

GTK1-123



700836

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: 2024-05-23

Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης

1	Ασφάλεια	2
1.1	Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων	2
1.2	Οδηγίες ασφαλείας	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	Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής	11
4.3	Λειτουργίες συσκευής	12
5	Εγκατάσταση και χρήση	12
5.1	Εγκατάσταση	12
5.2	Χρήση	14
6	Καθαρισμός και συντήρηση	20
6.1	Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό	20
6.2	Καθαρισμός	20
6.3	Συντήρηση	21
7	Πιθανές δυσλειτουργίες	22
8	Ανακύκλωση	26



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 ασφάλειας 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 γειννίαση 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.
- Τα παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών μπορούν να φορτώνουν 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 οιοσδήποτε αλλαγές και τροποποιήσεις της συσκευής.
- Μην τρυπάτε οπές στη συσκευή ή μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω σε αυτήν.
- Μη τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο χώρο του ψυγείου, εκτός εάν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.

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 φαγητών.

Αυτή η συσκευή προορίζεται για να λειτουργεί σε περιβάλλον με μέγιστη θερμοκρασία 32 °C και σχετική υγρασία 65%.

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 προσθέτων 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 Ένωσης. 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 γυάλινες πόρτες GTK1-123
Κωδ. προϊόντος	700836
Υλικό:	χάλυβας, βαμμένος γυαλί πλαστικό PP
Υλικό εσωτερικά:	αλουμίνιο με επίστρωση
Χωρητικότητα σε l:	221
Χωρητικότητα χρήσης σε l:	203
Εύρος θερμοκρασίας από - έως σε ° C:	1 - 9
Θερμοκρασία περιβάλλοντος από - έως σε ° C:	10 - 32
Ψυκτικό μέσο / ποσότητα σε kg:	R600a / 0,050
Κλιματική κλάση:	CC2
Ενεργειακή κλάση:	E (EU Nr. 2019/2018)
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh/έτος:	800
Ποσότητα πορτών:	1
Αριθμός ραφιών:	4
Διαστάσεις ραφιών (πλάτος x βάθος) σε mm:	355 x 355
Έκδοση ραφιών:	χάλυβας, με πλαστική επίστρωση
Στοιχεία σύνδεσης:	0,21 kW 220-240 V 50 Hz
Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος) σε mm:	450 x 520 x 2024
Βάρος σε kg:	72,4

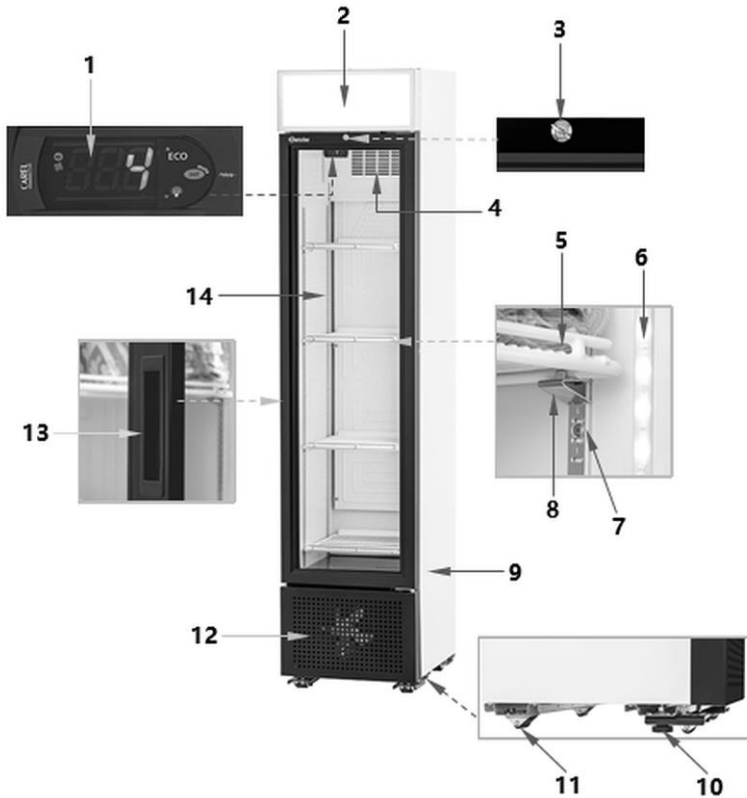
Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

