

46



700183

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Γερμανία

τηλ. +49 5258 971-0
φαξ: +49 5258 971-120
**Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης: +49 5258
971-197**
www.bartscher.com



Έκδοση: 1.0

Ημερομηνία έκδοσης: 2023-02-22

Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης

1	Ασφάλεια	2
1.1	Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων	2
1.2	Οδηγίες ασφάλειας	3
1.3	Προβλεπόμενη χρήση.....	6
1.4	Ακατάλληλη χρήση.....	6
2	Γενικές πληροφορίες	7
2.1	Ευθύνη και εγγύηση.....	7
2.2	Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων.....	7
2.3	Δήλωση συμμόρφωσης	7
3	Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση	8
3.1	Έλεγχος παράδοσης.....	8
3.2	Συσκευασία	8
3.3	Αποθήκευση	8
4	Τεχνικά χαρακτηριστικά	9
4.1	Τεχνικά χαρακτηριστικά	9
4.2	Λειτουργίες συσκευής	10
4.3	Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής	11
5	Εγκατάσταση και χρήση	12
5.1	Εγκατάσταση	12
5.2	Χρήση	16
6	Καθαρισμός και συντήρηση	18
6.1	Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό	18
6.2	Καθαρισμός	18
6.3	Συντήρηση	19
7	Πιθανές δυσλειτουργίες	20
8	Ανακύκλωση	22



Πριν να ξεκινήσετε τη χρήση της συσκευής πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσης και να τις φυλάξετε σε ένα διαθέσιμο μέρος!

Οι οδηγίες χρήσης περιέχουν την περιγραφή της εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησής της συσκευής, γι' αυτό αποτελούν σημαντική πηγή πληροφοριών και χρήσιμο εγχειρίδιο. Προϋπόθεση για την ασφαλή και σωστή λειτουργία της συσκευής είναι η εξοικείωση με όλες τις οδηγίες ασφαλείας και λειτουργίας που περιέχονται σ' αυτές τις οδηγίες. Επιπλέον, ισχύουν οι διατάξεις σχετικά με την πρόληψη ατυχημάτων, οι κανονισμοί υγείας και ασφαλείας και οι νομικοί κανονισμοί που εφαρμόζονται στον τομέα εφαρμογής της συσκευής.

Πριν αρχίσετε τη χρήση της συσκευής και ιδιαίτερα πριν την ξεκινήσετε, διαβάστε αυτές τις οδηγίες χρήσης για να αποφύγετε τραυματισμού και υλικές ζημιές. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του προϊόντος και πρέπει να φυλάσσονται σε άμεση γειτνίαση με τη συσκευή και να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή. Όταν η συσκευή μεταβιβάζεται, είναι επίσης απαραίτητο να μεταβιβαστούν μαζί και αυτές οι οδηγίες χρήσης.

1 Ασφάλεια

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες της τεχνολογίας. Ωστόσο, αυτή η συσκευή μπορεί να αποτελέσει πηγή κινδύνου, εάν χρησιμοποιηθεί ακατάλληλα ή όχι σύμφωνα με τον προορισμό της. Όλα τα άτομα που χρησιμοποιούν τη συσκευή πρέπει να τηρούν τις πληροφορίες που περιέχονται σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας και να τηρούν τις οδηγίες ασφαλείας.

1.1 Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων

Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας και προειδοποιήσεις σημειώνονται σε αυτό το εγχειρίδιο με τις κατάλληλες προειδοποιητικές φράσεις. Αυτές οι οδηγίες πρέπει να τηρούνται αυστηρά για την αποφυγή ατυχημάτων, τραυματισμών και υλικών ζημιών.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Η προειδοποιητική φράση **ΚΙΝΔΥΝΟΣ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε μέτριο ή βαρύ τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** υποδεικνύει πιθανή υλικά ζημιά που μπορεί να προκύψει αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες ασφαλείας.

ΟΔΗΓΙΑ!

Το σύμβολο **ΟΔΗΓΙΑ** ενημερώνει τον χρήστη για περαιτέρω πληροφορίες και οδηγίες χρήσης.

1.2 Οδηγίες ασφαλείας

Ηλεκτρικό ρεύμα

- Η υπερβολική τάση δικτύου ή η λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο αν τα στοιχεία στην αναγνωριστική πινακίδα αντιστοιχούν στην τάση δικτύου.
- Για να αποφύγετε ηλεκτρικά βραχυκύκλωμα, κρατήστε τη συσκευή στεγνή.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας κατά τη λειτουργία, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Μην αγγίζετε το βύσμα της συσκευής με βρεγμένα χέρια.
- Μην πιάνετε ποτέ τη συσκευή όταν έχει πέσει μέσα στο νερό. Άμεσα αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Όλες οι επισκευές και το άνοιγμα του περιβλήματος επιτρέπεται να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικούς και κατάλληλα εργαστήρια.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή πιάνοντάς την από το καλώδιο.
- Μην αφήνετε το καλώδιο τροφοδοσίας να έχει επαφή με πηγές θερμότητας ή αιχμηρές άκρες.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να λυγίζει, να συμπιέζεται ή να είναι δεμένο.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει πάντα να ξετυλιχθεί πλήρως.
- Ποτέ μην τοποθετείτε τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Για να απενεργοποιήσετε την τροφοδοσία, πάντα πρέπει να πιάσετε το βύσμα.
- Πρέπει να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για φθορά. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βλαμμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Αν το καλώδιο είναι βλαμμένο, τότε με σκοπό να αποφύγετε κίνδυνο πρέπει να αναθέσετε την ανταλλαγή του στο εργοστάσιοσέρβις ή στο εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.

