

B08063284

重要度

[B]

产品名称： 出口冰箱说明书

产品型号： SRD-220DT

技术要求：

- 1 页面规格286mm*210mm(展开)；
- 2 印刷颜色应均匀，且无毛边；
- 3 图案和文字清晰、规范；
- 4 说明书共24页(含封面、封底)，12张图纸，正反两面印刷；
- 5 须经开发部确认才能批量印刷。
- 6 单黑印刷


借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

出图审查

日期	1	冰箱说明书	N082001-011441-001	说明书详细内容参见附件
	序号	名称	物料号	备注

序号	图号	名称	数量	材料	备注					
换版	C	CW(2025)-技-S289 江爱	2025.04.23	纸张: 80g胶版纸	创维电器					
换版	B	CW(2025)-技-S289 江爱	2025.04.10							
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记	版本	重量	比例	出口冰箱说明书
设计	江爱	2025.02.24	标准化				C	1:1		
审核	何伟	2025.02.24	会签	吴思远	2025.02.24	共 1 张	第 1 张			
模块审核			审定							
工艺			批准	蔡玉霞	2025.02.24	图形识别符号 			B08063284	

HYUNDAI

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ USER MANUAL

———— HRD25S-2250S



GENUINE PRODUCT OF
HYUNDAI CORPORATION



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- αγροικές και πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα τύπου κατοικίας - περιβάλλοντα τύπου πανδοχείου (bed & breakfast), τροφοδοσία και παρόμοιες εφαρμογές μη λιανικής πώλησης.

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: Μη 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 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 την 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 έχει υποστεί φθορά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε πολλές φορητές πρίζες ή φορητές 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 άτομα με μειωμένες φυσικές αισθητικές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, μόνο 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 από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Κατά το πρότυπο IEC: Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν έχουν επίβλεψη από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

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

ΓΙΑ να αποφύγετε τη μόλυνση των τροφίμων, τηρήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Η ανοιγόμενη πόρτα για μεγάλες περιόδους μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.
 - Να καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
 - Δεξαμενές καθαρού 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)
 - Φυλάξτε 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.
 - Διαμερίσματα ****** κατεψυγμένου φαγητού δύο αστέρων είναι κατάλληλα για την αποθήκευση των προ-καταψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παρασκευή παγωτού και την κατασκευή παγοκύβων. (σημείωση 2)
 - Του ενός ***** -,των δύο ****** -και τα τριών ******* αστέρων διαμερίσματα δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη των νωπών τροφίμων. (σημείωση 3)
 - Αν η ψυκτική συσκευή παραμείνει άδεια για μεγάλες χρονικές περιόδους, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοικτή για να αποφύγετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.
 - Για συσκευές χωρίς 4 αστέρων διαμέρισμα: η παρούσα συσκευή κατάψυξης δεν είναι κατάλληλη για την κατάψυξη τροφίμων υλικών. (σημείωση 4)
- Σημείωση1,2,3,4: Παρακαλείστε να επιβεβαιώσετε αν ισχύει ανάλογα με τη συσκευή σας.

ΓΙΑ μία ανεξάρτητη συσκευή: η παρούσα συσκευή κατάψυξης δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σαν μία εντοιχισμένη - συσκευή.

ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ αντικατάσταση ή συντήρηση των λαμπτήρων LED προορίζεται να πραγματοποιηθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή άλλο παρόμοιο εξειδικευμένο άτομο.

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 ζημιά στο προϊόν ή τραυματισμός.

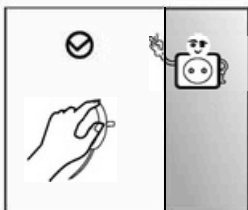


Σύμβολο σημείωσης

Αυτό είναι ένα σύμβολο σημείωσης. Οι οδηγίες που σημειώνονται με αυτό το σύμβολο απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή. Τυχόν ανεπαρκής προσοχή μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό ή σε ζημιά στο προϊόν.

Το εγχειρίδιο αυτό περιέχει πολλές σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας που πρέπει να τηρούνται από τους χρήστες.

1.3 Προειδοποιήσεις για το ηλεκτρικό ρεύμα



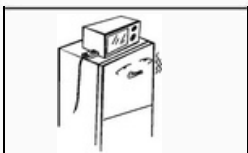
- Για να αποσυνδέσετε το ψυγείο από το ρεύμα, μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος. Πιάστε καλά το φισ και βγάλτε το από την πρίζα απευθείας.
- Για να εξασφαλιστεί η ασφαλής χρήση της συσκευής, μην προκαλείτε ζημιές στο καλώδιο ρεύματος και μη χρησιμοποιείτε καλώδιο που είναι κατεστραμμένο ή φθαρμένο.



- Χρησιμοποιήστε πρίζα αποκλειστικής χρήσης, η οποία δεν 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.

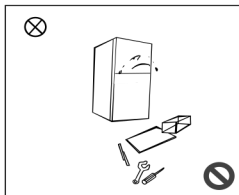


- Σε περίπτωση διαρροής του αερίου ή άλλων εύφλεκτων αερίων, κλείστε τη βαλβίδα διαρροής αερίου και, στη συνέχεια, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα. Μην αποσυνδέσετε το ψυγείο και άλλες ηλεκτρικές συσκευές, καθώς ένας σπινθήρας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

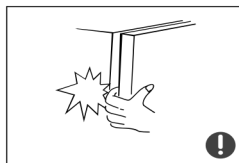


- Μη χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές επάνω στη συσκευή, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστάται από τον κατασκευαστή.

1.4 Προειδοποιήσεις για τη χρήση



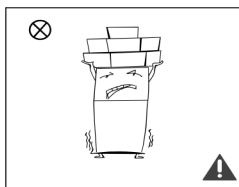
- Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε ή ανακατασκευάζετε το ψυγείο αυθαίρετα και μην προκαλείτε ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού. Η συντήρηση της συσκευής πρέπει να εκτελείται από ειδικευμένο τεχνικό
- Ένα κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος πρέπει να αντικαθίσταται από τον κατασκευαστή, το τμήμα συντήρησης ή ανάλογους 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 βρισκονται μέσα.

