



# Ψυγείο

## Εγχειρίδιο χρήσης

RS68A\*\*/RS6GA\*\*/RS67A\*\*/RS6JA\*\*/RS66A\*\*/RS6KA\*\*

SEGR Αυτόνομη συσκευή



SAMSUNG

# Περιεχόμενα

<b>Πληροφορίες για την ασφάλεια</b>	<b>4</b>
Όσα χρειάζεται να γνωρίζετε σχετικά με τις οδηγίες για την ασφάλεια	4
Σημαντικά σύμβολα ασφάλειας και προφυλάξεις:	6
Σημαντικές προφυλάξεις για την ασφάλεια	7
Σήματα σοβαρής προειδοποίησης για τη μεταφορά και την τοποθέτηση	10
Σοβαρές προειδοποιήσεις για την εγκατάσταση	11
Προφυλάξεις για την εγκατάσταση	14
Σοβαρές προειδοποιήσεις για τη χρήση	14
Προφυλάξεις για τη χρήση	18
Προφυλάξεις για τον καθαρισμό	21
Σοβαρές προειδοποιήσεις για την απόρριψη	22
Πρόσθετες συμβουλές για σωστή χρήση	23
Οδηγίες σχετικά με την ένδειξη WEEE	24
<b>Εγκατάσταση</b>	<b>25</b>
Επισκόπηση του ψυγείου	25
Εγκατάσταση βήμα προς βήμα	27
Αφαίρεση της πόρτας για είσοδο	39
<b>Λειτουργίες</b>	<b>44</b>
Πίνακας δυνατοτήτων	44
Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του παρασκευαστή πάγου	47
Επαναφορά ή απόρριψη της ειδοποίησης αντικατάστασης φίλτρου νερού	47
Πίνακας διανεμητή (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)	48
Ειδικές δυνατότητες	49
<b>Συντήρηση</b>	<b>56</b>
Χειρισμός και φροντίδα	56
Καθαρισμός	58
Αντικατάσταση	59
<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	<b>60</b>
Γενικά	60
Ακούτε μη φυσιολογικούς ήχους από το ψυγείο;	64

---

<b>Παράτημα</b>	<b>66</b>
Οδηγίες για την ασφάλεια	66
Οδηγίες εγκατάστασης	66
Οδηγίες για τη θερμοκρασία	67
Πληροφορίες για το μοντέλο και την παραγγελία ανταλλακτικών	71

## Πληροφορίες για την ασφάλεια

Προτού χρησιμοποιήσετε το νέο σας ψυγείο Samsung, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο για να διασφαλίσετε ότι γνωρίζετε πώς να αξιοποιήσετε τις δυνατότητες και τις λειτουργίες που προσφέρει η νέα σας συσκευή, με ασφάλεια και αποτελεσματικά.

### 'Οσα χρειάζεται να γνωρίζετε σχετικά με τις οδηγίες για την ασφάλεια

- Οι προειδοποιήσεις και οι σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια που περιλαμβάνονται σε αυτό το εγχειρίδιο δεν καλύπτουν όλες τις πιθανές συνθήκες και καταστάσεις που ενδέχεται να προκύψουν.  
Αποτελεί δική σας ευθύνη να ακολουθείτε την κοινή λογική και να είστε προσεκτικοί κατά την εγκατάσταση, τη συντήρηση και τη χρήση της συσκευής.
- Επειδή οι παρακάτω οδηγίες λειτουργίας αφορούν διάφορα μοντέλα, τα χαρακτηριστικά του ψυγείου σας ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς από εκείνα που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο, ενώ ενδέχεται να μην ισχύουν όλα τα σήματα προειδοποίησης. Αν έχετε ερωτήσεις ή προβληματισμούς, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο επισκευαστικό κέντρο ή αναζητήστε βοήθεια και πληροφορίες στο Διαδίκτυο, στη διεύθυνση [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Ως ψυκτικό μέσο χρησιμοποιείται το R-600a ή το R-134a. Ελέγχετε την ετικέτα του συμπιεστή στο πίσω μέρος της συσκευής ή την ετικέτα τεχνικών στοιχείων στο εσωτερικό του ψυγείου για να δείτε ποιο ψυκτικό μέσο χρησιμοποιείται για τη δική σας συσκευή. Σε περίπτωση που αυτό το προϊόν περιέχει εύφλεκτο αέριο (ψυκτικό μέσο R-600a), επικοινωνήστε με την αρμόδια τοπική αρχή για να ενημερωθείτε σχετικά με τον ασφαλή τρόπο απόρριψης αυτού του προϊόντος.
- Προκειμένου να αποτραπεί η δημιουργία ενός εύφλεκτου μείγματος αερίου-αέρα αν προκύψει διαρροή στο κύκλωμα ψύξης, το μέγεθος του χώρου στον οποίο μπορεί να τοποθετηθεί η συσκευή εξαρτάται από τη χρησιμοποιούμενη ποσότητα ψυκτικού μέσου.
- Μη θέτετε ποτέ σε λειτουργία μια συσκευή που παρουσιάζει οποιαδήποτε ένδειξη ζημιάς. Αν έχετε αμφιβολίες, συμβουλευτείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο. Ο χώρος πρέπει να έχει μέγεθος  $1 \text{ m}^3$  για κάθε 8 g ψυκτικού μέσου R-600a που υπάρχουν στο εσωτερικό της συσκευής.  
Η ποσότητα ψυκτικού μέσου που υπάρχει στη δική σας συσκευή αναγράφεται στην πινακίδα αναγνώρισης στο εσωτερικό της συσκευής.

- Το πιτσίλισμα ψυκτικού μέσου από τους σωλήνες μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη ή τραυματισμό στα μάτια. Αν διαρρεύσει ψυκτικό μέσο από τον σωλήνα, αποφύγετε τυχόν γυμνές φλόγες, απομακρύνετε από το προϊόν οτιδήποτε εύφλεκτο και αερίστε αιμέσως τον χώρο.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Για την αποτροπή της μόλυνσης των τροφίμων, να εφαρμόζετε τις παρακάτω οδηγίες:
  - Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στους θαλάμους της συσκευής.
  - Καθαρίζετε τακτικά τις επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, καθώς και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
  - Καθαρίζετε τα δοχεία νερού, αν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί επί 48 ώρες. Αν δεν έχει γίνει άντληση νερού επί 5 ημέρες, εκπλύνετε το σύστημα νερού συνδεδεμένο με μια παροχή νερού.
  - Φυλάσσετε το ωμό κρέας και ψάρι σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή και να μη στάζουν επάνω σε άλλα τρόφιμα.
  - Οι θάλαμοι κατεψυγμένων τροφίμων δύο αστέρων είναι κατάλληλοι για τη φύλαξη προκατεψυγμένων τροφίμων, για τη φύλαξη ή την παρασκευή παγωτού, καθώς και για την παρασκευή παγακιών.
  - Οι θάλαμοι ενός, δύο και τριών αστέρων δεν είναι κατάλληλοι για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων.
  - Αν η συσκευή ψυγείου θα παραμείνει άδεια για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε την, κάντε απόψυξη, καθαρίστε την, στεγνώστε την και αφήστε την πόρτα ανοιχτή, έτσι ώστε να αποτραπεί η δημιουργία μούχλας μέσα στη συσκευή.



# Πληροφορίες για την ασφάλεια

## Σημαντικά σύμβολα ασφάλειας και προφυλάξεις:

Εφαρμόστε όλες τις οδηγίες για την ασφάλεια που παρέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο. Σε αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιούνται τα παρακάτω σύμβολα ασφάλειας.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνοι ή μη ασφαλείς πρακτικές που ενδέχεται να προκαλέσουν **σοβαρό τραυματισμό, υλικές ζημιές ή/και θάνατο**.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνοι ή μη ασφαλείς πρακτικές που ενδέχεται να προκαλέσουν **σοβαρό τραυματισμό ή/και υλικές ζημιές**.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Χρήσιμες πληροφορίες που βοηθούν στους χρήστες να κατανοούν τη λειτουργία ή να αξιοποιούν το ψυγείο.

**Σκοπός αυτών των σημάτων προειδοποίησης είναι να μην τραυματιστείτε εσείς ή άλλοι άνθρωποι.**

Ακολουθήστε τα σχολαστικά.

Αφού διαβάσετε αυτή την ενότητα, φυλάξτε την σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.



## Σημαντικές προφυλάξεις για την ασφάλεια



**Προειδοποίηση: Κίνδυνος πυρκαγιάς / εύφλεκτα υλικά**

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έχει παγιδευτεί και δεν έχει υποστεί ζημιά.
- Μην τοποθετείτε πολλαπλά φορητά πολύπριζα ή τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Γεμίζετε μόνο με πόσιμο νερό.
- Συνδέετε μόνο με παροχή πόσιμου νερού.
- Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού που βρίσκονται στο περίβλημα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη βάση της ελεύθερα από εμπόδια.
- Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή οποιοδήποτε άλλο μέσο, εκτός από εκείνα που συνιστά ο κατασκευαστής, για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης.
- Μην προκαλείτε ζημιές στο κύκλωμα του ψυκτικού μέσου.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους θαλάμους φύλαξης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν πρόκειται για τύπος συσκευής που συνιστάται από τον κατασκευαστή.
  
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή από άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός αν βρίσκονται υπό την επίβλεψη ή ακολουθούν τις οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής που δίνονται από ένα άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

## Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή ακολουθούν οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά απαγορεύεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Στα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται η τοποθέτηση και η αφαίρεση τροφίμων από τις συσκευές ψυγείου.
- Αν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή έναν εξειδικευμένο τεχνικό, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος.
- Η πρίζα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη, έτσι ώστε η συσκευή να μπορεί να αποσυνδεθεί γρήγορα από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.
  - Πρέπει να βρίσκεται εκτός της περιοχής του πίσω μέρους της συσκευής.
- Μην αποθηκεύετε εκρηκτικά υλικά, όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτες προωθητικές ουσίες, σε αυτή τη συσκευή.
- Αν το προϊόν διαθέτει λυχνίες LED, μην αποσυναρμολογείτε μόνοι σας τα καλύμματα λυχνιών και τις λυχνίες LED.
  - Επικοινωνήστε με ένα επισκευαστικό κέντρο της Samsung.
  - Χρησιμοποιείτε μόνο τις λυχνίες LED που παρέχονται από τον κατασκευαστή ή το τμήμα επισκευών της αντιπροσωπείας του.
- Χρησιμοποιήστε τα νέα σετ εύκαμπτων σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή και μην επαναχρησιμοποιήσετε τα παλιά σετ εύκαμπτων σωλήνων.
- Φροντίστε ώστε η παροχή νερού του ψυγείου να συνδεθεί αποκλειστικά σε πηγή πόσιμου νερού. Για να λειτουργεί σωστά ο παρασκευαστής πάγου, η απαιτούμενη πίεση νερού είναι 206-861 kPa (30-125 psi).
- Για πιο αποδοτική χρήση ενέργειας, να αφήνετε όλα τα εσωτερικά εξαρτήματα όπως καλάθια, συρτάρια και ράφια στη θέση που προβλέπεται από τον κατασκευαστή.
- Για τη βέλτιστη ενεργειακή απόδοση αυτού του προϊόντος, αφήνετε όλα τα ράφια, τα συρτάρια και τα καλάθια στην αρχική τους θέση.

## Ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας

- Εγκαταστήστε τη συσκευή σε δροσερό και ξηρό χώρο με επαρκή εξαερισμό.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως και μην την τοποθετείτε ποτέ κοντά σε άμεση πηγή θερμότητας (για παράδειγμα, καλοριφέρ).
- Για υψηλότερη ενεργειακή απόδοση, συνιστάται να μη φράζετε τα ανοίγματα εξαερισμού ή τις γρίλιες.
- Αφήνετε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν προτού τα τοποθετήσετε μέσα στη συσκευή.
- Τοποθετείτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα στο ψυγείο για να ξεπαγώσουν. Στη συνέχεια, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις χαμηλές θερμοκρασίες των κατεψυγμένων προϊόντων για να ψύξετε τα τρόφιμα που βρίσκονται στο ψυγείο.
- Μην αφήνετε την πόρτα της συσκευής ανοιχτή για πολλή ώρα όταν βάζετε ή βγάζετε τρόφιμα από το ψυγείο.
- Όσο λιγότερη ώρα μένει ανοιχτή η πόρτα, τόσο λιγότερος πάγος θα σχηματιστεί στον καταψύκτη.
- Να καθαρίζετε τακτικά το πίσω μέρος του ψυγείου. Η σκόνη αυξάνει την κατανάλωση ενέργειας.
- Μην επιλέγετε χαμηλότερη ρύθμιση θερμοκρασίας από όσο είναι απαραίτητο.
- Εξασφαλίστε επαρκή απαγωγή του αέρα στη βάση και στο πίσω τοίχωμα του ψυγείου. Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού.
- Κατά την εγκατάσταση, να αφήνετε χώρο στα δεξιά, στα αριστερά, στο πίσω και στο επάνω μέρος. Με αυτόν τον τρόπο, θα μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας και ο λογαριασμός του ηλεκτρικού ρεύματος θα διατηρείται σε χαμηλά επίπεδα.

**Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση και για άλλες παρόμοιες χρήσεις όπως:**

- χρήση σε χώρους κουζίνας προσωπικού καταστημάτων, γραφείων και σε άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,



## Πληροφορίες για την ασφάλεια

- χρήση σε αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και σε άλλα οικιστικά περιβάλλοντα,
- χρήση σε περιβάλλοντα τύπου πανσιόν,
- χρήση για επισιτισμό και άλλες παρόμοιες χρήσεις που δεν σχετίζονται με τη λιανική πώληση.

### Σήματα σοβαρής προειδοποίησης για τη μεταφορά και την τοποθέτηση

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση της συσκευής, θα πρέπει να είστε προσεκτικοί προκειμένου να μην υποστεί ζημιά κανένα μέρος του κυκλώματος ψύξης.
  - Η διαρροή ψυκτικού μέσου από τους σωλήνες μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη ή τραυματισμό στα μάτια. Αν εντοπίσετε διαρροή, αποφύγετε τυχόν γυμνές φλόγες ή πιθανές πηγές ανάφλεξης και αερίστε για αρκετά λεπτά τον χώρο στον οποίο βρίσκεται η συσκευή.
  - Αυτή η συσκευή περιέχει ως ψυκτικό μέσο μια μικρή ποσότητα ισοβουτανίου (R-600a). Πρόκειται για ένα φυσικό αέριο με υψηλή περιβαλλοντική συμβατότητα, το οποίο ωστόσο είναι εύφλεκτο. Κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση της συσκευής, θα πρέπει να είστε προσεκτικοί προκειμένου να μην υποστεί ζημιά κανένα μέρος του κυκλώματος ψύξης.
- Κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση του ψυγείου, μην αγγίζετε τον εύκαμπτο σωλήνα νερού που βρίσκεται στο πίσω μέρος του ψυγείου.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο και, επομένως, να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί ο διανεμητής νερού.



## Σοβαρές προειδοποιήσεις για την εγκατάσταση

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην εγκαθιστάτε το ψυγείο σε χώρους με υγρασία ή σε μέρη όπου ενδέχεται να έρθει σε επαφή με νερό.
  - Η φθαρμένη μόνωση των ηλεκτρικών εξαρτημάτων ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Μην τοποθετείτε αυτό το ψυγείο σε μέρος όπου εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως ή στη θερμότητα που εκπέμπεται από σόμπες, καλοριφέρ ή άλλες συσκευές.
- Μη συνδέτε πολλές συσκευές στο ίδιο πολύπριζο. Το ψυγείο θα πρέπει πάντα να είναι συνδεδεμένο σε δική του πρίζα, με ονομαστική τιμή τάσης ίδια με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών στοιχείων του ψυγείου.
  - Με αυτόν τον τρόπο, εξασφαλίζεται η καλύτερη δυνατή απόδοση της συσκευής και αποτρέπεται η υπερφόρτωση των κυκλωμάτων καλωδίωσης της κατοικίας σας, γεγονός που θα μπορούσε να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω υπερθέρμανσης των καλωδίων.
- Αν η πρίζα είναι χαλαρή, μη συνδέτε το φις τροφοδοσίας.
  - Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.
- Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο ρεύματος που παρουσιάζει ρωγμές ή ζημιά λόγω τριβής σε όλο το μήκος του ή σε οποιοδήποτε από τα άκρα του.
- Μην κάμπτετε υπερβολικά το καλώδιο ρεύματος και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω του.
- Μην τραβάτε και μην κάμπτετε υπερβολικά το καλώδιο ρεύματος.
- Μη συστρέφετε και μη δένετε κόμπο το καλώδιο ρεύματος.
- Μην κρεμάτε το καλώδιο ρεύματος επάνω σε μεταλλικά αντικείμενα, μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο καλώδιο ρεύματος, μην τοποθετείτε το καλώδιο ρεύματος ανάμεσα σε αντικείμενα και μη σπρώχνετε το καλώδιο ρεύματος στον χώρο πίσω από τη συσκευή.
- Όταν μετακινείτε το ψυγείο, προσέχετε να μην αναποδογυρίσει και να μην υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

## Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Μην αποσυνδέετε ποτέ το ψυγείο από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Να πιάνετε πάντα σταθερά το φις και να το τραβάτε κατευθείαν προς τα έξω από την πρίζα.
  - Τυχόν ζημιά στο καλώδιο ενδέχεται να προκαλέσει βραχυκύκλωμα, πυρκαγιά ή/και ηλεκτροπληξία.
- Μη χρησιμοποιείτε αερολύματα (αεροζόλ) κοντά στο ψυγείο.
  - Η χρήση αεροζόλ κοντά στο ψυγείο, ενδέχεται να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαγιά.
- Μην εγκαθιστάτε αυτή τη συσκευή κοντά σε καλοριφέρ ή σε εύφλεκτα υλικά.
- Μην εγκαθιστάτε αυτή τη συσκευή σε μέρη όπου ενδέχεται να διαρρεύσει αέριο.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Πριν από τη χρήση, αυτό το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί σε κατάλληλο σημείο και να εγκατασταθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου.
- Συνδέστε το φις τροφοδοσίας σωστά, με το καλώδιο να κρέμεται προς τα κάτω.
  - Αν συνδέσετε το φις τροφοδοσίας ανάποδα, μπορεί να κοπεί το καλώδιο και να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Βεβαιωθείτε ότι το πίσω μέρος του ψυγείου δεν συνθλίβει ούτε προκαλεί ζημιά στο φις τροφοδοσίας.
- Φυλάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά.
  - Αν ένα παιδί καλύψει το κεφάλι του με τα υλικά συσκευασίας, υπάρχει κίνδυνος θανάτου λόγω ασφυξίας.
- Μην εγκαθιστάτε αυτή τη συσκευή σε χώρους με υγρασία, λάδια ή σκόνη ή σε μέρη που είναι εκτεθειμένα σε άμεσο ηλιακό φως ή σε νερό (σταγόνες βροχής).
  - Η φθαρμένη μόνωση των ηλεκτρικών εξαρτημάτων ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Αν υπάρχει σκόνη ή νερό μέσα στο ψυγείο, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung Electronics.
  - Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

- Μην πατάτε επάνω στη συσκευή και μην τοποθετείτε αντικείμενα (όπως ρούχα, αναμμένα κεριά, αναμμένα τσιγάρα, πιάτα, χημικά, μεταλλικά αντικείμενα κ.λπ.) επάνω στη συσκευή.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, προβλήματα με το προϊόν ή τραυματισμός.
- Προτού συνδέσετε για πρώτη φορά το προϊόν στην πρίζα, πρέπει να αφαιρέσετε όλη την προστατευτική πλαστική μεμβράνη.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται, ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τους δακτυλίους συγκράτησης που χρησιμοποιούνται για τη ρύθμιση της πόρτας ή τα κλιπ του σωλήνα νερού.
  - Αν ένα παιδί καταπιεί έναν δακτύλιο συγκράτησης ή ένα κλιπ του σωλήνα νερού, υπάρχει κίνδυνος θανάτου λόγω ασφυξίας. Φυλάτε τους δακτυλίους συγκράτησης και τα κλιπ του σωλήνα νερού μακριά από παιδιά.
- Το ψυγείο πρέπει να γειώνεται με ασφάλεια.
  - Προτού επιχειρήσετε να επιθεωρήσετε ή να επισκευάσετε οποιοδήποτε μέρος της συσκευής, να βεβαιώνεστε πάντα ότι έχετε γειώσει το ψυγείο. Οι διαρροές ρεύματος μπορούν να προκαλέσουν ισχυρή ηλεκτροπληξία.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ σωλήνες αερίου, τηλεφωνικές γραμμές ή άλλα αντικείμενα που μπορούν να λειτουργήσουν ως αλεξικέραυνα ως ηλεκτρική γείωση.
  - Πρέπει να γειώνετε το ψυγείο, προκειμένου να αποτρέψετε τυχόν διαρροή ηλεκτρικής ενέργειας ή ηλεκτροπληξία λόγω διαρροής ρεύματος από το ψυγείο.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, έκρηξη ή προβλήματα με το προϊόν.
- Συνδέστε σταθερά το φις τροφοδοσίας στην πρίζα. Μη χρησιμοποιείτε φις τροφοδοσίας ή καλώδιο ρεύματος που έχει υποστεί ζημιά ούτε χαλαρή πρίζα.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Η ασφάλεια του ψυγείου πρέπει να αντικαθίσταται από εξειδικευμένο τεχνικό ή εταιρεία επισκευών.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια

## Προφυλάξεις για την εγκατάσταση

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Φροντίστε να υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από το ψυγείο και εγκαταστήστε το σε επίπεδη επιφάνεια.
  - Αν το ψυγείο δεν είναι τοποθετημένο σε επίπεδη επιφάνεια, μπορεί να μειωθεί η απόδοση ψύξης και η διάρκεια ζωής του.
- Μετά την εγκατάσταση και την ενεργοποίηση, αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει για 2-3 ώρες προτού τη γεμίσετε με τρόφιμα.
- Συνιστούμε ιδιαίτερα το ψυγείο να εγκαθίσταται από εξειδικευμένο τεχνικό ή εταιρεία επισκευών.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, έκρηξη, προβλήματα με το προϊόν ή τραυματισμός.

## Σοβαρές προειδοποιήσεις για τη χρήση

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μη συνδέετε το φις τροφοδοσίας στην πρίζα με υγρά χέρια.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Μην αποθηκεύετε αντικείμενα στο επάνω μέρος της συσκευής.
  - Όταν ανοιγοκλείνετε την πόρτα, τα αντικείμενα ενδέχεται να πέσουν και να προκαλέσουν τραυματισμό ή/και υλικές ζημιές.
- Μην τοποθετείτε τα χέρια σας, τα πόδια σας ή μεταλλικά αντικείμενα (όπως μεταλλικές ράβδους κ.λπ.) στο κάτω ή στο πίσω μέρος του ψυγείου.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.
  - Τυχόν αιχμηρές άκρες ενδέχεται να προκαλέσουν τραυματισμό.
- Μην αγγίζετε τα εσωτερικά τοιχώματα του καταψύκτη ή τα προϊόντα που φυλάσσονται στον καταψύκτη με υγρά χέρια.
  - Ενδέχεται να προκληθεί κρυοπάγημα.
- Μην τοποθετείτε δοχεία με νερό επάνω στο ψυγείο.
  - Αν χυθεί το νερό, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

- Μη διατηρείτε πτητικά ή εύφλεκτα αντικείμενα ή ουσίες (βενζόλιο, διαλυτικά, αέριο προπάνιο, οινόπνευμα, αιθέρα, υγραέριο και άλλα παρόμοια προϊόντα) μέσα στο ψυγείο.
  - Αυτό το ψυγείο προορίζεται αποκλειστικά για τη φύλαξη τροφίμων.
  - Ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται, ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
  - Κρατήστε τα δάχτυλά σας μακριά από σημεία όπου θα μπορούσαν να πιαστούν. Τα κενά ανάμεσα στις πόρτες και τον θάλαμο είναι αναγκαστικά μικρά. Αν υπάρχουν παιδιά στον χώρο, να είστε προσεκτικοί όταν ανοίγετε τις πόρτες.
- Μη βάζετε τα δάχτυλά σας ή τα δάχτυλα των παιδιών ανάμεσα στις πόρτες.
  - Κρατήστε τα δάχτυλά σας μακριά από το κενό της αριστερής και της δεξιάς πόρτας. Αν τα δάχτυλά σας είναι ανάμεσα στις πόρτες, να είστε προσεκτικοί όταν ανοίγετε τις πόρτες.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να κρέμονται από την πόρτα ή τα ράφια πόρτας. Ενδέχεται να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να μπαίνουν μέσα στο ψυγείο. Μπορεί να παγιδευτούν.
- Μη βάζετε τα χέρια σας κάτω από τη συσκευή.
  - Τυχόν αιχμηρές άκρες ενδέχεται να προκαλέσουν τραυματισμό.
- Μη φυλάσσετε φαρμακευτικά προϊόντα, επιστημονικά υλικά ή θερμοευαίσθητα προϊόντα μέσα στο ψυγείο.
  - Τα προϊόντα που απαιτούν αυστηρό έλεγχο της θερμοκρασίας δεν πρέπει να φυλάσσονται στο ψυγείο.
- Αν μυρίσετε οσμή φαρμάκου ή καπνό, αποσυνδέστε αμέσως το φις τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung Electronics.
- Αν υπάρχει σκόνη ή νερό μέσα στο ψυγείο, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung Electronics.
  - Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να πατούν επάνω σε συρτάρια.
  - Το συρτάρι ενδέχεται να σπάσει και μπορεί να σκοντάψουν.

## Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Μην αφήνετε ανοικτές τις πόρτες του ψυγείου ενόσω δεν το επιτηρείτε και μην αφήνετε τα παιδιά να μπαίνουν μέσα στο ψυγείο.
- Μην αφήνετε μωρά ή παιδιά να μπαίνουν μέσα στο συρτάρι.
  - Μπορεί να προκληθεί θάνατος λόγω ασφυξίας εξαιτίας παγίδευσης ή τραυματισμός.
- Μην παραγεμίζετε το ψυγείο με τρόφιμα.
  - Όταν ανοίγετε την πόρτα, κάποιο αντικείμενο ενδέχεται να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμό ή υλικές ζημιές.
- Μην ψεκάζετε πτητικά υγρά όπως εντομοκτόνα στην επιφάνεια της συσκευής.
  - Είναι επιβλαβή για τους ανθρώπους και, επιπλέον, ενδέχεται να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή προβλήματα με το προϊόν.
- Μη βάζετε ποτέ τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στην οπή του διανεμητή νερού, στη χοάνη πάγου ή στο δοχείο του παρασκευαστή πάγου.
  - Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή υλικές ζημιές.
- Μη χρησιμοποιείτε και μην τοποθετείτε ουσίες ευαίσθητες στη θερμοκρασία, όπως εύφλεκτα σπρέι, εύφλεκτα αντικείμενα, ξηρό πάγο, φάρμακα ή χημικά, κοντά ή μέσα στο ψυγείο.
- Μη χρησιμοποιείτε σεσουάρ για να στεγνώσετε το εσωτερικό του ψυγείου. Μην τοποθετείτε αναμμένα κεριά μέσα στο ψυγείο για την απομάκρυνση των δυσάρεστων οσμών.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού, τον δίσκο πάγου και τις παγοθήκες μόνο με πόσιμο νερό (μεταλλικό ή απιονισμένο νερό).
  - Μη γεμίζετε το δοχείο με τσάι, χυμό ή ενεργειακό ποτό, καθώς ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο.
- Μην πατάτε επάνω στη συσκευή και μην τοποθετείτε αντικείμενα (όπως ρούχα, αναμμένα κεριά, αναμμένα τσιγάρα, πιάτα, χημικά, μεταλλικά αντικείμενα κ.λπ.) επάνω στη συσκευή. Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, προβλήματα με το προϊόν ή τραυματισμός. Μην τοποθετείτε δοχεία με νερό επάνω στη συσκευή.
  - Αν χυθεί το νερό, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

- Μην κοιτάζετε ποτέ κατευθείαν τη λυχνία LED τύπου UV για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ασθενοπία, εξαιτίας των υπεριωδών ακτίνων.
- Μην τοποθετείτε το ράφι ανάποδα. Δεν θα λειτουργεί η ασφάλεια των ραφιών.
  - Αν πέσει ένα γυάλινο ράφι, ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός.
- Κρατήστε τα δάχτυλά σας μακριά από σημεία όπου θα μπορούσαν να πιαστούν. Τα κενά ανάμεσα στις πόρτες και τον θάλαμο είναι αναγκαστικά μικρά. Αν υπάρχουν παιδιά στον χώρο, να είστε προσεκτικοί όταν ανοίγετε τις πόρτες.
- Αν εντοπίσετε διαρροή αερίου, αποφύγετε τυχόν γυμνές φλόγες ή πιθανές πηγές ανάφλεξης και αερίστε για αρκετά λεπτά τον χώρο στον οποίο βρίσκεται η συσκευή.
  - Μην αγγίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος.
  - Μη χρησιμοποιείτε ανεμιστήρα εξαερισμού.
  - Μια σπίθα ενδέχεται να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαγιά.
- Τα μπουκάλια θα πρέπει να τοποθετούνται το ένα πολύ κοντά στο άλλο, ώστε να μην πέσουν έξω από το ψυγείο.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για τη φύλαξη τροφίμων σε οικιακό περιβάλλον.
- Μη βάζετε ποτέ τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στην οπή του διανεμητή νερού, στη χοάνη πάγου ή στο δοχείο του παρασκευαστή πάγου.
  - Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή υλικές ζημιές.
- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε, να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε μόνοι σας το ψυγείο.
- Μη χρησιμοποιείτε κανέναν άλλο τύπο ασφάλειας (όπως χαλκού, χαλύβδινου σύρματος κ.λπ.) εκτός από την τυπική ασφάλεια.
- Αν το ψυγείο χρειάζεται να επισκευαστεί ή να μετεγκατασταθεί, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο επισκευαστικό κέντρο.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, προβλήματα με το προϊόν ή τραυματισμός.
- Αν βγαίνει μυρωδιά καμένου ή καπνός από το ψυγείο, αποσυνδέστε το από την πρίζα και επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung Electronics.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Προτού αντικαταστήσετε τις εσωτερικές λυχνίες του ψυγείου, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.
  - Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Αν αντιμετωπίσετε δυσκολίες με την αντικατάσταση μιας λυχνίας που δεν είναι τύπου LED, επικοινωνήστε με ένα επισκευαστικό κέντρο της Samsung.
- Συνδέστε σταθερά το φις τροφοδοσίας στην πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε φις τροφοδοσίας ή καλώδιο ρεύματος που έχει υποστεί ζημιά ούτε χαλαρή πρίζα.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

## Προφυλάξεις για τη χρήση

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην καταψύχετε ξανά αποψυγμένα τρόφιμα.
  - Στα κατεψυγμένα και αποψυγμένα τρόφιμα αναπτύσσονται βλαβερά βακτήρια ταχύτερα από τα φρέσκα.
  - Η δεύτερη απόψυξη προκαλεί τη διάσπαση ακόμα περισσότερων κυττάρων και την απώλεια υγρασίας, μεταβάλλοντας την ακεραιότητα του προϊόντος.
- Μην αποψύχετε κρέας σε θερμοκρασία δωματίου.
  - Η ασφάλεια εξαρτάται από τον σωστό ή μη χειρισμό του ωμού προϊόντος.
- Μην τοποθετείτε γυάλινα μπουκάλια ή ανθρακούχα ποτά μέσα στον καταψύκτη.
  - Το δοχείο ενδέχεται να παγώσει και να σπάσει, καθώς και να προκαλέσει τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον παρασκευαστή πάγου που παρέχεται με το ψυγείο.
- Αν θα λείψετε από το σπίτι για μεγάλο χρονικό διάστημα (για παράδειγμα, σε διακοπές) και δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τους διανεμητές νερού ή πάγου, κλείστε τη βαλβίδα νερού.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να παρουσιαστεί διαρροή νερού.

- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα (3 εβδομάδες ή περισσότερο), αδειάστε το ψυγείο και το δοχείο πάγου, αποσυνδέστε το από την πρίζα, κλείστε τη βαλβίδα νερού, σκουπίστε την περίσσεια υγρασίας από τα εσωτερικά τοιχώματα και αφήστε τις πόρτες ανοιχτές για να αποτρέψετε τη δημιουργία οσμών και μούχλας.
- Για την καλύτερη δυνατή απόδοση του προϊόντος:
  - Μην τοποθετείτε τρόφιμα πολύ κοντά στα ανοίγματα εξαερισμού που βρίσκονται στο πίσω μέρος του ψυγείου, καθώς μπορεί να εμποδίσουν την ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα στον θάλαμο του ψυγείου.
  - Τυλίγετε σωστά τα τρόφιμα ή τοποθετείτε τα σε αεροστεγή δοχεία, προτού τα βάλετε στο ψυγείο.
  - Τηρείτε τους μέγιστους χρόνους φύλαξης και τις ημερομηνίες λήξης των κατεψυγμένων προϊόντων.
  - Δεν χρειάζεται να αποσυνδέσετε το ψυγείο από την παροχή ρεύματος, αν σκοπεύετε να λείψετε για διάστημα μικρότερο των τριών εβδομάδων. Ωστόσο, αν θα λείψετε για περισσότερο από τρεις εβδομάδες, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα και τον πάγο από το δοχείο πάγου, αποσυνδέστε το ψυγείο από την πρίζα, κλείστε τη βαλβίδα νερού, σκουπίστε την περίσσεια υγρασίας από τα εσωτερικά τοιχώματα και αφήστε τις πόρτες ανοιχτές για να αποτρέψετε τη δημιουργία οσμών και μούχλας.
- Εγγύηση επισκευής και τροποποιήσεις
  - Οποιεσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις εκτελούνται από τρίτους σε αυτή την ολοκληρωμένη συσκευή δεν καλύπτονται από την εγγύηση επισκευής της Samsung και η Samsung δεν ευθύνεται για προβλήματα ασφαλείας που προκύπτουν εξαιτίας τροποποιήσεων από τρίτους.
- Μη φράζετε τα ανοίγματα εξαερισμού στο εσωτερικό του ψυγείου.
  - Αν τα ανοίγματα εξαερισμού είναι φραγμένα, ειδικά με πλαστική σακούλα, το ψυγείο μπορεί να ψυχθεί υπερβολικά. Αν μια περίοδος ψύξης έχει πολύ μεγάλη διάρκεια, το φίλτρο νερού ενδέχεται να σπάσει και να προκληθεί διαρροή νερού.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον παρασκευαστή πάγου που παρέχεται με το ψυγείο.



## Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Σκουπίστε την περίσσεια υγρασίας από το εσωτερικό του ψυγείου και αφήστε τις πόρτες ανοιχτές.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να δημιουργηθούν οσμές και μούχλα.
- Αν το ψυγείο αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος, θα πρέπει να περιμένετε για τουλάχιστον πέντε λεπτά προτού το συνδέσετε ξανά στην πρίζα.
- Αν το ψυγείο βραχεί με νερό, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung Electronics.
- Μη χτυπάτε και μην ασκείτε υπερβολική δύναμη σε καμία γυάλινη επιφάνεια.
  - Το σπασμένο γυαλί ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμό ή/και υλικές ζημιές.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού και τον δίσκο πάγου μόνο με πόσιμο νερό (νερό βρύσης, μεταλλικό νερό ή απιονισμένο νερό).
  - Μη γεμίζετε το δοχείο με τσάι ή ενεργειακό ποτό. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο.
- Προσέχετε να μην πιαστούν τα δάχτυλά σας στην πόρτα του ψυγείου.
- Αν το ψυγείο πλημμυρίσει με νερό, φροντίστε να επικοινωνήσετε με το πλησιέστερο επισκευαστικό κέντρο.
  - Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.
- Μην αποθηκεύετε φυτικό λάδι στα ράφια της πόρτας του ψυγείου σας. Το λάδι μπορεί να στερεοποιηθεί, να αποκτήσει κακή γεύση και να είναι δύσκολο να χρησιμοποιηθεί. Επιπλέον, το ανοιχτό δοχείο μπορεί να έχει διαρροή και το λάδι που θα διαρρεύσει να προκαλέσει ρωγμή στο ράφι της πόρτας. Αφού ανοίξετε ένα δοχείο λαδιού, καλύτερα να διατηρείτε το δοχείο σε δροσερό και σκιερό χώρο, όπως ένα ντουλάπι ή μια τροφοθήκη.
  - Παραδείγματα φυτικού λαδιού: ελαιόλαδο, καλαμποκέλαιο, σταφυλέλαιο κ.λπ.



## Προφυλάξεις για τον καθαρισμό

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Μην ψεκάζετε νερό κατευθείαν επάνω στην εσωτερική ή στην εξωτερική επιφάνεια του ψυγείου.
  - Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
- Μη χρησιμοποιείτε σεσουάρ για να στεγνώσετε το εσωτερικό του ψυγείου.
- Μην τοποθετείτε αναμμένα κεριά μέσα στο ψυγείο για να απομακρύνετε τις δυσάρεστες οσμές.
  - Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Μην ψεκάζετε καθαριστικά προϊόντα κατευθείαν επάνω στην οθόνη.
  - Τα γράμματα που είναι τυπωμένα στην οθόνη ενδέχεται να σβηστούν.
- Αν εισχωρήσει στη συσκευή οποιαδήποτε ξένη ουσία όπως το νερό, αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με το πλησιέστερο επισκευαστικό κέντρο.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό και στεγνό πανί για να απομακρύνετε τυχόν ξένα σώματα ή σκόνη από τους ακροδέκτες του φις τροφοδοσίας. Μη χρησιμοποιείτε υγρό ή νοτισμένο πανί κατά τον καθαρισμό του φις.
  - Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας,
- Μην ψεκάζετε νερό κατευθείαν επάνω στη συσκευή για να την καθαρίσετε.
- Μη χρησιμοποιείτε βενζόλιο, διαλυτικό, λευκαντικό ή χλώριο για τον καθαρισμό.
  - Ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της συσκευής, καθώς και πυρκαγιά.
- Μη βάζετε ποτέ τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στην οπή του διανεμητή.
  - Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή υλικές ζημιές.
- Πριν από τον καθαρισμό ή τις εργασίες συντήρησης, να αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.
  - Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
- Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό σφουγγάρι ή μαλακό πανί και ήπιο απορρυπαντικό σε ζεστό νερό για να καθαρίσετε το ψυγείο.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά ή σκληρά καθαριστικά, όπως σπρέι καθαρισμού υαλοπινάκων, καθαριστικά αποτριβής, εύφλεκτα υγρά, υδροχλωρικό οξύ, κεριά καθαρισμού, συμπυκνωμένα καθαριστικά, χλωρίνες ή καθαριστικά που περιέχουν προϊόντα του πετρελαίου στις εξωτερικές επιφάνειες (πόρτες και θάλαμο), τα πλαστικά μέρη, τις επενδύσεις της πόρτας και τις εσωτερικές επενδύσεις και τα παρεμβύσματα.
  - Αυτά ενδέχεται να προκαλέσουν γρατσουνιές ή ζημιές στο υλικό.
- Μην καθαρίζετε τα γυάλινα ράφια ή τα καλύμματα με ζεστό νερό όταν είναι κρύα. Τα γυάλινα ράφια και τα καλύμματα ενδέχεται να σπάσουν αν εκτεθούν σε απότομες αλλαγές θερμοκρασίας ή κρούσεις, όπως χτυπήματα ή πτώσεις.

## Σοβαρές προειδοποιήσεις για την απόρριψη

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας αυτού του προϊόντος με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.
- Πριν από την απόρριψη, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιά κανένας από τους σωλήνες που βρίσκονται στο πίσω μέρος του ψυγείου.
- Ως ψυκτικό μέσο χρησιμοποιείται το R-600a ή το R-134a. Ελέγχτε την ετικέτα του συμπιεστή στο πίσω μέρος της συσκευής ή την ετικέτα τεχνικών στοιχείων στο εσωτερικό του ψυγείου για να δείτε ποιο ψυκτικό μέσο χρησιμοποιείται για το δικό σας ψυγείο. Σε περίπτωση που αυτό το ψυγείο περιέχει εύφλεκτο αέριο (ψυκτικό μέσο R-600a), επικοινωνήστε με την αρμόδια τοπική αρχή για να ενημερωθείτε σχετικά με τον ασφαλή τρόπο απόρριψης αυτού του προϊόντος.
- Κατά την απόρριψη αυτού του ψυγείου, αφαιρέστε την πόρτα/στεγανοποιητικά πόρτας και το σύστημα μανδάλωσης της πόρτας, έτσι ώστε να μην μπορεί να παγιδευτεί κάποιο μικρό παιδί ή ζώο στο εσωτερικό του. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται, ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. Αν παγιδευτεί μέσα κάποιο παιδί, ενδέχεται να τραυματιστεί και να πεθάνει από ασφυξία.
  - Αν παγιδευτεί μέσα κάποιο παιδί, ενδέχεται να τραυματιστεί και να πεθάνει από ασφυξία.

- Στη μόνωση χρησιμοποιείται κυκλοπεντάνιο. Για τα αέρια που περιέχονται στο μονωτικό υλικό απαιτείται ειδική διαδικασία απόρριψης. Επικοινωνήστε με τις αρμόδιες τοπικές αρχές για να ενημερωθείτε σχετικά με τον περιβαλλοντικά ασφαλή τρόπο απόρριψης αυτού του προϊόντος.
- Φυλάξτε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά, καθώς μπορούν να είναι επικίνδυνα για τα παιδιά.
  - Αν ένα παιδί καλύψει το κεφάλι του με μια σακούλα, μπορεί να πάθει ασφυξία.

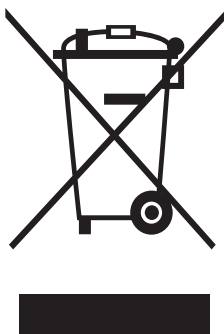
### Πρόσθετες συμβουλές για σωστή χρήση

- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, καλέστε το τοπικό γραφείο της εταιρείας παροχής ηλεκτρικού ρεύματος με την οποία συνεργάζεστε και ρωτήστε πόσο θα διαρκέσει η διακοπή.
  - Οι περισσότερες διακοπές ρεύματος που αποκαθίστανται σε μία ή δύο ώρες δεν θα επηρεάσουν τη θερμοκρασία του ψυγείου σας. Ωστόσο, θα πρέπει να ανοίγετε την πόρτα όσο το δυνατόν λιγότερο κατά τη διάρκεια της διακοπής ρεύματος.
  - Αν τυχόν η διακοπή ρεύματος διαρκέσει περισσότερο από 24 ώρες, απομακρύνετε και απορρίψτε όλα τα κατεψυγμένα τρόφιμα.
- Αν τοποθετηθεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα σε μέρος στο οποίο η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι συνεχώς χαμηλότερη από τις θερμοκρασίες για τις οποίες έχει σχεδιαστεί η συσκευή, το ψυγείο ενδέχεται να μη λειτουργεί αξιόπιστα (μπορεί να ξεπαγώσουν τα κατεψυγμένα προϊόντα που περιέχει ή μπορεί να είναι πολύ υψηλή η θερμοκρασία στον θάλαμο κατεψυγμένων τροφίμων).
- Σε περίπτωση ευαίσθητων τροφίμων, το να διατηρούνται υπό ψύξη μπορεί να επηρεάσει αρνητικά τη συντήρησή τους, λόγω των ιδιοτήτων τους.
- Η συσκευή σας είναι «frost free», γεγονός που σημαίνει ότι δεν χρειάζεται να την αποψύξετε. Αυτή η διαδικασία εκτελείται αυτόμata.
- Η αύξηση της θερμοκρασίας κατά την απόψυξη συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις ISO. Αν θέλετε να αποτρέψετε υπερβολική αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά την απόψυξη της συσκευής, τυλίξτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα σε αρκετά φύλλα εφημερίδας.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Μην καταψύχετε ξανά κατεψυγμένα τρόφιμα που έχουν ξεπαγώσει εντελώς.
- Η θερμοκρασία στους χώρους με τα δύο αστέρια ή στους θαλάμους με το σύμβολο των δύο αστεριών (※\*) είναι ελαφρώς υψηλότερη από εκείνη στους άλλους θαλάμους του καταψύκτη.  
Η θέση των χώρων ή των θαλάμων με τα δύο αστέρια βασίζεται στις οδηγίες ή/και στην κατάσταση κατά την παράδοση.

## Οδηγίες σχετικά με την ένδειξη WEEE



**Σωστή Απόρριψη αυτού του Προϊόντος (Απόβλητα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού)**

(Ισχύει σε χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Αυτό το σήμα που εμφανίζεται επάνω στο προϊόν, στα εξαρτήματά του ή στα εγχειρίδια που το συνοδεύουν, υποδεικνύει ότι το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα (π.χ. φορτιστής, ακουστικά, καλώδιο USB) δεν θα πρέπει να ρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα μετά το τέλος του κύκλου ζωής τους. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την υγεία εξαιτίας της ανεξέλεγκτης διάθεσης απορριμάτων, σας παρακαλούμε να διαχωρίσετε αυτά τα προϊόντα από άλλους τύπους απορριμάτων και να τα ανακυκλώσετε, ώστε να βοηθήσετε στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων.

Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επικοινωνία είτε με το κατάστημα απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε με τις κατά τόπους υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο και τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτά τα προϊόντα για ασφαλή προς το περιβάλλον ανακύκλωση.

Οι επιχειρήσεις-χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με τον προμηθευτή τους και να ελέγξουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συμβολαίου αγοράς. Αυτό το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα δεν θα πρέπει να αναμιγνύονται με άλλα συνηθισμένα απορρίμματα προς διάθεση.

Για πληροφορίες σχετικά με τις δεσμεύσεις της Samsung αναφορικά με την προστασία του περιβάλλοντος και τις κανονιστικές υποχρεώσεις για τα προϊόντα, π.χ. τις οδηγίες REACH, WEEE και τις οδηγίες σχετικά με τις μπαταρίες, επισκεφτείτε τη σελίδα μας σχετικά με την αειφορία στη διαδικτυακή τοποθεσία [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

(Μόνο για προϊόντα που πωλούνται σε ευρωπαϊκές χώρες και στο Ηνωμένο Βασίλειο)



# Εγκατάσταση

Ακολουθήστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες, για να διασφαλίσετε τη σωστή εγκατάσταση αυτού του ψυγείου και να αποφύγετε τα ατυχήματα πριν από τη χρήση του.

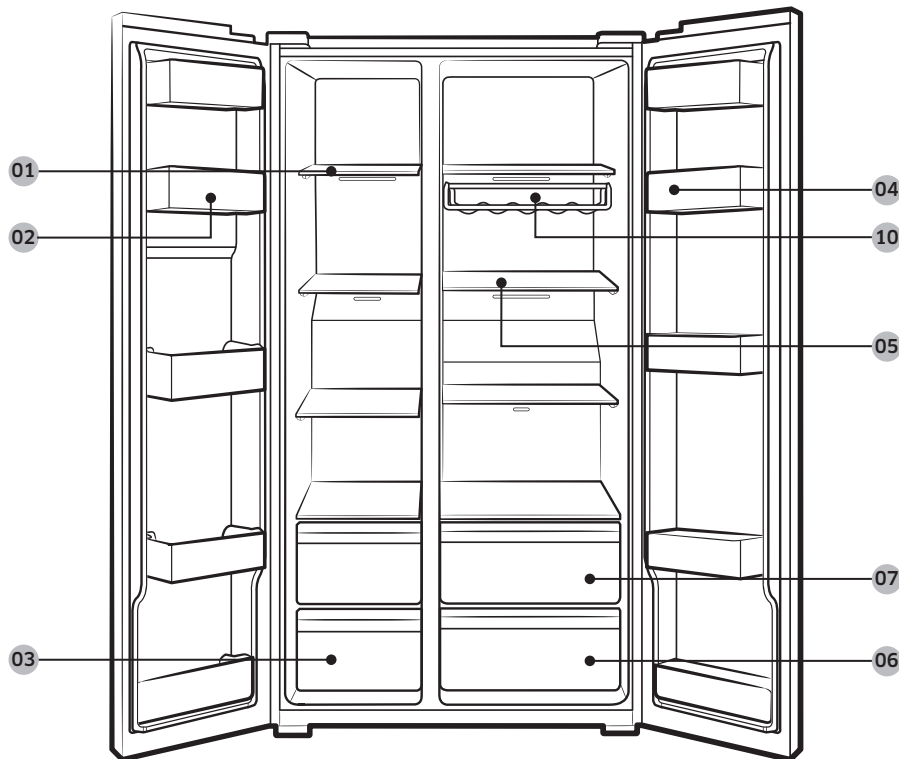
## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Χρησιμοποιείτε το ψυγείο μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται, όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.
- Οποιεσδήποτε εργασίες επισκευής πρέπει να εκτελούνται από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας του προϊόντος σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- Για να αποτρέψετε την πρόκληση ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος πριν από τις εργασίες επισκευής ή αντικατάστασης.

## Επισκόπηση του ψυγείου

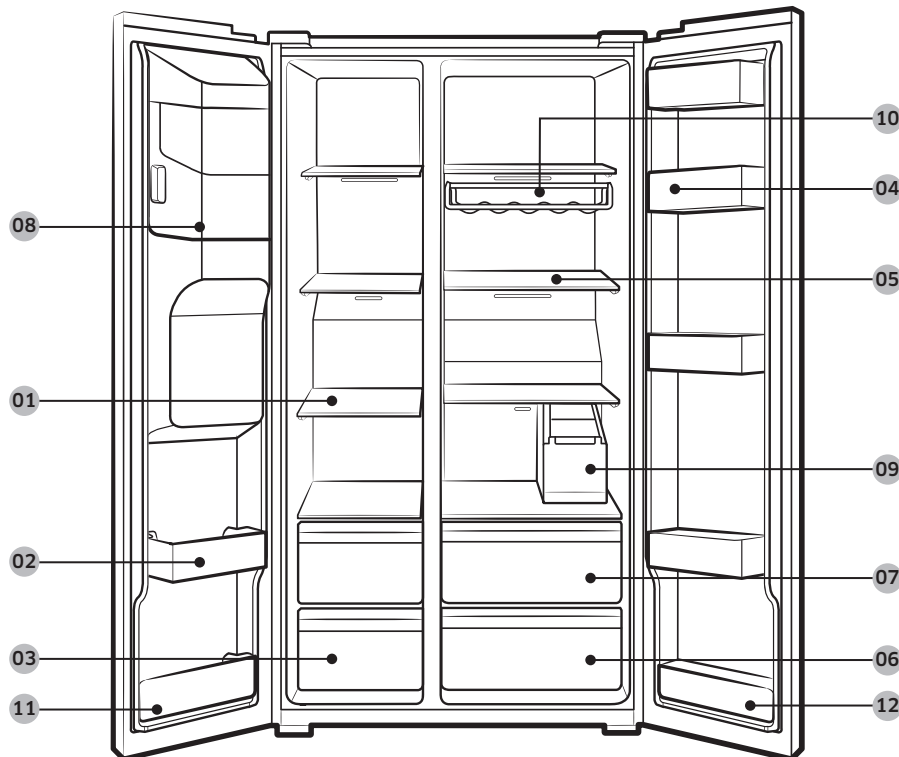
Η πραγματική εμφάνιση του ψυγείου σας ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο και τη χώρα.

### Κανονικά μοντέλα



# Εγκατάσταση

Μοντέλα που διαθέτουν διανεμητή



01 Ράφια του καταψύκτη

02 Δοχείο πολλαπλών χρήσεων καταψύκτη

03 Συρτάρι φύλαξης αποξηραμένων τροφών και κρέατος

04 Δοχείο ψυγείου

05 Ράφια του ψυγείου

06 Συρτάρι λαχανικών

07 Συρτάρι πολλαπλών χρήσεων

08 Δοχείο παρασκευαστή πάγου \*\*

09 Δοχείο νερού \*

10 Ράφι ιατρικών \*

11 Κάτω δοχείο καταψύκτη

12 Κάτω δοχείο ψυγείου

\* Μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα

\*\* Μόνο για τα μοντέλα με διανεμητή



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η σχεδίαση της αυγοθήκης ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Για τα κανονικά μοντέλα, μην αλλάζετε τις θέσεις των ραφιών του καταψύκτη. Τα ράφια του καταψύκτη έχουν διαφορετικά μήκη και, αν αλλάξετε τις θέσεις τους, ενδέχεται να προκαλέσετε ζημιά στο προϊόν όταν κλείσετε την πόρτα.

## Εγκατάσταση βήμα προς βήμα

### ΒΗΜΑ 1 Επιλέξτε μια θέση

Απαιτήσεις θέσης:

- Γερή και επίπεδη επιφάνεια χωρίς χαλί ή υλικό δαπέδου που ενδέχεται να εμποδίσει τον εξαερισμό
- Μακριά από άμεσο ηλιακό φως
- Επαρκής χώρος για άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας
- Μακριά από πηγές θερμότητας
- Χώρος για συντήρηση και επισκευή
- Εύρος θερμοκρασίας: μεταξύ 5 °C και 43 °C

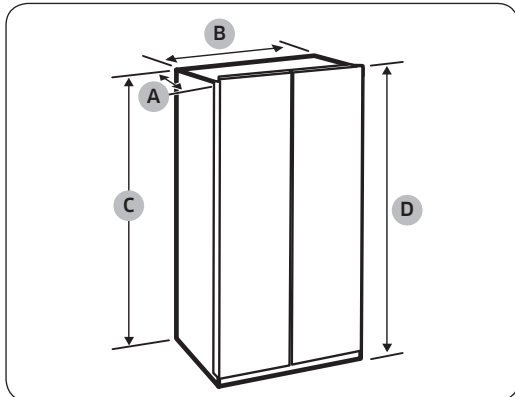
Εγκατάσταση



# Εγκατάσταση

## Διάκενο

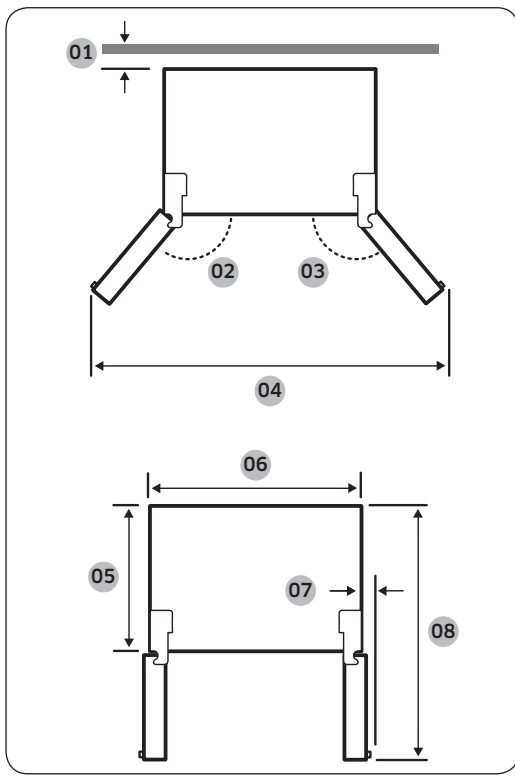
Για τις απαιτήσεις χώρου της εγκατάστασης, ανατρέξτε στις εικόνες και τον πίνακα παρακάτω.



Βάθος «Α»	716
Πλάτος «Β»	912
Ύψος «C»	1746
Συνολικό ύψος «D»	1780

(μονάδες: mm)

## Εγκατάσταση



Μοντέλο	RS67A8*	RS68A8*
RS66A8*	RS6JA8*	RS6GA8*
01	συνιστάται πάνω από 50 mm	
02		165°
03		170°
04	1739 mm	1730 mm
05		610 mm
06		912 mm
07		30 mm
08		1165 mm

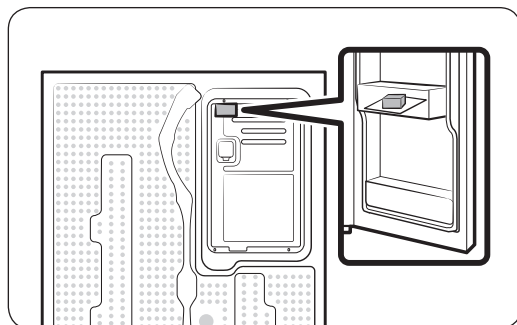
## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι μετρήσεις στον παραπάνω πίνακα ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με τη μέθοδο μέτρησης.



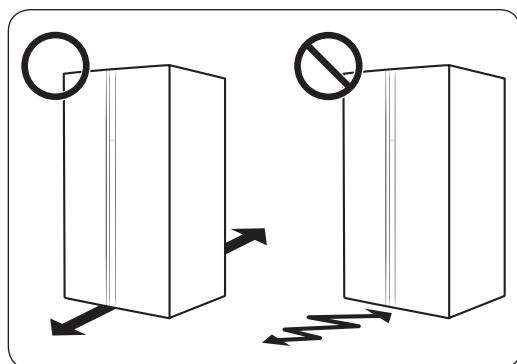


## BHMA 2 Αποστατικά (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)



1. Ανοίξτε την πόρτα και εντοπίστε το παρεχόμενο αποστατικό.
2. Αποσυσκευάστε το αποστατικό και προσαρτήστε το στο πίσω μέρος του ψυγείου, όπως φαίνεται στην εικόνα. Βοηθά στον εξαερισμό του πίσω τοιχώματος και μειώνει την κατανάλωση ενέργειας.

## BHMA 3 Δάπεδο



- Η επιφάνεια στην οποία θα εγκατασταθεί το ψυγείο πρέπει να αντέχει το βάρος ενός γεμάτου ψυγείου.
- Για να προστατεύσετε το δάπεδο, τοποθετήστε ένα μεγάλο κομμάτι χαρτόνι κάτω από το κάθε πόδι του ψυγείου.
- Αφού τοποθετήσετε το ψυγείο στην τελική του θέση, μην το μετακινείτε εκτός αν είναι απαραίτητο, ώστε να προστατεύσετε το δάπεδο. Αν πρέπει να το μετακινήσετε, τοποθετήστε παχύ χαρτί ή ύφασμα, όπως παλιά χαλιά, κατά μήκος της διαδρομής του.

Εγκατάσταση

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν το ψυγείο δεν μπορεί να περάσει από την είσοδο λόγω του μεγέθους του, ανατρέξτε στην ενότητα **Αφαίρεση της πόρτας για είσοδο** στο κεφάλαιο Εγκατάσταση.

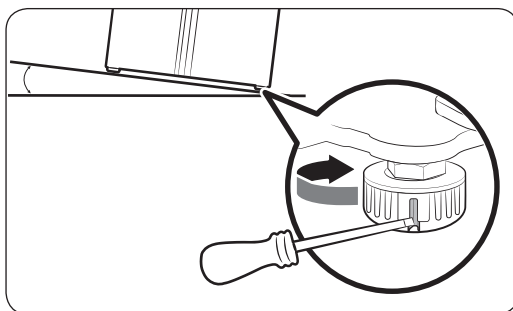
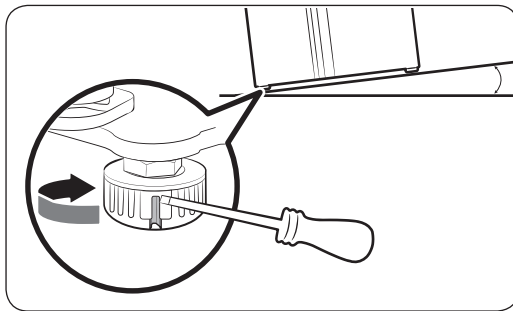
# Εγκατάσταση

## ΒΗΜΑ 4 Προσαρμογή των ποδιών ευθυγράμμισης

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Το ψυγείο πρέπει να είναι οριζοντιαμένο, σε ένα επίπεδο και γερό δάπεδο. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο ή τραυματισμός.
- Η οριζοντιώση πρέπει να γίνεται με το ψυγείο άδειο. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν τρόφιμα μέσα στο ψυγείο.
- Για λόγους ασφαλείας, προσαρμόστε το μπροστινό μέρος λίγο πιο ψηλά από το πίσω μέρος.

Το ψυγείο μπορεί να οριζοντιωθεί χρησιμοποιώντας τα εμπρός πόδια, τα οποία διαθέτουν ειδική βίδα (εξάρτημα οριζοντίωσης) για αυτόν τον σκοπό. Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή για την οριζοντιώση.



### Για να ρυθμίσετε το ύψος της πλευράς καταψύκτη:

Τοποθετήστε ένα κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή στο εξάρτημα οριζοντίωσης του εμπρός ποδιού της πλευράς καταψύκτη. Περιστρέψτε το εξάρτημα οριζοντίωσης δεξιόστροφα για να το ανυψώσετε ή αριστερόστροφα για να το χαμηλώσετε.

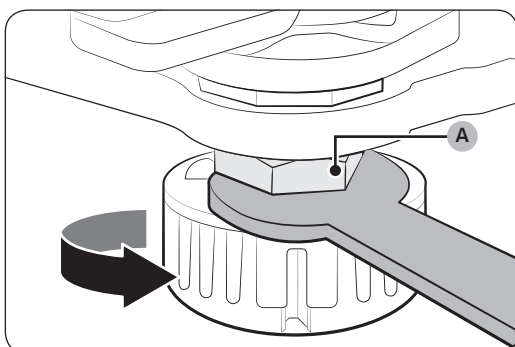
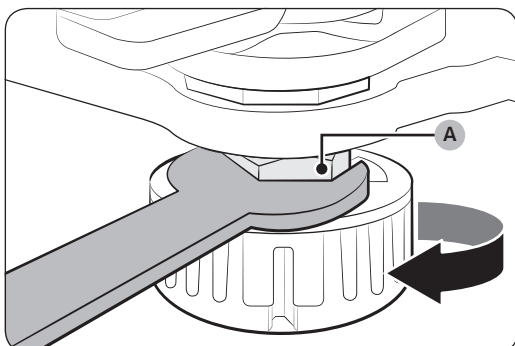
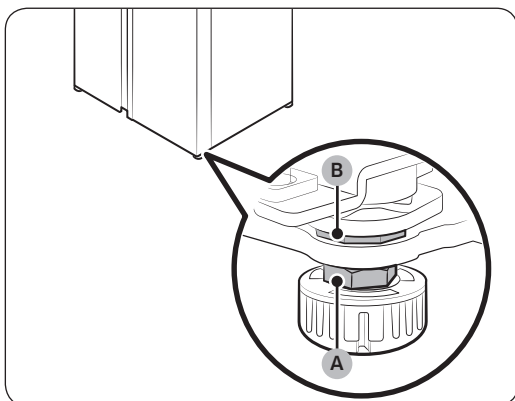
### Για να ρυθμίσετε το ύψος της πλευράς ψυγείου:

Τοποθετήστε ένα κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή στο εξάρτημα οριζοντίωσης του εμπρός ποδιού της πλευράς ψυγείου. Περιστρέψτε το εξάρτημα οριζοντίωσης δεξιόστροφα για να το ανυψώσετε ή αριστερόστροφα για να το χαμηλώσετε.

## BHMA 5 Ρύθμιση του ύψους πόρτας και του διάκενου πορτών

### Για να ρυθμίσετε το ύψος μιας πόρτας

Το ύψος μιας πόρτας μπορεί να ρυθμιστεί με τη χρήση του παξιμαδιού σύσφιξης και του παξιμαδιού ρύθμισης ύψους στο εμπρός κάτω μέρος της κάθε πόρτας.

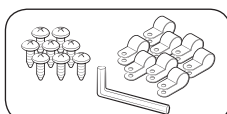


1. Ανοίξτε την πόρτα που θέλετε να ρυθμίσετε και εντοπίστε τα δύο παξιμάδια (A) και (B) στο εμπρός κάτω μέρος της πόρτας.
2. Με ένα κλειδί 19 mm (παρέχεται), περιστρέψτε το παξιμάδι σύσφιξης (A) δεξιόστροφα για να το χαλαρώσετε. Στη συνέχεια, ανοίξτε την πόρτα και κάντε τα παρακάτω στο εσωτερικό της πόρτας.
  - Για να ανυψώσετε την πόρτα, περιστρέψτε το παξιμάδι ρύθμισης ύψους (B) αριστερόστροφα.
  - Για να χαμηλώσετε την πόρτα, περιστρέψτε το παξιμάδι ρύθμισης ύψους (B) δεξιόστροφα.
3. Όταν ολοκληρώσετε τη ρύθμιση, σφίξτε το παξιμάδι σύσφιξης (A) περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα.

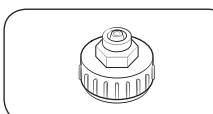
# Εγκατάσταση

## BHMA 6 Σύνδεση του σωλήνα διανεμητή νερού (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

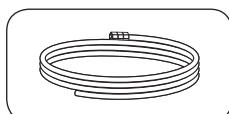
Απαιτούμενα εξαρτήματα και εργαλεία



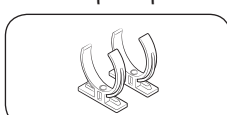
Εργαλείο και βίδες στερέωσης  
σωλήνα νερού



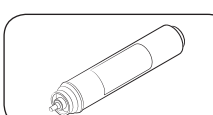
Σύνδεσμος (24 mm)



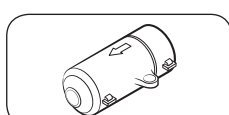
Σωλήνας νερού



Κλιπ ασφαλισης φίλτρου νερού

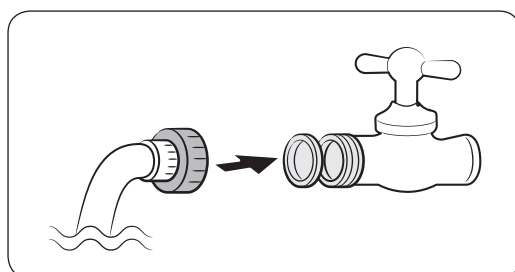


Φίλτρο νερού



Βαλβίδα ελέγχου

### Εγκατάσταση (εξωτερικός σωλήνας διανεμητή)



1. Συναρμολογήστε τον σωλήνα νερού χρησιμοποιώντας συνδέσμους.
2. Κλείστε την κεντρική παροχή νερού και, στη συνέχεια, κλείστε τη βρύση του νερού.
3. Συνδέστε τον σύνδεσμο στη βρύση κρύου νερού.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Φροντίστε να συνδέσετε τον σύνδεσμο στη βρύση κρύου νερού. Η σύνδεση στη βρύση ζεστού νερού ενδέχεται να προκαλέσει έμφραξη του φίλτρου νερού, εμποδίζοντάς το να λειτουργεί κανονικά.
- Η εγγύηση του ψυγείου σας δεν καλύπτει την εγκατάσταση του σωλήνα νερού. Η εγκατάσταση του σωλήνα νερού θα γίνει με δικά σας έξοδα, εκτός αν η αμοιβή για την εγκατάσταση περιλαμβάνεται στην τιμή πώλησης από τον έμπορο λιανικής.
- Η Samsung δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για την εγκατάσταση του σωλήνα νερού. Αν παρουσιαστούν διαρροές νερού, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης του σωλήνα νερού.
- Ο σωλήνας νερού πρέπει να επισκευαστεί από έξειδικευμένο επαγγελματία. Αν παρουσιαστεί διαρροή νερού, επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung ή με τον τεχνικό εγκατάστασης του σωλήνα νερού.