Κίνδυνος πυρκαγιάς / κίνδυνος από εύφλεκτα υλικά / κίνδυνος έκρηξης!

- Στο εσωτερικό της συσκευής δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται άλλες ηλεκτρικές συσκευές.
- Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα αέρια ή υγρά κοντά σε αυτή ή οποιαδήποτε άλλη συσκευή. Τα αέρια μπορεί να αποτελούν κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης.
- Μην βάζετε μέσα στην συσκευή οποιαδήποτε εκρηκτικά, όπως αερολύματα γεμάτα με εύφλεκτα προωστικά αέρια. Από τα δοχεία που είναι γεμάτα με εύφλεκτα αέρια και υγρά σε χαμηλότερες θερμοκρασίες ενδέχεται να εκρέει το περιεχόμενο που μπορεί να αναφλεγεί από σπινθήρες που παράγονται από ηλεκτρικές συσκευές. Κίνδυνος έκρηξης!
- Σε περίπτωση διαρροής ψυκτικού μέσου, τραβήξτε το φιν από την πρίζα. Αφαιρέστε όλες τις πηγές ανάφλεξης που βρίσκονται κοντά, αερίστε το δωμάτιο και επικοινωνήστε με το σέρβις. Αποφύγετε την επαφή του ψυκτικού με τα μάτια, καθώς μπορεί να προκαλέσει σοβαρά τραύματα στα μάτια.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε εύφλεκτα υγρά για τον καθαρισμό της συσκευής ή των εξαρτημάτων του. Τα προκύπτοντα αέρια μπορούν να προκαλέσουν πυρκαγιά ή να εκραγούν.
- Σε περίπτωση πυρκαγιάς, πριν να λάβετε κατάλληλα μέτρα πυρόσβεσης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Ποτέ μην σβήνετε την πυρκαγιά με νερό όσο η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην ηλεκτρική ενέργεια. Μετά τη σβέση της φωτιάς, πρέπει να εξασφαλιστεί επαρκής παροχή καθαρού αέρα.
- Η διαδικασία απόψυξης δεν πρέπει να επιταχύνεται με μηχανικές συσκευές ή με πηγές θερμικής ενέργειας (κεριά ή θερμαντήρες) ή με άλλο τρόπο. Ο ατμός που προκύπτει μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα και οι υπερβολικές θερμοκρασίες μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στη συσκευή.
- Κατά τη λειτουργία, όλες οι οπές εξαερισμού της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτονται.
- Μην προκαλέσετε ποτέ βλάβη στο σύστημα ψύξης στη συσκευή.

Λειτουργικό προσωπικό

- Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να χειρίζεται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, καθώς και άτομα με περιορισμένη εμπειρία ή/και περιορισμένη γνώση.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται για να υπάρχει σιγουριά ότι δεν παίζουν ή δεν εκκινούν τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν μπορούν να πραγματοποιούνται από παιδιά.
- Τα παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών μπορούν να φορτώνου και να ξεφορτώνουν το ψυγείο.

Ακατάλληλη χρήση

- Η ακατάλληλη ή απαγορευμένη χρήση ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν η τεχνική της κατάσταση δεν γεννάει αμφιβολία και επιτρέπει την ασφαλή λειτουργία.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εάν όλες οι συνδέσεις έχουν γίνει σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν είναι καθαρή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.
- Απαγορεύονται οι ορισμένες αλλαγές και τροποποιήσεις της συσκευής.
- Μην τρυπάτε οπές στη συσκευή ή μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω σε αυτήν.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.

1.3 Προβλεπόμενη χρήση

Οποιαδήποτε χρήση της συσκευής για διάφορους σκοπούς ή/και παρέκκλιση από την προβλεπόμενη χρήση που περιγράφεται παρακάτω απαγορεύεται και θεωρείται ακατάλληλη.

Η ακόλουθη χρήση είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Ψύξη και αποθήκευση κατάλληλων ποτών και μεζέδων.

Αυτή η συσκευή προορίζεται για να λειτουργεί σε περιβάλλον με μέγιστη θερμοκρασία 25 °C και σχετική υγρασία 60 %.

1.4 Ακατάλληλη χρήση

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς σε πρόσωπα και υλικές ζημιές που προκαλούνται από επικίνδυνη τάση, φωτιά και υψηλές θερμοκρασίες. Με τη βοήθεια της συσκευής αυτής μπορεί να γίνονται μόνο οι εργασίες που περιγράφονται σ' αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Η ακόλουθη χρήση δεν είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Αποθήκευση εύφλεκτων ή εκρηκτικών υγρών και αντικειμένων, όπως αιθέρας, κηροζίνη ή κόλλες,
- Αποθήκευση εκρηκτικών, όπως αερολύματα γεμάτα εύφλεκτα προωθητικά,
- Αποθήκευση φαρμακευτικών προϊόντων ή διατηρημένου αίματος,
- Αποθήκευση ζωντανών ζώων.

