





## Οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης Ψυγεία



Διαβάστε **οπωσδήποτε** τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης πριν από την τοποθέτηση, εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία. Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας αλλά και τη συσκευή από οποιαδήποτε βλάβη.

# Πίνακας περιεχομένων

<b>Υποδείξεις ασφαλείας</b> .....	<b>5</b>
<b>Βιωσιμότητα και προστασία του περιβάλλοντος</b> .....	<b>15</b>
Η συμβολή σας στην προστασία του περιβάλλοντος .....	15
Έτσι εξοικονομείτε ενέργεια.....	17
<b>Γνωριμία με τη συσκευή</b> .....	<b>19</b>
Περιγραφή συσκευής .....	19
Κ 4002 .....	19
Κ 4003 .....	20
Οθόνη.....	21
Χειρισμός ψυγείου μέσω της οθόνης.....	22
Βασικές αρχές χειρισμού .....	23
Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  .....	23
Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα .....	23
Αγγίξτε το σύμβολο  για 7 δευτερόλεπτα.....	23
Κύριο μενού .....	23
Υπομενού .....	23
Οθόνη σε κατάσταση αναμονής.....	23
Ενδείξεις LED.....	23
Ασφάλεια .....	24
Λειτουργία κλειδώματος .....	24
Συναγερμός πόρτας.....	24
Λειτουργίες συσκευής .....	25
Miele@home @ .....	25
Εντακτική ψύξη  .....	25
Λειτουργία Sabbath .....	26
Εργοστασιακές ρυθμίσεις.....	27
Εκθεσιακή ρύθμιση .....	27
Εσωτερική διαρρύθμιση .....	27
Μετατόπιση ραφιού πόρτας/ραφιού για μπουκάλια .....	27
Τοποθέτηση αυγοθηκών .....	27
Μετακίνηση ή αφαίρεση στηρίγματος μπουκαλιών .....	27
Αλλαγή θέσης ραφιών.....	28
Μετατόπιση διαιρούμενου ραφιού .....	28
Αλλαγή θέσης διαιρούμενου ραφιού .....	29
<b>Θέση σε λειτουργία</b> .....	<b>30</b>
Πριν από την πρώτη χρήση .....	30
Σύνδεση ψυγείου .....	30
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής .....	30
Ενεργοποίηση ψυγείου .....	30
Απενεργοποίηση ψυγείου .....	30
Τι πρέπει να προσέξετε σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας .....	31

<b>Χειρισμός</b> .....	<b>32</b>
Ρύθμιση θερμοκρασίας.....	32
Ενεργοποίηση εντατικής ψύξης ❄️.....	32
Απενεργοποίηση εντατικής ψύξης ❄️.....	32
Τοποθέτηση τροφίμων στη ζώνη συντήρησης.....	33
Διάφορα επίπεδα ψύξης.....	33
Ακατάλληλα για τη συντήρηση.....	34
Σωστή τοποθέτηση των τροφίμων.....	34
Αποθήκευση τροφίμων στο συρτάρι DailyFresh.....	35
Συρτάρι DailyFresh.....	35
Κατάψυξη και αποθήκευση τροφίμων.....	38
Τι συμβαίνει όταν καταψύχετε φρέσκα τρόφιμα;.....	38
Χρήση της κατάψυξης.....	38
Αποθήκευση έτοιμων κατεψυγμένων τροφίμων.....	38
Διαδικασία κατάψυξης φρέσκων τροφίμων.....	38
Ταχεία ψύξη ποτών και αναψυκτικών.....	39
Πώς να φτιάξετε παγάκια.....	39
<b>Χρήσιμες πληροφορίες</b> .....	<b>40</b>
Σωστή θερμοκρασία.....	40
Χρόνος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων.....	40
Οδηγίες για την αγορά τροφίμων.....	41
<b>Προσαρμογή ρυθμίσεων</b> .....	<b>42</b>
Ενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος.....	42
Απενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος.....	42
Ενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath.....	42
Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath.....	42
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	43
Ενεργοποίηση σύνδεσης WLAN.....	43
Απενεργοποίηση σύνδεσης WLAN.....	43
Ενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης.....	44
Απενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης.....	44
Έξοδος από τη λειτουργία service.....	44
<b>Καθαρισμός και φροντίδα</b> .....	<b>45</b>
Υποδείξεις για το καθαριστικό.....	45
Προετοιμασία της συσκευής για τον καθαρισμό.....	46
Καθαρισμός εσωτερικού χώρου.....	46
Καθαρισμός εξαρτημάτων με το χέρι ή στο πλυντήριο πιάτων.....	46
Αφαίρεση, αποσυναρμολόγηση και καθαρισμός εξαρτημάτων.....	47
Καθαρισμός πορτών συσκευής και πλαϊνών τοιχωμάτων.....	48
Καθαρισμός φλάντζας πόρτας.....	48
Καθαρισμός εγκάρσιων τομών αερισμού και εξαερισμού.....	48
Καθαρισμός πίσω πλευράς συμπιεστή και μεταλλικού πλέγματος.....	48

# Πίνακας περιεχομένων

---

Απόψυξη συσκευής.....	49
<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων .....</b>	<b>52</b>
Ανάλυση αιτίας θορύβων.....	57
<b>Service.....</b>	<b>59</b>
Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης .....	59
Βάση δεδομένων EPREL.....	59
Εγγύηση .....	59
<b>Πρόσθετα εξαρτήματα .....</b>	<b>60</b>
<b>Εγκατάσταση .....</b>	<b>61</b>
Χώρος τοποθέτησης .....	61
Κλιματική κλάση .....	62
Απαιτήσεις αερισμού και εξαερισμού .....	62
Τοποθέτηση πολλών ψυγείων .....	63
Αλλαγή ανοίγματος πόρτας.....	63
Τοποθέτηση συνοδευτικών αποστατών τοίχου .....	65
Τοποθέτηση ψυγείου .....	65
Ευθυγράμμιση ψυγείου.....	66
Ενσωμάτωση ψυγείου σε σύνθετο κουζίνας .....	66
Τοποθέτηση συσκευής κάτω από πάγκο εργασίας.....	68
Διαστάσεις συσκευής.....	69
Διαστάσεις τοποθέτησης/Κάτοψη .....	69
Συνδέσεις.....	70
Ηλεκτρική σύνδεση .....	71
<b>Δήλωση πιστότητας.....</b>	<b>73</b>
<b>Πνευματικά δικαιώματα και άδειες χρήσης .....</b>	<b>74</b>

Αυτό το ψυγείο ανταποκρίνεται πλήρως στις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας. Ωστόσο, η ακατάλληλη χρήση ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμούς και υλικές ζημιές.

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης προσεκτικά, πριν θέσετε σε λειτουργία το ψυγείο. Περιλαμβάνουν σημαντικές υποδείξεις για την τοποθέτηση, την ασφάλεια, τον χειρισμό και τη συντήρηση. Έτσι προστατεύετε εσάς αλλά και τη συσκευή από οποιαδήποτε βλάβη.

Σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60335-1, η εταιρεία Miele τονίζει κατηγορηματικά ότι θα πρέπει οπωσδήποτε να διαβάσετε όλες τις διαθέσιμες πληροφορίες και να τηρείτε τις οδηγίες του κεφαλαίου για την τοποθέτηση του ψυγείου καθώς και τις υποδείξεις ασφαλείας.

Η Miele δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για βλάβες που προκύπτουν από τη μη τήρηση αυτών των υποδείξεων.

Φυλάσσετε τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης και παραδώστε τις σε ενδεχόμενο επόμενο ιδιοκτήτη της συσκευής.

### Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς

► Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη μόνο για οικιακή χρήση ή για παρόμοια χρήση σε άλλους χώρους, όπως π.χ.

- σε μαγαζιά, γραφεία και άλλους εργασιακούς χώρους
- σε αγροκτήματα

– από πελάτες σε καλοκαιρινά ενοικιαζόμενα διαμερίσματα ή παρόμοιες εξοχικές εγκαταστάσεις.

Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

► Το ψυγείο αυτό προορίζεται αποκλειστικά και μόνο για οικιακή χρήση και συγκεκριμένα για την ψύξη και την αποθήκευση νωπών τροφίμων, καθώς και ανάλογα με το μοντέλο για την αποθήκευση κατεψυγμένων, νωπών τροφίμων και για την παρασκευή πάγου.

Το ψυγείο χωρίς τμήμα κατάψυξης δεν είναι κατάλληλο για την κατάψυξη τροφίμων.

Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται.

## Υποδείξεις ασφαλείας

---

▶ Η ψυκτική συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την αποθήκευση και ψύξη φαρμάκων, πλάσματος αίματος, εργαστηριακών δειγμάτων ή παρόμοιων ουσιών ή προϊόντων που αποτελούν τη βάση της οδηγίας περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Τυχόν καταχρηστική χρήση της ψυκτικής συσκευής μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα αποθηκευμένα προϊόντα ή να τα καταστρέψει. Επιπλέον η ψυκτική συσκευή δεν είναι κατάλληλη για λειτουργία σε χώρους όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για βλάβες που προκύπτουν από λανθασμένους χειρισμούς ή αμέλεια των υποδείξεων ασφαλείας.

▶ Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών), τα οποία λόγω της ψυχικής ή διανοητικής τους κατάστασης, της έλλειψης εμπειρίας ή λόγω άγνοιας δεν είναι σε θέση να τη χειριστούν με ασφάλεια. Επιτρέπεται μόνο υπό την επίτηρηση ή τις οδηγίες ενός άλλου υπεύθυνου ατόμου.

Αυτά τα άτομα επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή χωρίς επιτήρηση, μόνο όταν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες, ώστε να μπορούν να τη χρησιμοποιήσουν με ασφάλεια. Πρέπει να αναγνωρίζουν και να καταλαβαίνουν τους πιθανούς κινδύνους ενός λάθους χειρισμού.

### Προστασία για τα παιδιά

▶ Πρέπει να κρατάτε μακριά από τη συσκευή παιδιά κάτω των 8 ετών, εκτός εάν βρίσκονται διαρκώς υπό την επιτήρησή σας.

▶ Η χρήση της συσκευής από παιδιά άνω των οκτώ ετών μπορεί να γίνει, μόνο εφόσον σιγουρευτείτε απόλυτα, ότι έχουν καταλάβει το χειρισμό της και ότι τους έχουν γίνει κατανοητοί οι κίνδυνοι ενός λανθασμένου χειρισμού.

▶ Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν τη συσκευή και να κάνουν εργασίες συντήρησης σε αυτή χωρίς επιτήρηση.

▶ Επιτηρείτε πάντα τα παιδιά που παίζουν κοντά στη συσκευή και μην τα αφήνετε ποτέ να παίζουν με αυτή.

▶ Κίνδυνος ασφυξίας! Τα παιδιά μπορεί κατά το παιχνίδι να τυλιχτούν στο υλικό συσκευασίας (π.χ. μεμβράνη) ή να το βάλουν στο κεφάλι τους και πάθουν ασφυξία. Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τα υλικά συσκευασίας. Κρατάτε το υλικό συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.

## Τεχνική ασφάλεια

► Το κύκλωμα ψυκτικού υγρού έχει ελεγχθεί ως προς τη στεγανότητα. Η ψυκτική συσκευή συμμορφώνεται με τις σχετικές διατάξεις ασφαλείας καθώς και με τις ισχύουσες οδηγίες της Ε.Ε.



Εάν το κύκλωμα ψύξης έχει υποστεί ζημιά: Το ψυκτικό μέσο και το λάδι μπορεί να διαφύγουν και να αναφλεγούν.

► Προειδοποίηση: Κίνδυνος πυρκαγιάς/Εύφλεκτα υλικά. Αυτό το σύμβολο βρίσκεται στον συμπιεστή και υποδηλώνει την παρουσία εύφλεκτων υλικών. Μην αφαιρέσετε αυτό το αυτοκόλλητο.

Το εμπριερχόμενο ψυκτικό μέσο (τα στοιχεία αναγράφονται στην πινακίδα τύπου) είναι φιλικό προς το περιβάλλον, αλλά εύφλεκτο. Η χρήση αυτού του φιλικού προς το περιβάλλον ψυκτικού μέσου είναι μια από τις αιτίες που προκαλούν αύξηση των θορύβων λειτουργίας. Εκτός από τους θορύβους λειτουργίας του συμπιεστή μπορεί να προκύψουν θόρυβοι από τη ροή σε ολόκληρο το κύκλωμα ψύξης. Τα φαινόμενα αυτά δεν μπορούν δυστυχώς να αποφευχθούν, δεν επηρεάζουν όμως την απόδοση του ψυγείου.

Προσέχετε κατά τη μεταφορά και κατά τον εντοιχισμό ή την τοποθέτηση του ψυγείου, ώστε να μην προκληθούν ζημιές στα εξαρτήματα του κυκλώματος ψύξης. Ψυκτικό μέσο το οποίο εκτινάσσεται μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς στα μάτια και ψυκτικό μέσο το οποίο διαφεύγει μπορεί να αναφλεγεί.

Σε περίπτωση ζημιών:

- Αποφεύγετε την ακάλυπτη φλόγα ή πηγές ανάφλεξης.
- Αποσυνδέστε το ψυγείο από το ηλεκτρικό δίκτυο.
- Αερίστε για λίγα λεπτά τον χώρο όπου βρίσκεται το ψυγείο.
- Ειδοποιήστε το Miele Service.

► Όσο μεγαλύτερη είναι η ποσότητα ψυκτικού μέσου σε ένα ψυγείο, τόσο μεγαλύτερος πρέπει να είναι ο χώρος στον οποίο τοποθετείται η συσκευή. Σε περίπτωση διαρροής σε πολύ μικρούς χώρους υπάρχει ο κίνδυνος να σχηματιστεί εύφλεκτο μείγμα αερίων-αέρα. Ανά 8 g ψυκτικού μέσου αναλογεί ελάχιστος όγκος δωματίου 1 m<sup>3</sup>. Η ποσότητα του ψυκτικού μέσου αναγράφεται στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό του ψυγείου.

## Υποδείξεις ασφαλείας

---

► Πριν από τη σύνδεση της συσκευής, σιγουρευτείτε, ότι τα στοιχεία ηλεκτρικής σύνδεσης (ασφάλεια, τάση και συχνότητα), που αναγράφονται στην πινακίδα τύπου, συμφωνούν με το ηλεκτρικό σας δίκτυο. Αυτά τα στοιχεία πρέπει οπωσδήποτε να συμφωνούν, για να μην προκληθούν βλάβες στη συσκευή.  
Συγκρίνετε αυτά τα στοιχεία πριν τη σύνδεση. Αν έχετε αμφιβολίες ρωτήστε τον ηλεκτρολόγο σας.

► Η συσκευή αυτή σας εγγυάται ηλεκτρική ασφάλεια, εφόσον συνδεθεί με σύστημα γείωσης σύμφωνα προς τις ισχύουσες προδιαγραφές. Είναι πολύ σημαντικό, να υπάρχει αυτή η βασική προϋπόθεση ασφαλείας. Σε περίπτωση αμφιβολίας θα πρέπει να ελεγχθεί η ηλεκτρική εγκατάσταση από έναν ειδικό.

► Είναι δυνατή η προσωρινή ή μόνιμη λειτουργία σε ένα αυτόνομο ή μη δικτυακό σύστημα παροχής ηλεκτρικής ενέργειας (όπως αυτόνομα δίκτυα, εφεδρικά συστήματα). Απαραίτητη προϋπόθεση για τη λειτουργία είναι το σύστημα τροφοδοσίας να συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές του προτύπου EN 50160 ή συγκρίσιμων προδιαγραφών.

Τα μέτρα προστασίας που προβλέπονται στην οικιακή εγκατάσταση και σε αυτό το προϊόν της Miele πρέπει επίσης να διασφαλίζουν τη λειτουργία τους σε απομονωμένη λειτουργία ή σε μη δικτυακή λειτουργία ή να αντικαθίστανται από ισοδύναμα μέτρα στην εγκατάσταση. Όπως περιγράφεται, για παράδειγμα, στην τρέχουσα έκδοση του VDE-AR-E 2510-2.

► Αν το συνοδευτικό καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης εμφανίσει ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από ένα γνήσιο ανταλλακτικό, ώστε να μην τεθεί ο χρήστης σε κίνδυνο. Μόνο όταν χρησιμοποιούνται γνήσια ανταλλακτικά, μπορεί η Miele να εγγυηθεί ότι η συσκευή πληροί τις προδιαγραφές ασφαλείας. Για λόγους ασφαλείας, η αντικατάσταση επιτρέπεται να γίνει μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό ή από το Miele Service.

► Το πολύπριζο ή η μπαλαντέζα δεν παρέχουν την απαιτούμενη ασφάλεια (κίνδυνος πυρκαγιάς). Μη συνδέετε τη συσκευή μέσω αυτών με το ηλεκτρικό ρεύμα.

► Αν περάσει υγρασία σε μέρη της συσκευής από τα οποία διέρχεται ηλεκτρικό ρεύμα ή στη σύνδεση με το ηλεκτρικό δίκτυο, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε βραχυκύκλωμα. Για τον λόγο αυτόν μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη με υγρασία ή σε μέρη όπου χρησιμοποιείται νερό για πλύση (π.χ. σε γκαράζ, πλυσταριό κ.λπ.).



- ▶ Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να τοποθετείται και να λειτουργεί σε χώρους που βρίσκονται εν κινήσει (π.χ. πλοία).
- ▶ Βλάβες στη συσκευή μπορεί να θέσουν σε κίνδυνο την ασφάλειά σας. Ελέγχετε τη συσκευή, πριν τον εντοιχισμό της για εξωτερικές ζημιές. Μην θέτετε ποτέ σε λειτουργία μια συσκευή με εμφανείς ζημιές.
- ▶ Αυτό το ψυγείο δεν είναι κατάλληλο για εντοιχισμό.
- ▶ Σε εργασίες εγκατάστασης και συντήρησης, καθώς και επισκευών πρέπει να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα. Η συσκευή αποσυνδέεται από το ηλεκτρικό ρεύμα τότε μόνο όταν:
  - κλείνετε τις ασφάλειες στον ηλεκτρικό πίνακα ή
  - ξεβιδώνετε και αφαιρείτε τις βιδωτές ασφάλειες από τον ηλεκτρικό πίνακα ή
  - βγάζετε το φικς της συσκευής από την πρίζα. Για να αποσυνδέσετε μια συσκευή που συνδέεται με καλώδιο και φικς με το ηλεκτρικό δίκτυο, τραβάτε πάντα το φικς από την πρίζα και όχι το καλώδιο.
- ▶ Από λανθασμένη εγκατάσταση, συντήρηση και λανθασμένες επισκευές μπορεί να δημιουργηθούν σημαντικοί κίνδυνοι για το χειριστή. Η εγκατάσταση, οι επισκευές και η συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών επιτρέπεται να γίνονται μόνο από τεχνικούς εξουσιοδοτημένους από την εταιρεία Miele.
- ▶ Κάθε απαίτηση που αφορά την εγγύηση χάνεται, σε περίπτωση που η συσκευή δεν επισκευαστεί από εξουσιοδοτημένο τεχνίτη του Miele Service.
- ▶ Τα εξαρτήματα με βλάβη πρέπει να αντικαθίστανται αποκλειστικά με γνήσια ανταλλακτικά Miele. Μόνο έτσι, μπορεί να εγγυηθεί η Miele ότι η συσκευή θα ανταποκρίνεται πλήρως στις προδιαγραφές ασφαλείας, με τις οποίες έχει κατασκευαστεί.
- ▶ Αυτό το ψυγείο διαθέτει, λόγω ιδιαίτερων απαιτήσεων (π.χ. αναφορικά με τη θερμοκρασία, την υγρασία, τη χημική ανθεκτικότητα, την αντοχή στην τριβή και στους κραδασμούς), μια ειδική λυχνία. Η χρήση της λυχνίας αυτής επιτρέπεται μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Η συγκεκριμένη λυχνία δεν είναι κατάλληλη για τον φωτισμό χώρων. Η αντικατάσταση επιτρέπεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή από το Miele Service. Αυτό το ψυγείο διαθέτει πολλές φωτεινές πηγές, τουλάχιστον ενεργειακής κλάσης G.

# Υποδείξεις ασφαλείας

---

## Σωστή τοποθέτηση

- ▶ Κατά τη μεταφορά και την τοποθέτηση του ψυγείου φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια.
- ▶ Τοποθετείτε το ψυγείο με τη βοήθεια ενός δεύτερου ατόμου.

