

Οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης Ψυγειοκαταψύκτες




















Διαβάστε **οπωσδήποτε** τις οδηγίες χρήσης πριν από την τοποθέτηση - σύνδεση - αρχική λειτουργία.
Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας και αποφεύγετε βλάβες στη συσκευή.

Πίνακας περιεχομένων

Υποδείξεις ασφαλείας.....	5
Προστασία περιβάλλοντος	14
Εξοικονόμηση ενέργειας	15
Περιγραφή συσκευής	17
Προσωπική γραφή στις πόρτες συσκευής (Blackboard edition)	18
Εξαρτήματα	21
Συνοδευτικά εξαρτήματα.....	21
Πρόσθετα εξαρτήματα.....	22
Αρχική λειτουργία	23
Πριν από την αρχική λειτουργία	23
Καθαρισμός συσκευής.....	23
Σύνδεση της συσκευής με το ηλεκτρικό ρεύμα	23
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής	24
Οθόνη αφής.....	24
Ενεργοποίηση συσκευής	24
Οθόνη έναρξης	24
Απενεργοποίηση της συσκευής.....	25
Σε περίπτωση μακρόχρονης απουσίας	27
Σωστή θερμοκρασία	28
... στη συντήρηση	28
... στην κατάψυξη.....	28
Ένδειξη θερμοκρασίας	29
Ρύθμιση θερμοκρασίας.....	29
Δυνατότητες ρύθμισης θερμοκρασίας.....	30
Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool	31
Λειτουργία εντατικής κατάψυξης ❄	31
Λειτουργία εντατικής συντήρησης ❄	31
Λειτουργία DynaCool ⚡.....	32
Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της επιθυμητής λειτουργίας.....	33
Εμφάνιση επιλεγμένης λειτουργίας	33
Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας	34
Συναγερμός θερμοκρασίας.....	34
Συναγερμός πόρτας	35
Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων	37
Πίνακας ρυθμίσεων.....	37

Πίνακας περιεχομένων

Επεξηγήσεις στις εκάστοτε ρυθμίσεις	40
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Party 	40
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Διακοπές 	41
Χρήση χρονομέτρου  (QuickCool Timer).....	42
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας  / 	43
Απενεργοποίηση της συσκευής 	43
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath 	44
Ρύθμιση χρονικού διαστήματος μέχρι την τοποθέτηση του συναγερμού πόρτας 	45
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση ήχου πλήκτρων  / 	45
Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων 	45
Ρύθμιση φωτεινότητας  οθόνης.....	46
Ρύθμιση μονάδας θερμοκρασίας °C/°F	46
Απενεργοποίηση  εκθεσιακής ρύθμισης.....	46
Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων 	46
Ζήτηση πληροφοριών 	46
Υπενθύμιση: Αλλαγή φίλτρων οσμών 	47
Υπενθύμιση: καθαρισμός πλέγματος εξαερισμού 	47
Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση	48
Διάφορα επίπεδα ψύξης.....	48
Ακατάλληλα για τη συντήρηση	49
Οδηγίες για την αγορά τροφίμων	50
Σωστή τοποθέτηση των τροφίμων	50
Τρόφιμα πλούσια σε πρωτεΐνες	50
Αποθήκευση τροφίμων στο συρτάρι DailyFresh	51
Εσωτερική διαρρύθμιση συντήρησης.....	53
Μετατόπιση ραφιού πόρτας / ραφιού μπουκαλιών	53
Μετατόπιση ραφιών συντήρησης	53
Μετατόπιση ραφιού για μπουκάλια.....	54
Πώς να αφαιρέσετε το συρτάρι DailyFresh και τα ροδάκια του	54
Μετατόπιση του συρταριού CompactCase.....	55
Μετατόπιση ή αφαίρεση του στηρίγματος μπουκαλιών.....	55
Μετατόπιση φίλτρων οσμών	56
Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη.....	57
Μέγιστο δυναμικό κατάψυξης.....	57
Τι συμβαίνει όταν καταψύχετε φρέσκα τρόφιμα;.....	57
Αποθήκευση έτοιμων κατεψυγμένων τροφίμων	57
Διαδικασία κατάψυξης φρέσκων τροφίμων	58
Απόψυξη κατεψυγμένων.....	60

Πίνακας περιεχομένων

Εσωτερική διαρρύθμιση	61
Χρήση εξαρτημάτων	61
Απόψυξη συσκευής	63
Καθαρισμός και περιποίηση	64
Υποδείξεις για το καθαριστικό	64
Προετοιμασία του ψυγείου για τον καθαρισμό	65
Καθαρίζετε τον εσωτερικό χώρο και τα εξαρτήματα	66
Καθαρισμός πορτών συσκευής και πλαϊνών τοιχωμάτων	67
Καθαρισμός πλέγματος εξαερισμού	68
Καθαρισμός φλάντζας πόρτας	68
Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή μετά τον καθαρισμό	69
Αλλαγή φίλτρων οσμών	69
Τι πρέπει να κάνετε, όταν	71
Ανάλυση αιτίας θορύβων	81
Service	82
Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης	82
– ένδειξη συμφωνιών εξουσιοδότησης	82
Βάση δεδομένων EPREL	82
Εγγύηση	82
Εγκατάσταση	83
Οδηγίες τοποθέτησης	83
Τοποθέτηση side-by-side	83
Χώρος τοποθέτησης	84
Αερισμός και εξαερισμός	85
Τοποθέτηση συνοδευτικών διαχωριστήρων τοίχου	86
Τοποθέτηση ψυγείου	86
Εντοιχισμός συσκευής σε μια σειρά επίπλων κουζίνας	88
Διαστάσεις συσκευής	89
Αλλαγή ανοίγματος πόρτας	90
Ευθυγράμμιση πορτών συσκευής	101
Ηλεκτρική σύνδεση	102

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 διαβάζετε 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.

Υποδείξεις ασφαλείας

▶ Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη μόνο για οικιακή χρήση. Χρησιμοποιείται για τη συντήρηση και διατήρηση των τροφίμων στη συντήρηση, τη διατήρηση κατεψυγμένων τροφίμων και την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, καθώς και για την παρασκευή πάγου. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται.

▶ 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 επιτήρηση 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 E.E.



- ▶ Αυτή η συσκευή περιέχει το ψυκτικό μέσο ισοβουτάνιο (R600a), ένα φυσικό αέριο ιδιαίτερα φιλικό προς το περιβάλλον αλλά εύφλεκτο. Το ψυκτικό μέσο δεν βλάπτει τη στιβάδα του όζοντος και δεν αυξάνει το φαινόμενο του θερμοκηπίου. Η χρήση αυτού του φιλικού προς το περιβάλλον ψυκτικού μέσου προκάλεσε εν μέρει αύξηση των θορύβων λειτουργίας. Εκτός από τους θορύβους λειτουργίας του συμπιεστή μπορεί να προκύψουν θόρυβοι κατά τη ροή σε ολόκληρο το κύκλωμα ψύξης. Τα φαινόμενα αυτά δεν μπορούν δυστυχώς να αποφευχθούν, δεν επηρεάζουν όμως την απόδοση της συσκευής. Προσέχετε κατά τη μεταφορά και κατά τον εντοιχισμό ή την τοποθέτηση της συσκευής, ώστε να μην προκληθούν ζημιές στα μέρη του κυκλώματος ψύξης. Ψυκτικό μέσο το οποίο ξεχύνεται μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς στα μάτια. Σε περίπτωση ζημιών:

- Αποφεύγετε ανοιχτή φωτιά ή πηγές καύσης.

Υποδείξεις ασφαλείας

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο.
 - Φρεσκάρετε για λίγα λεπτά τον αέρα στο δωμάτιο όπου βρίσκεται η συσκευή.
 - Ειδοποιήστε το Miele Service.
- ▶ Όσο μεγαλύτερη είναι η ποσότητα ψυκτικού μέσου στο εσωτερικό ενός ψυγείου-συντηρητή, 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 11 g ψυκτικού μέσου αναλογεί ελάχιστος όγκος δωματίου 1 m³. Η ποσότητα του ψυκτικού μέσου αναγράφεται στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό της συσκευής.
- ▶ 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.
- ▶ Η αξιόπιστη και ασφαλής λειτουργία της συσκευής εξασφαλίζεται τότε μόνο, όταν αυτή είναι συνδεδεμένη στο δημόσιο ηλεκτρικό δίκτυο.
- ▶ Αν το καλώδιο παρουσιάσει βλάβη, φροντίστε άμεσα για την αντικατάστασή του με το κατάλληλο καλώδιο από έναν τεχνικό εκπαιδευμένο από τον κατασκευαστή, για να αποφύγετε κάθε κίνδυνο για τον χειριστή.

- ▶ 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-συντηρητής 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.

Υποδείξεις ασφαλείας

- ▶ 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.
- ▶ Το συγκεκριμένο ψυγείο-συντηρητής λόγω των ιδιαίτερων απαιτήσεων (π.χ. αναφορικά με τη θερμοκρασία, την υγρασία, τη χημική ανθεκτικότητα, την αντοχή στην τριβή και την ταλάντωση) είναι εξοπλισμένο με 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 του χώρου. Η αντικατάσταση επιτρέπεται να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή από το service της Miele. Το συγκεκριμένο ψυγείο-συντηρητής διαθέτει φωτεινές πηγές κλάσης ενεργειακής απόδοσης G.

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.

- ▶ Σε περίπτωση που αποθηκεύσετε στη συσκευή ή στην πόρτα της 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. Μπορεί να προκληθεί έκρηξη.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς. Τα μπουκάλια που τοποθετείτε στην κατάψυξη για ταχεία ψύξη, πρέπει να τα βγάξετε το αργότερο μετά από μία ώρα. Τα μπουκάλια μπορεί να εκραγούν.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού. Μην αγγίζετε τα καταψυγμένα και τα μεταλλικά μέρη με υγρά χέρια. Τα χέρια μπορεί να παγώσουν.
- ▶ Κίνδυνος τραυματισμού. Μη βάζετε ποτέ κατευθείαν στο στόμα σας παγάκια ή παγωτό, ιδίως παγωτό τύπου γρανίτα, που μόλις έχετε βγάλει από την κατάψυξη. 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.

Υποδείξεις ασφαλείας

▶ 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 γνήσια ανταλλακτικά Miele. Αν χρησιμοποιήσετε εξαρτήματα άλλης μάρκας, χάνετε κάθε δικαίωμα να απαιτήσετε την προστασία και τα πλεονεκτήματα που περιέχονται μέσα στην εγγύηση.

▶ 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.

Καθαρισμός και περιποίηση

▶ Από γρατζουνιές μπορεί να καταστραφεί η γυάλινη πρόσοψη μιας πόρτας συσκευής. Μη χρησιμοποιείτε για τον καθαρισμό της γυάλινης πρόσοψης δυνατά καθαριστικά, σκληρά σφουγγάρια ή βούρτσες ούτε κοφτερές μεταλλικές ξύστρες.

▶ 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.

▶ 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

- ▶ Αχρηστεύετε το κλείστρο της πόρτας της παλιάς συσκευής σας. Έτσι, προφυλάσσετε τα μικρά παιδιά που παίζοντας μπορεί να κλειστούν μέσα και να κινδυνέψει η ζωή τους.
- ▶ 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.

Προστασία περιβάλλοντος

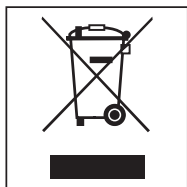
Αξιοποίηση της συσκευασίας

Η συσκευασία προστατεύει τη συσκευή από τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά της. Τα υλικά συσκευασίας έχουν επιλεγεί με ειδικά κριτήρια, που υποστηρίζουν τον οικολογικό παράγοντα και την τεχνολογία ανακύκλωσης απορριμμάτων.

Αυτά τα υλικά μην τα πετάτε στα σκουπίδια, αλλά στον πιο κοντινό σας χώρο συγκέντρωσης απορριμμάτων προς ανακύκλωση.

Αξιοποίηση της παλιάς συσκευής

Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιέχουν πολλές πολύτιμες πρώτες ύλες. Περιέχουν επίσης συγκεκριμένα υλικά, μείγματα και συστατικά στοιχεία τα οποία ήταν απαραίτητα για τη λειτουργία και την ασφάλειά τους. Στα οικιακά απορρίμματα καθώς και με ακατάλληλη μεταχείριση μπορεί ν' αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Σε καμία περίπτωση μην πετάξετε την παλιά συσκευή σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.



Αντί αυτού χρησιμοποιήστε τους ειδικούς χώρους αποκομιδής για την 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 το σβήσιμο οποιωνδήποτε προσωπικών

σας στοιχείων που τυχόν υπάρχουν στην παλιά συσκευή που θα παραδώσετε, είστε εκ του νόμου εσείς οι ίδιοι υπεύθυνοι.

Προσέχετε, ώστε να μην υποστούν ζημιές οι σωληνώσεις της συσκευής σας μέχρι την μεταφορά για την σωστή και φιλική προς το περιβάλλον αποκομιδή της συσκευής.

Έτσι είναι σίγουρο, ότι το ψυκτικό υλικό που περιέχεται στο κύκλωμα ψύξης και το λάδι που υπάρχει στον συμπιεστή δεν θα διαφύγουν ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

Φροντίστε, ώστε μέχρι την αποκομιδή της συσκευής, αυτή να φυλάσσεται μακριά από μικρά παιδιά. Για να ενημερωθείτε σχετικά με αυτό μπορείτε να ανατρέξετε στο κεφάλαιο «Υποδείξεις ασφαλείας και προειδοποιήσεις» σε αυτές τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης.