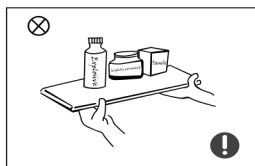


- Μην αφήνετε τα παιδιά να εισέλθουν ή να ανέβουν πάνω στο ψυγείο για να αποφεύγετε ενδεχόμενη ασφυξία τους μέσα στο ψυγείο ή τον τραυματισμό τους από πτώση.

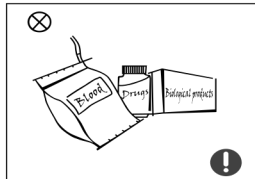


- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ψυγείο καθώς μπορεί να πέσουν όταν ανοιγοκλείνετε την πόρτα και να προκαλέσουν τυχαίους τραυματισμούς.
- Αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή καθαρισμού. Μην συνδέετε τον ψυγειοκαταψύκτη στο ρεύμα αν δεν περάσουν πέντε λεπτά από 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, πτηνικά και πολύ διαβρωτικά στοιχεία στο ψυγείο για να αποφύγετε ζημιές στο προϊόν ή ατυχήματα πυρκαγιάς.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα αντικείμενα κοντά στο ψυγείο για να αποφύγετε πυρκαγιάς.



- 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.



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

1.6 Προειδοποιήσεις για την ενέργεια

- 1) Οι ψυκτικές συσκευές ενδέχεται να μην 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 ψύχους του εύρους θερμοκρασιών για τις οποίες έχει σχεδιαστεί η ψυκτική συσκευή.
- 2) 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.
- 3) Οι κατασκευαστές τροφίμων συνιστούν να μην γίνεται υπέρβαση του χρόνου αποθήκευσης και ιδιαίτερα για τρόφιμα βαθείας κατάψυξης του εμπορίου που αποθηκεύονται στους θαλάμους ή τα συρτάρια της κατάψυξης.
- 4) 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.
- 5) Η αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά τη χειροκίνητη απόψυξη, συντήρηση και καθαρισμό θα μπορούσε να επηρεάσει την διάρκεια τους.
- 6) Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να οδηγήσει σε σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό της συσκευής.
- 7) Καθαρίστε σε τακτά χρονικά διαστήματα τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τα τρόφιμα καθώς και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
- 8) Καθαρίστε τα δοχεία νερού σε περίπτωση που δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες.
- 9) Αποθηκεύστε στο ψυγείο, το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να μην στάξουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.
- 10) Σε περίπτωση που η συσκευή πρόκειται να παραμείνει άδεια για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε την, προχωρήστε σε απόψυξη, καθαρίστε και στεγνώστε την καλά και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποφύγετε την δημιουργία βρωμιάς ή μούχλας στο εσωτερικό.
- 11) Σε περίπτωση που η συσκευή σας διαθέτει θάλαμο χημηλής ψύξης, να θυμάστε ότι κάποια φρέσκα λαχανικά και φρούτα, είναι ευαίσθητα στο κρύο, και για αυτόν τον λόγο δεν θα πρέπει να αποθηκεύονται σε αυτό το διαμέρισμα.

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 εταιρεία ανακύκλωσης αντί να καίγεται, έτσι ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο περιβάλλον ή οποιαδήποτε άλλη βλάβη.

Όταν το ψυγείο απορρίπτεται για ανακύκλωση, αποσυνδέστε τις πόρτες και αφαιρέστε τα λάστιχα της πόρτας και των συρταρίων. Τοποθετήστε τις πόρτες και τα συρτάρια στην κατάλληλη θέση, ώστε να αποφευχθεί η παγίδευση κάποιου παιδιού.



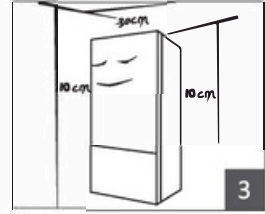
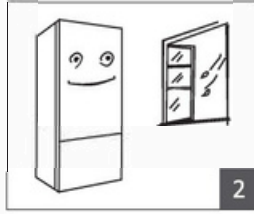
Σωστή απόρριψη του προϊόντος

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

Χρησιμοποιήστε το τοπικό σύστημα ανακύκλωσης ηλεκτρικών ειδών ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε την συσκευή.

2. ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

2.1 Τοποθέτηση



1. **Πριν** από τη χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, συμπεριλαμβανομένων των προστατευτικών από αφρώδες υλικό και των ταινιών στο εσωτερικό του ψυγείου και την προστατευτική μεμβράνη στις πόρτες και στο σώμα του ψυγείου
Τοποθετήστε τη συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας και αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως. Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε υγρά ή υδαρή μέρη για να αποτρέψετε τη δημιουργία σκουριάς ή την καταστροφή της μόνωσης του. **Μην** ψεκάσετε με νερό ή πλένετε το ψυγείο. Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε υγρά μέρη που είναι εύκολο να βραχεί, για να μην επηρεαστεί η ηλεκτρική μόνωση του.
2. Το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί σε ένα καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο, το έδαφος πρέπει να είναι επίπεδο και σταθερό. Περιστρέψτε το ρυθμιζόμενο πόδι για να ευθυγραμμίσετε το ψυγείο.
3. **Πρέπει** να υπάρχει ελεύθερος χώρος τουλάχιστον 30 εκ. από το πάνω μέρος του ψυγείου. Το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί μπροστά σε τοίχο με κενό τουλάχιστον 10 εκ. για να γίνεται απαγωγή της θερμότητας

2.2 Αλλαγή λυχνίας φωτισμού

Ο λαμπτήρας δεν μπορεί να αντικατασταθεί από τον χρήστη. Σε περίπτωση που πάθει βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, συνεργαζόμενο τεχνικό ή άλλον εξειδικευμένο τεχνικό, για την αποφυγή πιθανού κινδύνου

2.3 Έναρξη χρήσης

Πριν από την πρώτη εκκίνηση, περιμένετε για μισή ώρα πριν το συνδέσετε στο ρεύμα

Πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στο εσωτερικό του, βάλτε το σε λειτουργία για 2-3 ώρες (το καλοκαίρι 4 ή και περισσότερο) για να δημιουργηθεί η κατάλληλη ψύξη εσωτερικά

Αφήστε όσο χώρο χρειάζεται για να μπορούν να ανοίξουν σωστά οι πόρτες και τα συρτάρια του ψυγείου. Η συσκευή σας μπορεί να διαφέρει εμφανιασιακά από το μοντέλο που παρουσιάζεται σε αυτό το εγχειρίδιο.