## BHMA 7 Σύνδεση σε πηγή νερού (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

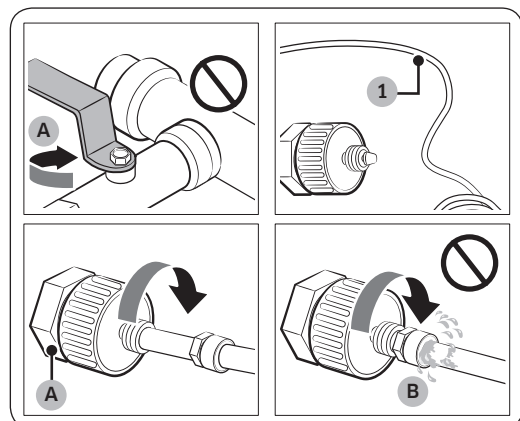
### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ο σωλήνας νερού πρέπει να συνδεθεί από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Η εγγύηση του ψυγείου σας δεν καλύπτει την εγκατάσταση του σωλήνα νερού. Η εγκατάσταση του σωλήνα νερού θα γίνει με δικά σας έξοδα, εκτός αν η αμοιβή για την εγκατάσταση περιλαμβάνεται στην τιμή πώλησης από τον έμπορο λιανικής.
- Η Samsung δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για την εγκατάσταση του σωλήνα νερού. Αν παρουσιαστούν διαρροές νερού, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης του σωλήνα νερού.

Για να συνδέσετε τον σωλήνα κρύου στον εύκαμπτο σωλήνα φιλτραρίσματος νερού

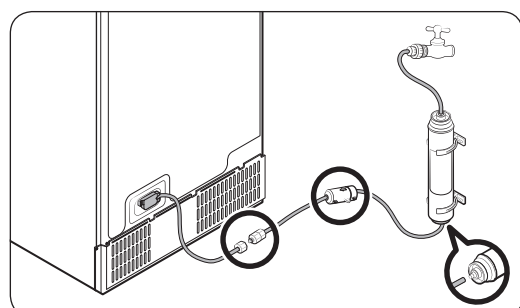
### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας φιλτραρίσματος νερού είναι συνδεδεμένος σε έναν σωλήνα που παρέχει κρύο και πόσιμο νερό. Η σύνδεση στον σωλήνα ζεστού νερού μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία του φίλτρου νερού.



A. Κλείστε την κεντρική παροχή νερού

B. Χωρίς κενά



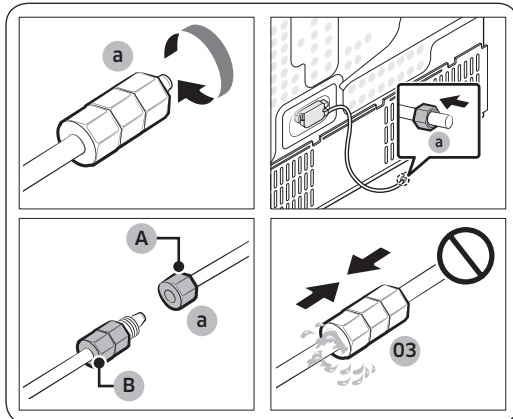
- Κλείστε την παροχή νερού, κλείνοντας την κεντρική βαλβίδα νερού.
- Εντοπίστε τον σωλήνα νερού (1) που παρέχει κρύο και πόσιμο νερό.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «Εγκατάσταση του σωλήνα νερού» για να συνδέσετε τον σωλήνα νερού.

### ⓘ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

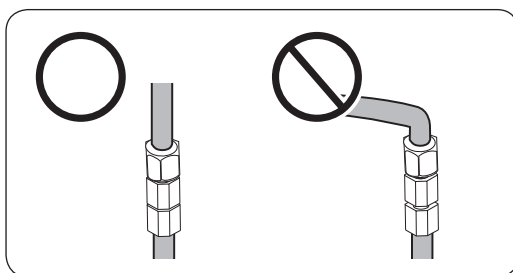
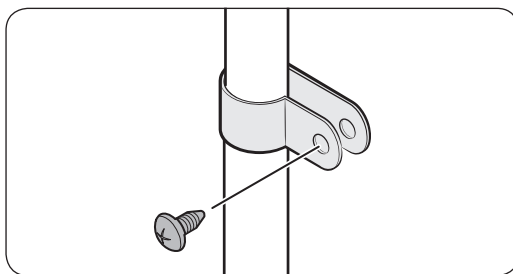
Χρησιμοποιήστε τα νέα σετ εύκαμπτων σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή και μην επαναχρησιμοποιήστε τα παλιά σετ εύκαμπτων σωλήνων.

# Εγκατάσταση

Για να συνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα φιλτραρίσματος νερού στον σωλήνα νερού



- A. Σωλήνας νερού της συσκευής
- B. Σωλήνας νερού του KIT



Για να επισκευάσετε τον σωλήνα νερού

## ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο σωλήνας νερού πρέπει να επισκευαστεί από εξειδικευμένο επαγγελματία. Αν παρουσιαστεί διαρροή νερού, επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung ή με τον τεχνικό εγκατάστασης του σωλήνα νερού.

1. Χαλαρώστε και αφαιρέστε το παξιμάδι συμπίεσης (a) από τον σωλήνα νερού του ψυγείου και τοποθετήστε το στον εύκαμπτο σωλήνα φιλτραρίσματος νερού.
2. Σφίξτε το παξιμάδι συμπίεσης (a) για να συνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα φιλτραρίσματος νερού και τον σωλήνα νερού.
3. Ανοίξτε την κεντρική βαλβίδα νερού και ελέγχτε για τυχόν διαρροές.
4. Αν δεν υπάρχουν διαρροές, διανείμετε περίπου 10 λίτρα νερού ή διανείμετε νερό συνεχώς επί 6 - 7 λεπτά προτού χρησιμοποιήσετε το ψυγείο, για να απομακρύνετε τους ρύπους από το εσωτερικό του συστήματος φιλτραρίσματος νερού.
5. Στερεώστε τον σωλήνα νερού σε έναν νεροχύτη ή στον τοίχο, χρησιμοποιώντας ένα κλιπ.

## ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μη σφίξετε υπερβολικά τον σωλήνα νερού. Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας νερού δεν έχει λυγίσει υπερβολικά, δεν συνθλίβεται και δεν πιέζεται.
- Μην τοποθετείτε τον σωλήνα νερού σε κανένα εξάρτημα του ψυγείου. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο.

## 📋 ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν χρειαστεί να αλλάξετε θέση στο ψυγείο αφού συνδέσετε τον σωλήνα νερού, φροντίστε το τμήμα ένωσης του σωλήνα νερού να είναι ίσιο.



## Σύστημα φιλτραρίσματος νερού αντίστροφης ώσμωσης

Η πίεση του νερού που διοχετεύεται από το σύστημα παροχής νερού σε ένα σύστημα φιλτραρίσματος νερού αντίστροφης ώσμωσης πρέπει να είναι μεταξύ 241 kPa και 827 kPa.

Η πίεση του νερού που διοχετεύεται από το σύστημα φιλτραρίσματος νερού αντίστροφης ώσμωσης στον σωλήνα κρύου νερού του ψυγείου πρέπει να είναι τουλάχιστον 276 kPa. Αν η πίεση του νερού είναι χαμηλότερη από την καθορισμένη πίεση:

- Ελέγχετε αν το φίλτρο ιζήματος του συστήματος αντίστροφης ώσμωσης είναι φραγμένο. Αντικαταστήστε το φίλτρο, αν είναι απαραίτητο.
- Ξαναγεμίστε με νερό το δοχείο νερού στο σύστημα αντίστροφης ώσμωσης.
- Αν το ψυγείο σας διαθέτει φίλτρο νερού, ενδέχεται να μειώσει περαιτέρω την πίεση του νερού όταν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ένα σύστημα αντίστροφης ώσμωσης. Αφαιρέστε το φίλτρο νερού.

Για περισσότερες πληροφορίες ή για επισκευή, επικοινωνήστε με έναν αδειούχο επαγγελματία υδραυλικό.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

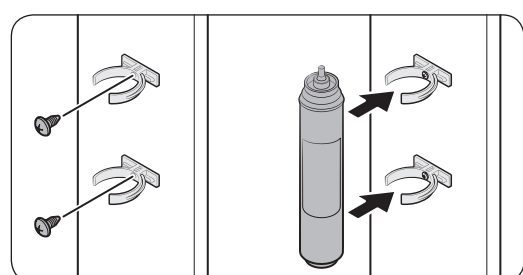
#### ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ.

- Φροντίστε να τοποθετήσετε ένα φίλτρο νερού.
- Αν δεν τοποθετήσετε ένα φίλτρο νερού, τα λεπτά ξένα σώματα (άμμος, άλατα) στο νερό μπορεί να εισέρχονται συνεχώς στον σωλήνα παροχής νερού και είναι πιθανό να προκαλέσουν βλάβες στο σύστημα παροχής νερού.

#### Παραγγελία νέου φίλτρου

Για να αγοράσετε ένα νέο φίλτρο νερού (τύπος εξαρτήματος: HAFEX/EXP), επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung.

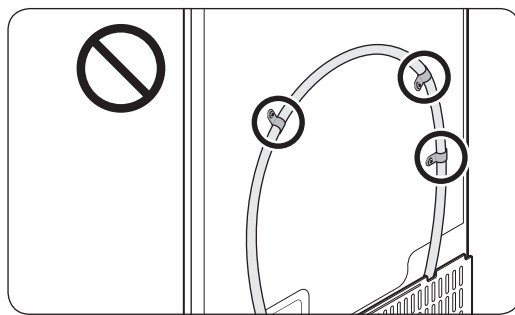
#### Για να τοποθετήσετε το φίλτρο νερού στη θέση του



1. Προσαρτήστε τα κλιπ ασφάλισης (x2) στις κατάλληλες θέσεις, για παράδειγμα κάτω από το νεροχύτη. Στη συνέχεια, στερεώστε καλά τα κλιπ ασφάλισης χρησιμοποιώντας βίδες.
2. Εισαγάγετε το φίλτρο νερού στο επάνω και το κάτω κλιπ, με τη σωστή κατεύθυνση. Φροντίστε να ελέγχετε την κατακόρυφη θέση του φίλτρου νερού.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν το φίλτρο εγκατασταθεί οριζόντια, ενδέχεται να παραμένει νερό μέσα στο φίλτρο. Κατά συνέπεια, συνιστάται κατακόρυφη εγκατάσταση.



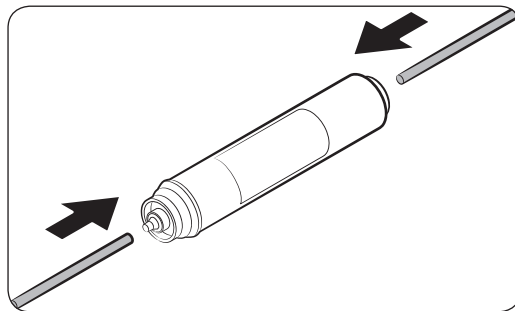
**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Μην τοποθετείτε το φίλτρο νερού σε κανένα εξάρτημα του ψυγείου. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο.

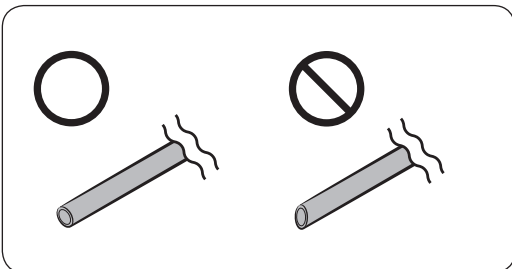
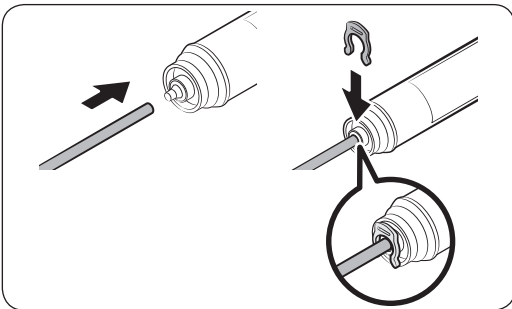
**Αντικατάσταση φίλτρου νερού (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)**

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Μη χρησιμοποιείτε φίλτρα νερού τρίτων κατασκευαστών. Χρησιμοποιείτε μόνο φίλτρα που παρέχονται ή είναι εγκεκριμένα από τη Samsung.
- Τα μη εγκεκριμένα φίλτρα ενδέχεται να παρουσιάσουν διαρροές και να προκαλέσουν ζημιά στο ψυγείο, καθώς και ηλεκτροπληξία. Η Samsung δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που ενδέχεται να προκληθεί από τη χρήση φίλτρων νερού τρίτων κατασκευαστών.
- Το εικονίδιο αντικατάστασης φίλτρου νερού (afiltra) αναβοσβήνει, για να σας ενημερώσει ότι είναι καιρός να αντικαταστήσετε το φίλτρο νερού.



1. Κλείστε την κεντρική παροχή νερού.
2. Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού στην πλευρά εισόδου του φίλτρου, αθώντας τον εντελώς μέσα.
3. Συνδέστε τον σωλήνα του διανεμητή στην πλευρά εξόδου του φίλτρου.



4. Ελέγχετε αν υπάρχει διαρροή. Αν όχι, στερεώστε τους σωλήνες με τα κλίπ.
5. Τοποθετήστε το φίλτρο νερού στη θέση του και στερεώστε το με τα κλίπ.
6. Επαναφέρετε την ειδοποίηση αντικατάστασης φίλτρου νερού. (Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα «Επαναφορά ή απόρριψη της ειδοποίησης αντικατάστασης φίλτρου νερού» στη σελίδα 47.)
7. Όταν ολοκληρωθεί η αντικατάσταση, εκπλύνετε με 10 λίτρα νερού (ή διανείμετε νερό συνεχώς επί 6-7 λεπτά) για να απομακρύνετε τους ρύπους από τον σωλήνα νερού.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Όταν προσαρμόζετε το μήκος των σωληνώσεων νερού, φροντίστε να εξομαλύνετε την κομμένη επιφάνεια υπό ορθή γωνία. Αυτό γίνεται για να αποτραπεί η διαρροή νερού.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν τοποθετηθεί ένα νέο φίλτρο, ενδέχεται να προκληθεί απότομη εκτόξευση νερού από τον διανεμητή νερού. Αυτό γίνεται επειδή έχει εισέλθει αέρας στον σωλήνα νερού.
- Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας αντικατάστασης, ενδέχεται να στάξει νερό από το ψυγείο στο δάπεδο. Αν συμβεί αυτό, σκουπίστε το με στεγνά πανιά.



# Εγκατάσταση

---

## BHMA 8 Αρχικές ρυθμίσεις

---

Μετά την ολοκλήρωση των παρακάτω βημάτων, το ψυγείο θα πρέπει να είναι πλήρως λειτουργικό.

1. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα για να ενεργοποιήσετε το ψυγείο.
2. Ανοίξτε την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι ανάβει η εσωτερική λυχνία.
3. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στη χαμηλότερη τιμή και περιμένετε για περίπου μία ώρα. Στη συνέχεια, ο καταψύκτης θα είναι ελαφρώς κρύος και το μοτέρ θα λειτουργεί ομαλά.
4. Περιμένετε μέχρι το ψυγείο να φτάσει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Πλέον το ψυγείο είναι έτοιμο για χρήση.

## BHMA 9 Τελικός έλεγχος

---

Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, επιβεβαιώστε τα εξής:

- Το ψυγείο είναι συνδεδεμένο σε μια πρίζα και είναι γειωμένο σωστά.
- Το ψυγείο είναι εγκατεστημένο σε μια επίπεδη και ομαλή επιφάνεια, σε εύλογη απόσταση από τον τοίχο ή το ντουλάπι.
- Το ψυγείο είναι οριζόντιο και στηρίζεται σταθερά στο δάπεδο.
- Η πόρτα ανοίγει και κλείνει εύκολα, ενώ η εσωτερική λυχνία ανάβει αυτόματα όταν ανοίγετε την πόρτα.

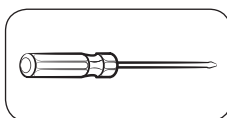


## Αφαίρεση της πόρτας για είσοδο

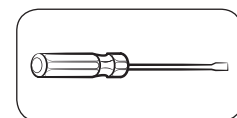
Αν το ψυγείο δεν μπορεί να περάσει από την είσοδο λόγω του μεγέθους του, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες:

### Απαιτούμενα εργαλεία (δεν παρέχονται)

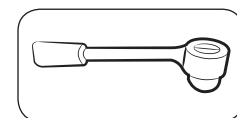
Αυτά τα εργαλεία χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση των πορτών.



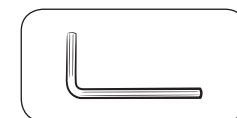
Κατσαβίδι Phillips



Κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή

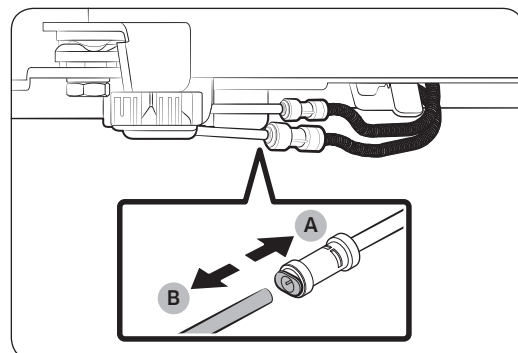
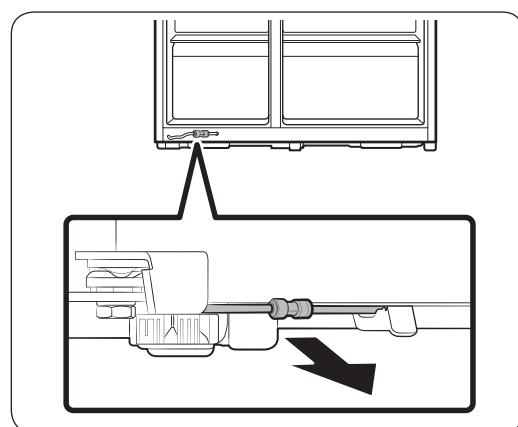


Καστάνια (10 mm)



Κλειδί Allen (5 mm)

## Αποσύνδεση του σωλήνα νερού



1. Από την κάτω και πίσω πλευρά του ψυγείου, τραβήξτε έξω τον σωλήνα νερού προς τα εμπρός.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ο σωλήνας νερού του ψυγείου είναι ένας σωλήνας κυκλοφορίας νερού που συνδέει τον σωλήνα νερού από την πηγή νερού με τους εύκαμπτους σωλήνες από το σύστημα φίλτραρίσματος νερού του ψυγείου.

2. Για να αποσυνδέσετε τους εύκαμπτους σωλήνες, κρατήστε πατημένο τον δακτύλιο σύσφιξης (A) και αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα νερού (B).

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στον σύνδεσμο. Ενδέχεται να σπάσει.

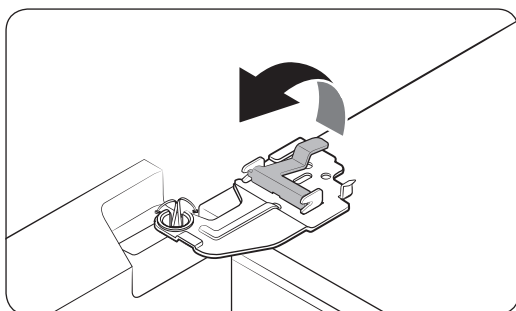
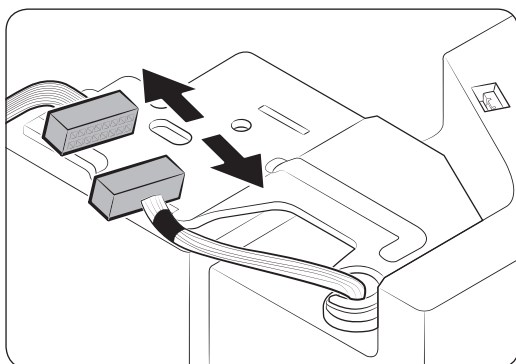
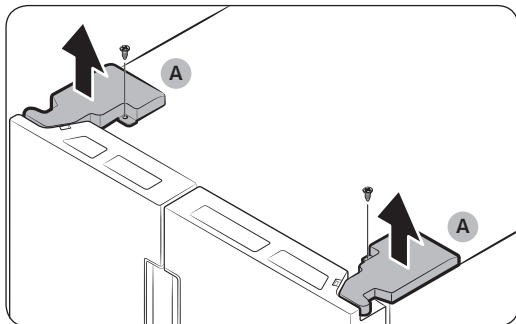


# Εγκατάσταση

## Αφαίρεση των πορτών

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Η πόρτα μπορεί να πέσει προς τα έξω ή προς τα κάτω και να υποστεί ζημιά κατά τη διάρκεια οποιουδήποτε από αυτά τα βήματα. Για να αποτραπεί τυχόν ατύχημα, δώστε ιδιαίτερη προσοχή όταν εκτελείτε αυτά τα βήματα.



1. Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι Phillips για να ξεβιδώσετε τα καλύμματα μεντεσέδων (A) από το επάνω μέρος κάθε πόρτας.
2. Ανοίξτε τις πόρτες για να χαλαρώσετε τους μεντεσέδες και αφαιρέστε τα καλύμματα των μεντεσέδων. Αφού αφαιρεθούν τα καλύμματα, κλείστε τις πόρτες.

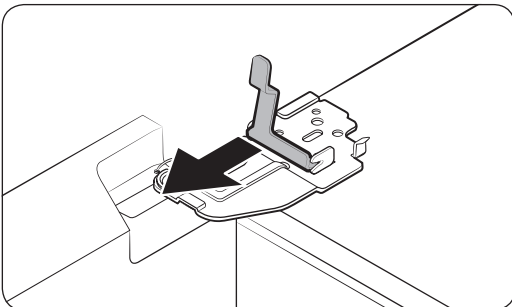
3. Αποσυνδέστε την πλεξούδα καλωδίων.

4. Ανασηκώστε προσεκτικά τον σφιγκτήρα.

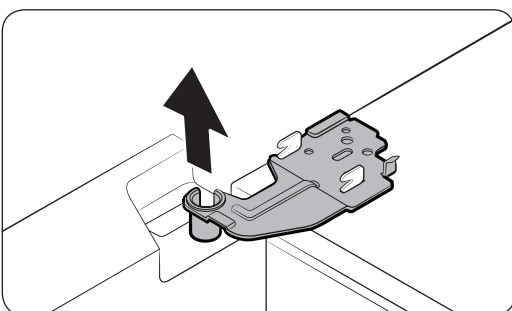
### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς στον σφιγκτήρα ή τυχόν τραυματισμούς, μην ανασηκώνετε τον σφιγκτήρα με δύναμη.





5. Τραβήξτε τον σφιγκτήρα για να τον αφαιρέσετε.



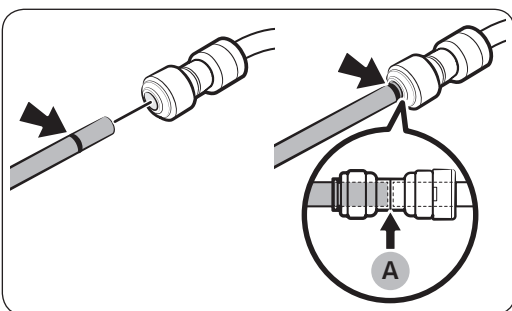
6. Ανοίξτε την πόρτα υπό γωνία 90 μοιρών. Ενώ κρατάτε την πόρτα, αφαιρέστε τον μεντεσέ.

#### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

Αν αφαιρέσετε τον μεντεσέ χωρίς να κρατάτε την πόρτα, η πόρτα ενδέχεται να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμό.

### Επανασύνδεση των εύκαμπτων σωλήνων νερού

Αφού το ψυγείο περάσει από την είσοδο, επανασυνδέστε τους εύκαμπτους σωλήνες νερού.



A. Κέντρο του διαφανούς συνδέσμου

#### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

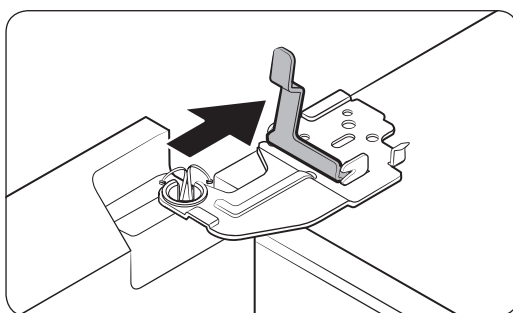
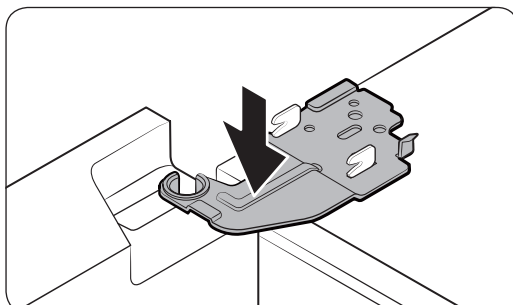
- Βεβαιωθείτε ότι οι εύκαμπτοι σωλήνες νερού έχουν συνδεθεί με τα αντίστοιχα χρώματα.
- Για να αποτραπούν οι διαρροές νερού, κάθε εύκαμπτος σωλήνας νερού πρέπει να εισάγεται πλήρως στο κέντρο του διαφανούς συνδέσμου.
- Αφού επανασυνδέστε τους εύκαμπτους σωλήνες νερού, τοποθετήστε τους κάτω από τον θάλαμο και στερεώστε τους στο άγκιστρο.

# Εγκατάσταση

## Επανατοποθέτηση των πορτών

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

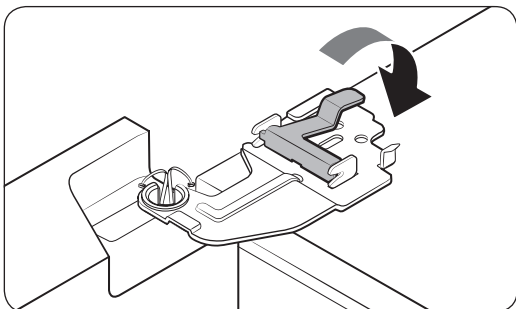
- Προτού επανατοποθετήσετε τις πόρτες, βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί σωστά όλοι οι ηλεκτρικοί σύνδεσμοι.
- Η πόρτα του καταψύκτη πρέπει να επανατοποθετηθεί πριν από την πόρτα του ψυγείου.
- Προσέχετε όταν αφαιρείτε την πόρτα, για να διασφαλίσετε ότι δεν θα πέσει πάνω σας.
- Προσέχετε να μην τη γρατσουνίσετε.



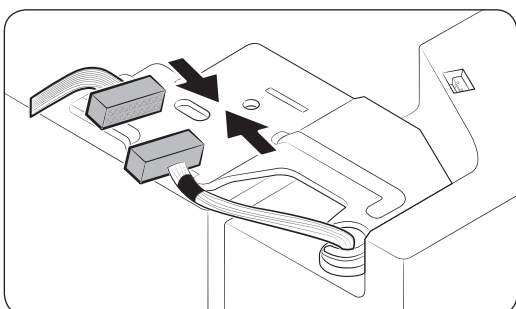
1. Κρατήστε την πόρτα του καταψύκτη και αγκιστρώστε την στον μεντεσέ που υπάρχει στο κάτω μέρος του ψυγείου.

2. Τοποθετήστε τον μεντεσέ στη θέση του και, στη συνέχεια, εισαγάγετε τον στην οπή της πόρτας.

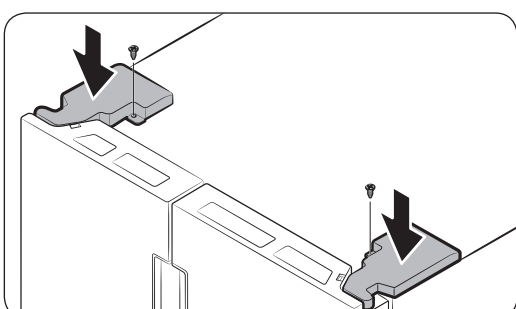
3. Εισαγάγετε τον σφιγκτήρα προς την κατεύθυνση του βέλους.



4. Πατήστε τον σφιγκτήρα όπως φαίνεται στην εικόνα.



5. Συνδέστε την πλεξούδα καλωδίων.

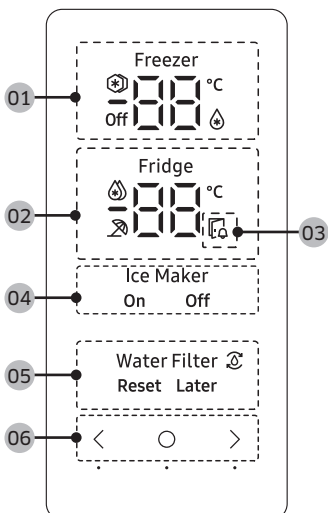


6. Εισαγάγετε τα καλύμματα των μεντεσέδων με τις εμπρός πλευρές πρώτες και, στη συνέχεια, σφίξτε τις βίδες. Για αυτό το βήμα, χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι Phillips.

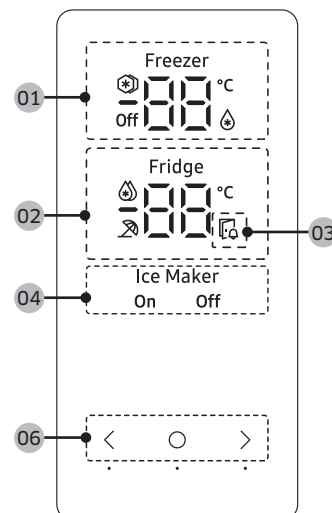
# Λειτουργίες

## Πίνακας δυνατοτήτων

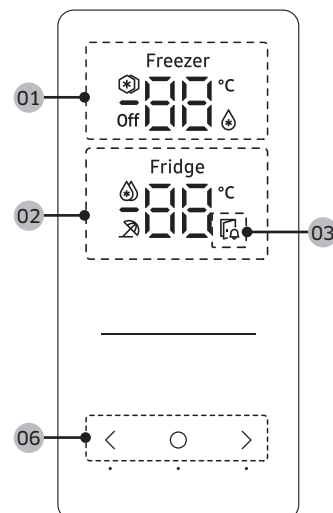
Τύπος 1



Τύπος 2



Τύπος 3



Εξηγούνται

01 Ένδειξη καταψύκτη	<ul style="list-style-type: none"><li>Εμφανίζει την τρέχουσα ή επιθυμητή θερμοκρασία του καταψύκτη.</li><li>⌚ - υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Γρήγορη κατάψυξη.</li><li>❄ - υποδεικνύει ότι ο καταψύκτης βρίσκεται στη λειτουργία Ψυγείο.</li><li>Off - υποδεικνύει ότι ο καταψύκτης είναι απενεργοποιημένος.</li></ul>
02 Ένδειξη ψυγείου	<ul style="list-style-type: none"><li>Εμφανίζει την τρέχουσα ή επιθυμητή θερμοκρασία του ψυγείου.</li><li>❄ - υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Γρήγορη Ψύξη.</li><li>⚡ - υποδεικνύει ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Διακοπές.</li></ul>
03 Ένδειξη ανοιχτής πόρτας	Αυτή η ένδειξη αναβοσβήνει και ακούγεται μια ειδοποίηση, αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή για περισσότερο από 2 λεπτά.
04 Ένδειξη παρασκευαστή πάγου	<ul style="list-style-type: none"><li>Εμφανίζει την κατάσταση του παρασκευαστή πάγου.</li><li>Για να είναι δυνατή η παρασκευή πάγου, πρέπει να ενεργοποιήσετε τον παρασκευαστή πάγου.</li></ul>
05 Ένδειξη φίλτρου νερού	<ul style="list-style-type: none"><li>⚡ - υποδεικνύει ότι χρειάζεται να αντικατασταθεί το φίλτρο νερού.</li><li>Όταν εμφανίζεται το εικονίδιο ⚡, μπορείτε να αντικαταστήσετε το φίλτρο νερού και να επαναφέρετε την ειδοποίηση αντικατάστασης φίλτρου νερού ή να απορρίψετε την ειδοποίηση και να αντικαταστήσετε το φίλτρο αργότερα. (Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα «Επαναφορά ή απόρριψη της ειδοποίησης αντικατάστασης φίλτρου νερού» στη σελίδα 47.)</li></ul>



06 Κουμπιά	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Όταν η οθόνη είναι απενεργοποιημένη, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για να επανενεργοποιήσετε την οθόνη.</li> <li>• Χρησιμοποιήστε το κουμπί  για να επιλέξετε το ψυγείο ή τον καταψύκτη και το κουμπί  για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία ή λειτουργία για τον επιλεγμένο θάλαμο.</li> </ul>
------------	--

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο πίνακας ελέγχου έχει σχεδιαστεί ώστε να παραμένει απενεργοποιημένος όταν το ψυγείο δεν χρησιμοποιείται. Ενεργοποιείται και το φως του ανάβει μόνο όταν ανοίγετε την πόρτα ή πατάτε τα κουμπιά.
- Αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή για 5 λεπτά, το εσωτερικό φως αναβοσβήνει για 5 λεπτά και κατόπιν σβήνει. Αυτό συμβαίνει για να ειδοποιούνται οι χρήστες με προβλήματα ακοής ότι η πόρτα είναι ανοιχτή. Έχετε υπόψη ότι αυτή η λειτουργία είναι φυσιολογική.

### Ρύθμιση της επιθυμητής θερμοκρασίας ή λειτουργίας

1. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί (, , ) για να επανενεργοποιήσετε την οθόνη.
  - Αυτό το βήμα ενδέχεται να μην ισχύει για ορισμένα μοντέλα.
2. Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε το ψυγείο ή τον καταψύκτη.
  - Αναβοσβήνει η ένδειξη του επιλεγμένου θαλάμου.
  - Το σύμβολο βαθμών Κελσίου (°C) δεν αναβοσβήνει.
3. Πατήστε για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία ή λειτουργία.
  - Ανατρέξτε στον πίνακα σχετικά με τις διαθέσιμες επιλογές για κάθε θάλαμο.

