώδιο σήματος στην αντίθετη πλευρά; κατόπιν τοποθετήστε το άνω κάλυμμα στη θέση του. Βγάλτε το σωστό τερματικό (διακοσμητικό κάλυμμα) από τη συσκευασία με τα εξαρτήματα και τοποθετήστε το στην αντίθετη πλευρά του άνω καλύμματος.
- 5.2. Αφαιρέστε την ασφάλεια πόρτας, το στοπ της πόρτας και το άνω περίβλημα του άξονα της πόρτας συντήρησης. Βγάλτε την αριστερή ασφάλεια της πόρτας από τη συσκευασία με τα εξαρτήματα και τοποθετήστε την στο κάτω αριστερό μέρος της πόρτας συντήρησης., κατόπιν αλλάξτε το στοπ της πόρτας και το άνω περίβλημα του άξονα στην κάτω αριστερή πλευρά της πόρτας συντήρησης.

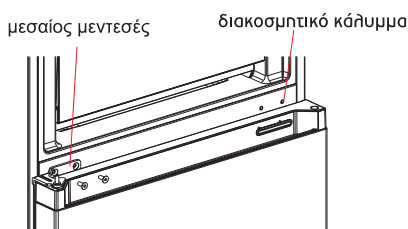
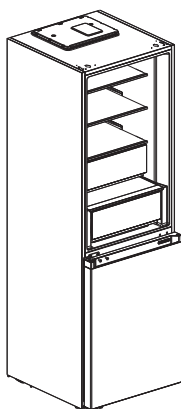


6. Αλλαγή φοράς ανοίγματος πόρτας κατάψυξης:

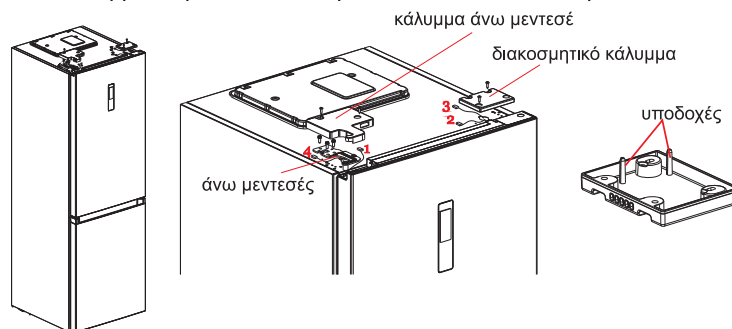
- 6.1. Αφαιρέστε το περίβλημα του άξονα και το καπάκι του άνω άξονα και τοποθετήστε τα αντιδιαμετρικά
- 6.2. Αφαιρέστε την ασφάλεια πόρτας, το στοπ της πόρτας και το περίβλημα του άξονα της πόρτας κατάψυξης. Βγάλτε την αριστερή ασφάλεια της πόρτας από τη συσκευασία με τα εξαρτήματα και τοποθετήστε την στο κάτω αριστερό μέρος της πόρτας κατάψυξης, κατόπιν αλλάξτε το στοπ της πόρτας και το άνω περίβλημα του άξονα στην κάτω αριστερή πλευρά της πόρτας κατάψυξης.



7. Τοποθετήστε την αλλαγμένη πόρτα κατάψυξης στον κάτω μεντεσέ, κατόπιν τοποθετήστε τον μεσαίο μεντεσέ και καλύψτε την οπή του με το διακοσμητικό κάλυμμα.



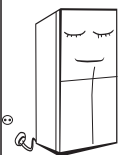
7. Βγάλτε τον πάνω αριστερό μεντεσέ και το κάλυμμα του από τη συσκευασία με τα εξαρτήματα. Προσαρμόστε την πόρτα στον μεσαίο μεντεσέ και τοποθετήστε τον άνω μεντεσέ στη θέση του. Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου σήματος 4 με το βύσμα 1 και στην αντίθετη πλευρά του ψυγείου το βύσμα 2 με το βύσμα 3. Προσαρμόστε τα 2 καλύμματα (κάλυμα μεντεσέ και διακοσμητικό κάλυμμα) στη θέση τους (σημ.: κατά την αντικατάσταση του διακοσμητικού καλύμματος, οι 2 υποδοχές του διακοσμητικού καλύμματος μεντεσέ όπως φαίνεται στην εικόνα, θα πρέπει να κοπούν).