2.4 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

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

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

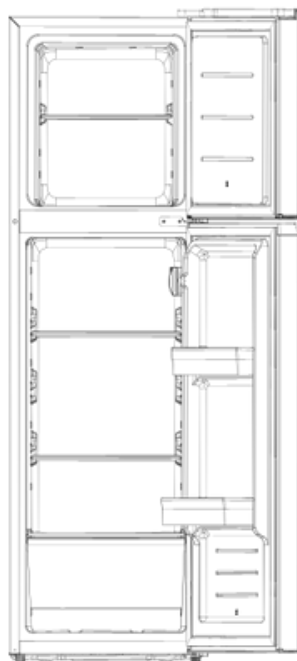
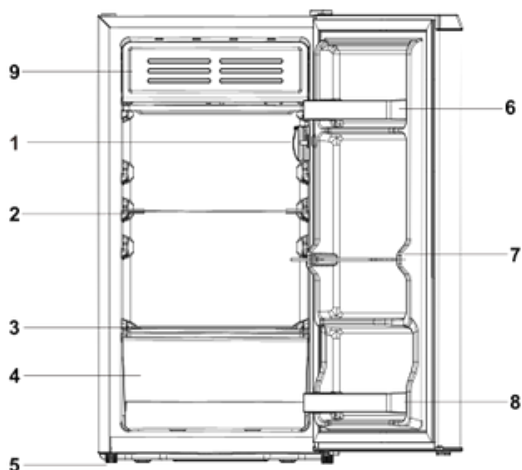
Φροντίστε να τυλίγετε τα τρόφιμα σωστά και να σκουπίζετε τα δοχεία πριν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Αυτό μειώνει τη συσσώρευση πάγου στο εσωτερικό της συσκευής.

Ο κάδος αποθήκευσης της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτεται με αλουμινόχαρτο, χαρτί κεριού ή χαρτί. Οι επενδύσεις παρεμβαίνουν στην κυκλοφορία του κρύου αέρα, καθιστώντας τη συσκευή λιγότερο αποδοτική

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

3 ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και τις οδηγίες ασφαλείας στη σελίδα 1 πριν χρησιμοποιήσετε το νέο σας ψυγείο. Το Ψυγείο προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.



1 Θερμοστάτης / Λαμπτήρας

4 Συρτάρι λαχανικών

7 Μεσαίο ράφι πόρτας

2 Γυάλινο ράφι

5 Ρυθμιζόμενο πόδι

8 Κάτω ράφι πόρτας

3 Καπάκι συρταριού λαχανικών

6 Πάνω ράφι πόρτας

9 Χώρος χαμηλής ψύξης

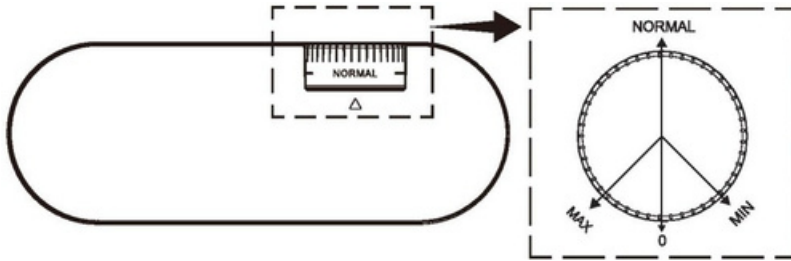
Σημαντική σημείωση:

Η εμφάνιση και οι προδιαγραφές του προϊόντος ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση, για την βελτίωση του προϊόντος.

3.1 Χρήση της συσκευής

Ρύθμιση της θερμοκρασίας

1. Η θερμοκρασία στο εσωτερικό, μπορεί να ρυθμιστεί με τη χρήση του θερμοστάτη.
2. Οι ενδείξεις πάνω στον διακόπτη, είναι οι βαθμίδες ρύθμισης και όχι η πραγματική θερμοκρασία.
 - Θέση "0": Συσκευή εκτός λειτουργίας
 - Θέση "MIN": Ρύθμιση υψηλότερης θερμοκρασίας
 - Θέση "NORMAL": Κανονική λειτουργία (συστήνεται για κανονική χρήση)
 - Θέση "MAX": Ρύθμιση χαμηλότερης θερμοκρασίας



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος π.χ. τις ζεστές μέρες του καλοκαιριού, μπορεί να χρειαστεί να ρυθμίσετε τον θερμοστάτη στην πιο κρύα ρύθμιση. Αυτό μπορεί να προκαλέσει τη συνεχή λειτουργία του συμπιεστή προκειμένου να διατηρείται χαμηλή θερμοκρασία στο εσωτερικό.

3.2 ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Συμβουλές για την σωστή συντήρηση των τροφίμων

Προσέξτε ιδιαίτερα το κρέας και το ψάρι

Τα μαγειρεμένα κρέατα πρέπει πάντα να αποθηκεύονται σε ράφι πάνω από ωμά κρέατα για να αποφευχθεί η μεταφορά βακτηρίων. Κρατήστε τα ωμά κρέατα σε ένα πιάτο αρκετά μεγάλο για να μαζέψετε τα υγρά τους και σκεπάστε το με μεμβράνη ή αλουμινοχαρτό.