2 Γενικές πληροφορίες

2.1 Ευθύνη και εγγύηση

Όλες οι πληροφορίες και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται στις οδηγίες χρήσης συντάχθηκαν βάσει έγκυρους κανονισμούς, σύγχρονες κατασκευαστικές και μηχανικές γνώσεις, καθώς και τη δική μας γνώση και εμπειρία πολλών ετών. Σε περίπτωση παραγγελίας ειδικών μοντέλων ή προσθθέντων λειτουργιών, καθώς και χρήσης των πιο σύγχρονων τεχνικών επιτευγμάτων, η συσκευή που σας έχει παραδοθεί μπορεί να διαφέρει, υπό ορισμένες συνθήκες, από τις περιγραφές και τα σχέδια αυτών εδώ των οδηγιών χρήσης.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για ζημιές και δυσλειτουργίες που προκύπτουν από:

- τη μην τήρηση των οδηγιών χρήσης,
- την ακατάλληλη χρήση,
- τεχνικές τροποποιήσεις του χρήστη,
- τη χρήση των μην προβλεπόμενων ανταλλακτικών.

Διατηρούμε το δικαίωμα να προβούμε σε τεχνικές αλλαγές στο προϊόν για να βελτιώσουμε τις χρηστικές του δυνατότητες και την απόδοσή του.

Η περίοδος εγγύησης για αυτήν τη συσκευή είναι 24 μήνες από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής.

GR

2.2 Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων

Οι οδηγίες χρήσης και τα κείμενα, σχέδια, φωτογραφίες και άλλα στοιχεία περιέχονται σ' αυτές προστατεύονται από τους νόμους περί της πνευματικής ιδιοκτησίας. Χωρίς την έγγραφη άδεια του παραγωγού απαγορεύεται η αναπαραγωγή του περιεχομένου των οδηγιών σε οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε τρόπο, και επίσης του οποιοδήποτε μέρους αυτών καθώς και η χρήση αυτών ή/και διανομή σε τρίτους. Παραβιάσεις των ανωτέρω οδηγούν στην υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης. Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος να διεκδικούμε πρόσθετες παροχές.

2.3 Δήλωση συμμόρφωσης

Η συσκευή συμμορφώνεται με τα ισχύοντα πρότυπα και τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωση. Τα παραπάνω επιβεβαιώνονται στη δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ. Αν χρειαστεί, θα χαρούμε να σας αποστείλουμε τη σχετική δήλωση συμμόρφωσης.

3 Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση

3.1 Έλεγχος παράδοσης

Μετά την παραλαβή της συσκευής πρέπει αμέσως να ελέγξετε αν η συσκευή έφτασε ολόκληρη και αν έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Σε περίπτωση ορατών ζημιών λόγω μεταφοράς, πρέπει να αρνηθείτε την παραλαβή της συσκευής ή να την παραλάβετε υπό όρους. Στα έγγραφα μεταφοράς/δελτίο αποστολής της εταιρείας μεταφορών, πρέπει να επισημάνετε την έκταση της ζημίας και να υποβάλετε σχετική καταγγελία. Οι κρυφές ζημιές πρέπει να δηλώνονται αμέσως μετά την ταυτοποίησή τους, καθώς οι αξιώσεις μπορούν να διεκδικηθούν μόνο εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών.

Σε περίπτωση που λείπει οποιοδήποτε εξάρτημα ή αξεσουάρ παρακαλώ, επικοινωνήστε με το δικό μας Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

3.2 Συσκευασία

Μην πετάτε το χαρτόνι της συσκευής. Μπορεί να χρειαστεί για την αποθήκευση, τη μεταφορά ή την αποστολή της συσκευής στο δικό μας κέντρο επισκευών σε περίπτωση ενδεχόμενων βλαβών.

Η συσκευασία και τα μεμονωμένα μέρη είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά. Και ειδικά: πλαστικά φύλλα και πλαστικές σακούλες, συσκευασία από χαρτόνι.

Κατά τη διάθεση των συσκευασιών, τηρήστε τους κανονισμούς στη χώρα σας. Τα υλικά συσκευασίας που μπορεί να επαναχρησιμοποιηθούν πρέπει να ανακυκλώνονται.

3.3 Αποθήκευση

Κρατήστε τη συσκευασία κλειστή μέχρι να εγκατασταθεί η συσκευή και κατά την αποθήκευση ακολουθήστε τις εξωτερικές σημάνσεις σχετικά με την τοποθέτηση και την αποθήκευση. Η συσκευασία πρέπει να αποθηκεύεται μόνο κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες:

- σε εσωτερικούς χώρους
- σε ξηρό περιβάλλον και χωρίς σκόνη
- μακριά από επιθετικά μέσα
- σε μέρος προστατευμένο από το φως του ήλιου
- σε χώρο προστατευμένο από μηχανικούς κραδασμούς.

Σε περίπτωση αποθήκευσης μεγαλύτερης διάρκειας (πάνω από τρεις μήνες), χρειάζεται τακτικός έλεγχος όλων των εξαρτημάτων και της συσκευασίας. Αν είναι απαραίτητο, η συσκευασία πρέπει να αντικατασταθεί με καινούργια.