2.4 Αλλαγή λυχνιών (προαιρετικό)

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

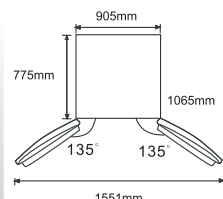
2.5 Έναρξη χρήσης



Πριν το θέσετε σε λειτουργία για πρώτη φορά, αφήστε το ψυγείο εκτός λειτουργίας ακίνητο για δύο ώρες πριν το συνδέσετε στην παροχή ρεύματος.

Πριν τοποθετήσετε μέσα στο ψυγείο φρέσκα ή κατεψυγμένα τρόφιμα, το ψυγείο θα πρέπει να έχει λειτουργήσει για 2-3 ώρες ή για πάνω από 4 ώρες το καλοκαίρι που η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλή.

Αφήστε αρκετό χώρο για να μπορείτε να ανοίγετε άνετα τις πόρτες και τα συρτάρια.



2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

Η συσκευή θα πρέπει να βρίσκεται στον πιο δροσερό χώρο του δωματίου, μακριά από τη θερμότητα που παράγουν άλλες συσκευές ή αγωγοί θέρμανσης και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

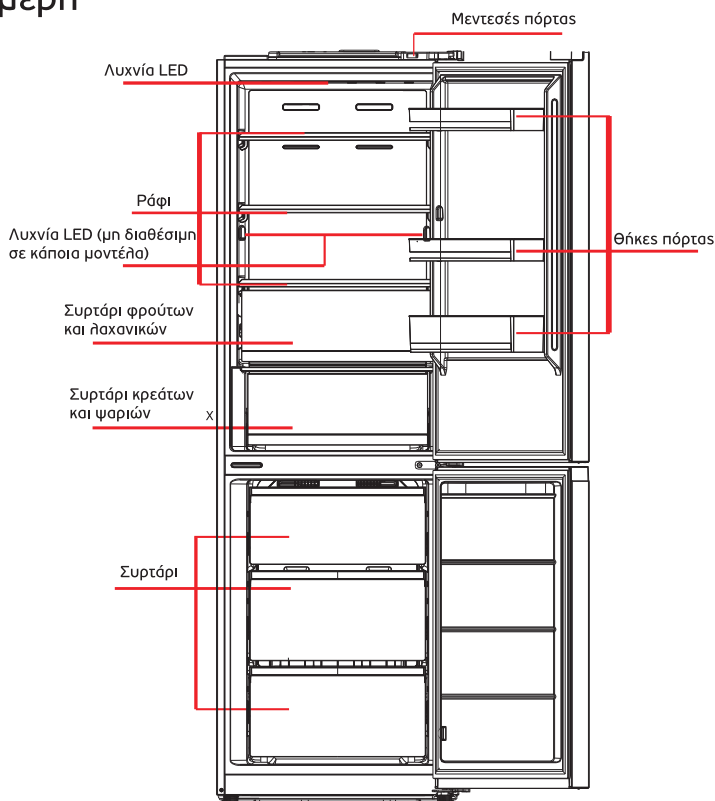
Αφήστε τα καυτά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου προτού τα τοποθετήσετε στο ψυγείο. Η υπερφόρτωση της συσκευής αναγκάζει το συμπιεστή να λειτουργεί περισσότερο. Τα τρόφιμα που παγώνουν πάρα πολύ αργά μπορεί να χάσουν την ποιότητά τους ή να χαλάσουν.

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 εσωτερικό 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 για πολλή ώρα. Πάρτε όσα περισσότερα τρόφιμα μπορείτε με ένα άνοιγμα και κλείστε την πόρτα όσο το δυνατόν συντομότερα.