Αφήστε χώρο γύρω από τα τρόφιμα

Αυτό επιτρέπει στον κρύο αέρα να κυκλοφορεί καλύτερα, διασφαλίζοντας ότι όλα τα μέρη του ψυγείου θα διατηρούνται δροσερά.

Τυλίξτε τα τρόφιμα!

Για να αποφευχθεί η μεταφορά γεύσεων και η ξήρανση τους, τα τρόφιμα πρέπει να συσκευάζονται ή να καλύπτονται χωριστά. Τα φρούτα και τα λαχανικά δεν χρειάζεται να τυλιγόνται.

Τα μαγειρεμένα φαγητά πρέπει να ψύχονται σωστά.

Αφήστε το μαγειρεμένο φαγητό να κρυώσει πριν το βάλετε στο ψυγείο. Αυτό θα βοηθήσει στο να μην αυξηθεί απότομα η θερμοκρασία στο εσωτερικό του ψυγείου.

Κλείστε την πόρτα!

Για να αποτρέψετε τη διαφυγή κρύου αέρα, προσπαθήστε να περιορίσετε τον αριθμό των φορών που ανοίγετε την πόρτα. Όταν επιστρέψετε από τα ψώνια, ταξινομήστε τα τρόφιμα που θα φυλάξετε στο ψυγείο σας πριν ανοίξετε την πόρτα. Ανοίξτε την πόρτα μόνο για να βάλετε ή να βγάλετε φαγητό.

4. Συντήρηση και φροντίδα της συσκευής

4.1 Γενικό καθάρισμα της συσκευής

- 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 καθαρίζετε τακτικά για να αποφεύγεται η οσμή. Απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος πριν καθαρίσετε το εσωτερικό, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα, ποτά, ράφια, συρτάκια, 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, ανώϊστε την πόρτα και αφήστε την να στεγνώσει φυσικά πριν το ενεργοποιήσετε.
- 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, σε συνδυασμό με ορισμένα βοηθητικά εργαλεία (όπως λεπτά στικ) για να διασφαλιστεί ότι δεν συσσωρεύονται μολυσματικές ή βακτηριακές ουσίες 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 το πλαίσιο του μπουκαλιού, τα ράφια και τα συρτάκια με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με σαπουνόνερο ή με αραιωμένο απορρυπαντικό. Σκουπίστε το με ένα στεγνό μαλακό πανί ή αφήστε το να στεγνώσει φυσικά.
- 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, συμπίετες βούρτσες, λειαντικά (όπως οδοντόκρεμες), οργανικούς διαλύτες (όπως αλκοόλ, 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.
- Μην ξεπλύνετε απευθείας με νερό ή άλλα υγρά κατά τη διάρκεια του καθαρισμού για να αποφύγετε βραχυκύκλωμα ή φθορά στην ηλεκτρική μόνωση.



(⚠️ (Αποσυνδέστε το ψυγείο από την πρίζα όταν πρόκειται να κάνετε απόψυξη και καθαρίσμα.)

4.2 Απόψυξη

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα
2. Αφαιρέστε τα τρόφιμα από το εσωτερικό και τοποθετήστε τα με προσοχή σε μέρος έτσι ώστε να μην ξεπαγώσουν
3. Καθαρίστε το σωλήνα αποστράγγισης (χρησιμοποιήστε μαλακά υλικά για να μην προκληθεί φθορά) Προετοιμάστε τα δοχεία νερού για απόψυξη (με προσοχή καθαρίστε το συμπιεστή και αποφύγετε υπερχειλίση στο πάτωμα)
4. Μπορείτε να κάνετε φυσική απόψυξη ή να χρησιμοποιήσετε φτυαράκι πάγου για να σπάσετε τον πάγο (βεβαιωθείτε ότι το φτυαράκι είναι ξύλινο ή πλαστικό για να μην προκληθεί φθορά)
5. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ζεστό νερό για να επιταχύνετε τη διαδικασία και με μια στεγνή πετσέτα να σκουπίσετε το νερό μετά την απόψυξη
6. Αφού τελειώσει αυτή η διαδικασία τοποθετήστε ξανά τα τρόφιμα στη συσκευή

4.3 Εκτός λειτουργίας

- Διακοπή ρεύματος: Τα τρόφιμα μπορούν να διατηρηθούν για μερικές ώρες ακόμα και το καλοκαίρι σε περιπτώσεις διακοπής ρεύματος. Στη διάρκεια της διακοπής ρεύματος, συνιστάται να μειώνετε τη συχνότητα που ανοίγετε την πόρτα και να μη βάζετε φρέσκα τρόφιμα στη συσκευή.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα: Η συσκευή θα πρέπει να αποσυνδεθεί και στη συνέχεια να καθαριστεί. Στη συνέχεια, οι πόρτες παραμένουν ανοιχτές για την αποφυγή οσμών.
- Μετακίνηση: Πριν από τη μετακίνηση του ψυγείου, αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα που υπάρχουν μέσα σε αυτό, στερεώστε τα γυάλινα χωρίσματα το συρτάρι των λαχανικών τα συρτάκια της κατάψυξης κ.λπ με αυτοκόλλητη ταινία και σφίξτε τα ρυθμιζόμενα πόδια. Κλείστε τις πόρτες και στερεώστε τις με ταινία. Κατά τη μετακίνηση, η συσκευή δεν θα πρέπει να αναποδογυρίσει, να βρεθεί σε οριζόντια θέση ή να τρανταχτεί. Η

κλίση στη διάρκεια της μετακίνησης δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 5°

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

5 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Μπορείτε να προσπαθήσετε να λύσετε τα παρακάτω απλά προβλήματα μόνοι σας. Εάν δεν μπορούν να επιλυθούν, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της εταιρίας μας.

