



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ  
ΔΙΠΟΡΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Mfg. Mod. No.:BCD-295VC53H

Για να εξασφαλιστεί η ορθή χρήση της συσκευής και η ασφάλειά σας, παρακαλώ διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή αυτή.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

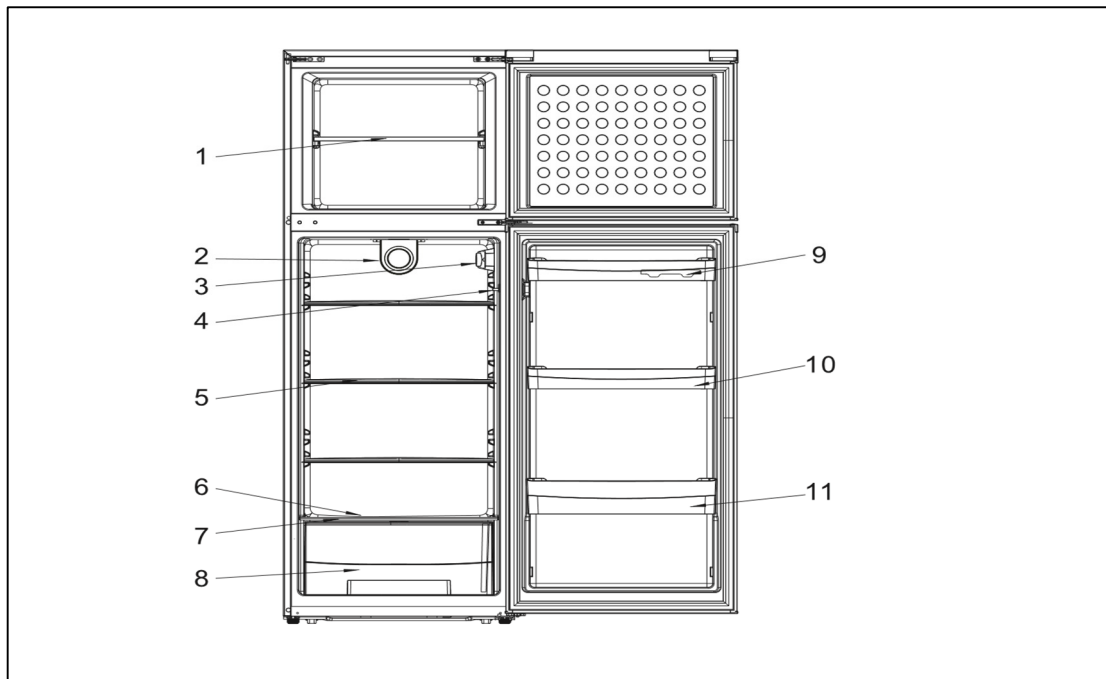
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ .....	3
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	4
ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΘΑΛΑΜΩΝ.....	6
ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.....	7
ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.....	7
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ .....	8
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.....	9
ΑΠΟΨΥΞΗ .....	10
ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ .....	10
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΧΡΗΣΤΩΝ.....	11
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....	12
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ.....	14
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ .....	15

Ευχαριστούμε για την αγορά του προϊόντος και για την εμπιστοσύνη σας.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το φυλλάδιο. Ακολουθείστε τις οδηγίες αυτές και φυλάξτε το φυλλάδιο για μελλοντική αναφορά.

- Παρακαλούμε ακολουθήστε τις οδηγίες και τις ανακοινώσεις ασφαλείας στο εγχειρίδιο.
- Εάν προκύψει κάποιο πρόβλημα, μην το διορθώσετε μόνοι σας ή μην απευθυνθείτε σε μη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης. Επικοινωνήστε με την εταιρεία ή με εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 1. Ράφι κατάψυξης                | 7. Κρυστάλλινο κάλυμμα συρταριών |
| 2. Ανεμιστήρας                   | 8. Δοχείο λαχανικών / φρούτων    |
| 3. Λυχνία φωτισμού & θερμοστάτης | 9. Αυγοθήκες                     |
| 4. Διακόπτης                     | 10. Ράφι μικρών μπουκαλιών       |
| 5. Κρυστάλλινο ράφι              | 11. Ράφι μεγάλων μπουκαλιών      |
| 6. Τάπα σημείου αποστράγγισης    |                                  |