4 Τεχνικά χαρακτηριστικά

4.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όνομασία:	Ψυγείο με γυάλινη πόρτα 46
Κωδ. προϊόντος	700183
Υλικό:	χαλύβδινο έλασμα γαλβανισμένο
Υλικό εσωτερικά:	πλαστικό
Χωρητικότητα σε l:	46
Εύρος θερμοκρασίας από - έως σε ° C:	4 - 18
Ρύθμιση θερμοκρασίας, βαθμίδες:	5
Θερμοκρασία περιβάλλοντος έως, σε ° C:	25
Ψυκτικό μέσο / ποσότητα σε kg:	R600a / 0,018
Κλιματική κλάση:	N
Ενεργειακή κλάση:	D (EU Nr. 2019/2024)
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh/έτος:	329
Ποσότητα πορτών:	1
Αριθμός ενδιάμεσων επιφανειών αποθήκευσης:	1
Διαστάσεις ενδιάμεσων επιφανειών αποθήκευσης (πλάτος x βάθος) σε mm:	365 x 165
Στοιχεία σύνδεσης:	0,085 kW 220-240 V 50 Hz
Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος) σε mm:	432 x 484 x 516
Βάρος σε kg:	15,0

Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

Έκδοση / Ιδιότητες

- Μαύρο χρώμα
- Ψύξη: συμπιεστής
- Έλεγχος: περιστροφικό κουμπί
- Θερμοστάτης
- Λειτουργία αυτόματης απόψυξης
- Εξάτμιση νερού συμπύκνωσης
- Είδος ραφιών: ανοξειδωτος χάλυβας, σχάρα
- Ενδιάμεσες επιφάνειες αποθήκευσης με ρύθμιση ύψους
- Τύπος πόρτας: πόρτα με φύλλα, γυαλί
- Μπροστινό τζάμι: πλαισιωμένο / με σκελετό
- Μεντεσές πόρτας: δεξιά, με δυνατότητα αλλαγής της κατεύθυνσης ανοίγματος
- Τύπος υάλωσης:
 - μόνος υαλοπίνακας
 - γυαλί ασφάλειας
- Μόνωση: κυκλοπεντάνιο, 28 mm

GR

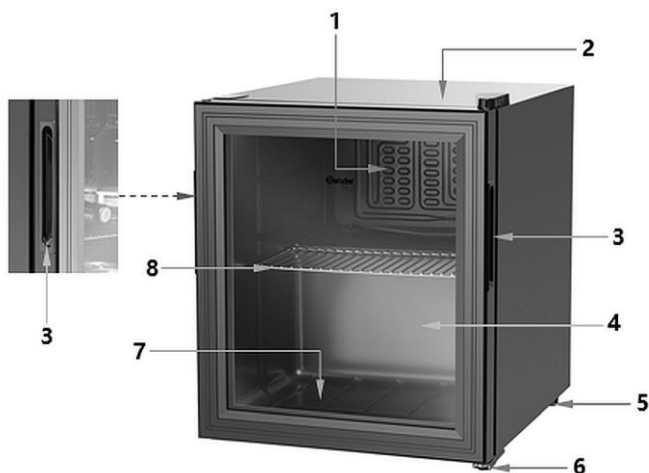
Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή μπορείτε να βρείτε στον ιστότοπό μας www.bartscher.com ή στις πληροφορίες που αποθηκεύονται σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/2024 στη βάση δεδομένων προϊόντων στη διεύθυνση <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Εισαγάγετε τον κωδικό προϊόντος για τον συγκεκριμένο μοντέλο.

4.2 Λειτουργίες συσκευής

Το συμπαγές ψυγείο με γυάλινη πόρτα προορίζεται για να ψύχει και να συντηρεί τα κατάλληλα ποτά και προϊόντα διατροφής σε συσκευασίες ή δοχεία.

Χάρη στα ρυθμιζόμενα καθ' ύψος ράφια, είναι δυνατή η φόρτωσή του σύμφωνα με τις ανάγκες σας. Επίσης στον χώρο αυτοεξυπηρέτησης στα περίπτερα, σνακ μπαρ ή πρατήρια υγρών καυσίμων, η συσκευή είναι η ιδανική λύση για τη συντήρηση μικρών προϊόντων διατροφής που χρειάζονται ψύξη σε μικρό χώρο.

4.3 Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής



Πίσω όψη



Εικ. 1

- | | |
|---|---|
| 1. Πίσω τοίχωμα με αισθητήρα θερμοκρασίας | 2. Περιβλήμα |
| 3. Εσοχή λαβής πόρτας (2x) | 4. Πόρτα συσκευής |
| 5. Ράγα στήριξης οπίσθια | 6. Μπροστινό πόδι (2x), ρυθμιζόμενο καθ' ύψος |
| 7. Κάτω επιφάνεια τοποθέτησης | 8. Σχάρα (ράφι) |
| 9. Καλώδιο τροφοδοσίας | 10. Ελεγκτής θερμοκρασίας |
| 11. Συμπιεστής | 12. Δίσκος στάγδην για συμπυκνωμένο νερό |

5 Εγκατάσταση και χρήση

5.1 Εγκατάσταση

Αποσυσκευασία / εγκατάσταση

- Αποσυσκευάστε τη συσκευή και αφαιρέστε όλα τα εξωτερικά και εσωτερικά στοιχεία συσκευασίας και τις ασφάλιες για τη μεταφορά.



ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Κίνδυνος ασφυξίας!

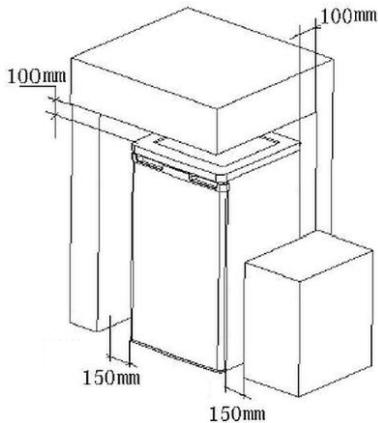
Απαγορεύεται τα παιδιά να έχουν πρόσβαση σε υλικά συσκευασίας όπως πλαστικές σακούλες και στοιχεία φελιζόλ.