Έκδοση / Ιδιότητες

- Μαύρο χρώμα
- Ψύξη: στατική με 1 ανεμιστήρα
- Έλεγχος θερμοκρασίας:
 - ηλεκτρονικός
 - ανά 1 °C
- Θερμοστάτης
- Έλεγχος: επαφής
- Μόνωση: κυκλοπεντάνιο, 40 mm
- Διαφημιστικό display:
 - με φωτισμό LED
 - για αυτοκόλλητα, μέγιστες διαστάσεις: πλάτος 445 x ύψος 190 mm
- Λειτουργία αυτόματης απόψυξης
- Εξάτμιση νερού συμπύκνωσης
- Ψηφιακή ένδειξη
- Τύπος πόρτας: πόρτα με φύλλα, γυαλί
- Μπροστινό τζάμι: πλακισωμένο / με σκελετό
- Τύπος υάλωσης:
 - διπλό τζάμι
 - γυαλί ασφάλειας
- Πόρτα δεξιόστροφη, χωρίς τη δυνατότητα αλλαγής της κατεύθυνσης του ανοίγματος
- Ράφια με ρύθμιση ύψους
- Φωτιστικό LED
- 2 ρόδες, 2 πόδια
- Συσκευή που κλειδώνει
- Περιλαμβάνονται:
 - 2 κλειδιά

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) 2019/2018 στη βάση δεδομένων προϊόντων στη διεύθυνση <https://energy-label.ec.europa.eu/>. Εισαγάγετε τον κωδικό προϊόντος για τον συγκεκριμένο μοντέλο.

4.2 Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής



Εικ. 1

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. Ψηφιακός ρυθμιστής θερμοκρασίας | 2. Διαφημιστική οθόνη με φωτισμό LED |
| 3. Κλειδαριά + κλειδί | 4. Ανοίγματα εξαερισμού του ψυκτικού θαλάμου |
| 5. Ράφι (4x) | 6. Εσωτερικός φωτισμός LED |
| 7. Συρταρωτές υποδοχές (2 ζεύγη) | 8. Στήριγμα ραφιού (16x) |
| 9. Περιβλήμα | 10. Πόδι (2x), ρυθμιζόμενο |
| 11. Ρόδες (4x) | 12. Μπροστινή μάσκα |
| 13. Εσοχή λαβής πόρτας | 14. Γυάλινη πόρτα |

4.3 Λειτουργίες συσκευής

Στο ψυγείο με γυάλινες πόρτες μπορούν να συντηρούνται και αποθηκεύονται στην καθορισμένη θερμοκρασία τα απαραίτητα τρόφιμα και ποτά.

Ειδικά στον χώρο της αυτοεξυπηρέτησης, χάρη στη φωτιζόμενη διαφημιστική οθόνη, το ψυγείο με γυάλινη πόρτα τραβάει τα βλέμματα και παρουσιάζει τα προϊόντα από την καλύτερη πλευρά.

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 συσκευής 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

Εγκατάσταση και χρήση

πηγές θερμότητας μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά το επίπεδο κατανάλωσης ενέργειας και επίσης να περιορίσουν τις λειτουργίες της συσκευής.

- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε να επιτρέπει την καλή κυκλοφορία επαρκής ποσότητας αέρα.
- Για να αποφύγετε ζημιά στον συμπιεστή, μην περιστρέψετε τη συσκευή σε γωνία μεγαλύτερη των 45 ° κατά την εγκατάσταση ή τη μεταφορά.
- Εάν η συσκευή πρόκειται να μετακινηθεί σε άλλο μέρος, ακολουθήστε τα εξής βήματα:
 - απενεργοποιήστε τη συσκευή
 - 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.
- Διατηρήστε απόσταση 10 cm από εύφλεκτους τοίχους και άλλα αντικείμενα.
- Ρυθμίστε τα δύο μπροστινά πόδια της συσκευής βιδώνοντας/ξεβιδώνοντας τα έξω έτσι ώστε η συσκευή να είναι σταθερή.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η συσκευή δεν είναι προορισμένη για ενσωμάτωση μέσα στα έπιπλα.