3.1. Βασικά μέρη



Οι παραπάνω εικόνες είναι μόνο για αναφορά. Το πραγματικό προϊόν υπερισχύει και ενδέχεται να διαφέρει

Θάλαμος συντήρησης

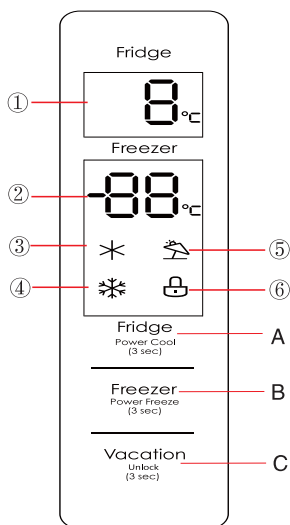
- Ο θάλαμος συντήρησης είναι κατάλληλος για την αποθήκευση μιας ποικιλίας φρούτων, λαχανικών, αναψυκτικών και άλλων τροφίμων που καταναλώνονται βραχυπρόθεσμα. Προτεινόμενη διάρκεια αποθήκευσης είναι 3 με 5 ημέρες.
- Τα μαγειρεμένα φαγητά δεν θα πρέπει να τοποθετούνται στο θάλαμο συντήρησης μέχρι να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου.
- Τα τρόφιμα συσιτάται να σφραγίζονται προτού τοποθετηθούν στο ψυγείο.
- Τα γυάλινα ράφια μπορούν να ρυθμιστούν προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να δημιουργείται κατάλληλος χώρος και για ευκολία χρήσης.

Θάλαμος 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.

Η τοποθέτηση των τροφίμων στα συρτάρια, τα ράφια και τα δοχεία σύμφωνα με την παραπάνω διάταξη είναι και η πλέον ενεργειακά αποδοτική.

Σημείωση: Η αποθήκευση μεγάλης ποσότητας φαγητού μετά την αρχική λειτουργία της συσκευής μπορεί να επηρεάσει την απόδοση ψύξης. Τα τρόφιμα θα πρέπει να τοποθετούνται με τρόπο τέτοιο, έτσι ώστε να μην εμποδίζουν τα ανοίγματα αέρα, διαφορετικά θα επηρεαστεί αρνητικά η απόδοση ψύξης της συσκευής.



Οι παραπάνω εικόνες είναι μόνο για αναφορά. Το πραγματικό προϊόν υπερισχύει και ενδέχεται να διαφέρει

1. Οθόνη ενδείξεων:

(1) Οθόνη ένδειξης θερμοκρασίας συντήρησης
 (3) ένδειξη ταχείας ψύξης
 (5) ένδειξη λειτουργίας διακοπών

(2) Οθόνη ένδειξης θερμοκρασίας κατάψυξης
 (4) ένδειξη ταχείας κατάψυξης
 (6) ένδειξη κλειδώματος οθόνης

2. Πλήκτρα:

A. πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας συντήρησης
 B. πλήκτρο ρύθμισης θερμοκρασίας κατάψυξης
 C. πλήκτρο λειτουργίας διακοπών / λειτουργίας κλειδώματος


3. Λειτουργία:

1) Οθόνη



Την πρώτη φορά που θα συνδέσετε στο ρεύμα το ψυγείο, η οθόνη θα αναβοσβήσει για 3 δευτερόλεπτα, και έπειτα θα εισέλθει σε κανονική λειτουργία.

Την πρώτη φορά που θα λειτουργήσετε το ψυγείο η εργοστασιακή ρύθμιση για τη θερμοκρασία του θαλάμου ψύξης, και του θαλάμου κατάψυξης θα είναι 5°C και -18°C αντίστοιχα.


Όταν παρουσιαστεί σφάλμα, η οθόνη εμφανίζει μήνυμα λάθους (δες επόμενη σελίδα). Σε διαφορετική περίπτωση στην οθόνη εμφανίζεται η ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Σε περίπτωση που δεν πατηθεί κάποιο πλήκτρο και δεν ανοίξει η πόρτα του ψυγείου για 30 δευτερόλεπτα, η οθόνη θα εμφανίσει αυτόματα την ένδειξη κλειδώματος  και μετά από 30 δευτερόλεπτα θα σβήσει.


2) Κλείδωμα / Ξεκλείδωμα

Σε κατάσταση ξεκλειδώματος, πατήστε παρατεταμένα  για 3 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε σε κατάσταση κλειδώματος. Όταν ακουστεί ο ήχος, σημαίνει ότι ο πίνακας χειρισμού έχει κλειδώσει και δε μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα πλήκτρα. Σε κατάσταση κλειδώματος, πατήστε παρατεταμένα για 3 δευτερόλεπτα  για να ξεκλειδώσετε τα πλήκτρα. Όταν η ένδειξη εξαφανιστεί και ακουστεί ο ήχος, σημαίνει ότι η οθόνη ξεκλειδώσε και τα πλήκτρα μπορούν να χρησιμοποιηθούν.