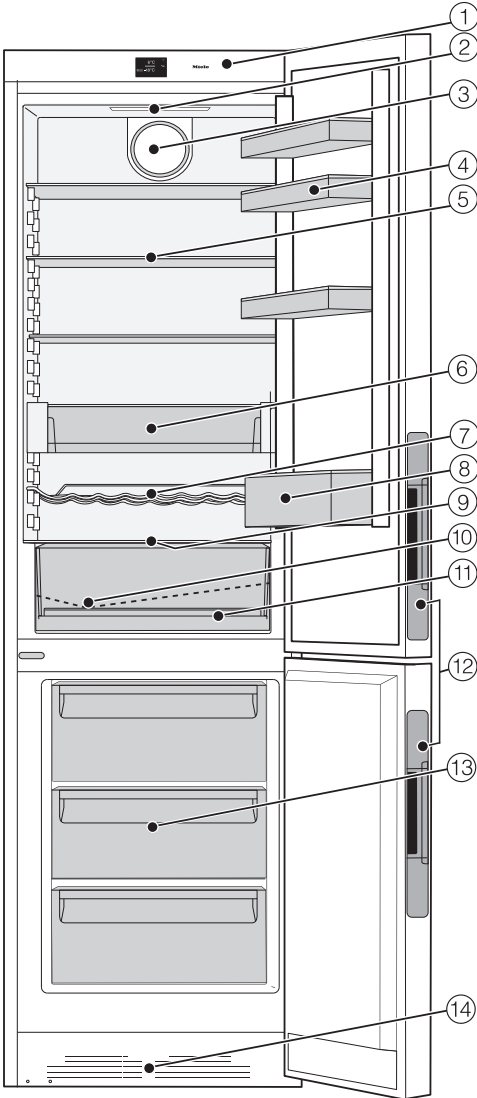
Εξοικονόμηση ενέργειας

	κανονική κατανάλωση ρεύματος	αυξημένη κατανάλωση ρεύματος
Τοποθέτηση / Συντήρηση συσκευής	Σε αεριζόμενους χώρους.	Σε κλειστούς, μη αεριζόμενους χώρους.
	Προστατευμένη από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία	Εκτεθειμένη στην ηλιακή ακτινοβολία.
	Όχι κοντά σε μια πηγή θερμότητας (θερμαντικό σώμα, κουζίνα).	Κοντά σε μια πηγή θερμότητας (θερμαντικό σώμα, κουζίνα).
	Σε ιδανική θερμοκρασία περιβάλλοντος, γύρω στους 20°C.	Σε υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος από 25°C.
	Μην σκεπάζετε τα ανοίγματα εξαερισμού και τα καθαρίζετε τακτικά από τη σκόνη.	Όταν είναι καλυμμένα ήสกονισμένα τα ανοίγματα εξαερισμού.
Ρύθμιση θερμοκρασίας	Συντήρηση 4 έως 5°C	Όσο χαμηλότερη είναι η ρυθμισμένη θερμοκρασία, τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ρεύματος!
	Στην κατάψυξη, -18°C	

Εξοικονόμηση ενέργειας

	κανονική κατανάλωση ρεύματος	αυξημένη κατανάλωση ρεύματος
Χρήση	<p>Η διάταξη των συρταριών, των ραφιών συντήρησης και των άλλων ραφιών πρέπει να παραμείνει, όπως κατά την παράδοση της συσκευής.</p>	
	<p>Ανοίγετε την πόρτα μόνο όταν χρειάζεται και μόνο για το συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα. Τοποθετείτε τα τρόφιμα ταξινομημένα κατά είδος.</p>	<p>Το συχνό και μεγάλης διάρκειας άνοιγμα της πόρτας σημαίνει απώλεια ψύξης και εισροή ζεστού αέρα από τον χώρο στη συσκευή. Η συσκευή προσπαθεί να μειώσει τη θερμοκρασία και αυξάνεται η διάρκεια λειτουργίας του συμπιεστή.</p>
	<p>Να έχετε μαζί σας, όταν ψωνίζετε, μια τσάντα-ψυγείο και όταν επιστρέψετε στο σπίτι τοποθετείτε αμέσως τα τρόφιμα στο ψυγείο. Τρόφιμα που βγάλατε από το ψυγείο πρέπει να τα τοποθετήσετε πάλι γρήγορα πίσω στη συσκευή, πριν ζεσταθούν πολύ. Αφήνετε τα ζεστά φαγητά και ροφήματα πρώτα να κρυώσουν εκτός ψυγείου.</p>	<p>Ζεστά φαγητά και τρόφιμα που έχουν θερμανθεί από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταφέρουν θερμότητα μέσα στη συσκευή. Η συσκευή προσπαθεί να μειώσει τη θερμοκρασία και αυξάνεται η διάρκεια λειτουργίας του συμπιεστή.</p>
	<p>Τακτοποιείτε τα τρόφιμα αφού τα συσκευάσετε ή τα σκεπάσετε καλά.</p>	<p>Η δημιουργία υδρατμών από την εξάτμιση των υγρών προκαλεί απώλειες ψύξης.</p>
	<p>Για να ξεπαγώσετε τα κατεψυγμένα, τα τοποθετείτε στη συντήρηση.</p>	
	<p>Μην υπερφορτώνετε τα συρτάρια για να κυκλοφορεί ο αέρας.</p>	<p>Μια κακή ροή αέρα προκαλεί απώλειες ψύξης.</p>

Περιγραφή συσκευής



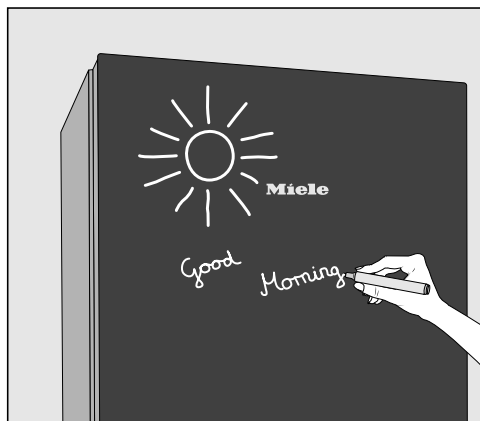
- ① Πίνακας χειρισμού με οθόνη
- ② Εσωτερικός φωτισμός
- ③ Βεντιλατέρ
- ④ Ράφια πόρτας / Αυγοθήκες
- ⑤ Ράφια συντήρησης
- ⑥ Συρτάρι CompactCase
- ⑦ Ράφι για μπουκάλια
- ⑧ Ράφι μπουκαλιών με στήριγμα μπουκαλιών
- ⑨ Ρυθμιστής υγρασίας στο συρτάρι DailyFresh
- ⑩ Αυλάκι και άνοιγμα για την έξοδο του νερού απόψυξης
- ⑪ Συρτάρι DailyFresh (επάνω σε ροδάκια)
- ⑫ Συρτάρια κατάψυξης
- ⑬ Λαβή με βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας (Click2open)
- ⑭ Πλέγμα εξαερισμού

Για ευκολότερη τοποθέτηση στην πίσω πλευρά της συσκευής επάνω υπάρχουν λαβές μεταφοράς και κάτω ροδάκια μεταφοράς.

Αυτή η εικόνα δείχνει ένα μοντέλο συσκευής ως παράδειγμα.


Περιγραφή συσκευής

Προσωπική γραφή στις πόρτες συσκευής (Blackboard edition)



Οι πόρτες συσκευής είναι από σατινέ γυαλί ασφαλείας, το οποίο είναι τυπωμένο από την πίσω πλευρά του. Αυτή η επιφάνεια σας δίνει τη δυνατότητα, να γράψετε κάτι και να δώσετε μια προσωπική νότα στις πόρτες συσκευής, π.χ. αφήνοντας μηνύματα σε άλλα μέλη της οικογένειας.

Σας συνιστούμε πριν από την πρώτη γραφή να καθαρίσετε όλη την επιφάνεια της γυάλινης πρόσοψης με ένα πανί από μικροΐνα για γυάλινες επιφάνειες και χλιαρό νερό και στη συνέχεια να τη στεγνώσετε με ένα μαλακό πανί.


 Κίνδυνος ζημιάς λόγω γραφής με λάθος προϊόντα.

Μη γράψετε στη γυάλινη πρόσοψη με στυλό διαρκείας, με χρωματιστά μολύβια ή μαύρο μολύβι, διορθωτικό μολύβι, κηρομπογιές, λαδομπογιές, μαρκαδόρους (όπως π.χ. μαρκαδόρους διαρκείας, υπογράμμισης, διαφανειών κ.λπ.). Αφαιρούνται πολύ δύσκολα ή και καθόλου από τη γυάλινη πρόσοψη.

Για να γράψετε χρησιμοποιείτε μόνο τα συνιστώμενα προϊόντα, αφού αυτά αφαιρούνται με ευκολία από τη γυάλινη πρόσοψη.

Για τη γραφή συνιστούμε τα παρακάτω προϊόντα:

- υγρούς μαρκαδόρους για πίνακα, όπως π.χ. μαρκαδόρο για πίνακα edding 4095 (ανήκει στα συνοδευτικά εξαρτήματα)
- συμβατική κιμωλία μαυροπίνακα







 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Η γυάλινη πρόσοψη μπορεί να εμφανίσει χρωματικές αλλοιώσεις, αν την καθαρίζετε μόνο σε ορισμένα σημεία ή αφαιρείτε τη βρωμιά ενώ έχει ξεραθεί ή χρησιμοποιείτε λάθος απορρυπαντικό.

Λάβετε υπόψη σας τις υποδείξεις στο κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητες «Υποδείξεις για το καθαριστικό» και «Καθαρισμός πρόσοψης της συσκευής και πλαϊνών τοιχωμάτων», για να διατηρήσετε τη βέλτιστη ποιότητα της γυάλινης επιφάνειας.








Σύμβολα στην οθόνη

Χειρισμός

Σύμβολο		Σημασία
	Κατάσταση αναμονής	Ενεργοποίηση ολόκληρης συσκευής, ενεργοποίηση ξεχωριστά της συντήρησης
	Λειτουργία ρυθμίσεων	Προγραμματισμός ρυθμίσεων (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων»)
	Μείον / συν	Αλλαγή ρύθμισης (π.χ. θερμοκρασία)
		Επιβεβαίωση ρύθμισης
	Βέλος πλοήγησης αριστερά / δεξιά	Πλοηγηθείτε στη λειτουργία ρυθμίσεων για την επιλογή μίας ρύθμισης
	Πίσω	Για να αφήσετε το επίπεδο μενού

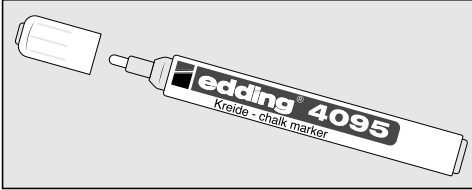
Περιγραφή συσκευής

Πληροφορία

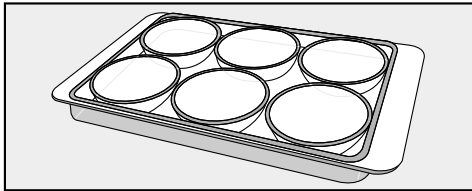
Σύμβολο		Σημασία
	Κατάσταση αναμονής	Η συσκευή είναι συνδεδεμένη με το ηλεκτρικό ρεύμα, αλλά δεν έχει τεθεί σε λειτουργία. Η συντήρηση έχει τεθεί εκτός λειτουργίας ξεχωριστά.
	Κατάψυξη	Μαρκάρει την ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης
	Εντατική συντήρηση (συντήρηση)/ Εντατική κατάψυξη (κατάψυξη)	Η λειτουργία μπορεί να επιλεγεί ανάλογα με το επίπεδο ψύξης (βλέπε κεφ. «Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool»).
	Λειτουργία DynaCool (συντήρηση)	Η λειτουργία μπορεί να επιλεγεί ανάλογα με το επίπεδο ψύξης (βλέπε κεφ. «Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool»).
	Συναγερμός θερμοκρασίας	Προειδοποιητικό μήνυμα (βλ. κεφάλαιο «Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...», ενότητα «Μηνύματα στην οθόνη»)
	Συναγερμός πόρτας	Προειδοποιητικό μήνυμα (βλ. κεφάλαιο «Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...», ενότητα «Μηνύματα στην οθόνη»)
	Διακοπή ρεύματος	Προειδοποιητικό μήνυμα (βλ. κεφάλαιο «Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...», ενότητα «Μηνύματα στην οθόνη»)

Συνοδευτικά εξαρτήματα

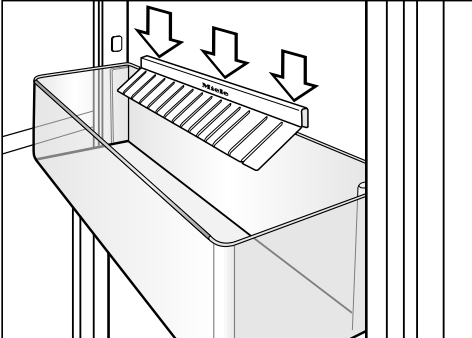
Μαρκαδόρος για γραφή σε πίνακα edding 4095



Αυγοθήκες

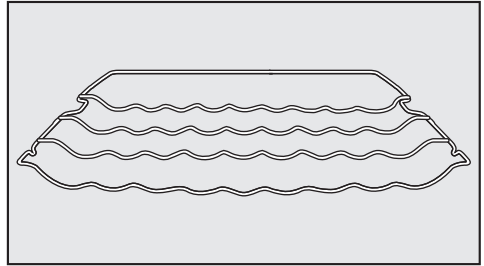


Στήριγμα μπουκαλιών



Τα ελάσματα του στηρίγματος μπουκαλιών προεξέχουν από το ράφι των μπουκαλιών και έτσι προσφέρουν καλύτερη στήριξη στα μπουκάλια όταν ανοίγει ή κλείνει η πόρτα της συσκευής.

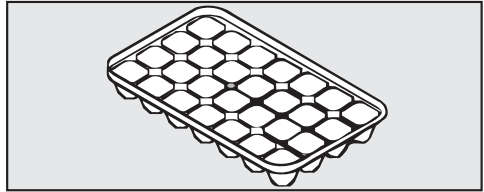
Ράφι για μπουκάλια



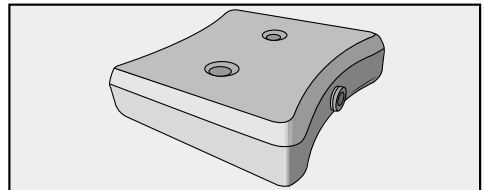
Με το ράφι για μπουκάλια μπορείτε να τοποθετήσετε μπουκάλια οριζόντια στη συντήρηση και έτσι να τα αποθηκεύσετε εξοικονομώντας χώρο.

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

Παγοθήκη



Παγοκύστη



Η παγοκύστη εμποδίζει την απότομη αύξηση της θερμοκρασίας στην κατάψυξη και προστατεύει τα τρόφιμα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Έτσι μπορείτε να επιμηκύνετε το χρόνο διατήρησης στην κατάψυξη.

Μετά από περίπου 24 ώρες η παγοκύστη έχει αποκτήσει τη μέγιστη απόδοση ψύξης.

Εξαρτήματα

Πρόσθετα εξαρτήματα

Εναρμονισμένα με τη συσκευή σας υπάρχουν διαθέσιμα στην γκάμα της Miele βοηθητικά εξαρτήματα και προϊόντα καθαρισμού και περιποίησης.

Πρόσθετα εξαρτήματα θα βρείτε στο τμήμα ανταλλακτικών της Miele, στα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή στο Internet στη διεύθυνση www.miele-shop.gr.

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.

Ράφι για μπουκάλια

Στο υπάρχον ράφι για μπουκάλια μπορείτε να τοποθετήσετε κι άλλα ράφια για μπουκάλια στη συντήρηση.

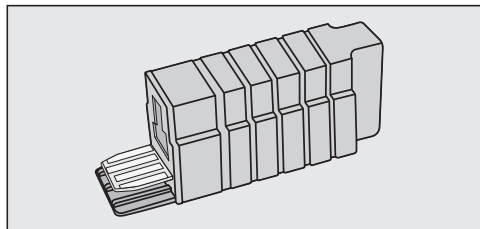
Φίλτρο οσμών με στήριγμα KKF-FF (Active AirClean)

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

Ανταλλακτικά φίλτρα οσμών KKF-RF (Active AirClean)

Διατίθενται τα κατάλληλα ανταλλακτικά φίλτρα για το στήριγμα. Συνιστάται η αντικατάσταση των φίλτρων οσμών να πραγματοποιείται κάθε 6 μήνες.

Στικ WLAN XKS 3100 W (Miele@Home)



Με το στικάκι WLAN η συσκευή σας μπορεί να επικοινωνήσει και έτσι μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να ανακαλέσετε τα δεδομένα της συσκευής με ένα Smartphone ή Tablet (συστήματα iOS® και Android™).

Για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Miele@mobile ή τις λειτουργίες Miele@home όπως π.χ. την ενεργοποίηση των λειτουργιών Εντακτική συντήρηση/Εντακτική κατάψυξη, πρέπει να τοποθετηθεί το στικάκι WLAN στο ψυγείο Miele και να συνδεθεί με το δίκτυο WLAN.