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.
- Πριν από την πρώτη χρήση, η συσκευή πρέπει να παραμείνει όρθια τουλάχιστον 2 ώρες πριν συνδεθεί με παροχή ρεύματος.
- Μετά από διακοπή ρεύματος ή μετά την αφαίρεση της πρίζας από την υποδοχή συσκευής, μην την επανασυνδέσετε για τουλάχιστον 5 λεπτά.

5.2 Χρήση

Οδηγίες για το χρήστη

- Οι ενδιάμεσες επιφάνειες αποθήκευσης μπορούν να τοποθετηθούν σε διάφορα ύψη. Θα πρέπει να είναι διατεταγμένα ανάλογα με τα ποτά/τα δοχεία με φαγητά για τη βέλτιστη χρήση του εσωτερικού χώρου.
- Τοποθετήστε τα ποτά ή τα φαγητά σε κατάλληλα δοχεία στα ράφια, ώστε να υπάρχει αρκετή απόσταση μεταξύ τους για να εξασφαλίσετε επαρκή 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, οι πόρτες δεν πρέπει να ανοίγουν πολύ συχνά.
- Σε περίπτωση αιφνίδιας διακοπής ρεύματος, αν είναι δυνατό, μην ανοίγετε τη γυάλινη συρόμενη πόρτα για να αποφύγετε την απώλεια ψυχρού αέρα από το εσωτερικό της ψυχόμενης βιτρίνας.
- Οι θάλαμοι ψύξης δεν πρέπει ποτέ να παραμείνει χωρίς την παροχή ρεύματος για περισσότερο από 10 λεπτά.
- Εάν η συσκευή θα είναι απενεργοποιημένη για μεγάλο χρονικό διάστημα, η πόρτα του θαλάμου πρέπει να παραμείνει ανοιχτή.

GR

Αποθήκευση τροφίμων στον θάλαμο ψύξης

Για να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα από τη συσκευή σας, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Όταν τοποθετείτε μέσα προϊόντα διατροφής, βεβαιωθείτε ότι ο αέρας μπορεί να κυκλοφορεί ελεύθερα μέσα στη συσκευή.
- Τα προϊόντα διατροφής ή τα ποτά θα πρέπει πρώτα να κρυώσουν μέχρι την κατάλληλη θερμοκρασία αποθήκευσης.
- Η αποθήκευση προϊόντων διατροφής που δεν έχουν ακόμη κρυώσει, υποβαθμίζει τη λειτουργία της συσκευής και μπορεί να βλάψει τα ήδη ψυγμένα προϊόντα. Επομένως, αποφύγετε την αποθήκευση τροφίμων σε μη ψυχθέντα δωμάτια, για να αποφύγετε να χάνετε το κρύο όταν τοποθετείτε προϊόντα στον θάλαμο ψύξης.
- Να φυλάσσετε μόνο συσκευασμένα ή καλυμμένα προϊόντα διατροφής στον θάλαμο ψύξης.
- Φυλάσσετε τα προϊόντα διατροφής με συγκεκριμένη οσμή, όπως φρέσκο ψάρι, φουά γκρα και τυριά σε καλά σφραγισμένα δοχεία.
- Μην αποθηκεύετε μπανάνες στο ψυγείο, καθώς αυτοί οι καρποί είναι ευαίσθητοι στο κρύο.

Πριν από την πρώτη χρήση

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 τα παρεχόμενα στηρίγματα ραφιών στους οδηγούς, ανάλογα με το ύψος των προϊόντων που πρόκειται να συντηρούνται.
4. Τοποθετήστε τα ράφια στα στηρίγματα.
5. Κλείστε την πόρτα της συσκευής.



Εικ. 2

6. Συνδέστε τη συσκευή στην κατάλληλη μόνη πρίζα.
Η τρέχουσα θερμοκρασία στη συσκευή εμφανίζεται στην ψηφιακή οθόνη.