## Σωστή χρήση

- ▶ Το ψυγείο είναι κατασκευασμένο για μια ορισμένη ζώνη κλίματος (εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται. Η ζώνη κλίματος αναγράφεται στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό του ψυγείου. Μια χαμηλότερη θερμοκρασία περιβάλλοντος οδηγεί σε μεγαλύτερη διάρκεια παύσης λειτουργίας του συμπιεστή, με αποτέλεσμα το ψυγείο να μην μπορεί να διατηρήσει την απαιτούμενη θερμοκρασία.
- ▶ Οι γρίλιες εξαερισμού της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτονται ή να μπλοκάρονται, γιατί έτσι δεν γίνεται σωστή κυκλοφορία του αέρα, αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος και δεν αποκλείεται να προκληθούν βλάβες σε μέρη της συσκευής.
- ▶ Η επιφάνεια τοποθέτησης της συσκευής έχει πλαστική άκρη. Προσέχετε, ώστε το λάδι ή το λίπος που ενδεχομένως τρέξει να μην έρθει σε επαφή με την πλαστική άκρη. Μπορεί να δημιουργηθούν ρωγμές στο πλαστικό και αυτό να σπάσει ή να σκιστεί.
- ▶ Σε περίπτωση που αποθηκεύσετε στη συσκευή ή στην πόρτα τις τροφές που περιέχουν λάδι ή άλλες λιπαρές ουσίες, προσέχετε ώστε το λάδι ή το λίπος να μην έρθει σε επαφή με τα πλαστικά μέρη της συσκευής, γιατί μπορεί να δημιουργηθούν ρωγμές στο πλαστικό και να σπάσει.
- ▶ Κίνδυνος φωτιάς και έκρηξης. Μην τοποθετείτε μέσα στη συσκευή εκρηκτικά υλικά ή προϊόντα με εύφλεκτα αέρια (π.χ. σπρέι). Τα εύφλεκτα μείγματα αερίων μπορούν να πάρουν φωτιά από ηλεκτρικά εξαρτήματα.
- ▶ Κίνδυνος έκρηξης. Μην τοποθετείτε και χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στη συσκευή (π.χ. παγωτομηχανές). Μπορεί να δημιουργηθούν σπινθήρες και να προκληθεί έκρηξη.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς. Μην αποθηκεύετε στην κατάψυξη μεταλλικά κουτιά ή αεριούχα ποτά και αναψυκτικά, ούτε και ποτά με περιεχόμενο που μπορεί να παγώσει. Τα κουτιά ή τα μπουκάλια μπορεί να διαρραγούν.

- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς. Τα μπουκάλια που τοποθετείτε στην κατάψυξη για ταχεία ψύξη, πρέπει να τα βγάζετε το αργότερο μετά από μία ώρα. Τα μπουκάλια μπορεί να διαρραγούν.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού. Μην αγγίζετε τα καταψυγμένα και τα μεταλλικά μέρη με υγρά χέρια. Τα χέρια μπορεί να παγώσουν.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού. Μην βάζετε ποτέ στο στόμα σας απευθείας από την κατάψυξη παγάκια ή παγωτό ξυλάκι, ειδικά γρανίτες. Λόγω της πολύ χαμηλής θερμοκρασίας τους, υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος και τραυματισμού στα χείλια ή στη γλώσσα.
- ▶ Τρόφιμα κατά το ήμισυ ή τελείως αποψυγμένα, δεν πρέπει να τα καταψύχετε πάλι. Καταναλώστε τα όσο το δυνατόν γρηγορότερα, γιατί αλλιώς χάνουν τη θρεπτική τους αξία και καταστρέφονται. Αν τα τρόφιμα αυτά τα μαγειρέψετε, μπορείτε να τα βάλετε εκ νέου στην κατάψυξη.
- ▶ Αποφεύγετε να καταναλώνετε τρόφιμα που έχουν διατηρηθεί στην κατάψυξη για μεγάλο χρονικό διάστημα, γιατί διατρέχετε κίνδυνο δηλητηρίασης.  
Η διάρκεια διατήρησης των τροφίμων εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, π.χ. από το πόσο φρέσκα είναι, από την ποιότητά τους και από τη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει. Λάβετε υπόψη σας την ημερομηνία λήξης των τροφίμων και διαβάζετε πάντα προσεκτικά τις οδηγίες του κατασκευαστή τροφίμων σχετικά με τη συντήρηση και κατανάλωσή τους!

### Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

- ▶ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά και μόνο γνήσια εξαρτήματα Miele. Αν χρησιμοποιήσετε εξαρτήματα άλλου κατασκευαστή, το δικαίωμά σας να προβάλετε αξιώσεις, που απορρέουν από την εγγύηση ή/και την ευθύνη για ελαττωματικά προϊόντα, χάνεται.
- ▶ Η Miele σάς παρέχει εγγύηση παράδοσης για λειτουργικά ανταλλακτικά για έως και 15 χρόνια, τουλάχιστον όμως για 10 χρόνια, μετά τη διακοπή της παραγωγής του ψυγείου/ψυγειοκαταψύκτη σας.

## Υποδείξεις ασφαλείας

---

### Καθαρισμός και περιποίηση

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε λάδια ή λίπη για τα λάστιχα της πόρτας, γιατί με τον καιρό γίνονται πορώδη.
- ▶ Ο ατμός μιας συσκευής ατμοκαθαρισμού μπορεί να εισχωρήσει σε ηλεκτρικά μέρη της συσκευής και να προκαλέσει βραχυκύκλωμα. Μη χρησιμοποιείτε σε καμιά περίπτωση συσκευές ατμοκαθαρισμού για τον καθαρισμό της συσκευής.
- ▶ Προειδοποίηση! Μην χρησιμοποιείτε για την επιτάχυνση της διαδικασίας απόψυξης μηχανικά ή άλλα μέσα τα οποία δεν προτείνονται από τον κατασκευαστή.
- ▶ Αιχμηρά αντικείμενα μπορεί να καταστρέψουν τα ψυκτικά στοιχεία, με κίνδυνο να μην αποδίδεται η κατάλληλη ψύξη. Για τον λόγο αυτόν μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για
  - να αφαιρέσετε στρώματα πάγου,
  - να ξεκολλήσετε παγωμένες θήκες ή τάπερ τροφίμων.
- ▶ Μην τοποθετείτε ποτέ ηλεκτρικές θερμάστρες ή κεριά στη συσκευή για την απόψυξή της. Έτσι καταστρέφεται το πλαστικό.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε σπρέι απόψυξης. Μπορεί να δημιουργήσουν εκρηκτικά αέρια, τα οποία καταστρέφουν τα πλαστικά μέρη. Επίσης μπορεί να είναι επικίνδυνα για την υγεία.

### Μεταφορά

- ▶ Μεταφέρετε τη συσκευή πάντα όρθια και μέσα στη συσκευασία της, για να μην προκληθεί ζημιά.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς. Μεταφέρετε το ψυγείο με τη βοήθεια ενός 2ου ατόμου, επειδή το βάρος του είναι αρκετά μεγάλο.

### Αξιοποίηση της παλιάς σας συσκευής

- ▶ Παιδιά που παίζουν μπορεί να εγκλωβιστούν μέσα στο ψυγείο και να πάθουν ασφυξία.
  - Αποσυναρμολογήστε την πόρτα ή τις πόρτες της συσκευής.
  - Αφαιρέστε τα συρτάρια.
  - Αφήστε τα ράφια μέσα στο ψυγείο ώστε τα παιδιά να μην μπορούν να μπουν μέσα εύκολα.
  - Αχρηστεύετε το κλείστρο της πόρτας του παλιού ψυγείου σας. Έτσι, προφυλάσσετε τα μικρά παιδιά που παίζουν από το να κλειστούν μέσα θέτοντας σε κίνδυνο τη ζωή τους.
- ▶ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
  - Αποκόψτε το βύσμα παροχής από το καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης.
  - Αποκόψτε το καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης από την παλιά συσκευή.

Απορρίψτε το βύσμα παροχής και το καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης ξεχωριστά από την παλιά συσκευή.

▶ Κατά τη διάρκεια και μετά την απόρριψη, βεβαιωθείτε ότι το ψυγείο δεν βρίσκεται κοντά σε βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα αέρια και υγρά.

▶ Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω διαρροής λαδιού ή ψυκτικού μέσου! Το ψυκτικό μέσο και το λάδι που εμπεριέχονται στη συσκευή είναι εύφλεκτα. Το ψυκτικό μέσο ή το λάδι που διαφεύγει μπορεί να αναφλεγεί, εάν η συγκέντρωση είναι αρκετά υψηλή και έρθει σε επαφή με εξωτερική πηγή θερμότητας. Κατά την απόρριψη, βεβαιωθείτε ότι το ψυκτικό κύκλωμα δεν έχει υποστεί ζημιά, ώστε να αποφευχθεί η ανεξέλεγκτη διαφυγή ψυκτικού μέσου (πληροφορίες στην πινακίδα τύπου) και λαδιού.

▶ Αν πεταχτούν σταγόνες από ψυκτικό υλικό στα μάτια σας, μπορεί να προκαλέσουν τον τραυματισμό τους! Προσέχετε, να μην καταστραφούν μέρη κυκλοφορίας του ψυκτικού υλικού, π.χ.:

- τρυπώντας τις σωληνώσεις κυκλοφορίας του ψυκτικού υλικού στον εξαερωτήρα,
- λυγίζοντας αγωγούς ή
- χαράζοντας τις επιστρώσεις επιφανειών.

## Υποδείξεις ασφαλείας

---

### Σύμβολο στον συμπιεστή (ανάλογα με το μοντέλο)

Αυτή η υπόδειξη έχει σημασία μόνο για την ανακύκλωση. Στην κανονική λειτουργία δεν υπάρχει κίνδυνος.



► Αν καταπιείτε ή εισπνεύσετε το λάδι που υπάρχει στον συμπιεστή μπορεί να κινδυνεύσει η ζωή σας.

## Η συμβολή σας στην προστασία του περιβάλλοντος

### Απόρριψη της συσκευασίας

Η συσκευασία χρησιμεύει στον χειρισμό και προστατεύει τη συσκευή από ζημιές κατά τη μεταφορά. Τα υλικά συσκευασίας έχουν επιλεγεί με οικολογικά κριτήρια και με βάση τη δυνατότητα ορθής διαχείρισης των απορριμμάτων, και είναι σε γενικές γραμμές ανακυκλώσιμα.

Η επαναχρησιμοποίηση των υλικών συσκευασίας συμβάλλει στην εξοικονόμηση πρώτων υλών. Αξιοποιήστε τα διαθέσιμα σημεία συλλογής πρώτων υλών με βάση το είδος του υλικού, καθώς και τις δυνατότητες αποκομιδής. Οι συσκευασίες μεταφοράς παραλαμβάνονται από τον εμπορικό αντιπρόσωπο της Miele.

### Απόρριψη της παλιάς συσκευής

Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιέχουν διάφορες πολύτιμες πρώτες ύλες. Περιέχουν επίσης συγκεκριμένα υλικά, μείγματα και εξαρτήματα, τα οποία ήταν απαραίτητα για τη λειτουργία και την ασφάλειά τους. Η παρουσία τους στα οικιακά απορρίμματα, καθώς και η ακατάλληλη μεταχείρισή τους μπορεί να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Για τον λόγο αυτό, μην απορρίπτετε σε καμία περίπτωση την παλιά συσκευή σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.



Προσέξτε ώστε η παλιά συσκευή σας να μην υποστεί ζημιά, μέχρι να απορριφθεί με τον προβλεπόμενο και φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.

Έτσι μπορείτε να διασφαλίσετε ότι το ψυκτικό μέσο που υπάρχει στο κύκλωμα ψύξης και το λάδι που υπάρχει στον συμπιεστή δεν θα διαφύγουν ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

Αντί αυτού, χρησιμοποιήστε τους ειδικά διαμορφωμένους χώρους συλλογής και αποκομιδής για τη δωρεάν παράδοση και αξιοποίηση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών, που διατίθενται από τον δήμο ή την κοινότητα, από τα εμπορικά καταστήματα ή από την εταιρεία Miele. Για τη διαγραφή δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, που ενδεχομένως υπάρχουν στη συσκευή που απορρίπτετε, ευθύνεστε νομικά οι ίδιοι. Από τον νόμο υποχρεούστε να αφαιρέσετε, χωρίς να τα καταστρέψετε, τα εξαρτήματα που δεν είναι ενσωματωμένα στη συσκευή και των οποίων η αφαίρεση είναι εφικτή χωρίς να υποστούν ζημιά, όπως παλιές μπαταρίες, μίας χρήσης είτε επαναφορτιζόμενες,

## Βιωσιμότητα και προστασία του περιβάλλοντος

---

καθώς και λυχνίες. Παραδώστε τα εξαρτήματα αυτά σε κατάλληλο σημείο συλλογής, όπου η αποκομιδή τους δεν σας επιβαρύνει με κάποιο κόστος. Φροντίστε η παλιά συσκευή σας να φυλάσσεται μακριά από παιδιά μέχρι την αποκομιδή της.



# Βιωσιμότητα και προστασία του περιβάλλοντος

## Έτσι εξοικονομείτε ενέργεια...

- Χώρος τοποθέτησης** Σε αυξημένες θερμοκρασίες περιβάλλοντος, το ψυγείο αναγκάζεται να ψύχει συχνότερα, καταναλώνοντας έτσι περισσότερη ενέργεια. Γι' αυτό:
- Τοποθετείτε το ψυγείο σε καλά αεριζόμενο χώρο.
  - Μην τοποθετείτε το ψυγείο δίπλα σε πηγή θερμότητας (θερμαντικό σώμα, κουζίνα).
  - Προστατεύετε το ψυγείο από την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία.
  - Εξασφαλίστε ιδανική θερμοκρασία περιβάλλοντος γύρω στους 20°C.
  - Διατηρείτε ελεύθερα τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού και καθαρίζετε τα τακτικά από τη σκόνη.
  - Αφαιρείτε τη σκόνη από τον συμπιεστή και το μεταλλικό πλέγμα (εναλλάκτης θερμότητας) στο πίσω τοίχωμα του ψυγείου τουλάχιστον μία φορά τον χρόνο.
- Ρύθμιση θερμοκρασίας** Όσο χαμηλότερη είναι η ρυθμισμένη θερμοκρασία, τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ρεύματος. Συνιστώνται οι ακόλουθες ρυθμίσεις:
- Συντήρηση 4 έως 5°C.
  - Κατάψυξη -18°C.
- Χρήση** Με την εισερχόμενη θερμότητα και την παρεμπόδιση της κυκλοφορίας του αέρα αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας. Γι' αυτό:
- Ανοίγετε πάντα την πόρτα ή τις πόρτες της συσκευής μόνο για όσο είναι απαραίτητο. Η καλή τακτοποίηση των τροφίμων βοηθάει στον προσανατολισμό.
  - Μετά το άνοιγμα, κλείνετε την πόρτα ή τις πόρτες εντελώς.
  - Αφήνετε τα ζεστά τρόφιμα και ποτά να κρυώσουν προτού τα φυλάξετε στο ψυγείο.
  - Τακτοποιείτε τα τρόφιμα αφού τα συσκευάσετε ή τα σκεπάσετε καλά.
  - Μην υπερφορτώνετε τις θήκες, για να κυκλοφορεί ο αέρας.

## Βιωσιμότητα και προστασία του περιβάλλοντος

---

- Διατηρείτε τη διάταξη των συρταριών και των ραφιών συντήρησης, όπως κατά την παράδοση της συσκευής.
- Για να ξεπαγώσετε τα κατεψυγμένα, τοποθετήστε τα στη συντήρηση.

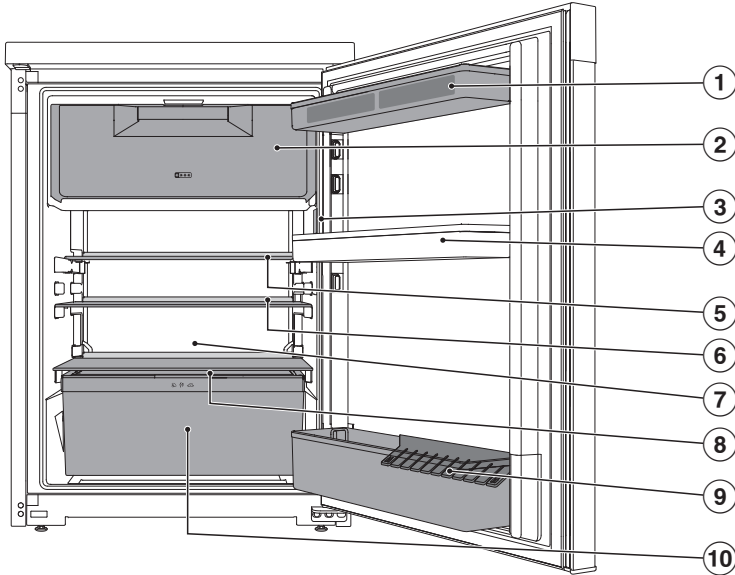
### **Απόψυξη**

Ένα στρώμα πάγου υποβαθμίζει την παροχή ψύξης στα καταψυχόμενα είδη. Γι' αυτό:

- Εκτελείτε απόψυξη στην κατάψυξη όταν το στρώμα πάγου φτάσει το πολύ στο 0,5 cm.

## Περιγραφή συσκευής

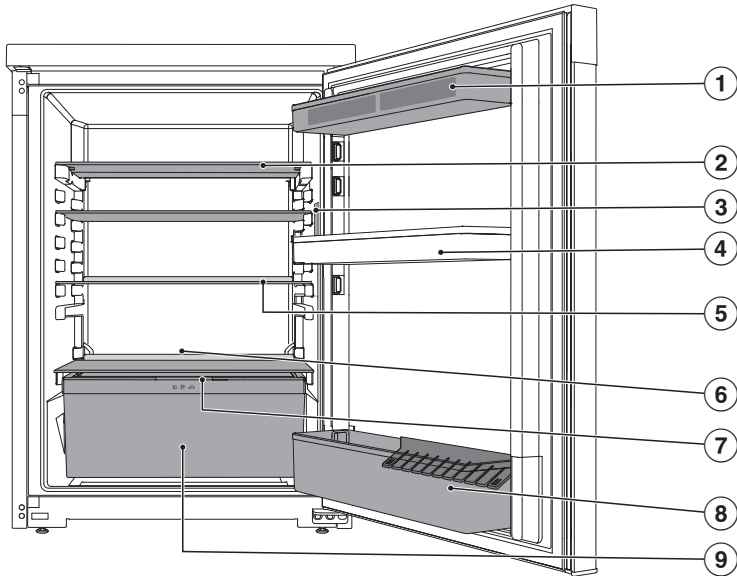
K 4002



- ① Ράφι με αυγοθήκη στην πόρτα της συσκευής
- ② Κατάψυξη
- ③ Οθόνη
- ④ Ράφι στην πόρτα της συσκευής
- ⑤ Διαιρούμενο ράφι (FlexiBoard)
- ⑥ Ράφι
- ⑦ Αυλάκι και άνοιγμα απορροής του νερού απόψυξης
- ⑧ Καπάκι για τη ρύθμιση της υγρασίας στο συρτάρι DailyFresh
- ⑨ Ράφι μπουκαλιών με στήριγμα μπουκαλιών
- ⑩ Συρτάρι DailyFresh για φρούτα και λαχανικά (με ρύθμιση υγρασίας)

# Γνωριμία με τη συσκευή

Κ 4003



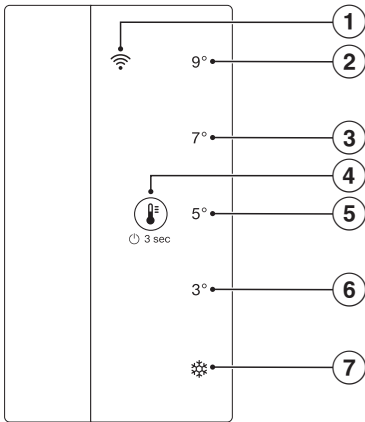
- ① Ράφι με αυγοθήκη στην πόρτα της συσκευής
- ② Διαιρούμενο ράφι (FlexiBoard)
- ③ Οθόνη
- ④ Ράφι στην πόρτα της συσκευής
- ⑤ Ράφι
- ⑥ Αυλάκι και άνοιγμα απορροής του νερού απόψυξης
- ⑦ Καπάκι για τη ρύθμιση της υγρασίας στο συρτάρι DailyFresh
- ⑧ Ράφι μπουκαλιών με στήριγμα μπουκαλιών
- ⑨ Συρτάρι DailyFresh για φρούτα και λαχανικά (με ρύθμιση υγρασίας)

## Οθόνη

Η οθόνη μπορεί να γρατζουνιστεί από μυτερά ή αιχμηρά αντικείμενα, όπως π.χ. μολύβια ή στυλό.

Αγγίζετε την οθόνη μόνο με τα δάχτυλα.

Αν τα δάχτυλά σας είναι κρύα, πιθανώς να μην αντιδράσει η οθόνη.