- Αν υπάρχει προστατευτική μεμβράνη πάνω στη συσκευή, αφαιρέστε την. Πρέπει να βγάλετε την προστατευτική μεμβράνη προσεκτικά έτσι ώστε να μην αφήσετε υπολείμματα κόλλας. Εναλλακτικά αφαιρέστε τα υπολείμματα της κόλλας με κατάλληλο διαλυτικό.
- Προσέξτε να μην καταστρέψετε την πινακίδα τύπου και τις προειδοποιητικές οδηγίες στη συσκευή.
- **Ποτέ** μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιβάλλον με υγρασία ή υγρό.
- Πρέπει να τοποθετήσετε τη συσκευή έτσι ώστε η πρίζα να είναι πάντα εύκολα διαθέσιμη με σκοπό τη γρήγορη αποσύνδεση της συσκευή όταν υπάρξει τέτοια ανάγκη.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε μια επιφάνεια με τις ακόλουθες ιδιότητες:
 - ίσια, με επαρκή φέρουσα ικανότητα, ανθεκτική στο νερό, στεγνή και ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες
 - αρκετά μεγάλη, έτσι ώστε η εργασία με τη συσκευή να γίνεται χωρίς προβλήματα
 - εύκολα προσβάσιμη
 - έχοντας που έχει καλό εξαερισμό.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρη με άμεση έκθεση στο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θερμότητας (κουζίνα, θερμάστρα, συσκευές θέρμανσης κ.λπ.). Οι πηγές θερμότητας μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά το επίπεδο κατανάλωσης ενέργειας και επίσης να περιορίσουν τις λειτουργίες της συσκευής.
- Η συσκευή δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με σωλήνες θέρμανσης, αερίου και αποχέτευσης ή να έρχεται σε επαφή με άλλες ηλεκτρικές συσκευές.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε ένα καλά αεριζόμενο και στεγνό δωμάτιο, η θερμοκρασία περιβάλλοντος του οποίου αντιστοιχεί στην κλάση κλίματος για την οποία προορίζεται η συσκευή. Η κλιματική κλάση υποδεικνύεται στην πινακίδα

Εγκατάσταση και χρήση

τεχνικών χαρακτηριστικών (στο εσωτερικό ή στο πίσω μέρος της συσκευής) και στην ενότητα «**Τεχνικά στοιχεία**» των οδηγιών χρήσης.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μη θερμαινόμενα δωμάτια ή σε μπαλκόνι.
- Για να αποφύγετε ζημιά στον συμπιεστή, μην περιστρέφετε τη συσκευή σε γωνία μεγαλύτερη των 30° κατά την εγκατάσταση ή τη μεταφορά.
- Εάν η συσκευή πρόκειται να μετακινηθεί σε άλλο μέρος, ακολουθήστε τα εξής βήματα:
 - τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα,
 - αφαιρέστε το περιεχόμενο της συσκευής,
 - κολλήστε όλα τα χαλαρά μέρη σταθερά στον εσωτερικό θάλαμο και κολλήστε την πόρτα,
 - η συσκευή μπορεί να μεταφέρεται μόνο σε όρθια θέση.



1. Δώστε προσοχή στην ελεύθερη κυκλοφορία στο πίσω μέρος και στο επάνω μέρος της συσκευής.
2. Διατηρήστε τις ελάχιστες αποστάσεις από τοίχους ή άλλα αντικείμενα:
 - αριστερά και δεξιά: 150 mm
 - από πίσω: 100 mm
 - από πάνω: 100 mm

Εάν δεν είναι δυνατό να διατηρηθούν οι ελάχιστες αποστάσεις που αναφέρονται παραπάνω, πρέπει να τοποθετηθεί κατάλληλη μονωτική πλάκα για να αντανakλά τη θερμική ακτινοβολία.

Εικ. 2

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Εάν δεν διατηρηθούν τα καθορισμένα διαστήματα, η κατανάλωση ισχύος αυξάνεται ή ο συμπιεστής υπερθερμαίνεται.



Εικ. 3

- Εάν είναι απαραίτητο, οριζοντιοποιήστε τη συσκευή περιστρέφοντας τα δύο ρυθμιζόμενα καθ' ύψος πόδια στο μπροστινό κάτω μέρος της συσκευής (εικ. 4):
 - αριστερόστροφα το μπροστινό μέρος της συσκευής ανυψώνει,
 - δεξιόστροφα το μπροστινό μέρος της συσκευής χαμηλώνει,

ΟΔΗΓΙΑ!

Εάν το ντουλάπι δεν τοποθετηθεί οριζόντια, οι πόρτες δεν θα κλείνουν σωστά και ο ψυκτικός θάλαμος δεν θα είναι αεροστεγής.

Η σιμούχα της πόρτας πρέπει να εξασφαλίζει επαρκή στεγανότητα όταν η πόρτα είναι κλειστή.

- Αφαιρέστε τις κολλητικές ταινίες από τη συσκευή.