Το στικάκι συνοδεύεται από οδηγίες συναρμολόγησης και εγκατάστασης, στις οποίες περιγράφεται η εγκατάσταση του στικ καθώς και η σύνδεση σε ένα δίκτυο WLAN.

Πριν από την αρχική λειτουργία

Υλικά συσκευασίας

- Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας από το εσωτερικό.

Αφαίρεση προστατευτικής μεμβράνης

Για προστασία κατά τη μεταφορά της συσκευής, οι ανοξείδωτοι πήχεις και τα ανοξείδωτα πλαίσια στήριξης, καλύπτονται από μια προστατευτική μεμβράνη. Επιπλέον οι πόρτες συσκευής, ενδεχομένως και τα πλαϊνά τοιχώματα, είναι εφοδιασμένα με μια προστατευτική μεμβράνη.

- Αφαιρείτε την προστατευτική μεμβράνη αμέσως μετά την τοποθέτηση και εγκατάσταση.

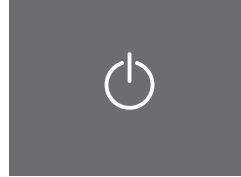
Καθαρισμός συσκευής

Λάβετε υπόψη σας τις αντίστοιχες υποδείξεις στο κεφάλαιο «Καθαρισμός και περιποίηση».


- Καθαρίζετε το εσωτερικό της συσκευής και τα εξαρτήματα.
- Καθαρίζετε όλη την επιφάνειά των πορτών συσκευής με ένα πανί από μικροΐνα και χλιαρό νερό, πριν γράψετε για πρώτη φορά. Στη συνέχεια στεγνώνετε με ένα μαλακό πανί.

Σύνδεση της συσκευής με το ηλεκτρικό ρεύμα

- Συνδέετε τη συσκευή στο ηλεκτρικό ρεύμα, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ηλεκτρική σύνδεση».



Κατάσταση αναμονής

Στην οθόνη εμφανίζεται .

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Οθόνη αφής

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

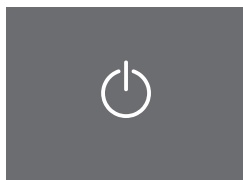
Αγγίζετε την οθόνη αφής μόνο με τα δάχτυλα.

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


Ενεργοποίηση συσκευής

Για να αποκτήσει η συσκευή το κατάλληλο επίπεδο ψύξης, αφήνετε πρώτα να περάσουν περίπου 2 ώρες, πριν τοποθετήσετε για πρώτη φορά τα τρόφιμα.


Τοποθετείτε τα τρόφιμα στην κατάψυξη, μόνο όταν η θερμοκρασία πέσει αρκετά (-18°C τουλάχιστον).

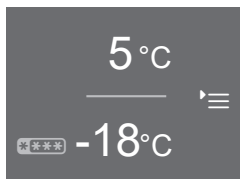


Κατάσταση αναμονής

■ Αγγίζετε για ένα σύντομο χρονικό διάστημα το .

Στην οθόνη εμφανίζεται για περίπου 3 δευτερόλεπτα το μήνυμα Miele – καλωσήλατε.

Αν αυτό δεν είναι δυνατό και εμφανίζεται στην οθόνη το , το κλείδωμα λειτουργίας έχει ενεργοποιηθεί (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων - Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση κλειδώματος λειτουργίας - Απασφάλιση κλειδώματος λειτουργίας για σύντομο χρονικό διάστημα»).



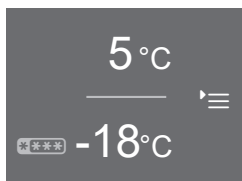
Οθόνη έναρξης

Η ένδειξη αλλάζει στην οθόνη έναρξης.

Ο εσωτερικός φωτισμός ανάβει και γίνεται εντονότερος, μέχρι να επιτευχθεί η μέγιστη φωτεινότητα. Η συσκευή έχει τεθεί σε λειτουργία και ξεκινά να κρύνει. Ρυθμίζεται στις προρυθμισμένες θερμοκρασίες:

- Θερμοκρασία στη συντήρηση = 5°C
- Θερμοκρασία στην κατάψυξη = -18°C

Οθόνη έναρξης



Η οθόνη έναρξης είναι η ένδειξη από την οποία μπορείτε να διεξάγετε όλες τις ρυθμίσεις.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Η οθόνη χωρίζεται γι' αυτόν τον σκοπό σε διάφορα πεδία:

Στο επάνω πεδίο υπάρχει η ένδειξη θερμοκρασίας της συντήρησης.

Αγγίζοντας την ένδειξη θερμοκρασίας μεταβαίνετε στην ένδειξη της συντήρησης. Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε τη θερμοκρασία (βλέπε κεφ. «Η σωστή θερμοκρασία - Ρύθμιση θερμοκρασίας») καθώς και να επιλέξετε τη λειτουργία εντατική συντήρηση ❄ και/ή τη λειτουργία DynaCool 🌀 (βλέπε κεφ. «Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και DynaCool»).

Στο κάτω πεδίο υπάρχει η ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης.

Αυτή η περιοχή επισημαίνεται επίσης με το ❄❄❄.

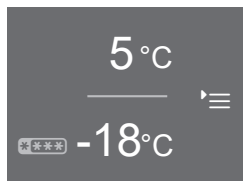
Αγγίζοντας την ένδειξη θερμοκρασίας μεταβαίνετε στην ένδειξη της κατάψυξης. Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε τη θερμοκρασία καθώς και να επιλέξετε τη λειτουργία εντατική κατάψυξη ❄ (βλέπε κεφ. «Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και DynaCool»).

Στο δεξί πεδίο υπάρχει η λειτουργία ρυθμίσεων ☰.

Με άγγιγμα του συμβόλου ☰ μεταβαίνετε στην ένδειξη της λειτουργίας ρυθμίσεων. Εδώ μπορείτε να επιλέξετε περαιτέρω ρυθμίσεις (βλ. κεφάλαιο «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων»).

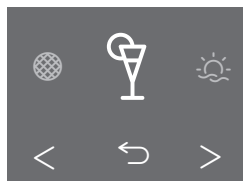
Απενεργοποίηση της συσκευής

Στη λειτουργία ρυθμίσεων μπορείτε να θέσετε εκτός λειτουργίας τη συσκευή (βλ. κεφάλαιο «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων»).



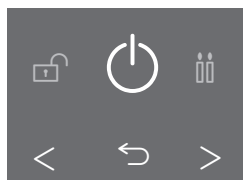
Οθόνη έναρξης

■ Αγγίζετε το ☰.



Λειτουργία ρυθμίσεων

■ Ξεφυλλίζετε με τα πλήκτρα βέλους < ή > μέχρι να εμφανιστεί το ⏻.



Απενεργοποίηση της συσκευής

■ Αγγίζετε το ⏻.

Στην οθόνη σβήνει η ένδειξη θερμοκρασίας και ανάβει το ⏻.

Ο εσωτερικός φωτισμός της συντήρησης σβήνει, και η ψύξη απενεργοποιείται.

Το ⏻ σβήνει μετά από 10 λεπτά περίπου. Η οθόνη σκοτεινιάζει και μεταβαίνει στην οικονομική λειτουργία.

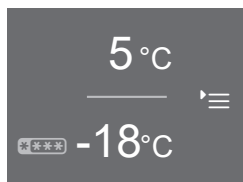
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Διακοπή λειτουργίας μόνο της συντήρησης

Μπορείτε να διακόψετε τη λειτουργία της συντήρησης, ενώ η κατάψυξη συνεχίζει να λειτουργεί κανονικά.

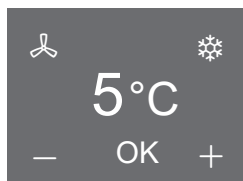
Χρήσιμη συμβουλή: Κατά τη διάρκεια των διακοπών σας συνιστάται η λειτουργία Διακοπές (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων - Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση λειτουργίας Διακοπές»), αφού η συντήρηση δεν τίθεται εντελώς εκτός λειτουργίας, αλλά λειτουργεί με χαμηλότερη απόδοση ψύξης.

Αν πριν έχετε επιλέξει τις λειτουργίες Party, DynaCool, εντατική συντήρηση, αυτές τίθενται εκτός λειτουργίας αυτόματα.



Κατάσταση αναμονής

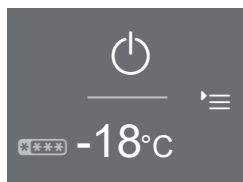
- Αγγίζετε στο πεδίο για τη συντήρηση την ένδειξη θερμοκρασίας.



Οθόνη συντήρησης

- Αγγίζετε — ή + μέχρι να εμφανιστεί το ⏻.
- Αγγίζετε το ⏻.

- Αγγίζετε το OK, για να επιβεβαιώσετε την καταχώρησή σας.



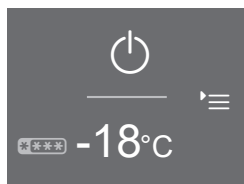
Οθόνη έναρξης - συντήρηση απενεργοποιημένη

Στην οθόνη σβήνει η ένδειξη θερμοκρασίας της συντήρησης και ανάβει το ⏻.


Η συντήρηση είναι εκτός λειτουργίας. Η θερμοκρασία στην κατάψυξη συνεχίζει να εμφανίζεται. Ο εσωτερικός φωτισμός της συντήρησης σβήνει.

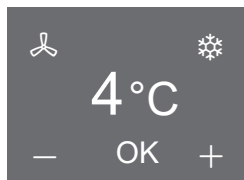
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Ενεργοποίηση της συντήρησης ξεχωριστά (σε περίπτωση που απενεργοποιήθηκε πριν)



Οθόνη έναρξης - συντήρηση απενεργοποιημένη

- Αγγίζετε το  στο πεδίο για τη συντήρηση.



Οθόνη συντήρησης

- Αγγίζετε — ή + μέχρι να εμφανιστεί 4°C.
- Αγγίζετε το OK, για να επιβεβαιώσετε την καταχώρησή σας.

Η συντήρηση είναι σε λειτουργία και ξεκινά να κρυώνει. Ρυθμίζεται στη θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί. Με το άνοιγμα της πόρτας της συντήρησης ανάβει ο εσωτερικός φωτισμός.

Σε περίπτωση μακρόχρονης απουσίας

Σε περίπτωση που, λόγω απουσίας, διακόψετε τη λειτουργία της συσκευής και δεν την καθαρίσετε, υπάρχει κίνδυνος, αν αφήσετε κλειστή την πόρτα της, να δημιουργηθούν σημεία με μούχλα στο εσωτερικό της. Καθαρίζετε οπωσδήποτε τη συσκευή.

Αν πρόκειται να μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, τότε λάβετε υπόψη τα εξής:

- Απενεργοποιείτε τη συσκευή.
- Βγάλτε το φις από την πρίζα ή κλείστε την ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα.
- Καθαρίζετε τη συσκευή και την αφήνετε ανοιχτή, για να αεριστεί επαρκώς και να αποφύγετε τη δημιουργία οσμών.

Λάβετε υπόψη σας ακόμη τις τελευταίες δύο υποδείξεις, όταν θέτετε εκτός λειτουργίας ξεχωριστά τη συντήρηση για ένα μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Σωστή θερμοκρασία

Η σωστή ρύθμιση θερμοκρασίας είναι πολύ σημαντική για τη διατήρηση των τροφίμων. Οι διάφοροι μικροοργανισμοί καταστρέφουν γρήγορα τα τρόφιμα, γεγονός που μπορεί να εμποδιστεί ή να ξεκινήσει πολύ αργότερα, ρυθμίζοντας τη σωστή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία επιδρά στην ταχύτητα ανάπτυξης των μικροοργανισμών. Η μειωμένη θερμοκρασία καθυστερεί αυτή τη διαδικασία.

Η θερμοκρασία στη συσκευή αυξάνεται:

- όσο πιο συχνά και για όσο μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ανοίγεται την πόρτα της συσκευής
- όσο περισσότερα τρόφιμα τοποθετείτε σε αυτή
- όσο πιο ζεστά είναι τα φρέσκα τρόφιμα που τοποθετείτε
- όσο μεγαλύτερη είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος στο χώρο της ψυκτικής συσκευής. Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη για μια ορισμένη κατηγορία κλίματος (θερμοκρασία περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται.

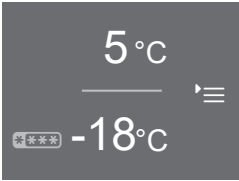
... στη συντήρηση

Στη ζώνη συντήρησης συστήνουμε μια θερμοκρασία **4°C**.

... στην κατάψυξη

Για την κατάψυξη των φρέσκων τροφίμων και για τη μακρόχρονη διατήρησή τους είναι απαραίτητη μια θερμοκρασία **-18 °C**. Στη θερμοκρασία αυτή, η ανάπτυξη των μικροοργανισμών περιορίζεται στο ελάχιστο. Όταν η θερμοκρασία ανέβει πάνω από **-10 C**, αρχίζει 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.

Ένδειξη θερμοκρασίας



Οθόνη έναρξης

Στην οθόνη η άνω ένδειξη θερμοκρασίας δείχνει σε φυσιολογική λειτουργία τη **μέση, πραγματική θερμοκρασία συντήρησης** και η κάτω ένδειξη τη **χαμηλότερη θερμοκρασία στην κατάψυξη**, που επικρατεί τη συγκεκριμένη στιγμή στη συσκευή.

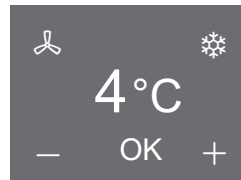
Ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και τη ρύθμιση, ίσως χρειαστούν μερικές ώρες ωστόσο επιτευχθούν και εμφανιστούν σταθερά οι επιθυμητές θερμοκρασίες.

Ρύθμιση θερμοκρασίας

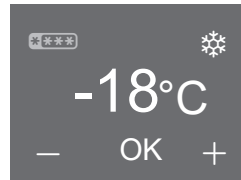
Η θερμοκρασία στη συντήρηση και στην κατάψυξη μπορεί να ρυθμιστεί ξεχωριστά.

- Αγγίζετε στην οθόνη την ένδειξη θερμοκρασίας του επιπέδου ψύξης, του οποίου τη θερμοκρασία θέλετε να ρυθμίσετε.

Εμφανίζεται η θερμοκρασία που ρυθμίστηκε πριν.



Οθόνη συντήρησης



Οθόνη κατάψυξης

- Ρυθμίζετε τη θερμοκρασία με το - και το + ψυχρότερη ή θερμότερη.

Σωστή θερμοκρασία

- Αγγίζετε απευθείας μετά τη ρύθμιση θερμοκρασίας το OK, για να επιβεβαιώσετε την καταχώρησή σας.
- Ή περιμένετε μετά το τελευταίο πάτημα πλήκτρου περίπου 8 δευτερόλεπτα. Η θερμοκρασία γίνεται τότε αυτόματα αποδεκτή.

Χρήσιμη συμβουλή: Η νέα ρυθμισμένη θερμοκρασία επιβεβαιώνεται και γίνεται αποδεκτή και μέσω του κλεισίματος της πόρτας συσκευής.

Στη συνέχεια η ένδειξη θερμοκρασίας αλλάζει στην πραγματική τιμή θερμοκρασίας, η οποία επικρατεί αυτή τη στιγμή στη συσκευή.