- Το ψυγείο που αγοράσατε μπορεί να έχει βελτιώσεις που ίσως να μην είναι απολύτως σύμφωνες με το εγχειρίδιο, ωστόσο, οι λειτουργίες και οι μέθοδοι λειτουργίας δεν αλλάζουν. Παρακαλώ μην διστάζετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας!
- Εάν χρησιμοποιείτε το ψυγείο για πρώτη φορά, αφαιρέστε τις κολλητικές ταινίες από τα συρτάρια, ράφια, αυγοθήκες και την τάπα του σωλήνα αποστράγγισης.
- Μην τραβήξετε ή να ωθήσετε τα συρτάρια και τα ράφια έντονα κατά τη χρήση σε περίπτωση ζημιάς.
- Προσαρμόστε τη θερμοκρασία όσο υψηλότερα μπορείτε, καθώς θα περιορίσετε την κατανάλωση ενέργειας από το ψυγείο και τη σπατάλη.
- Μην ανοίγετε την πόρτα του ψυγείου συνεχώς αν η συσκευή είναι σε κανονική κατάσταση λειτουργίας.
- Διατηρήστε τις θέσεις συρταριών, δοχείων και ραφιών του ψυγείου στη αρχική διάταξη.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Για να διασφαλίσετε την προσωπική σας ασφάλεια, παρακαλούμε ακολουθήστε τα παρακάτω σημεία:

1. Το ηλεκτρικό κύκλωμα για το ψυγείο πρέπει να είναι απομονωμένο. Η διατομή της παροχής καλωδίου πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 0.75mm<sup>2</sup>. Το φινιρίσμα πρέπει να έχει τη δική του πρίζα και να είναι σωστά γειωμένη καθώς χρήση πολύπριζου μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη παροχή από υπερθέρμανση.
2. Η παρεχόμενη τάση και η συχνότητα αυτού του προϊόντος θα πρέπει να είναι 220-240V, 50Hz. Επικοινωνήστε με την εταιρεία ή με εξουσιοδοτημένο τεχνικό αν το καλώδιο παροχής έχει φθορές.
3. Διακόψετε τη παροχή αφαιρώντας το φινιρίσμα τροφοδοσίας από την πρίζα, αλλά μην το τραβάτε από το καλώδιο.
4. Μην προκαλείτε φθορές στο ψυκτικό κύκλωμα της συσκευής.
5. Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν έχουν δοθεί επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
6. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
7. Κρατήστε ανοίγματα εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής ή στη δομή εντοιχισμού, ώστε να μην υπάρχει απόφραξη εξαερισμού.
8. Πριν να απορρίψετε το παλιό ψυγείο ή καταψύκτη σας βγάλτε τις πόρτες. Αφήστε τα ράφια στη θέση, έτσι ώστε τα παιδιά να μην μπορούν εύκολα να σκαφαλώσουν στο εσωτερικό.
9. Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αερολυμάτων με εύφλεκτα προωθητικά αέρια στη συσκευή αυτή. Αυτή η συσκευή προορίζεται για :
  - οικιακή χρήση
  - χρήση σε παρόμοιες εφαρμογές όπως: περιοχές κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,
  - χρήση σε αγροτικά σπίτια και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλες δομές τύπου κατοικιών
  - χώρους bed & breakfast
  - δραστηριότητες προετοιμασίας γευμάτων και παρόμοιες δραστηριότητες αλλά όχι εμπορικές.
10. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρική συσκευή στο εσωτερικό των θαλάμων της συσκευής, εκτός αν έχουν τη σύσταση του κατασκευαστή του ψυγείου.
11. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχουν δοθεί επίβλεψη ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Καθαρισμός και η συντήρηση δεν πραγματοποιείται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Τα παιδιά ηλικίας από 3 μέχρι 8 ετών επιτρέπονται για να φορτώσουν και να ξεφορτώσουν συσκευές ψύξης.