Αλλαγή της κατεύθυνσης ανοίγματος της πόρτας

Ο μεντεσές της πόρτας μπορεί να αλλάξει από δεξιά προς αριστερά, όπως απαιτείται.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πριν αντικαταστήσετε τους μεντεσέδες της πόρτας, ρυθμίστε τη θερμοκρασία στη θέση ΑΠΕΝΕΡΓ. (0) και τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

Για την αλλαγή της κατεύθυνσης ανοίγματος της πόρτας, η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται σε οριζόντια θέση.

Κατά την αντικατάσταση των μεντεσέδων της πόρτας, προχωρήστε με την ακόλουθη σειρά:

- Γείρετε τη συσκευή προς τα πίσω (μέγ. 45°) και στηρίξτε την καλά.
- Ξεβιδώστε το μπροστινό ρυθμιζόμενο πόδι στην αριστερή πλευρά από τη βάση.
- Χαλαρώστε τις βίδες στο κάτω μέρος της συσκευής και αφαιρέστε τον κάτω μεντεσέ της πόρτας.
- Τοποθετήστε τον κάτω μεντεσέ της πόρτας στην αντίθετη πλευρά και σφίξτε με βίδες.
- Συνδέστε το αφαιρούμενο ρυθμιζόμενο πόδι στην αντίθετη πλευρά.
- Τοποθετήστε ξανά τη συσκευή σε όρθια θέση.
- Αφαιρέστε το καπάκι του μεντεσέ της πόρτας στο επάνω μέρος της συσκευής.

Εγκατάσταση και χρήση

8. Χαλαρώστε τις βίδες και αφαιρέστε τον επάνω μεντεσέ της πόρτας.
9. Τοποθετήστε τον επάνω μεντεσέ της πόρτας στην αντίθετη πλευρά και σφίξτε τον με βίδες.
10. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι του μεντεσέ της πόρτας.
11. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι σε όρθια θέση και μπορεί να κλείσει εύκολα.

ΟΔΗΓΙΑ!

Μετά την αλλαγή του μεντεσέ της πόρτας, η τσιμούχα της πόρτας μπορεί να χαλαρώσει.

Βεβαιωθείτε ότι η τσιμούχα έχει στερεωθεί σωστά στην πόρτα.

Σύνδεση με ηλεκτρικό ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής (βλ. την αναγνωριστική πινακίδα) ταιριάζουν με τα στοιχεία του τοπικού δικτύου.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μια μόνη, επαρκώς προστατευμένη πρίζα με προστατευτική επαφή. Μην συνδέετε τη συσκευή σε μια πολλαπλή υποδοχή.
- Κατευθύνετε το καλώδιο σύνδεσης έτσι ώστε κανείς να μην μπορεί να πατήσει πάνω του ή να περάσει πάνω από αυτό.
- Μετά τη μεταφορά, περιμένετε τουλάχιστον 8 ώρες πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος.
- Εάν η συσκευή έχει γείρει περισσότερο από 30° κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, περιμένετε τουλάχιστον 4 ώρες πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Εάν δεν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί αστοχία του συμπιεστή.

- Αφού απενεργοποιηθεί (για καθαρισμό, επισκευές, μετακίνηση σε άλλη θέση κ.λπ.), η συσκευή δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ξανά έως 15 λεπτά.
- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα είναι προσβάσιμο μετά την εγκατάσταση της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα τροφοδοσίας δεν έχει τσακιστεί ή καταστραφεί από το πίσω μέρος της συσκευής.

5.2 Χρήση

Οδηγίες για το χρήστη

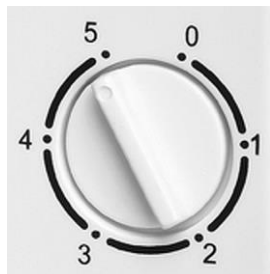
- Τα ράφια μπορούν να τοποθετηθούν σε διάφορα ύψη. Θα πρέπει να είναι κατάλληλα τοποθετημένα σε σχέση με τα δοχεία ποτών για τη βέλτιστη χρήση του εσωτερικού χώρου.
- Τα ποτά ή οι μεξέδες θα πρέπει να τοποθετούνται στα ράφια ή στα ράφια πόρτας για να είναι αρκετά απομακρυσμένα ένα από το άλλο ώστε να εξασφαλίζεται επαρκής κυκλοφορία αέρα μέσα στη συσκευή. Πολύ μικρές αποστάσεις επηρεάζουν το φαινόμενο ψύξης.
- Για να μειωθεί η απώλεια ψυχρού αέρα, ο χρόνος ανοίγματος της πόρτας πρέπει να είναι όσο το δυνατόν μικρότερος. Επιπλέον, η πόρτα δεν πρέπει να ανοίγει πολύ συχνά.
- Εάν η συσκευή θα είναι απενεργοποιημένη για μεγάλο χρονικό διάστημα, η πόρτα του θαλάμου πρέπει να παραμείνει ανοιχτή.

Ετοιμασία της συσκευής

1. Πριν να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή και τα αξεσουάρ, καθαρίστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες που αναφέρονται στην παράγραφο 6 «**Καθαρισμός και συντήρηση**».
2. Στεγνώστε πλήρως τη συσκευή και τα αξεσουάρ.
3. Τοποθετήστε το ράφι στη συσκευή στο επιθυμητό ύψος.

Λειτουργία της συσκευής

1. Συνδέστε τη συσκευή στην κατάλληλη μόνη πρίζα.



Εικ. 4

Η εσωτερική θερμοκρασία ρυθμίζεται με τον ελεγκτή θερμοκρασίας. Βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

Είναι δυνατές οι ακόλουθες ρυθμίσεις:

0 - ΑΠΕΝΕΡΓ.