ΟΔΗΓΙΑ!

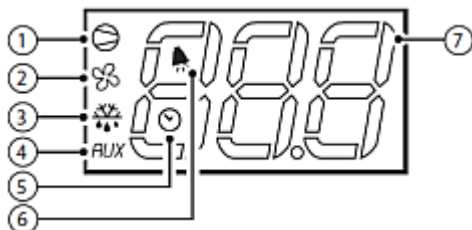
Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί εργοστασιακά έτσι ώστε τα τρόφιμα και τα ποτά να ψύχονται στη βέλτιστη θερμοκρασία. Εάν είναι δυνατόν, αυτή η θερμοκρασία δεν πρέπει να αλλάξει.

Εάν η θερμοκρασία της δεν βρίσκεται εντός του επιθυμητού εύρους ρυθμίσεων, ρυθμίστε τη χρησιμοποιώντας τον ελεγκτή θερμοκρασίας ή επικοινωνήστε με τον πωλητή ή το κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

7. Τοποθετήστε ποτά και τρόφιμα στη συσκευή μόνο όταν η συσκευή έχει φτάσει στην επαρκή ικανότητα ψύξης.

Ψηφιακός ρυθμιστής θερμοκρασίας

Μηνύματα

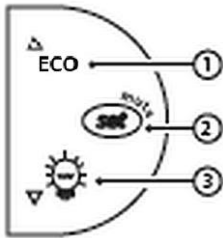





	Αντιστοιχισμ ένη λειτουργία	Κανονική λειτουργία			Start-up
		ΕΝΕΡΓ.	ΑΠΕΝΕΡΓ.	Αναβοσβή νει	
1	Συμπιεστής	Ενεργ.	Απενερ.	Απαιτείται	ΕΝΕΡΓ.
2	Ανεμιστήρας	Ενεργ.	Απενερ.	Απαιτείται	ΕΝΕΡΓ.
3	Απόψυξη	Ανεργ.	Απενερ.	Απαιτείται	ΕΝΕΡΓ.
4	Βοηθητική έξοδος	Συσκευή ενεργοποιημένη	Συσκευή απενεργοποιη- μένη	-	ΕΝΕΡΓ.
5	Ρολόι RTC	Το RTC είναι διαθέσιμο, ενεργοποιημένο (tEN=1) και τουλάχιστον 1 προγραμματισ- μένος χρονικός κύκλος	Το RTC δεν είναι διαθέσιμο / δεν είναι ενεργοποιημένο (tEN=0) ή δεν έχει προγραμμα- τιστεί χρόνος	-	ΕΝΕΡΓ. εάν είναι διαθέσιμο το RTC
6	Συναγερμός	Τακτικά	Δεν υπάρχει ενεργός συναγερμός	-	ΕΝΕΡΓ.
7	Ψηφιακή οθόνη	Αποτελείται από 3 εμφανιζόμενα στοιχεία με κόμμα και διάστημα -199...999. Βλ. παράμετρους /4, /5, /6 για εμφάνιση τιμής μετρημένης αισθητήρα, τιμές σε °C/°F και υποδιαστολή			

Πιν. 1

Εγκατάσταση και χρήση





Λειτουργίες κουμπιών




Κουμπί	Κανονική λειτουργία	Start-up	
	Πάτημα κουμπιού		
 ECO(ES) UP/ ENERGIE SAVING	<ul style="list-style-type: none"> για περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα: ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη λειτουργία «ENERGY SAVING». πατώντας αυτό το κουμπί πριν ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί η λειτουργία «ENERGY SAVING», στην οθόνη εμφανίζεται το «EnS» (energy saving) ή το «nor» (normal) 	–	
 DOWN/ LIGHT	<ul style="list-style-type: none"> για περισσότερο από 0,5 δευτερόλεπτα: Μήνυμα/Ρύθμιση εξόδου LIGHT 	Όταν πιέζονται μεταξύ τους, ενεργοποιούν την παράμετρο RESET	πιέζεται για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο : θα εμφανιστεί ο κωδικός έκδοσης λογισμικού, για 1 δευτερόλεπτο: RESET του τρέχοντος συνόλου EZY
 SET	<ul style="list-style-type: none"> για 1 δευτερόλεπτο: Μήνυμα/Αλλαγή σημείου ρύθμισης για περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα: πρόσβαση στο μενού διαμόρφωσης παραμέτρων (εισαγωγή κωδικού πρόσβασης «22») Απενεργοποιεί τον ηχητικό συναγερμό (βομβητή) 		