Για να αποφευχθεί η μόλυνση των τροφίμων, σας παρακαλούμε να σεβαστείτε τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει μια σημαντική αύξηση από της θερμοκρασίας στου θαλάμους της συσκευής.
- Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορεί να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και με την διαδρομή αποστράγγισης
- Αν υπάρχουν στην συσκευή σας καθαρίστε δοχεία νερού, εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες.
- Αν υπάρχει στην συσκευή σας ξεπλύνετε το σύστημα διανομής νερού αν συνδέεται με παροχή νερού, εάν δεν έχει καταναλωθεί νερό για 5 ημέρες.
- Αποθηκεύστε ωμό κρέας και ψάρια σε κατάλληλα δοχεία μέσα στο ψυγείο, έτσι ώστε δεν μην υπάρξει επαφή ή να στάξουν επάνω τους άλλα τρόφιμα.
- Δύο αστέρων θάλαμοι κατάψυξης είναι κατάλληλοι για την αποθήκευση των προκατεψυγμένων τροφίμων, αποθήκευση ή παραγωγή παγωτού και παγοκύβων.
- Ενός, δύο και τριών αστέρων θάλαμοι κατάψυξης δεν ενδείκνυνται για το πάγωμα των φρέσκων τροφίμων.
- Εάν η ψυκτική συσκευή πρόκειται να αφηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα άδεια εκτός λειτουργίας, διακόψτε την παροχή ρεύματος, καθαρίστε και αφήστε να στεγνώσουν οι επιφάνειες και αφήστε τις πόρτες ανοιχτές για να μην αναπτυχθεί μούχλα μέσα στη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή δεν έχει φθορά.**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε πολύπριζα – μπαλαντέζες ή τροφοδοτικά ρεύματος στο πίσω μέρος της συσκευής.**

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

1. Όταν υπάρχει διαρροή αέριου από τη συσκευή – καθώς αυτό είναι εύφλεκτο-, μην αφαιρείτε το φιν από την πρίζα ή μην βάζετε το φιν στην πρίζα, για να μπορεί να προκληθούν σπινθήρες και να εκδηλωθεί πυρκαγιά.
2. Μην προκαλείτε πιτσιλίσματα με νερό στην πίσω πλευρά της συσκευής, γιατί να μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή ηλεκτροπληξία.
3. Μην αποθηκεύετε στη συσκευή εύφλεκτα υλικά όπως αιθέρα, βενζίνη, υγραέριο και κόλλα κ.λ.π.
4. Μην τοποθετείτε εμφιαλωμένα ποτά στην κατάψυξη, ώστε να αποτρέψετε το σπάσιμο.
5. Είναι καλύτερα να μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω στην συσκευή με μαγνητική λειτουργία, βαριά, ή γεμάτα νερό. Ηλεκτρονικά εξαρτήματα ενδέχεται να μην λειτουργούν σωστά, εάν βραχούν. Μην αποθηκεύετε είδη πολύ υψηλού κόστους ή ευαίσθητα σε θερμοκρασία, π.χ. ορούς, βακτήρια και ούτω καθεξής. Η ψυκτική

ουσία αυτού του προϊόντος είναι R600a και είναι εύφλεκτη. Βεβαιωθείτε ότι δεν θα προκαλέσετε βλάβη στο σύστημα ψύξης κατά την μεταφορά και την εγκατάσταση της συσκευής.

6. **ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ:** Μην απορρίπτετε αυτό το προϊόν μέσα σε σύμμεικτα αστικά απόβλητα. Απαιτείται η περισυλλογή της συσκευής ξεχωριστά για ειδική μεταχείριση και ανακύκλωση σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.



## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΘΑΛΑΜΩΝ

### ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

1. Η κοινή θερμοκρασία ψύξης των τροφίμων στο ψυγείο είναι από 4°C έως 8°C. Σε αυτό το περιβάλλον, μαγειρεμένο κρέας δεν μπορεί να αποθηκευτεί για περισσότερο από 4 ημέρες και σε φρούτα και λαχανικά δεν πρέπει η αποθήκευση να υπερβαίνει το πολύ μία εβδομάδα.
2. Η κοινή θερμοκρασία στον χώρο αποθήκευσης κρεάτων, γαλακτοκομικών (αν υπάρχει) είναι από -1°C έως 4°C, και τα κρέατα δεν μπορούν να αποθηκευτούν για περισσότερες από 7 μέρες.
3. Κρέας και θαλασσινά πρέπει να συσκευάζονται σε διαφορετικά δοχεία και να αποθηκευτούν για όχι περισσότερο από 3 ημέρες.
4. Ωμά τρόφιμα και μαγειρεμένο φαγητό πρέπει να αποθηκεύονται σε διαφορετικά δοχεία. Προκειμένου να αποτραπεί βακτηριακή μόλυνση, ωμά λαχανικά και τα φρούτα δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με ωμό κρέας ή ψάρι. Λαχανικά και φρούτα πρέπει να τυλιχτούν από φιλμ και να αποθηκεύονται στο συρτάρι.
5. Πριν την κατάψυξη, τα τρόφιμα, που διαχωρίζονται από ωμά και ώριμα, πρέπει να τυλιγμένα σφικτά με φιλμ διατήρησης φρεσκάδας και τοποθετούνται σε διαφορετικά δοχεία. Η θερμοκρασία στο θάλαμο της κατάψυξης είναι -18°C. Το κρέας και τα ψάρια πρέπει να φυλάσσονται στην κατάψυξη. Προκειμένου να διατηρηθεί η γεύση και η νοστιμιά και να διατηρηθεί η διατροφική αξία των τροφίμων, τα τρόφιμα στο ψυγείο δεν πρέπει να αποθηκεύονται για περισσότερο από 3 μήνες.



#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Μειώστε την συχνότητα ανοίγματος πορτών καθώς μπορεί να μειωθεί αποτελεσματικά η κατανάλωση ενέργειας.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Το ψυγείο πρέπει να βρίσκεται σε μια εντελώς επίπεδη επιφάνεια, αφήστε 5-10 cm από κάθε πλευρά της συσκευής και τον τοίχο, και αφήστε 30cm μεταξύ της κορυφής της συσκευής και της οροφής.
2. Επιλέξτε μια θέση που δεν είναι εκτεθειμένη σε ηλιακή ακτινοβολία, σε υψηλή θερμοκρασία ή σε υγρασία, ενώ η υγρασία ενδέχεται να προκαλέσει λεκέ.
3. Αφαιρέστε την πλάκα κάτω την συσκευή πριν να θέστε σε λειτουργία τη συσκευή
4. Στη συσκευή μπορούν να ρυθμιστούν με περιστροφή τα δύο ποδαράκια μπροστά στο κάτω μέρος, αν είναι ασταθής. Με δεξιόστροφη περιστροφή μπορεί να αυξηθεί το ύψος
5. Η θέση εγκατάστασης πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη. Μια μη ασφαλής θέση ενδέχεται να προκαλεί θόρυβο και μετακίνηση:
  - (α) ο θόρυβος μπορεί να αυξηθεί αν το πάτωμα δεν είναι σταθερό.
  - (β) αν χρειαστεί να τοποθετήσετε τη συσκευή πάνω σε χαλί βάλτε ένα προστατευτικό κάλυμμα κάτω από τη συσκευή, για την προστασία από την εκπομπή θερμότητας.
6. Βεβαιωθείτε ότι τα ρυθμιζόμενα πόδια εφαρμόζουν στο πάτωμα, και ρυθμίστε την συσκευή με κλίση ελαφρά προς τα πίσω, για παραμένουν οι πόρτες ερμητικά κλειστές.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΡΟΦΩΝ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