- ① WLAN LED
- ② LED 9°C
- ③ LED 7°C
- ④ Σύμβολο χειρισμού
- ⑤ LED 5°C  
(Υπομενού:  
Επιστροφή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)
- ⑥ LED 3°C  
(Υπομενού: Λειτουργία Sabbath)
- ⑦ Εντατική ψύξη  
(Υπομενού: Κλείδωμα)


## Γνωριμία με τη συσκευή

---

### Χειρισμός ψυγείου μέσω της οθόνης


- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε το ψυγείο.
- Αγγίξτε το σύμβολο  σύντομα αρκετές φορές διαδοχικά για να ενεργοποιήσετε τις λυχνίες LED στο κύριο μενού και στο υπομενού.

Ανάβει η λυχνία LED της επιλεγμένης θερμοκρασίας ή λειτουργίας.



- Αγγίξτε το σύμβολο  για 7 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια, μεταβείτε από το κύριο μενού στο υπομενού.

Μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς να επιλέξετε μια λειτουργία, η οθόνη επιστρέφει στο κύριο μενού.


Όταν επιλέγετε μια λειτουργία στο υπομενού, ανάβει η αντιστοιχισμένη λυχνία LED.

- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα για έξοδο από το υπομενού και επιστροφή στο κύριο μενού.


## Βασικές αρχές χειρισμού

Ο χειρισμός του ψυγείου πραγματοποιείται μέσω του συμβόλου  στην οθόνη. Με αυτό το σύμβολο μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ του κύριου μενού και του υπομενού και να περιηγηθείτε και στα δύο μενού. Η επιλογή καθορίζεται από τη διάρκεια πατήματος του συμβόλου .

### Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο


Αγγίζοντας σύντομα το σύμβολο  μπορείτε να περιηγηθείτε στο κύριο μενού και στο υπομενού μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή θερμοκρασία ή λειτουργία.

### Αγγίξτε το σύμβολο για 3 δευτερόλεπτα


Αν αγγίξετε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, έχει σημασία σε ποια κατάσταση βρίσκεται το ψυγείο τη συγκεκριμένη στιγμή.

Μια απενεργοποιημένη συσκευή ενεργοποιείται. Μια συσκευή στο κύριο μενού απενεργοποιείται. Μια συσκευή στο υπομενού μεταβαίνει στο κύριο μενού. Μια ενεργή λειτουργία απενεργοποιείται.


### Αγγίξτε το σύμβολο για 7 δευτερόλεπτα

Αν αγγίξετε το σύμβολο  για 7 δευτερόλεπτα στο κύριο μενού, ανοίγει το υπομενού. Βρίσκεστε στο υπομενού όταν ανάβουν ταυτόχρονα και οι 5 λυχνίες LED. Αν δεν επιλεγεί καμία λειτουργία εντός 5 δευτερολέπτων, η οθόνη επιστρέφει στο κύριο μενού.



## Κύριο μενού

Στο κύριο μενού μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 5 ρυθμίσεων, συγκεκριμένα τις θερμοκρασίες 9°C, 7°C, 5°C και 3°C, καθώς και τη λειτουργία Εντατική ψύξη .


## Υπομενού

Στο υπομενού, μπορείτε να επιλέξετε 3 λειτουργίες, δηλαδή τη λειτουργία κλειδωμένου στη λυχνία LED , τη λειτουργία Sabbath στη λυχνία LED 3°C και την επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις στη λυχνία LED 5°C.

## Οθόνη σε κατάσταση αναμονής

Η κατάσταση αναμονής ενεργοποιείται, εάν δεν έχει πατηθεί το σύμβολο  στο κύριο μενού για 10 δευτερόλεπτα. Έτσι αποτρέπεται η τυχαία ρύθμιση της θερμοκρασίας. Αγγίζοντας σύντομα το σύμβολο  τερματίζεται η κατάσταση αναμονής.

## Ενδείξεις LED

Οι λυχνίες LED μπορούν να ανάβουν ή να αναβοσβήνουν για να υποδείξουν την κατάσταση της συσκευής. Όταν ανάβει η λυχνία LED, η θερμοκρασία έχει επιλεγεί ή η λειτουργία είναι ενεργή. Μια λυχνία LED που αναβοσβήνει υποδεικνύει διακοπή ρεύματος ή συναγερμό θερμοκρασίας μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία. Αν αναβοσβήνουν πολλές λυχνίες LED ταυτόχρονα, έχει προκύψει σφάλμα. Αν αναβοσβήνει το σύμβολο , αυτό σημαίνει ότι μπορεί να δημιουργηθεί σύνδεση WLAN ή η συσκευή συνδέεται εκείνη τη στιγμή.

# Γνωριμία με τη συσκευή

---

## Ασφάλεια

### Λειτουργία κλειδώματος

Η ενεργοποιημένη λειτουργία κλειδώματος προστατεύει από ανεπιθύμητη απενεργοποίηση του ψυγείου και από ανεπιθύμητες αλλαγές από μη αρμόδια άτομα π.χ. παιδιά.

Η λειτουργία κλειδώματος βρίσκεται στο υπομενού στη LED .


### Συναγερμός πόρτας

Το ψυγείο διαθέτει συναγερμό πόρτας για την αποτροπή της άσκοπης κατανάλωσης ενέργειας, σε περίπτωση που έμεινε η πόρτα της συσκευής ανοιχτή, και για να προστατευτούν από τη θερμότητα τα τρόφιμα που έχουν τοποθετηθεί στο ψυγείο.

Αν η πόρτα της συσκευής παραμείνει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος και ο εσωτερικός φωτισμός αναβοσβήνει.

Μόλις κλείσει η πόρτα της συσκευής, ο προειδοποιητικός ήχος σταματά.

### Πρόωρη απενεργοποίηση συναγερμού πόρτας

■ Πατήστε σύντομα το .

Ο προειδοποιητικός ήχος σταματά να ηχεί.

Αν η πόρτα της συσκευής δεν κλείσει, ο προειδοποιητικός ήχος επαναλαμβάνεται μετά από λίγο.



## Λειτουργίες συσκευής

### Miele@home @

Το ψυγείο είναι εξοπλισμένο με ενσωματωμένη μονάδα WLAN.  
Εργοστασιακά η δικτύωση είναι απενεργοποιημένη.

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία Miele@home για 1η φορά, να απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε το WLAN ή να επαναφέρετε τη διαμόρφωση του δικτύου (βλ. κεφάλαιο «Προσαρμογή ρυθμίσεων»).

Για τη χρήση απαιτείται:

- δίκτυο WLAN
- η εφαρμογή Miele
- λογαριασμός χρήστη στη Miele Μπορείτε να δημιουργήσετε τον λογαριασμό χρήστη μέσω της εφαρμογής Miele.

Η εφαρμογή Miele σας καθοδηγεί κατά τη σύνδεση του ψυγείου με το οικιακό δίκτυο WLAN.

Αφού συνδέσετε το ψυγείο στο δίκτυο WLAN σας, μπορείτε π.χ. να προβείτε με την εφαρμογή στις ακόλουθες ενέργειες:

- Να ζητήσετε πληροφορίες για την κατάσταση λειτουργίας του ψυγείου σας,
- Να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ψυγείου σας.

Με τη σύνδεση του ψυγείου στο δίκτυο WLAN σας αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας, ακόμη και αν το ψυγείο είναι εκτός λειτουργίας.

Εξασφαλίστε ότι στον χώρο τοποθέτησης του ψυγείου σας το σήμα του δικτύου WLAN σας είναι αρκετά ισχυρό.

## Διαθεσιμότητα σύνδεσης WLAN

Η σύνδεση WLAN μοιράζεται μια περιοχική συχνότητα με άλλες συσκευές, π.χ. με συσκευή μικροκυμάτων, με τηλεκατευθυνόμενα παιχνίδια). Έτσι μπορεί να προκύψουν παροδικές ή ολοκληρωτικές ανωμαλίες σύνδεσης. Γι' αυτό το λόγο δεν μπορούν να είναι εγγυημένα σταθερά διαθέσιμες οι προσφερόμενες λειτουργίες.

## Διαθεσιμότητα Miele@home

Η χρήση της εφαρμογής Miele εξαρτάται από τη διαθεσιμότητα της υπηρεσίας Miele@home στη χώρα σας.

Η υπηρεσία Miele@home δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες.

Πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα θα βρείτε στην ιστοσελίδα [www.miele.com](http://www.miele.com).

## Εφαρμογή Miele

Μπορείτε να κατεβάσετε δωρεάν την εφαρμογή Miele από το Apple App Store® ή από το Google Play Store™.



## Εντατική ψύξη ❄

Με ενεργοποιημένη τη λειτουργία Εντατική ψύξη ❄ η θερμοκρασία στη **συντήρηση** και στην **κατάψυξη** (ανάλογα με το μοντέλο) φτάνει πολύ γρήγορα στο ψυχρότερο επίπεδο (ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος). Το ψυγείο λειτουργεί με τη μέγιστη δυνατή απόδοση ψύξης, και η θερμοκρασία μειώνεται. Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν θέλετε να κρυώσετε γρήγορα τρόφιμα ή πο-

## Γνωριμία με τη συσκευή

τά που μόλις έχετε τοποθετήσει, ή πριν από την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων. Έτσι τα τρόφιμα καταψύχονται γρήγορα και διατηρούν τη διατροφική τους αξία, τις βιταμίνες, την εμφάνιση και τη γεύση τους.

Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Εντατική ψύξη ❄, ενδέχεται πολλές φορές να ακούγονται θόρυβοι.

Η λειτουργία Εντατική ψύξη ❄ πρέπει να ενεργοποιείται **3 ώρες πριν από την τοποθέτηση** των τροφίμων ή των ποτών.

Η λειτουργία Εντατική ψύξη ❄ απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 ώρες κατά μέγιστο. Η συσκευή λειτουργεί πάλι με κανονική απόδοση ψύξης.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για οικονομία ρεύματος, μπορείτε να απενεργοποιήσετε οι ίδιοι τη λειτουργία Εντατική ψύξη ❄ μόλις διαπιστώσετε ότι τα τρόφιμα ή τα ποτά έχουν ψυχθεί επαρκώς.

### Λειτουργία Sabbath

Το ψυγείο για την υποστήριξη θρησκευτικών εθίμων διαθέτει λειτουργία Sabbath.

Με ενεργοποιημένη τη λειτουργία Sabbath απενεργοποιούνται τα εξής:

- ο εσωτερικός φωτισμός, όταν είναι ανοικτή η πόρτα της συσκευής
- όλα τα ακουστικά και οπτικά σήματα
- η ένδειξη θερμοκρασίας
- η σύνδεση WLAN
- όλες οι λειτουργίες στην οθόνη εκτός από τη λειτουργία Sabbath

Όλες οι υπόλοιπες και ήδη ενεργοποιημένες λειτουργίες παραμένουν ενεργές.

Η λειτουργία Sabbath απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 80 ώρες.

Μετά από διακοπή ρεύματος η συσκευή επιστρέφει στη λειτουργία Sabbath.

Η λειτουργία Sabbath βρίσκεται στο υπομενού στη LED 3°C.

## Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Εδώ μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του ψυγείου στις ρυθμίσεις της κατάστασης παράδοσης. Εκτελείται επαναφορά και της σύνδεσης WLAN.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Συνιστάται, αν πρόκειται να απορρίψετε το ψυγείο σας, να το πουλήσετε ή να θέσετε σε λειτουργία ένα μεταχειρισμένο ψυγείο.

Η λειτουργία εργοστασιακών ρυθμίσεων βρίσκεται στο υπομενού στη LED 5°C.

## Εκθεσιακή ρύθμιση

Η εκθεσιακή ρύθμιση προσφέρει τη δυνατότητα στον έμπορο να παρουσιάσει τη συσκευή χωρίς να είναι ενεργοποιημένη η ψύξη. Δεν χρειάζεστε αυτήν τη ρύθμιση για ιδιωτική χρήση.

## Εσωτερική διαρρύθμιση

### Μετατόπιση ραφιού πόρτας/ραφιού για μπουκάλια

Τα ράφια πόρτας/μπουκαλιών στην πόρτα της συσκευής πρέπει να μετακινούνται μόνο όταν είναι άδεια.

- Σπρώξτε τα ράφια πόρτας/μπουκαλιών προς τα πάνω και βγάλτε τα τραβώντας προς τα εμπρός.
- Επανατοποθετήστε τα ράφια πόρτας/μπουκαλιών σε οποιαδήποτε θέση.

### Τοποθέτηση αυγοθηκών

- Κουμπώστε τις αυγοθήκες στο πίσω πλαίσιο του ραφιού στην πόρτα της συσκευής.

### Μετακίνηση ή αφαίρεση στηρίγματος μπουκαλιών

Τα ελάσματα του στηρίγματος μπουκαλιών παρέχουν καλύτερη στήριξη στα μπουκάλια κατά το άνοιγμα και το κλείσιμο της πόρτας της συσκευής.

Μπορείτε να μετακινήσετε το στήριγμα μπουκαλιών προς τα δεξιά ή τα αριστερά. Έτσι δημιουργείται περισσότερος χώρος για χάρτινες συσκευασίες ποτών.

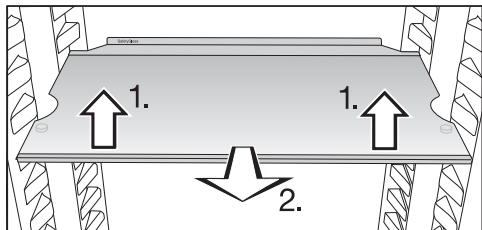
Το στήριγμα μπουκαλιών μπορεί να αφαιρεθεί εντελώς (π.χ. για καθάρισμα):

- Τραβήξτε το στήριγμα μπουκαλιών προς τα πάνω.

## Γνωριμία με τη συσκευή

### Αλλαγή θέσης ραφιών

Μπορείτε να αλλάξετε τη θέση των ραφιών συντήρησης ανάλογα με το ύψος των τροφίμων.



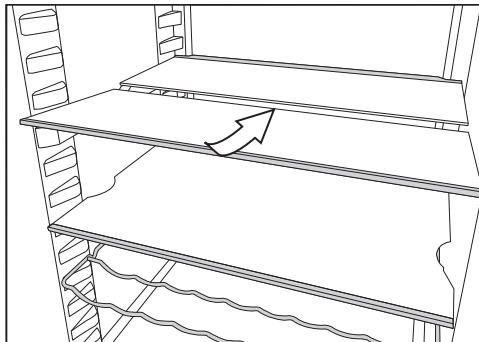
- Ανασηκώστε το ράφι μπροστά ελαφρώς και τραβήξτε το λίγο προς τα εμπρός.
- Ανασηκώστε το με τις εσοχές επάνω από τα σημεία στήριξης, για να μετακινήσετε το ράφι προς τα πάνω ή προς τα κάτω.
- Σπρώξτε το ράφι προς τα μέσα.

Τα ράφια προστατεύονται από ακούσιο τράβηγμα με ειδικά στοπ.

Το στοπ στον πίσω προστατευτικό πηχί πρέπει να δείχνει προς τα πάνω, ώστε τα τρόφιμα να μην αγγίζουν το πίσω τοίχωμα και να μην παγώσουν.

### Μετατόπιση διαιρούμενου ραφιού

Για την τοποθέτηση ψηλών προϊόντων, όπως π. χ. ψηλών μπουκαλιών ή δοχείων, το μπροστινό μέρος του διαιρούμενου ραφιού μετατοπίζεται κάτω από το πίσω μέρος του ραφιού.

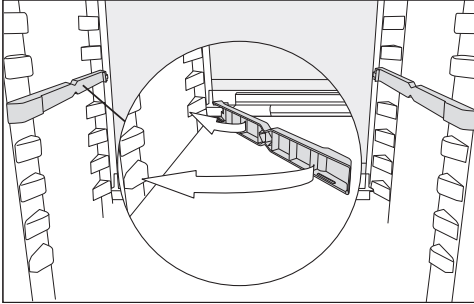


- Ανασηκώστε από μπροστά ελαφρώς το μισό του γυάλινου ραφιού και σύρετε το γυάλινο ράφι προσεκτικά πίσω από το πίσω κομμάτι.

### Αλλαγή θέσης διαιρούμενου ραφιού

Το διαιρούμενο ράφι μπορεί να μετακινηθεί.

- Αφαιρέστε τις δύο μισές γυάλινες πλάκες.



- Εισαγάγετε τους δύο αντάπτορες στο επιθυμητό ύψος αριστερά και δεξιά πάνω στα πτερύγια στήριξης.

Η γυάλινη πλάκα με το στοπ στο άκρο πρέπει να βρίσκεται πίσω.

# Θέση σε λειτουργία

## Πριν από την πρώτη χρήση


- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τις προστατευτικές μεμβράνες.
- Καθαρίστε το εσωτερικό της συσκευής και τα εξαρτήματα (βλ. κεφάλαιο «Καθαρισμός και φροντίδα»).

## Σύνδεση ψυγείου

- Συνδέστε το ψυγείο στο ηλεκτρικό ρεύμα, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ηλεκτρική σύνδεση».

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

### Ενεργοποίηση ψυγείου

- Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής.
- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.

Ξεκινά η ψύξη του ψυγείου, και ο εσωτερικός φωτισμός ανάβει, όταν η πόρτα της συσκευής είναι ανοιχτή.


Το ψυγείο ρυθμίζεται στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία.

Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο για πρώτη φορά ή εάν το ψυγείο δεν είχε προηγουμένως συνδεθεί στο WLAN, η σύνδεση είναι εφικτή για αρκετά λεπτά. Αν το ψυγείο ήταν ήδη συνδεδεμένο στο WLAN, συνδέεται αυτόματα.

Για να αποκτήσει το ψυγείο το κατάλληλο επίπεδο ψύξης, περιμένετε πρώτα να περάσουν λίγες ώρες πριν τοποθετήσετε για πρώτη φορά τρόφιμα.

### Απενεργοποίηση ψυγείου

Βρίσκεστε στο κύριο μενού.

- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.

Οι λυχνίες LED στην οθόνη δεν ανάβουν πλέον, ο εσωτερικός φωτισμός απενεργοποιείται και η ψύξη του ψυγείου σταματά.

Προσέξτε ότι το ψυγείο δεν είναι αποσυνδεδεμένο από το δίκτυο παροχής όταν είναι απενεργοποιημένο.

### Τι πρέπει να προσέξετε σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας

Σε περίπτωση που, λόγω απουσίας διακόψετε τη λειτουργία του ψυγείου και δεν το καθαρίσετε, υπάρχει κίνδυνος, αν αφήσετε κλειστή την πόρτα του, να σχηματιστεί μούχλα στο εσωτερικό του.

Καθαρίστε οπωσδήποτε το ψυγείο πριν από παρατεταμένη απουσία.


Αν πρόκειται να μην χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, τότε λάβετε υπόψη τα εξής:


- Απενεργοποιήστε το ψυγείο.
- Αποσυνδέστε το βύσμα παροχής ή κατεβάστε την ασφάλεια στον οικιακό ασφαλειοπίνακα.
- Κάνετε απόψυξη στην κατάψυξη (ανάλογα με το μοντέλο).
- Καθαρίζετε τη συσκευή και την αφήνετε ανοιχτή, για να αεριστεί επαρκώς και να αποφύγετε τη δημιουργία οσμών.

## Χειρισμός

### Ρύθμιση θερμοκρασίας

Βρίσκεστε στο βασικό μενού.

- Αγγίξτε στιγμιαία το σύμβολο  αρκετές φορές, μέχρι να φτάσετε στη LED της επιθυμητής θερμοκρασίας.

 Κίνδυνος για την υγεία από την κατανάλωση αλλοιωμένων τροφίμων. Με την προρυθμισμένη θερμοκρασία συντήρησης **5°C** στην κατάψυξη θα έχετε **-18°C**.

Λάβετε υπόψη ότι εάν η θερμοκρασία στη συντήρηση είναι υψηλότερη, τότε αυξάνεται και η θερμοκρασία στην κατάψυξη επάνω από τους **-18°C**.


Για την κατάψυξη νωπών τροφίμων στη ζώνη κατάψυξης απαιτείται θερμοκρασία **-18°C**.


Αν η θερμοκρασία στη ζώνη κατάψυξης είναι υψηλότερη, μειώνεται επίσης ο χρόνος διατήρησης των τροφίμων.



Λάβετε υπόψη σας ότι οι θερμοκρασίες στην κατάψυξη ενδέχεται να μην είναι σταθερές σε περίπτωση μικρού φορτίου. Ενδεχομένως να επιτευχθούν θερμοκρασίες υψηλότερες των **-18°C**.

Με σταθερή θερμοκρασία κατάψυξης στους **-18°C** και κατάλληλη υγιεινή μπορεί να αξιοποιηθεί ο μέγιστος χρόνος αποθήκευσης των τροφίμων, ενώ ταυτόχρονα διασφαλίζετε να μην χαλάνε τρόφιμα και πετιούνται άσκοπα.