Η συσκευή δεν λειτουργεί	Ελέγξτε αν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα ή αν το φις κάνει καλή επαφή.
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 όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι υψηλή. Μη βάζετε πάρα πολλά τρόφιμα στη συσκευή ταυτόχρονα. Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα στη συσκευή μέχρι να κρυώσει. 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 δεν 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. Ζεστάνετε το λάστιχο και αφήστε το να κρυώσει για να λυθεί το ζήτημα
Υπερχείλιση της λεκάνης νερού	Το ψυγείο είναι υπερφορτωμένο ή τα τρόφιμα που είναι μέσα σε αυτό περιέχουν πάρα πολύ νερό, πράγμα 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 περιβλήμα	Η απαγωγή της θερμότητας από τον ενσωματωμένο συμπυκνωτή μέσω του περιβλήματος, είναι κάτι φυσιολογικό. Όταν το περίβλημα ζεσταίνεται λόγω της υψηλής θερμοκρασίας του περιβάλλοντος, της αποθήκευσης πάρα πολλών τροφίμων ή διακοπής 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 υγρασία του περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή. Απλώς σκουπίστε το συμπύκνωμα με μια καθαρή πετσέτα.
Μη φυσιολογικοί θόρυβοι	Βόμβος: Ο συμπιεστής μπορεί να παράγει βουητό κατά τη λειτουργία του, το οποίο είναι περισσότερο έντονο κατά την έναρξη ή την παύση της λειτουργίας. Αυτό είναι φυσιολογικό. Τριζήμο: Το ψυκτικό που ρέει εντός της συσκευής μπορεί να παράγει ήχο τριζήματος, κάτι το οποίο είναι φυσιολογικό.

Πίνακας 1 Κλιματικές κλάσεις

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

Εκτεταμένη εύκρατη: «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 10 °C έως 32 °C».

Εύκρατη: «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 32 °C».

Υποτροπική: «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 38 °C».

Τροπική: «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 43 °C».

*Ελέγξτε την ετικέτα της συσκευής σας για πληροφορίες σχετικά με την κλιματική κλάση της αντίστοιχης συσκευής.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται αυστηρά με τους ισχύοντες κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης που ορίζονται για αυτές τις ηλεκτρικές συσκευές.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η συσκευή δεν είναι κατασκευασμένη για χρήση από άτομα με περιορισμένες φυσικές ή ψυχικές ικανότητες ή από μικρά παιδιά εκτός και αν είναι εξοικειωμένα με τις οδηγίες της συσκευής και υπάρχει επίβλεψη από υπεύθυνους και ικανούς ενήλικες. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να μην παίζουν με την συσκευή.



Αυτό το σύμβολο στον προϊόν μας, αποδεικνύει την συμβατότητα με τις Ευρωπαϊκές διατάξεις 2002/96, αναφορικά με την σωστή διαχείριση των παλιών συσκευών και ηλεκτρονικών εξοπλισμών (WEEE). Αυτό το σύμβολο δείχνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να πετιέται στα σκουπίδια. Πρέπει να αφήνεται σε επιχείρηση ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Η αποκομιδή του προϊόντος πρέπει να συμμορφώνεται με τους κανονισμούς των Επιχειρήσεων

Διαχείρισης απορριμμάτων. Επικοινωνήστε με την τοπική επιχείρηση ανακύκλωσης, τους υπεύθυνους συγκομιδής απορριμμάτων ή το κατάστημα αγοράς της συσκευής για περισσότερες πληροφορίες.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Μπορείτε να συμβάλλετε στην προστασία του περιβάλλοντος!

Παρακαλούμε ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς: Αφήστε τις χαλασμένες ηλεκτρικές συσκευές στα κατάλληλα σημεία αποκομιδής. Αυτή η ηλεκτρική συσκευή είναι ανακυκλώσιμη. Βοηθήστε στην ανακύκλωσή της και προστατέψτε το περιβάλλον αφήνοντάς την στους κάδους που χρησιμοποιούνται για αυτόν τον σκοπό. Η συσκευή αυτή περιλαμβάνει μεγάλη ποσότητα ανακυκλώσιμου υλικού. Έχει αυτήν την σήμανση ώστε να διευκρινίζονται οι χρησιμοποιημένες συσκευές οι οποίες δεν πρέπει να πετιούνται μαζί με άλλα σκουπίδια. Με αυτόν τον τρόπο, η ανακύκλωση της συσκευής θα γίνει με τον σωστό τρόπο, σε εναρμόνιση με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EC σε συνδυασμό με τις 2003/108/EE και 2012/19/EU για την Διαχείριση Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Εξοπλισμών. Επικοινωνήστε με τον δήμο σας ή με τον πωλητή σας για τα σημεία συλλογής που είναι πιο κοντά σε εσάς. Σας ευχαριστούμε που κάνετε το καθήκον σας για την προστασία του περιβάλλοντος.

ΔΕΝ ΦΕΡΟΥΜΕ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΒΛΑΒΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΛΗΘΗΚΑΝ ΕΠΕΙΔΗ ΔΕΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗΘΗΚΑΝ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ.

1 SAFETY WARNINGS

1.1 Warning

THIS appliance is intended to be used in household and similar applications such as staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments; catering and similar non- retail applications.

THIS appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.) Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

IF the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

DO not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

THE appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.

WARNING: Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.

WARNING: Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

WARNING: Do not damage the refrigerant circuit.

WARNING: Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

WARNING: Please abandon the refrigerator according to local regulators for its use flammable blowing gas and refrigerant.

WARNING: When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

WARNING: Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

DO not use extension cords or ungrounded (two prong) adapters.

DANGER: Risk of child entrapment . before you throw away your old refrigerator or freezer:

-Take off the doors.

-Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.

THE refrigerator must be disconnected from the source of electrical supply before attempting the installation of accessory.

REFRIGERANT and cyclopentane foaming material used for the appliance are flammable. Therefore, when the appliance is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.

THE necessity that, for doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, in order to prevent children from being locked inside.

FOR EN standard: This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduce physical sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating appliances.