1. Πρέπει πάντα να υπάρχει κάποιος χώρος μεταξύ των διαφόρων ειδών μέσα στο ψυγείο για κυκλοφορία αέρα.
2. Τα τρόφιμα πρέπει να φυλάσσονται σε σφραγισμένα πακέτα για να αποφεύγεται η αποξήρανση τους ή οι οσμές.
3. Το ζεστό φαγητό πρέπει να έχει κρυώσει πριν από την τοποθέτηση στη συσκευή. Διαφορετικά, εσωτερική θερμοκρασία και η κατανάλωση θα αυξηθούν.

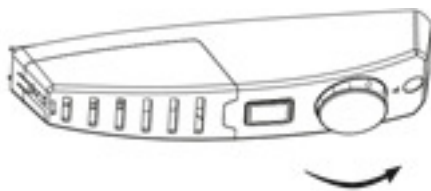


**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Μην χρησιμοποιείτε καμία ηλεκτρονική συσκευή μέσα στο ψυγείο.

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Η θερμοκρασία του ψυγείου μπορεί να ελεγχθεί με μη αυτόματο τρόπο από το κουμπί του θερμοστάτη. Ωστόσο, ο αριθμός αναγράφεται στο κουμπί δεν αντιπροσωπεύει άμεσα τη θερμοκρασία. Αντίθετα, όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμός, τόσο χαμηλότερη θα είναι η θερμοκρασία στο εσωτερικό. Το 0 αντιστοιχεί σε διακοπή λειτουργίας. Το 7 αντιστοιχεί στην πιο χαμηλή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία σε κάθε θάλαμο διαμέρισμα θα είναι στο χαμηλότερο επίπεδο σε αυτή τη ρύθμιση, και αυτό ίσως να φθάσει και κάτω από 0 C στο θάλαμο συντήρησης, έτσι παρακαλούμε να επιλέξετε προσεκτικά τη θερμοκρασία πριν χρησιμοποιήσετε. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί στο ρύθμιση 4, για κανονική λειτουργία, μεταξύ 4 και 6 για επιλογή χαμηλής θερμοκρασίας και μεταξύ 4 και 1 για υψηλότερη θερμοκρασία.

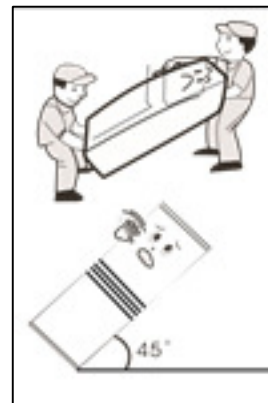


## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

1. Αφαίρεση συσκευασίας, συναρμολόγηση και μεταφορά

Παρακαλούμε όπως απομνημονεύσετε τη θέση κάθε εξαρτήματος της συσκευής κατά την αφαίρεση της συσκευασίας, τοποθετήστε τα εξαρτήματα στη θέση τους ελέγχοντας προσεκτικά όλα είναι στη θέση τους πριν την μεταφορά στην θέση εγκατάστασης.

2. Μην σηκώνετε τη συσκευή από την πόρτα ή την χειρολαβή αυτής κατά την μεταφορά.
3. Κατά την μεταφορά η συσκευή δεν πρέπει να πάρει κλίση μεγαλύτερη των 45° σε σχέση με την κατακόρυφο. Παρακαλούμε αποφεύγετε έντονους κραδασμούς και χτυπήματα.





ότι



## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Η συσκευή πρέπει να συντηρείται και να καθαρίζεται συχνά. Για την ασφάλειά σας, παρακαλούμε αφαιρείτε το φως από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.