### Ενεργοποίηση εντατικής ψύξης


Η λειτουργία Εντατική ψύξη  πρέπει να ενεργοποιείται **3 ώρες πριν από την τοποθέτηση** των τροφίμων ή των ποτών.


Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Εντατική ψύξη , ενδέχεται πολλές φορές να ακούγονται θόρυβοι.


- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στη LED .


Η LED  ανάβει πορτοκαλί.

### Απενεργοποίηση εντατικής ψύξης

Η λειτουργία Εντατική ψύξη  απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 ώρες κατά μέγιστο. Η συσκευή λειτουργεί πάλι με κανονική απόδοση ψύξης.


**Χρήσιμη συμβουλή:** Για οικονομία ρεύματος, μπορείτε να απενεργοποιήσετε οι ίδιοι τη λειτουργία Εντατική ψύξη  μόλις διαπιστώσετε ότι τα τρόφιμα ή τα ποτά έχουν ψυχθεί επαρκώς.

- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή θερμοκρασία.

Η Εντατική ψύξη είναι απενεργοποιημένη και η λυχνία LED  δεν ανάβει πλέον πορτοκαλί.




## Τοποθέτηση τροφίμων στη ζώνη συντήρησης

 Κίνδυνος έκρηξης λόγω εύφλεκτων μειγμάτων αερίων.

Τα εύφλεκτα μείγματα αερίων μπορούν να πάρουν φωτιά από ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Μην τοποθετείτε μέσα στο ψυγείο εκρηκτικά υλικά ή προϊόντα με εύφλεκτα προωθητικά αέρια (π.χ. σπρέι). Τα αντίστοιχα δοχεία ψεκασμού αναγνωρίζονται από τα τυπωμένα στοιχεία περιεχομένων ή από ένα σύμβολο φλόγας. Τυχόν εξερχόμενα αέρια μπορούν να πάρουν φωτιά από ηλεκτρικά εξαρτήματα.

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών από τρόφιμα που περιέχουν λίπη και έλαια.

Σε περίπτωση που αποθηκεύετε στο ψυγείο ή στην πόρτα του τροφές που περιέχουν λάδι ή άλλα λίπη, μπορεί να δημιουργηθούν ρωγμές στο πλαστικό και να σπάσει.

Προσέχετε, ώστε το λάδι ή το λίπος που ενδεχομένως τρέξει να μην έρθει σε επαφή με τα πλαστικά μέρη του ψυγείου.

Εάν οι κυκλοφορία αέρα δεν επαρκεί, μειώνεται η απόδοση ψύξης και αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος.

Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα πολύ κοντά το ένα στο άλλο, για να μπορεί να κυκλοφορεί άνετα ο αέρας.

## Διάφορα επίπεδα ψύξης

Λόγω της φυσικής κυκλοφορίας αέρα ρυθμίζονται στη συντήρηση διαφορετικά επίπεδα θερμοκρασίας.

Ο ψυχρός, βαρύς αέρας κατεβαίνει στην κάτω περιοχή της συντήρησης. Χρησιμοποιείτε τα διάφορα διαθέσιμα επίπεδα ψύξης κατά την τοποθέτηση των τροφίμων.

## Θερμότερη περιοχή

Η θερμότερη περιοχή είναι επάνω ψηλά στο μπροστινό τμήμα και στην πόρτα της συσκευής. Εκεί μπορείτε να τοποθετήσετε το βούτυρο, για να διατηρείται μαλακό, όταν θέλετε να το αλείψετε σε ψωμί, καθώς επίσης και το τυρί, για να διατηρήσει τη γεύση του.

## Ψυχρότερη περιοχή

Η ψυχρότερη περιοχή της ζώνης συντήρησης βρίσκεται ακριβώς επάνω από το συρτάρι DailyFresh και στο πίσω τοίχωμα.

Η ρύθμιση της θερμοκρασίας στους 4°C ή και σε χαμηλότερη θερμοκρασία, καθώς και η κατάλληλη υγιεινή καθυστερούν τον πολλαπλασιασμό των βακτηρίων, π.χ. π.χ. της σαλμονέλας και των λιστεριών, που μπορεί να οδηγήσουν σε σοβαρή τροφική δηλητηρίαση.

Στις περιοχές αυτές μπορείτε επομένως να τοποθετήσετε όλα τα ευαίσθητα και εύκολα αλλοιωσίμα τρόφιμα, όπως π.χ. τα εξής:

- Ψάρι, κρέας, πουλερικά
- Αλλαντικά, έτοιμα γεύματα
- Αυγά, τούρτες, βουτήματα
- Φρέσκια ζύμη, ζύμη για κέικ, πίτσα, κικλορέν
- Γαλακτοκομικά προϊόντα
- Χούμους, αλείμματα λαχανικών, υποκατάστατα τυριού κρέμας φυτικής προέλευσης

## Χειρισμός

---

- Συσκευασμένα λαχανικά
- Γενικώς, όλα τα νωπά τρόφιμα (με απαιτούμενη θερμοκρασία τουλάχιστον 4°C για τον ελάχιστο χρόνο διατήρησής τους)

**Χρήσιμη συμβουλή:** Τοποθετείτε τα τρόφιμα έτσι ώστε να μην ακουμπούν στο πίσω τοίχωμα της ζώνης συντήρησης. Διαφορετικά, τα τρόφιμα μπορεί να κολλήσουν στο πίσω τοίχωμα.

### Ακατάλληλα για τη συντήρηση

Κάποια τρόφιμα είναι ευαίσθητα στις χαμηλές θερμοκρασίες και ως εκ τούτου ακατάλληλα για αποθήκευση σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C.

Μεταξύ αυτών των ευαίσθητων στις χαμηλές θερμοκρασίες τροφίμων συμπεριλαμβάνονται:

- Ανανάς, αβοκάντο, μπανάνες, ρόδι, μάνγκο, πεπόνι, παπάγια, φρούτα του πάθους, εσπεριδοειδή (όπως λεμόνια, πορτοκάλια, μανταρίνια, γκρέιπφρουτ)
- Φρούτα (που πρέπει να ωριμάσουν)
- Μελιτζάνες, αγγούρια, πατάτες, πιπεριές, τομάτες, κολοκυθάκια
- Σκληρό τυρί (όπως παρμεζάνα, γραβιέρα)

### Σωστή τοποθέτηση των τροφίμων

Διατηρείτε πάντα τα τρόφιμα στη συντήρηση συσκευασμένα ή καλά σκεπασμένα (στο συρτάρι DailyFresh υπάρχουν εξαιρέσεις).

Έτσι αποφεύγεται ο κίνδυνος μετάδοσης οσμών, το στέγνωμα των τροφίμων και η μεταφορά τυχόν βακτηριδίων. Αυτό πρέπει να λαμβάνεται ιδιαίτερα υπόψη κατά την αποθήκευση τροφίμων ζωικής προέλευσης. Διασφαλίστε ότι ιδίως το ωμό κρέας και το ψάρι δεν έρχονται σε επαφή με άλλα τρόφιμα.

Με τη σωστή ρύθμιση της θερμοκρασίας και την κατάλληλη υγιεινή, η διάρκεια ζωής των τροφίμων μπορεί να αυξηθεί κατά πολύ. Έτσι αποφεύγεται η άσκοπη σπατάλη τροφίμων.

### Τρόφιμα πλούσια σε πρωτεΐνες

Λάβετε υπόψη σας ότι τρόφιμα πλούσια σε πρωτεΐνες αλλοιώνονται γρηγορότερα. Αυτό σημαίνει ότι τα μαλακόστρακα και τα οστρακοειδή π.χ. αλλοιώνονται γρηγορότερα από το ψάρι και το ψάρι γρηγορότερα από το κρέας.

### Αποθήκευση τροφίμων στο συρτάρι DailyFresh

#### Συρτάρι DailyFresh

Στο συρτάρι DailyFresh επικρατούν συνθήκες αποθήκευσης κατάλληλες για φρούτα και λαχανικά.

Στο συρτάρι DailyFresh, η υγρασία μπορεί να ρυθμιστεί κατά τέτοιο τρόπο ώστε να αντιστοιχεί περίπου στα αποθηκευμένα τρόφιμα. Η αυξημένη υγρασία «αναγκάζει» τα τρόφιμα να διατηρούν την υγρασία τους, και έτσι δεν ξεραίνονται τόσο γρήγορα. Η θερμοκρασία αντιστοιχεί σχεδόν σε αυτή της συμβατικής συντήρησης.

Λάβετε υπόψη ότι η καλή αρχική κατάσταση των τροφίμων είναι σημαντική για την καλύτερη συντήρησή τους.

#### Μεταβολή της υγρασίας στο συρτάρι DailyFresh για φρούτα και λαχανικά

Το ύψος της υγρασίας αέρα εξαρτάται βασικά από το είδος και την ποσότητα των αποθηκευμένων τροφίμων, αν αυτά δεν είναι συσκευασμένα. Σε περίπτωση μικρού φορτίου, η υγρασία αέρα μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Σε περίπτωση μικρού φορτίου συσκευάστε τα τρόφιμα σε αεροστεγείς συσκευασίες.

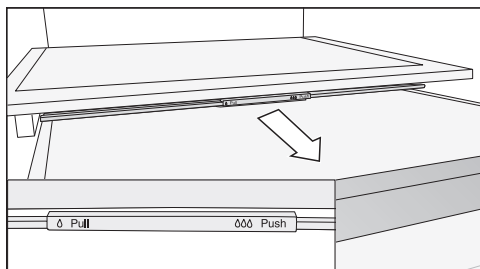
## Χειρισμός

### Επιλογή χαμηλής υγρασίας αέρα δ

Στην κατάσταση παράδοσης, η υγρασία είναι αυξημένη και το καπάκι είναι σπρωγμένο προς τα πίσω δδδ.

Αλλάξτε την κατάσταση παράδοσης μόνο όταν έχετε πολύ υψηλή υγρασία αέρα μέσα στο συρτάρι DailyFresh:

- Ανοίξτε το συρτάρι DailyFresh.

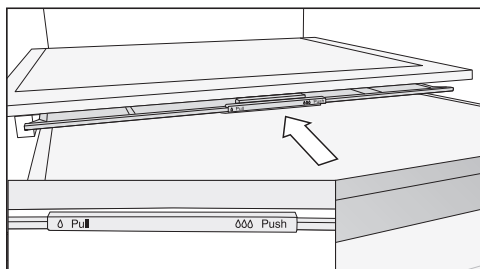


- Τραβήξτε το καπάκι προς τα μπροστά μέχρι το τέρμα.

Το καπάκι είναι ανοιχτό και η υγρασία μειώνεται δ.

### Επιλογή αυξημένης υγρασίας αέρα δδδ

- Ανοίξτε το συρτάρι DailyFresh.



- Σπρώξτε το καπάκι προς τα πίσω μέχρι το τέρμα.

Το καπάκι είναι κλειστό και η υγρασία παραμένει μέσα στο συρτάρι δδδ.


**Λάβετε υπόψη σας άλλη μια φορά τις παρακάτω συμβουλές, αν δεν σας ικανοποιεί το αποτέλεσμα συντήρησης των αποθηκευμένων τροφίμων (τα τρόφιμα, για παράδειγμα, μετά από μικρό διάστημα φύλαξης δεν φαίνονται πλέον φρέσκα):**

- Αποθηκεύετε μόνο φρέσκα τρόφιμα. Η κατάσταση αποθήκευσης των τροφίμων είναι σημαντική για το αποτέλεσμα της φρεσκάδας.
- Καθαρίζετε το συρτάρι DailyFresh πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων.
- Στραγγίζετε τα πολύ νωπά τρόφιμα πριν από την τοποθέτηση.
- Μην τοποθετείτε τρόφιμα ευαίσθητα στις χαμηλές θερμοκρασίες στο συρτάρι DailyFresh (βλ. κεφάλαιο «Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση», ενότητα «Τρόφιμα ακατάλληλα για τη συντήρηση»).
- Επιλέγετε για την αποθήκευση των τροφίμων τη σωστή θέση του καπακιού (χαμηλή  $\delta$  ή αυξημένη  $\delta\delta$  υγρασία αέρα).
- Η αυξημένη υγρασία αέρα  $\delta\delta$  επιτυγχάνεται μόνο λόγω της υγρασίας που περιέχεται στα τρόφιμα τα οποία έχετε τοποθετήσει, εφόσον τα τοποθετείτε χωρίς συσκευασία. Όσο περισσότερα τρόφιμα τοποθετούνται στο συρτάρι, τόσο υψηλότερη είναι η υγρασία αέρα.
- Εάν με τη ρύθμιση  $\delta\delta$  συγκεντρώνεται πολλή υγρασία στο συρτάρι και αυτή φαίνεται να επιδρά αρνητικά στα τρόφιμα, απομακρύνετε το νερό συμπύκνωσης κυρίως από τον πάτο και τοποθετήστε μια σχάρα ή κάτι παρεμφερές μέσα στο συρτάρι, ώστε να στραγγίζεται η περίσσεια της υγρασίας. Εναλλακτικά, επιλέξτε χαμηλή υγρασία αέρα  $\delta$  τραβώντας το καπάκι προς τα εμπρός.
- Αν παρά τη ρύθμιση  $\delta\delta$  η υγρασία αέρα είναι πολύ χαμηλή, συσκευάστε τα τρόφιμα σε αεροστεγείς συσκευασίες.

# Χειρισμός

## Κατάψυξη και αποθήκευση τροφίμων

**Τι συμβαίνει όταν καταψύχετε φρέσκα τρόφιμα;**

 Κίνδυνος για την υγεία από την κατανάλωση αλλοιωμένων τροφίμων. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης εμφανίζει για μεγάλο διάστημα θερμοκρασία υψηλότερη από  $-18^{\circ}\text{C}$ , τα κατεψυγμένα μπορεί να έχουν αρχίσει να ξεπαγώνουν. Συνεπώς η διάρκεια ζωής των τροφίμων μειώνεται. Ελέγχετε μήπως τα κατεψυγμένα έχουν ξεπαγώσει ή έχουν αρχίσει να ξεπαγώνουν. Αν συμβαίνει αυτό, πρέπει να καταναλώσετε τα τρόφιμα, το συντομότερο δυνατόν, ή διαφορετικά να τα επεξεργαστείτε περαιτέρω (να τα μαγειρέψετε ή να τα ψήσετε) πριν τα τοποθετήσετε και πάλι στην κατάψυξη.

Τα φρέσκα τρόφιμα πρέπει να καταψύχονται το συντομότερο δυνατόν, για να διατηρούν τη διατροφική τους αξία, τις βιταμίνες, την εμφάνιση και τη γεύση τους.

Όταν τα τρόφιμα καταψύχονται με ταχύ ρυθμό, τα υγρά των μορίων δεν έχουν το χρόνο να μετακινηθούν προς τον κενό χώρο μεταξύ τους. Η συρρίκνωση των μορίων μειώνεται σημαντικά. Κατά την απόψυξη, μπορεί εύκολα η ελάχιστη αυτή απώλεια υγρών να επιστρέψει πίσω στα μόρια, έτσι ώστε η απώλεια χυμών των τροφίμων να είναι ελάχιστη. Ως αποτέλεσμα, το νερό που βγαίνει όταν ξεπαγώνουν είναι πολύ λιγο.

## Χρήση της κατάψυξης

Χρησιμοποιείτε την κατάψυξη:

- για την αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων
- για να φτιάξετε παγάκια
- για να καταψύξετε μικρές ποσότητες τροφίμων

Στοιχεία για τη μέγιστη ικανότητα κατάψυξης θα βρείτε στην πινακίδα τύπου. Η ικανότητα κατάψυξης παρέχει πληροφορίες για την ποσότητα των τροφίμων που μπορούν να καταψυχθούν μέχρι τον πυρήνα, και για τις ώρες που χρειάζονται γι' αυτό.

## Αποθήκευση έτοιμων κατεψυγμένων τροφίμων

- Αν θέλετε να διατηρήσετε στην κατάψυξη έτοιμα κατεψυγμένα τρόφιμα, ελέγχετε ήδη κατά την αγορά τους από το κατάστημα τα εξής:
  - τη συσκευασία για τυχόν ζημιές
  - την ημερομηνία λήξης
  - τη θερμοκρασία στον καταψύκτη πώλησης, η οποία πρέπει να είναι  $-18^{\circ}\text{C}$  ή χαμηλότερη
- Αν είναι εφικτό, μεταφέρετε τα κατεψυγμένα σε ισοθερμική τσάντα και τοποθετήστε τα γρήγορα μέσα στο ψυγείο.

## Διαδικασία κατάψυξης φρέσκων τροφίμων

### Ακατάλληλα για κατάψυξη

Λάβετε υπόψη ότι υπάρχουν συγκεκριμένα τρόφιμα που δεν είναι κατάλληλα για κατάψυξη. Σε αυτά περιλαμβάνονται π.χ. είδη λαχανικών που συνήθως καταναλώνονται ωμά, όπως φυλλώδη λαχανικά ή ραπανάκια.

## Τι να προσέξετε πριν από την τοποθέτηση

- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Εντατικής ψύξης ❄ 3 ώρες πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων.

Έτσι, τα ήδη κατεψυγμένα αποκτούν απόθεμα ψύχους.

- Κατάλληλα για να καταψυχθούν είναι μόνο τα φρέσκα τρόφιμα σε άψογη κατάσταση.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να διατηρήσουν τα λαχανικά το χρώμα, τη γεύση, το άρωμα και τη βιταμίνη C, πριν από την κατάψυξη θα πρέπει να τα μπλανσάρετε. Για τη διαδικασία αυτή, βυθίστε τα λαχανικά σε μερίδες για 2-3 λεπτά σε νερό που βράζει. Κατόπιν, βγάλτε τα και κρυσώστε τα άμεσα σε κρύο νερό. Στραγγίξτε τα λαχανικά.

## Συσκευασία κατεψυγμένων

- Καταψύξτε τα τρόφιμα κατά μερίδες.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να αποφύγετε τη δημιουργία εγκαύματος ψύχους, επιλέξτε κατάλληλες συσκευασίες (π.χ. δοχεία κατάψυξης).

- Πιέστε τη συσκευασία, για να φύγει όλος ο αέρας από το εσωτερικό και κλείστε την αεροστεγώς.
- Σημειώστε πάνω στη συσκευασία το είδος του κατεψυγμένου και την ημερομηνία κατάψυξης.

## Τοποθέτηση τροφίμων στην κατάψυξη

Τα νωπά τρόφιμα δεν επιτρέπεται κατά την κατάψυξή τους να αγγίζουν τα κατεψυγμένα, ώστε να μην ξεπαγώσουν τα ήδη κατεψυγμένα.

- Για να μην κολλήσουν μεταξύ τους και να μην πιάσουν πάγο τα τρόφιμα, οι συσκευασίες που τοποθετούνται στην κατάψυξη πρέπει να είναι στεγνές.

- Για να καταψυχθούν τα τρόφιμα μέχρι τον πυρήνα τους πολύ γρήγορα, τοποθετήστε τα απλωμένα στον πάτο της κατάψυξης ή έτσι ώστε να ακουμπούν στα πλαϊνά τοιχώματα.

## Τι πρέπει να προσέξετε μετά την κατάψυξη

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Εντατικής ψύξης ❄.

## Ταχεία ψύξη ποτών και αναψυκτικών

- Όταν βάζετε μπουκάλια στην κατάψυξη για ταχεία ψύξη, πρέπει να τα βγάξετε **το αργότερο μετά από 1 ώρα**. Τα μπουκάλια μπορεί να διαρραγούν.

## Πώς να φτιάξετε παγάκια

- Γεμίστε την παγοθήκη κατά τα 3/4 με νερό και τοποθετήστε την στον πάτο της κατάψυξης.
- Για να βγάλετε την παγοθήκη, αν έχει κολλήσει, χρησιμοποιείτε ένα αμβλύ αντικείμενο, π.χ. τη λαβή ενός κουταλιού.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Τα παγάκια βγαίνουν εύκολα, αν κρατήσετε για λίγο την παγοθήκη κάτω από τρεχούμενο νερό.

# Χρήσιμες πληροφορίες

## Σωστή θερμοκρασία

Η σωστή ρύθμιση της θερμοκρασίας έχει αποφασιστική σημασία για τη διατηρησιμότητα των τροφίμων. Με τη μείωση της θερμοκρασίας, οι διαδικασίες ανάπτυξης των μικροοργανισμών επιβραδύνονται. Τα τρόφιμα δεν χαλάνε τόσο γρήγορα.