Fridge (Ψυγείο)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Διαθέσιμες επιλογές:  (Γρήγορη ψύξη) <math>\leftrightarrow</math> 1 °C <math>\leftrightarrow</math> 2 °C <math>\leftrightarrow</math> 3 °C <math>\leftrightarrow</math> 4 °C <math>\leftrightarrow</math> 5 °C <math>\leftrightarrow</math> 6 °C <math>\leftrightarrow</math> 7 °C <math>\leftrightarrow</math>  (Διακοπές)</li> <li>• Η λειτουργία Γρήγορη ψύξη επιταχύνει τη διαδικασία ψύξης στη μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα. Το ψυγείο λειτουργεί συνεχώς σε πλήρη ισχύ για δυόμισι ώρες και, στη συνέχεια, επανέρχεται στην προηγούμενη θερμοκρασία.</li> <li>• Αν πρόκειται να λείψετε σε διακοπές ή σε επαγγελματικό ταξίδι, ή αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Διακοπές. Η θερμοκρασία του ψυγείου διατηρείται χαμηλότερη από 17 °C, αλλά ο καταψύκτης παραμένει ενεργός στην προηγούμενη ρύθμιση.</li> </ul>
-----------------	---

Επεισοδιαλογή



# Λειτουργίες

<p><b>Freezer (Καταψύκτης)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Διαθέσιμες επιλογές: ⓘ (Γρήγορη κατάψυξη) <math>\leftrightarrow</math> -23 °C <math>\leftrightarrow</math> -22 °C <math>\leftrightarrow</math> -21 °C <math>\leftrightarrow</math> -20 °C <math>\leftrightarrow</math> -19 °C <math>\leftrightarrow</math> -18 °C <math>\leftrightarrow</math> -17 °C <math>\leftrightarrow</math> -16 °C <math>\leftrightarrow</math> -15 °C <math>\leftrightarrow</math> ⓘ (Ψυγείο) <math>\leftrightarrow</math> Off</li> <li>Η λειτουργία Γρήγορη κατάψυξη επιταχύνει τη διαδικασία κατάψυξης στη μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα. Ο καταψύκτης λειτουργεί συνεχώς σε πλήρη ισχύ για 50 ώρες και, στη συνέχεια, επανέρχεται στην προηγούμενη θερμοκρασία. Για να καταψύξετε μεγάλες ποσότητες τροφίμων, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Γρήγορη κατάψυξη επί τουλάχιστον 20 ώρες προτού τοποθετήσετε τα τρόφιμα στον καταψύκτη.</li> <li>Αν επιλέξετε ⓘ (Ψυγείο), ο καταψύκτης λειτουργεί ως ψυγείο και η ρύθμιση θερμοκρασίας αλλάζει σε 3 °C.</li> <li>Αν επιλέξετε Off, ο καταψύκτης απενεργοποιείται.</li> <li>Αδειάστε το δοχείο πάγου προτού επιλέξετε ⓘ (Ψυγείο) ή Off. 15 δευτερόλεπτα αφότου επιλέξετε ⓘ (Ψυγείο) ή Off, ο παρασκευαστής πάγου θα αρχίσει να διανέμει τυχόν πάγο που έχει απομείνει στο δοχείο πάγου.</li> </ul>
<p><b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b></p>	<p>⚠ <b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Μην τοποθετείτε γυάλινα μπουκάλια που περιέχουν υγρά στον καταψύκτη ενώ βρίσκεται στη λειτουργία ψυγείου. Όταν αποεπιλέξετε τη λειτουργία Ψυγείο και ο καταψύκτης επανέλθει στη λειτουργία καταψύκτη, τα υγρά στα γυάλινα μπουκάλια θα παγώσουν, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει ράγισμα ή σπάσιμο των γυάλινων μπουκαλιών μέσα στον καταψύκτη.</li> <li>Φροντίστε να αφαιρέσετε τα κατεψυγμένα τρόφιμα από τον καταψύκτη προτού επιλέξετε τη λειτουργία Ψυγείο. Τα καταψυγμένα τρόφιμα θα λιώσουν και θα αλλιωθούν καθώς η θερμοκρασία αυξάνεται.</li> <li>Φροντίστε να αφαιρέσετε τα τρόφιμα που δεν θέλετε να καταψύξετε προτού αποεπιλέξετε τη λειτουργία Ψυγείο και χρησιμοποιήστε τον καταψύκτη για κατάψυξη τροφίμων.</li> </ul>

4. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

- Η ένδειξη του επιλεγμένου θαλάμου σταματά να αναβοσβήνει.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Η χρήση της λειτουργίας Γρήγορη ψύξη ή Γρήγορη κατάψυξη αυξάνει την κατανάλωση ενέργειας.



## Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του παρασκευαστή πάγου

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον αυτόματο παρασκευαστή πάγου στον καταψύκτη.

1. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ( $<$ ,  $\circ$  ή  $>$ ) για να επανεργοποιήσετε την οθόνη.
  - Αυτό το βήμα ενδέχεται να μην ισχύει για ορισμένα μοντέλα.
2. Πατήστε  $\circ$  μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη παρασκευαστή πάγου.
3. Πατήστε  $<$  ή  $>$  για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον παρασκευαστή πάγου.
  - Πατήστε  $<$  για να τον ενεργοποιήσετε.
  - Πατήστε  $>$  για να τον απενεργοποιήσετε.
4. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πατήστε  $\circ$  για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
  - Η ένδειξη Παρασκευαστής πάγου σταματά να αναβοσβήνει.

## Επαναφορά ή απόρριψη της ειδοποίησης αντικατάστασης φίλτρου νερού

Το εικονίδιο αντικατάστασης φίλτρου νερού (⊗) αναβοσβήνει για να ενημερώσει τον χρήστη ότι είναι καιρός να αντικαταστήσει το φίλτρο νερού. Μπορείτε να αντικαταστήσετε αμέσως το φίλτρο νερού και να επαναφέρετε την ειδοποίηση αντικατάστασης φίλτρου νερού ή να απορρίψετε την ειδοποίηση, αν θέλετε να αντικαταστήσετε το φίλτρο νερού αργότερα.

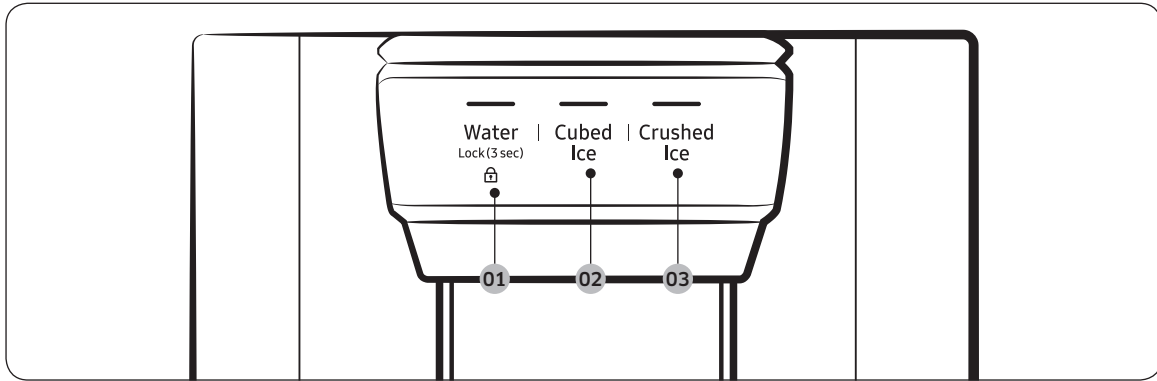
1. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ( $<$ ,  $\circ$  ή  $>$ ) για να επανεργοποιήσετε την οθόνη.
  - Αυτό το βήμα ενδέχεται να μην ισχύει για ορισμένα μοντέλα.
2. Πατήστε  $\circ$  μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη Φίλτρο νερού.
3. Πατήστε  $<$  ή  $>$  για να επιλέξετε **Reset** (Επαναφορά) ή **Later** (Αργότερα).
  - Αν αλλάξατε το φίλτρο νερού, πατήστε  $<$  για να επαναφέρετε την ειδοποίηση αντικατάστασης φίλτρου νερού.
  - Αν θέλετε να αλλάξετε το φίλτρο νερού αργότερα και να απορρίψετε την ειδοποίηση, πατήστε  $>$ .
4. Περιμένετε 5 δευτερόλεπτα ή πατήστε  $\circ$  για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
  - Η ένδειξη Φίλτρο νερού σταματά να αναβοσβήνει.

Επαναφορά



# Λειτουργίες

## Πίνακας διανεμητή (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)



**01 Water (Νερό) / Lock (Κλείδωμα)**

**02 Cubed Ice (Πάγος σε κύβους)**

**03 Crushed Ice (Θρυμματισμένος πάγος)**

### 01 Νερό / Κλείδωμα (3 δευτ.)

<b>Water (Νερό)</b>	Για να διανείμετε παγωμένο νερό, πατήστε το κουμπί Water (Νερό). Η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία ανάβει.
<b>Lock (Κλείδωμα)</b> (Πίνακας διανεμητή / Μοχλός διανεμητή)	Για να αποτρέψετε τη χρήση των κουμπιών του πίνακα διανεμητή και του μοχλού διανεμητή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί Water (Νερό) επί περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα. Αν πατήσετε και κρατήσετε πατημένο ξανά το κουμπί επί περισσότερα από 3 δευτερόλεπτα, το κλείδωμα του διανεμητή θα απενεργοποιηθεί. <b>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b> Το κουμπί Lock (Κλείδωμα) στον πίνακα διανεμητή δεν επηρεάζει τα χειριστήρια στον κύριο πίνακα. Για να κλειδώσετε τον κύριο πίνακα, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Κλείδωμα ελέγχου στον κύριο πίνακα.

### 02 Πάγος σε κύβους

<b>Cubed Ice (Πάγος σε κύβους)</b>	Πατήστε το κουμπί Cubed Ice (Πάγος σε κύβους) για να διανείμετε πάγο σε κύβους. Η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία ανάβει.
------------------------------------	--

### 03 Θρυμματισμένος πάγος

<b>Crushed Ice (Θρυμματισμένος πάγος)</b>	Πατήστε το κουμπί Crushed Ice (Θρυμματισμένος πάγος) για να διανείμετε θρυμματισμένο πάγο. Η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία ανάβει.
---	---



## Ειδικές δυνατότητες

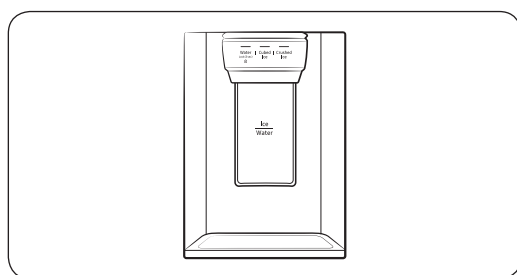
Το ψυγείο διαθέτει συσκευές που ρυθμίζονται από τον χρήστη, από τις οποίες μπορείτε να επωφεληθείτε.

### Διανεμητής νερού/πάγου (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

Με χρήση του διανεμητή, μπορείτε να διανείμετε νερό με ή χωρίς πάγο.

Ο διανεμητής νερού προσφέρει 3 επιλογές: παγωμένο νερό, πάγος σε κύβους και θρυμματισμένος πάγος. Για να διανείμετε παγωμένο νερό, πατήστε το κουμπί **Water (Νερό)** στον πίνακα διανεμητή. Τοποθετήστε ένα ποτήρι κάτω από τον διανεμητή και, στη συνέχεια, πιέστε τον μοχλό διανεμητή.

Για να διανείμετε νερό με πάγο



1. Με τον παρασκευαστή πάγου ενεργοποιημένο, πατήστε το κουμπί **Cubed Ice** (Πάγος σε κύβους) ή **Crushed Ice** (Θρυμματισμένος πάγος) για να επιλέξετε τον τύπο πάγου.
2. Τοποθετήστε ένα ποτήρι κάτω από τον διανεμητή και, στη συνέχεια, πιέστε τον **μοχλό διανεμητή** με το ποτήρι. Θα βγει πάγος από τον διανεμητή.
3. Πατήστε το κουμπί **Water (Νερό)** για να επιλέξετε το νερό.
4. Πιέστε τον **μοχλό διανεμητή** με το ποτήρι. Θα βγει νερό από τον διανεμητή.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ο διανεμητής θα σταματήσει να διανέμει, αν συνεχίσετε να πιέζετε τον μοχλό διανεμητή επί περίπου 1 λεπτό. Για να διανείμετε περισσότερο νερό, ελευθερώστε και πιέστε ξανά τον μοχλό.
- Βεβαιωθείτε ότι το ποτήρι είναι ευθυγραμμισμένο με τον διανεμητή, ώστε να μη χυθεί το νερό.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον διανεμητή νερού για 2-3 ημέρες, το νερό που διανέμει ενδέχεται να έχει αφύσικη οσμή ή γεύση. Αυτό δεν αποτελεί βλάβη στο σύστημα. Απορρίψτε τα πρώτα 1-2 ποτήρια νερού.

### Παρασκευαστής πάγου (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

Το ψυγείο διαθέτει έναν ενσωματωμένο παρασκευαστή πάγου που διανέμει αυτόματα πάγο, έτσι ώστε να μπορείτε να απολαμβάνετε φιλτραρισμένο νερό με πάγο σε κύβους ή θρυμματισμένο πάγο.

#### Παρασκευή πάγου

Αφού εγκαταστήσετε το ψυγείο και το συνδέσετε στην πρίζα, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να διασφαλίσετε τη σωστή παρασκευή πάγου και να διατηρήσετε το δοχείο πάγου γεμάτο με πάγο:

1. Αφήστε το ψυγείο να λειτουργήσει για τουλάχιστον 24 ώρες, ώστε να διασφαλίσετε τη βέλτιστη απόδοση.
2. Διανείμετε τα πρώτα 4 έως 6 παγάκια σε ένα ποτήρι.
3. Περιμένετε άλλες 8 ώρες και διανείμετε ακόμα 4 έως 6 παγάκια.
4. Τέλος, περιμένετε άλλες 16 ώρες και διανείμετε το πρώτο ποτήρι γεμάτο πάγο.

# Λειτουργίες

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

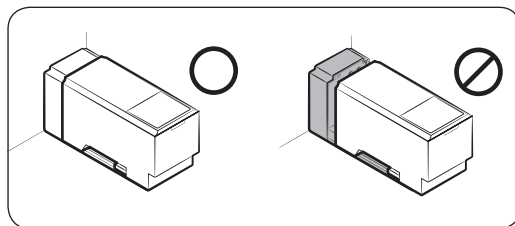
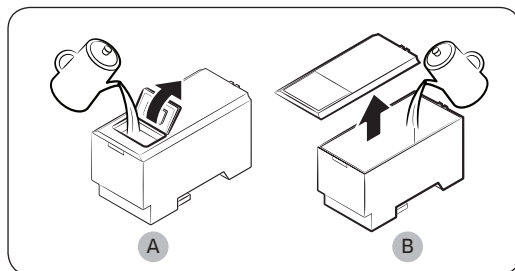
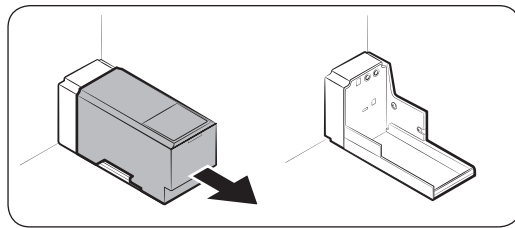
- Αν καταναλώσετε όλο τον πάγο μαζί, πρέπει να περιμένετε 8 ώρες προτού διανείμετε τα πρώτα 4 έως 6 παγάκια. Αυτό διασφαλίζει ότι το δοχείο πάγου γεμίζει σωστά με πάγο.
- Τα παγάκια που δημιουργούνται γρήγορα ενδέχεται να φαίνονται λευκά, πράγμα που είναι φυσιολογικό.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Διανείμετε τον πάγο σύμφωνα με το μέγεθος του ποτηριού.

- Αν διανείμετε υπερβολική ποσότητα, ενδέχεται να πέσει έξω πάγος και να προκληθεί τραυματισμός.
- Ο πάγος ενδέχεται να συσσωρευτεί και να φράξει τη χοάνη πάγου.

**Για να γεμίσετε το δοχείο νερού (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)**



Για την πρώτη χρήση, καθαρίστε το εσωτερικό μέρος του δοχείου νερού και στεγνώστε το καλά.

1. Κρατήστε τις δύο χειρολαβές στο μπροστινό μέρος του δοχείου και σύρετε προς τα έξω, όπως φαίνεται στην εικόνα.
2. Ανοίξτε το μπροστινό καπάκι (Α) του καλύμματος ή ολόκληρο το κάλυμμα (Β) και γεμίστε το δοχείο με έως 5 λίτρα νερό.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην υπερβείτε τη γραμμή μέγιστης στάθμης. Το νερό θα ξεχειλίσει.
- Γεμίζετε μόνο με πόσιμο νερό.
- 3. Επαναποθετήστε το δοχείο νερού και εφαρμόστε το στον μηχανισμό του διανεμητή. Βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό μέρος (με το μπροστινό καπάκι) του δοχείου είναι στραμμένο προς τα εμπρός.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού εφαρμόζει στο ράφι. Διαφορετικά το δοχείο νερού ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά.
- Μη χρησιμοποιείτε το ψυγείο χωρίς να τοποθετήσετε το δοχείο νερού. Ενδέχεται να μειωθεί η απόδοση ψύξης.
- Γεμίζετε το δοχείο μόνο με πόσιμο νερό, όπως μεταλλικό ή απιονισμένο νερό. Μη χρησιμοποιείτε άλλα υγρά.
- Προσέχετε όταν μετακινείτε ένα γεμάτο δοχείο. Αν πέσει το δοχείο, ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός.



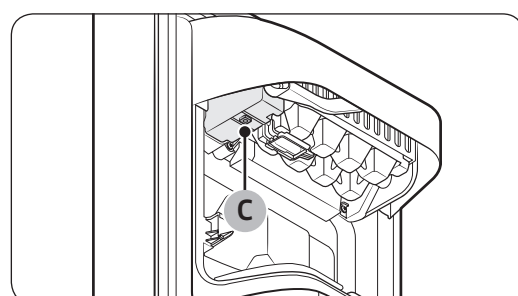
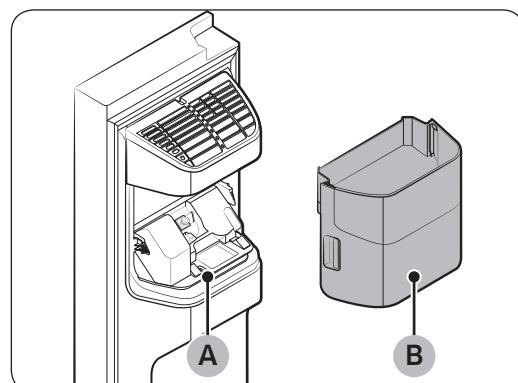
- Μην προσπαθείτε να αποσυναρμολογήσετε μόνοι σας την εσωτερική αντλία. Αν η εσωτερική αντλία υποστεί ζημιά ή αποσυνδεθεί από το δοχείο νερού, ο διανεμητής δεν λειτουργεί.

#### Για την πρώτη χρήση

- Πιέστε τον μοχλό διανεμητή επί 10 δευτερόλεπτα, για να εξέλθει ο αέρας από τους ευκάμπτους σωλήνες του συστήματος παροχής νερού.
- Απορρίψτε τα πρώτα έξι ποτήρια νερού, για να απομακρύνετε τους ρύπους από το σύστημα παροχής νερού.

#### Παρασκευή πάγου (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

Το ψυγείο διαθέτει έναν ενσωματωμένο παρασκευαστή πάγου που διανέμει αυτόματα πάγο, έτσι ώστε να μπορείτε να απολαμβάνετε φιλτραρισμένο νερό με πάγο σε κύβους ή θρυμματισμένο πάγο, ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.



Αν δεν διανέμεται πάγος, ελέγξτε πρώτα αν ο παρασκευαστής πάγου παρασκευάζει σωστά τον πάγο.

Για να ελέγξετε τον παρασκευαστή πάγου

1. Κρατήστε προσεκτικά το δοχείο παρασκευαστή πάγου (B) με τα δύο χέρια και αφαιρέστε το από τη χοάνη πάγου (A).
2. Ελέγξτε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου, αν περιέχει πάγο όπως απαιτείται.
3. Πατήστε το κουμπί (C) στο κάτω μέρος του παρασκευαστή πάγου. Θα ακούσετε έναν χαρακτηριστικό ήχο (ντινγκ-ντονγκ) με το πάτημα του κουμπιού.
4. Θα ακούσετε ακόμα έναν ήχο αν ο παρασκευαστής πάγου λειτουργεί κανονικά.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αν αυτό το σύμπτωμα συνεχίζει να παρουσιάζεται, επικοινωνήστε με τον τεχνικό εγκατάστασης του σωλήνα νερού ή με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην πατάτε το κουμπί επανειλημμένα αφού ο δίσκος πάγου γεμίσει με πάγο ή νερό. Το νερό μπορεί να ξεχειλίσει ή ο πάγος μπορεί να σφηνώσει.



# Λειτουργίες

- Όταν το ψυγείο ανακτά την τροφοδοσία ρεύματος μετά από διακοπή ρεύματος, το δοχείο του παρασκευαστή πάγου ενδέχεται να περιέχει ένα μείγμα από λιωμένα και σφρηνωμένα παγάκια που θα προκαλέσει βλάβη στο σύστημα. Για να το αποτρέψετε αυτό, φροντίστε να αδειάσετε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου προτού χρησιμοποιήσετε το ψυγείο.
- Για να αποτρέψετε την πτώση του δοχείου παρασκευαστή πάγου, φροντίστε να χρησιμοποιείτε και τα δύο χέρια όταν αφαιρείτε ή επανατοποθετείτε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να κρέμονται ή να παίζουν με τον διανεμητή πάγου ή το δοχείο του παρασκευαστή πάγου. Τα παιδιά ενδέχεται να τραυματιστούν.
- Μη βάζετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στην οπή του διανεμητή ή στη χοάνη πάγου. Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή υλικές ζημιές.

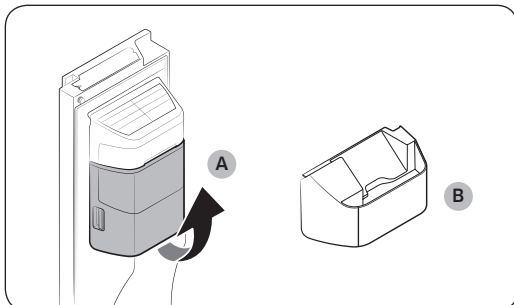


## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

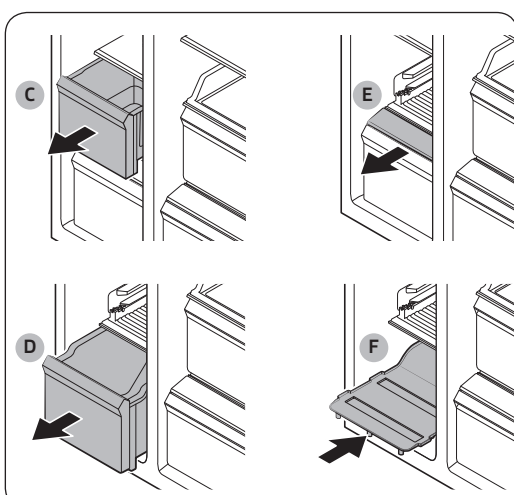
- Αν αφαιρέσετε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου, θα αναβοσβήνει η ένδειξη ΟΝ (Ενεργοποίηση) του παρασκευαστή πάγου.
- Η αφαίρεση του δοχείου παρασκευαστή πάγου δεν επηρεάζει τη θερμική και μηχανική απόδοση του ψυγείου.
- Ο αναφερόμενος όγκος του καταψύκτη μετράται με τον οδηγό καταψύκτη και το κάτω ράφι, αφού αφαιρεθεί ο παρασκευαστής πάγου, το επάνω συρτάρι και το κάτω συρτάρι.



Για να εξασφαλίσετε περισσότερο χώρο αποθήκευσης (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)



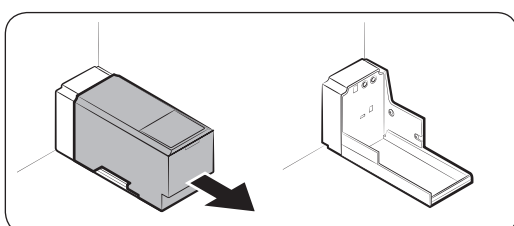
Αν δεν χρησιμοποιείτε τον παρασκευαστή πάγου και χρειάζεστε περισσότερο χώρο αποθήκευσης, αφαιρέστε το δοχείο παρασκευαστή πάγου (A). Στη συνέχεια, εισαγάγετε τον προαιρετικό οδηγό καταψύκτη (B) στη θέση του δοχείου παρασκευαστή πάγου.



Για να εξασφαλίσετε περισσότερο χώρο, αφαιρέστε το επάνω συρτάρι (C), το κάτω συρτάρι (D) και το κάλυμμα κάτω συρταριού (E). Στη συνέχεια, εισαγάγετε το παρεχόμενο κάτω ράφι (F).

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η αφαίρεση των συρταριών δεν επηρεάζει τη θερμοκρασία ή τη χρήση του καταψύκτη.
- Ο αναφερόμενος όγκος του καταψύκτη μετράται με το κάτω ράφι, αφού αφαιρεθεί το επάνω συρτάρι, το κάτω συρτάρι και το κάλυμμα κάτω συρταριού.

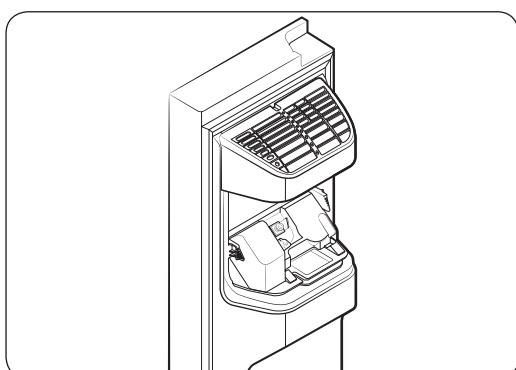
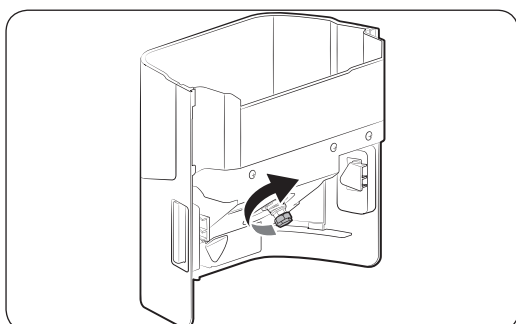
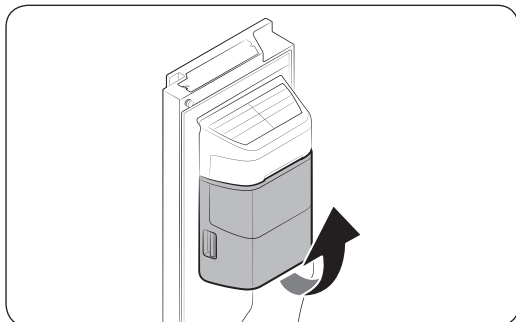


Για επιπλέον χώρο, αφαιρέστε το δοχείο νερού και χρησιμοποιήστε τον χώρο για να αποθηκεύσετε περισσότερα τρόφιμα.



# Λειτουργίες

## Δοχείο παρασκευαστή πάγου



Αν δεν διανείμετε πάγο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, ο πάγος μπορεί να δημιουργήσει μάζες μέσα στο δοχείο. Αν συμβεί αυτό, αφαιρέστε και αδειάστε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου.

1. Για να αφαιρέστε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου, ανασηκώστε το προσεκτικά και τραβήξτε το έξω αργά, κρατώντας τις χειρολαβές και με τα δύο χέρια.
2. Αφαιρέστε και αδειάστε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου.
3. Όταν τελειώσετε, περιστρέψτε τη λαβή γραναζιού στο πίσω μέρος του δοχείου κατά 90° και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά το δοχείο στη θέση του. Φροντίστε να εισάγετε σωστά το δοχείο, μέχρι να ακούσετε έναν ήχο «κλικ».

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο κάλυμμα του δοχείου. Το κάλυμμα ενδέχεται να σπάσει.
- Μην κλείνετε δυνατά την πόρτα. Ενδέχεται να χυθεί νερό επάνω στον παρασκευαστή πάγου.
- Για να αποφευχθεί το ενδεχόμενο τραυματισμού, φροντίζετε να καθαρίζετε τυχόν πάγο ή νερό που έχει πέσει στο δάπεδο.
- Για να αποφευχθούν ατυχήματα ή τραυματισμός, μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τον διανευμητή νερού ή τον παρασκευαστή πάγου.
- Μη βάζετε το χέρι σας ή κάποιο αντικείμενο στη χοάνη πάγου. Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή ζημιά στο προϊόν.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν η ένδειξη ON (Ενεργοποίηση) του παρασκευαστή πάγου αναβοσβήνει, αφαιρέστε και επανατοποθετήστε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου. Βεβαιωθείτε ότι έχει επανατοποθετηθεί σωστά.

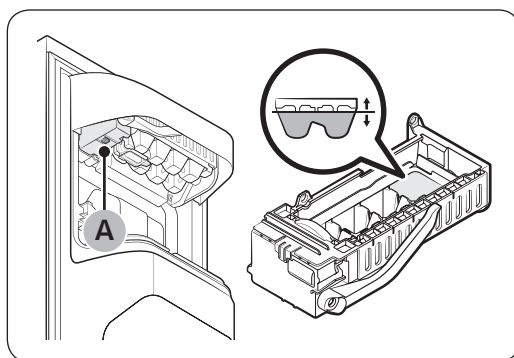




- Οποιοσδήποτε ήχος ακουστεί από τον παρασκευαστή πάγου κατά τη διάρκεια της διαδικασίας παρασκευής πάγου είναι φυσιολογικός.
- Όταν η πόρτα είναι ανοιχτή, δεν λειτουργεί ούτε ο παρασκευαστής πάγου ούτε ο διανεμητής νερού.

### Πίεση νερού

Αν θέλετε να ελέγξετε την ποσότητα του νερού που ρέει μέσα στον δίσκο πάγου, ακολουθήστε αυτά τα βήματα.



1. Αφαιρέστε το δοχείο πάγου.
2. Πατήστε το κουμπί (A) στο κάτω μέρος του παρασκευαστή πάγου. Κανονικά, ο δίσκος πάγου γεμίζει με νερό σε λίγα λεπτά.
3. Αν η στάθμη του νερού είναι χαμηλότερη από την αναμενόμενη, ελέγξτε την πίεση νερού του σωλήνα παροχής νερού από την πηγή νερού. Αυτό δεν αποτελεί βλάβη στο σύστημα.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην πατάτε επανειλημμένα το κουμπί στο κάτω μέρος του παρασκευαστή πάγου όταν ο δίσκος πάγου είναι γεμάτος με νερό. Το νερό μπορεί να ξεχειλίσει ή ο πάγος μπορεί να σφρηνώσει.
- Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο του παρασκευαστή πάγου έχει τοποθετηθεί σωστά. Διαφορετικά, ο παρασκευαστής πάγου δεν θα λειτουργεί.
- Αν προκύψει διακοπή ρεύματος, αφαιρέστε τον δίσκο πάγου. Ενδέχεται να χυθεί νερό.

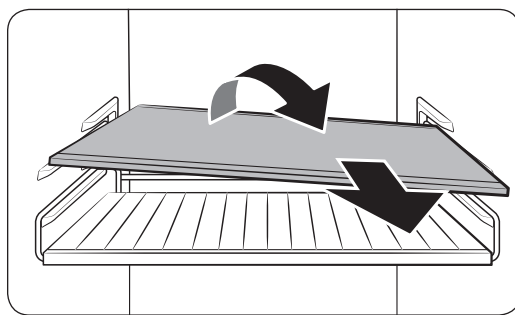
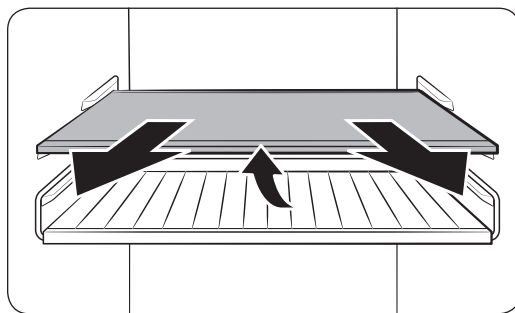




# Συντήρηση

## Χειρισμός και φροντίδα

**Ράφια (ψυγείο/καταψύκτης) / Ράφι κρασιών (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)**



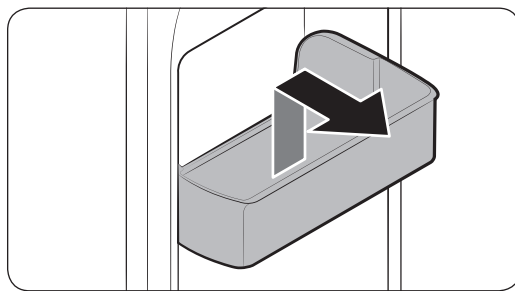
- Τραβήξτε λίγο προς τα έξω το ράφι (ή το ράφι κρασιών). Στη συνέχεια, ενώ ανασηκώνετε την πίσω πλευρά, τραβήξτε το έξω.

- Γυρίστε διαγώνια το ράφι (ή το ράφι κρασιών) για να αφαιρέσετε.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Το ράφι πρέπει να τοποθετηθεί σωστά. Μην το τοποθετείτε ανάποδα.
- Τα γυάλινα δοχεία ενδέχεται να γρατζουνίσουν την επιφάνεια των γυάλινων ραφιών.
- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο ράφι στη θέση του ραφιού κρασιών. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο ψυγείο. (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

## Ράφια πόρτας

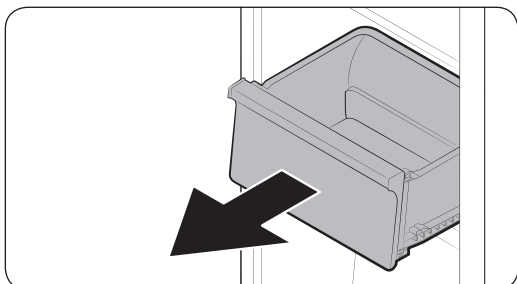


Για να αφαιρέσετε ένα ράφι πόρτας, συγκρατήστε τις μπροστινές πλευρές του ραφιού και ανασηκώστε προσεκτικά για να το αφαιρέσετε.