1. Εσωτερική συντήρηση  
Καθαρίστε το εσωτερικό της συσκευής με καθαρό νερό ή ουδέτερο καθαριστικό. Μετά το καθάρισμα με καθαρό νερό σκουπίστε τις επιφάνειες με ένα στεγνό πανί.
2. Συντήρηση των λάστιχων των πορτών  
Είναι πιο εύκολο να προκληθεί βλάβη τα λάστιχα των πορτών είναι λερωμένα από λεκέδες από π.χ. λάδι, σάλτσα κ.λπ., και συνιστάται να τα καθαρίζετε προσεκτικά.
3. Εξωτερική συντήρηση  
Καθαρίζετε τη σκόνη με στεγνό πανί ή ήπιο καθαριστικό.
4. Για την αντικατάσταση της λυχνίας φωτισμού.  
Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το φως από την πρίζα. Αφαιρέστε το κάλυμμα και αντικαταστήστε τη λυχνία με λυχνία τύπου E14 220V 10W σύμφωνα με τις εικόνες που ακολουθούν.

	
1. Εντοπίστε και αφαιρέστε τη βίδα συγκράτησης στο συγκρότημα του θερμοστάτη σε απόσταση περίπου 2 mm από το κάλυμμα του λαμπτήρα, με κατσαβίδι.	3. Εντοπίστε το κέντρο στήριξης του λαμπτήρα που πρόκειται να αφαιρέσετε
	
2. Βγάλτε το κάλυμμα του λαμπτήρα προς την κατεύθυνση του βέλους.	4. Περιστρέψτε το λαμπτήρα αριστερόστροφα για να το αφαιρέσετε.

## ΑΠΟΨΥΞΗ

Η μεγάλη ποσότητα πάγου θα επηρεάσει τη ψύξη της συσκευής και θα αυξήσει την ενεργειακή της κατανάλωση. Έτσι, η απόψυξη είναι απαραίτητη όταν ο πάγος φθάνει πάχος 5 mm. Οι διαδικασίες της μη αυτόματης απόψυξης παρατίθενται ως εξής:  
Αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα από το θάλαμο. Αφαιρέστε συρτάρια και ράφια;  
Αποσυνδέστε το φινιρίσμα του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα. Ανοίξτε τις πόρτες και να περιμένετε μέχρι το πλήρες ξεπάγωμα. Σκουπίστε τα νερά με στεγνό πανί.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλο εξοπλισμό ή μέθοδο για να βοηθήσετε τη διαδικασία απόψυξης. Μπορεί να καταστρέψετε το σύστημα ψύξης.

## ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μετά από διακοπή παροχής ρεύματος, ακόμα και το καλοκαίρι, το ψυγείο μπορεί να αποθηκεύσει τρόφιμα κανονικά μετά από αρκετές ώρες.

1. Διακοπή λειτουργίας από διακοπή παροχής ρεύματος.  
Μετά από διακοπή παροχής ρεύματος, μην βάζετε πρόσθετα τρόφιμα στη συσκευή και μειώστε τη συχνότητα του ανοίγματος πορτών. Φτιάξτε αρκετά παγάκια και τοποθετήστε τα ένα δοχείο, αν γνωρίζετε εκ των προτέρων για τη διακοπή ρεύματος, και τοποθετήστε το δοχείο στο άνω μέρος της συντήρησης.
2. Διακοπή κατά τη διάρκεια διακοπών.  
Παρακαλούμε αφαιρέστε από το ψυγείο τα τρόφιμα που μπορεί να χαλάσουν εύκολα πριν από τις σύντομες διακοπές. Μετά την επιβεβαίωση, κλείστε την πόρτα σταθερά. Εάν έχετε διακοπές μεγάλης διάρκειας, παρακαλούμε αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα και να διακόψετε την παροχή ρεύματος. Μετά την απόψυξη, καθαρίστε τα νερά από τις επιφάνειες της συσκευής, σκουπίστε με στεγνό πανί και αφήστε τις πόρτες ανοιχτές.
3. Μακροχρόνια διακοπή λειτουργία  
Αν η λειτουργία του ψυγείου μπορεί να διακοπεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, παρακαλούμε αποσυνδέστε το φινιρίσμα από την πρίζα και καθαρίστε τη συσκευή. Οι πόρτες πρέπει να παραμείνουν ανοιχτές για να αποφευχθεί η δυσάρεστη μυρωδιά που προκαλείται από τα απομεινάρια τροφίμων.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Γενικά μην διακόψετε τακτικά την παροχή ρεύματος στη συσκευή καθώς επηρεάζετε η διάρκεια ζωής της. Όταν γίνεται αυτό αφήστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας για τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανασύνδεση.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΧΡΗΣΤΩΝ

1. Μην καταβρέχετε με νερό από το ψυγείο, δεδομένου ότι θα προκαλέσει οξείδωση και δυσλειτουργία. Ηλεκτρονικά εξαρτήματα, όπως το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του θερμοστάτη πρέπει να σκουπίζονται με στενό πανί. Καθαριστικά όπως σαπούνι σε σκόνη, λειαντικά καθαριστικά σκόνης, αλκαλικά καθαριστικά, ύφασμα με χημικά, διαλυτικά, οινόπνευμα, οξέα, πετρελαιοειδή και ζεστό νερό δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για να καθαρίσετε το ψυγείο γιατί μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο εξωτερικό βαμμένο περίβλημα και στις πλαστικές επιφάνειες.
2. Υλικά επάλειψης μπορούν να βλάψουν τις εσωτερικές πλαστικές επιφάνειες, και είναι απαραίτητο να τις σκουπίσετε το συντομότερο δυνατόν.
3. Παρακαλούμε ελέγξτε τα παρακάτω σημεία μετά την συντήρηση:
  - (1) Αν υπάρχει φθορά στο καλώδιο παροχής ;
  - (2) Αν το φινιρίσμα μπαίνει εύκολα και σταθερά στην πρίζα παροχής ρεύματος ;
  - (3) Αν το καλώδιο τροφοδοσίας θερμαίνεται ;



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Παρακαλούμε να αφαιρέσετε τα λάστιχα κάθε πόρτας πριν τη διάθεση. Προειδοποίηση η διάθεση συσκευών πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό, καθώς μπορεί να είναι επιβλαβής για το περιβάλλον.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

1. Το ψυγείο δεν λειτουργεί  
Μπορεί να μην έχει συνδεθεί σε παροχή ρεύματος (πρίζα, διακοπή ρεύματος ή κατεβασμένη ασφάλεια στον πίνακα). Ίσως η τάση να είναι πάρα πολύ χαμηλή.
2. Το ψυγείο δεν λειτουργεί αποτελεσματικά όπως αναμένεται  
Αυτό μπορεί να οφείλεται σε μεγάλη ποσότητα πάγου στα τοιχώματα, ή από ρύθμιση θερμοστάτη σε υψηλή θερμοκρασία ή από πολύ συχνά ανοίγματα των πορτών.
3. Κάνει ασυνήθιστο θόρυβο  
Μπορεί να οφείλεται από ανισορροπία ή από τοποθέτηση σε χαλαρό έδαφος ή από το συντονισμό μεταξύ της συσκευής και άλλων αντικειμένων του περιβάλλοντος χώρου.
4. Ο συμπιεστής λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα  
Η θερμοκρασία του περιβάλλοντος μπορεί να είναι πάρα πολύ υψηλή. Οι πόρτες μπορούν να ανοίγονται συχνά ή ακόμα και να παραμένουν ανοικτές. Η ρύθμιση επιλογέα ελέγχου θερμοκρασίας στη περιοχή (4-7) μπορεί να αυξήσει το χρόνο λειτουργίας του συμπιεστή.
5. Έκλυση αηδιαστικής οσμής  
Τρόφιμα με έντονη οσμή πρέπει να συσκευάζονται ασφαλώς, πριν τοποθετηθούν στο εσωτερικό της συσκευής. Παρακαλούμε ελέγξτε κατά πόσο υπάρχει οποιοδήποτε είδος με σήψη ή αν οι επιφάνειες και τα μέρη είναι βρώμικα για μεγάλο χρονικό διάστημα.
6. Τρέχουν νερά από το κάτω τμήμα του ψυγείου.  
Ο σωλήνας αποστράγγισης έχει φράξει. Χρησιμοποιείστε κατάλληλο εξάρτημα για να επιλύσετε το πρόβλημα.
7. Μεγάλη ποσότητα πάγου σχηματίζεται στο πίσω μέρος του θαλάμου  
Η τοποθέτηση υγρών ή ζεστών τροφίμων στο ψυγείο μπορεί να είναι η αιτία. Μπορεί να οφείλεται επίσης και στη υψηλή υγρασία του περιβάλλοντος.