3) Ρύθμιση θερμοκρασίας θαλάμου ψύξης




Πατήστε το πλήκτρο  για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του θαλάμου ψύξης. Κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο η θερμοκρασία θα μειώνεται κατά 1°C. Το εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας του θαλάμου ψύξης είναι 2~8°C. Όταν η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί στους 2°C και πατήσετε το πλήκτρο ξανά, η θερμοκρασία θα ρυθμιστεί στους 8°C.

4) Ρύθμιση θερμοκρασίας του θαλάμου κατάψυξης



Πατήστε το πλήκτρο  για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης. Κάθε φορά που θα πατάτε το πλήκτρο η θερμοκρασία θα μειώνεται κατά 1°C; Το εύρος ρύθμισης θερμοκρασίας του θαλάμου κατάψυξης είναι -24°C ~ -16°C. Όταν η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί στους -24°C και πατήσετε το πλήκτρο ξανά, η θερμοκρασία θα ρυθμιστεί στους -16°C.


5) Ρύθμιση λειτουργιών

Λειτουργία ταχείας ψύξης



Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο  για 3 δευτερ. για να εισέλθετε σε λειτουργία ταχεία ψύξης. Τι εικονίδιο  θα φωτίσει και η θερμοκρασία στο θάλαμο συντήρησης θα ρυθμιστεί αυτόματα στους 2°C. Για να εξέλθετε από τη λειτουργία ταχεία ψύξης πατήστε ξανά παρατεταμένα το πλήκτρο  και η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης θα επανέλθει αυτόματα στη θερμοκρασία που ήταν ρυθμισμένη πριν εισέλθει σε λειτουργία ταχείας ψύξης. Η λειτουργία ταχείας ψύξης απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 6 ώρες.


Λειτουργία ταχείας κατάψυξης

Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο  για 3 δευτερ. για να εισέλθετε σε λειτουργία ταχεία κατάψυξης. Το εικονίδιο  θα φωτίσει και η θερμοκρασία στο θάλαμο κατάψυξης θα ρυθμιστεί αυτόματα στους -24°C.

Για να εξέλθετε από τη λειτουργία ταχείας κατάψυξης, πατήστε ξανά παρατεταμένα το πλήκτρο  η θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης θα επανέλθει αυτόματα στη θερμοκρασία που ήταν ρυθμισμένη πριν εισέλθει σε λειτουργία ταχείας κατάψυξης. Η λειτουργία ταχείας ψύξης απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 24 ώρες.

Λειτουργία διακοπών

Πατήστε το πλήκτρο  για να εισέλθετε σε λειτουργία διακοπών. Το εικονίδιο  θα φωτίσει. Η ένδειξη θερμοκρασίας θαλάμου ψύξης θα σβήσει και η ένδειξη θερμοκρασίας θαλάμου κατάψυξης θα εμφανίσει -18°C.

Για να εξέλθετε από τη λειτουργία διακοπών πατήστε ξανά το πλήκτρο  και η αντίστοιχη ένδειξη θα σβήσει.

6) Ηχητική ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας

Όταν ανοίγετε την πόρτα της συντήρησης θα ακουστεί μουσική. Αν η πόρτα δεν κλείσει στα επόμενα 2 λεπτά θα ακούγεται προειδοποιητικός ήχος κάθε ένα λεπτό μέχρι να κλείσει η πόρτα. Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο για να σταματήσει ο ήχος.

7) Ενδείξεις σφάλματος

Οι παρακάτω προειδοποιήσεις που εμφανίζονται στην οθόνη, δείχνουν αντίστοιχες βλάβες στο ψυγείο. Αν και το ψυγείο μπορεί να εξακολουθεί να έχει ψυκτική δυνατότητα με τις ακόλουθες βλάβες, ο χρήστης πρέπει να επικοινωνήσει με τον εξουσιοδοτημένο επισκευαστή - συντηρητή ώστε να διασφαλιστεί η βέλτιστη λειτουργία της συσκευής.