Η θερμοκρασία στη συσκευή αυξάνεται:

- όσο πιο συχνά και για περισσότερο χρόνο ανοίγετε την πόρτα της συσκευής
- όσο πιο πολλά είναι τα τρόφιμα που φυλάσσονται
- όσο πιο ζεστά είναι τα τρόφιμα την ώρα που τοποθετούνται μέσα
- όσο πιο υψηλή είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος στον χώρο τοποθέτησης του ψυγείου. Το ψυγείο είναι κατασκευασμένο για μια ορισμένη ζώνη κλίματος (εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται.

## ...στη συντήρηση

Στη ζώνη συντήρησης συστήνουμε μια θερμοκρασία **5°C**.

## ...στην κατάψυξη (ανάλογα με το μοτέλο)

Για την κατάψυξη των νωπών τροφίμων απαιτείται θερμοκρασία **-18°C**. Κατ' αυτόν τον τρόπο τα τρόφιμα μπορούν να διατηρηθούν στην ιδανική ποιότητα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Όταν η θερμοκρασία ανέβει πάνω από τους **-10°C**, ξεκινά η αλλοίωση από τους μικροοργανισμούς και ο χρόνος διατήρησης των τροφίμων μειώνεται. Για το λόγο αυτό, τρόφιμα κατά το ήμισυ ή τελείως αποψυγμένα επιτρέπεται να καταψύχονται πάλι μόνο μετά το μαγείρεμά τους (βράσιμο ή ψήσιμο). Οι υψηλές

θερμοκρασίες που αναπτύσσονται κατά το μαγείρεμα σκοτώνουν τους περισσότερους μικροοργανισμούς.

## Χρόνος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων

Ομάδα-τροφίμων	Χρόνος αποθήκευσης (μήνες)
Παγωτό	2 έως 6
Ψωμί, ζυμωτά	2 έως 6
Τυρί	2 έως 4
Ψάρι, λιπαρό	1 έως 2
Ψάρι, άπαχο	1 έως 5
Λουκάνικο, ζαμπόν	1 έως 3
Κυνήγι, χοιρινό	1 έως 12
Πουλερικά, βοδινό	2 έως 10
Λαχανικά, φρούτα	6 έως 18
Μυρωδικά	6 έως 10

Οι αναφερόμενοι χρόνοι αποθήκευσης είναι τιμές αναφοράς.

Σε κατεψυγμένα προϊόντα του εμπορίου, καθοριστική είναι η χρονική διάρκεια αποθήκευσης που αναγράφεται στη συσκευασία.



### **Οδηγίες για την αγορά τροφίμων**

Η σημαντικότερη προϋπόθεση για μία παρατεταμένη διάρκεια αποθήκευσης είναι η φρεσκάδα των τροφίμων όταν αποθηκεύονται.


Λάβετε επίσης υπόψη την ημερομηνία λήξης και τη σωστή θερμοκρασία αποθήκευσης.

Οι συνθήκες ψύξης θα πρέπει κατά το δυνατόν να μην διαταράσσονται, π.χ. λόγω αύξησης θερμοκρασίας κατά τη μεταφορά τροφίμων στο αυτοκίνητο.



# Προσαρμογή ρυθμίσεων


## Ενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος

Το ψυγείο είναι ενεργοποιημένο.


- Αγγίξτε το σύμβολο , έως ότου μετά από 7 δευτερόλεπτα ακουστεί ένα διπλό ηχητικό σήμα.

Και οι 5 LED ανάβουν ταυτόχρονα. Βρίσκεστε στο υπομενού. Μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς να επιλέξετε μια λειτουργία, η οθόνη επιστρέφει στο κύριο μενού.

- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στη LED .

Η LED  ανάβει και το κλειδώμα είναι ενεργοποιημένο.

## Απενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος


- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.

Η λειτουργία κλειδώματος είναι απενεργοποιημένη. Βρίσκεστε και πάλι στο κύριο μενού.


## Ενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath

Το ψυγείο είναι ενεργοποιημένο.

Όσο είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Sabbath, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις στο ψυγείο σας.


- Αγγίξτε το σύμβολο , έως ότου μετά από 7 δευτερόλεπτα ακουστεί ένα διπλό ηχητικό σήμα.

Και οι 5 LED ανάβουν ταυτόχρονα. Βρίσκεστε στο υπομενού. Μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς να επιλέξετε μια λειτουργία, η οθόνη επιστρέφει στο κύριο μενού.

- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στη LED 3°C.

Η LED 3°C ανάβει και η λειτουργία Sabbath είναι ενεργοποιημένη.


Προσέχετε, ώστε η πόρτα της συσκευής να είναι καλά κλειστή αφού οι οπτικές και ακουστικές προειδοποιήσεις είναι απενεργοποιημένες.

 Κίνδυνος για την υγεία από την κατανάλωση αλλοιωμένων τροφίμων. Επειδή μια πιθανή διακοπή ρεύματος κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Sabbath δεν εμφανίζεται σε κάποια ένδειξη, τα τρόφιμα εκτίθενται κατά περίπτωση για κάποιο χρονικό διάστημα σε αυξημένες θερμοκρασίες. Συνεπώς η διάρκεια ζωής των τροφίμων μειώνεται.

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος κατά τη διάρκεια της λειτουργίας Sabbath ελέγξτε την ποιότητα των τροφίμων.


## Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath

Η λειτουργία Sabbath απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 80 ώρες. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Sabbath οποιαδήποτε στιγμή νωρίτερα.


- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.

Η λειτουργία Sabbath είναι απενεργοποιημένη. Βρίσκεστε και πάλι στο κύριο μενού.


Ο εσωτερικός φωτισμός είναι ενεργοποιημένος. Η λυχνία LED της προηγούμενης ρυθμισμένης θερμοκρασίας

ανάβει. Η συσκευή συνδέεται στο WLAN, εάν ήταν προηγουμένως συνδεδεμένη στο WLAN. Αν δεν είχε συνδεθεί προηγουμένως στο WLAN, το σύμβολο  αναβοσβήνει για αρκετά λεπτά. Κατά τη διάρκεια αυτή είναι δυνατή η σύνδεση.

## Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων


- Αγγίξτε το σύμβολο , έως ότου μετά από 7 δευτερόλεπτα ακουστεί ένα διπλό ηχητικό σήμα.



Και οι 5 LED ανάβουν ταυτόχρονα. Βρίσκεστε στο υπομενού. Μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς να επιλέξετε μια λειτουργία, η οθόνη επιστρέφει στο βασικό μενού.


- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στη LED 5°C.


Η λυχνία LED 5°C ανάβει και όλες οι ρυθμίσεις επανέρχονται στην κατάσταση παράδοσης. Η συσκευή απενεργοποιείται μετά από σύντομο χρονικό διάστημα.

## Ενεργοποίηση σύνδεσης WLAN

Η σύνδεση με το WLAN είναι απενεργοποιημένη από το εργοστάσιο. Το σύμβολο  είναι σβηστό.


- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε το ψυγείο.
- Αγγίξτε έπειτα το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε το ψυγείο.

Στην οθόνη αναβοσβήνει το σύμβολο  για αρκετά λεπτά. Κατά τη διάρκεια αυτή μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή στο WLAN. Αν το χρονικό διάστημα για τη σύνδεση δεν επαρκεί, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.


Μόλις δημιουργηθεί η σύνδεση, ανάβει το σύμβολο .

## Απενεργοποίηση σύνδεσης WLAN

Για να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση WLAN, πρέπει να επαναφέρετε τη συσκευή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

- Αγγίξτε το σύμβολο , έως ότου μετά από 7 δευτερόλεπτα ακουστεί ένα διπλό ηχητικό σήμα.

Και οι 5 LED ανάβουν ταυτόχρονα. Βρίσκεστε στο υπομενού. Μετά από 5 δευτερόλεπτα χωρίς να επιλέξετε μια λειτουργία, η οθόνη επιστρέφει στο βασικό μενού.

- Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  επανειλημμένα, μέχρι να φτάσετε στη LED 5°C.




Η λυχνία LED 5°C ανάβει και όλες οι ρυθμίσεις επανέρχονται στην κατάσταση παράδοσης. Η συσκευή απενεργοποιείται μετά από σύντομο χρονικό διάστημα.

Επαναφέρετε τη διαμόρφωση δικτύου στην αρχική κατάσταση, όταν θέλετε να απορρίψετε το ψυγείο σας, να το πουλήσετε ή να θέσετε σε λειτουργία ένα μεταχειρισμένο ψυγείο. Όλα τα προσωπικά δεδομένα διαγράφονται από το ψυγείο. Εκτός από αυτό, ένας προκάτοχος της συσκευής δεν θα μπορεί πια να επέμβει σε αυτή.

## Προσαρμογή ρυθμίσεων




---

### Ενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης

- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Αγγίξτε το σύμβολο  για 10 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.
- Αγγίξτε το σύμβολο  5 διαδοχικές φορές στιγμιαία.

Όλες οι λυχνίες LED ανάβουν για λίγο δύο φορές μετά από 2 δευτερόλεπτα. Η εκθεσιακή ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη.

### Απενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης


- Αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Αγγίξτε το σύμβολο  για 10 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένα ηχητικό σήμα.
- Αγγίξτε το σύμβολο  5 διαδοχικές φορές στιγμιαία.

Όλες οι λυχνίες LED ανάβουν για λίγο τέσσερις φορές μετά από 2 δευτερόλεπτα. Η οθόνη σβήνει. Η εκθεσιακή ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη.

Μετά την απενεργοποίηση της εκθεσιακής ρύθμισης, η συσκευή επανέρχεται στην κατάσταση παράδοσης.


### Έξοδος από τη λειτουργία service

Αν έχετε εισέλθει κατά λάθος στη λειτουργία service, μπορείτε εύκολα να τη τερματίσετε. Η λυχνία LED του WLAN και η λυχνία LED 9°C αναβοσβήνουν ταυτόχρονα.

- Περιμένετε 5 λεπτά ή αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για έξοδο από τη λειτουργία service.

Δεν επιτρέπεται να αφαιρέσετε την πινακίδα τύπου από το εσωτερικό του ψυγείου. Σε περίπτωση βλάβης είναι απαραίτητη.

Προσέχετε να μην εισχωρήσει νερό στο ηλεκτρονικό σύστημα ή τον φωτισμό.

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω διεύθυνσης υγρασίας.

Ο ατμός ενός ατμοκαθαριστή μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε πλαστικά και ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Μην χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστές για να καθαρίσετε το ψυγείο.

Δεν επιτρέπεται να τρέξει νερό καθαρισμού μέσα στο άνοιγμα απορροής του νερού απόψυξης.

### Υποδείξεις για το καθαριστικό

Στο εσωτερικό του ψυγείου χρησιμοποιείτε μόνο μέσα καθαρισμού και περιποίησης που είναι ακίνδυνα για τα τρόφιμα.

Για να μην πάθουν ζημιά όλες οι επιφάνειες, **μην** χρησιμοποιείτε κατά τον καθαρισμό

- καθαριστικά που περιέχουν σόδα, αμμωνία, οξέα ή κλώριο
- καθαριστικά αφαίρεσης αλάτων
- δυνατά καθαριστικά (π.χ. σε μορφή σκόνης, γαλακτώματος, κόκκων),
- καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες
- καθαριστικά ανοξειδωτων επιφανειών
- απορρυπαντικά πλυντηρίου πιάτων
- σπρέι φούρνου
- καθαριστικό για τζάμια
- σκληρά σφουγγάρια και βούρτσες, (π.χ. σφουγγάρια για κατσαρόλες)
- ειδικά σφουγγαράκια σε σχήμα γόμας που «σβήνουν» τη βρομιά χωρίς νερό και σαπούνι
- κοφτερές μεταλλικές ξύστρες

Για τον καθαρισμό συνιστάται ένα καθαρό σφουγγάρι, χλιαρό νερό με λίγο απορρυπαντικό.

# Καθαρισμός και φροντίδα

## Προετοιμασία της συσκευής για τον καθαρισμό

- Απενεργοποιήστε το ψυγείο.
- Αφαιρέστε τα τρόφιμα από το ψυγείο- και τοποθετήστε τα σε ένα ψυχρό μέρος.
- Κάντε απόψυξη στην κατάψυξη (ανάλογα με το μοντέλο) (βλέπε κεφ. «Απόψυξη»).
- Βγάζετε έξω όλα τα αφαιρούμενα μέρη της συσκευής για να τα καθαρίσετε.

## Καθαρισμός εσωτερικού χώρου

Καθαρίζετε το ψυγείο τακτικά, τουλάχιστον όμως μία φορά τον μήνα, και την κατάψυξη μετά από κάθε απόψυξη.

Αν η βρομιά παραμένει για αρκετό χρονικό διάστημα, ενδεχομένως να μην μπορεί πλέον να αφαιρεθεί. Το χρώμα των επιφανειών μπορεί να αλλοιωθεί. Καλύτερα να αφαιρείτε αμέσως τη βρομιά.

- Καθαρίστε τον **εσωτερικό χώρο** με ένα καθαρό απορροφητικό πανί, κλιτρό νερό και λίγο υγρό πιάτων.
- Μετά τον καθαρισμό ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε με πανί.
- Καθαρίζετε την κατάψυξη μετά από κάθε απόψυξη.
- Καθαρίζετε τακτικά το αυλάκι και το άνοιγμα απορροής νερού απόψυξης με ένα ξυλάκι ή κάτι παρόμοιο, έτσι ώστε το νερό απόψυξης να μπορεί να εκρέει πάντα ανεμπόδιστα.


- Για να αεριστεί καλά το ψυγείο και να αποφευχθεί η δημιουργία οσμών, αφήστε το λίγο ακόμα ανοικτό.

## Καθαρισμός εξαρτημάτων με το χέρι ή στο πλυντήριο πιάτων

Τα ακόλουθα εξαρτήματα θα πρέπει να καθαρίζονται αποκλειστικά **στο χέρι**:

- οι ανοξειδωτες διακοσμητικές λωρίδες
- τα πίσω προστατευτικά πηκάρια στα ράφια
- το ράφι με εκτύπωση
- όλα τα συρτάρια και τα καπάκια (περιέχονται ανάλογα με το μοντέλο)
- το μεταβλητό ράφι για μπουκάλια (διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα)
- το κουτί ταξινόμησης (διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα)

Τα ακόλουθα εξαρτήματα **πλένονται στο πλυντήριο πιάτων**:

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας των πολύ υψηλών θερμοκρασιών που αναπτύσσονται στο πλυντήριο πιάτων. Μέρη του ψυγείου μπορεί λόγω του καθαρισμού στο πλυντήριο πιάτων σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 55°C να αχρηστευτούν π.χ. να παραμορφωθούν. Για εξαρτήματα κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων επιλέγετε αποκλειστικά προγράμματα του πλυντηρίου πιάτων έως και 55°C.

Μέσω της επαφής με φυσικές χρωστικές ουσίες, π.χ. που υπάρχουν σε καρότα, ντομάτες και κέτσαπ μπορεί να αλλοιωθεί το χρώμα των πλαστικών μερών στο πλυντήριο πιάτων. Η αλλοίωση αυτή είναι επιφανειακή και δεν έχει καμία επίδραση στη σταθερότητα των μερών.

- το στήριγμα μπουκαλιών, η αυγοθήκη
- τα ράφια πόρτας και μπουκαλιών στην πόρτα της συσκευής (χωρίς ανοξειδωτή διακοσμητική λωρίδα)
- τα ράφια της συντήρησης (χωρίς ράβδους και χωρίς εκτύπωση)
- το στήριγμα για φίλτρα οσμών (διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα)

### Αφαίρεση, αποσυαρμολόγηση και καθαρισμός εξαρτημάτων

#### Αποσυαρμολόγηση ραφιού πόρτας/ μπουκαλιών

Αφαιρέστε την ανοξειδωτή διακοσμητική λωρίδα, προτού πλύνετε το ράφι πόρτας/μπουκαλιών στο πλυντήριο πιάτων.

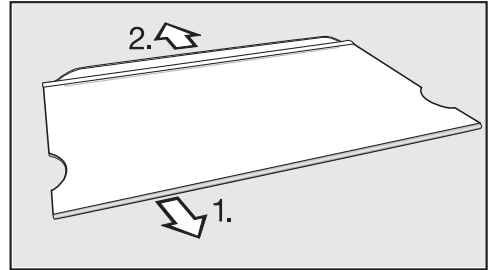
Για να αφαιρέσετε τη διακοσμητική λωρίδα, ενεργήστε ως εξής:

- Τοποθετήστε το ράφι πόρτας/ράφι μπουκαλιών πάνω στον πάγκο.
- Τραβήξτε τη διακοσμητική λωρίδα ξεκινώντας από τη μία πλευρά.
- Στερεώστε τη διακοσμητική λωρίδα ξανά στο ράφι πόρτας/ράφι μπουκαλιών μετά τον καθαρισμό.

#### Αποσυαρμολόγηση ραφιού

Πριν από τον καθαρισμό του ραφιού, αφαιρέστε τη διακοσμητική λωρίδα και τον πίσω προστατευτικό πήχη. Κάντε τα εξής:

- Τοποθετήστε το ράφι επάνω σε μια μαλακή βάση (π.χ. πετσέτα κουζίνας) στην επιφάνεια εργασίας.

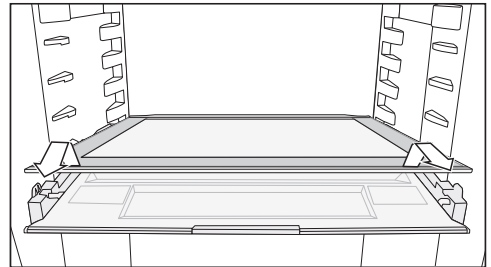


- Τραβήξτε τη διακοσμητική λωρίδα ξεκινώντας από τη μία πλευρά.
- Τραβήξτε και αφαιρέστε τον προστατευτικό πήχη.
- Μετά τον καθαρισμό στερεώστε και πάλι στο ράφι τη διακοσμητική λωρίδα και τον προστατευτικό πήχη.

#### Αφαίρεση συρταριού DailyFresh

- Ανασηκώστε ελαφρώς το συρτάρι DailyFresh στο μπροστινό μέρος και έπειτα τραβήξτε το προς τα έξω.

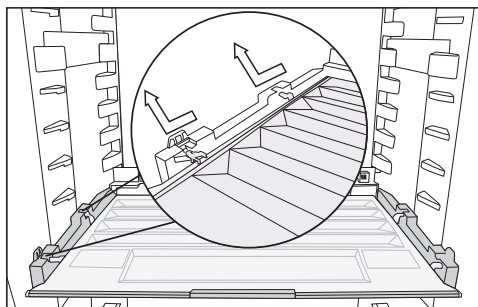
#### Αφαίρεση διαχωριστικής πλάκας



- Αφαιρέστε τη διαχωριστική πλάκα.
- Μετά τον καθαρισμό, σπρώξτε τη διαχωριστική πλάκα ξανά προς τα μέσα.

# Καθαρισμός και φροντίδα

## Αφαίρεση καπακιού



- Ανασηκώστε το καπάκι από μπροστά και αφαιρέστε το τραβώντας το προς τα έξω.
- Μετά τον καθαρισμό σπρώξτε ξανά το καπάκι στη θέση του.

## Καθαρισμός πορτών συσκευής και πλαϊνών τοιχωμάτων

Αν η βρωμιά παραμένει για αρκετό χρονικό διάστημα, ενδεχομένως να μην μπορεί να αφαιρεθεί.

Το χρώμα των επιφανειών μπορεί να αλλοιωθεί.

Αφαιρείτε τη βρωμιά της πρόσοψης συσκευής και των πλαϊνών τοιχωμάτων καλύτερα αμέσως.

Όλες οι επιφάνειες είναι ευαίσθητες στις γρατζουνιές και το χρώμα τους μπορεί να αλλοιωθεί, αν έρθουν σ' επαφή με ακατάλληλα καθαριστικά.

Διαβάστε τις πληροφορίες στην ενότητα «Υποδείξεις για το καθαριστικό» στην αρχή αυτού του κεφαλαίου.

- Καθαρίστε τις επιφάνειες με ένα καθαρό απορροφητικό πανί, υγρό πλύσης πιάτων στο χέρι και ζεστό νερό. Για τον καθαρισμό μπορείτε ακόμη να

χρησιμοποιήσετε ένα καθαρό, υγρό πανί από μικροΐνες, χωρίς απορροπτατικό.

- Μετά τον καθαρισμό ξεπλένετε με καθαρό νερό και στεγνώνετε με ένα μαλακό πανί.

## Καθαρισμός φλάντζας πόρτας

⚠ Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Η εφαρμογή λαδιού ή γράσου στο λάστιχο της πόρτας μπορεί να καταστήσει πορώδη την επιφάνειά της. Μην χρησιμοποιείτε έλαια ή λίπη στη φλάντζα πόρτας.

- Καθαρίζετε τακτικά τη φλάντζα πόρτας με καθαρό νερό και σκουπίζετε την στο τέλος προσεκτικά με πανί.