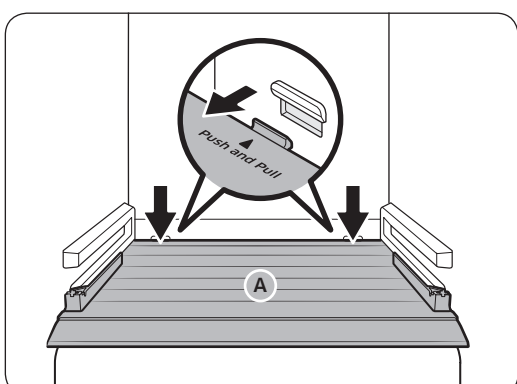
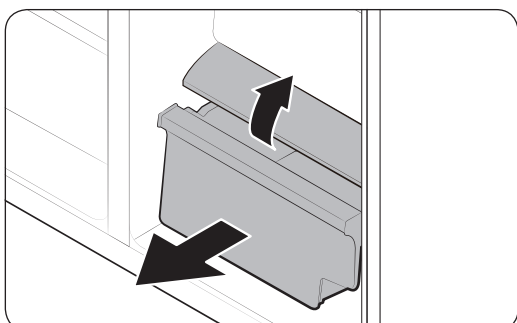


## Συρτάρια



Ανασηκώστε προσεκτικά το εμπρός μέρος του συρταριού και σύρετε το έξω.

## Συρτάρι λαχανικών/αποξηραμένων τροφών και κρέατος



Για να αφαιρέσετε το συρτάρι λαχανικών από το ψυγείο ή το συρτάρι αποξηραμένων τροφών από τον καταψύκτη:

1. Πρώτα, αφαιρέστε τα γύρω συρτάρια πολλαπλών χρήσεων, αν είναι απαραίτητο.
2. Αν το ψυγείο σας διαθέτει κάλυμμα (A) για το συρτάρι λαχανικών/αποξηραμένων τροφών, αφαιρέστε το με την παρακάτω μέθοδο.
  - a. Τραβήξτε το συρτάρι προς τα έξω, μέχρι το μέσο της διαδρομής του.
  - b. Τραβήξτε το κάλυμμα ενώ πιέζετε το πίσω μέρος του και από τις δύο πλευρές (όπως επισημαίνεται στην εικόνα).
3. Τραβήξτε προσεκτικά έξω το συρτάρι λαχανικών/αποξηραμένων τροφών.

## Δοχείο παρασκευαστή πάγου

Για να αφαιρέσετε το δοχείο του παρασκευαστή πάγου, ανατρέξτε στην ενότητα «Δοχείο παρασκευαστή πάγου» στη σελίδα 54.





# Συντήρηση

## Καθαρισμός

### Εσωτερικό και εξωτερικό μέρος

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μη χρησιμοποιείτε βενζόλιο, διαλυτικό ή οικιακό απορρυπαντικό/απορρυπαντικό αυτοκινήτου όπως το Clorox™ για σκοπούς καθαρισμού. Ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια του ψυγείου, καθώς και πυρκαγιά.
- Μην ψεκάζετε νερό επάνω στο ψυγείο. Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Μη βάζετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα στην οπή του διανεμητή.

Χρησιμοποιείτε τακτικά ένα στεγνό πανί για να απομακρύνετε όλα τα ξένα σώματα, όπως σκόνη ή νερό, από τους ακροδέκτες και τα σημεία επαφής του φίς τροφοδοσίας.

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.
2. Χρησιμοποιήστε ένα βρεγμένο μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι ή μια χαρτοπετσέτα για να καθαρίσετε το εσωτερικό και το εξωτερικό μέρος του ψυγείου.
3. Όταν τελειώσετε, χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί ή μια χαρτοπετσέτα για να το στεγνώσετε καλά.
4. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

### Διανεμητής πάγου/νερού (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για λόγους υγιεινής, να καθαρίζετε συχνά την περιοχή του διανεμητή.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

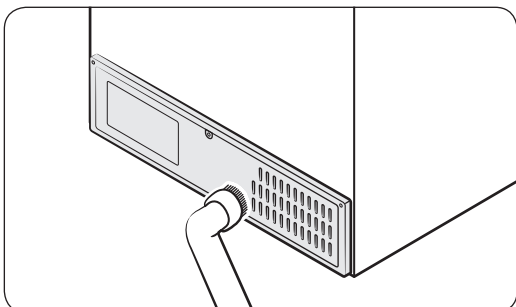
Όταν επιλέγεται ο θρυμματισμένος πάγος, ενδέχεται να μαζευτούν υπολείμματα κομματιών πάγου στη χοάνη πάγου. Για να το αποτρέψετε αυτό, αφαιρέστε τα υπολείμματα πάγου από τη χοάνη χρησιμοποιώντας ένα μαλακό και καθαρό πανί.

### Ελαστικά στεγανοποιητικά

Αν τα ελαστικά στεγανοποιητικά της πόρτας είναι βρόμικα, η πόρτα ενδέχεται να μην κλείνει σωστά με αποτέλεσμα να περιοριστούν οι επιδόσεις και η απόδοση του ψυγείου. Χρησιμοποιήστε ήπιο απορρυπαντικό και ένα υγρό πανί για να καθαρίσετε τα ελαστικά στεγανοποιητικά. Στη συνέχεια, στεγνώστε τα καλά με ένα πανί.



## Πίσω πίνακας



Για να διατηρείτε τα καλώδια και τα εκτεθειμένα μέρη του πίσω πίνακα ελεύθερα από βρομιά, να καθαρίζετε τον πίνακα με ηλεκτρική σκούπα μία ή δύο φορές το χρόνο.

## ! ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αφαιρείτε το κάλυμμα πίσω πίνακα. Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

## Αντικατάσταση

### Λυχνίες

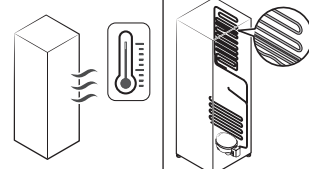
Οι λυχνίες δεν μπορούν να επισκευαστούν από τον χρήστη. Για να αντικαταστήσετε τις λυχνίες του ψυγείου, επικοινωνήστε με το τοπικό επισκευαστικό κέντρο της Samsung.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

Προτού καλέσετε το επισκευαστικό κέντρο, εξετάστε τα παρακάτω σημεία ελέγχου. Κάθε κλήση στο επισκευαστικό κέντρο σχετικά με φυσιολογικές καταστάσεις (περιπτώσεις που δεν υπάρχει κανένα ελάττωμα) θα χρεωθεί στον χρήστη.

## Γενικά

### Θερμοκρασία

Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
<b>Το ψυγείο/καταψύκτης δεν λειτουργεί.</b> <b>Η θερμοκρασία του ψυγείου/καταψύκτη είναι υψηλή.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο σωστά.</li> <li>Ο διακόπτης ελέγχου θερμοκρασίας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</li> <li>Το ψυγείο βρίσκεται κοντά σε πηγή θερμότητας ή εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως.</li> <li>Δεν υπάρχει αρκετός χώρος ανάμεσα στο ψυγείο και τους κοντινούς τοίχους ή ντουλάπια.</li> <li>Το ψυγείο είναι υπερφορτωμένο. Τα ανοίγματα εξαερισμού του ψυγείου είναι φραγμένα από τρόφιμα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Συνδέστε σωστά το καλώδιο ρεύματος.</li> <li>Ρυθμίστε τη θερμοκρασία σε χαμηλότερο επίπεδο.</li> <li>Κρατήστε το ψυγείο μακριά από άμεσο ηλιακό φως και πηγές θερμότητας.</li> <li>Συνιστούμε το κενό ανάμεσα στο ψυγείο και τους κοντινούς τοίχους (ή ντουλάπια) να είναι πάνω από 50 mm.</li> <li>Μην υπερφορτώνετε το ψυγείο. Μην αφήνετε τα τρόφιμα να φράζουν τα ανοίγματα εξαερισμού.</li> </ul>
<b>Το ψυγείο/καταψύκτης ψύχεται υπερβολικά.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο διακόπτης ελέγχου θερμοκρασίας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ρυθμίστε τη θερμοκρασία σε υψηλότερο επίπεδο.</li> </ul>
<b>Τα εσωτερικά τοιχώματα είναι ζεστά.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το ψυγείο διαθέτει ανθεκτική στη θερμότητα σωλήνωση στα εσωτερικά τοιχώματα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Για να αποτραπεί η δημιουργία υγρασίας, το ψυγείο έχει ανθεκτική στη θερμότητα σωλήνωση στις μπροστινές γωνίες. Αν αυξηθεί η θερμοκρασία περιβάλλοντος, ο εξοπλισμός ενδέχεται να μη λειτουργεί αποτελεσματικά. Αυτό δεν αποτελεί βλάβη στο σύστημα.</li> </ul> 



## Οσμή

Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Αναδίδονται οσμές από το ψυγείο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αλλοιωμένα τρόφιμα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καθαρίστε το ψυγείο και αφαιρέστε τυχόν αλλοιωμένα τρόφιμα.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τρόφιμα με έντονες οσμές.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα με έντονες οσμές είναι τυλιγμένα αεροστεγώς.</li> </ul>

## Πάγος

Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Πάγος γύρω από τα ανοίγματα εξαερισμού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τα ανοίγματα εξαερισμού είναι φραγμένα από τρόφιμα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα ανοίγματα εξαερισμού του ψυγείου δεν είναι φραγμένα από τρόφιμα.</li> </ul>
Πάγος στα εσωτερικά τοιχώματα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα δεν φράζουν την πόρτα. Καθαρίστε το παρέμβυσμα της πόρτας.</li> </ul>

## Υγρασία

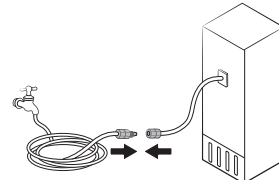
Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Δημιουργείται υγρασία στα εσωτερικά τοιχώματα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή, εισχωρεί υγρασία στο ψυγείο.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Απομακρύνετε την υγρασία και μην αφήνετε την πόρτα ανοιχτή για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε υγρασία.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα είναι τυλιγμένα αεροστεγώς.</li> </ul>

## Νερό/πάγος (μόνο στα μοντέλα με διανεμητή)

Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Η ροή του νερού είναι ασθενέστερη από την κανονική.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πίεση του νερού είναι μεταξύ 30 και 125 psi.</li> </ul>
Ακούγεται ένας βόμβος από τον παρασκευαστή πάγου.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η λειτουργία παρασκευαστή πάγου είναι ενεργοποιημένη, αλλά η παροχή νερού δεν έχει συνδεθεί στο ψυγείο.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Απενεργοποιήστε τον παρασκευαστή πάγου.</li> </ul>

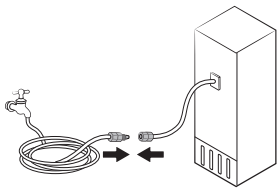


# Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Ο παρασκευαστής πάγου δεν παρασκευάζει πάγο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο παρασκευαστής πάγου μόλις τοποθετήθηκε.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Πρέπει να περιμένετε 12 ώρες για να παρασκευάσει πάγο το ψυγείο.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η θερμοκρασία του καταψύκτη είναι πολύ υψηλή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ρυθμίστε τη θερμοκρασία του καταψύκτη χαμηλότερα από τους -18 °C (0 °F), ή -20 °C (-4 °F) με ζεστό αέρα περιβάλλοντος.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η λειτουργία κλειδώματος του πίνακα διανεμητή είναι ενεργοποιημένη.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Απενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος του πίνακα διανεμητή.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο παρασκευαστής πάγου είναι απενεργοποιημένος.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ενεργοποιήστε τον παρασκευαστή πάγου.</li> </ul>
Δεν διανέμεται πάγος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο πάγος ενδέχεται να σφηνώσει αν ο διανεμητής πάγου δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα (περίπου 3 εβδομάδες).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αδειάστε το δοχείο πάγου και απενεργοποιήστε τον παρασκευαστή πάγου.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το δοχείο πάγου δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο πάγου έχει τοποθετηθεί σωστά.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Δεν είναι συνδεδεμένος σωστά ο σωλήνας νερού ή δεν είναι ανοιχτή η παροχή νερού.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί σωστά ο σωλήνας νερού. Ελέγχτε αν είναι κλειστή η στρόφιγγα του σωλήνα νερού.</li> </ul> 





Σύμπτωμα	Πιθανές αιτίες	Λύση
Δεν διανέμεται νερό.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Δεν είναι συνδεδεμένος σωστά ο σωλήνας νερού ή δεν είναι ανοιχτή η παροχή νερού.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί σωστά ο σωλήνας νερού. Ελέγχτε αν είναι κλειστή η στρόφιγγα του σωλήνα νερού.</li> </ul> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η λειτουργία κλειδώματος του πίνακα διανεμητή είναι ενεργοποιημένη.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Απενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος του πίνακα διανεμητή.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τοποθετήθηκε φίλτρο νερού τρίτου κατασκευαστή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χρησιμοποιείτε μόνο φίλτρα που παρέχονται ή είναι εγκεκριμένα από τη Samsung.</li> <li>Τα μη εγκεκριμένα φίλτρα ενδέχεται να παρουσιάσουν διαρροές και να προκαλέσουν ζημιά στο ψυγείο.</li> </ul>

Αντιμετώπιση προβλημάτων



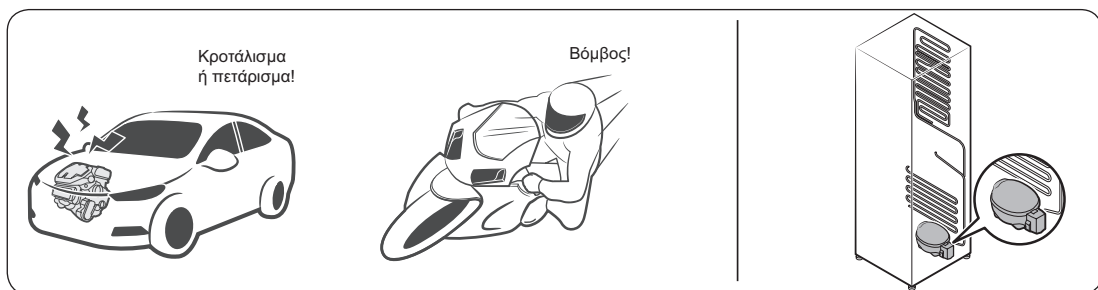
# Αντιμετώπιση προβλημάτων

**Ακούτε μη φυσιολογικούς ήχους από το ψυγείο;**

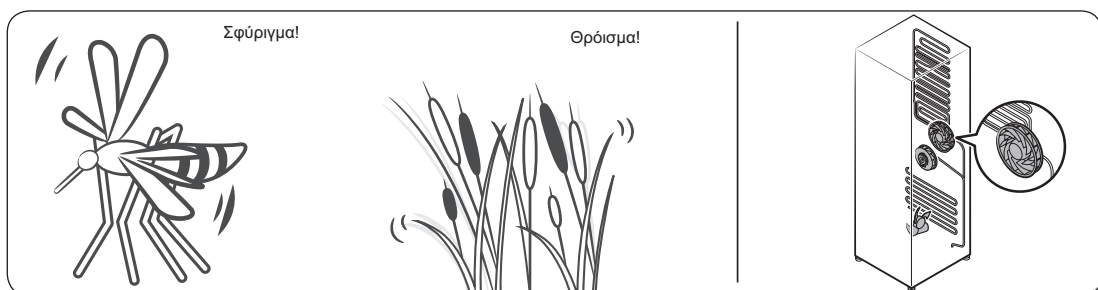
Προτού καλέσετε το επισκευαστικό κέντρο, εξετάστε τα παρακάτω σημεία ελέγχου. Κάθε κλήση στο επισκευαστικό κέντρο σχετικά με φυσιολογικούς ήχους θα χρεωθεί στο χρήστη.

**Αυτοί οι ήχοι είναι φυσιολογικοί.**

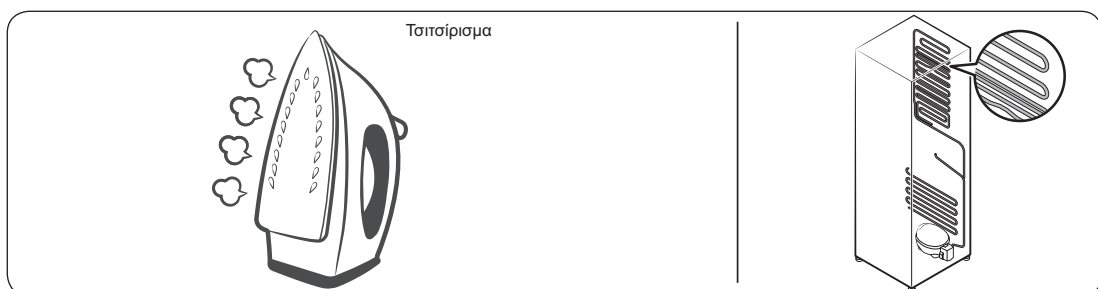
- Όταν αρχίζει ή τελειώνει μια λειτουργία, το ψυγείο ενδέχεται να εκπέμπει ήχους παρόμοιους με την εκκίνηση ενός κινητήρα αυτοκινήτου. Καθώς σταθεροποιείται η λειτουργία, οι ήχοι λιγοστεύουν.



- Αυτοί οι ήχοι ενδέχεται να ακουστούν ενώ λειτουργεί ο ανεμιστήρας. Όταν το ψυγείο φτάσει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία, δεν ακούγεται κανένας ήχος ανεμιστήρα.

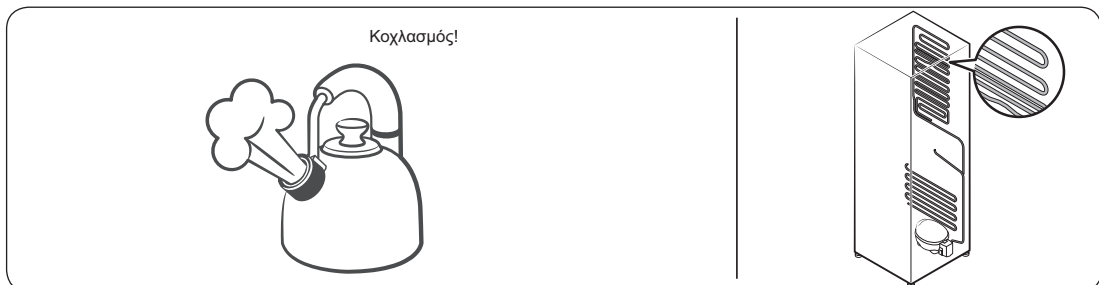


- Κατά τη διάρκεια ενός κύκλου απόψυξης, ενδέχεται να στάξει νερό επάνω στον θερμαντήρα απόψυξης, προκαλώντας συριστικούς ήχους.

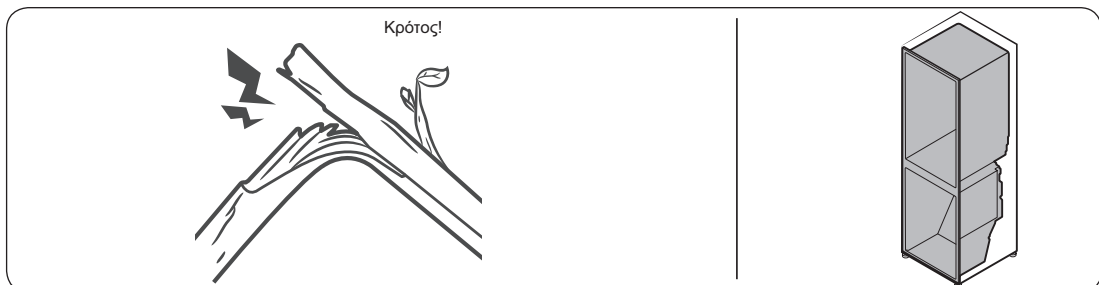




- Καθώς το ψυγείο πραγματοποιεί ψύξη ή κατάψυξη, μετακινείται ψυκτικό αέριο μέσα από στεγανοποιημένους σωλήνες, προκαλώντας ήχους φυσαλίδων.



- Καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η θερμοκρασία του ψυγείου, τα πλαστικά μέρη συστέλλονται και διαστέλλονται, δημιουργώντας θορύβους κρούσης. Αυτοί οι θόρυβοι ακούγονται κατά τη διάρκεια του κύκλου απόψυξης ή όταν λειτουργούν ηλεκτρονικά εξαρτήματα.



- Για μοντέλα με παρασκευαστή πάγου: Όταν ανοίγει η βαλβίδα νερού για να γεμίσει ο παρασκευαστής πάγου, ενδέχεται να ακουστεί βόμβος.
- Λόγω της εξισορρόπησης πίεσης κατά το άνοιγμα και το κλείσιμο της πόρτας του ψυγείου, ενδέχεται να ακουστούν σφυριχτοί ήχοι.

Αντιμετώπιση προβλημάτων



# Παράρτημα

---

## Οδηγίες για την ασφάλεια

- Για πιο αποδοτική χρήση ενέργειας, να αφήνετε όλα τα εσωτερικά εξαρτήματα όπως καλάθια, συρτάρια, ράφια και δίσκο για παγάκια στη θέση που προβλέπεται από τον κατασκευαστή.
- Αυτή η συσκευή ψυγείου δεν προορίζεται για χρήση ως εντοιχισμένη συσκευή.

## Οδηγίες εγκατάστασης

### Για συσκευές ψυγείου με κλιματική κλάση

Ανάλογα με την κλιματική κλάση, αυτή η συσκευή ψυγείου προορίζεται για χρήση στο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος που καθορίζεται στον παρακάτω πίνακα.

Μπορείτε να βρείτε την κλιματική κλάση στην πινακίδα τεχνικών στοιχείων. Το προϊόν ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά σε θερμοκρασίες εκτός του συγκεκριμένου εύρους.

Μπορείτε να βρείτε την κλιματική κλάση στην ετικέτα στο εσωτερικό του ψυγείου.

### Ενεργό εύρος θερμοκρασίας

Το ψυγείο έχει σχεδιαστεί ώστε να λειτουργεί κανονικά στο εύρος θερμοκρασίας που καθορίζεται από την ονομαστική τιμή της κατηγορίας του.

Κατηγορία	Σύμβολο	Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Εκτεταμένη εύκρατη	SN	+10 έως +32	+10 έως +32
Εύκρατη	N	+16 έως +32	+16 έως +32
Υποτροπική	ST	+16 έως +38	+18 έως +38
Τροπική	T	+16 έως +43	+18 έως +43

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η απόδοση ψύξης και η κατανάλωση ενέργειας του ψυγείου ενδέχεται να επηρεαστούν από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, τη συχνότητα ανοίγματος της πόρτας και τη θέση του ψυγείου. Συνιστούμε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις θερμοκρασίας όπως απαιτείται.



## Οδηγίες για τη θερμοκρασία

### Συνιστώμενη θερμοκρασία

Βέλτιστη ρύθμιση θερμοκρασίας για τη φύλαξη τροφίμων:

- Ψυγείο: 3 °C
- Καταψύκτης: -19 °C
- Ψυγείο στο Αλλαγή χρήσης καταψύκτη: 3 °C

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η βέλτιστη ρύθμιση θερμοκρασίας για κάθε θάλαμο εξαρτάται από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος. Η παραπάνω βέλτιστη θερμοκρασία βασίζεται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 25 °C.

### Γρήγορη ψύξη

Η λειτουργία Γρήγορη ψύξη επιταχύνει τη διαδικασία ψύξης στη μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα. Το ψυγείο λειτουργεί συνεχώς σε πλήρη ισχύ για δυόμισι ώρες και, στη συνέχεια, επανέρχεται στην προηγούμενη θερμοκρασία.

### Γρήγορη κατάψυξη

Η λειτουργία Γρήγορη κατάψυξη επιταχύνει τη διαδικασία κατάψυξης στη μέγιστη ταχύτητα ανεμιστήρα. Ο καταψύκτης λειτουργεί συνεχώς σε πλήρη ισχύ για 50 ώρες και, στη συνέχεια, επανέρχεται στην προηγούμενη θερμοκρασία. Για να καταψύξετε μεγάλες ποσότητες τροφίμων, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Γρήγορη κατάψυξη επί τουλάχιστον 20 ώρες προτού τοποθετήσετε τα τρόφιμα στον καταψύκτη.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, η κατανάλωση ενέργειας του ψυγείου αυξάνεται. Θυμηθείτε να την απενεργοποιήσετε όταν δεν την χρειάζεστε πλέον και να επαναφέρετε τον καταψύκτη στην αρχική ρύθμιση θερμοκρασίας.



# Παράρτημα

---

## Τρόπος φύλαξης για την καλύτερη δυνατή συντήρηση (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)

Σκεπάστε τα τρόφιμα για να διατηρούν την υγρασία τους και να αποτρέψετε τη μεταφορά οσμών από άλλα τρόφιμα. Μια μεγάλη κατσαρόλα με φαγητό όπως σούπα ή ραγού θα πρέπει να χωρίζεται σε μικρές μερίδες και να τοποθετείται σε ρηχά δοχεία προτού ψυχθεί. Ένα μεγάλο κομμάτι κρέατος ή ολόκληρο κοτόπουλο θα πρέπει να χωρίζεται σε μικρότερα κομμάτια ή να τοποθετείται σε ρηχά δοχεία προτού ψυχθεί.

### Τοποθέτηση τροφίμων

Ράφια	Τα ράφια είναι ρυθμιζόμενα για να χωρούν διάφορες συσκευασίες.
Ειδικός θάλαμος (μόνο για τα κατάλληλα μοντέλα)	<p>Τα στεγανοποιημένα συρτάρια φρούτων και λαχανικών παρέχουν βέλτιστο περιβάλλον φύλαξης για τα φρούτα και τα λαχανικά. Τα λαχανικά απαιτούν συνθήκες υψηλότερης υγρασίας, ενώ τα φρούτα απαιτούν συνθήκες χαμηλότερης υγρασίας.</p> <p>Τα συρτάρια φρούτων και λαχανικών διαθέτουν συσκευές ελέγχου, για τον έλεγχο του επιπέδου υγρασίας. (*Ανάλογα με το μοντέλο και τα προαιρετικά εξαρτήματα) Το συρτάρι κρεάτων ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας μεγιστοποιεί τον χρόνο φύλαξης των κρεάτων και των τυριών.</p>
Φύλαξη στην πόρτα	Μη φυλάσσετε ευπαθή τρόφιμα στην πόρτα. Τα αβγά θα πρέπει να φυλάσσονται μέσα στη θήκη τους σε ένα ράφι. Η θερμοκρασία των δοχείων φύλαξης στην πόρτα παρουσιάζει μεγαλύτερες διακυμάνσεις από τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του θαλάμου. Διατηρείτε την πόρτα κλειστή για όσο το δυνατόν περισσότερο.
Θάλαμος καταψύκτη	Μπορείτε να φυλάξετε κατεψυγμένα τρόφιμα, να παρασκευάσετε παγάκια και να καταψύξετε φρέσκα τρόφιμα στον θάλαμο του καταψύκτη.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Καταψύχετε μόνο φρέσκα τρόφιμα που δεν έχουν αλλοιωθεί. Να διατηρείτε τα τρόφιμα που πρόκειται να καταψύξετε μακριά από τρόφιμα που έχουν ήδη καταψυχθεί. Για να μη χάσουν τα τρόφιμα τη γεύση τους και για να μην ξεραθούν, να τα τοποθετείτε σε αεροστεγή δοχεία.



### Πίνακας χρόνου φύλαξης ψυγείου και καταψύκτη

Ο χρόνος για τον οποίο διατηρούνται φρέσκα τα τρόφιμα εξαρτάται από τη θερμοκρασία και την έκθεση σε υγρασία. Επειδή οι ημερομηνίες που αναγράφονται στα προϊόντα δεν αποτελούν οδηγό ασφαλούς χρήσης ενός προϊόντος, συμβουλευτείτε αυτόν τον πίνακα και ακολουθήστε αυτές τις συμβουλές.

#### Γαλακτοκομικά προϊόντα

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Γάλα	1 εβδομάδα	1 μήνας
Βούτυρο	2 εβδομάδες	12 μήνες
Παγωτό	-	2-3 εβδομάδες
Φυσικό τυρί	1 μήνας	4-6 μήνες
Τυρί κρέμα	2 εβδομάδες	Δεν συνιστάται
Γιαούρτι	1 μήνας	-

#### Κρέας

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Φρέσκο ψητό κρέας, μπριζόλες, παιδάκια	3-4 ημέρες	2-3 μήνες
Φρέσκος κιμάς, κρέας ραγού	1-2 ημέρες	3-4 μήνες
Μπέικον	7 ημέρες	1 μήνας
Λουκάνικο, ωμό από χοιρινό, μοσχάρι, γαλοπούλα	1-2 ημέρες	1-2 μήνες

#### Πουλερικά / Αβγά

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Φρέσκα πουλερικά	2 ημέρες	6-8 μήνες
Σαλάτα με πουλερικά	1 ημέρα	-
Αβγά, φρέσκα στο τσόφλι	2-4 εβδομάδες	Δεν συνιστάται



# Παράρτημα

---

Ψάρια / Θαλασσινά

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Φρέσκο ψάρι	1-2 ημέρες	3-6 μήνες
Μαγειρεμένο ψάρι	3-4 ημέρες	1 μήνας
Σαλάτα με ψάρι	1 ημέρα	Δεν συνιστάται
Αποξηραμένο ή παστό ψάρι	3-4 εβδομάδες	-

Φρούτα

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Μήλα	1 μήνας	-
Ροδάκινα	2-3 εβδομάδες	-
Ανανάς	1 εβδομάδα	-
Άλλα φρέσκα φρούτα	3-5 ημέρες	9-12 μήνες

Λαχανικά

Προϊόν	Ψυγείο	Καταψύκτης
Σπαράγγι	2-3 ημέρες	-
Μπρόκολο, λαχανάκια Βρυξελλών, αρακάς, μανιτάρια	3-5 ημέρες	-
Λάχανο, κουνουπίδι, σέλινο, αγγούρι, μαρούλι	1 εβδομάδα	-
Καρότα, παντζάρια, ραπανάκια	2 εβδομάδες	-





---

## Πληροφορίες για το μοντέλο και την παραγγελία ανταλλακτικών

---

### Πληροφορίες μοντέλου

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην καταχώριση EPREL του μοντέλου:

1. Μεταβείτε στη διαδικτυακή τοποθεσία <https://eprel.ec.europa.eu>
2. Λάβετε το αναγνωριστικό μοντέλου από την ετικέτα ενεργειακής απόδοσης του προϊόντος και πληκτρολογήστε το στο πλαίσιο αναζήτησης
3. Εμφανίζονται οι πληροφορίες ενεργειακής επισήμανσης του μοντέλου

### Πληροφορίες ανταλλακτικών

- Ελάχιστο χρονικό διάστημα για το οποίο θα είναι διαθέσιμα τα ανταλλακτικά που είναι απαραίτητα για την επισκευή της συσκευής
  - 7 έτη για θερμοστάτες, αισθητήρες θερμοκρασίας, πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων και πηγές φωτός, λαβές πόρτας, μεντεσέδες πόρτας, δίσκους, καλάθια (μεγάλα ή κανονικά συρτάρια)
  - 10 έτη για παρεμβύσματα πόρτας
- Η ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρεται από τον κατασκευαστή για τη συσκευή ψυγείου είναι 24 μήνες.
- Σχετικές πληροφορίες για την παραγγελία ανταλλακτικών, απευθείας ή μέσω άλλων καναλιών, παρέχονται από τον κατασκευαστή, τον εισαγωγέα ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.
- Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες για επαγγελματική επισκευή στη διαδικτυακή τοποθεσία <http://samsung.com/support>.

Μπορείτε να βρείτε το εγχειρίδιο σέρβις χρήστη στη διαδικτυακή τοποθεσία <http://samsung.com/support>.



SAMSUNG

Επικοινωνήστε με τη SAMSUNG σε όλο τον κόσμο

Εάν έχετε σχόλια ή ερωτήσεις σχετικά με προϊόντα της Samsung, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της SAMSUNG.

Χώρα	Κέντρο επικοινωνίας	Διαδικτυακή τοποθεσία
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	<a href="http://www.samsung.com/gr/support">www.samsung.com/gr/support</a>



DA68-04277M-00



# Refrigerator

## User manual

RS68A\*\*/RS6GA\*\*/RS67A\*\*/RS6JA\*\*/RS66A\*\*/RS6KA\*\*

**SEGR** Free Standing Appliance



**SAMSUNG**

# Contents

<b>Safety information</b>	<b>4</b>
What you need to know about the safety instructions	4
Important safety symbols and precautions:	6
Important safety precautions	7
Severe warning signs for transportation and site	10
Critical installation warnings	11
Installation cautions	14
Critical usage warnings	14
Usage cautions	19
Cleaning cautions	21
Critical disposal warnings	23
Additional tips for proper usage	24
Instructions about the WEEE	25
<b>Installation</b>	<b>26</b>
Refrigerator at a glance	26
Step-by-step installation	28
Door removal for entrance	39
<b>Operations</b>	<b>44</b>
Feature panel	44
Turning on or off the ice maker	47
Resetting or dismissing the water filter replacement alarm	47
Dispenser panel (applicable models only)	48
Special features	49
<b>Maintenance</b>	<b>56</b>
Handle and care	56
Cleaning	58
Replacement	59
<b>Troubleshooting</b>	<b>60</b>
General	60
Do you hear abnormal sounds from the refrigerator?	64

**Contents**

---

<b>Appendix</b>	<b>66</b>
Safety Instruction	66
Install Instruction	66
Temperature Instruction	67
Information for model and ordering spare parts	71

# Safety information

Before using your new Samsung Refrigerator, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers safely and efficiently.