Κωδικός λάθους	Περιγραφή λάθους	Κωδικός λάθους	Περιγραφή λάθους
E1	Σφάλμα του αισθητήρα θερμοκρασίας στο θάλαμο συντήρησης	E6	Σφάλμα επικοινωνίας
E2	Σφάλμα του αισθητήρα θερμοκρασίας στο θάλαμο κατάψυξης	E7	Σφάλμα του αισθητήρα θερμοκρασίας περιβάλλοντος
E3	Σφάλμα του αισθητήρα θερμοκρασίας στο συρτ. κρεάτων/ψαριών		
E5	Σφάλμα του αισθητήρα απόψυξης στο θάλαμο κατάψυξης		

4.1 Γενικός καθαρισμός

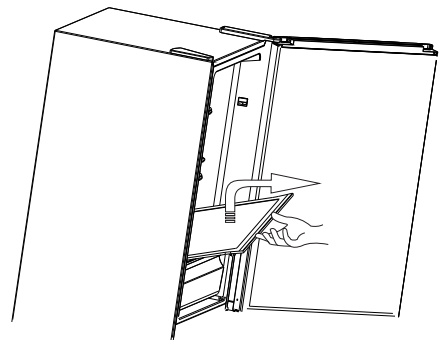
- Οι σκόνες πίσω από το ψυγείο και στο έδαφος πρέπει να καθαρίζονται έγκαιρα για να βελτιωθεί το ψυκτικό αποτέλεσμα και η εξοικονόμηση ενέργειας.
- Ελέγχετε τακτικά το λάστιχο της πόρτας για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν υπολείμματα. Καθαρίστε το λάστιχο της πόρτας με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με σαπουνόνερο ή με αραιωμένο απορρυπαντικό.
- Το εσωτερικό του ψυγείου θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά για να αποφεύγεται η οσμή.
- Απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος πριν καθαρίσετε το εσωτερικό, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα, ποτά, ράφια, συρτάρια, κλπ.
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι για να καθαρίσετε το εσωτερικό του ψυγείου με δύο κουταλιές μαγειρικής σόδας και ένα τέταρτο του λίτρου ζεστό νερό. Κατόπιν ξεπλύνετε με νερό και σκουπίστε. Μετά τον καθαρισμό, ανοίξτε την πόρτα και αφήστε το να στεγνώσει πριν το ενεργοποιήσετε και πάλι.
- Για περιοχές που είναι δύσκολο να καθαριστούν στο ψυγείο (όπως στενά σημεία, κενά ή γωνίες), συνιστάται να τα σκουπίζετε τακτικά με ένα μαλακό πανί, ή μαλακή βούρτσα κλπ., και όταν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε ορισμένα βοηθητικά εργαλεία (όπως λεπτά στικ) για να διασφαλιστεί ότι δεν συσσωρεύονται σκουπίδια ή βακτήρια σε αυτές τις περιοχές.
- Μην χρησιμοποιείτε σαπούνι, απορρυπαντικό, σκόνη καθαρισμού, καθαριστικό σπρέι κ.λπ., καθώς αυτά μπορεί να προκαλέσουν οσμές στο εσωτερικό του ψυγείου ή μόλυνση των τροφίμων.
- Καθαρίστε τις θήκες πόρτας, τα ράφια και τα συρτάρια με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με σαπουνόνερο ή με αραιωμένο απορρυπαντικό. Σκουπίστε με ένα στεγνό μαλακό πανί ή αφήστε να στεγνώσει φυσικά.
- Μην ξεπλύνετε απευθείας με νερό ή άλλα υγρά κατά τη διάρκεια του καθαρισμού για να αποφύγετε βραχυκύκλωμα ή φθορά στην ηλεκτρική μόνωση.
- Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια του ψυγείου με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με σαπουνόνερο, απορρυπαντικό κ.λπ., και στη συνέχεια σκουπίστε.
- Μην χρησιμοποιείτε σκληρές βούρτσες, σύρμα, συρμάτινες βούρτσες, λειαντικά (όπως οδοντόκρεμες), οργανικούς διαλύτες (όπως αλκοόλη, ακετόνη, λάδι μπανάνας κ.λπ.), βραστό νερό, όξινα ή αλκαλικά αντικείμενα, που μπορεί να προκαλέσουν φθορά στην επιφάνεια του ψυγείου και στο εσωτερικό του. Το βραστό νερό και οι οργανικοί διαλύτες όπως το βενζόλιο μπορεί να παραμορφώσουν ή να προκαλέσουν φθορά στα πλαστικά μέρη.



Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα πριν από οποιαδήποτε εργασία απόψυξης, καθαρισμού ή συντήρησης

4.2. Πως να καθαρίσετε το γυαλινο ράφι

- Αφαιρέστε το συρτάρι πάνω από το γυαλινο ράφι
- Ανασπώστε το ράφι (περίπου 60°C) και τραβήξτε προς τα έξω
- Αφαιρέστε το ράφι και καθαρίστε το
- Κάντε την αντίστροφη διαδικασία για να βάλετε το ράφι στη θέση του



4.3 Απόψυξη

Η συσκευή έχει αυτόματη λειτουργία απόψυξης. Σε περίπτωση δημιουργίας πάγου εξαιτίας αλλαγής εποχής ή θερμοκρασίας, μπορείτε να απομακρύνετε τον πάγο χειροκίνητα αποσυνδέοντας τη συσκευή από το ρεύμα ή σκουπίζοντας με στεγνό πανί.

4.5 Εκτός λειτουργίας



Διακοπή ρεύματος: τα τρόφιμα μπορούν να διατηρηθούν για μερικές ώρες ακόμα και το καλοκαίρι σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Στη διάρκεια της διακοπής ρεύματος συνιστάται να μειώνετε τη συχνότητα που ανοίγετε την πόρτα και να μη βάζετε φρέσκα τρόφιμα μέσα στη συσκευή.

Μετακίνηση: Πριν από τη μετακίνηση του ψυγείου, αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα που υπάρχουν στο εσωτερικό, στερεώστε τα γυάλινα χωρίσματα, το συρτάρι των λαχανικών, τα συρτάρια της κατάψυξης κλπ. με αυτοκόλλητη ταινία και σφίξτε τα ρυθμιζόμενα πόδια. Κλείστε τις πόρτες και στερεώστε τις με ταινία. Κατά τη μετακίνηση η συσκευή δε θα πρέπει να αναποδογυρίσει, να βρεθεί σε οριζόντια θέση ή να τρανταχτεί. Η κλίση στη διάρκεια της μετακίνησης δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 45ο.



Η συσκευή πρέπει να λειτουργεί συνεχώς από τη στιγμή που θα τη θέσετε σε λειτουργία. Γενικά η λειτουργία της δεν θα πρέπει να διακόπτεται, διαφορετικά μπορεί να μειωθεί η διάρκεια ζωής της.

Τα παρακάτω απλά προβλήματα μπορούν να αντιμετωπιστούν από το χρήστη. Εάν δε 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 τυλιγούνται 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 που η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλή.
- Μην 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 δε 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

- Αφαιρέστε τα ξένα σώματα από το λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας.
- Αυξήστε και έπειτα μειώστε τη θερμοκρασία στο λάστιχο της πόρτας για επαναφορά (μπορείτε να αυξήσετε τη θερμοκρασία με πιστολάκι μαλλιών ή με ζεστή πετσέτα).

Υπερχείλιση της λεκάνης νερού

- Το ψυγείο είναι υπερφορτωμένο ή τα τρόφιμα που βρίσκονται στο εσωτερικό περιέχουν πολύ νερό, κάτι που οδηγεί σε έντονη απόψυξη.
- Οι πόρτες δεν κλείνουν σωστά, με αποτέλεσμα το πάγωμα λόγω της εισόδου αέρα και της αύξησης του νερού λόγω της απόψυξης.

Καυτό περιβάλλον

Η απαγωγή της θερμότητας από τον ενσωματωμένο συμπυκνωτή μέσω του περιβλήματος είναι κάτι φυσιολογικό. Όταν το περιβάλλον ζεσταίνεται λόγω της υψηλής θερμοκρασίας του περιβάλλοντος, της αποθήκευσης πάρα πολλών τροφίμων ή της διακοπής της λειτουργίας του συμπιεστή, παράγεται σταθερός αερισμός για να διευκολύνει την απαγωγή της θερμότητας.