Πιν. 2

Ρύθμιση του σημείου ρύθμισης (επιθυμητής θερμοκρασίας)

1. Πατήστε για ένα 1 δευτερόλεπτο το κουμπί , μετά από λίγο η ρυθμισμένη τιμή αρχίζει να αναβοσβήνει.
2. Πατήστε το κουμπί  ECO (UP) ή  (DOWN), για να αυξήσετε ή να μειώσετε την τιμή.
3. Επιβεβαιώστε τη νέα τιμή με το κουμπί .

Λειτουργία ECO










Εάν πατηθεί το κουμπί  ECO για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα, η συσκευή μεταβαίνει στη χειροκίνητη λειτουργία Eco. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή λειτουργεί σε λειτουργία Eco με τις καθορισμένες παραμέτρους. Ο συμπιεστής ανάβει και σβήνει, τα φώτα ανάβουν και σβήνουν.

Όταν ο θερμοστάτης βρίσκεται σε λειτουργία ECO, το ψυγείο καταναλώνει λιγότερη ενέργεια.


Επιπλέον, στη λειτουργία Eco ο φωτισμός είναι πάντα απενεργοποιημένος.


GR

Πρόσβαση και αλλαγή των παραμέτρων F (κοινές παράμετροι) και C (παραμέτροι διαμόρφωσης)

1. Πατήστε το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα (η ένδειξη «PS» εμφανίζεται στην οθόνη).
2. Για πρόσβαση στις παραμέτρους F και C, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  ECO (UP) ή  (DOWN) για να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης «22».
Για πρόσβαση στο μενού παραμέτρων F, πατήστε το κουμπί  (χωρίς να εισαγάγετε κωδικό πρόσβασης).
3. Το μενού παραμέτρων μπορεί να μετακινηθεί χρησιμοποιώντας τα κουμπιά  ECO (UP) ή  (DOWN).
4. Για να δείτε/αλλάξετε τις τιμές των παραμέτρων πατήστε το κουμπί , πατήστε τα κουμπιά  ECO (UP) ή  (DOWN).

Εγκατάσταση και χρήση

5. Τέλος, πατήστε το κουμπί  για να επιβεβαιώσετε την αλλαγή (επιστροφή στο μενού παραμέτρων).


Για να αποθηκεύσετε τελικά όλες τις αλλαγμένες τιμές και να βγείτε από το μενού παραμέτρων, πατήστε το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα.

Για έξοδο από το μενού χωρίς αποθήκευση των αλλαγμένων τιμών (έξοδος λόγω υπέρβασης χρονικού ορίου), μην πατήσετε κανένα κουμπί για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα.

Αυτόματη απόψυξη

Η απόψυξη της συσκευής ξεπαγώνει αυτόματα. Συμπυκνωμένο νερό συλλέγεται στο δίσκο σταγόνων κάτω από τον εξατμιστή και διοχετεύεται με σωλήνες στον δίσκο σταγόνων, όπου εξατμίζεται.

Φωτισμός LED

Κατά την κανονική λειτουργία, ο φωτισμός LED μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί με το σύντομο πάτημα του κουμπιού .

Όταν ο φωτισμός LED είναι ενεργοποιημένος, η οθόνη δείχνει «ON», όταν ο φωτισμός LED είναι απενεργοποιημένος, εμφανίζεται το «OFF».

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 τις ενδιάμεσες επιφάνειες από τη συσκευή.
4. Καθαρίστε τις ενδιάμεσες επιφάνειες με ένα ήπιο απορρυπαντικό και ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι και ζεστό νερό.
5. Ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό στεγνό πανί για να τα στεγνώσετε.