Δυνατότητες ρύθμισης θερμοκρασίας

- Η θερμοκρασία στη συντήρηση μπορεί να ρυθμιστεί από 1°C έως 9°C.
- Η θερμοκρασία στην κατάψυξη μπορεί να ρυθμιστεί από -15°C έως -26°C.

Χρήσιμη συμβουλή: Εάν ρυθμίσατε μία διαφορετική θερμοκρασία, τότε ελέγχετε την ένδειξη θερμοκρασίας **μετά από περίπου 6 ώρες σε περίπτωση που η συσκευή δεν είναι πολύ γεμάτη και μετά από περ. 24 ώρες σε περίπτωση που η συσκευή είναι πολύ γεμάτη.** Μόνο τότε επιτυγχάνεται η πραγματική θερμοκρασία.

- Εάν μετά από αυτό το χρονικό διάστημα η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή, ρυθμίζετε εκ νέου τη θερμοκρασία.

Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool

Ανάλογα με το επίπεδο ψύξης μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις λειτουργίες που ακολουθούν.

- Συντήρηση

Εντατική συντήρηση ❄️ και λειτουργία DynaCool 🌬️

- Κατάψυξη

Εντατική κατάψυξη ❄️

Περαιτέρω διευκρινίσεις, πληροφορίες γι' αυτές τις λειτουργίες και πώς αυτές ενεργοποιούνται, θα βρείτε στις επόμενες σελίδες.

Λειτουργία εντατικής κατάψυξης ❄️

Για να καταψυχθούν σωστά τα τρόφιμα, πρέπει, πριν καταψύξετε φρέσκα τρόφιμα, να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εντατικής κατάψυξης. Έτσι, τα τρόφιμα καταψύχονται γρήγορα μέχρι τον πυρήνα τους και διατηρούν τη διατροφική τους αξία, τις βιταμίνες, την εμφάνιση και τη γεύση τους.

Εξαιρέσεις:

- Όταν τοποθετείτε τρόφιμα ήδη κατεψυγμένα.
- Όταν τοποθετείτε τρόφιμα μόνο μέχρι 1 κιλό ημερησίως.

Η λειτουργία εντατικής κατάψυξης πρέπει να ενεργοποιηθεί **6 ώρες πριν την τοποθέτηση** των τροφίμων που θα καταψυχθούν.

Αν θέλετε να εκμεταλλευτείτε το **μέγιστο δυναμικό κατάψυξης, πρέπει 24 ώρες πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων** να θέσετε σε λειτουργία την εντατική κατάψυξη!

Μόλις τεθεί σε λειτουργία η εντατική κατάψυξη, η συσκευή λειτουργεί με τη μέγιστη δυνατή ψύξη και η θερμοκρασία πέφτει.

Η λειτουργία εντατικής κατάψυξης απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 65 ώρες. Η διάρκεια μέχρι την απενεργοποίηση της λειτουργίας εξαρτάται από την ποσότητα των φρέσκων τοποθετημένων τροφίμων.

Χρήσιμη συμβουλή: Για λόγους οικονομίας ηλεκτρικού ρεύματος, μπορείτε να διακόψετε νωρίτερα τη λειτουργία εντατικής κατάψυξης, μόλις επιτευχθεί μια **σταθερή** θερμοκρασία κατάψυξης τουλάχιστον -18°C . Ελέγχετε τη θερμοκρασία στην κατάψυξη.

Μετά την απενεργοποίηση της εντατικής κατάψυξης η συσκευή λειτουργεί πάλι με φυσιολογική απόδοση ψύξης.

Λειτουργία εντατικής συντήρησης ❄️

Με τη λειτουργία της εντατικής συντήρησης η ψύξη στον χώρο συντήρησης μειώνεται πολύ γρήγορα στο ψυχρότερο επίπεδο (ανάλογα πάντα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος).

Χρήσιμη συμβουλή: Συνιστάται ιδιαίτερα, όταν τοποθετείτε μεγάλη ποσότητα φρέσκων τροφίμων ή ροφημάτων, που θέλετε να κρυώσουν το συντομότερο δυνατόν.

Μόλις τεθεί σε λειτουργία η εντατική συντήρηση, η συσκευή λειτουργεί με τη μέγιστη δυνατή ψύξη και η θερμοκρασία πέφτει.

Η λειτουργία διακόπτεται αυτόματα μετά από 12 ώρες περίπου.

Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool

Χρήσιμη συμβουλή: Για οικονομία ρεύματος, μπορείτε επίσης να διακόψετε έγκαιρα την εντατική συντήρηση, μόλις διαπιστώσετε ότι τα τρόφιμα ή τα ροφήματα έχουν αποκτήσει ικανοποιητική ψύξη.

Μετά την απενεργοποίηση της εντατικής συντήρησης η συσκευή λειτουργεί πάλι με φυσιολογική απόδοση ψύξης.

Λειτουργία DynaCool

Χωρίς τη λειτουργία DynaCool (δυναμική ψύξη) δημιουργούνται, λόγω της φυσιολογικής κυκλοφορίας του αέρα, διαφορετικά επίπεδα ψύξης στη συντήρηση (ο ψυχρός αέρας, λόγω της βαρύτητας, κατεβαίνει σιγά-σιγά προς τα χαμηλότερα επίπεδα της συσκευής). Αυτά τα διαφορετικά επίπεδα θα πρέπει να τα εκμεταλλευτείτε, για να τοποθετήσετε σωστότερα τα τρόφιμα (βλέπε κεφ. «Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση»).

Αν όμως θέλετε να τοποθετήσετε στη συσκευή μεγάλη ποσότητα όμοιων τροφίμων (π.χ. μετά τα ψώνια της εβδομάδας), μπορείτε με την λειτουργία DynaCool (δυναμική ψύξη) να επιτύχετε μια ομοιόμορφη κατανομή του ψυχρού αέρα σε όλα τα επίπεδα της συντήρησης, έτσι ώστε όλα τα τρόφιμα να δέχονται περίπου τον ίδιο βαθμό ψύξης. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το ύψος της θερμοκρασίας.

Η λειτουργία DynaCool συνιστάται

- σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος (από 30°C και πάνω) και
- σε υψηλά ποσοστά υγρασίας.

Αν έχει επιλεγεί η λειτουργία DynaCool, το βεντιλατέρ είναι έτοιμο να λειτουργήσει: όταν τεθεί σε λειτουργία ο συμπιεστής, τίθεται αυτόματα σε λειτουργία και το βεντιλατέρ.

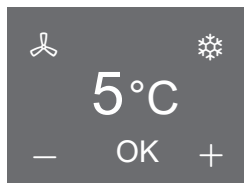
Χρήσιμη συμβουλή: Επειδή κατά τη λειτουργία της δυναμικής ψύξης αυξάνεται κατά ένα ποσοστό η κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος, συνιστάται να διακόπτετε τη λειτουργία της, όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι φυσιολογική.

Για εξοικονόμηση ρεύματος, τίθεται προσωρινά εκτός λειτουργίας αυτόματα το βεντιλατέρ με ανοιχτή πόρτα.

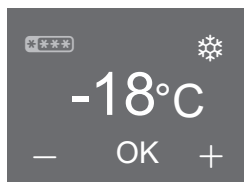
Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και λειτουργίας DynaCool

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της επιθυμητής λειτουργίας

- Αγγίζετε στην οθόνη την ένδειξη θερμοκρασίας του επιθυμητού επιπέδου ψύξης.



Οθόνη συντήρησης - λειτουργίας DynaCool και εντατικής συντήρησης



Οθόνη κατάψυξης - εντατικής κατάψυξης

Στην οθόνη εμφανίζονται η επίκαιρη θερμοκρασία και το ❄ και το 🌀 ή το ❄.

- Αγγίζετε το σύμβολο της επιθυμητής λειτουργίας.
 - Το σύμβολο χρωματίζεται πορτοκαλί, η λειτουργία έχει επιλεγεί.
 - Το σύμβολο γίνεται λευκό, η λειτουργία έχει ακυρωθεί.
- Αγγίζετε το OK, για να επιβεβαιώσετε την καταχώρησή σας.
- Ή περιμένετε μετά το τελευταίο πάτημα πλήκτρου περίπου 8 δευτερόλεπτα. Η καταχώρηση γίνεται τότε αυτόματα αποδεκτή.

Η λειτουργία εντατικής συντήρησης, εντατικής κατάψυξης και DynaCool είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη.

Οι ενεργοποιημένες λειτουργίες **δεν** εμφανίζονται στην οθόνη έναρξης.

Μετά από διακοπή ρεύματος απενεργοποιείται μια λειτουργία που ενεργοποιήθηκε πριν.

Εμφάνιση επιλεγμένης λειτουργίας


- Αγγίζετε στην οθόνη την ένδειξη θερμοκρασίας του αντίστοιχου επιπέδου ψύξης.


Στην οθόνη εμφανίζεται η επίκαιρη θερμοκρασία. Το σύμβολο της επιλεγμένης λειτουργίας ανάβει πορτοκαλί.

Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα σύστημα συναγερμού με βομβητή, για να ελέγχετε μια τυχόν ανεξέλεγκτη αύξηση της θερμοκρασίας στην κατάψυξη και για να αποφεύγετε την άσκοπη κατανάλωση ενέργειας, σε περίπτωση που ξεχάσετε τις πόρτες της συσκευής ανοιχτές.

Συναγερμός θερμοκρασίας

 Κίνδυνος για την υγεία από την κατανάλωση αλλοιωμένων τροφίμων. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης εμφανίζει για μεγάλο διάστημα μια θερμοκρασία θερμότερη από -18°C , τα κατεψυγμένα μπορεί να έχουν αρχίσει να ξεπαγώνουν. Έτσι η διάρκεια ζωής των τροφίμων μειώνεται. Ελέγχετε, αν τα κατεψυγμένα έχουν ξεπαγώσει ή έχουν αρχίσει να ξεπαγώνουν. Αν συμβαίνει αυτό, πρέπει να καταναλώσετε τα τρόφιμα, το συντομότερο δυνατό ή διαφορετικά να τα μαγειρέψετε ή να τα ψήσετε πριν τα τοποθετήσετε και πάλι στην κατάψυξη.

Αν η θερμοκρασία κατάψυξης αυξηθεί σε μεγάλο βαθμό, στην ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης εμφανίζεται το  να ανάβει κόκκινο.

Επιπλέον ηχεί ένας προειδοποιητικός ήχος μέχρι να λήξει η κατάσταση συναγερμού ή να απενεργοποιηθεί εκ των προτέρων ο προειδοποιητικός ήχος.


Το επίπεδο θερμοκρασίας που αναγνωρίζει η συσκευή ως πολύ υψηλό, εξαρτάται πάντα από τη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει.

Η ένδειξη του συναγερμού θερμοκρασίας εμφανίζεται μόνο στην οθόνη έναρξης και όχι κατά τη διάρκεια μιας ρύθμισης.

Ένας συναγερμός θερμοκρασίας εμφανίζεται πριν από έναν συναγερμό πόρτας.

Οπτικό και ηχητικό σήμα μπορεί να υπάρξει επίσης π.χ.,

- θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή και η θερμοκρασία στο εσωτερικό της παρουσιάζει έντονη απόκλιση από αυτήν που έχετε ρυθμίσει.
- ταξινομείτε και αφαιρείτε κατεψυγμένα, έτσι εισρέει πολύς θερμός αέρας από τον χώρο μέσα στη συσκευή.
- καταψύχετε μεγάλες ποσότητες φρέσκων τροφίμων.
- καταψύχετε θερμά, φρέσκα τρόφιμα.
- προέκυψε διακοπή ρεύματος.
- Η συσκευή παρουσιάζει βλάβη.

Μόλις η κατάσταση συναγερμού τερματιστεί, σταματά να ηχεί ο βομβητής και το  σβήνει.

Έγκαιρη διακοπή ήχου του βομβητή και ζήτηση θερμότερης θερμοκρασίας

Σε περίπτωση που σας ενοχλεί ο βομβητής, μπορείτε να τον απενεργοποιήσετε εκ των προτέρων. Ομοίως μπορείτε να ζητήσετε την υψηλότερη θερμοκρασία, η οποία επικρατούσε στην κατάψυξη.

■ Αγγίζετε το .

Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας

Το μήνυμα βλάβης επιβεβαιώθηκε, και ο βομβητής σταματά να ηχεί. Στην οθόνη εμφανίζεται η οθόνη έναρξης: Στην ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης εμφανίζεται να αναβοσβήνει για περίπου 1 λεπτό η υψηλότερη θερμοκρασία, η οποία επικρατούσε μέχρι τώρα στην κατάψυξη. Στη συνέχεια αλλάζει η ένδειξη θερμοκρασίας στην επίκαιρη θερμοκρασία στην κατάψυξη.


Μπορείτε από πριν να εγκαταλείψετε την ένδειξη θερμοκρασίας που αναβοσβήνει:

- Αγγίζετε την ένδειξη θερμοκρασίας στην κατάψυξη.


Η υψηλότερη θερμοκρασία που αναβοσβήνει διαγράφεται. Μετά εμφανίζεται στην ένδειξη θερμοκρασίας και πάλι η πραγματική θερμοκρασία κατάψυξης εκείνη τη στιγμή.

Συναγερμός πόρτας

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα σύστημα συναγερμού με βομβητή, για να αποφεύγετε την άσκοπη κατανάλωση ενέργειας, σε περίπτωση που έμειναν οι πόρτες της συσκευής ανοιχτές, και για να προστατευτούν από τη θερμότητα τα τρόφιμα που έχετε τοποθετήσει στο ψυγείο.

Όταν η πόρτα συσκευής μένει ανοιχτή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, στην ένδειξη θερμοκρασίας εμφανίζεται το  φωτιζόμενο κίτρινο. Επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.

Το χρονικό διάστημα μέχρι να ξεκινήσει ο συναγερμός πόρτας εξαρτάται από την επιλεγμένη ρύθμιση (εργοστασιακή ρύθμιση = 1 λεπτό) και μπορεί να αλλάξει (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Αλλαγή χρονικού διαστήματος μέχρι την τοποθέτηση του συναγερμού πόρτας»). Ο συναγερμός πόρτας μπορεί να απενεργοποιηθεί (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων»).

Μόλις κλείσετε την πόρτα, σταματά να ηχεί ο βομβητής και σβήνει στην οθόνη το .

Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας

Η ένδειξη του συναγερμού πόρτας εμφανίζεται μόνο στην οθόνη έναρξης.

Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία ρυθμίσεων, ο συναγερμός πόρτας συγκρατείται αυτόματα: Δεν εμφανίζεται κανένα σύμβολο, και δεν ηχεί κάποιος βομβητής.

Σε περίπτωση που δεν ακούγεται κάποιος βομβητής, αν και υπάρχει συναγερμός πόρτας, ο βομβητής απενεργοποιήθηκε στη λειτουργία ρυθμίσεων (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων» ενότητα «Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων»).

Έγκαιρη διακοπή συναγερμού πόρτας

Σε περίπτωση που σας ενοχλεί ο βομβητής, μπορείτε να τον απενεργοποιήσετε έγκαιρα.











■ Αγγίζετε το .

Στην ένδειξη θερμοκρασίας εμφανίζεται η πραγματική στιγμιαία θερμοκρασία. Ο βομβητής παύει να ηχεί.








Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Πίνακας ρυθμίσεων

Οι παρακάτω ρυθμίσεις μπορούν να ενεργοποιηθούν ή να αλλάξουν. Οι ρυθμίσεις που υπάρχουν εκ κατασκευής παρουσιάζονται στον πίνακα με **έντονη γραφή** ή ως μαρκαρισμένη βαθμίδα στο διάγραμμα στοιχείων.

Ρύθμιση		Επιλογή / Εργοστασιακή ρύθμιση
	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της λειτουργίας πάρτυ	Ενεργό (πορτοκαλί σύμβολο) / Μη ενεργό
	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της λειτουργίας διακοπών	Ενεργό (πορτοκαλί σύμβολο) / Μη ενεργό
	Χρήση χρονομέτρου (QuickCool Timer)	0:00–9:59 ώρες:λεπτά
	Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας	Ενεργό/ Μη ενεργό
	Απενεργοποίηση της συσκευής	OK
	Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση της λειτουργίας Sabbath	Ενεργό (πορτοκαλί σύμβολο) / Μη ενεργό
	Αλλαγή χρονικού διαστήματος μέχρι την τοποθέτηση του συναγερμού πόρτας	Βαθμίδα 1-7 (βαθμίδα 1 = 30 δευτ.) ■◆===== (βαθμίδα 2 = 1 λεπτό)
	Ρυθμίσεις συστήματος Miele@home (Εμφανείς μόνο σε τοποθετημένο στικ WLAN)	Περαιτέρω δυνατότητες ρύθμισης περιγράφονται στις οδηγίες τοποθέτησης και εγκατάστασης που συνοδεύουν το στικ.
	Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση ήχου πλήκτρων	Ενεργό/Μη ενεργό
	Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων	μη ενεργό - βαθμίδα 7 ■■■■◆=====

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

	Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης	Βαθμίδα 1–7 
°C	Μετατροπή μονάδας θερμοκρασίας	°C/°F
	Λειτουργία έκθεσης (ορατή μόνο όταν ενεργοποιημένη)	Μη ενεργό
	Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων	
i	Ζήτηση πληροφοριών για τη συσκευή ψύξης	Ενδείξεις (σημαντικές για την αναφορά μιας βλάβης στο Miele Service)
	Υπενθύμιση: αλλαγή φίλτρων οσμών	Ενεργό (πορτοκαλί σύμβολο) / Μη ενεργό
	Υπενθύμιση: καθαρίστε πλέγμα εξαερισμού	Ενεργό (πορτοκαλί σύμβολο) / Μη ενεργό

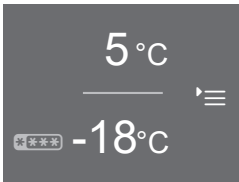
Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Στη λειτουργία ρυθμίσεων \equiv μπορείτε να κάνετε συγκεκριμένες ρυθμίσεις καθώς και να επιλέξετε επιθυμητές λειτουργίες και επομένως να προσαρμόσετε τη συσκευή σας στις καθημερινές σας συνήθειες.

Περαιτέρω διευκρινίσεις και πληροφορίες γι' αυτές τις ρυθμίσεις θα βρείτε στις επόμενες σελίδες.

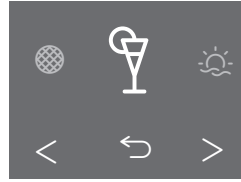
Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία ρυθμίσεων, ο συναγερμός πόρτας ή ένα άλλο μήνυμα προειδοποίησης συγκρατούνται αυτόματα: Δεν εμφανίζεται κανένα σύμβολο, και δεν ηχεί κάποιος βομβητής. Εξάιρεση: Σε μια βλάβη συσκευής (F+ψηφία) η λειτουργία ρυθμίσεων εγκαταλείπεται αμέσως. Ο κωδικός βλάβης εμφανίζεται στην οθόνη και ηχεί ένας βομβητής (βλέπε κεφ. «Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...», ενότητα «Μηνύματα στην οθόνη»).

Επιλογή επιθυμητής ρύθμισης



Οθόνη έναρξης

■ Αγγίζετε το \equiv .



Λειτουργία ρυθμίσεων

■ Ξεφυλλίζετε με τα πλήκτρα βέλους < ή > προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Στο κέντρο της οθόνης εμφανίζεται το σύμβολο της επιλεγμένης ρύθμισης.

Δεξιά και αριστερά από αυτό στο φόντο είναι εμφανή τα σύμβολα της επόμενης δυνατής ρύθμισης, όμως δεν μπορούν να επιλεγούν.

■ Αγγίζετε το σύμβολο της επιθυμητής ρύθμισης (βλέπε ενότητα «Πίνακας ρυθμίσεων»).

Ανάλογα με την επιλεγμένη ρύθμιση υπάρχουν δύο δυνατότητες:

1. Φτάνετε σε ένα υπομενού για περαιτέρω επιλογή μιας ρύθμισης ή για εισαγωγή τιμών.
2. Επιλέγετε τη ρύθμιση απευθείας. Το σύμβολο χρωματίζεται πορτοκαλί και επιβεβαιώνει με αυτόν τον τρόπο την επιλογή. Εάν το σύμβολο είναι λευκό, τότε η λειτουργία δεν είναι ενεργοποιημένη.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Εισαγωγή τιμών

Όλες οι εισαγωγές που έχετε πραγματοποιήσει, πρέπει να επιβεβαιωθούν με το OK. Αν η εισαγωγή δεν επιβεβαιωθεί, η οθόνη αλλάζει μετά από 15 δευτερόλεπτα περίπου και μεταβαίνει στην οθόνη έναρξης και οι ρυθμισμένες ή αλλαγμένες τιμές δεν γίνονται αποδεκτές.

Για να αφήσετε το επίπεδο μενού («πίσω» ↵)

Μπορείτε να μεταβείτε με το ↵ πίσω στην προηγούμενη οθόνη.

Όσα έχετε εισάγει μέχρι τότε και δεν τα έχετε επιβεβαιώσει με το OK, δεν αποθηκεύονται.

Επεξηγήσεις στις εκάστοτε ρυθμίσεις

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Party

Αυτή η λειτουργία συνιστάται ιδιαίτερα, όταν τοποθετείτε μεγάλη ποσότητα φρέσκων τροφίμων ή ροφημάτων, που θέλετε να κρυώσουν ή να παγώσουν το συντομότερο δυνατόν και όταν χρειάζεστε παγάκια, π.χ. όταν περιμένετε πολλούς επισκέπτες.

Οι λειτουργίες εντατική συντήρηση, DynaCool και εντατική κατάψυξη τίθενται σε λειτουργία αυτόματα:

Η συντήρηση καθώς και η κατάψυξη κρυώνουν πολύ γρήγορα στη χαμηλότερη τιμή (εξαρτάται από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος).

Χρήσιμη συμβουλή: Ενεργοποιείτε τη λειτουργία περίπου 4 ώρες πριν την τοποθέτηση.

Αν δεν είναι δυνατό να ενεργοποιηθείτε τη λειτουργία Party, τότε τέθηκε εκτός λειτουργίας ξεχωριστά η συντήρηση ή ενεργοποιήθηκε η λειτουργία Διακοπές.

Η λειτουργία Party απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 20 ώρες. Μπορείτε όμως πάντα να την απενεργοποιήσετε εκ των προτέρων.

Μετά από μια διακοπή ρεύματος έχει απενεργοποιηθεί η λειτουργία Party η οποία είχε ενεργοποιηθεί από πριν.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Διακοπές ☀

Σε περίπτωση που π.χ. κατά τη διάρκεια των διακοπών δεν θέλετε να απενεργοποιήσετε εντελώς τη συντήρηση και δεν χρειάζεστε υψηλή απόδοση ψύξης, συνιστάται αυτή η λειτουργία.

Η ζώνη κατάψυξης παραμένει ενεργοποιημένη στους -18°C . Η συντήρηση ρυθμίζεται σε μια θερμοκρασία 10°C και επομένως μπορεί να παραμείνει σε λειτουργία εξοικονομώντας ηλεκτρικό ρεύμα.

Αν δεν είναι δυνατό να ενεργοποιηθείτε τη λειτουργία Διακοπές, τότε τέθηκε εκτός λειτουργίας από πριν ξεχωριστά η συντήρηση.

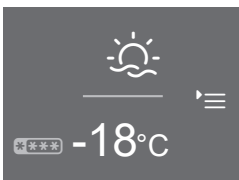
Αν οι λειτουργίες Party, Εντατική συντήρηση, DynaCool ή Εντατική κατάψυξη είναι σε λειτουργία, τότε αυτές τίθενται εκτός λειτουργίας, μόλις επιλεγεί η λειτουργία Διακοπές.

⚠ Μην αποθηκεύετε αυτό το χρονικό διάστημα ευαίσθητα τρόφιμα και τρόφιμα που καταστρέφονται εύκολα, όπως φρούτα, λαχανικά, ψάρι, κρέας και γαλακτοκομικά προϊόντα.

Σε αυτή τη μέτρια θερμοκρασία συντήρησης μπορούν να παραμείνουν ακόμα για κάποιο χρονικό διάστημα στη συσκευή τρόφιμα που δεν καταστρέφονται εύκολα, και η κατανάλωση ρεύματος είναι χαμηλότερη απ' ό,τι σε κανονική λειτουργία.

Ομοίως δεν αναπτύσσονται οσμές ή μούχλα, όπως μπορεί να συμβεί στην συντήρηση που βρίσκεται εκτός λειτουργίας, της οποίας η πόρτα συσκευής είναι κλειστή.

Η ενεργοποιημένη λειτουργία Διακοπές εμφανίζεται στην οθόνη έναρξης:



Οθόνη έναρξης λειτουργία διακοπές


Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Χρήση χρονομέτρου (QuickCool Timer)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το χρονόμετρο για να παρακολουθήσετε ξεχωριστές διαδικασίες, π.χ. για το κρύωμα ζύμης. Το ηχητικό σήμα σας υπενθυμίζει το ρυθμισμένο χρονικό σημείο.

Το χρονόμετρο μπορεί να ρυθμιστεί για 9 ώρες και 59 λεπτά το ανώτερο.

– Ρύθμιση χρονομέτρου

- Αγγίζετε το .
- Ρυθμίζετε με το + ή το – την ώρα.
- Επιβεβαιώνετε με το OK.

Οι ρυθμισμένες ώρες γίνονται αποδεκτές. Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε τα λεπτά.


- Ρυθμίζετε με το + ή το – τα λεπτά.
- Επιβεβαιώνετε με το OK.

Τα ρυθμισμένα λεπτά γίνονται αποδεκτά. Ένα χρονόμετρο που έχει ρυθμιστεί, αρχίζει τώρα να τρέχει. Εάν η πόρτα της συσκευής ανοίγει και πάλι, εμφανίζεται στην οθόνη ο χρόνος του χρονομέτρου που τρέχει. Μετά από περ. 3 δευτερόλεπτα η ένδειξη μεταβαίνει στην αρχική οθόνη.

Σε μια ζήτηση ή διόρθωση του χρονομέτρου το χρονόμετρο που τρέχει σταματά.

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή σε επαναφορά του ρεύματος, σβήνει το χρονόμετρο που καταχωρήθηκε πριν.

– Ο χρόνος χρονομέτρου έχει παρέλθει


Ένα ηχητικό σήμα ακούγεται και αναβοσβήνει το .


- Αγγίζετε την οθόνη.

Εμφανίζεται η οθόνη έναρξης.

– Αλλαγή χρονομέτρου


- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.


Το  και ο χρόνος χρονομέτρου που έχει παρέλθει εμφανίζονται για περίπου 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.

- Αγγίζετε κατά τη διάρκεια αυτού του χρονικού διαστήματος το χρονόμετρο που έχει παρέλθει.
- Αγγίζετε το , για να διορθώσετε έναν ρυθμισμένο χρόνο χρονομέτρου. Για να γίνει αυτό ενεργείτε με τον ίδιο τρόπο όπως κατά την καταχώρηση του χρονομέτρου (βλέπε κεφ. «Ρύθμιση χρονομέτρου»).

– Διαγραφή χρονομέτρου

- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.

Το  και ο χρόνος χρονομέτρου που έχει παρέλθει εμφανίζονται για περίπου 3 δευτερόλεπτα στην οθόνη.

- Αγγίζετε κατά τη διάρκεια αυτού του χρονικού διαστήματος το χρονόμετρο που έχει παρέλθει.
- Αγγίζετε το , για να σβήσετε έναν ρυθμισμένο χρόνο χρονομέτρου.

Στην οθόνη εμφανίζεται η οθόνη έναρξης.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Μπορείτε να διορθώσετε ή να διαγράψετε το χρονόμετρο που καταχωρήθηκε και στη λειτουργία ρυθμίσεων.

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας /

Με το κλειδωμα λειτουργίας μπορείτε να ασφαλίσετε τη συσκευή από:

- μη επιθυμητή διακοπή λειτουργίας,
- μη επιθυμητή αλλαγή θερμοκρασίας,
- μη επιθυμητή επιλογή της λειτουργίας DynaCool, της εντατικής συντήρησης και εντατικής κατάψυξης,
- μη επιθυμητή μεταβολή των ρυθμίσεων (δυνατότητα μόνο για την απενεργοποίηση του κλειδώματος).


Κατά αυτόν τον τρόπο αποφεύγετε να απενεργοποιηθεί η συσκευή ή να μεταβληθούν οι ρυθμίσεις από άτομα χωρίς άδεια π.χ. παιδιά.

Μετά από μια διακοπή ρεύματος διατηρείται το κλειδωμα λειτουργίας που έχει ενεργοποιηθεί πριν.

– Κλειδωμα λειτουργίας Ξεκλειδώστε για σύντομο χρονικό διάστημα

- Αγγίζετε την οθόνη.

Εμφανίζεται το .


- Αγγίζετε για 6 δευτερόλεπτα περίπου το .

Τώρα μπορείτε να διεξάγετε περαιτέρω ρυθμίσεις (θερμοκρασία, πρόσθετες λειτουργίες κ.λπ.). Αν η πόρτα συσκευής κλείσει πάλι, το κλειδωμα λειτουργίας ενεργοποιείται εκ νέου.

– Απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας

- Αγγίζετε την οθόνη.

Εμφανίζεται το .

- Αγγίζετε για 6 δευτερόλεπτα περίπου το .


Εμφανίζεται η οθόνη έναρξης.

- Αγγίζετε το .

- Επιλέγετε το .


Το  φωτίζεται πορτοκαλί.

- Αγγίζετε το .


Το  εμφανίζεται στην οθόνη. Το κλειδωμα λειτουργίας είναι απενεργοποιημένο.

Απενεργοποίηση της συσκευής

Με αυτή τη λειτουργία μπορείτε να απενεργοποιήσετε ολόκληρη τη συσκευή ψύξης.

Στην οθόνη σβήνει η ένδειξη θερμοκρασίας και ανάβει το .

Ο εσωτερικός φωτισμός σβήνει, και η ψύξη απενεργοποιείται.

Το  σβήνει μετά από 10 λεπτά περίπου και η οθόνη σκοτεινιάζει (οικονομική λειτουργία).


Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath

Η συσκευή για την υποστήριξη θρησκευτικών εθίμων διαθέτει τη λειτουργία Sabbath.