Συμπύκνωση υδρατμών στις επιφάνειες

Η συμπύκνωση υδρατμών στην εξωτερική επιφάνεια και το λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας του ψυγείου είναι κάτι φυσιολογικό όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή. Απλώς σκουπίστε το συμπύκνωμα με μια καθαρή πετσέτα.

Μη φυσιολογικοί θόρυβοι

- Βόμβος: Ο συμπιεστής μπορεί να παράγει βουπό κατά τη λειτουργία του, το οποίο είναι πιο έντονο κατά την έναρξη ή την παύση της λειτουργίας του. Αυτό είναι φυσιολογικό.
- Τρίξιμο: Το ψυκτικό που ρέει εντός της συσκευής μπορεί να παράγει ήχο τριξίματος, κάτι το οποίο είναι φυσιολογικό.

Πίνακας 1 – Κλιματικές κλάσεις

Κλάση	Σύμβολο	Εύρος τιμών θερμοκρασίας περιβάλλοντος
Εκτεταμένη εύκρατη κλάση	SN	Από 10°C έως 32°C
Εύκρατη κλάση	N	Από 16°C έως 32°C
Υποτροπική κλάση	ST	Από 16°C έως 38°C
Τροπική κλάση	T	Από 16°C έως 43°C

Εκτεταμένη εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10°C έως 32°C

Εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 32°C

Υποτροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 38°C

Τροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 43°C

Για τα παρακάτω ανταλλακτικά μπορείτε να απευθυνθείτε στην αντιπροσωπεία

ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ – ΣΑΒΒΙΔΗΣ Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87^Α

55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310944944

Παραγγεληθέν μέρος	Προμηθευθέν από	Ελάχιστος χρόνος που απαιτείται για την προμήθεια
Θερμοστάτης	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από τη διάθεση του τελευταίου τεμαχίου στην αγορά
Αισθητήρας θερμοκρασίας	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Φωτεινές πηγές	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Χειρολαβές θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές & τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Γιγγλυμοί θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές & τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Ράφια	Επαγγελματίες επισκευαστές & τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Καλάθια	Επαγγελματίες επισκευαστές & τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Παρεμβύσματα θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές & τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 10 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος					
ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2016 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ					
Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: MORRIS					
Διεύθυνση του προμηθευτή: 17ης Νοεμβρίου 87Α, Πυλαία Θεσσαλονίκη, 55535					
Αναγνωριστικό του μοντέλου: B7559CAP					
Τύπος ψυκτικής συσκευής:					
Συσκευή χαμηλού θορύβου:		ΟΧΙ	Τύπος σχεδιασμού:		ελεύθερη
Συσκευή συντήρησης κρασιών		ΟΧΙ	Άλλη ψυκτική συσκευή		ΝΑΙ
Γενικές παράμετροι του προϊόντος					
Παράμετρος		Τιμή	Παράμετρος		Τιμή
Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά)	Ύψος	2018	Συνολικός όγκος (dm ³ ή l)	378	
	Πλάτος	595			
	Βάθος	660			
ΕΕΙ		100	Τάξη ενεργειακής απόδοσης		E
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) re 1 pW)		40	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου		C
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/a)		265	Κλιματική κλάση:		εκτεταμένη εύκρατη, τροπική υποτροπική, εύκρατη,
Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή		10	Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή		43
Χειμερινή ρύθμιση		ΟΧΙ			
Παράμετροι θαλάμου:					
Τύπος θαλάμου		Παράμετροι και τιμές του θαλάμου			
		Όγκος του θαλάμου (dm ³ ή l)	Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλπστη συντήρηση τροφίμων (°C). Οι συνθήκες αυτές δεν αντιβαίνουν στις συνθήκες συντήρησης που καθορίζονται στον πίνακα 3 του παραρτήματος IV	Ικανότητα κατάψυξης (kg/24h)	Τύπος αποπάγωσης (Αυτοαποπάγωση=A, χειροκίνητη αποπάγωση=M)
Προθήκη	ΟΧΙ	-	-	-	-
Συντηρητής κρασιών	ΟΧΙ	-	-	-	-
Δροσερός θάλαμος	ΟΧΙ	-	-	-	-
Νωπών τροφίμων	ΝΑΙ	256	+4	-	A