1 - ρύθμιση μέγιστης θερμοκρασίας

5 - ρύθμιση ελάχιστης θερμοκρασίας

ΟΔΗΓΙΑ!

Εγκατάσταση και χρήση

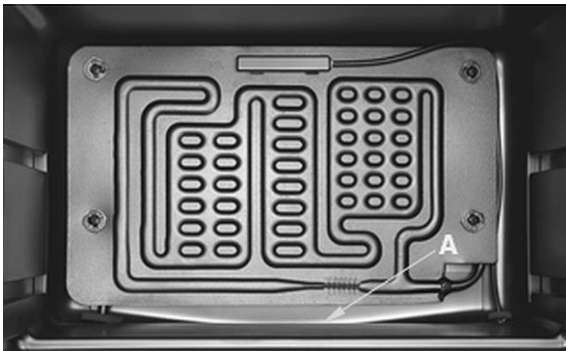
Για να εξοικονομήσετε ενέργεια και να αποφύγετε τη σπατάλη τροφίμων, ρυθμίστε τον έλεγχο θερμοκρασίας ως εξής:

- επίπεδα 1 - 2 το χειμώνα
 - επίπεδα 4 - 5 το καλοκαίρι
 - επίπεδα 4 - 5 τις ενδιάμεσες εποχές.
2. Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για πρώτη φορά, ρυθμίστε πρώτα τη θερμοκρασία στην υψηλότερη ρύθμιση (5).
 3. Μετά από 20 λεπτά, γυρίστε τον ελεγκτή θερμοκρασίας στο μεσαίο επίπεδο (3).
 4. Τοποθετήστε κατάλληλα ποτά ή μεζέδες στο ράφι ή στην κάτω επιφάνεια τοποθέτησης.
 5. Κλείστε την πόρτα της συσκευής.

Αυτόματη απόψυξη

Το ψυγείο ξεπαγώνει αυτόματα.

Σταγονίδια πάγου που σχηματίζονται στο πίσω μέρος του ψυγείου λιώνουν κατά τη διάρκεια των θραύσεων του συμπιεστή και το προκύπτον νερό τήγματος ρέει μέσω του ανοίγματος του αγωγού συλλογής του νερού συμπύκνωσης στο δοχείο αποστράγγισης του νερού συμπύκνωσης (A) στον συμπιεστή όπου εξατμίζεται.



Εικ. 5

GR

Απενεργοποίηση της συσκευής

1. Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται πλέον, ο ρυθμιστής θερμοκρασίας θα πρέπει να περιστραφεί στη θέση «0» (10, εικ. 1).
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία ρεύματος (τραβήξτε το φως από την πρίζα!).

6 Καθαρισμός και συντήρηση

6.1 Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό

- Πριν από τον καθαρισμό, η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
- Προσέξτε να μην εισέλθει νερό μέσα στη συσκευή. Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά κατά τον καθαρισμό. Για να καθαρίσετε τη συσκευή μην χρησιμοποιήσετε ρεύμα νερού υπό πίεση.
- Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά ή μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρι, πιρούνι κ.λπ.) για να καθαρίσετε τη συσκευή. Τα αιχμηρά αντικείμενα μπορούν να βλάψουν τη συσκευή και να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία όταν έρχονται σε επαφή με τα αγώγιμα στοιχεία.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες ούτε καυστικά μέσα καθαρισμού. Μπορούν να βλάψουν την επιφάνεια.

6.2 Καθαρισμός

1. Να πλένετε τη συσκευή τακτικά.
2. Αφαιρέστε από τη συσκευή όλα τα αντικείμενα και αποθηκεύστε τα κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου σε δροσερό χώρο.
3. Αφαιρέστε το ράφι από τη συσκευή.
4. Καθαρίστε το ράφι με ένα ήπιο απορρυπαντικό και ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι και ζεστό νερό.
5. Ξεπλύνετε το ράφι με καθαρό νερό και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό στεγνό πανί για να τα στεγνώσετε.
4. Οι εσωτερικές επιφάνειες της συσκευής και όλων των πλαστικών εξαρτημάτων πρέπει πάντα να προστατεύονται από γράσο, οξέα και σάλτσες. Εάν φτάσουν σε αυτές τις επιφάνειες, καθαρίστε την περιοχή αμέσως με ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε καυτό νερό για να καθαρίσετε τη συσκευή!

5. Καθαρίζετε τακτικά στο πίσω τοίχωμα του υκτικού θαλάμου με το παρεχόμενο εργαλείο καθαρισμού.
6. Σκουπίστε το εσωτερικό και το εξωτερικό της συσκευής με ένα μαλακό, υγρό πανί. Κατά ανάγκη χρησιμοποιήστε ένα απαλό απορρυπαντικό.
7. Περάστε τις καθαρισμένες επιφάνειες με ένα πανί εμποτισμένο με καθαρό νερό.

Καθαρισμός και συντήρηση

8. Καθαρίζετε τακτικά την πόρτα της συσκευής και τη τσιμούχα της πόρτας με ένα μαλακό, υγρό πανί.
9. Τέλος στεγνώστε καλά όλες τις επιφάνειες που έχετε πλύνει.
10. Μετά τον καθαρισμό, αφήστε την πόρτα ανοικτή έτσι ώστε η συσκευή να μπορεί να στεγνώσει τελείως.
11. Πρέπει να σκουπίζετε τη σκόνη που έχει συσσωρευτεί στο πίσω μέρος του ψυγείου και του συμπιεστή τουλάχιστον μία φορά το χρόνο.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ένας βρώμικος συμπιεστής επηρεάζει δυσμενώς τη λειτουργία της συσκευής και αυξάνει την κατανάλωση ενέργειας.