## Καθαρισμός εγκάρσιων τομών αερισμού και εξαερισμού


Η συγκέντρωση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ρεύματος.

- Καθαρίζετε τακτικά τα ανοίγματα εξαερισμού με ένα πινέλο ή με ηλεκτρική σκούπα (χρησιμοποιείτε π.χ. τη βούρτσα σκαλιστών επιφανειών για τις σκούπες Miele).

## Καθαρισμός πίσω πλευράς συμπιεστή και μεταλλικού πλέγματος

Η συγκέντρωση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ρεύματος.



 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Καλώδια και άλλα μέρη της συσκευής μπορεί να κοπούν, να λυγίσουν ή να πάθουν ζημιά.

Καθαρίζετε προσεκτικά τον συμπιεστή και το μεταλλικό πλέγμα.

Το νερό απόψυξης διαφεύγει από ένα αυλάκι και διαμέσου ενός ανοίγματος απορροής νερού απόψυξης και καταλήγει στο σύστημα εξατμίσεως, στο πίσω μέρος του ψυγείου. Λόγω της θερμότητας του συμπιεστή, το νερό απόψυξης εξατμίζεται αυτόματα.

Διατηρείτε καθαρά το αυλάκι και το άνοιγμα απορροής νερού απόψυξης. Το νερό απόψυξης πρέπει πάντα να μπορεί να εκρέει ανεμπόδιο.

Ο συμπιεστής και το μεταλλικό πλέγμα (εναλλάκτης θερμότητας) στο πίσω τοίχωμα της συσκευής θα πρέπει να καθαρίζονται από τη σκόνη τουλάχιστον μια φορά το χρόνο.

### Μετά τον καθαρισμό

- Επανατοποθετήστε στο ψυγείο όλα τα εξαρτήματα.
- Θέστε και πάλι σε λειτουργία το ψυγείο.
- Ενεργοποιήστε για λίγο τη λειτουργία Εντατική ψύξη, ώστε να κρυώσει γρήγορα η συντήρηση.
- Τοποθετήστε τα τρόφιμα στη συντήρηση και κλείστε την πόρτα της συσκευής.
- Όταν επιτευχθεί η κατάλληλα χαμηλή θερμοκρασία, τοποθετείτε πάλι τα κατεψυγμένα μέσα στην κατάψυξη.

### Απόψυξη συσκευής

#### Συντήρηση και συρτάρι DailyFresh

Η συντήρηση και το συρτάρι DailyFresh αποψύχονται αυτόματα.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του συμπιεστή, μπορεί να δημιουργηθούν στο πίσω τοίχωμα της συντήρησης και του συρταριού DailyFresh στρώματα πάχνης και παγωμένα σταγονίδια νερού. Η πάχνη και τα παγωμένα σταγονίδια νερού δεν χρειάζεται να αφαιρεθούν.

# Καθαρισμός και φροντίδα

## Απόψυξη κατάψυξης

Η κατάψυξη δεν αποψύχεται αυτόματα.

Κατά την κανονική λειτουργία της συσκευής, σχηματίζονται με την πάροδο του χρόνου στην κατάψυξη –π.χ. στα εσωτερικά τοιχώματα– πάχνη και πάγος.


Ο βαθμός στον οποίο παρατηρείται το φαινόμενο σχηματισμού πάχνης και πάγου εξαρτάται και από τα ακόλουθα αίτια:

- Η πόρτα της κατάψυξης άνοιγε συχνά ή για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.
- Καταψύχθηκαν μεγάλες ποσότητες νωπών τροφίμων.
- Η υγρασία του αέρα του περιβάλλοντα χώρου είναι αυξημένη.

Αν έχει σχηματιστεί παχύ στρώμα πάγου, η κατάψυξη ανοίγει δυσκολότερα. Επίσης, μειώνεται η απόδοση ψύξης, με αποτέλεσμα να αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας.

- Κάνετε περιστασιακά απόψυξη στην κατάψυξή σας, το αργότερο όμως, μόλις σχηματισθεί κατά τόπους στρώμα πάγου πάχους 0,5 cm.


**Χρήσιμη συμβουλή:** Αξιοποιήστε το χρονικό διάστημα κατά το οποίο υπάρχουν λίγα ή καθόλου κατεψυγμένα τρόφιμα στην κατάψυξη ή όταν η υγρασία του αέρα του περιβάλλοντα χώρου και η θερμοκρασία περιβάλλοντος βρίσκονται σε χαμηλά επίπεδα.

 Κίνδυνος ζημιών λόγω λανθασμένης απόψυξης.

Κατά την απόψυξη προσέχετε, ώστε να μην πάθουν ζημιά τα ψυκτικά στοιχεία και το ψυγείο δεν αποδίδει την κατάλληλη ψύξη.

Μην ξύνετε τα στρώματα πάγου για να τα αφαιρέσετε. Μην χρησιμοποιείτε μπετό ή κοφτερά αντικείμενα.

Μην χρησιμοποιείτε μηχανικά βοηθητικά ή άλλα μέσα που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης.


- Περίπου 1 ημέρα πριν από την απόψυξη, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Εντατική ψύξη . Έτσι τα κατεψυγμένα αποκτούν απόθεμα ψύχους και μπορούν να διατηρηθούν για περισσότερο χρόνο σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Αφαιρέστε τα κατεψυγμένα και τυλίξτε τα σε φύλλα εφημερίδας ή σε πετσέτες.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Μπορείτε να φυλάξετε τα κατεψυγμένα ακόμα και σε ισοθερμικές τσάντες.

- Φυλάξτε τα κατεψυγμένα σε ένα ψυχρό μέρος, έως ότου η κατάψυξη είναι και πάλι έτοιμη για λειτουργία.


Όσο περισσότερο μένουν τα κατεψυγμένα σε θερμοκρασία δωματίου, τόσο συντομεύεται η ημερομηνία λήξης τους.

Ολοκληρώστε την απόψυξη όσο το δυνατόν πιο γρήγορα.

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω της θερμότητας και της εισερχόμενης υγρασίας.

Ο ατμός ενός ατμοκαθαριστή καθώς και οι ηλεκτρικές θερμαντικές συσκευές ή τα αναμμένα κεριά ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά σε πλαστικά και ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Μην χρησιμοποιείτε για την απόψυξη του ψυγείου ατμοκαθαριστές, ηλεκτρικές θερμαντικές συσκευές ή αναμμένα κεριά.

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών, καθώς και κίνδυνος για την υγεία από σπρέι απόψυξης ή αποπαγωτικών προϊόντων.

Τα σπρέι απόψυξης ή τα αποπαγωτικά προϊόντα ενδέχεται να δημιουργήσουν εκρηκτικά αέρια, να περιέχουν διαλυτικά ή προωθητικά αέρια που καταστρέφουν τα πλαστικά ή μπορεί να είναι επικίνδυνα για την υγεία.


Μην χρησιμοποιείτε για την απόψυξη του ψυγείου σπρέι απόψυξης ή αποπαγωτικά προϊόντα.

Προσέχετε ώστε να μην πέσει νερό στα γύρω έπιπλα.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να συντομεύσετε τη διαδικασία απόψυξης, μπορείτε να τοποθετήσετε μέσα στην κατάψυξη μια κατσαρόλα με ζεστό νερό (όχι βραστό) επάνω σε ειδική βάση για κατσαρόλες. Σε αυτή την περίπτωση κρατήστε την πόρτα της κατάψυξης κλειστή κατά την απόψυξη, έτσι ώστε η θερμότητα να μην μπορεί να διαφύγει.

- Αφαιρέστε τα κομμάτια πάγου που έχουν αποκολληθεί.
- Μαζέψτε αρκετές φορές τα νερά της απόψυξης με ένα σφουγγάρι ή ένα καθαριστικό πανί.

### Μετά την απόψυξη

- Καθαρίστε και στεγνώστε την κατάψυξη.
- Κλείστε την πόρτα της κατάψυξης και της συσκευής.
- Συνδέστε πάλι το ψυγείο στο ηλεκτρικό ρεύμα και ενεργοποιήστε το.
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Εντατική ψύξη , ώστε να κρυώσει γρήγορα η κατάψυξη.
- Τοποθετήστε τα κατεψυγμένα πάλι στην κατάψυξη.

- Απενεργοποιήστε το ψυγείο.
- Αποσυνδέστε το βύσμα παροχής ή κατεβάστε την ασφάλεια στον οικιακό ασφαλειοπίνακα.
- Αφήστε την πόρτα της κατάψυξης και της συσκευής ανοιχτή.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Τις περισσότερες βλάβες και τα σφάλματα, που μπορεί να παρουσιαστούν κατά την καθημερινή χρήση, μπορείτε να τα αντιμετωπίσετε μόνοι σας. Σε πολλές περιπτώσεις εξοικονομείτε χρόνο και χρήμα, καθώς δεν χρειάζεται να καλέσετε το Miele Service.

Στη διεύθυνση [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) θα βρείτε πληροφορίες για το πώς μπορείτε να αντιμετωπίσετε τις βλάβες μόνοι σας.

Οι παρακάτω πίνακες αποτελούν ένα βοήθημα για να εντοπίσετε τις αιτίες μιας βλάβης ή ενός σφάλματος και να τις εξαλείψετε.

Αποφεύγετε να ανοίγετε τη συσκευή, μέχρι να αποκατασταθεί η βλάβη, για να διατηρήσετε την απώλεια ψύξης σε χαμηλά επίπεδα.

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Το ψυγείο δεν έχει ψυκτική ισχύ και ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί με ανοικτή πόρτα.</b>	Το ψυγείο δεν έχει τεθεί σε λειτουργία. Η ένδειξη θερμοκρασίας στον πίνακα χειρισμού δεν δείχνει θερμοκρασία. ■ Θέστε σε λειτουργία το ψυγείο.
	Το βύσμα παροχής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα. ■ Συνδέστε το βύσμα στην πρίζα.
	Η ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα έχει πέσει. Το ψυγείο, η τάση ηλεκτρικού ρεύματος του σπιτιού ή κάποια άλλη συσκευή μπορεί να παρουσιάζουν βλάβη. ■ Καλέστε έναν ηλεκτρολόγο ή το Miele Service.
<b>Το ψυγείο δεν έχει ψυκτική απόδοση, αλλά ο εσωτερικός φωτισμός λειτουργεί όταν η πόρτα της συσκευής είναι ανοικτή.</b>	Η εκθεσιακή ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη. Παρέχει στον έμπορο τη δυνατότητα να παρουσιάσει τη συσκευή χωρίς να είναι ενεργοποιημένη η ψύξη. Δεν χρειάζεστε αυτήν τη ρύθμιση για ιδιωτική χρήση. ■ Απενεργοποιήστε την εκθεσιακή ρύθμιση (βλ. κεφάλαιο «Προσαρμογή ρυθμίσεων», ενότητα «Απενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης»).
<b>Ο συμπιεστής λειτουργεί συνεχώς.</b>	Αυτό δεν είναι βλάβη! Για την εξοικονόμηση ενέργειας, ο συμπιεστής, όταν οι ανάγκες ψύξης είναι χαμηλές, μεταβαίνει σε λειτουργία χαμηλών στροφών. Με αυτόν τον τρόπο αυξάνεται ο χρόνος λειτουργίας του συμπιεστή.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p><b>Ο συμπιεστής ενεργοποιείται όλο και συχνότερα και για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, η θερμοκρασία στο ψυγείο είναι πολύ χαμηλή.</b></p>	<p>Τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού είναι φραγμένα ή σκονισμένα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Μην καλύπτετε τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού.</li> <li>■ Καθαρίζετε τακτικά τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού από τη σκόνη.</li> </ul>
	<p>Ανοίξτε πολλές φορές την πόρτα της συσκευής και την πόρτα της κατάψυξης (ανάλογα με το μοντέλο) ή τοποθετήσατε μεγάλες ποσότητες φρέσκων τροφίμων στη συντήρηση ή στην κατάψυξη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ανοίγετε τις πόρτες της συσκευής μόνο όταν χρειάζεται και μόνο για το συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα.</li> </ul> <p>Η απαιτούμενη θερμοκρασία αποκαθίσταται αυτόματα μετά από λίγο.</p>
	<p>Οι πόρτες της συσκευής δεν έχουν κλείσει σωστά. Ενδεχομένως να έχει δημιουργηθεί ήδη ένα παχύ στρώμα πάγου στην κατάψυξη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Κλείστε τις πόρτες της συσκευής.</li> </ul> <p>Η απαιτούμενη θερμοκρασία αποκαθίσταται αυτόματα μετά από λίγο.</p> <p>Αν έχει ήδη σχηματιστεί παχύ στρώμα πάγου, μειώνεται η απόδοση ψύξης, με αποτέλεσμα να αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Κάντε απόψυξη στην κατάψυξη και καθαρίστε την.</li> </ul>
	<p>Η θερμοκρασία περιβάλλοντος στον χώρο εγκατάστασης είναι πολύ υψηλή. Όσο πιο υψηλή είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος, τόσο περισσότερο λειτουργεί ο συμπιεστής.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Λάβετε υπόψη τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Εγκατάσταση», ενότητα «Χώρος τοποθέτησης».</li> </ul>
	<p>Η θερμοκρασία στο ψυγείο έχει ρυθμιστεί πολύ χαμηλά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Διορθώστε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.</li> </ul>
	<p>Τοποθετήθηκαν πολλά νωπά τρόφιμα ταυτόχρονα στην κατάψυξη.</p>





## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Λάβετε υπόψη τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Χειρισμός» σχετικά με το θέμα «Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη».</li> </ul> <p>Η λειτουργία «Εντατική ψύξη» είναι ακόμη ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Για να εξοικονομήσετε ενέργεια, απενεργοποιήστε εσείς εγκαίρως τη λειτουργία «Εντατική ψύξη».</li> </ul>
<b>Ο συμπιεστής ενεργοποιείται όλο και σπανιότερα και για μικρότερο χρονικό διάστημα, με αποτέλεσμα η θερμοκρασία στο ψυγείο να αυξάνεται.</b>	<p>Δεν πρόκειται για σφάλμα. Η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Διορθώστε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.</li> <li>■ Ελέγξτε τη θερμοκρασία ξανά μετά από 24 ώρες.</li> </ul> <p>Τα κατεψυγμένα αρχίζουν να αποψύχονται. Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, για την οποία είναι κατασκευασμένο το ψυγείο σας, έχει πέσει κάτω από τα όρια.</p> <p>Ο συμπιεστής ενεργοποιείται σπανιότερα όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ χαμηλή. Έτσι μπορεί να αυξάνεται η θερμοκρασία στην κατάψυξη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Λάβετε υπόψη τις υποδείξεις στο κεφάλαιο «Εγκατάσταση», ενότητα «Χώρος τοποθέτησης συσκευής».</li> <li>■ Αυξήστε τη θερμοκρασία περιβάλλοντος.</li> </ul>
<b>Το ψυγείο έχει πιάσει πάγο ή στο εσωτερικό του έχει συσσωρευθεί νερό συμπύκνωσης. Ενδεχομένως δεν κλείνει σωστά η πόρτα της συσκευής.</b>	<p>Η φλάντζα πόρτας έχει ξεγλιστρήσει από την εγκοπή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ελέγξτε, αν η φλάντζα πόρτας είναι τοποθετημένη σωστά στην εγκοπή.</li> </ul> <p>Η φλάντζα της πόρτας έχει υποστεί ζημιά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ελέγξτε αν η φλάντζα της πόρτας έχει υποστεί ζημιά.</li> </ul>
<b>Η μόνωση πόρτας έχει πάθει ζημιά ή πρέπει να αντικατασταθεί.</b>	<p>Η μόνωση πόρτας μπορεί να αντικατασταθεί χωρίς εργαλεία.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Αντικαταστήστε τα λάστιχα της πόρτας. Μπορείτε να τα προμηθευτείτε από τα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele.</li> </ul>

## Γενικά προβλήματα με τη συσκευή


Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Τα κατεψυγμένα έχουν κολλήσει μεταξύ τους ή με τα τοιχώματα.	Η συσκευασία των τροφίμων δεν ήταν στεγνή κατά την τοποθέτηση. ■ Διαχωρίζετε το κατεψυγμένα με ένα αμβλύ αντικείμενο, π.χ. με τη λαβή ενός κουταλιού.
Τα εξωτερικά τοιχώματα της συσκευής είναι θερμά.	Αυτό δεν είναι βλάβη! Η θερμότητα που δημιουργείται από την παραγωγή ψύξης χρησιμοποιείται για να αποφευχθεί η συμπύκνωση.
Το δάπεδο της συντήρησης είναι υγρό.	Το άνοιγμα για την έξοδο του νερού απόψυξης έχει βουλώσει. ■ Καθαρίζετε το αυλάκι και το άνοιγμα για την έξοδο του νερού απόψυξης.

## Μηνύματα στην οθόνη

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
Στην οθόνη αναβοσβήνουν οι LED 3°C, 7°C και  .	Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται εάν η συσκευή δεν μπορεί να συνδεθεί στο WLAN ή εάν η σύνδεση διακοπεί. ■ Αγγίξτε σύντομα το σύμβολο  , για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό και στη συνέχεια ελέγξτε τη σύνδεση WLAN (βλ. κεφάλαιο «Γνωριμία με τη συσκευή» και «Προσαρμογή ρυθμίσεων», ενότητα «Ενεργοποίηση της σύνδεσης WLAN»).
Στην οθόνη αναβοσβήνουν το  και η LED 9°C ταυτόχρονα.	Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται, εάν έχετε εισέλθει κατά λάθος στη λειτουργία service. ■ Περιμένετε 5 λεπτά ή αγγίξτε το σύμβολο  για 3 δευτερόλεπτα, για έξοδο από τη λειτουργία service.

## Εσωτερικός φωτισμός

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
----------	--------------------

 Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας λόγω ανοιχτών, ηλεκτροφόρων εξαρτημάτων. Με την αφαίρεση του καλύμματος φωτός μπορεί να έρθετε σε επαφή με ηλεκτροφόρα εξαρτήματα. Μην αφαιρείτε το καπάκι φωτός. Ο φωτισμός LED επιτρέπεται να αντικατασταθεί και να επισκευαστεί αποκλειστικά από το Miele Service.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων



Κίνδυνος τραυματισμού από τον φωτισμό LED.

Αυτός ο φωτισμός αντιστοιχεί στην κλάση κινδύνου RG 2. Αν το κάλυμμα είναι ελαττωματικό, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού των ματιών.

Σε περίπτωση χαλασμένου καλύμματος λαμπτήρα μην κοιτάτε απευθείας στον φωτισμό με οπτικά εργαλεία (έναν φακό ή παρεμφερές) από πολύ κοντά.

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Ο εσωτερικός φωτισμός αναβοσβήνει.</b>	Δεν πρόκειται για σφάλμα. Ο συναγερμός πόρτας ενεργοποιήθηκε.



## Ανάλυση αιτίας θορύβων

Το ψυγείο κατά τη λειτουργία του παράγει διάφορους θορύβους. Σε χαμηλή απόδοση ψύξης το ψυγείο λειτουργεί μεν εξοικονομώντας ενέργεια, αλλά για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Η ένταση ήχου είναι χαμηλότερη. Σε υψηλή απόδοση ψύξης τα τρόφιμα ψύχονται πιο γρήγορα. Η ένταση ήχου είναι υψηλότερη.

<b>Φυσιολογικοί θόρυβοι</b>	<b>Από τι προκαλούνται;</b>
<b>Συριγμός, σφύριγμα</b>	Πραγματοποιείται έγχυση ψυκτικού μέσου στο κύκλωμα ψύξης.
<b>Ήχος μπουρμπουλήθρας, κελάρυσμα, παφλασμός</b>	Το ψυκτικό μέσο ρέει μέσω των σωλήνων.
<b>Βουητό</b>	Το ψυγείο ψύχει.
<b>Κλικ</b>	Ο θερμοστάτης ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον συμπιεστή.
<b>Συριγμός, θρόισμα</b>	Το βεντιλατέρ λειτουργεί. Η λειτουργία αυτόματου ανοίγματος πόρτας ανοίγει ή κλείνει την πόρτα της συσκευής.
<b>Ήχος ραγίσματος</b>	Τα υλικά του ψυγείου διαστέλλονται.
<b>Κροτάλισμα</b>	Υποδηλώνει την ενεργή κατάσταση βαλβίδων ή κλαπέτων.
<b>Βόμβος (ψυγεία με δοχείο νερού)</b>	Το νερό αντλείται από το δοχείο νερού.
<b>Ήχος αναρρόφησης (ψυγεία με μηχανισμό επαναφοράς κλεισίματος πόρτας)</b>	Η πόρτα της συσκευής με μηχανισμό επαναφοράς κλεισίματος ανοίγει ή κλείνει.