## What you need to know about the safety instructions

- Warnings and Important Safety Instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution, and care when installing, maintaining, and operating your appliance.
- Because these following operating instructions cover various models, the characteristics of your refrigerator may differ slightly from those described in this manual and not all warning signs may be applicable. If you have any questions or concerns, contact your nearest service center or find help and information online at [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- R-600a or R-134a is used as a refrigerant. Check the compressor label on the rear of the appliance or the rating label inside the fridge to see which refrigerant is used for your appliance. When this product contains flammable gas (Refrigerant R-600a), contact your local authority in regard to safe disposal of this product.
- In order to avoid the creation of a flammable gas-air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance may be sited depends on the amount of refrigerant used.
- Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer. The room must be 1 m<sup>3</sup> in size for every 8 g of R-600a refrigerant inside the appliance. The amount of refrigerant in your particular appliance is shown on the identification plate inside the appliance.

- Refrigerant squirting out of the pipes could ignite or cause an eye injury. When refrigerant leaks from the pipe, avoid any naked flames and move anything flammable away from the product and ventilate the room immediately.
  - Failing to do so may result in fire or explosion.
- 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 icecream and making ice cubes.
  - One-, two- and three-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.

# Safety information

## Important safety symbols and precautions:

Please follow all safety instructions in this manual. This manual uses the following safety symbols.

### **WARNING**

Hazards or unsafe practices that may result in **severe personal injury, property damage, and/or death**.

### **CAUTION**

Hazards or unsafe practices that may result in **severe personal injury and/or property damage**.

### **NOTE**

Useful information that helps users understand or benefit from the refrigerator.

These warning signs are here to prevent injury to you and others.

Please follow them carefully.

After reading this section, keep it in a safe place for future reference.

## Important safety precautions



Warning; Risk of fire / flammable materials

### ⚠️ WARNING

- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- Fill with potable water only.
- Connect to potable water supply only.
- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or any other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or those who lack experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety.

# Safety information

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced 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.
- 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.
- The socket must be easily accessible so that the appliance can be quickly disconnected from the supply in an emergency.
  - It must be outside the area of the rear of the appliance.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- If the product is equipped with LED lamps, do not disassemble the Lamp Covers and LED lamps yourself.
  - Contact a Samsung service center.
  - Use only the LED Lamps provided by the manufacturer or its service agents.
- New hose-sets supplied with the appliance are to be used and old hose-sets should not be reused.
- Have the refrigerator's water supply connected only to a potable water supply. To operate the ice maker properly, water pressure of 206-861 kPa (30-125 psi) is required.
- For the most efficient use of energy, please keep the all inner fittings such as baskets, drawers, shelves on the position supplied by manufacturer.

- To get the best energy efficiency of this product, please leave all shelves, drawers and baskets on their original position.

### How to minimize the energy consumption

- Install the appliance in a cool, dry room with adequate ventilation.
- Ensure that it is not exposed to direct sunlight and never put it near a direct source of heat (radiator, for example).
  - Not to block any vents or grilles is recommended for energy efficiency.
  - Allow warm food to cool down before placing it in the appliance.
  - Put frozen food in the refrigerator to thaw. You can then use the low temperatures of the frozen products to cool food in the refrigerator.
  - Do not keep the door of the appliance open for too long when putting food in or taking food out.
  - The shorter time for which the door is open, the less ice will form in the freezer.
  - Clean the rear of the refrigerator regularly. Dust increases energy consumption.
  - Do not set temperature colder than necessary.
  - Ensure sufficient air exhaust at the refrigerator base and at the back wall of the refrigerator. Do not cover air vent openings.
  - Allow clearance to the right, left, back and top when installing. This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.

# Safety information

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.

## Severe warning signs for transportation and site

### **WARNING**

- When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
  - Refrigerant leaking from the pipe work could ignite or cause an eye injury. If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes.
  - This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R-600a), a natural gas with high environmental compatibility that is, however, also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
- When transporting and installing the refrigerator, do not touch the water hose on the back side of the refrigerator.
  - This may damage the refrigerator and as a result the water dispenser can not be used.

## Critical installation warnings

### ⚠ WARNING

- Do not install the refrigerator in a damp location or place where it may come in contact with water.
  - Deteriorated insulation on electrical parts may cause an electric shock or fire.
- Do not place this refrigerator in direct sunlight or expose it to the heat from stoves, room heaters, or other appliances.
- Do not plug several appliances into the same multiple power strip. The refrigerator should always be plugged into its own individual electrical outlet which has a voltage rating that matches the voltage listed on the refrigerator's rating plate.
  - This provides the best performance and also prevents overloading of house wiring circuits, which could cause a fire hazard from overheated wires.
- If the wall socket is loose, do not insert the power plug.
  - There is a risk of electric shock or fire.
- Do not use a power cord that has cracks or abrasion damage along its length or at either end.
- Do not bend the power cord excessively or place heavy objects on it.
- Do not pull or excessively bend the power cord.
- Do not twist or tie the power cord.
- Do not hook the power cord over a metal object, place a heavy object on the power cord, insert the power cord between objects, or push the power cord into the space behind the appliance.
- When moving the refrigerator, be careful not to roll over or damage the power cord.
  - This may result in an electric shock or fire.

# Safety information

- Never unplug your refrigerator by pulling on the power cord. Always grip the plug firmly and pull straight out from the outlet.
  - Damage to the cord may cause a short-circuit, fire, and/or electric shock.
- Do not use aerosols near the refrigerator.
  - Using aerosols near the refrigerator may cause an explosion or fire.
- Do not install this appliance near a heater or inflammable material.
- Do not install this appliance in a location where gas may leak.
  - This may result in an electric shock or fire.
- This refrigerator must be properly located and installed in accordance with the instructions in this manual before you use it.
- Connect the power plug in the proper position with the cord hanging down.
  - If you connect the power plug upside down, the wire can get cut off and cause a fire or electric shock.
- Make sure that the power plug is not crushed or damaged by the back of the refrigerator.
- Keep the packing materials out of reach of children.
  - There is a risk of death from suffocation if a child puts the packing materials on his or her head.
- Do not install this appliance in a humid, oily or dusty location, in a location exposed to direct sunlight and water (rain drops).
  - Deteriorated insulation of electrical parts may cause an electric shock or fire.
- If any dust or water is in the refrigerator, pull out power plug and contact your Samsung Electronics service center.
  - Otherwise there is a risk of fire.

- Do not stand on top of the appliance or place objects (such as laundry, lighted candles, lighted cigarettes, dishes, chemicals, metal objects, etc.) on the appliance.
  - This may result in an electric shock, fire, problems with the product, or injury.
- You need to remove all the protective plastic film before you initially plug the product in.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the snap rings used for door adjustment or the water tube clips.
  - There is risk of death by suffocation if a child swallows a snap ring or water tube clip. Keep the snap rings and water tube clips out of children's reach.
- The refrigerator must be safely grounded.
  - Always make sure that you have grounded the refrigerator before attempting to investigate or repair any part of the appliance. Power leakages can cause severe electric shock.
- Never use gas pipes, telephone lines, or other potential lightning attractors as an electrical ground.
  - You must ground the refrigerator to prevent any power leakages or electric shocks caused by current leakage from the refrigerator.
  - This may result in an electric shock, fire, explosion, or problems with the product.
- Plug the power plug into the wall socket firmly. Do not use a damaged power plug, damaged power cord, or loose wall socket.
  - This may result in an electric shock or fire.
- The fuse on the refrigerator must be changed by a qualified technician or service company.
  - Failing to do so may result in an electric shock or personal injury.

# Safety information

## Installation cautions

### CAUTION

- Allow sufficient space around the refrigerator and install it on a flat surface.
  - If your refrigerator is not level, cooling efficiency and durability can be declined.
- Allow the appliance to stand for 2-3 hours before loading foods after installation and turning on.
- We strongly recommend you have a qualified technician or service company install the refrigerator.
  - Failing to do so may result in an electric shock, fire, explosion, problems with the product, or injury.

## Critical usage warnings

### WARNING

- Do not insert the power plug into a wall socket with wet hands.
  - This may result in an electric shock.
- Do not store articles on the top of the appliance.
  - When you open or close the door, the articles may fall and cause personal injury and/or material damage.
- Do not insert hands, feet or metal objects (such as chopsticks, etc.) into the bottom or the back of the refrigerator.
  - This may result in an electric shock or injury.
  - Any sharp edges may cause a personal injury.
- Do not touch the inside walls of the freezer or products stored in the freezer with wet hands.
  - This may cause frostbite.
- Do not put a container filled with water on the refrigerator.
  - If spilled, there is a risk of fire or electric shock.

- Do not keep volatile or flammable objects or substances (benzene, thinner, propane gas, alcohol, ether, LP gas, and other such products) in the refrigerator.
  - This refrigerator is for storing food only.
  - This may result in fire or explosion.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
  - Keep fingers out of “pinch point” areas. Clearances between the doors and cabinet are necessarily small. Be careful when you open the doors if children are in the area.
- Do not put your fingers or children's fingers between the doors.
  - Keep fingers out of the left and right door gaps. Be careful when you open the doors if your fingers are in between the doors.
- Do not let children hang on the door or door bins. A serious injury may occur.
- Do not let children go inside the refrigerator. They could become trapped.
- Do not insert your hands into the bottom area under the appliance.
  - Any sharp edges may cause personal injury.
- Do not store pharmaceutical products, scientific materials, or temperature sensitive products in the refrigerator.
  - Products that require strict temperature controls must not be stored in the refrigerator.
- If you smell pharmaceutical or smoke, pull out power plug immediately and contact your Samsung Electronics service center.
- If any dust or water is in Refrigerator, pull out power plug and contact your Samsung Electronics service center.
  - Otherwise there is a risk of fire.

# Safety information

- Do not let children step on a drawer.
  - The drawer may break and cause them to slip.
- Do not leave the doors of the refrigerator open while the refrigerator is unattended and do not let children enter inside the refrigerator.
- Do not allow babies or children go inside the drawer.
  - It can cause death from suffocation by entrapment or personal injury.
- Do not overfill the refrigerator with food.
  - When you open the door, an item may fall out and cause personal injury or material damage.
- Do not spray volatile material such as insecticide onto the surface of the appliance.
  - As well as being harmful to humans, it may also result in an electric shock, fire, or problems with the product.
- Never put fingers or other objects into the water dispenser hole, ice chute and ice maker bucket.
  - It may cause a personal injury or material damage.
- Do not use or place any substances sensitive to temperature such as flammable sprays, flammable objects, dry ice, medicine, or chemicals near or inside of the refrigerator.
- Do not use a hair dryer to dry the inside of the refrigerator. Do not place a lighted candle in the refrigerator for removing bad odours.
  - This may result in an electric shock or fire.
- Fill the water tank, ice tray and water cubes only with potable water (mineral water or purified water).
  - Do not fill the tank with tea, juice or sports drink, this may damage the refrigerator.

- Do not stand on top of the appliance or place objects (such as laundry, lighted candles, lighted cigarettes, dishes, chemicals, metal objects, etc.) on the appliance. This may result in an electric shock, fire, problems with the product, or injury. Do not put a container filled with water on the appliance.
  - If spilled, there is a risk of fire or electric shock.
- Never stare directly at the UV LED lamp for long periods of time.
  - This may result in eye strain due to the ultraviolet rays.
- Do not put shelf in upside down. Shelf stopper could not work.
  - It may cause a personal injury because of glass shelf drop.
- Keep fingers out of “pinch point” areas. Clearances between the doors and cabinet are necessarily small. Be careful when you open the doors if children are in the area.
- If a gas leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition, and air the room in which the appliance is standing for several minutes.
  - Do not touch the appliance or power cord.
  - Do not use a ventilating fan.
  - A spark may result in explosion or fire.
- Bottles should be stored tightly together so that they do not fall out.
- This product is intended only for the storage of food in a domestic environment.
- Never put fingers or other objects into the water dispenser hole, ice chute and ice maker bucket.
  - It may cause a personal injury or material damage.
- Do not attempt to repair, disassemble, or modify the refrigerator yourself.
- Do not use any fuse (such as cooper, steel wire, etc.) other than a standard fuse.

# Safety information

- If your refrigerator needs to be repaired or reinstalled, contact your nearest service center.
  - Failing to do so may result in an electric shock, fire, problems with the product, or injury.
- If the refrigerator emits a burning smell or smoke, unplug the refrigerator immediately and contact your Samsung Electronics service center.
  - Failing to do so may result in an electric or fire hazards.
- Pull the power plug out of the socket before changing the interior lamps of the refrigerator.
  - Otherwise, there is a risk of electric shock.
- If you experience difficulty changing a non-LED light, contact a Samsung service center.
- Plug the power plug into the wall socket firmly.
- Do not use a damaged power plug, damaged power cord or loose wall socket.
  - This may result in an electric shock or fire.

## Usage cautions

### ⚠ CAUTION

- Do not refreeze thawed food.
  - Frozen and thawed food will develop harmful bacteria faster than fresh.
  - The second thaw will break down even more cells, leaching out moisture and changing the integrity of the product.
- Do not thaw meat at room temperature.
  - Safety will depend on whether the raw product was handled properly.
- Do not place glass bottles or carbonated beverages into the freezer.
  - The container may freeze and break, and this may result in injury.
- Use only the ice maker provided with the refrigerator.
- If you will be away from home for a long period of time (on vacation, for example) and won't be using the water or ice dispensers, close the water valve.
  - Otherwise, water leakage may occur.
- If you won't be using the refrigerator for a very long period of time, (3 weeks or more) empty the refrigerator including the ice bucket, unplug it, close the water valve, wipe excess moisture from the inside walls, and leave the doors open to prevent odors and mold.
- To get the best performance from the product:
  - Do not place food too close to the vents at the rear of the refrigerator as this can obstruct free air circulation in the refrigerator compartment.
  - Wrap food up properly or place it in airtight containers before putting it into the refrigerator.

# Safety information

- Please observe maximum storage times and expiration dates of frozen goods.
- There is no need to disconnect the refrigerator from the power supply if you will be away for less than three weeks. However, if you will be away for more than three weeks, remove all the food and ice in the ice bucket, unplug the refrigerator, close the water valve, wipe excess moisture from the inside walls, and leave the doors open to prevent odors and mold.
- Service Warranty and Modification.
  - Any changes or modifications performed by a 3rd party on this finished appliance are not covered under Samsung warranty service, nor is Samsung responsible for safety issues that result from 3rd party modifications.
- Do not block the air vents inside the refrigerator.
  - If the air vents are blocked, especially with a plastic bag, the refrigerator can be over cooled. If a cooling period lasts too long, the water filter may break and cause water leakage.
- Use only the ice-maker provided with the refrigerator.
- Wipe excess moisture from the inside and leave the doors open.
  - Otherwise, odor and mold may develop.
- If the refrigerator is disconnected from the power supply, you should wait for at least five minutes before plugging it back in.
- When the refrigerator got wet by water, pull out the power plug and contact your Samsung Electronics service center.
- Do not strike or apply excessive force to any glass surface.
  - Broken glass may result in a personal injury and/or property damage.

- Fill the water tank and ice cube trays with potable water only (tap water, mineral water, or purified water).
  - Do not fill the tank with tea or a sports drink. This may damage the refrigerator.
- Be careful that your fingers are not caught in.
- If the refrigerator is flooded, make sure to contact your nearest service center.
  - There is a risk of electric shock or fire.
- Do not keep vegetable oil in your refrigerator's door bins. The oil can solidify, making it foul-tasting and difficult to use. In addition, the open container can leak and the leaked oil can cause the door bin to crack. After opening an oil container, it is best to keep the container in a cool and shaded place such as a cupboard or pantry.
  - Examples of vegetable oil: olive oil, corn oil, grape-seed oil, etc.

## Cleaning cautions

### CAUTION

- Do not spray water directly on the inside or outside the refrigerator.
  - There is a risk of fire or electric shock.
- Do not use a hair dryer to dry the inside of the refrigerator.
- Do not place a lighted candle in the refrigerator to remove bad odors.
  - This may result in an electric shock or fire.
- Do not spray cleaning products directly on the display.
  - Printed letters on the display may come off.
- If any foreign substance such as water has entered the appliance, unplug the power plug and contact your nearest service center.
  - Failing to do so may result in an electric shock or fire.

# Safety information

- Use a clean, dry cloth to remove any foreign matter or dust from the power plug blades. Do not use a wet or damp cloth when cleaning the plug.
  - Otherwise, there is a risk of fire or electric shock.
- Do not clean the appliance by spraying water directly onto it.
- Do not use benzene, thinner, or Clorox, Chloride for cleaning.
  - They may damage the surface of the appliance and may cause a fire.
- Never put fingers or other objects into the dispenser hole.
  - It may cause a personal injury or material damage.
- Before cleaning or performing maintenance, unplug the appliance from the wall socket.
  - Failing to do so may result in an electric shock or fire.
- Use a clean sponge or soft cloth and a mild detergent in warm water to clean the refrigerator.
- Do not use abrasive or harsh cleansers such as window sprays, scouring cleansers, flammable fluids, muriatic acid, cleaning waxes, concentrated detergents, bleaches, or cleansers containing petroleum products on exterior surfaces (doors and cabinet), plastic parts, door and interior liners, and gaskets.
  - These can scratch or damage the material.
- Do not clean glass shelves or covers with warm water when they are cold. Glass shelves and covers may break if exposed to sudden temperature changes or impacts such as bumping or dropping.

## Critical disposal warnings

### **⚠ WARNING**

- Please dispose of the packaging material from this product in an environmentally friendly manner.
- Ensure that none of the pipes on the back of the refrigerator are damaged prior to disposal.
- R-600a or R-134a is used as a refrigerant. Check the compressor label on the rear of the appliance or the rating label inside the fridge to see which refrigerant is used for your refrigerator. If this refrigerator contains flammable gas (Refrigerant R-600a), contact your local authority in regard to safe disposal of this product.
- When disposing of this refrigerator, remove the door/door seals and door latch so that small children or animals cannot become trapped inside. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. If trapped inside, a child may get hurt or suffocate to death.
  - If trapped inside, the child may become injury and suffocate to death.
- Cyclopentane is used in the insulation. The gases in the insulation material require a special disposal procedure. Please contact your local authorities in regard to the environmentally safe disposal of this product.
- Keep all packaging materials well out of the reach of children, as packaging materials can be dangerous to children.
  - If a child places a bag over his or her head, the child could suffocate.

# Safety information

## Additional tips for proper usage

- In the event of a power failure, call the local office of your electric company and ask how long the failure is going to last.
  - Most power failures that are corrected in an hour or two will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off.
  - Should the power failure last more than 24 hours, remove and discard all frozen food.
- The refrigerator might not operate consistently (frozen contents can thaw or temperatures can become too warm in the frozen food compartment) if sited for an extended period of time in a location where ambient air temperatures are constantly below the temperatures for which the appliance is designed.
- In case of particular foods, keeping it under refrigeration can have a bad effect on preservation due to its properties.
- Your appliance is frost free, which means there is no need to manually defrost your appliance. This will be carried out automatically.
- Temperature rise during defrosting complies with ISO requirements. If you want to prevent an undue rise in the temperature of frozen food while the appliance defrosts, wrap the frozen food in several layers of newspaper.
- Do not re-freeze frozen foods that have thawed completely.
- The temperature of two star section (sections) or compartment (compartments) which have two star symbol (\*\*) is slightly higher than other freezer compartment (compartments).  
The two star section (sections) or compartment (compartments) is (are) based on the instruction and/or the condition as delivered.

## Instructions about the WEEE



Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

For information on Samsung's environmental commitments and product regulatory obligations, e.g. REACH, WEEE or Batteries, visit our sustainability page available via [www.samsung.com](http://www.samsung.com)

(For products sold in European countries and in the UK only)

# Installation

Follow these instructions carefully to ensure a proper installation of this refrigerator and to prevent accidents before using it.

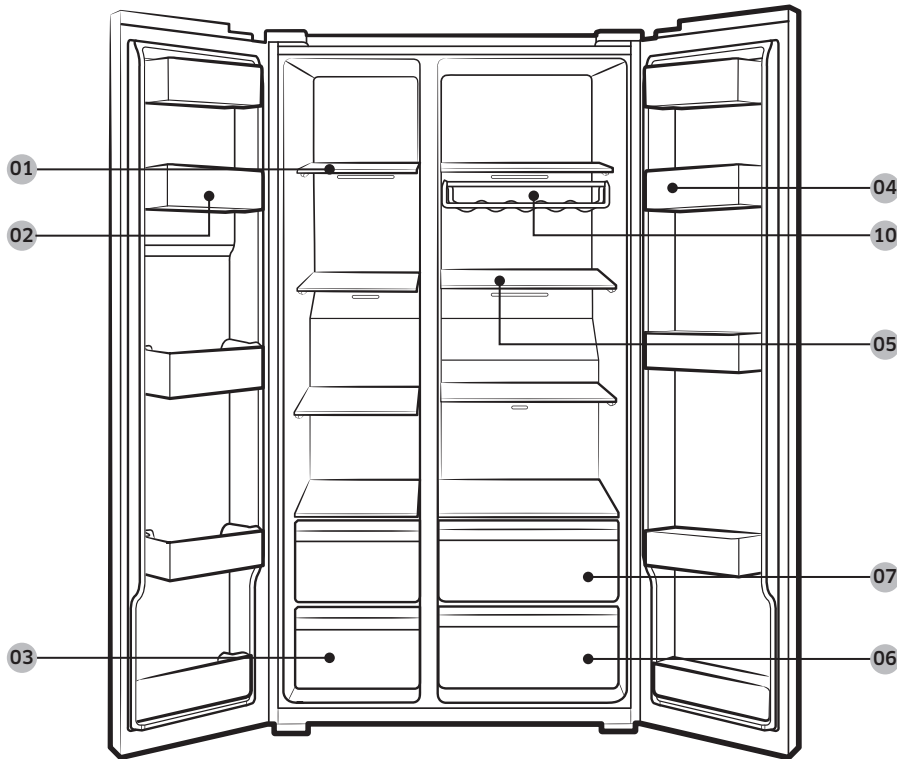
## ⚠️ WARNING

- Use the refrigerator only for its intended purpose as described in this manual.
- Any servicing must be performed by a qualified technician.
- Dispose of the product packaging material in compliance with the local regulations.
- To prevent electric shock, unplug the power cord before servicing or replacements.

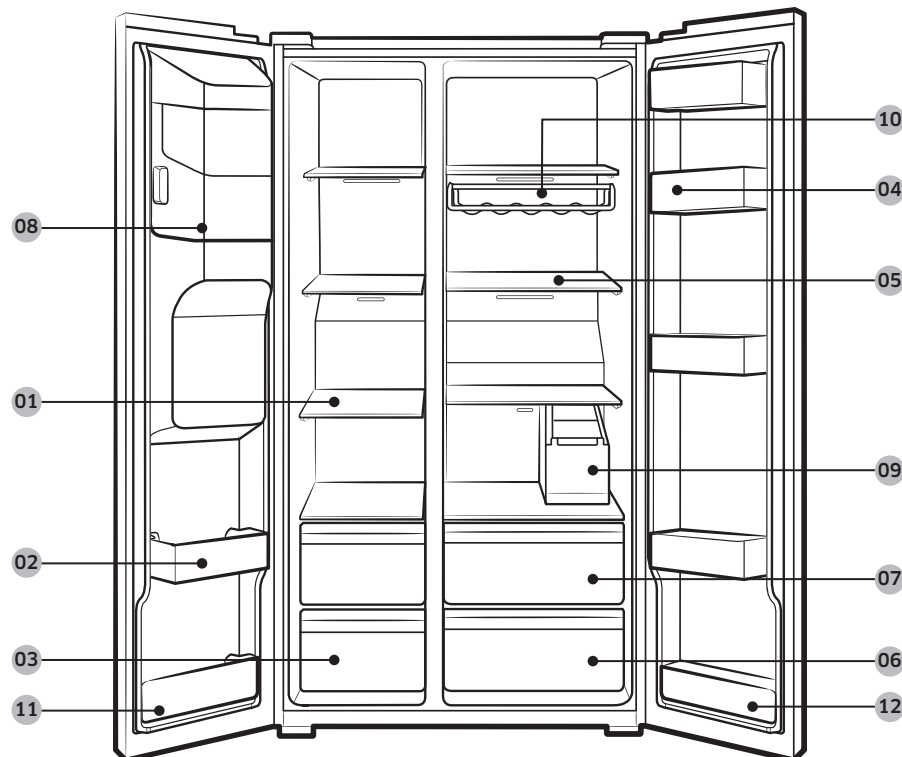
## Refrigerator at a glance

The actual appearance of your refrigerator may differ, depending on the model and the country.

### Normal models



## Dispenser-featured models



**01** Freezer shelves

**02** Multipurpose freezer bin

**03** Dried food and meat storage drawer

**04** Refrigerator bin

**05** Refrigerator shelves

**06** Vegetable drawer

**07** Multipurpose drawer

**08** Ice maker bucket \*\*

**09** Water tank \*

**10** Wine rack \*

**11** Lower freezer bin

**12** Lower refrigerator bin

\* Applicable models only

\*\* Dispenser models only

# Installation

## NOTE

The design of the egg container may differ with the model.

## CAUTION

For normal models, do not change the position of the freezer shelves. Freezer shelves have different lengths, and if you change the position, you may damage the product when closing the door.

## Step-by-step installation

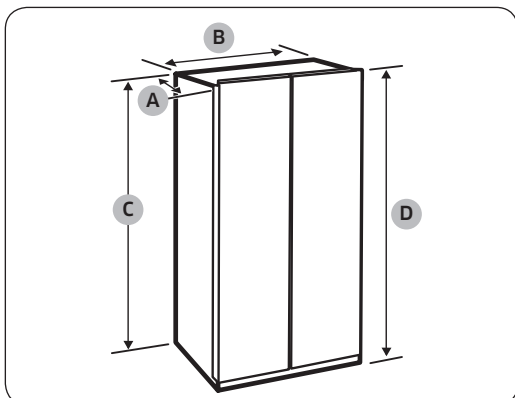
### STEP 1 Select a site

Site requirements:

- Solid, level surface without carpeting or flooring that may obstruct ventilation
- Away from direct sunlight
- Adequate room for opening and closing the door
- Away from a heat source
- Room for maintenance and servicing
- Temperature range: between 5 °C and 43 °C

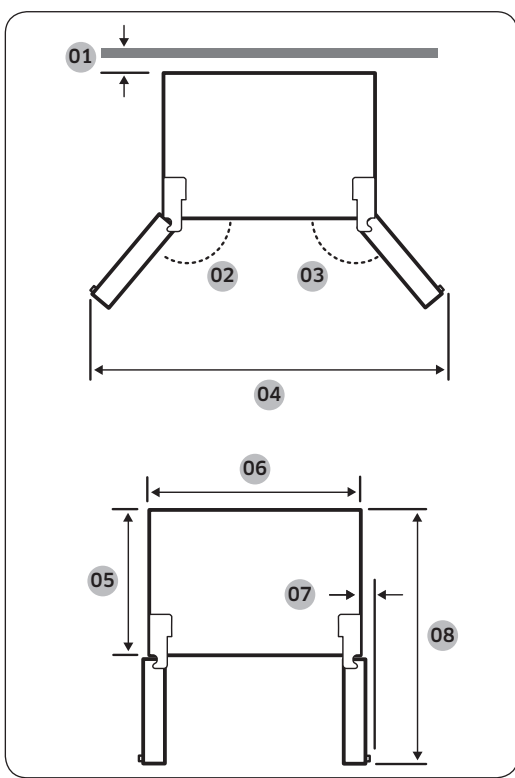
## Clearance

See the pictures and table below for space requirements for installation.



Depth "A"	716
Width "B"	912
Height "C"	1746
Overall Height "D"	1780

(unit: mm)



Model	RS67A8*	RS68A8*	RS66A8*	RS6JA8*	RS6GA8*
01	more than 50 mm recommended				
02	165°				
03	170°				
04	1739 mm	1730 mm			
05		610 mm			
06		912 mm			
07		30 mm			
08		1165 mm			

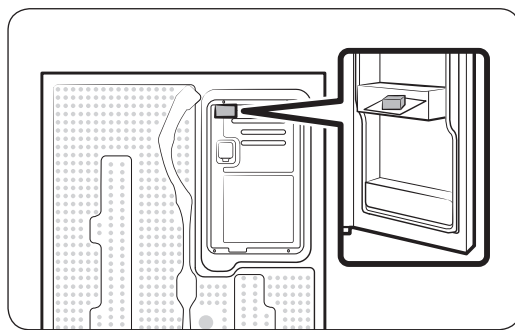
### NOTE

The measurements in the above table may differ, depending on the measuring method.

# Installation

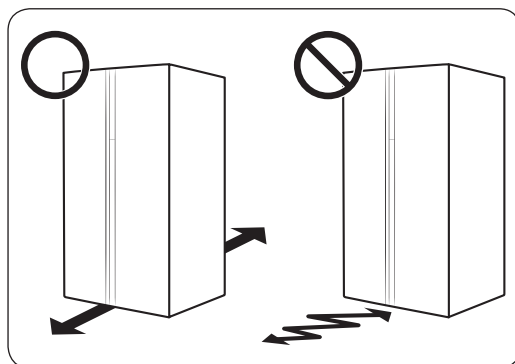
---

## STEP 2 Spacing (applicable models only)



1. Open the door and locate the provided spacer.
2. Unpack the spacer and attach it to the rear of the refrigerator as shown. It helps ventilate air to the rear wall and save power consumption.

## STEP 3 Flooring



- The surface to install the refrigerator must support a fully loaded refrigerator.
- To protect the floor, put a large piece of cardboard on each leg of the refrigerator.
- Once the refrigerator is in its final position, do not move it unless necessary to protect the floor. If you have to, use a thick paper or cloth such as old carpets along the movement path.

### NOTE

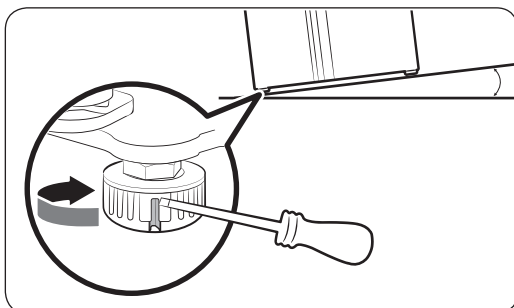
If the refrigerator cannot pass through the entrance due to its size, see the **Door removal for entrance** section in the Installation chapter.

## STEP 4 Adjust the levelling feet

### ⚠ CAUTION

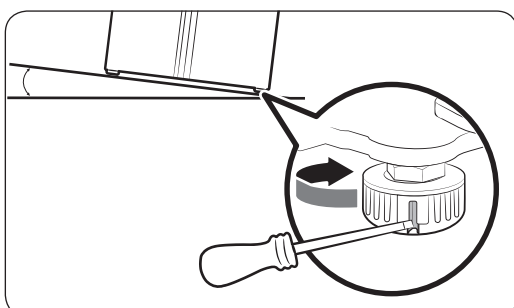
- The refrigerator must be levelled on a flat, solid floor. Failing to do so can cause damage to the refrigerator or physical injury.
- Levelling must be performed with an empty refrigerator. Make sure no food items remain inside the refrigerator.
- For safety reasons, adjust the front side a little higher than the rear side.

The refrigerator can be levelled using the front legs that have a special screw (leveller) for levelling purposes. Use a flat-head screwdriver for levelling.



#### To adjust the height of the freezer side:

Insert a flat-head screwdriver into the leveller of the freezer-side front leg. Turn the leveller clockwise to raise, or turn it counter clockwise to lower.



#### To adjust the height of the fridge side:

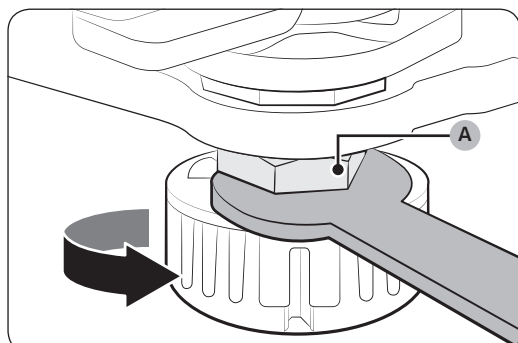
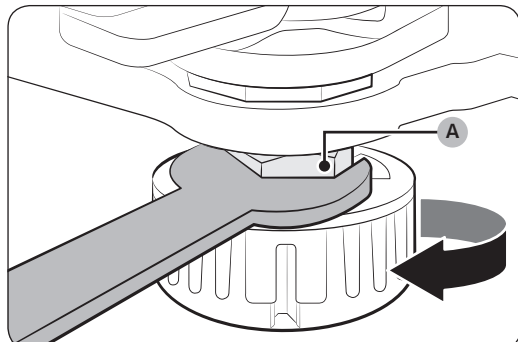
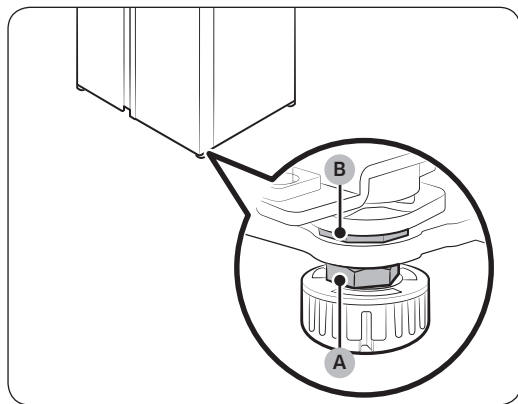
Insert a flat-head screwdriver into the leveller of the fridge-side front leg. Turn the leveller clockwise to raise, or turn it counter clockwise to lower.

# Installation

## STEP 5 Adjust the door height as well as the door gap

### To adjust the height of a door

The height of a door can be adjusted using the clamp nut and the height nut on the front bottom of each door.



1. Open the door to adjust, and locate the two nuts (A) and (B) on the front bottom of the door.

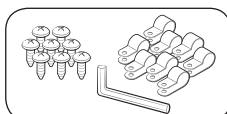
2. With a 19 mm spanner (provided), turn the **clamp nut (A)** clockwise to loosen. Then, open the door, and do the following inside the door.

- To raise the door, turn the **height nut (B)** counter clockwise.
- To lower the door, turn the **height nut (B)** clockwise.

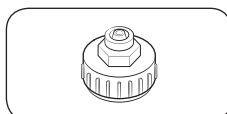
3. When complete, tighten the **clamp nut (A)** by turning it counter clockwise.