ΟΔΗΓΙΑ!

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε καυτό νερό για να καθαρίσετε τη συσκευή.

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.
8. Στο τέλος του καθαρισμού όλες οι πλυμένες επιφάνειες πρέπει να στεγνώσουν καλά.
9. Το εσωτερικό της συσκευής θα πρέπει να σκουπίζεται τακτικά (μία φορά το μήνα) με απολυμαντικό εγκεκριμένο για επαφή με τρόφιμα.
10. Καθαρίστε τακτικά την πόρτα της συσκευής και τη σφράγιση της πόρτας με ένα μαλακό, υγρό πανί και ένα ήπιο καθαριστικό. Στο τέλος στεγνώστε καλά την πόρτα και το στεγανοποιητικό της πόρτας.

Καθαρισμός και συντήρηση

11. Μετά τον καθαρισμό, αφήστε την πόρτα ανοικτή έτσι ώστε η συσκευή να μπορεί να στεγνώσει τελείως.
12. Εάν η συσκευή δεν θα χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, καθαρίστε την όπως περιγράφεται παραπάνω. Αφήστε τη συσκευή ανοικτή για να αποφευχθεί ο σχηματισμός δυσάρεστων οσμών μέσα.

6.3 Συντήρηση

Συνιστούμε τη συντήρηση της συσκευής τουλάχιστον μία φορά το χρόνο, συνάπτοντας συμβόλαιο συντήρησης εάν είναι απαραίτητο.

Η τακτική συντήρηση είναι απαραίτητη για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης και τη διασφάλιση της ασφαλούς λειτουργίας της συσκευής.

Ο χρήστης μπορεί να εκτελέσει μόνος του τις ακόλουθες δραστηριότητες συντήρησης:

- έλεγχος της γενικής κατάστασης της συσκευής.
- τακτική επιθεώρηση του καλωδίου ηλεκτρικού ρεύματος.
- καθημερινή οπτική επιθεώρηση των εξαρτημάτων ασφαλείας (π.χ. σωστή λειτουργία των μικροδιακόπτων ασφαλείας, εάν υπάρχουν).
- έλεγχος της ακεραιότητας των ετικετών και των συμβόλων ασφαλείας τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα. Εάν είναι δυσανάγνωστα ή έχουν αφαιρεθεί, προμηθευτείτε ένα αντίγραφο των ετικετών και των συμβόλων από τον αντιπρόσωπό σας ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης.

Οι ακόλουθες λειτουργίες πρέπει να εκτελούνται τακτικά από εξειδικευμένο ειδικό:

- καθαρισμός του συμπυκνωτή με τη βοήθεια κατάλληλων εργαλείων (ηλεκτρική σκούπα ή μαλακή βούρτσα)·
- έλεγχος των ηλεκτρικών συνδέσεων·
- έλεγχος θερμοστάτη και αισθητήρα·
- έλεγχος πόρτας και στεγανοποιητικών τους.

Ανταλλακτικά

Ανταλλακτικά για την επισκευή αυτής της μονάδας που παρατίθενται στο παράρτημα II του ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) 2019/2018 θα είναι διαθέσιμα για περίοδο τουλάχιστον οκτώ ετών από τη διάθεση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά.

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	Επίλυση
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
Η θερμοκρασία στη συσκευή είναι πολύ υψηλή / πολύ χαμηλή	Ο συμπυκνωτής είναι φραγμένος λόγω σκόνης	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Ο εξαμιστής έχει παγώσει	Απόψυξη της συσκευής
	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 θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή	Τοποθετήστε τη συσκευή στη σωστή θέση
	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 σιμούχα της πόρτας είναι κατεστραμμένη ή παραμορφωμένη	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης

Πιθανές δυσλειτουργίες

Σφάλμα	Πιθανή αιτία	Επίλυση
Η θερμοκρασία στη συσκευή είναι πολύ υψηλή / πολύ χαμηλή	Ο χώρος μεταξύ των αντικειμένων στη συσκευή είναι πολύ μικρός	Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής χώρος μεταξύ αντικειμένων στη συσκευή
	Η συσκευή είναι υπερφορτωμένη	Μειώστε την ποσότητα των αποθηκευμένων αντικειμένων
	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
	Χαλαρά παξιμάδια/μπουλόνια	Σφίξτε τα παξιμάδια/μπουλόνια
	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 υπάρχουν επαρκείς χώροι μεταξύ των προϊόντων
Διαρροή νερού	Η συσκευή δεν στέκεται σε επίπεδο έδαφος	Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια
	Φραγμένη οπή αποστράγγισης του νερού συμπύκνωσης	Καθαρίστε την οπή αποστράγγισης συμπυκνωμένου νερού
	Κατεστραμμένος δίσκος στάγδην νερού συμπύκνωσης (εάν υπάρχει)	Επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης
	Το νερό συμπύκνωσης ξεχειλίζει από το δίσκο στάγδην (εάν υπάρχει)	Αδειάζετε τακτικά το δίσκο για νερό συμπύκνωσης

GR


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.
- Το πιτσιλίσμα, το γαργάρισμα και οι θόρυβοι προέρχονται από το ψυκτικό που κυκλοφορεί στο ψυκτικό σύστημα

Συναγερμοί και αναφορές

Σε περίπτωση συναγερμού, ο κατάλληλος κωδικός συναγερμού αναβοσβήνει στην οθόνη εναλλάξ με τη θερμοκρασία. Προαιρετικά, ενεργοποιούνται επίσης ο βομβητής και το ρελέ συναγερμού (αν είναι διαθέσιμο).

Οι περισσότεροι συναγερμοί επαναφέρονται αυτόματα (δηλαδή ο συναγερμός σταματά όταν δεν υπάρχει πλέον η αιτία του συναγερμού), μόνο ορισμένοι απαιτούν μη αυτόματη επαναφορά (με απενεργοποίηση της παροχής ρεύματος).

Πατώντας το κουμπί  ο βομβητής απενεργοποιείται, ενώ ο εμφανιζόμενος κωδικός συναγερμού και το ρελέ συναγερμού απενεργοποιούνται μόνο όταν έχει εξαλειφθεί η αιτία του συναγερμού. Οι διαθέσιμοι κωδικοί συναγερμού παρατίθενται στον παρακάτω Πίνακα 3.

Κωδικός συναγερμού	Βομβητής και ρελέ συναγερμού	LED	Περιγραφή	RESET
E0	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Σφάλμα αισθητήρα 1 = ρύθμιση	Αυτόματη
E1	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Σφάλμα αισθητήρα 2 = απόψυξη	Αυτόματη
E2	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Σφάλμα αισθητήρα 3 = πυκνωτής	Αυτόματη
IA	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Εξωτερικός συναγερμός	Αυτόματη
dOr	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Συναγερμός ανοιχτής πόρτας	Αυτόματη
LO	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Συναγερμός χαμηλής θερμοκρασίας	Αυτόματη
HI	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Συναγερμός υψηλής θερμοκρασίας	Αυτόματη
EE	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Εσωτερικό σφάλμα παραμέτρου	Αδύνατο
EF	Ανενεργό	ΕΝΕΡΓ.	Σφάλμα παραμέτρων εργασίας	Χειροκίνητα
Ed	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Η απόψυξη ολοκληρώθηκε λόγω υπέρβασης χρονικού ορίου	Στην πρώτη επιτυχημένη απόψυξη

Κωδικός συναγερμού	Βομβητής και ρελέ συναγερμού	LED	Περιγραφή	RESET
dF	Ανενεργή	ΑΠΕ-ΝΕΡΓ.	Η απόψυξη συνεχίζεται	Αυτόματη
cht	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Προσυναγερμός βρώμικου πτυκνωτή	Αυτόματη
CHt	Ενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Συναγερμός μολυσμένου πτυκνωτή	Χειροκίνητα
EtC	Ανενεργή	ΕΝΕΡΓ.	Συναγερμός ρολογιού	Με ρύθμιση ρολογιού

Πιν. 3

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.