Οι θόρυβοι που προέρχονται από τον συμπιεστή και από τη ροή υγρών στο κύκλωμα ψύξης είναι αναπόφευκτοι.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Θόρυβοι	Αιτία και αντιμετώπιση προβλήματος
<b>Δόνηση, τρίξιμο, κροτάλισμα</b>	Το ψυγείο δεν είναι τοποθετημένο ίσια. Ευθυγραμμίστε το ψυγείο με τη βοήθεια αλφαδιού. Για τον σκοπό αυτό χρησιμοποιήστε τα βιδωτά πόδια που υπάρχουν κάτω από το ψυγείο.
	Το ψυγείο ακουμπά άλλα έπιπλα ή συσκευές. Απομακρύνετε το ψυγείο από έπιπλα ή συσκευές.
	Τα συρτάρια, οι θήκες ή τα ράφια δεν είναι σταθερά τοποθετημένα ή σφηνώνουν. Ελέγξτε τα αφαιρούμενα μέρη και επανατοποθετήστε τα.
	Τα μπουκάλια ή τα δοχεία ακουμπούν μεταξύ τους. Τακτοποιήστε τα μέσα στη συσκευή πιο αραιά.
	Το δεματικό καλωδίων, που χρησιμοποιήθηκε κατά τη μεταφορά (ανάλογα με το μοντέλο) κρέμεται ακόμα στο πίσω τοίχωμα της συσκευής. Αφαιρέστε το δεματικό καλωδίων, που χρησιμοποιήθηκε κατά τη μεταφορά.

Στην ενότητα [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) θα βρείτε πληροφορίες για το πώς μπορείτε να αντιμετωπίσετε τις βλάβες/τα σφάλματα μόνοι σας, καθώς και για ανταλλακτικά Miele.

### Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης

Για να επισκευαστούν οι βλάβες στη συσκευή σας, τις οποίες δεν μπορείτε να διορθώσετε μόνοι σας, απευθυνθείτε π.χ. στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή ή στο Miele Service.

Μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Miele Service μέσω διαδικτύου στην παρακάτω ιστοσελίδα [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service).

Στην τελευταία σελίδα του παρόντος εγγράφου θα βρείτε τα στοιχεία επικοινωνίας του Miele Service.

Όταν πρόκειται να καλέσετε το Miele Service, θα χρειαστεί να αναφέρετε τον τύπο και τον αριθμό κατασκευής (αριθμός παραγωγής/αριθμός κατασκευής SN). Και τα δύο αυτά στοιχεία θα τα βρείτε στην πινακίδα τύπου, στο εσωτερικό του ψυγείου ή, ανάλογα με το μοντέλο, από τη λειτουργία ρυθμίσεων στην ενότητα με τις πληροφορίες **i**.

### Βάση δεδομένων EPREL

Από την 1η Μαρτίου 2021 οι πληροφορίες για την επισήμανση της κατανάλωσης ενέργειας και τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού διατίθενται στην ευρωπαϊκή βάση δεδομένων προϊόντων (EPREL). Μπορείτε να βρείτε τη βάση δεδομένων προϊόντων στον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu/>. Εδώ θα σας ζητηθεί να καταχωρίσετε τον τύπο της συσκευής σας.

Την ονομασία μοντέλου θα τη βρείτε στην πινακίδα τύπου, στο εσωτερικό του ψυγείου ή, ανάλογα με το μοντέλο, από τη λειτουργία ρυθμίσεων στην ενότητα με τις πληροφορίες **i**.

**Miele**

XXXXXX ← Nr. XX/XXXXXXXXXX.

WEINTEMPERIERSCHRANK/UNTERTISCHMODELL  
MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERCOUNTER  
FRIGORIFERO INCONTROTEMPERES VINO/BOCCHONFRIABLE SOUS PLAN  
ARMARIO P.ACCONDISIONATO VINO/SHEDIBOITRBAJO ENCIMERA  
ΒΙΝΗΘΙΩ ΤΕΜΠΕΡΑΤΟΡΗΪΩ ΨΥΦ

Klasse/Class Classes/Classe	Ap-Type/AP-Type AP-Type/AP-Type	Evolution/Evolution Volume Brui/Capacitat Bruta	Gross Capacity Capacitat Bruta	Coefficient/Coeficiente Frostering Capacity Frostering Capacity
SN-ST		XXX I		

<small>Nutzen/Nut Tot / R / F / WINE / CHILL</small>	<b>R600a: XXg</b>
<small>Capac. Util Tot / F / C / VINO / CHILL</small>	
<small>Capac. Util Tot / F / C / VINO / CHILL</small>	

### Εγγύηση

Ο χρόνος εγγύησης της συσκευής είναι 2 χρόνια.

Περισσότερες πληροφορίες για τους όρους εγγύησης θα βρείτε στο συνοδευτικό έντυπο εγγύησης.

## Πρόσθετα εξαρτήματα

### Πανί από μικροΐνα για όλες τις χρήσεις

Το πανί από μικροΐνα βοηθά να απομακρυνθούν δακτυλικά αποτυπώματα και εύκολη βρωμιά από ανοξείδωτες προσόψεις, πίνακες χειρισμού συσκευών, παράθυρα, έπιπλα, τζάμια αυτοκινήτων, κ.λπ.

### Εξοπλισμός MicroCloth

Ο εξοπλισμός MicroCloth αποτελείται από ένα πανί γενικής χρήσης, ένα πανί για γυάλινες επιφάνειες καθώς και ένα πανί γυαλισματος.

Τα πανιά δεν σχίζονται και είναι εξαιρετικά ανθεκτικά. Χάρη στην κατασκευή τους από πολύ λεπτές μικροΐνες διασφαλίζουν εξαιρετική απόδοση καθαρισμού.

### MicroCloth HyClean

Το MicroCloth HyClean είναι ένα αντιβακτηριδιακό πανί γενικής χρήσης ιδιαίτερα ανθεκτικό. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί στεγνό ή υγρό, με ή χωρίς καθαριστικό.

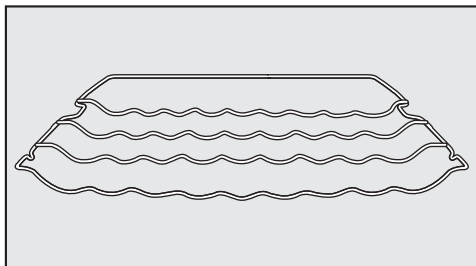
### Φίλτρο οσμών με στήριγμα KKF-FF (Active AirClean)

Το φίλτρο οσμών εξουδετερώνει τις δυσάρεστες οσμές στη συντήρηση εξασφαλίζοντας, με αυτόν τον τρόπο, καλή τερη ποιότητα αέρα.

### Ανταλλακτικά φίλτρα οσμών KKF-RF (Active AirClean)

Διατίθενται τα κατάλληλα ανταλλακτικά φίλτρα για την αντίστοιχη υποδοχή. Συνιστάται η αντικατάσταση των φίλτρων οσμών να πραγματοποιείται κάθε 6 μήνες.

### Ράφι για μπουκάλια



Με το ράφι για μπουκάλια μπορείτε να τοποθετήσετε μπουκάλια οριζόντια στη συντήρηση και έτσι να τα αποθηκεύσετε εξοικονομώντας χώρο.

Το ράφι για μπουκάλια μπορεί να τοποθετηθεί σε διαφορετικά σημεία της συντήρησης.


### Κουτί ταξινόμησης

Το κουτί ταξινόμησης διευκολύνει μια γενική ταξινόμηση των τροφίμων μέσα στο συρτάρι της συντήρησης.

Ανάλογα με το μοντέλο, για την τοποθέτηση και την αφαίρεση του κουτιού ταξινόμησης, μπορεί να χρειάζεται η αφαίρεση ολόκληρου του συρταριού.

Πρόσθετα εξαρτήματα θα βρείτε στο τμήμα ανταλλακτικών της Miele, στα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή στο Internet στη διεύθυνση [www.miele-shop.gr](http://www.miele-shop.gr).


## Χώρος τοποθέτησης

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω υψηλής υγρασίας αέρα.

Σε περίπτωση υψηλής υγρασίας μπορεί να παραμείνει συμπύκνωμα στις εξωτερικές επιφάνειες του ψυγείου. Αυτό το νερό συμπύκνωσης μπορεί να οδηγήσει σε διάβρωση των εξωτερικών τοιχωμάτων της συσκευής.

Τοποθετήστε το ψυγείο σε ξηρό ή/και κλιματιζόμενο χώρο με επαρκή αερισμό.

Μετά την τοποθέτηση βεβαιωθείτε ότι οι πόρτες της συσκευής κλείνουν σωστά και ότι έχουν τηρηθεί οι απαιτούμενες διαστάσεις για τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και πρόκλησης ζημιών από συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.

Οι συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα μπορεί να αναφλεγούν και να αρπάξει φωτιά το ψυγείο.

Μην τοποθετείτε συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα, όπως π.χ. μίνι φούρνοι, αυτόνομες διπλές εστίες ή τοστιέρες, πάνω στο ψυγείο.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς από ακάλυπτη φλόγα.

Στο ψυγείο μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά από ακάλυπτη φλόγα.

Μην πλησιάζετε στο ψυγείο ακάλυπτη φλόγα, π.χ. κερί.

Κατάλληλο είναι ένα δωμάτιο ξηρό και καλά αεριζόμενο.

Λάβετε υπόψη σας κατά την επιλογή του χώρου τοποθέτησης, ότι η κατανάλωση ενέργειας του ψυγείου αυξάνεται σε περίπτωση που τοποθετηθεί κοντά σε θερμαντικό σώμα, κουζίνα ή κάποια άλλη πηγή θερμότητας.

Αποφεύγετε την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία.

Όσο υψηλότερη είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος, τόσο περισσότερο λειτουργεί ο συμπιεστής και τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ενέργειας.

Κατά την τοποθέτηση του ψυγείου λάβετε υπόψη σας και τα ακόλουθα:

- Η πρίζα δεν πρέπει να βρίσκεται πίσω από τη συσκευή και πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.
- Το βύσμα και το καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης της συσκευής δεν επιτρέπεται να ακουμπούν στην πίσω πλευρά του ψυγείου, καθώς μπορεί να υποστούν ζημιά εξαιτίας κραδασμών του ψυγείου.
- Μην συνδέετε ούτε άλλες συσκευές σε πρίζες στον χώρο πίσω από τη συσκευή.
- Κατά την τοποθέτηση του ψυγείου προσέξτε να μην μαγκώσει ή υποστεί ζημιά το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος.
- Μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε πολύμπριζα ή κλέμες ράγας ή άλλες ηλεκτρονικές συσκευές (π.χ. μετασχηματιστές αλογόνου) στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Το δάπεδο στο σημείο τοποθέτησης πρέπει να είναι οριζόντιο και επίπεδο και πρέπει να έχει το ίδιο ύψος με το δάπεδο στη γύρω περιοχή.

# Εγκατάσταση


## Κλιματική κλάση

Το ψυγείο είναι κατασκευασμένο για μια συγκεκριμένη κλιματική κλάση (εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται. Η κλιματική κλάση αναγράφεται στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό του ψυγείου.

Κλιματική κλάση	Θερμοκρασία περιβάλλοντος
SN	10 έως 32°C
N	16 έως 32°C
ST	16 έως 38°C
T	16 έως 43°C
SN-ST	10 έως 38°C
SN-T	10 έως 43°C

Μια χαμηλότερη θερμοκρασία περιβάλλοντος οδηγεί σε μεγαλύτερη διάρκεια παύσης λειτουργίας του συμπιεστή. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε αύξηση της θερμοκρασίας μέσα στο ψυγείο, με επακόλουθο την πρόκληση ζημιών.

## Απαιτήσεις αερισμού και εξαερισμού

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς λόγω ανεπαρκούς αερισμού.

Όταν ο εξαερισμός του ψυγείου δεν είναι επαρκής, ο συμπιεστής λειτουργεί συχνότερα και για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Αυτό οδηγεί σε αυξημένη κατανάλωση ρεύματος και σε αυξημένη θερμοκρασία λειτουργίας του συμπιεστή, κάτι που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή. Φροντίστε για τον επαρκή αερισμό και εξαερισμό του ψυγείου.

Διατηρείτε οπωσδήποτε τα υπάρχοντα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού.

Τα ανοίγματα εξαερισμού δεν επιτρέπεται να καλύπτονται ή να εμποδίζονται.

Επιπλέον, πρέπει να καθαρίζονται τακτικά από τη σκόνη.

Ο αέρας στο πίσω τοίχωμα του ψυγείου θερμαίνεται. Για τον λόγο αυτό πρέπει να διασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή αέρα (βλέπε ενότητα «Διαστάσεις συσκευής»).

## Τοποθέτηση πολλών ψυγείων

**⚠** Κίνδυνος ζημιάς λόγω συμπυκνώματος στους εξωτερικούς τοίχους της συσκευής.

Σε περίπτωση υψηλής υγρασίας μπορεί να παραμείνει συμπύκνωμα στα εξωτερικά τοιχώματα της συσκευής και να προκαλέσει διάβρωση.

Ουσιαστικά μην τοποθετείτε κανένα ψυγείο με άλλα μοντέλα σε οριζόντια ή κατακόρυφη διάταξη.

Η συσκευή ψύξης σας δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να τοποθετηθεί δίπλα σε άλλη συσκευή («side-by-side»), ή πάνω από άλλη συσκευή, αφού δεν είναι εφοδιασμένη με ενσωματωμένη θέρμανση στα πλαίσια τοιχώματα.

Αν επιθυμείτε να τοποθετήσετε περισσότερες από μία συσκευές την μία δίπλα στην άλλη, θα πρέπει να διασφαλίζεται απόσταση 100 mm μεταξύ τους.

## Αλλαγή ανοίγματος πόρτας

**⚠** Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς λόγω του μεγάλου βάρους της πόρτας.

Αν η αλλαγή πλευράς ανοίγματος της πόρτας εκτελείται από ένα μόνο άτομο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης ζημιών. Αλλάζετε την πλευρά ανοίγματος της πόρτας οπωσδήποτε με τη βοήθεια ενός δεύτερου προσώπου.

**⚠** Κίνδυνος σύνθλιψης στον μεντεσέ.

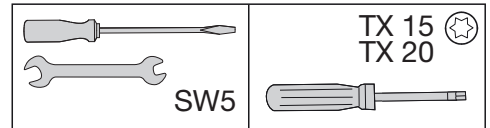
Τα δάκτυλα μπορεί να παγιδευτούν στην περιοχή του μεντεσέ. Όταν ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα, μην πιάνετε τον μεντεσέ.

Το ψυγείο παραδίδεται με την πόρτα να ανοίγει δεξιά. Αν η πόρτα είναι απαραίτητο να ανοίγει αριστερά, τότε θα πρέπει να αλλάξετε την κατεύθυνση ανοίγματος της πόρτας.

- Για να προστατέψετε την πόρτα της συσκευής και το δάπεδό σας κατά τις εργασίες αλλαγής κατεύθυνσης ανοίγματος πόρτας, απλώστε κατάλληλο προστατευτικό υλικό στο δάπεδο μπροστά από τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι άδεια.
- Κλείστε την πόρτα της συσκευής.

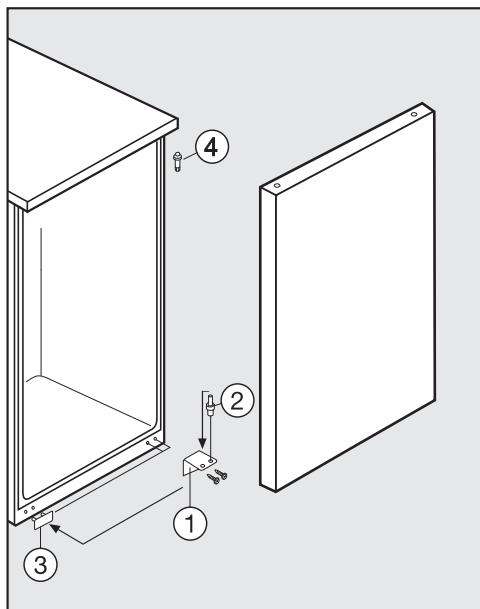
Προσέξτε να μην προκληθεί ζημιά στα λάστιχα της πόρτας. Εάν τα λάστιχα της πόρτας υποστούν ζημιά, ενδεχομένως να μην κλείνει καλά η πόρτα της συσκευής και η ψύξη να μην είναι επαρκής!

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για την αλλαγή της κατεύθυνσης ανοίγματος πόρτας θα χρειαστείτε τα παρακάτω εργαλεία:



- Γείρετε τη συσκευή προς τα πίσω, με τη βοήθεια ενός δεύτερου ατόμου, και αφαιρέστε τον αποστάτη που βρίσκεται αριστερά κάτω (αφορά μόνο συσκευές χωρίς κατάψυξη).

## Εγκατάσταση



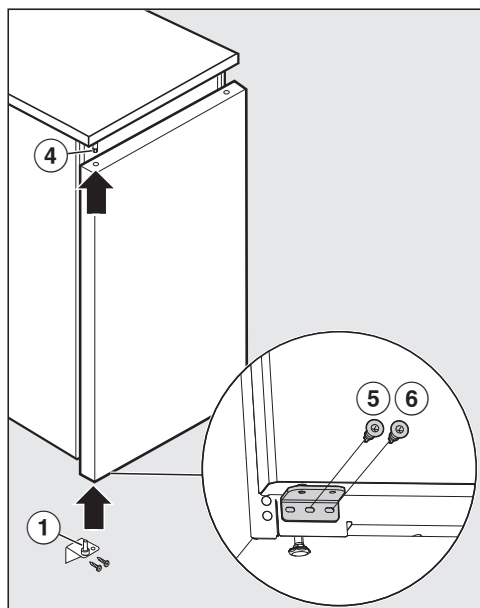
**!** Κίνδυνος τραυματισμού κατά την αφαίρεση της πόρτας συσκευής.

Μόλις στη συνέχεια αφαιρεθούν οι βίδες του μεντεσέ, η πόρτα δεν είναι πλέον ασφαλισμένη.

Ένα δεύτερο άτομο πρέπει να κρατά καλά την πόρτα της συσκευής.

- Ξεβιδώστε και αφαιρέστε το κάτω εξάρτημα σύνδεσης ①.
- Αφαιρέστε την πόρτα της συσκευής προς τα κάτω.
- Τραβήξτε τον πείρο ② έξω από το εξάρτημα σύνδεσης ①, και βιδώστε τον στη δεύτερη οπή του εξαρτήματος σύνδεσης. (Ο πείρος μπορεί να ξεβιδωθεί και να βιδωθεί με το διπλό κλειδί.)
- Ανασηκώστε το τμήμα του καλύμματος ③ και σφραγίστε με αυτό τις ελεύθερες πλέον οπές στην αντικριστή πλευρά.

- Ξεβιδώστε τον επάνω πείρο ④ με το διπλό κλειδί και βιδώστε τον στην αντικριστή πλευρά.



- Τοποθετήστε την πόρτα της συσκευής από κάτω στον επάνω πείρο ④ και κλείστε την.
- Τοποθετήστε το εξάρτημα σύνδεσης ① από την κάτω πλευρά στο κάτω έδρανο πόρτας και βιδώστε σφικτά, σφίγγοντας πρώτα τη μεσαία βίδα ⑤, έπειτα την εσωτερική ⑥ βίδα.
- Μπορείτε να ευθυγραμμίσετε την πόρτα της συσκευής χρησιμοποιώντας ως οδηγό τις επιμήκεις οπές στο εξάρτημα σύνδεσης. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες έχουν σφικτεί καλά.



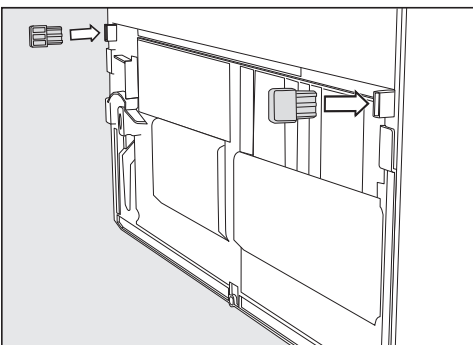


- Τοποθετήστε τον αποστάτη ξανά δεξιά κάτω στην πόρτα, για βελτιωμένη ευστάθεια.

## Τοποθέτηση συνοδευτικών αποστατών τοίχου

Θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν αποστάτες τοίχου για να επιτευχθεί η κατάλληλη ρύθμιση που αναφέρεται, καθώς και για να αποφευχθεί η δημιουργία σταγονιδίων νερού σε υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος. Με τοποθετημένους τους αποστάτες τοίχου αυξάνεται το βάθος του ψυγείου κατά περ. 35 mm.