## STEP 6 Connect the water dispenser line (applicable models only)

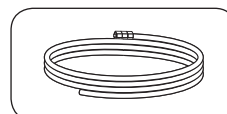
Parts and tools required



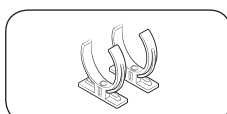
Water line fixer and screws



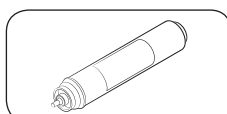
Coupler (24 mm)



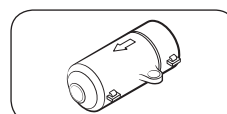
Water line



Water filter lock-clip

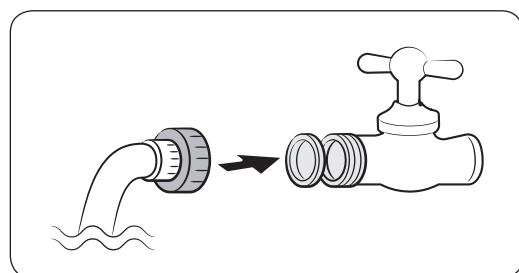


Water filter



Check valve

Installation (external dispenser line)



1. Assemble the water pipe line using couplers.
2. Close the main water supply, and then close the water tap.
3. Connect the coupler to the cold water tap.

### **⚠ CAUTION**

- Make sure you connect the coupler to the cold water tap. Connection to the hot water tap may cause the water filter to be clogged and fail to operate normally.
- The warranty for your refrigerator does not cover the water line installation. The water line installation will be performed at your own costs unless the installation fee is included in the retailer's price.
- Samsung takes no responsibility for the water line installation. If water leaks occur, contact the installer of the water line.
- The water line must be repaired by a qualified professional. If you encounter a water leak, contact a local Samsung service centre or the installer of the water line.

# Installation

## STEP 7 Connect to a water source (applicable models only)

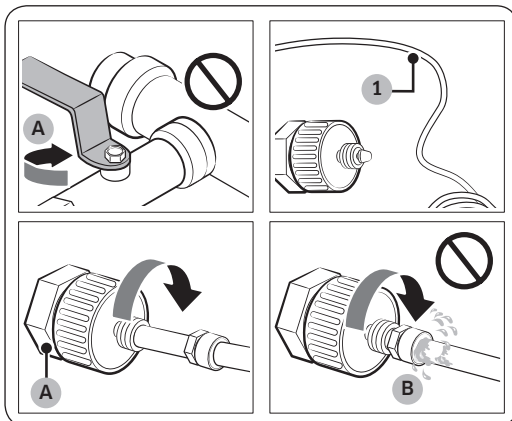
### CAUTION

- The water line must be connected by a qualified technician.
- The warranty for your refrigerator does not cover the water line installation. The water line installation will be performed at your own costs unless the installation fee is included in the retailer's price.
- Samsung takes no responsibility for the water line installation. If water leaks occur, contact the installer of the water line.

To connect the cold water pipe to the water filtering hose

### CAUTION

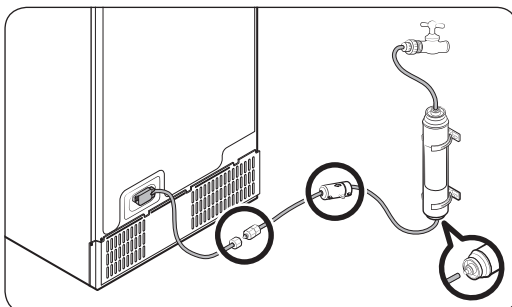
- Make sure the water filtering hose is connected to a cold, potable water source pipe. Connecting to the hot water pipe may cause the water filter to malfunction.



A. Close Main Water pipe

B. No gap

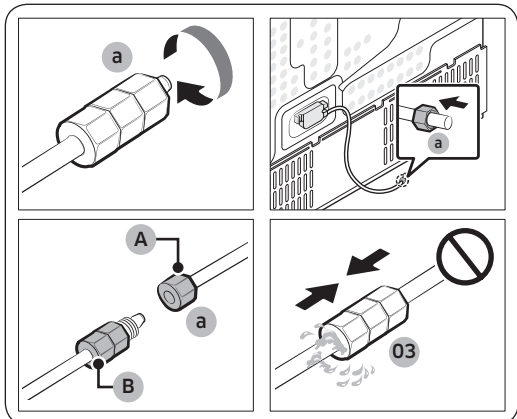
- Shut off the water supply by closing the main water valve.
- Locate the cold, potable **water pipe (1)**.
- Follow the Water Line Installation to connect to the water pipe.



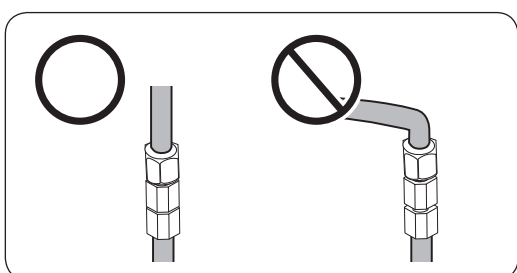
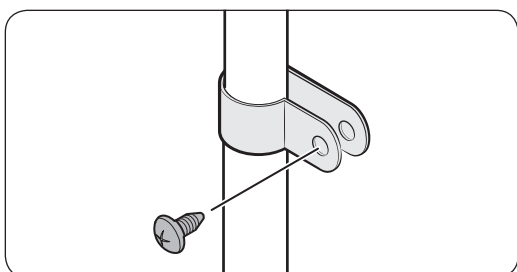
### NOTE

New hose-sets supplied with the appliance are to be used and old hose-sets should not be reused.

## To connect the water filtering hose to the water line



A. Water Line from unit  
B. Water Line from Kit



## To repair the water line

### **⚠ CAUTION**

The water line must be repaired by a qualified professional. If you encounter a water leak, contact a local Samsung service centre or the installer of the water line.

1. Loosen and remove the **compression nut (a)** from the water line of the refrigerator, and insert it to the water filtering hose.
2. Tighten up the **compression nut (a)** to connect the water filtering hose and the water line.
3. Open the main water valve and check for any leaks.
4. If there are no leaks, dispense about 10 litres of water or dispense the water for 6 - 7 minutes before actually using the refrigerator to remove impurities inside the water filtering system.
5. Secure the water line to a sink or a wall using a clip.

### **⚠ CAUTION**

- Do not tighten the water line excessively. Make sure the water line is not bent, pinched, or squashed.
- Do not mount the water line on any part of the refrigerator. This may damage the refrigerator.

### **☞ NOTE**

If you have to relocate the refrigerator after connecting the water line, make sure the joined section of the water line must be straight.

# Installation

## Reverse osmosis water filtration system

The water pressure of the water supply system to a reverse osmosis water filtration system must be between 241 kPa and 827 kPa.

The water pressure of the reverse osmosis water filtration system to the refrigerator's cold water line must be at least 276 kPa. If the water pressure is below the specified:

- Check if the sediment filter in the reverse osmosis system is blocked. Replace the filter if necessary.
- Refill the water tank in the reverse osmosis system with water.
- If your refrigerator has a water filter, it may further reduce the water pressure when used in conjunction with a reverse osmosis system. Remove the water filter.

For more information or servicing, contact a licensed plumbing professional.

### NOTE

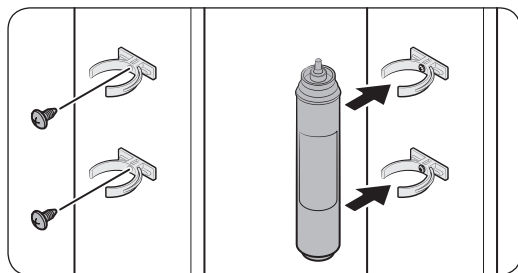
#### WATER FILTER MUST BE INSTALLED.

- Make sure to install a water filter.
- Failing to install a water filter may allow fine foreign materials (sand, lime) in the water to continuously enter the water supply line and possibly cause defects in the water supply system.

#### Ordering a new filter

To purchase a new water filter (part type: HAFEX/EXP), contact a local Samsung service centre.

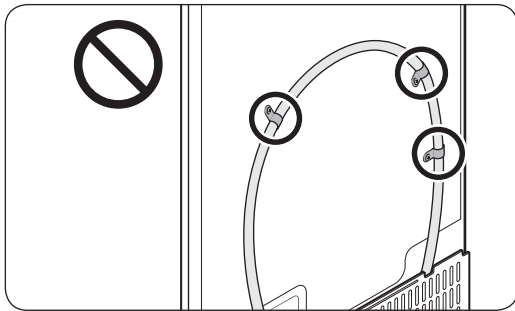
#### To mount the water filter into place



1. Attach the **lock clips** (x2) to appropriate positions under the sink, for instance. Then, fix the **lock clips** firmly using screws.
2. Insert the **water filter** into the upper and lower clips in the correct direction. Make sure to check the vertical direction of the **water filter**.

### NOTE

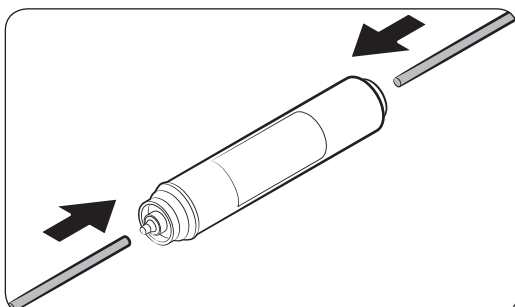
If the filter is installed horizontally, water may remain in the filter. Therefore, vertical installation is recommended.

**⚠ CAUTION**

Do not mount the water filter on any part of the refrigerator. This may damage the refrigerator.

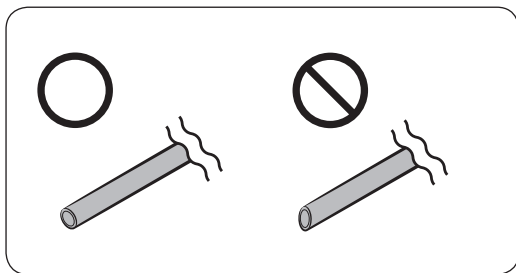
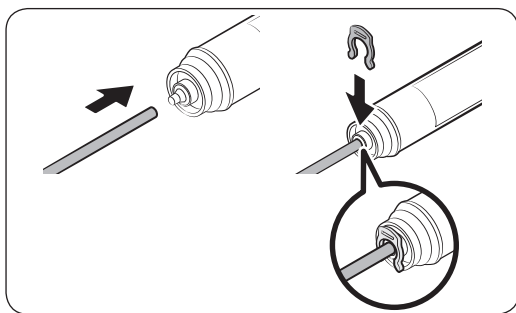
**Water filter replacement (applicable models only)****⚠ CAUTION**

- Do not use third-party water filters. Use only Samsung-provided or -approved filters.
- Unapproved filters may leak and damage the refrigerator, causing electric shock. Samsung holds no responsibility for any damage that may occur from use of third party water filters.
- The water filter replacement icon (⌚) blinks to let you know it is time to replace the water filter.



1. Shut off the main water supply.
2. Connect the water supply line to the inlet side of the filter to the end.
3. Connect the dispenser line to the outlet side of the filter.

# Installation



## NOTE

- A newly installed filter may cause the water dispenser to spurt water briefly. This is because air has entered the water line.
- This replacement process may involve the refrigerator to drip water onto the floor. If this happens, wipe up with dry cloths.

## **STEP 8 Initial settings**

By completing the following steps, the refrigerator should be fully functioning.

1. Plug the power cord into the wall socket to turn the refrigerator on.
2. Open the door, and check if the interior light lights up.
3. Set the temperature to the coldest, and wait for about an hour. Then, the freezer will be slightly chilled, and the motor will run smoothly.
4. Wait until the refrigerator reaches the set temperature. Now the refrigerator is ready for use.

4. Check if there is any leak. If not, fix the lines with the clips.
5. Put the water filter into place and fix it with the clips.
6. Reset the water filter replacement alarm. (For detailed instructions, see the "Resetting or dismissing the water filter replacement alarm" section on page 47.)
7. When replacing is complete, flush 10 litres of water (or dispense the water for 6 - 7 minutes) to remove impurities from the water line.

## CAUTION

When adjusting the length of the water line tubing, make sure to smooth out the cut surface at a right angle. This is to prevent a water leak.

## STEP 9 Final check

When installation is complete, confirm that:

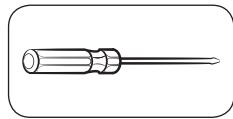
- The refrigerator is plugged into an electrical outlet and grounded properly.
- The refrigerator is installed on a flat, level surface with a reasonable clearance from the wall or the cabinet.
- The refrigerator is level and is sitting firmly on the floor.
- The door opens and closes freely, and the interior light turns on automatically when you open the door.

## Door removal for entrance

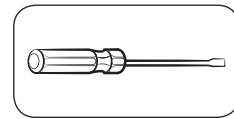
If the refrigerator cannot pass through the entrance due to its size, follow these instructions:

### Tools required (not provided)

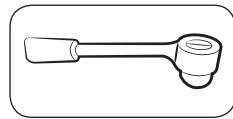
These tools are used for removing the doors.



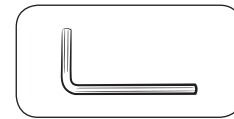
Phillips screwdriver



Flat-head  
screwdriver

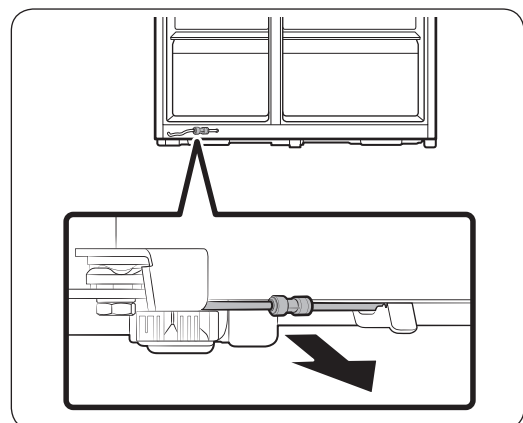


Socket spanner  
(10 mm)



Allen spanner  
(5 mm)

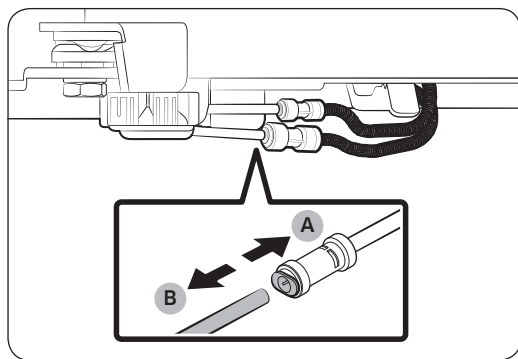
## Disconnect the water line



1. From the bottom rear side of the refrigerator, pull out the water line to the front.

### NOTE

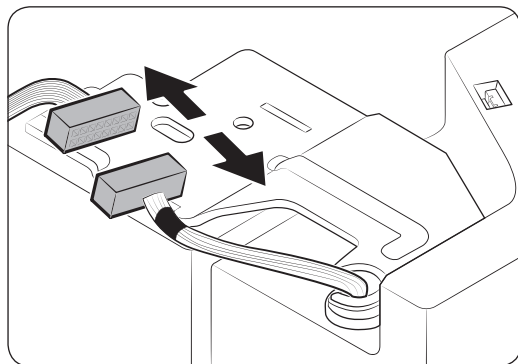
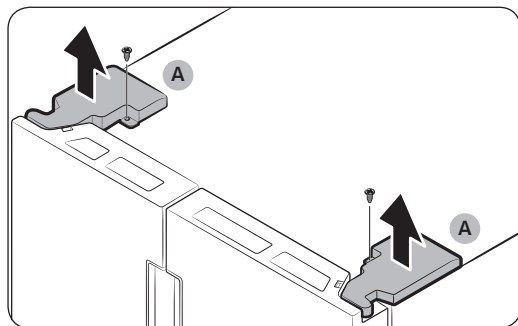
The refrigerator's water line is a water circulation line that connects between the water pipe from the water source and the hoses from the water filtering system of the refrigerator.



## Detach the doors

### ⚠ CAUTION

The door may fall off or over and damage itself during any of these steps. To prevent an accident, use extreme caution when performing these steps.



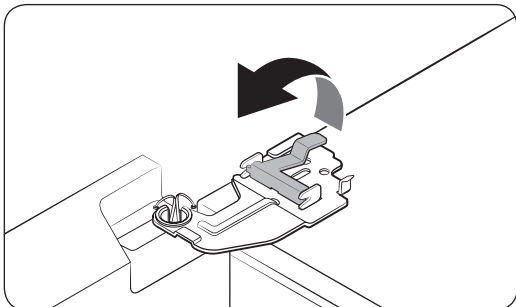
2. To disconnect the hoses, press and hold the collet (A) and detach the water hose (B).

### ⚠ CAUTION

Do not apply excessive force to the coupler. It may break.

1. Use a Phillips screwdriver to unscrew the hinge covers (A) on the top of each door.
2. Open the doors to loosen the hinges and remove the hinge covers. Once the covers are removed, close the doors.

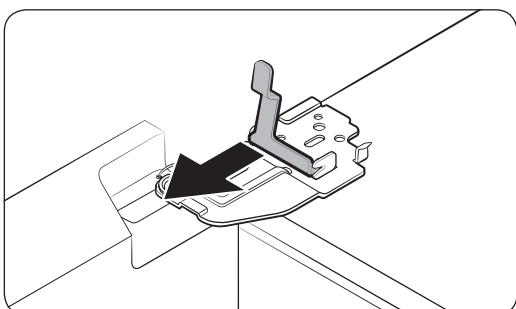
3. Disconnect the electrical harness.



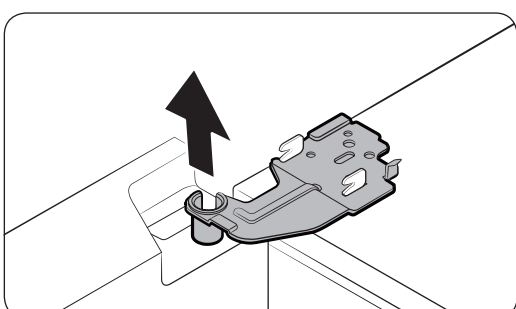
4. Gently lift the clamp.

**NOTE**

To prevent damage to the clamp or injuries, do not lift the clamp forcefully.



5. Pull the clamp to remove.



6. Open the door by 90 degrees. While holding the door, remove the hinge.

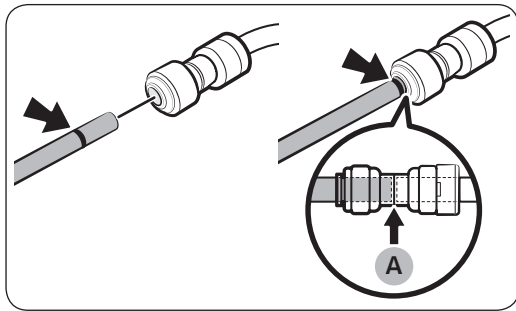
**CAUTION**

If you remove the hinge without holding the door, the door may fall and cause injury.

### Reconnect the water hoses

Once the refrigerator has passed through the entrance, reconnect the water hoses.

# Installation



A. Centre of transparent coupler

## ⚠ CAUTION

- Make sure the water hoses are connected with matching colours.
- To prevent water leaks, each water hose must be inserted fully to the centre of the transparent coupler.
- After reconnecting the water hoses, push them under the cabinet and arrange them on the hook.

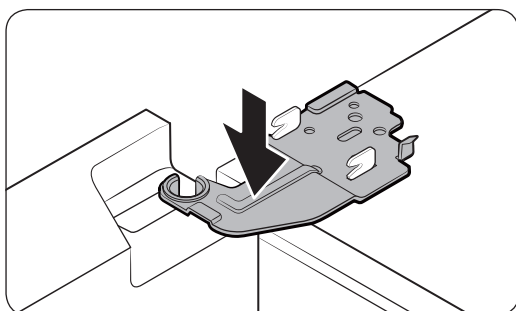
## Reattach the doors

### ⚠ CAUTION

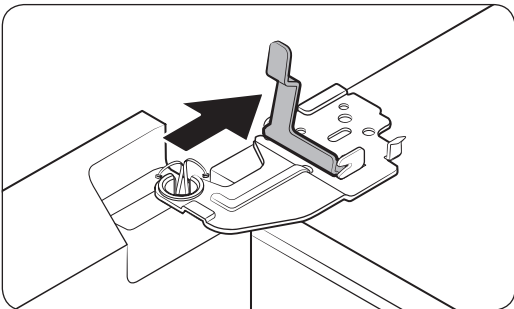
- Before reattaching the doors, make sure all the electrical connectors are properly connected.
- The freezer door must be reattached before the fridge door.
- Take care when removing the door to ensure that it does not fall on you.
- Be careful not to scratch.



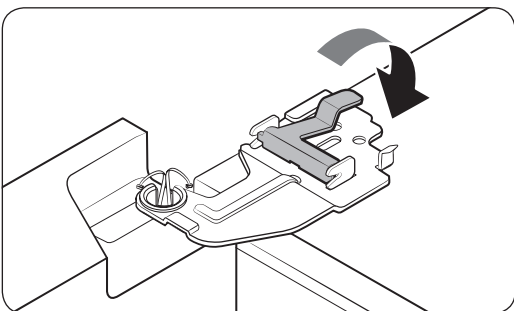
1. Hold the freezer door and hook to the hinge at the bottom of the refrigerator.



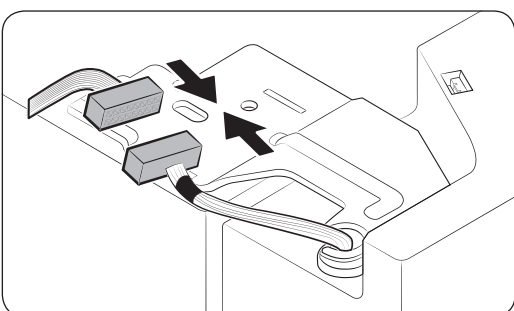
2. Put the hinge into its position, and then insert it into the hole on the door.



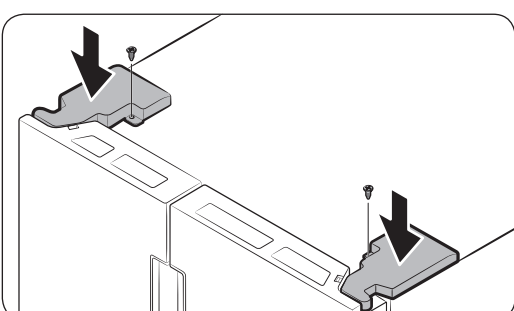
3. Insert the clamp in the arrow direction.



4. Press the clamp as shown.



5. Connect the electrical harness.



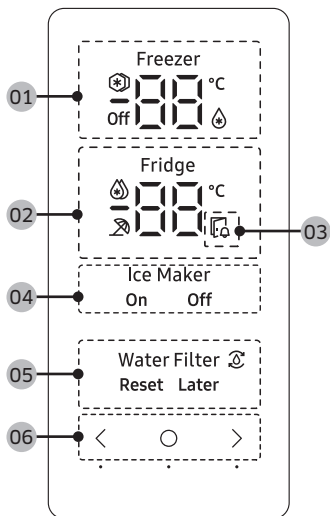
6. Insert the hinge covers with the front sides first, and then tighten the screws. Use a Phillips screwdriver for this step.

# Operations

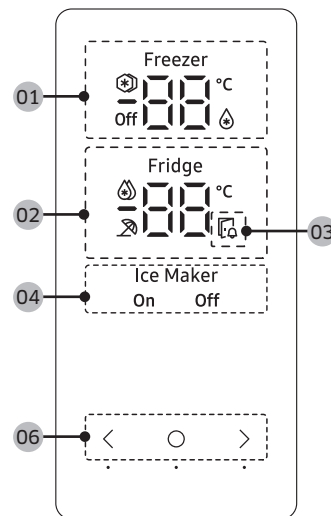
## Operations

### Feature panel

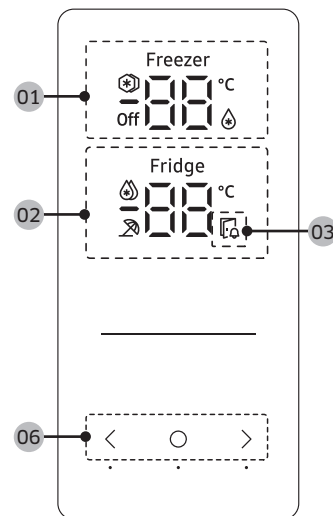
Type 1



Type 2



Type 3



<b>01</b> Freezer indicator	<ul style="list-style-type: none"><li>Displays the current or desired temperature of the freezer.</li><li>⊗ indicates that the Power Freeze function is on.</li><li>◊ indicates that the freezer is operating in Fridge mode.</li><li><b>Off</b> indicates that the freezer is off.</li></ul>
<b>02</b> Fridge indicator	<ul style="list-style-type: none"><li>Displays the current or desired temperature of the fridge.</li><li>◊ indicates that the Power Cool function is on.</li><li>⊗ indicates that the Vacation function is on.</li></ul>
<b>03</b> Door open indicator	This indicator blinks with an alarm if the door is left open for more than 2 minutes.
<b>04</b> Ice Maker indicator	<ul style="list-style-type: none"><li>Displays the status of the ice maker.</li><li>To enable ice making, you must turn on the ice maker.</li></ul>
<b>05</b> Water Filter indicator	<ul style="list-style-type: none"><li>⊗ indicates that the water filter needs to be replaced.</li><li>When see the ⊗ icon, you can replace the water filter and reset the water filter replace alarm, or dismiss the alarm and change the filter later. (For more information, see the "Resetting or dismissing the water filter replacement alarm" section on page 47.)</li></ul>



<b>06 Buttons</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>When the display is off, tap any button to wake up the display.</li><li>Use O to select the fridge or freezer and &lt; or &gt; to select the desired temperature or function for the selected compartment.</li></ul>
-------------------	--

**NOTE**

- The control panel is designed to stay off when the refrigerator is not in use. It only becomes active and lights up when you open the door or tap the buttons.
- If the door is left open for 5 minutes, internal light will blink for 5 minutes and turn off. This is to alert hearing-impaired users that a door is open. Note that this function is normal.

**Setting the desired temperature or function**

- Tap any button (<, O, or >) to wake up the display.
  - This step may not apply to some models.
- Tap O to select the fridge or freezer.
  - The selected compartment's indicator blinks.
  - The degrees Celsius symbol (°C) does not blink.
- Tap < or > to select the desired temperature or function.
  - Refer to the table for available selection for each compartment.

<b>Fridge</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Available selection: ☀ (Power Cool) ↔ 1 °C ↔ 2 °C ↔ 3 °C ↔ 4 °C ↔ 5 °C ↔ 6 °C ↔ 7 °C ↔ 🌙 (Vacation)</li><li>Power Cool speeds up the cooling process at maximum fan speed. The fridge keeps running at full speed for two and a half hours and then returns to the previous temperature.</li><li>Use the Vacation function if you are going on vacation or a business trip, or if you do not intend to use the fridge for an extended time. The fridge temperature will be kept under 17 °C, but the freezer remains active as previously set.</li></ul>
---------------	--



# Operations

## Freezer

- Available selection: ⚡ (Power Freeze) ↔ -23 °C ↔ -22 °C ↔ -21 °C ↔ -20 °C ↔ -19 °C ↔ -18 °C ↔ -17 °C ↔ -16 °C ↔ -15 °C ↔ 🚧 (Fridge) ↔ **Off**
- Power Freeze speeds up the freezing process at maximum fan speed. The freezer keeps running at full speed for 50 hours and then returns to the previous temperature. To freeze large amounts of food, activate Power Freeze for at least 20 hours before putting food in the freezer.
- If you select 🚧 (Fridge), the freezer operates as a fridge and the temperature setting changes to 3 °C.
- If you select **Off**, the freezer turns off.
- Empty the ice bucket before you select 🚧 (Fridge) or **Off**. After 15 seconds from you select 🚧 (Fridge) or **Off**, the ice maker will begin to dispense any ice leftover into the ice bucket.

### ⚠ WARNING

- Do not put glass bottle containing liquid in the freezer while it is in the Fridge mode. When you unselect the Fridge mode, and the freezer returns to the freezer mode, the liquid in the glass bottles will freeze, which can cause the glass bottles to break or burst in the freezer.
- Make sure to remove frozen foods from the freezer before you select the Fridge mode. Frozen foods will melt and spoil as the temperature increases.
- Make sure to remove foods that you do not want to freeze before you unselect the Fridge mode and use the freezer to freeze.

### 📝 NOTE

- When you use Power Freeze function the energy consumption of the refrigerator will increase. Remember to turn it off when you don't need it and return the freezer to your original temperature setting.
- When the freezer is set to Off mode, the freezer temperature will be kept under 17 °C, but the fridge remains active as previously set.
- Do not store food or beverages in the refrigerator when the freezer is set to **Off**.
- If you are going to use the freezer in the freeze mode, we strongly recommend that you use plastic containers to store food, especially vegetables.

4. Wait for 5 seconds to confirm your selection.
  - The selected compartment's indicator stops blinking.

### 📝 NOTE

Using Power Cool or Power Freeze increases power consumption.

## Turning on or off the ice maker

You can turn on or off the auto ice maker in the freezer.

1. Tap any button (<, O, or >) to wake up the display.
  - This step may not apply to some models.
2. Tap O until the Ice Maker indicator blinks.
3. Tap < or > to turn on or off the ice maker.
  - Tap < to turn it on.
  - Tap > to turn it off.
4. Wait for 5 seconds or tap O to confirm your selection.
  - The Ice Maker indicator stops blinking.

## Resetting or dismissing the water filter replacement alarm

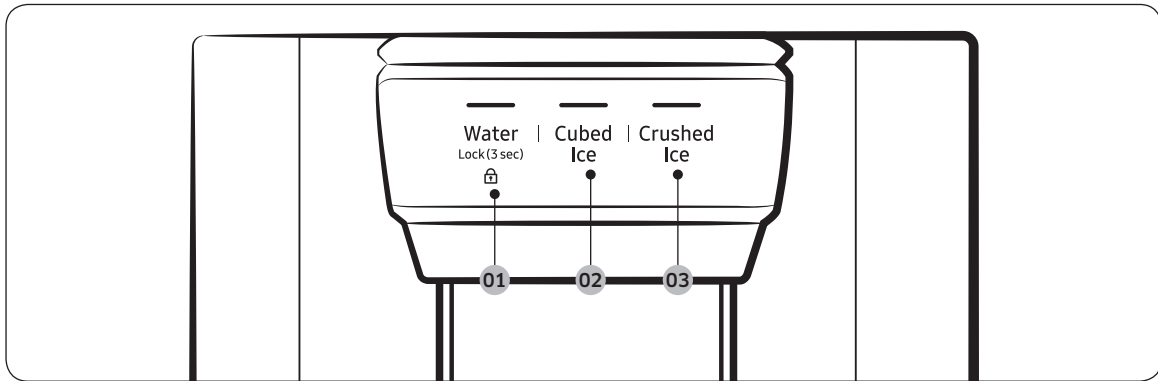
The water filter replacement icon (☒) blinks to alert the user that it is time to replace the water filter. You can replace the water filter immediately and reset the water filter replacement alarm, or dismiss the alarm if you want to change the water filter later.

1. Tap any buttons (<, O, or >) to wake up the display.
  - This step may not apply to some models.
2. Tap O until the Water Filter indicator blinks.
3. Tap < or > to select **Reset** or **Later**.
  - If you have changed the water filter, tap < to reset the water filter replacement alarm.
  - If you want to change the water filter later and dismiss the alarm, tap >.
4. Wait for 5 seconds or tap O to confirm your selection.
  - The Water Filter indicator stops blinking.



# Operations

## Dispenser panel (applicable models only)



**01** Water / Lock

**03** Crushed Ice

**02** Cubed Ice

**01** Water / Lock (3 sec)

Water	To dispense chilled water, press <b>Water</b> . The corresponding indicator turns on.
Lock (Dispenser panel / Dispenser lever)	To prevent use of the dispenser panel buttons and the dispenser lever, press and hold <b>Water</b> for more than 3 seconds. If you press and hold the button again for more than 3 seconds, the dispenser lock will be deactivated. <b>NOTE</b> The <b>Lock</b> on the dispenser panel does not affect the controls on the main panel. To lock the main panel, use the Control Lock function on the main panel.

**02** Cubed Ice

Cubed Ice	Press <b>Cubed Ice</b> to dispense cubed ice. The corresponding indicator turns on.
-----------	---

**03** Crushed Ice

Crushed Ice	Press <b>Crushed Ice</b> to dispense crushed ice. The corresponding indicator turns on.
-------------	---



## Special features

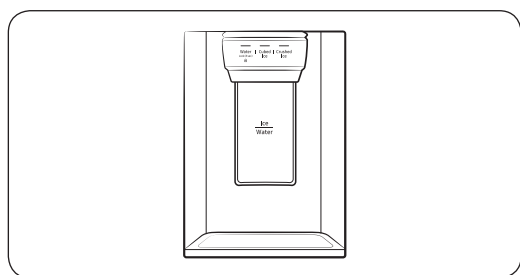
The refrigerator features user-oriented devices that you can use to benefit from.

### Water/Ice dispenser (applicable models only)

Using the dispenser, you can dispense water with or without ice.

The water dispenser offers 3 options: chilled water, cubed ice, and crushed ice. To dispense chilled water, press **Water** on the dispenser panel. Put a water glass under the dispenser, and then push the dispenser lever.

To dispense water with ice



1. With the Ice Maker enabled, press **Cubed Ice** or **Crushed Ice** to select the ice type.
2. Put a water glass under the dispenser, and then push the **dispenser lever** with the glass. Ice will be dispensed from the dispenser.
3. Press **Water** to select water.
4. Push the **dispenser lever** with the glass. Water will be dispensed from the dispenser.

#### NOTE

- The dispenser will stop dispensing if you keep pushing the dispenser lever for about 1 minute. To dispense more water, release and push the lever again.
- Make sure the glass is in line with the dispenser to prevent the dispensed water from spilling out.
- If you do not use the water dispenser for 2-3 days, the dispensed water may have an abnormal smell or taste. This is not a system failure. Discard the first 1-2 glasses of water.