Απενεργοποιούνται οι εξής ρυθμίσεις:

- ο εσωτερικός φωτισμός με ανοιχτή πόρτα συσκευής,
- όλα τα ηχητικά και οπτικά σήματα,
- η ένδειξη θερμοκρασίας,
- οι λειτουργίες DynaCool, εντατική συντήρηση, εντατική κατάψυξη, Party, Διακοπές (σε περίπτωση που ενεργοποιήθηκαν πριν),
- το χρονόμετρο (σε περίπτωση που ενεργοποιήθηκε πριν).

Ομοίως δεν μπορείτε να προγραμματίσετε ρυθμίσεις στη λειτουργία ρυθμίσεων .

Η λειτουργία Sabbath απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 120 ώρες.


Προσέχετε, ώστε οι πόρτες συσκευής να είναι καλά κλεισμένες, αφού οι οπτικές και ακουστικές προειδοποιήσεις είναι απενεργοποιημένες.

Μια πιθανή διακοπή ρεύματος σε αυτό το χρονικό διάστημα δεν εμφανίζεται στην οθόνη. Μετά από μια διακοπή ρεύματος η συσκευή ξεκινά στη λειτουργία Sabbath, αν είναι διαθέσιμη από πριν.

- Ενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath


- Αγγίζετε το .

Το  φωτίζεται πορτοκαλί.

Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη φωτιζόμενο λευκό το .



Οθόνη λειτουργίας Sabbath

Μετά από περίπου 3 δευτερόλεπτα σβήνει το , και η οθόνη σκοτεινιάζει.


- Απενεργοποίηση της λειτουργίας Sabbath πρόωρα


- Αγγίζετε την οθόνη.

Εμφανίζεται το .


- Αγγίζετε το .


Το  φωτίζεται πορτοκαλί.

- Αγγίζετε το .



 ανάβει λευκό. Η λειτουργία απενεργοποιήθηκε.

Ρύθμιση χρονικού διαστήματος μέχρι την τοποθέτηση του συναγερμού πόρτας


Η συσκευή ψύξης διαθέτει έναν συναγερμό πόρτας. Αν η πόρτα συσκευής μείνει ανοιχτή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, ηχεί ένας βομβητής (αν δεν είναι απενεργοποιημένος, βλέπε ενότητα «Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων») και στην οθόνη ανάβει το  (βλέπε κεφ. «Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας», ενότητα «Συναγερμός πόρτας»).

Μπορείτε να ρυθμίσετε στο διάγραμμα στοιχείων το χρονικό διάστημα μέχρι την εφαρμογή του συναγερμού πόρτας : Το χρονικό διάστημα μπορεί να ρυθμιστεί βαθμιαία με βηματισμό των 30 δευτερολέπτων, ξεκινώντας με 30 δευτερόλεπτα (βαθμίδα 1 = 1 γεμάτο στοιχείο) έως 3 λεπτά το ανώτερο και 30 δευτερόλεπτα (βαθμίδα 7 = 7 γεμάτα στοιχεία).

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση ήχου πλήκτρων /

Σε κάθε άγγιγμα ενός πεδίου στην οθόνη που μπορεί να επιλεγεί ακούγεται ένας ήχος πλήκτρων. Αυτόν μπορείτε να ενεργοποιήσετε  ή να απενεργοποιήσετε .

Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων

Μπορείτε στο διάγραμμα στοιχείων να ρυθμίσετε την ένταση των ήχων προειδοποίησης και σήματος: Εάν όλα τα πεδία είναι συμπληρωμένα έχει επιλεγθεί η μέγιστη ένταση ήχου. Εάν δεν έχει συμπληρωθεί κανένα πεδίο, τότε είναι απενεργοποιημένος ο ήχος σήματος και προειδοποίησης. Εμφανίζεται το .

Η αλλαγή την έντασης ήχου ακούγεται κατά τη διάρκεια της μετατροπής.

Τα προειδοποιητικά και ηχητικά σήματα σε έναν συναγερμό θερμοκρασίας, ένα μήνυμα βλάβης, μια διακοπή ρεύματος καθώς και ένα ρυθμισμένο χρονόμετρο δεν μπορούν να απενεργοποιηθούν.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Ρύθμιση φωτεινότητας ☀ οθόνης

Μπορείτε στο διάγραμμα στοιχείων να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης: Όταν όλα τα στοιχεία είναι γεμάτα, έχει επιλεγεί η μέγιστη φωτεινότητα.

Η αλλαγή της φωτεινότητας είναι εμφανής κατά τη διάρκεια της μετατροπής.

Ρύθμιση μονάδας θερμοκρασίας °C/°F

Για την ένδειξη της θερμοκρασίας στην οθόνη μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε βαθμούς Κελσίου °C και βαθμούς Φαρενάιτ °F.

Απενεργοποίηση ■ εκθεσιακής ρύθμισης

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

Εάν από το εργοστάσιο ενεργοποιήθηκε η λειτουργία έκθεσης, εμφανίζεται στην οθόνη ■. Εδώ μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

Εάν απενεργοποιηθεί η λειτουργία έκθεσης, αυτή δε μπορεί να ενεργοποιηθεί πάλι μέσω της λειτουργίας ρυθμίσεων ʹ≡.

Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων ⏪

Όλες οι ρυθμίσεις της συσκευής επαναφέρονται στις ρυθμίσεις κατά την παράδοση, και η συσκευή απενεργοποιείται.

Ζήτηση πληροφοριών i

Στην οθόνη εμφανίζονται στοιχεία συσκευής (τύπος και αριθμός κατασκευής).

Χρήσιμη συμβουλή: Αυτά τα στοιχεία συσκευής είναι σημαντικά για το μήνυμα μιας βλάβης στο Miele Service

Μέσω της επιβεβαίωσης με το OK βγαίνετε από την ένδειξη πληροφοριών.

– ένδειξη συμφωνιών εξουσιοδότησης


Μπορείτε να εμφανίσετε στο © συμφωνίες που έχουν χρησιμοποιηθεί.

Υπενθύμιση: Αλλαγή φίλτρων οσμών



Αυτή η συσκευή ψύξης δεν είναι εξοπλισμένη με φίλτρα οσμών με στήριγμα KKF-FF (Active AirClean). Αυτό είναι διαθέσιμο ως πρόσθετο εξάρτημα (βλέπε κεφ. «Εξαρτήματα - Πρόσθετα εξαρτήματα»).

Αν έχει ενεργοποιηθεί η ένδειξη αλλαγής φίλτρων οσμών, σας γίνεται υπενθύμιση μετά από περίπου 6 μήνες, να αλλάξετε το φίλτρο οσμών (βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση - Αλλαγή φίλτρων οσμών»).


Στην οθόνη έναρξης εμφανίζεται τότε στην ένδειξη θερμοκρασίας το  και ακούγεται ένα ηχητικό σήμα (αν έχει ενεργοποιηθεί).

Αγγίζοντας το σύμβολο επιβεβαιώνετε το μήνυμα. Ο μετρητής χρόνου μηδενίζεται, και η ένδειξη αλλάζει πάλι στην οθόνη έναρξης.

Υπενθύμιση: καθαρισμός πλέγματος εξαερισμού



Η συσκευή είναι εξοπλισμένη στο σοβατεπί με ένα πλέγμα εξαερισμού.


Αν αυτή η ένδειξη καθαρισμού του πλέγματος εξαερισμού είναι ενεργοποιημένη, θα σας γίνει υπενθύμιση μετά από περίπου 12 μήνες, να καθαρίσετε το πλέγμα από τη σκόνη (βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση» ενότητα «Καθαρισμός του πλέγματος εξαερισμού»). Στην οθόνη εμφανίζεται τότε το  και ακούγεται ένα ηχητικό σήμα (αν έχει ενεργοποιηθεί).

Χρήσιμη συμβουλή: Καθαρίζετε το πλέγμα εξαερισμού με ένα πινέλο ή ηλεκτρική σκούπα (για να γίνει αυτό χρησιμοποιείτε, π.χ. τη βούρτσα σκαλιστών επιφανειών για ηλεκτρικές σκούπες Miele).

Η συγκέντρωση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ρεύματος.


Αγγίζοντας το σύμβολο επιβεβαιώνετε το μήνυμα. Ο μετρητής χρόνου μηδενίζεται, και η ένδειξη αλλάζει πάλι στην οθόνη έναρξης.

Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση

 Κίνδυνος έκρηξης λόγω εύφλεκτων μειγμάτων αερίων.

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

Μην τοποθετείτε μέσα στη συσκευή εκρηκτικά υλικά ή προϊόντα με εύφλεκτα αέρια (π.χ. σπρέι). Αντίστοιχα δοχεία ψεκασμού αναγνωρίζονται από τα τυπωμένα στοιχεία περιεχομένου ή από ένα σύμβολο φλόγας. Ενδεχομένως εξερχόμενα αέρια μπορούν να πάρουν φωτιά από ηλεκτρικά εξαρτήματα.

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών από τρόφιμα περιεκτικά σε λίπη και έλαια.

Σε περίπτωση που αποθηκεύσετε στη συσκευή ή στην πόρτα της τροφές που περιέχουν λάδι ή άλλες λιπαρές ουσίες, 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 της συσκευής.

Διάφορα επίπεδα ψύξης

Εξαιτίας της φυσιολογικής κυκλοφορίας αέρα ρυθμίζονται στη συντήρηση διαφορετικά επίπεδα θερμοκρασίας.

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

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

Εάν οι κυκλοφορία αέρα δεν επαρκεί, μειώνεται η απόδοση ψύξης και αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος. Μην καλύπτετε τον ανεμιστήρα στο πίσω τοίχωμα.

Χρήσιμη συμβουλή: Μην αποθηκεύετε τα τρόφιμα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να ακουμπούν στο πίσω τοίχωμα της συντήρησης. Διαφορετικά θα μπορούσαν να κολλήσουν στο πίσω τοίχωμα.

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.

Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση

Ψυχρότερη περιοχή

Η ψυχρότερη περιοχή της συντήρησης είναι ακριβώς πάνω από το συρτάρι DailyFresh και στο πίσω τοίχωμα.

Στις περιοχές αυτές μπορείτε να τοποθετήσετε όλα τα ευαίσθητα τρόφιμα, όπως π.χ.:

- ψάρι, κρέας, πουλερικά
- αλλαντικά, έτοιμα φαγητά,
- αυγά, τούρτες, βουτήματα,
- φρέσκια ζύμη, ζύμη για κέικ, πίτσα, κικς λορέν
- γαλακτοκομικά προϊόντα,
- συσκευασμένα λαχανικά
- και όλα τα φρέσκα τρόφιμα (των οποίων η ημερομηνία λήξης βασίζεται σε θερμοκρασία διατήρησης τουλάχιστον 4°C)

Χρήσιμη συμβουλή: Τοποθετείτε τα τρόφιμα έτσι ώστε να μην ακουμπούν στο πίσω τοίχωμα της 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)

Τοποθέτηση τροφίμων στη συντήρηση

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.

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 ζωικών προϊόντων.

Διασφαλίστε ότι τα τρόφιμα και ειδικότερα 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 σημαντικά. Έτσι αποφεύγεται η απόρριψη 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.

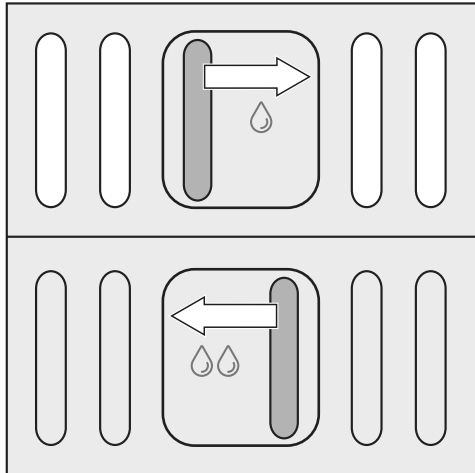
Αποθήκευση τροφίμων στο συρτάρι DailyFresh

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

Η υγρασία στο συρτάρι DailyFresh μπορεί να ρυθμιστεί κατά τέτοιο τρόπο ώστε να ανταποκρίνεται περίπου στα αποθηκευμένα τρόφιμα. Ένα υψηλό ποσοστό υγρασίας επιδρά στη διατήρηση της υγρασίας των τροφίμων τα οποία δεν μαραίνονται τόσο γρήγορα. Η θερμοκρασία πλησιάζει τη θερμοκρασία στη συνηθισμένη συντήρηση.

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

Ρύθμιση της υγρασίας στο συρτάρι DailyFresh



Με τη βοήθεια του συρόμενου διακόπτη ρυθμίζετε την περιεχόμενη υγρασία.

Θέση συρόμενου διακόπτη Δ = χαμηλή υγρασία

Αποθηκεύετε τα τρόφιμα αυτά μόνο **σκεπασμένα ή συσκευασμένα** για λόγους υγιεινής.

Θέση συρόμενου διακόπτη $\Delta\delta$ = αυξημένη υγρασία

Αυτή η ρύθμιση είναι κατάλληλη για την αποθήκευση φρούτων και λαχανικών. Ο συρόμενος διακόπτης κλείνει τα ανοίγματα του συρταριού ώστε η υγρασία να παραμείνει μέσα σε αυτό.

Το ύψος της υγρασίας στο συρτάρι υγρού κλίματος εξαρτάται βασικά από το είδος και την ποσότητα των τοποθετημένων σε αυτό τροφίμων, αν δεν είναι συσκευασμένα.

Σε περίπτωση μικρού φορτίου, η υγρασία μπορεί να είναι πολύ χαμηλή.

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

Σε περίπτωση υψηλής υγρασίας στο συρτάρι μπορεί κάτω από ορισμένες συνθήκες να δημιουργηθεί νερό συμπύκνωσης.

Αφαιρείτε το νερό συμπύκνωσης με ένα πανί.

Αποθήκευση τροφίμων στο συρτάρι DailyFresh

Αποτέλεσμα αποθήκευσης στο συρτάρι DailyFresh

Λάβετε υπόψη σας άλλη μια φορά τις παρακάτω συμβουλές, αν δεν είστε ευχαριστημένοι με το αποτέλεσμα της συντήρησης των τροφίμων (τα τρόφιμα για παράδειγμα μετά από μικρό διάστημα φύλαξης φαίνονται μαραμένα):

- Αποθηκεύετε μόνο φρέσκα τρόφιμα. Η κατάσταση αποθήκευσης των τροφίμων είναι σημαντική για το αποτέλεσμα της φρεσκάδας.
 - Καθαρίζετε το συρτάρι πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων.
 - Στραγγίζετε τα πολύ νωπά τρόφιμα πριν την τοποθέτηση.
 - Μην τοποθετείτε τρόφιμα ευαίσθητα στις χαμηλές θερμοκρασίες στο συρτάρι (βλέπε κεφ. «Τρόφιμα που δεν είναι κατάλληλα για τη συντήρηση»).
 - Επιλέγετε για την αποθήκευση των τροφίμων τη σωστή θέση του συρόμενου διακόπτη (χαμηλή ή αυξημένη υγρασία).
- Η αυξημένη υγρασία δδ στο συρτάρι υγρού κλίματος δημιουργείται μόνο λόγω της υγρασίας των τροφίμων που αποθηκεύσατε, δηλαδή όσα περισσότερα τρόφιμα είναι αποθηκευμένα στο συρτάρι τόσο πιο υψηλή είναι η υγρασία.
Σε περίπτωση που στη ρύθμιση δδ έχει συγκεντρωθεί πολύ υγρασία και αυτή φαίνεται να επιδρά αρνητικά στα τρόφιμα, απομακρύνετε το νερό συμπύκνωσης από τον πάτο του συρταριού με ένα πανί και τοποθετείτε μία σχάρα η κάτι παρεμφερές μέσα στο συρτάρι ώστε να στραγγίζεται η περιττή υγρασία.
Σε περίπτωση που η υγρασία είναι πολύ χαμηλή, συσκευάζετε τα τρόφιμα σε αεροστεγείς συσκευασίες.