TO avoid contamination of food, please respect the following instructions:

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
 - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
 - Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
 - Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
 - Two-star ****** frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.
 - One-star *****, two-star ******, three-star ******* and four-star ******** compartments are not suitable for the freezing of fresh food.
 - If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
 - For appliances without a 4-star compartment: this refrigerating appliance is not suitable for freezing foodstuffs.
- Note 1,2,3,4:Please confirm whether it is applicable according to your product compartment type.

FOR a freestanding appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.

ANY replacement or maintenance of the LED lamps is intended to be made by the manufacturer, its service agent or similar qualified person.



Warning:Risk of fire / flammable materials

1.2 Meaning of safety warning symbols



Prohibition symbol

This is a prohibition symbol.

Any in compliance with instructions marked with this symbol may result in damage to the product or endanger the personal safety of the user.



Warning symbol

This is a warning symbol.

It is required to operate in strict observance of instructions marked with this symbol; or otherwise damage to the product or personal injury may be caused.



Note symbol

This is a cautioning symbol.

Instructions marked with this symbol require special caution. Insufficient caution may result in slight or moderate injury, or damage to the product.

This manual contains lots of important safety information which shall be observed by the users.

1.3 Electricity related warnings



Do not pull the power cord when pulling the power plug of the refrigerator. Please firmly grasp the plug and pull out it from the socket directly.

To ensure safe use, do not damage the power cord or use the power cord when it is damaged or worn.



Please use a dedicated power socket and the power socket shall not be shared with other electrical appliances.

The power cord should be firmly contacted with the socket or else fires might be caused.

Please ensure that the grounding electrode of the power socket is equipped with a reliable grounding line.



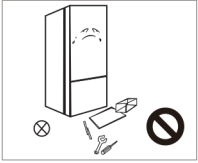
Please turn off the valve of the leaking gas and then open the doors and windows in case of leakage of gas and other flammable gases.

Do not unplug the refrigerator and other electrical appliances considering that spark may cause a fire.

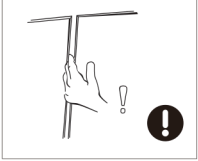


Do not use electrical appliances on the top of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

1.4 Warnings for using



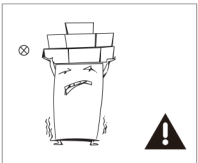
Do not arbitrarily disassemble or reconstruct the refrigerator, nor damage the refrigerant circuit; maintenance of the appliance must be conducted by a specialist. **Damaged** power cord must be replaced by the manufacturer, its maintenance department or related professionals in order to avoid danger.



The gaps between refrigerator doors and between doors and refrigerator body are small, be noted not to put your hand in these areas to prevent from squeezing the finger. Please be gentle when close the refrigerator door to avoid falling articles. **Do not** pick foods or containers with wet hands in the freezing chamber when the refrigerator is running, especially metal containers in order to avoid frostbite.



Do not allow any child to get into or climb the refrigerator; otherwise suffocation or falling injury of the child may be caused.

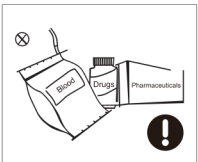


Do not place heavy objects on the top of the refrigerator considering that objectives may fall when close or open the door, and accidental injuries might be caused. **Please** pull out the plug in case of power failure or cleaning. Do not connect the freezer to power supply within five minutes to prevent damages to the compressor due to successive starts.

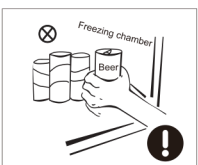
1.5 Warnings for placement



Do not put flammable, explosive, volatile and highly corrosive items in the refrigerator to prevent damages to the product or fire accidents. **Do not** place flammable items near the refrigerator to avoid fires.



The refrigerator is intended for household use, such as storage of foods; it shall not be used for other purposes, such as storage of blood, drugs or biological products, etc.



Do not store beer, beverage or other fluid contained in bottles or enclosed containers in the freezing chamber of the refrigerator; or otherwise the bottles or enclosed containers may crack due to freezing to cause damages.

1.6 Warnings for energy

Warning for energy

- 1).Refrigerating appliances might not operate consistently (possibility of defrosting of contents or temperature becoming too warm in the frozen food compartment) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the refrigerating appliance is designed.
- 2).The fact that effervescent drinks should not be stored in food freezer compartments or cabinets or in low-temperature compartments or cabinets, and that some products such as water ices should not be consumed too cold;
- 3).The need to not exceed the storage time(s) recommended by the food manufacturers for any kind of food and particularly for commercially quick-frozen food in food-freezer and frozen-food storage compartments or cabinets;
- 4).The precautions necessary to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the refrigerating appliance, such as wrapping the frozen food in several layers of newspaper.
- 5).The fact that a rise in temperature of the frozen food during manual defrosting, maintenance or cleaning could shorten the storage life.
- 6).Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- 7).Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- 8).Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- 9).Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- 10).If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
- 11).For appliance with chill compartment: some types of fresh vegetables and fruits are sensitive to cold, and that therefore they are not suitable for storage in this kind of compartment.

1.7 Warnings for disposal



Refrigerant and cyclopentane foaming material used for the refrigerator are flammable. Therefore, when the refrigerator is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.



When the refrigerator is scrapped, disassemble the doors, and remove gasket of door and shelves; put the doors and shelves in a proper place, so as to prevent trapping of any child.

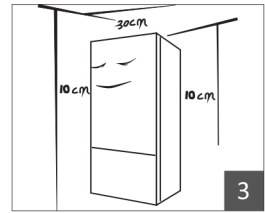
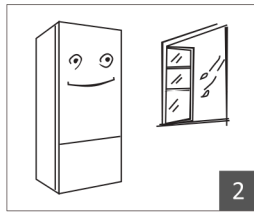
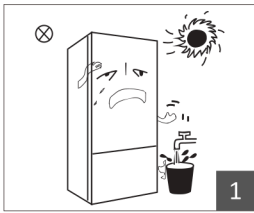


Correct Disposal of this product:

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

2 PROPER USE OF REFRIGERATORS

2.1 Placement



1. **Before** use, remove all packing materials, including bottom cushions, foam pads and tapes inside of the refrigerator; tear off the protective film on the doors and the refrigerator body.