### Ice maker (applicable models only)

The refrigerator has a built-in ice maker that automatically dispenses ice so that you can enjoy filtered water with cubed or crushed ice.

Ice making

After you have installed your refrigerator and plugged it in, follow these instructions to ensure proper ice making and to keep the ice bucket full of ice:

1. Let the refrigerator operate for at least 24 hours to ensure optimal performance.
2. Dispense the first 4 to 6 ice cubes into a glass.

# Operations

3. Wait another 8 hours and dispense another 4 to 6 ice cubes.
4. Then, wait another 16 hours and dispense the first glass-full of ice.

**NOTE**

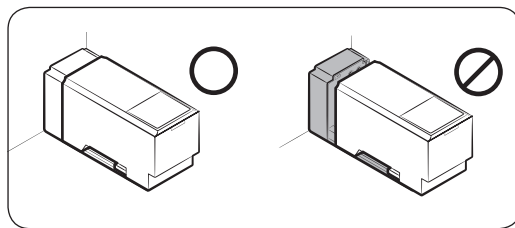
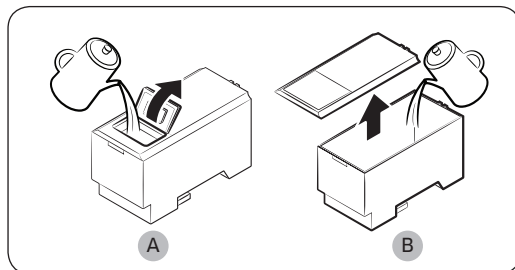
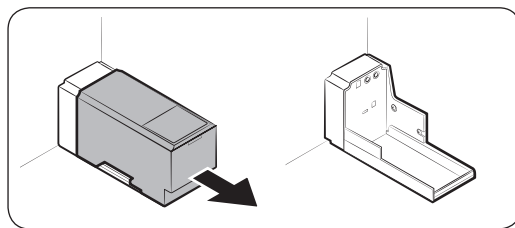
- If you consume all the ice at once, you must wait 8 hours before dispensing the first 4 to 6 cubes. This ensures that the ice bucket is filled with ice properly.
- Ice cubes generated rapidly may look white, which is normal.

**CAUTION**

Dispense the ice according to the size of the cup.

- If you dispense excessive amount, ice may fall out on the ground and cause personal injury.
- Ice may accumulate and block the ice chute.

To fill the water tank (applicable models only)



For first-time use, clean the inner side of the water tank and dry well.

1. Hold both handgrips on the front of the tank, and slide out as shown.

2. Open the front lid (A) of the cover or the entire cover (B) and fill the tank with a max of 5 litres water.

**CAUTION**

- Do not exceed the max line. Water overflows.
- Fill with potable water only.

3. Reinsert the water tank and fit into the dispenser mechanism. Make sure the front side (with the front lid) of the tank faces to the front.

**CAUTION**

- Make sure the water tank fits into the shelf. Otherwise, the water tank may not operate properly.

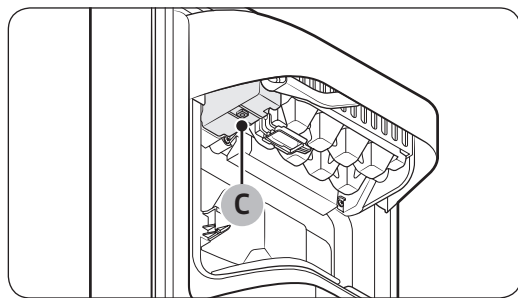
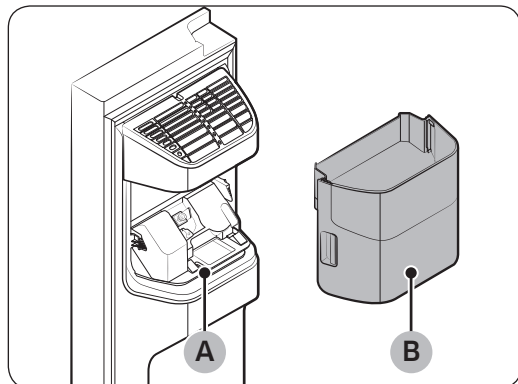
- Do not use the refrigerator without inserting the water tank. This may decrease the cooling performance.
- Fill the tank only with potable water such as mineral or purified water. Do not use other liquid.
- Use caution when moving a filled tank. Physical injury may occur if the tank is dropped.
- Do not try to disassemble the internal pump yourself. If the internal pump is damaged or disconnected from the water tank, the dispenser does not operate.

#### For first-time use

- Push the dispenser lever for 10 seconds to emit air from the hoses of the water supply system.
- Discard the first six glasses of water to remove impurities in the water supply system.

#### Ice making (applicable models only)

The refrigerator has a built-in ice maker that automatically dispenses ice so that you can enjoy filtered water with cubed or crushed ice to your preference.



If ice does not dispense, first check the ice maker if it makes ice properly.

To check the ice maker

1. Gently hold the **icemaker bucket (B)** with both hands and remove it from the **ice chute (A)**.
2. Check the icemaker bucket if it contains ice as appropriate.

3. Press the **button (C)** on the bottom of the ice maker. You will hear a chime (ding-dong) at the press of the button.
4. You will hear another chime if the ice maker operates properly.

##### **NOTE**

If this symptom continues, contact the water line installer or a local Samsung service centre.



# Operations

## CAUTION

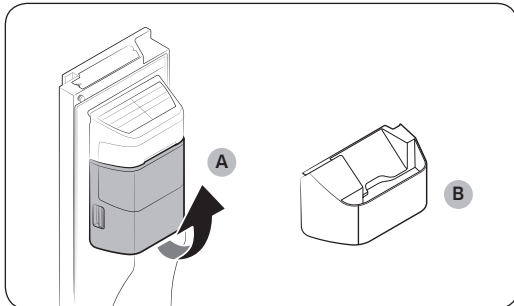
- Do not press the button repeatedly after the ice tray is filled with ice or water. Water may overflow or ice may be jammed.
- When the refrigerator recovers power supply after a power failure, the icemaker bucket may contain a mix of melted and jammed ice cubes, resulting in a system failure. To prevent this, make sure to empty the icemaker bucket before using the refrigerator.
- To prevent dropping the icemaker bucket, make sure to use both hands when removing or reinserting the icemaker bucket.
- Do not let children hang on or play with the ice dispenser or the icemaker bucket. Children may get hurt.
- Do not put fingers or other objects into the dispenser hole or the ice chute. This may cause physical injury or property damage.

## NOTE

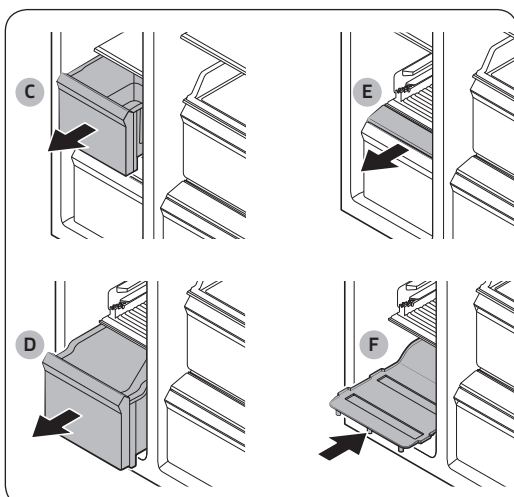
- If you remove the icemaker bucket, the Ice Maker ON indicator will blink.
- Removal of the icemaker bucket does not affect the thermal and mechanical performance of the refrigerator.
- The declared freezer volume is measured with the freezer guide and the bottom shelf, after removing the ice maker, upper and lower drawers.



## To secure more storage space (applicable models only)



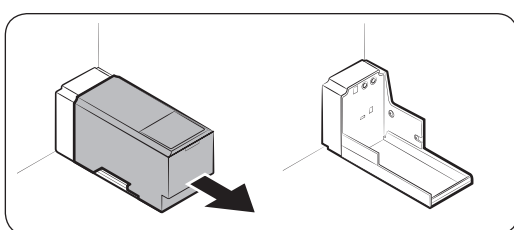
If you do not use the ice maker and need more storage space, remove the **icemaker bucket (A)**. Then, insert the **Freezer guide (Optional) (B)** into the icemaker bucket's place.



To secure more space, remove the **upper drawer (C)**, **lower drawer (D)**, and **lower drawer cover (E)**. Then, insert the provided **bottom shelf (F)**.

### NOTE

- Removing the drawers does not affect the temperature or usage of the freezer.
- The declared freezer volume is measured with the bottom shelf, after removing the upper drawer, lower drawer, and lower drawer cover.

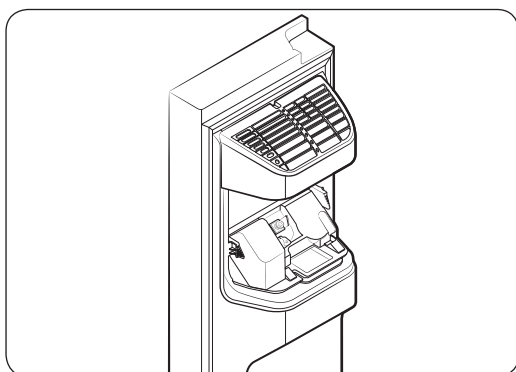
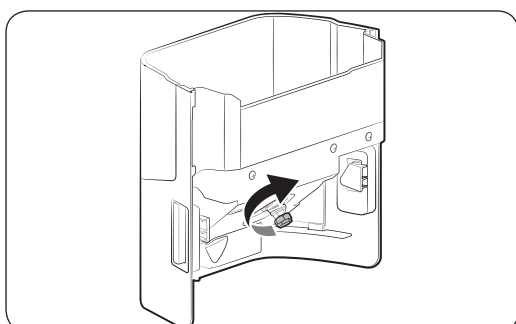
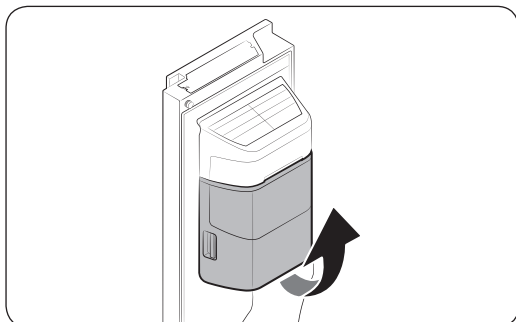


For more space, remove the water tank and use the space to store more items.



# Operations

## Icemaker bucket



### Operations

If you do not dispense ice for an extended period, ice may form clumps inside the bucket. If this happens, remove and empty the icemaker bucket.

1. To remove the icemaker bucket, gently lift it up and pull out slowly while holding the handgrips with both hands.
2. Remove and empty the icemaker bucket.
3. When done, turn the gear handle on the rear of the bucket by 90°, and then put the bucket back into position. Make sure the bucket is inserted properly until you hear a clicking sound.

### CAUTION

- Do not apply excessive force to the bucket cover. The cover may break.
- Do not close the door hard. Water may spill over the ice maker.
- To prevent injury, make sure to clean up any ice or water that has fallen on the floor.
- To prevent accidents or injury, do not let children play with the water dispenser or the ice maker.
- Do not put your hand or an object into the ice chute. This may cause physical injury or product damage.

### NOTE

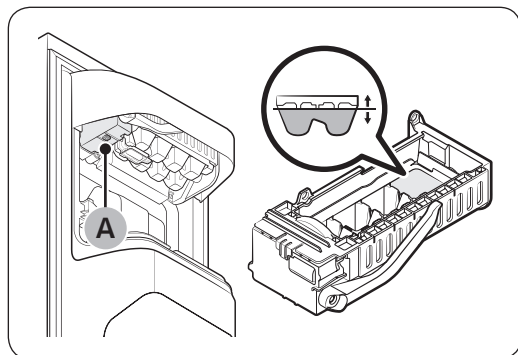
- If the Ice Maker ON indicator blinks, remove and reinsert the icemaker bucket. Make sure it is reinserted properly.
- Any sound from the ice maker is normal, which outputs during the ice making process.



- While the door is open, neither the ice maker nor the water dispenser operates.

## Water pressure

If you want to check how much water flows into the ice tray, follow these steps.



1. Remove the ice bucket.
2. Press the **button (A)** on the bottom of the ice maker. Normally, the ice tray fills with water in a few minutes.
3. If the water level is lower than expected, check the water pressure of the water supply line from the water source. This is not a system failure.

### ⚠ CAUTION

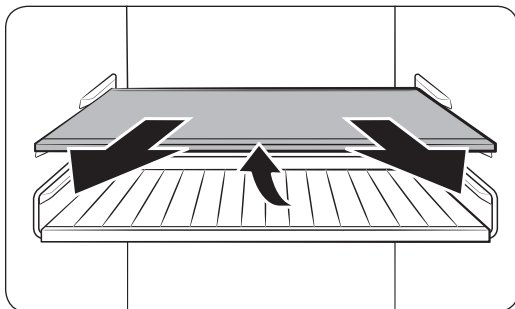
- Do not repeatedly press the button on the bottom of the ice maker when the tray is filled with water. Water may overflow or ice may be jammed.
- Make sure the icemaker bucket is inserted properly. Otherwise, the ice maker will not operate.
- If there is a power failure, remove the ice tray. Water may flow.



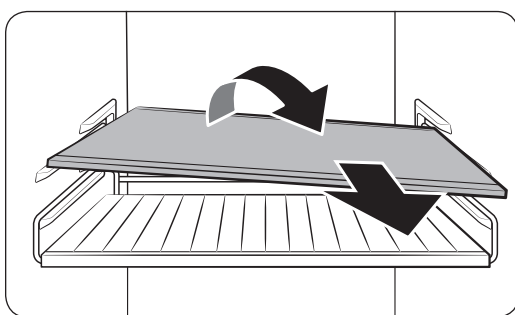
# Maintenance

## Handle and care

### Shelves (fridge/freezer) / Wine rack (applicable models only)



1. Pull out the shelf (or wine rack) a little. Then, while lifting the rear side, pull out.

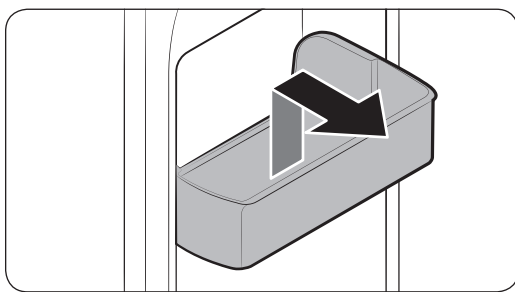


2. Twist the shelf (or wine rack) diagonally to remove.

**CAUTION**

- The shelf must be inserted correctly. Do not insert upside down.
- Glass containers may scratch the surface of glass shelves.
- Do not insert a shelf in the wine rack position. This may damage the refrigerator. (applicable models only)

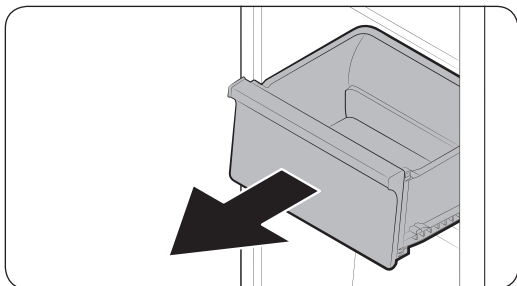
### Door bins



To remove a door bin, hold the front sides of the bin and gently lift up to remove.

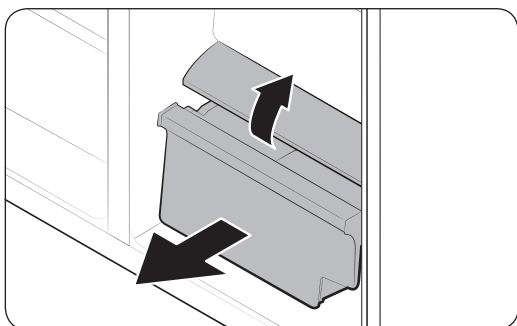


## Drawers



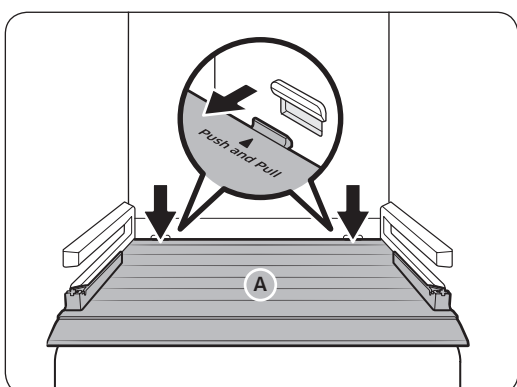
Gently lift up the front of the drawer and slide out.

## Vegetable / Dried food and meat storage drawer



To remove the vegetable drawer from the fridge or the dry drawer from the freezer.

1. First, remove surrounding multipurpose drawers if necessary.
  
2. If your refrigerator has a **cover (A)** for the vegetable/dry drawer, remove it in the following method.
  - a. Pull the drawer halfway out.
  - b. Pull the cover while pressing the rear sides (as marked in the figure).
3. Gently pull out the vegetable/dry drawer.



## Icemaker bucket

To remove the ice maker bucket, see the Icemaker bucket section on page 54.



# Maintenance

## Cleaning

### Interior and exterior

#### **WARNING**

- Do not use benzene, thinner, or home/car detergent such as Clorox™ for cleaning purposes. They may damage the surface of the refrigerator and cause a fire.
- Do not spray water onto the refrigerator. This may cause electric shock.
- Do not put fingers or other objects into the dispenser hole.

Regularly use a dry cloth to remove all foreign substances such as dust or water from the power plug terminals and contact points.

1. Unplug the power cord.
2. Use a moistened, soft, lint-free cloth or paper towel to clean the refrigerator's interior and exterior.
3. When done, use a dry cloth or paper towel to dry well.
4. Plug in the power cord.

### Ice / Water dispenser (applicable models only)

#### **NOTE**

For hygienic purposes, frequently clean the dispenser area.

#### **CAUTION**

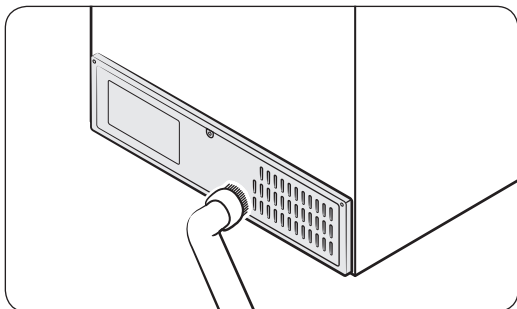
When crushed ice is selected, some residual ice chips may collect in the ice chute. To prevent this, remove the residual ice from the chute using a soft, clean cloth.

### Rubber seals

If the rubber seals of a door become dirty, the door may not close properly and reducing refrigerator performance and efficiency. Use a mild detergent and damp cloth to clean the rubber seals. Then, dry well with a cloth.



## Rear panel



To keep cords and exposed parts of the rear panel free of dirt, vacuum the panel once or twice a year.

### ⚠ CAUTION

Do not remove the rear **panel cover**. Electric shock may occur.

## Replacement

### Lamps

The lamps are not user-serviceable. To replace the lamps of the refrigerator, contact a local Samsung service centre.

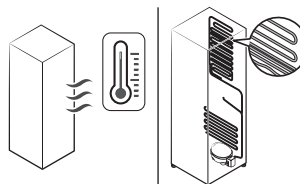


# Troubleshooting

Before calling for service, review the checkpoints below. Any service calls regarding normal situations (No Defect Cases) will be charged to users.

## General

### Temperature

Symptom	Possible causes	Solution
Fridge/freezer does not operate. Fridge/freezer temperature is warm.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Power cord is not plugged in properly.</li> <li>Temperature control is not set correctly.</li> <li>Refrigerator is located near a heat source or direct sunlight.</li> <li>Not enough clearance between refrigerator and nearby walls or cabinets.</li> <li>The refrigerator is overloaded. Food is blocking the refrigerator vents.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Properly plug in the power cord.</li> <li>Set the temperature lower.</li> <li>Keep the refrigerator away from direct sunlight or a heat source.</li> <li>We recommend that the gap between the refrigerator and nearby walls (or cabinets) is more than 50 mm.</li> <li>Do not overload the refrigerator. Do not allow food to block vents.</li> </ul>
Fridge/freezer is over-cooling.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperature control is not set correctly.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set the temperature higher.</li> </ul>
Interior wall is hot.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Refrigerator has heat-proof piping in the interior wall.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>To prevent condensation from forming, the refrigerator has heat-proof piping in the front corners. If the ambient temperature rises, this equipment may not work effectively. This is not a system failure.</li> </ul> 





## Odour

Symptom	Possible causes	Solution
Refrigerator has odours.	• Spoiled food.	• Clean the refrigerator and remove any spoiled food.
	• Food with strong odours.	• Make sure strong smelling food is wrapped airtight.

## Frost

Symptom	Possible causes	Solution
Frost around the vents.	• Food is blocking the vents.	• Make sure no food blocks the refrigerator vents.
Frost on interior walls.	• Door is not closed properly.	• Make sure food does not block the door. Clean the door gasket.

## Condensation

Symptom	Possible causes	Solution
Condensation forms on the interior walls.	• If door is left open, moisture enters the refrigerator.	• Remove the moisture and do not leave a door open for extended periods of time.
	• Food with high moisture content.	• Make sure food is wrapped airtight.

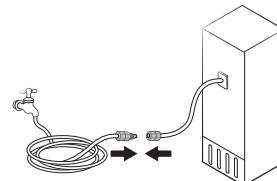
## Water/ice (dispenser models only)

Symptom	Possible causes	Solution
Water flow is weaker than normal.	• Water pressure is too low.	• Make sure the water pressure is between 30 to 125 psi.
Ice maker makes a buzzing sound.	• The ice maker function is activated, but the water supply to the refrigerator has not been connected.	• Turn off the Ice maker.

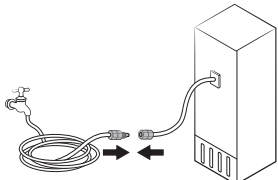


# Troubleshooting

Symptom	Possible causes	Solution
Ice maker does not make ice.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ice maker has just been installed.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>You must wait for 12 hours for the refrigerator to make ice.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Freezer temperature is too high.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Set the freezer temperature below -18 °C (0 °F) or -20 °C (-4 °F) in warm ambient air.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Dispenser panel Lock is activated.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Deactivate dispenser panel Lock.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Ice maker is off.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Turn on the ice maker.</li></ul>
Ice does not dispense.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ice may jam if the ice dispenser is not used for a long time (approx. 3 weeks).</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>If you won't be using the refrigerator for a long time, empty the ice bucket and turn off the ice maker.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Ice bucket is not properly inserted.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Make sure the ice bucket is properly inserted.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Water line is not connected properly or water supply is not on.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Check if the water line is installed correctly. Check if the water line stop cock is closed.</li></ul>





Symptom	Possible causes	Solution
Water does not dispense.	<ul style="list-style-type: none"><li>Water line is not connected properly or water supply is not on.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Check if the water line is installed correctly. Check if the water line stop cock is closed.</li></ul> 
	<ul style="list-style-type: none"><li>Dispenser panel Lock is activated.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Deactivate dispenser panel Lock.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>A third-party water filter was installed.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Use only Samsung-provided or approved filters.</li><li>Unapproved filters may leak and damage the refrigerator.</li></ul>

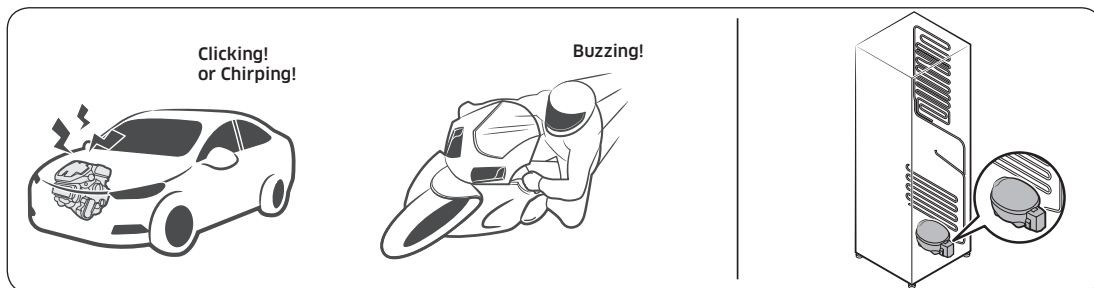
# Troubleshooting

## Do you hear abnormal sounds from the refrigerator?

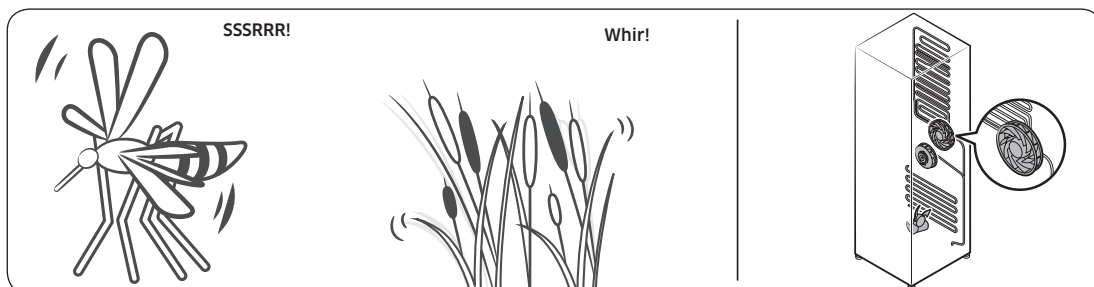
Before calling for service, review the checkpoints below. Any service calls related to normal sounds will be charged to the user.

### These sounds are normal.

- When starting or ending an operation, the refrigerator may make sounds similar to a car engine igniting. As the operation stabilizes, the sounds will decrease.



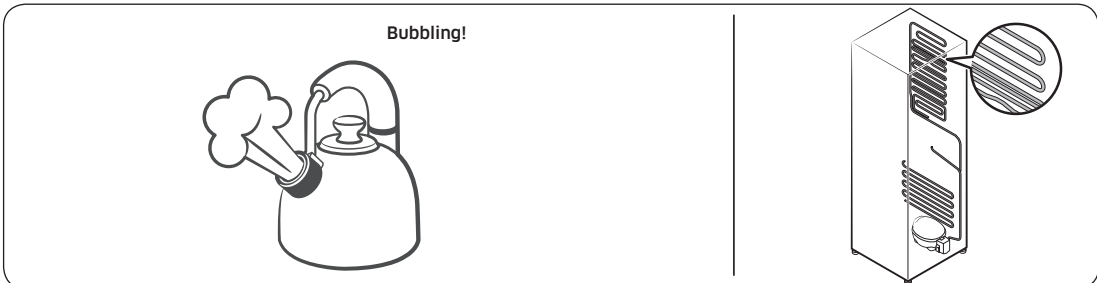
- While the fan is operating, these sounds may occur. When the refrigerator reaches the set temperature, no fan sound will occur.



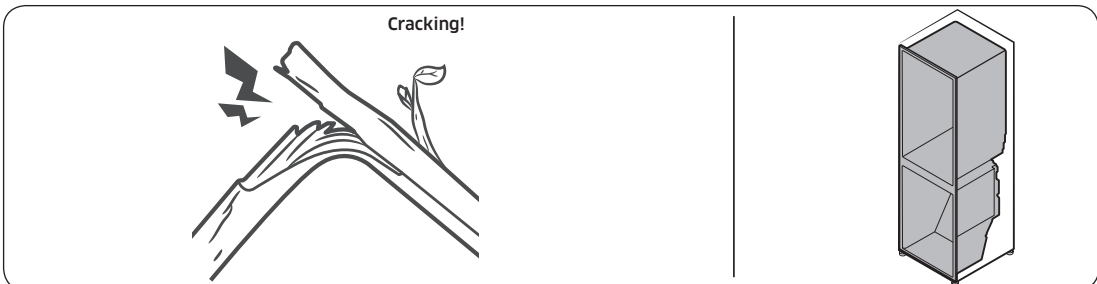
- During a defrost cycle, water may drip on the defrost heater, causing sizzling sounds.



- As the refrigerator cools or freezes, refrigerant gas moves through sealed pipes, causing bubbling sounds.



- As the refrigerator temperature increases or decreases, plastic parts contract and expand, creating knocking noises. These noises occur during the defrosting cycle or when electronic parts are working.



- For ice maker models: When the water valve opens to fill the ice maker, buzzing sounds may occur.
- Due to pressure equalizing when opening and closing the refrigerator door, whooshing sounds may occur.

# Appendix

---

## Safety Instruction

- For the most efficient use of energy, please keep the all inner fittings such as baskets, drawers, shelves and ice cube tray on the position supplied by manufacturer.
- This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.

## Install Instruction

### For refrigerating appliances with climate class

Depending on the climate class, This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures range as specified following table.

The climate class can be found on the rating plate. The product may not operate properly at temperatures outside of the specific range.

You can find climate class on label inside of your refrigerator

#### Effective temperature range

The refrigerator is designed to operate normally in the temperature range specified by its class rating.

Class	Symbol	Ambient Temperature range (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Extended Temperate	SN	+10 to +32	+10 to +32
Temperate	N	+16 to +32	+16 to +32
Subtropical	ST	+16 to +38	+18 to +38
Tropical	T	+16 to +43	+18 to +43

#### NOTE

The cooling performance and power consumption of the refrigerator may be affected by the ambient temperature, the door-opening frequency, and the location of the refrigerator. We recommend adjusting the temperature settings as appropriate.

---

## Temperature Instruction

---

### Recommended Temperature

The optimal temperature setting for food storage:

- Fridge: 3 °C
- Freezer: -19 °C
- Fridge of Freezer Convert: 3 °C

#### NOTE

The optimal temperature setting of each compartment depends on the ambient temperature. Above optimal temperature is based on the ambient temperature of 25 °C.

### Power Cool

Power Cool speeds up the cooling process at maximum fan speed. The fridge keeps running at full speed for two and a half hours and then returns to the previous temperature.

### Power Freeze

Power Freeze speeds up the freezing process at maximum fan speed. The freezer keeps running at full speed for 50 hours and then returns to the previous temperature. To freeze large amounts of food, activate Power Freeze for at least 20 hours before putting food in the freezer.

#### NOTE

When you use this function the energy consumption of the refrigerator will increase. Remember to turn it off when you don't need it and return the freezer to your original temperature setting.



# Appendix

## How to store for best preservation (applicable models only)

Cover foods to retain moisture and prevent them from picking up odors from other foods. A large pot of food like soup or stew should be divided into small portions and put in shallow containers before being refrigerated. A large cut of meat or whole poultry should be divided into smaller pieces or placed in shallow containers before refrigerating.

### Placement of Foods

Shelves	Shelves should be adjustable to accommodate a variety of packages.
Specialized compartment (applicable models only)	Sealed crisper drawers provide an optimal storage environment for fruits and vegetables. Vegetables require higher humidity conditions while fruits require lower humidity conditions. Crispers are equipped with controls devices to control the humidity level. (*Depending on model and options) An adjustable temperature meat drawer maximizes the storage time of meats and cheeses.
Stored on the door	Don't store perishable foods in the door. Eggs should be stored in the carton on a shelf. The temperature of the storage bins in the door fluctuate more than the temperature in the cabinet. Keep the door closed as much as possible.
Freezer Compartment	You can store frozen food, make ice cubes and freeze fresh food in the freezer compartment.

### NOTE

Freeze fresh, undamaged food only. Keep food which is to be frozen away from food which is already frozen. To prevent food from losing its flavour or drying out, place in airtight containers.



## Refrigerator & Freezer Storage Chart

The freshness longevity depends on temperature and exposure to moisture. Since product dates aren't a guide for safe use of a product, consult this chart and follow these tips.

### Milk products

Product	Refrigerator	Freezer
Milk	1 week	1 month
Butter	2 weeks	12 months
Ice cream	-	2-3 weeks
Natural cheese	1 month	4-6 months
Cream cheese	2 weeks	Not recommended
Yogurt	1 month	-

### Meat

Product	Refrigerator	Freezer
Fresh roasts, steaks, chops	3-4 days	2-3 months
Fresh ground meat, stew meat	1-2 days	3-4 months
Bacon	7 days	1 month
Sausage, Raw from pork, beef, turkey	1-2 days	1-2 months

### Poultry / Eggs

Product	Refrigerator	Freezer
Fresh poultry	2 days	6-8 months
Poultry salad	1 day	-
Eggs, Fresh in shell	2-4 weeks	Not recommended

# Appendix

---

## Fish / Seafood

Product	Refrigerator	Freezer
Fresh fish	1-2 days	3-6 months
Cooked fish	3-4 days	1 month
Fish salad	1 day	Not recommended
Dried or pickled fish	3-4 weeks	-

## Fruits

Product	Refrigerator	Freezer
Apples	1 month	-
Peaches	2-3 weeks	-
Pineapple	1 week	-
Other fresh fruit	3-5 days	9-12 months

## Vegetables

Product	Refrigerator	Freezer
Asparagus	2-3 days	-
Broccoli, Brussels sprouts, green peas, mushrooms	3-5 days	-
Cabbage, cauliflower, celery, cucumbers, lettuce	1 week	-
Carrots, beets, radishes	2 weeks	-

---

## **Information for model and ordering spare parts**

### **Model information**

To access the EPREL registration of the model :

1. Go to <https://eprel.ec.europa.eu>
2. Get the model identifier from the energy label of the product and type it in the search box
3. Energy Labelling information of the model is shown

### **Part information**

- The minimum period during which spare parts, necessary for the repair of the appliance, are available
  - 7 Years thermostats, temperature sensors, printed circuit boards and light sources, door handles, door hinges, trays, baskets (boxes or drawers)
  - 10 Years door gaskets
- The minimum duration of the guarantee of the refrigerating appliance offered by the manufacturer 24 Months.
- Relevant information for ordering spare parts, directly or through other channels provided by the manufacturer, importer or authorized representative
- You can find professional repair information on <http://samsung.com/support>.  
You can find user servicing manual on <http://samsung.com/support>.

**SAMSUNG**

**Contact SAMSUNG WORLD WIDE**

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care center.

Country	Contact Center	Web Site
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	<a href="http://www.samsung.com/gr/support">www.samsung.com/gr/support</a>



DA68-04277M-00