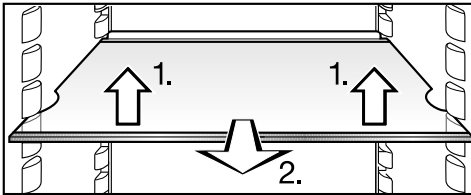
Μετατόπιση ραφιού πόρτας / ραφιού μπουκαλιών

Μετατοπίζετε τα ράφια πόρτας / ράφια μπουκαλιών στην πόρτα συσκευής μόνο όταν είναι άδεια.

- Σπρώχνετε το ράφι πόρτας / ράφι μπουκαλιών προς τα πάνω και το αφαιρείτε προς τα εμπρός.
- Τοποθετείτε πάλι το ράφι πόρτας / ράφι μπουκαλιών σε οποιαδήποτε θέση. Προσέχετε, ώστε να τοποθετηθεί σωστά και σταθερά στις προεξοχές στήριξης.

Μετατόπιση ραφιών συντήρησης

Τα ράφια προστατεύονται από τυχόν απρόσεκτο τράβηγμα μέσω ειδικών στοπ.

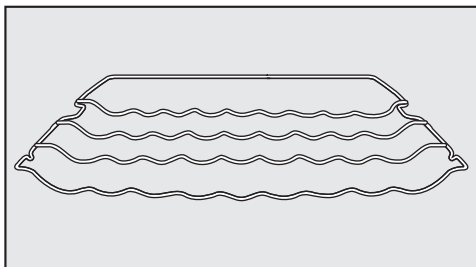


- Μπορείτε να μετατοπίσετε τα ράφια συντήρησης ανάλογα με το ύψος των τροφίμων:
1. Τα ανασηκώνετε από μπροστά ελαφρά.
 2. Τα τραβάτε λίγο προς τα εμπρός, τα ανασηκώνετε ώστε η εγκοπή να είναι πάνω από τις προεξοχές στήριξης για να τα μετατοπίσετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Το πλαίσιο στον πίσω προστατευτικό πήχη πρέπει να δείχνει προς τα πάνω, έτσι ώστε τα τρόφιμα να μην αγγίζουν το πίσω τοίχωμα και παγώνουν.

Εσωτερική διαρρύθμιση συντήρησης

Μετατόπιση ραφίου για μπουκάλια



Το ράφι για μπουκάλια μπορείτε να το τοποθετήσετε στη συσκευή σε οποιοδήποτε μέρος.

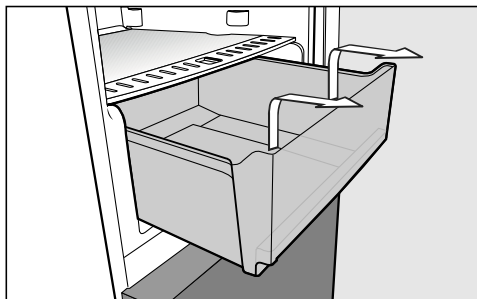
- Σηκώνετε το ράφι για μπουκάλια μπροστα ελαφρά και το τραβάτε λίγο προς τα εμπρός, το σηκώνετε ώστε η εγκοπή να είναι πάνω από τις προεξοχές στήριξης και το μετατοπίζετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Το πίσω άγκιστρο πρέπει να δείχνει προς τα πάνω, έτσι ώστε τα μπουκάλια να μην αγγίζουν το πίσω τοίχωμα.

Το ράφι για μπουκάλια προστατεύεται από τυχόν απρόσεκτο τράβηγμα μέσω ειδικών στοπ.

Πώς να αφαιρέσετε το συρτάρι DailyFresh και τα ροδάκια του

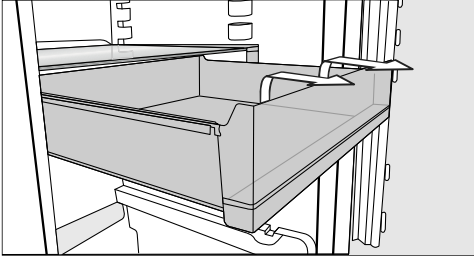
Το συρτάρι DailyFresh είναι τοποθετημένο σε ροδάκια και αφαιρείται για να το γεμίσετε ή να το αδειάσετε ή και για να το καθαρίσετε:



- Τραβάτε το συρτάρι προς τα έξω μέχρι το σημείο που σταματά και το σηκώνετε προς τα πάνω.
- Αφαιρείτε τις ράγες με τα ροδάκια από τον πάτο της συσκευής.

Μετατόπιση του συρταριού CompactCase

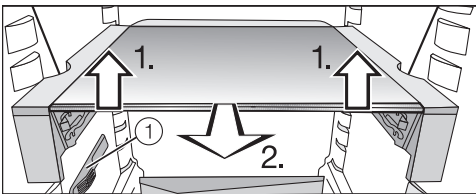
Το συρτάρι CompactCase μπορείτε να μετατοπίσετε ποικιλοτρόπως στη συσκευή ανάλογα με την επιθυμία σας:



- Τραβάτε το συρτάρι προς τα έξω μέχρι το σημείο που σταματά και το αφαιρείτε.

⚠ Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς λόγω λανθασμένης τοποθέτησης των ραφιών με το στήριγμα του CompactCase.

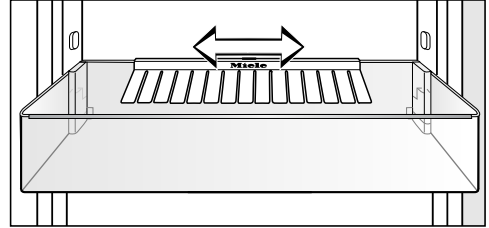
Ο αισθητήρας θερμοκρασίας και το στήριγμα μπορούν να υποστούν ζημιά ή ο αισθητήρας θερμοκρασίας δε μπορεί να λειτουργήσει ομαλά. Μην τοποθετείτε τα ράφια με το στήριγμα του CompactCase πάνω στον αισθητήρα θερμοκρασίας ①.



- Ανασηκώνετε το ράφι μπροστά ελαφρώς και το τραβάτε λίγο προς τα εμπρός. Το σηκώνετε με τις εγκοπές πάνω από τις προεξοχές στήριξης, και το μετατοπίζετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

- Τοποθετείτε τώρα πάλι στο συρτάρι.

Μετατόπιση ή αφαίρεση του στήριγματος μπουκαλιών



Μπορείτε να μετατοπίσετε το στήριγμα μπουκαλιών προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά. Έτσι δημιουργείται περισσότερος χώρος για ροφήματα σε χάρτινες συσκευασίες.

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

- Γι' αυτό αφαιρείτε το στήριγμα μπουκαλιών από την πίσω πλευρά του ραφιού μπουκαλιών.

Μετά τον καθαρισμό μπορείτε να τοποθετήσετε και πάλι το στήριγμα μπουκαλιών.

Εσωτερική διαρρύθμιση συντήρησης

Μετατόπιση φίλτρων οσμών

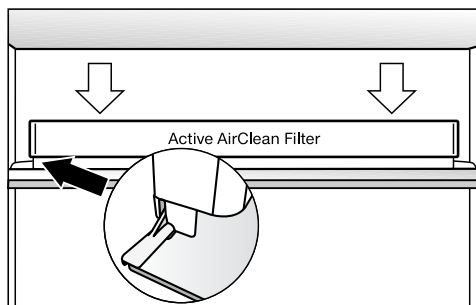
Το φίλτρο οσμών με στήριγμα ΚΚF-FF (Active AirClean) διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα (βλέπε κεφ. «Εξαρτήματα» - παράγραφος «Πρόσθετα εξαρτήματα»)

Λάβετε υπόψη σας τα παρακάτω σε τρόφιμα με πολύ έντονη μυρωδιά (π.χ. πολύ πικάντικο τυρί):

- Τοποθετείτε το στήριγμα με τα φίλτρα οσμών στο ράφι, στο οποίο θα αποθηκευτούν τα συγκεκριμένα τρόφιμα.
- Αντικαθιστάτε τα φίλτρα οσμών νωρίτερα, ανάλογα με τις ανάγκες.
- Τοποθετείτε περαιτέρω φίλτρα οσμών (με στήριγμα) στη συσκευή (βλέπε κεφ. «Εξαρτήματα», παράγραφος «Πρόσθετα εξαρτήματα»).

Το στήριγμα των φίλτρων οσμών κάθεται στον πίσω προστατευτικό πήχη του ραφιού.

- Για να μετατοπίσετε το φίλτρο οσμών, αφαιρείτε το στήριγμα για το φίλτρο οσμών από τον προστατευτικό πήχη, τραβώντας το προς τα πάνω.



- Τοποθετείτε το στήριγμα στον προστατευτικό πήχη του ραφιού που επιθυμείτε.

Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Μέγιστο δυναμικό κατάψυξης

Για να καταψυχθούν τα τρόφιμα μέχρι τον πυρήνα τους γρήγορα, δεν επιτρέπεται να ξεπεραστεί το μέγιστο δυναμικό κατάψυξης. Θα βρείτε το μέγιστο δυναμικό κατάψυξης εντός 24 ωρών στην πινακίδα τύπου «Δυναμικό κατάψυξης ... kg/24 h».

Τι συμβαίνει όταν καταψύχετε φρέσκα τρόφιμα;

Τα φρέσκα τρόφιμα πρέπει το συντομότερο δυνατόν να καταψυχθούν μέχρι τον πυρήνα τους, για να διατηρήσουν τη διατροφική τους αξία, τις βιταμίνες, την εμφάνιση και τη γεύση τους.

Σε όσο πιο αργό ρυθμό καταψύχονται τα τρόφιμα, τόσο περισσότερο υγρό φεύγει από τα μόρια των τροφίμων και καταλήγει στον κενό χώρο μεταξύ τους. Τα μόρια συρρικνώνονται. Κατά την απόψυξη, επανέρχεται στα μόρια μόνο ένα τμήμα των υγρών που χάθηκαν. Αυτό σημαίνει ουσιαστικά, ότι υπήρξε μια μεγαλύτερη απώλεια χυμών των τροφίμων. Μπορείτε να το επιβεβαιώσετε και από τη συσσώρευση νερού γύρω από τα τρόφιμα κατά την απόψυξή 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. Το νερό που βγαίνει όταν ξεπαγώνουν είναι πολύ λίγο.

Αποθήκευση έτοιμων κατεψυγμένων τροφίμων

Τρόφιμα κατά το ήμισυ ή τελείως αποψυγμένα, δεν πρέπει να τα καταψύχετε πάλι. Μόνο αν τα μαγειρέψετε (βράσιμο ή ψήσιμο), μπορείτε να τα βάλετε εκ νέου στον καταψύκτη.

Για τη διατήρηση στην κατάψυξη των έτοιμων κατεψυγμένων, ελέγχετε ήδη κατά την αγορά τους από το κατάστημα τροφίμων:

- αν υπάρχει ζημιά στη συσκευασία τους
- την ημερομηνία λήξης
- τη θερμοκρασία ψύξης που επικρατεί στα ψυγεία του καταστήματος.

Αν είναι θερμότερη από -18°C , μειώνεται η διάρκεια της ημερομηνίας λήξης τους.

- Αγοράζετε τα κατεψυγμένα, αφού τελειώσετε με τα υπόλοιπα ψώνια και τα μεταφέρετε τυλιγμένα σε εφημερίδα ή σε τσάντα κατάψυξης.
- Τοποθετείτε αμέσως στο σπίτι τα κατεψυγμένα μέσα στη συσκευή.

Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Διαδικασία κατάψυξης φρέσκων τροφίμων

Κατάλληλα για να καταψυχθούν είναι μόνο τα φρέσκα και ακέραια σε ποιότητα τρόφιμα!

Πριν από την τοποθέτηση

- Αν πρόκειται να τοποθετήσετε μια ποσότητα φρέσκων τροφίμων μεγαλύτερη από 1 κιλό, θέτετε σε λειτουργία την εντατική κατάψυξη λίγες ώρες πριν την τοποθέτηση (βλέπε «Χρήση εντατικής κατάψυξης, εντατικής συντήρησης και DynaCool - Λειτουργία εντατικής κατάψυξης»).

Τα ήδη κατεψυγμένα αποκτούν μια επιπλέον ρεζέρβα ψύξης.

Τοποθέτηση των κατεψυγμένων

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας του πολύ βαρύ φορτίου.

Ένα πολύ βαρύ φορτίο μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο συρτάρι κατάψυξης / στο γυάλινο ράφι.

Διατηρείτε κάθε φορά το μέγιστο φορτίο:

- συρτάρι κατάψυξης = 25 κιλά
- γυάλινο ράφι = 35 κιλά

Τα φρέσκα τρόφιμα δεν επιτρέπεται κατά την κατάψυξή τους να αγγίζουν τα κατεψυγμένα, για να μην αλλοιώνεται τμήμα των ήδη κατεψυγμένων.

- Για να μην κολλήσουν τα τρόφιμα μεταξύ τους, θα πρέπει να προσέξετε, η συσκευασία να είναι εντελώς στεγνή.

– τοποθέτηση μικρής ποσότητας κατεψυγμένων

Τα τρόφιμα καταψύχονται στα επάνω συρτάρια κατάψυξης.

- Για να καταψυχθούν τα τρόφιμα μέχρι τον πυρήνα τους γρήγορα, τα τοποθετείτε απλωμένα στο δάπεδο των συρταριών.

– τοποθέτηση μέγιστης ποσότητας κατεψυγμένων (βλέπε πινακίδα τύπου)

Οι σχισμές του βεντιλατέρ στο πίσω τοίχωμα της κατάψυξης πρέπει πάντα να είναι ελεύθερες.

Αν οι σχισμές του βεντιλατέρ εμποδίζονται, μειώνεται η απόδοση ψύξης και αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος.

Τοποθετείτε τα τρόφιμα επάνω στο γυάλινο ράφι κατά τέτοιο τρόπο, ώστε οι σχισμές του βεντιλατέρ να μην καλύπτονται.

- Αφαιρείτε τα επάνω συρτάρια κατάψυξης.
- Για να καταψυχθούν τα τρόφιμα μέχρι τον πυρήνα τους γρήγορα, τα τοποθετείτε απλωμένα στις επάνω γυάλινες πλάκες.

Μετά την διαδικασία κατάψυξης:

- Τοποθετείτε τα τρόφιμα που έχουν καταψυχθεί στο συρτάρι κατάψυξης και το σπρώχνετε προς τα μέσα.

Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Χρόνος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων

Η ικανότητα αποθήκευσης των τροφίμων είναι πολύ διαφορετική ακόμη και αν διατηρείται η προδιαγεγραμμένη θερμοκρασία των -18°C . Ακόμη και σε κατεψυγμένα προϊόντα λαμβάνουν χώρα εξαιρετικά αργές διαδικασίες αποσύνθεσης. Μέσω του οξυγόνου του αέρα μπορεί, π.χ. το λίπος να γίνει ταγγό. Γι' αυτό το άπαχο κρέας μπορεί να μείνει αποθηκευμένο για περίπου το διπλάσιο χρονικό διάστημα απ' ότι το λιπαρό κρέας.