Keep away from heat and avoid direct sunlight. Do not place the freezer in moist or watery places to prevent rust or reduction of insulating effect.

Do not spray or wash the refrigerator; do not put the refrigerator in moist places easy to be splashed with water so as not to affect the electrical insulation properties of the refrigerator.

2. **The** refrigerator is placed in a well-ventilated indoor place; the ground shall be flat, and sturdy (rotate left or right to adjust the wheel for leveling if unstable).

3. **The** top space of the refrigerator shall be greater than 30cm, and the refrigerator should be placed against a wall with a free distance more than 10cm to facilitate heat dissipation.

2.2 Changing the Light

Any replacement or maintenance of the LED lamps is intended to be made by the manufacturer, its service agent or similar qualified person.

2.3 Starting to use

Before initial start, keep the refrigerator still for half an hour before connecting it to power supply.

Before putting any fresh or frozen foods, the refrigerator shall have run for 2-3 hours, or for above 4 hours in summer when the ambient temperature is high.

Spare enough space for convenient opening of the doors and drawers.

The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor.

2.4 Energy saving tips

The appliance should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances or heating ducts, and out of the direct sunlight.

Let hot foods cool to room temperature before placing in the appliance. Overloading the appliance forces the compressor to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.

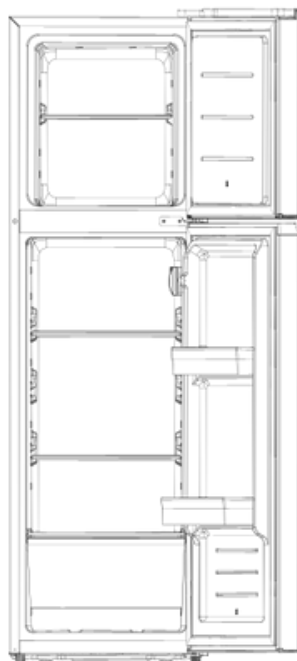
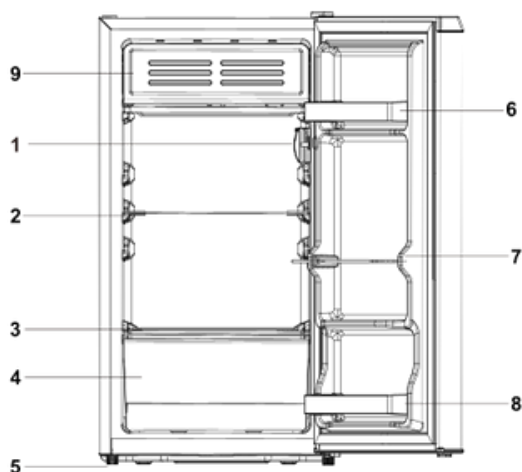
Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the appliance. This cuts down on frost build-up inside the appliance.

Appliance storage bin should not be lined with aluminum foil, wax paper, or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the appliance less efficient.

Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

3 INTRODUCTION

Please read these instructions and the Safety guidelines on page 1 carefully before using your new Fridge/Freezer. The Fridge/Freezer is for indoor, domestic use only.



- | | | |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 Thermostat Control (Interior Light) | 2 Interior Glass Shelf | 3 Salad Crisper Cover |
| 4 Salad Crisper Box | 5 Levelling Feet | 6 Door Storage (above) |
| 7 Door Storage (middle) | 8 Door Storage (under) | 9 Convenience Feature |

Important notice:

1, The product appearance and specifications may be varied without notice to raise the product quality.

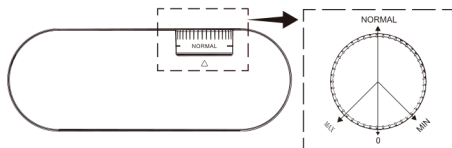
2, The product appearance and specifications may be varied with that of the related energy efficiency test or the related safety test, etc.

3.1 Operating the Appliance

Adjusting the temperature

- 1.The temperature in the refrigerator is controlled by the temperature controller.
- 2.The marks on the knob are the temperature grades, NOT the exact degrees of temperature.

- Setting “0”: Unit Off
- Setting “MIN”: Unit On Warmest Temperature
- Setting “NORMAL”: Normal Operation (adequate for most situations)
- Setting “MAX”: Coldest Temperature



NOTE: During high ambient temperatures e.g. on hot summer days, it may be necessary to set the thermostat to the coldest setting. This may cause the compressor to run continuously in order to maintain a low temperature in the cabinet.

3.2 IN USE

Tips for keeping food perfect in the Fridge

Take extra care with meat and fish

Cooked meats should always be stored on a shelf above raw meats to avoid bacterial transfer. Keep raw meats on a plate which is large enough to collect juices and cover it with cling film or foil.

Leave space around food

This allows cold air to circulate around the Fridge, ensuring all parts of the Fridge are kept cool.

Wrap up food!

To prevent transfer of flavors and drying out, food should be separately packed or covered. Fruit and vegetables need not be wrapped.

Pre-cooked food should be cooled properly

Allow pre-cooked food to cool down before placing in the Fridge. This will help to stop the internal temperature of the Fridge from rising.

Shut the door!

To prevent cold air escaping, try to limit the number of times you open the door. When returning from shopping, sort foods to be kept in your Fridge before opening the door. Only open the door to put food in or take it out.

4 MAINTENANCE AND CARE OF THE APPLIANCE

4.1 Overall cleaning

Dusts behind the refrigerator and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.

Check the door gasket regularly to make sure there are no debris. Clean the door gasket with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent.

The interior of the refrigerator should be cleaned regularly to avoid odor.

Please turn off the power before cleaning interior, remove all foods, drinks, shelves, drawers, etc.

Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the refrigerator, with two tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean. After cleaning, open the door and let it dry naturally before turning on the power.

For areas that are difficult to clean in the refrigerator (such as narrow sandwiches, gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminants or bacteria accumulation in these areas.

Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the refrigerator or contaminated food.