Ψύκτης	ΟΧΙ	-	-	-	-
0-αστέρων ή παραγωγής πάγου	ΟΧΙ	-	-	-	-
1 αστέρος	ΟΧΙ	-	-	-	-
2 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
3 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
4 αστέρων	ΝΑΙ	122	-18	8,5	A
τμήμα 2 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
Θάλαμος μεταβλητής θερμοκρασίας	-	-	-	-	-
Για θαλάμους 4 αστέρων					
Εγκατάσταση ταχείας κατάψυξης			ΝΑΙ		
Παράμετροι φωτεινής πηγής					
Τύπος φωτεινής πηγής			LED		
Τάξη ενεργειακής απόδοσης			-		
Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής: 24 μήνες					
Συμπληρωματικές πληροφορίες:					
Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του κατασκευαστή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 4 στοιχείο α) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2019 της Επιτροπής: www.morris.gr					

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2016 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: **MORRIS**

Διεύθυνση του προμηθευτή: **17ης Νοεμβρίου 87Α, Πυλαία Θεσσαλονίκη, 55535**

Αναγνωριστικό του μοντέλου: **B7552CAP**

Τύπος ψυκτικής συσκευής:

Συσκευή χαμηλού θορύβου:	ΟΧΙ	Τύπος σχεδιασμού:	ελεύθερη
Συσκευή συντήρησης κρασιών	ΟΧΙ	Άλλη ψυκτική συσκευή	ΝΑΙ

Γενικές παράμετροι του προϊόντος

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή
Συνολικές διαστάσεις (σε χιλιοστά)	Ύψος	Συνολικός όγκος (dm ³ ή l)	338
	Πλάτος		
	Βάθος		
ΕΕΙ	100	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Ε
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) re 1 pW)	40	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου	С
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/a)	256	Κλιματική κλάση:	εκτεταμένη εύκρατη, τροπική υποτροπική, εύκρατη,
Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή	10	Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία αρμόζει η ψυκτική συσκευή	43
Χειμερινή ρύθμιση	ΟΧΙ		

Παράμετροι θαλάμου:

Τύπος θαλάμου	Παράμετροι και τιμές του θαλάμου				
	Όγκος του θαλάμου (dm ³ ή l)	Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C). Οι συνθήκες αυτές δεν αντιβαίνουν στις συνθήκες συντήρησης που καθορίζονται στον πίνακα 3 του παραρτήματος IV	Ικανότητα κατάψυξης (kg/24h)	Τύπος αποπάγωσης (Αυτοαποπάγωση=Α, χειροκίνητη αποπάγωση=Μ)	
Προθήκη	ΟΧΙ	-	-	-	-
Συντηρητής κρασιών	ΟΧΙ	-	-	-	-
Δροσερός θάλαμος	ΟΧΙ	-	-	-	-
Νωπών τροφίμων	ΝΑΙ	216	+4	-	Α

Ψύκτης	ΟΧΙ	-	-	-	-
0-αστέρων ή παραγωγής πάγου	ΟΧΙ	-	-	-	-
1 αστέρος	ΟΧΙ	-	-	-	-
2 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
3 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
4 αστέρων	ΝΑΙ	122	-18	8,5	A
τμήμα 2 αστέρων	ΟΧΙ	-	-	-	-
Θάλαμος μεταβλητής θερμοκρασίας	-	-	-	-	-
Για θαλάμους 4 αστέρων					
Εγκατάσταση ταχείας κατάψυξης			ΝΑΙ		
Παράμετροι φωτεινής πηγής					
Τύπος φωτεινής πηγής			LED		
Τάξη ενεργειακής απόδοσης			G		
Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής: 24 μήνες					
Συμπληρωματικές πληροφορίες:					
Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του κατασκευαστή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 4 στοιχείο α) του παραρτήματος του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2019 της Επιτροπής: www.morris.gr					

7. Notes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

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 οι 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 το 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 δηλώνουμε 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

ErP Directive: 09/125/EC

CE Marking: 93/68/EEC

ROHS Directive: 11/65/EU & Delegated Directive 15/863/EU



Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο www.morris.gr



ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ

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