Οι παρακάτω περιπτώσεις δεν αποτελούν δυσλειτουργία της συσκευής:

1. Μπορεί να σχηματιστεί υγρασία έξω από το προϊόν σε περίοδο υψηλής υγρασίας, απλά αφαιρέστε τη σκουπίζοντάς την.
2. Η ροή του ψυκτικού στο εσωτερικό του ψυκτικών σωληνώσεων μπορεί να προκαλέσει θόρυβο.
3. Είναι φυσιολογικό ότι ζεσταίνονται οι πλευρές του προϊόντος ως αποτέλεσμα της λειτουργίας του ψυκτικού κυκλώματος κατά την διάρκεια της λειτουργίας της συσκευής.
4. Το πλαίσιο της συσκευής θα είναι ζεστό κατά τη διάρκεια της λειτουργίας καθώς πίσω περνά ο αγωγός.

**Παρακαλούμε ελέγξτε πρώτα τα παραπάνω σημεία.**

**Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει φθαρεί, αυτό πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εισαγωγέα ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή τεχνικό με ανάλογη εμπειρία για την αποφυγή κινδύνου.**

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

ΤΥΠΟΣ / Mfg. Mod. No.		VDF355B SPLENDID / BCD-295VC53H
Κλιματική κλάση		N/ST
Τύπος ηλεκτρικής προστασίας		I
Χωρητικότητα (L)	Κατάψυξη	71
	Συντήρηση	224
Τάση (V)		220-240
Συχνότητα (Hz)		50
Ασφάλεια (A)		0.4
Θόρυβος dB(A)		< 42
Κατανάλωση ενέργειας (kWh/24h)		0.7
Ψυκτικό μέσο		R600a / 40g
Βάρος (Kg)		59
Εσωτερική θερμοκρασία (°C)	Κατάψυξη	< -18
	Συντήρηση	0-8
Διαστάσεις (mm)	Πλάτος	599
	Βάθος	627
	Ύψος	1820

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ / Mfg. Mod. No.	VDF355B SPLENDID / BCD-295VC53H
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
Ράφι κατάψυξης	1 τεμ.
Κρυστάλλινα ράφια συντήρησης	3 τεμ.
Τάπα σωλήνα αποστράγγισης	1 τεμ.
Κρυστάλλινο κάλυμμα συρταριών	1 τεμ.
Συρτάρι φρούτων / λαχανικών	1 τεμ.
Αυγοθήκη	1 τεμ.
Ράφια πόρτας για μεσαία μπουκάλια	2 τεμ.
Ράφι πόρτας για μεγάλα μπουκάλια	1 τεμ.
Οδηγίες χρήσης	1 τεμ.

Σημείωση: Στο προϊόν, στο πλαίσιο των βελτιώσεων, μπορεί να γίνουν αλλαγές σε εξαρτήματα χωρίς προειδοποίηση.

**KAPANT A.B.E.E.**

**[www.carad.gr](http://www.carad.gr)**

Φαλήρου 5, 185 43 Πειραιάς

T. 2104212350-52

Email : [service@carad.gr](mailto:service@carad.gr)