Clean the bottle frame, shelves and drawers with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent. Dry with a soft cloth or dry naturally.

Wipe the outer surface of the refrigerator with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.

Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives (such as toothpastes), organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items, which may damage the fridge surface and interior. Boiling water and organic solvents such as benzene may deform or damage plastic parts.

Do not rinse directly with water or other liquids during cleaning to avoid short circuits or affect electrical insulation after immersion.



! Please unplug the refrigerator for defrost and cleaning.

4.2 Defrosting

Defrosting of refrigerator is open and stop automatically, defrosting flows through the outlet of the back wall of refrigerator through the drainpipe to the compressor tray of water storage, automatic evaporation.

Warning: Do not use mechanical equipment or other means to accelerate the defrosting process except as recommended by the manufacturer.

4.3 Out of operation

Power failure: In case of power failure, even if it is in summer, foods inside the appliance can be kept for several hours; during the power failure, the times of door opening shall be reduced, and no more fresh food shall be put into the appliance.

Long-time nonuse: The appliance shall be unplugged and then cleaned; then the doors are left open to prevent odor.

Moving: Before the refrigerator is moved, take all objects inside out, fix the glass partitions, vegetable holder, freezing chamber drawers and etc. with tape, and tighten the leveling feet; close the doors and fix them with tape. During moving, the appliance shall not be laid upside down or horizontally, or be vibrated; the inclination during movement shall be no more than 45°.

! The appliance shall run continuously once it is started. Generally, the operation of the appliance shall not be interrupted; otherwise the service life may be impaired.

5 TROUBLE SHOOTING

You may try to solve the following simple problems by yourself. If them cannot be solved, please contact the after-sales department.

Appliance is not working correctly	<p>Check Whether the power cord is plugged into the power outlet properly.</p> <p>Check the fuse or circuit of your power supply, replace if necessary.</p> <p>The ambient temperature is too low. Try setting the chamber temperature to a colder level to solve this problem.</p>
Odours from the compartments	<p>The interior may need to be cleaned</p> <p>Some food, containers or wrapping cause odours.</p>
Noise from the appliance	<p>The sounds below are quite normal:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compressor running noises. - Air movement noise from the small fan motor in the freezer compartment or other compartments. - Gurgling sound similar to water boiling. - Popping noise during automatic defrosting. - Clicking noise before the compressor starts. <p>Other unusual noise are due to the reasons below and may need you to check and take action:</p> <ul style="list-style-type: none"> - The cabinet is not level. - The back of appliance touches the wall. - Bottles or containers fallen.
The compressor runs continuously	<p>It is normal to frequently hear the sound of the compressor, it will need to run more when in following circumstances:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Temperature setting is set colder than necessary -Large quantity of warm food has recently been stored within the appliance. -The temperature outside the appliance is too high. -Doors are kept open too long or too often. -After your installing the appliance or it has been switched off for a long time.
A layer of frost occurs in the compartment	<p>Check that the air outlets are not blocked by food and ensure food is placed within the appliance to allow sufficient ventilation. Ensure that door is fully closed. To remove the frost, please refer to cleaning and care chapter.</p>
Temperature inside is too warm	<p>You may have left the doors open too long or too frequently; or the doors are kept open by some obstacle; or the appliance is located with insufficient clearance at the sides, back and top.</p>
Temperature inside is too cold	<p>You may have accidentally adjusted the thermostat control dial to a higher position.</p>
Doors can't be closed easily	<p>Check whether the top of the refrigerator is tilted back by 10-15mm to allow the doors to self close, or if something inside is preventing the doors from closing.</p>
Water drips on the floor	<p>The water pan[located at the rear bottom of the cabinet] may not be properly leveled, or the draining spout[located underneath the top of the compressor depot] may not be properly positioned to direct water into this pan, or the water spout is blocked. You may need to pull the refrigerator away from the wall to check the pan and spout.</p>
The light is not working	<ul style="list-style-type: none"> -The LED light may be damaged. -The control system has disabled the lights due to the door being kept open too long, close and reopens the door to reactivate the lights.

Table 1 Climate classes

Class	Symbol	Ambient temperature range
Extended temperate	SN	+ 10 to + 32
Temperate	N	+ 16 to + 32
Subtropical	ST	+ 16 to + 38
Tropical	T	+ 16 to + 43



This product is in strict conformity with all the valid directives of European Union applying on this type of electrical appliances.

WARNING

1. The device is not intended for use by persons with reduced physical or mental capacity or young children unless related to these instructions for use of the device and are supervised by a responsible and competent adults have been given.
2. Children should be supervised to make sure that they do not play with the device.



This symbol on our product proves its compatibility with the EU Directive 2002/96, concerning proper disposal of waste electric and electronic equipment (WEEE). This symbol indicates that this product must not be disposed of with your other waste. You must hand it over to a designated collection point for the recycling of electrical and electronic equipment waste. The disposal of the product should obey all the specific Community waste Management legislations. Contact your local city office, your waste disposal service or the place of purchase for more information on the collection.

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL

You can contribute to environmental protection!

Please follow the local regulations: Take the inoperable electrical devices to appropriate disposal's centers. This appliance's packaging material is recyclable. Help recycle it and protect the environment by dropping it off in the municipal receptacles provided for this purpose. Your appliance also contains a great amount of recyclable material. It is marked with this label to indicate the used appliances that should not be mixed with other waste. This way, the appliance recycling organised by your manufacturer will be done under the best possible conditions, in compliance with European Directive 2002/96/EC in combination with 2003/108/EE and 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment. Contact your town hall or your retailer for the used appliance collection points closest to your home. We thank you doing your part to protect the environment.

WE DO NOT TAKE ANY RESPONSIBILITY FOR ANY DAMAGES CAUSED BY NOT FOLLOWING THE INSTRUCTION'S MANUAL MENTIONED ABOVE.

Licensed by HYUNDAI Corporation Holdings, Korea -
Distributed by GEORGIOS BATARAS & SIA EE - Greentech International