Αν δεν χρησιμοποιηθούν οι αποστάτες τοίχου, η λειτουργία του ψυγείου δεν επηρεάζεται. Ωστόσο, με μικρότερη απόσταση από τον τοίχο αυξάνεται ελάχιστα η κατανάλωση ρεύματος της συσκευής.



- Τοποθετήστε τους αποστάτες τοίχου στην πίσω πλευρά του ψυγείου κάτω αριστερά και κάτω δεξιά.

## Τοποθέτηση ψυγείου

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς σε περίπτωση ανατροπής της συσκευής.

Αν το ψυγείο τοποθετηθεί από ένα μόνο άτομο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης ζημιάς.

Τοποθετήστε το ψυγείο οπωσδήποτε με τη βοήθεια ενός δεύτερου ατόμου.

⚠ Κίνδυνος ζημιάς λόγω πρόσκρουσης της πόρτας συσκευής.

Η πόρτα της συσκευής μπορεί να χτυπήσει στον τοίχο του δωματίου και έτσι να πάθει ζημιά.

Προστατεύστε την πόρτα της συσκευής από πρόσκρουση, π.χ. με τα ειδικά стоп από τσόχα στον τοίχο του δωματίου.

⚠ Κίνδυνος ζημιάς στο δάπεδο.

Η μετακίνηση της συσκευής μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο δάπεδό σας.

Μετακινείτε τη συσκευή προσεκτικά πάνω σε ευαίσθητα δάπεδα.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Τοποθετείτε τη συσκευή μόνο όταν είναι άδεια.

- Τοποθετήστε το ψυγείο όσο το δυνατόν πιο κοντά στον προβλεπόμενο χώρο τοποθέτησης.
- Συνδέστε το ψυγείο στο ηλεκτρικό ρεύμα, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ηλεκτρική σύνδεση».
- Μετακινήστε το ψυγείο προσεκτικά στον προβλεπόμενο χώρο τοποθέτησης.

## Εγκατάσταση

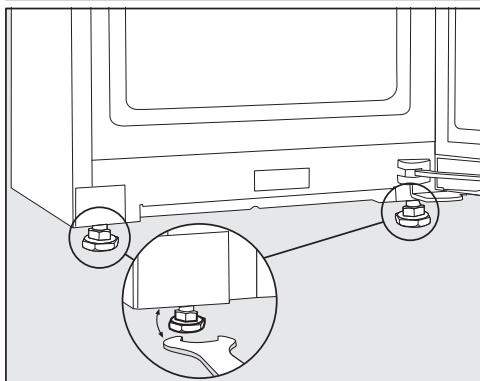
- Τοποθετήστε τη συσκευή με τους αποστάτες τοίχου (αν είναι εγκατεστημένοι) ή με το πίσω μέρος απευθείας στον τοίχο.

### Ευθυγράμμιση ψυγείου

⚠ Κίνδυνος ζημιάς λόγω ανισόμενου δαπέδου.

Αν το ανισόπεδο δάπεδο δεν μπορεί να εξισορροπηθεί με τα ποδαράκια στήριξης, μπορεί να προκληθεί ελαφρά παραμόρφωση της συσκευής και η πόρτα της μπορεί να μην κλείνει έπειτα σωστά.

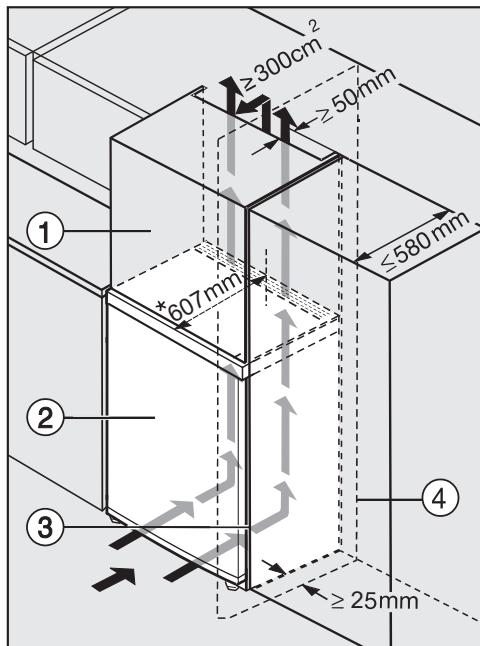
Εξισορροπήστε το ανισόπεδο δάπεδο με τα ποδαράκια στήριξης.



- Ευθυγραμμίστε το ψυγείο με τη βοήθεια αλφαδιού και με το συνοδευτικό διπλό κλειδί ρυθμίζοντας τα μπροστινά ποδαράκια στήριξης.


### Ενσωμάτωση ψυγείου σε σύνθετο κουζίνας

Γύρω από το ψυγείο μπορούν να τοποθετηθούν ντουλάπια κουζίνας.



- ① κρεμαστό ντουλάπι
- ② ψυγείο
- ③ ντουλάπι κουζίνας
- ④ τοίχος

\* Σε ψυγεία με εγκατεστημένους αποστάτες τοίχου το βάθος της συσκευής αυξάνεται κατά περ. 35 mm.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς λόγω ανεπαρκούς αερισμού.




Όταν ο εξαερισμός του ψυγείου δεν είναι επαρκής, ο συμπιεστής λειτουργεί συχνότερα και για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Αυτό οδηγεί σε αυξημένη κατανάλωση ρεύματος και σε αυξημένη θερμοκρασία λειτουργίας του συμπιεστή, κάτι που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή. Φροντίζετε για τον επαρκή αερισμό και εξαερισμό του ψυγείου.


Διατηρείτε οπωσδήποτε τα υπάρχοντα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού.

Τα ανοίγματα εξαερισμού δεν επιτρέπεται να καλύπτονται ή να εμποδίζονται.

Επιπλέον, πρέπει να καθαρίζονται τακτικά από τη σκόνη.

Όσο μεγαλύτερο είναι το άνοιγμα εξαερισμού, τόσο πιο οικονομικά δουλεύει ο συμπιεστής.

- Τοποθετήστε το ψυγείο δίπλα στο ντουλάπι κουζίνας.
- Η πρόσοψη της συσκευής πρέπει να προεξέχει έναντι της πρόσοψης του ντουλαπιού κουζίνας τουλάχιστον κατά το βάθος της πόρτας. Η πόρτα της συσκευής μπορεί έτσι να ανοιγοκλείνει ανεμπόδιστα.
- Όταν το ψυγείο τοποθετείται δίπλα σε τοίχο  είναι απαραίτητο να τηρείται από την πλευρά των μεντεσέδων ανάμεσα στον τοίχο  και το ψυγείο  μια απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 25 mm.
- Για να προσαρμόσετε το ψυγείο στο ύψος του σύνθετου κουζίνας, μπορείτε να τοποθετήσετε επάνω από το ψυ-

γείο ένα πρόσθετο κρεμαστό ντουλάπι  κατάλληλο για τη συγκεκριμένη περίπτωση.

Σε όλο το πλάτος του πρόσθετου κρεμαστού ντουλαπιού πρέπει να υπάρχει ένας αγωγός εξαγωγής αέρα με βάθος 50 mm.

Η διατομή εξαερισμού κάτω από την οροφή πρέπει να ανέρχεται σε τουλάχιστον 300 cm<sup>2</sup>, έτσι ώστε ο θερμός αέρας να μπορεί να αναρροφάται ανεμπόδιστα.

# Εγκατάσταση

## Τοποθέτηση συσκευής κάτω από πάγκο εργασίας

Μπορείτε να ωθήσετε το ψυγείο κάτω από τον πάγκο εργασίας. Προηγουμένως πρέπει να αφαιρέσετε την πλάκα πάγκου του ψυγείου.

**⚠** Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς λόγω ανεπαρκούς αερισμού. Όταν ο εξαερισμός του ψυγείου δεν είναι επαρκής, ο συμπιεστής λειτουργεί συχνότερα και για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Αυτό οδηγεί σε αυξημένη κατανάλωση ρεύματος και σε αυξημένη θερμοκρασία λειτουργίας του συμπιεστή, κάτι που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή. Φροντίστε για τον επαρκή αερισμό και εξαερισμό του ψυγείου.

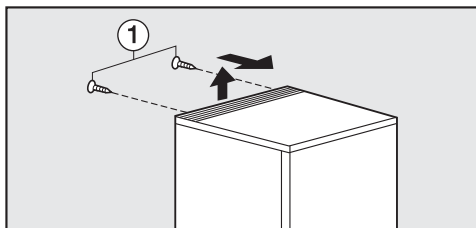
Διατηρείτε οπωσδήποτε τα υπάρχοντα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού.

Τα ανοίγματα εξαερισμού δεν επιτρέπεται να καλύπτονται ή να εμποδίζονται.

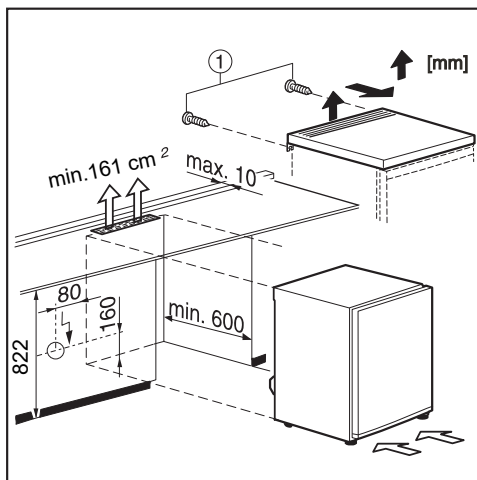
Επιπλέον, πρέπει να καθαρίζονται τακτικά από τη σκόνη.

\* Σε ψυγεία με εγκατεστημένους αποστάτες τοίχου το βάθος της συσκευής αυξάνεται κατά περ. 35 mm.

Σε βάθος εντοιχισμού 600 mm το βάθος του επιτοιχείου προφίλ στον πάγκο εργασίας δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τα 10 mm.



- Ξεβιδώστε τις βίδες ① στην πίσω πλευρά του ψυγείου.
- Ανασηκώστε από πίσω την πλάκα πάγκου και αφαιρέστε την προς τα εμπρός.

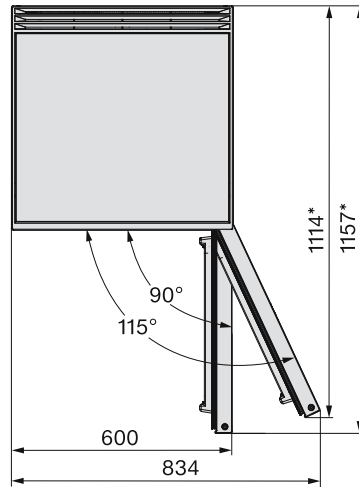
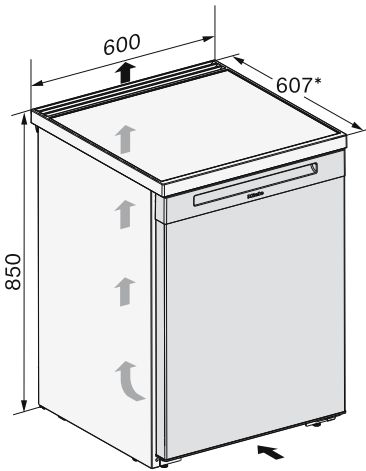


## Διαστάσεις συσκευής

### Διαστάσεις τοποθέτησης/Κάτοψη

Όλες οι διαστάσεις δίνονται σε mm.

Η σωστή λειτουργία του ψυγείου διασφαλίζεται, εφόσον οι προκαθορισμένες διατομές αερισμού και εξαερισμού διατηρούνται ανοιχτές.

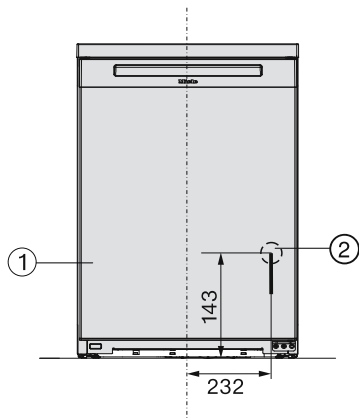


\* Διαστάσεις χωρίς τοποθετημένους αποστάτες τοίχου. Αν χρησιμοποιηθούν οι συνοδευτικοί αποστάτες τοίχου, το βάθος της συσκευής αυξάνεται κατά 35 mm.

# Εγκατάσταση

## Συνδέσεις

Όλες οι διαστάσεις δίνονται σε mm.




- ① Μπροστινή όψη
- ② Μήκος ηλεκτρικού καλωδίου = 2.200 mm  
Μπορείτε να προμηθευτείτε μακρύτερο ηλεκτρικό καλώδιο από το Miele Service.

## Ηλεκτρική σύνδεση

Το ψυγείο επιτρέπεται να συνδεθεί σε πρίζα σούκο αποκλειστικά και μόνο με το συνοδευτικό καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης.


Τοποθετείτε το ψυγείο με τέτοιο τρόπο, ώστε η πρίζα να είναι ελεύθερα προσβάσιμη. Εάν η πρίζα δεν είναι ελεύθερα προσβάσιμη, βεβαιωθείτε ότι στον χώρο της εγκατάστασης υπάρχει διάταξη ολοπολικής αποσύνδεσης από το δίκτυο.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω υπερθέρμανσης.

Η λειτουργία του ψυγείου με πολύπριζα και μπαλαντέζες μπορεί να προκαλέσει υπερφόρτωση των καλωδίων.

Για λόγους ασφαλείας, μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα και μπαλαντέζες.

Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να έχει γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές VDE 0100.

Για λόγους ασφαλείας, συνιστούμε τη χρήση ενός διακόπτη προστασίας από διαρροές (RCD) τύπου  στον αντίστοιχο οικιακό ασφαλειοπίνακα για την ηλεκτρική σύνδεση του ψυγείου.

Ένα κατεστραμμένο καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης επιτρέπεται να αντικατασταθεί μόνο από ένα ειδικό καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης του ίδιου τύπου (διατίθεται από το Miele Service). Για λόγους ασφαλείας, η αντικατάσταση επιτρέπεται να γίνει μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό ή από το Miele Service.

Τα στοιχεία για την ονομαστική ισχύ και την αντίστοιχη ασφάλεια περιέχονται στις παρούσες οδηγίες χρήσης ή στην πινακίδα τύπου. Συγκρίνετε αυτά τα στοιχεία με τα δεδομένα της επιτόπιας

ηλεκτρικής σύνδεσης. Σε περίπτωση αμφιβολίας απευθυνθείτε σε ηλεκτρολόγο.

Είναι δυνατή η προσωρινή ή μόνιμη λειτουργία σε σύστημα παροχής ηλεκτρικής ενέργειας αυτόνομο ή μη συγχρονισμένο σε δίκτυο (όπως π.χ. αυτόνομα δίκτυα, εφεδρικά συστήματα). Απαραίτητη προϋπόθεση για τη λειτουργία είναι το σύστημα τροφοδοσίας να συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές του προτύπου EN 50160 ή συγκρίσιμων προτύπων.

Τα μέτρα προστασίας που προβλέπονται στην οικιακή εγκατάσταση και σε αυτό το προϊόν της Miele πρέπει επίσης να διασφαλίζουν τη λειτουργία τους σε απομωμένη λειτουργία ή σε λειτουργία μη συγχρονισμένη σε δίκτυο ή να αντικαθίστανται από ισοδύναμα μέτρα στην εγκατάσταση. Όπως περιγράφεται, για παράδειγμα, στην τρέχουσα έκδοση του VDE-AR-E 2510-2.

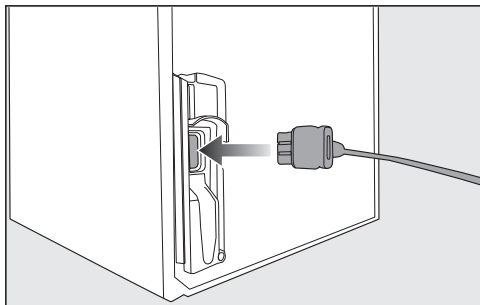
Η Miele συνιστά:

Εγκαταστήστε κατάλληλες προστατευτικές διατάξεις (επιτηρητές, σταθεροποιητές τάσης, συστήματα αδιάλειπτης τροφοδότησης ισχύος κ.λπ.) στην εσωτερική ηλεκτρική σας εγκατάσταση, ώστε να προλαμβάνεται η πρόκληση ζημιών ή η εμφάνιση ανωμαλιών στη λειτουργία των συσκευών σας.

# Εγκατάσταση

---

## Σύνδεση ψυγείου



- Τοποθετήστε το φικ της συσκευής στην πίσω πλευρά του ψυγείου.

Προσέξτε, ώστε το φικ της συσκευής να εφαρμόσει σωστά.

- Τοποθετήστε το φικ παροχής του ψυγείου στην πρίζα.

Το ψυγείο έχει συνδεθεί τώρα στο ηλεκτρικό δίκτυο.



Δια της παρούσης η εταιρεία Miele δηλώνει ότι αυτό το ψυγείο ανταποκρίνεται στην οδηγία 2014/53/EU.

Το πλήρες κείμενο της Δήλωσης Πιστότητας της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι διαθέσιμο μέσω internet στις διευθύνσεις που ακολουθούν:

- Προϊόντα, λήψη, στη διεύθυνση [www.miele.gr](http://www.miele.gr)
- Service, ζήτηση πληροφοριών, οδηγίες χρήσης, στη διεύθυνση <https://miele.gr/manual> με εισαγωγή της ονομασίας του προϊόντος ή του αριθμού κατασκευής

Ζώνη συχνότητων	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
-----------------	----------------------------

Μέγιστη ισχύς εκπομπής < 100 mW

## Πνευματικά δικαιώματα και άδειες χρήσης

---

Για τον χειρισμό και τον έλεγχο της μονάδας επικοινωνίας η Miele χρησιμοποιεί δικό της λογισμικό ή λογισμικό τρίτων που δεν υπόκειται στους όρους της εμπονομαζόμενης άδειας χρήσης λογισμικού ανοικτού κώδικα. Το συγκεκριμένο λογισμικό ή/και τα στοιχεία του προστατεύονται από πνευματικά δικαιώματα. Οφείλετε να σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα της Miele καθώς και των τρίτων παρόχων λογισμικού.

Επιπλέον, η ενσωματωμένη στη συσκευή μονάδα επικοινωνίας περιέχει στοιχεία λογισμικού που διατίθενται υπό τους όρους της άδειας χρήσης λογισμικού ανοικτού κώδικα. Από ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web ([http\[s\]://<διεύθυνση ip>/Licenses](http[s]://<διεύθυνση ip>/Licenses)) μπορείτε να αναζητήσετε και να προβάλετε τοπικά μέσω IP τα στοιχεία λογισμικού ανοικτού κώδικα, συμπεριλαμβανομένων των σχετικών σημειώσεων για τα πνευματικά δικαιώματα, καθώς και των αντιγράφων των εκάστοτε ισχυόντων όρων της άδειας χρήσης, καθώς και κατά περίπτωση τυχόν περαιτέρω πληροφορίες. Οι πολιτικές ευθύνης και εγγύησης στο πλαίσιο των όρων άδειας λογισμικού ανοικτού κώδικα, οι οποίες παρατίθενται στο συγκεκριμένο σημείο, ισχύουν αποκλειστικά σε σχέση με τους εκάστοτε κατόχους δικαιωμάτων.

## ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια ρούχων, ηλεκτρικές σκούπες, πλυντήρια πιάτων, ψυγεία, οριζόντιοι καταψύκτες, συντηρητές κρασιών, κουζίνες, εστίες ηλεκτρικές ή αερίου, απορροφητήρες κουζίνας, φούρνοι μικροκυμάτων, φούρνοι ατμού, καφετιέρες.

## ΕΠΙΠΛΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

Συγκροτήματα επίπλων κουζίνας  
και όλοι οι τύποι εντοιχιζόμενων ηλεκτρικών συσκευών.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Επαγγελματική φροντίδα ιματισμού: πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια. Πλυντήρια πιάτων, πλυντήρια ποτηριών, ειδικά πλυντήρια για καθαρισμό και απολύμανση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και σκευών εργαστηρίων.

ΑΘΗΝΑ  
ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ – ΕΚΘΕΣΗ  
Λεωφόρος Κηφισίας 69  
15124 Μαρούσι

**801 222 4444** (αστική χρέωση πανελλαδικά)  
**210 679 4444** (από κινητό)

Fax: (+30) 210 679 4409  
e-mail: [miele@miele.gr](mailto:miele@miele.gr)  
[www.miele.gr](http://www.miele.gr)

Υποκ/μα Κύπρου:  
MIELE GALLERY  
Λεωφ. Γρίβα Διγενή 46  
1080 Λευκωσία

**Τηλ.: (+357) 22 451 999**  
**Service: 8000 2 999** (χωρίς χρέωση)

Fax: (+357) 22 451 909

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Germany

K 4002 ..., K 4003 ...

el-GR

M.-Nr. 12 883 110 / 00