Ποτέ μην καθαρίζετε τον συμπιεστή με νερό!

Χρησιμοποιήστε μια μαλακή στεγνή βούρτσα, ένα ηλεκτροστατικό πανί ή ηλεκτρική σκούπα.

6.3 Συντήρηση

Τουλάχιστον μία φορά το χρόνο ή όπως απαιτείται, πρέπει να αναθέσετε ππν έλεγχο της συσκευής από εξειδικευμένο τεχνικό.

7 Πιθανές δυσλειτουργίες

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει πιθανές αιτίες και μεθόδους αφαίρεσης σφαλμάτων εργασίας ή σφαλμάτων που εμφανίζονται κατά τη λειτουργία της συσκευής. Εάν τα σφάλματα δεν μπορούν να διορθωθούν, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

Αναφέρετε τον κωδικό προϊόντος, το όνομα του μοντέλου και τον σειριακό αριθμό. Αυτά τα δεδομένα βρίσκονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Σφάλμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Έλλειψη λειτουργίας	Λάθος συνδεδεμένο βύσμα.	Τραβήξτε το βύσμα και τοποθετήστε το σωστά στην πρίζα
	Ελαττωματική η ασφάλεια της ηλεκτρικής τροφοδοσίας	Ελέγξτε την ασφάλεια, ελέγξτε τη συσκευή αφού τη συνδέσετε σε μια άλλη πρίζα
	Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος	Ελέγξτε την παροχή ρεύματος
Ανεπαρκής ικανότητα ψύξης	Ο συμπιεστής είναι φραγμένος λόγω σκόνης	Καθαρίστε σχολαστικά τον συμπιεστή
	Απευθείας ηλιακή ακτινοβολία ή κοντινές πηγές θερμότητας	Μετακινήστε τη συσκευή μακριά από τις πηγές θερμότητας
	Κακή κυκλοφορία αέρα γύρω από τη συσκευή	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής απόσταση από τοίχους ή άλλα αντικείμενα
	Η πόρτα δεν είναι κλειστή καλά ή είναι ανοιχτή για πολύ ώρα	Κλείστε την πόρτα καλά, περιορίστε τον χρόνο ανοίγματος της πόρτας στο ελάχιστο
	Η τσιμούχα της πόρτας είναι κατεστραμμένη ή παραμορφωμένη	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης

Σφάλμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Ανεπαρκής ικανότητα ψύξης	Υπάρχουν πολύ μικρές αποστάσεις μεταξύ των πραγμάτων μέσα στη συσκευή ή πάρα πολλά πράγματα βρίσκονται στη συσκευή	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος μεταξύ των πραγμάτων στη συσκευή, αφαιρέστε τα περιττά αντικείμενα
	Ο ρυθμιστής θερμοκρασίας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά	Ρυθμίστε σωστά τον ρυθμιστή θερμοκρασίας
Το επίπεδο θορύβου της συσκευής αυξάνεται	Η συσκευή δεν στέκεται σε επίπεδο έδαφος	Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια
	Η συσκευή αγγίζει τοίχους ή άλλα αντικείμενα	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής απόσταση από τοίχους ή άλλα αντικείμενα
	Τα προϊόντα στη συσκευή έρχονται σε επαφή μεταξύ τους	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής απόσταση μεταξύ των αντικειμένων
Το νερό συλλέγεται στο δίσκο στάγδην για το νερό συμπύκνωσης αλλά δεν αποστραγγίζεται σωστά	Το άνοιγμα αποστράγγισης του δίσκου στάγδην για νερό συμπύκνωσης έχει μπλοκαριστεί	Χρησιμοποιήστε το εργαλείο καθαρισμού για να καθαρίσετε το άνοιγμα αποστράγγισης του δίσκου στάγδην για νερό συμπύκνωσης

Τα παρακάτω συμπτώματα δεν σημαίνουν δυσλειτουργία:

Διάφοροι θόρυβοι που εξέρχονται από το θάλαμο ψύξης είναι φυσιολογικοί και δεν υποδεικνύουν δυσλειτουργία.

- οι ήχοι πιτσιλίσματος, γουργουρητού και ο θόρυβος προέρχονται από το ψυκτικό μέσο που κυκλοφορεί στο σύστημα ψύξης.
- ένα σύντομο, πιο δυνατό γρύλισμα/κλίνισμα ή κλικ ακούγεται όταν ενεργοποιείται ο συμπιεστής της μονάδας.

8 Ανακύκλωση

Ηλεκτρικές συσκευές



Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός σημειώνεται με αυτό το σύμβολο. Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να απορρίπτονται και να ανακυκλώνονται με κατάλληλο και φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Μην πετάτε ηλεκτρικές συσκευές μαζί με οικιακά απορρίμματα. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε το καλώδιο σύνδεσης από τη συσκευή.

Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε καθορισμένα σημεία συλλογής.

Ψυκτικό μέσο

Το προωστικό αέριο που χρησιμοποιείται στη συσκευή είναι εύφλεκτο. Η διάθεσή του πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.