Οι χρόνοι αποθήκευσης που δίνονται είναι ενδεικτικοί για τη διάρκεια αποθήκευσης διαφορετικών ομάδων τροφίμων στην κατάψυξη.

Ομάδα τροφίμων	Χρόνος αποθήκευσης (μήνες)
Παγωτό	2 ως 6
Ψωμί, ζυμωτά	2 ως 6
Τυρί	2 ως 4
Ψάρι, λιπαρό	1 ως 2
Ψάρι, άπαχο	1 ως 5
Λουκάνικο, ζαμπόν	1 ως 3
Κινήγι, χοιρινό	1 ως 12
Πουλερικά, βοδινό	2 ως 10
Λαχανικά, φρούτα	6 ως 18
Αρωματικά χόρτα	6 ως 10

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

Με σταθερή θερμοκρασία κατάψυξης στους -18°C και κατάλληλη υγιεινή μπορεί να αξιοποιηθεί ο μέγιστος χρόνος αποθήκευσης των τροφίμων, ενώ ταυτόχρονα μειώνεται και ο όγκος των απορριμμάτων τροφίμων.

Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Απόψυξη κατεψυγμένων

Μην επανακαταψύχετε τρόφιμα κατά το ήμισυ ή τελείως αποψυγμένα. Μόνο αν τα μαγειρέψετε (βράσιμο ή ψήσιμο), μπορείτε να τα τοποθετήσετε και πάλι στην κατάψυξη.

Η απόψυξη των κατεψυγμένων γίνεται:

- στον φούρνο μικροκυμάτων
- στον ηλεκτρικό φούρνο στη θέση «θερμός αέρας» ή «απόψυξη»
- σε θερμοκρασία δωματίου
- στη συντήρηση (η ψύξη που απορρέει από τα κατεψυγμένα αξιοποιείται για την ψύξη των υπόλοιπων τροφίμων),
- στον φούρνο ατμού

Τις **φέτες κρέατος και ψαριού** μπορείτε να τις ρίξετε στο καυτό τηγάνι, ακόμη κι αν δεν έχουν ξεπαγώσει τελείως.

Ξεπαγώνετε τα **κομμάτια κρέατος και ψαριού** (π.χ. κιμά, κοτόπουλο, φιλέτο ψαριού) με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην έρχονται σε επαφή με άλλα τρόφιμα. Συγκεντρώνετε το νερό απόψυξης και το πετάτε προσεκτικά.

Τα **φρούτα** ξεπαγώνουν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος στη συσκευασία τους ή σε μια σκεπασμένη λεκάνη.

Τα **λαχανικά** γενικά, όπως είναι παγωμένα, μπορείτε να τα ρίξετε σε νερό που βράζει ή να τα σοτάρετε σε καυτό βούτυρο. Λόγω της τροποποιημένης κυτταρικής δομής τους, υπολογίζετε για το μαγείρεμά τους λιγότερο χρόνο από ό,τι αν ήταν φρέσκα.

Ταχεία ψύξη ποτών και αναψυκτικών

Για την γρήγορη ψύξη ποτών και αναψυκτικών στη συντήρηση θέτετε σε λειτουργία την εντατική συντήρηση.

Αν θέλετε να ψύξετε μια μεγάλη ποσότητα ποτών ή επιθυμείτε να ψύξετε επιπλέον ποτά στην κατάψυξη, τότε επιλέγετε στη λειτουργία ρυθμίσεων **Party** τη λειτουργία **Party**.

Τα μπουκάλια που τοποθετείτε στην κατάψυξη για ταχεία ψύξη, πρέπει να τα βγάζετε **το αργότερο μετά από μία ώρα**. Τα μπουκάλια μπορεί να εκραγούν.

Χρήσιμη συμβουλή: Για να μην ξεχνάτε τα μπουκάλια στην κατάψυξη, μπορείτε να ρυθμίσετε αντίστοιχα στη λειτουργία ρυθμίσεων το χρονόμετρο (QuickCool Timer) ☺.

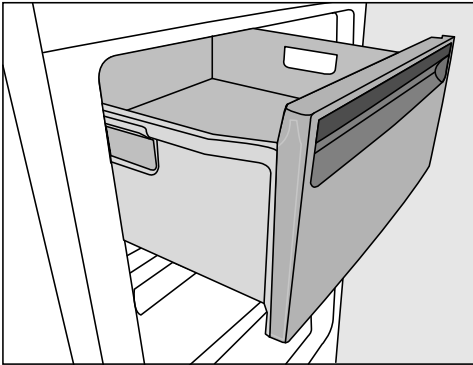
Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Εσωτερική διαρρύθμιση

Αφαίρεση του συρταριού και του γυάλινου ραφίου

Τα συρτάρια αφαιρούνται για να τα γεμίσετε ή να τα αδειάσετε ή και για να τα καθαρίσετε.

Ομοίως μπορείτε να μεγαλώσετε ευέλικτα τη ζώνη κατάψυξης. Για να τοποθετήσετε κατεψυγμένα μεγάλου όγκου, π.χ. γαλοπούλα ή κυνήγι, μπορείτε να αφαιρέσετε τις γυάλινες πλάκες ανάμεσα στα συρτάρια κατάψυξης.

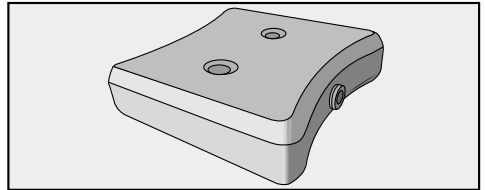


- Τραβάτε τα συρτάρια προς τα έξω μέχρι το σημείο που σταματούν και τα σηκώνετε προς τα πάνω.
- Ανασηκώνετε ελαφρά το γυάλινο ράφι, και το αφαιρείτε, τραβώντας το προς τα εμπρός έξω.

Χρήση εξαρτημάτων

Χρήση παγοκύστης

Η παγοκύστη εμποδίζει την απότομη αύξηση της θερμοκρασίας στην κατάψυξη και προστατεύει τα τρόφιμα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος. Έτσι μπορείτε να επιμηκύνετε το χρόνο διατήρησης στην κατάψυξη.



- Τοποθετείτε την παγοκύστη στο πιο πάνω συρτάρι της κατάψυξης.

Μετά από περίπου 24 ώρες η παγοκύστη έχει αποκτήσει τη μέγιστη απόδοση ψύξης.

– Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος

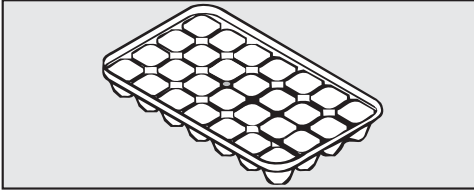
- Τοποθετείτε την παγωμένη παγοκύστη άμεσα πάνω στα κατεψυγμένα στο μπροστινό μέρος μέσα στο πιο πάνω συρτάρι.

Χρήσιμη συμβουλή: Όταν θέλετε να τοποθετήσετε φρέσκα τρόφιμα, τότε χρησιμοποιείτε την παγοκύστη ως διαχωριστικό μεταξύ των ήδη κατεψυγμένων και των φρέσκων τροφίμων ώστε να μην ξεπαγώσουν τα τρόφιμα.

Χρήσιμη συμβουλή: Οι παγοκύστες είναι πολύ χρήσιμες για να διατηρείτε κρύα τα φαγητά ή τα αναψυκτικά μέσα σε φορητό εκδρομικό ψυγείο.

Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη

Παρασκευή πάγου



- Γεμίζετε την παγοθήκη κατά τα τρία τέταρτα με νερό και την τοποθετείτε στον πάτο ενός συρταριού κατάψυξης.
- Για να βγάλετε την παγοθήκη, αν έχει κολλήσει, χρησιμοποιείτε ένα αμβλύ αντικείμενο, π.χ. τη λαβή ενός κουταλιού. 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.

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.

Το νερό απόψυξης διαφεύγει από ένα αυλάκι και διαμέσου ενός ανοίγματος απορροής νερού απόψυξης και καταλήγει στο σύστημα εξάτμισης, 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 ανεμπόδιστο.

Κατάψυξη

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με το σύστημα «NoFrost» με το οποίο η απόψυξη στην κατάψυξη γίνεται αυτόματα.

Η υγρασία που δημιουργείται απορροφάται από το βεντιλατέρ της κατάψυξης, υγροποιείται και οδηγείται έξω σε ένα δίσκο κοντά στο μοτέρ της συσκευής. Εκεί εξατμίζεται από τη θερμοκρασία του μοτέρ.

Με αυτή την αυτόματη μέθοδο απόψυξης δεν δημιουργείται ποτέ πάγος στην κατάψυξη. Τα τρόφιμα δεν κινδυνεύουν από μερική απόψυξη.

Καθαρισμός και περιποίηση

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

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω της εισερχόμενης υγρασίας.

Ο ατμός μιας συσκευής ατμοκαθαρισμού μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε πλαστικά και ηλεκτρικά εξαρτήματα. Μην χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστή για να καθαρίσετε το ψυγείο.

Δεν επιτρέπεται να τρέξει σαπουνό-νερο μέσα στο άνοιγμα εξόδου του νερού απόψυξης.

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

Υποδείξεις για το καθαριστικό

Στο εσωτερικό της συσκευής 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 χλώριο,
- υλικά αφαίρεσης αλάτων,
- δυνατά καθαριστικά σε μορφή σκόνης ή παχύρρευστου υγρού,
- καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες,
- καθαριστικά ανοξειδωτων επιφανειών,
- απορρυπαντικά πλυντηρίων πιάτων,
- καθαριστικά για φούρνους,
- καθαριστικά κεραμικών εστιών,
- καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες (εξαίρεση για τον καθαρισμό της γυάλινης πρόσοψης: ήπιο αλκοολούχο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες, που δεν περιέχει κάποιο πρόσθετο, όπως π.χ. λεμόνι ή κάτι παρόμοιο),
- σκληρά σφουγγάρια και βούρτσες, όπως π.χ. αυτά για κατσαρόλες,
- ειδικά σφουγγαράκια σε σχήμα γόμας που «σβήνουν» τη βρωμιά χωρίς νερό και σαπούνι,
- κοφτερές μεταλλικές ξύστρες.

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

Σημαντικές υποδείξεις σχετικά με τον καθαρισμό θα βρείτε στις ακόλουθες σελίδες.

Προετοιμασία του ψυγείου για τον καθαρισμό

- Απενεργοποιήστε το ψυγείο.

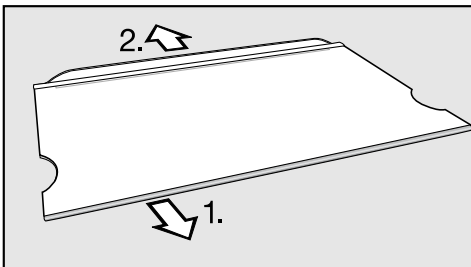
Το  εμφανίζεται στην οθόνη και η ψύξη είναι απενεργοποιημένη.

- Αφαιρέστε τα τρόφιμα από το ψυγείο και τοποθετήστε τα σε ένα ψυχρό μέρος.
- Αφαιρείτε τα ράφια πόρτας και το ράφι μπουκαλιών από την πόρτα της συσκευής.
- Αφαιρείτε τα συρτάρια κατάψυξης και τα γυάλινα ράφια.
- Βγάζετε έξω όλα τα αφαιρούμενα μέρη της συσκευής για να τα καθαρίσετε.

Αποσυναρμολόγηση των ραφιών συντήρησης

Πριν τον καθαρισμό των ραφιών αφαιρείτε από αυτά την ανοξειδωτή και την πίσω προστατευτική βέργα. Για αυτό προχωράτε ως εξής:

- Τοποθετείτε το ράφι πάνω σε μία μαλακή βάση (π.χ. ένα πετσετάκι κουζίνας) στην επιφάνεια εργασίας.

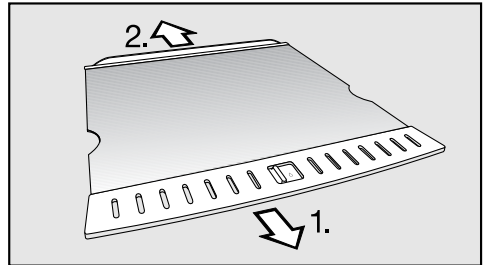


- Ξεκινώντας από την μία πλευρά τραβάτε και αφαιρείτε την ανοξειδωτή βέργα.
- Τραβάτε την προστατευτική βέργα.
- Μετά τον καθαρισμό στερεώνετε και πάλι την ανοξειδωτή βέργα και την προστατευτική βέργα στο ράφι.

Αφαίρεση του συρόμενου διακόπτη DailyFresh

Πριν από τον καθαρισμό αφαιρείτε επίσης τον συρόμενο διακόπτη DailyFresh. Για να γίνει αυτό ενεργείτε ως εξής:

- Τοποθετείτε το ράφι πάνω σε μία μαλακή βάση (π.χ. ένα πετσετάκι κουζίνας) στην επιφάνεια εργασίας.

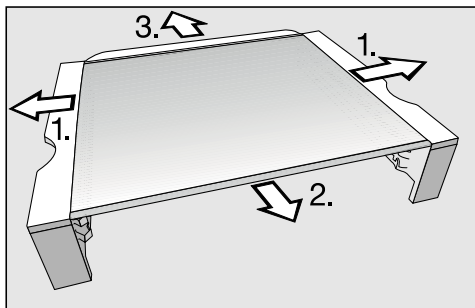


- Αφαιρείτε τον πλαστικό πήχη τραβώντας τον από τη μία πλευρά.
- Στερεώνετε τον πλαστικό πήχη μετά τον καθαρισμό πάλι στο ράφι συντήρησης.

Καθαρισμός και περιποίηση

Αποσυναρμολόγηση του συρταριού CompactCase

- Τοποθετείτε το συρτάρι CompactCase πάνω σε μία μαλακή βάση (π.χ. ένα πετσετάκι κουζίνας) στην επιφάνεια εργασίας.



- Αφαιρείτε στα πλάγια τα στηρίγματα από το ράφι συντήρησης.
- Αφαιρείτε τον ανοξείδωτο πήχη.
- Τραβάτε την προστατευτική βέργα.
- Μετά τον καθαρισμό στερεώνετε τον ανοξείδωτο πήχη, τον προστατευτικό πήχη καθώς και τα στηρίγματα στο ράφι.

Καθαρίζετε τον εσωτερικό χώρο και τα εξαρτήματα

Η συσκευή θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά, τουλάχιστον μία φορά τον μήνα.


Μην αφήνετε τη βρομιά να ξεραθεί, αλλά αφαιρείτε την άμεσα.

- Καθαρίζετε **τους εσωτερικούς χώρους** με ένα καθαρό απορροφητικό πανί, χλιαρό νερό και λίγο υγρό πλύσης πιάτων στο χέρι.
- Μετά τον καθαρισμό ξεπλένετε με καθαρό νερό και στεγνώνετε με ένα μαλακό πανί.

⚠ Τα ανοξείδωτα μέρη στα ράφια δεν είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων. Αφαιρείτε τους πήχεις, πριν τοποθετήσετε τα ράφια συντήρησης στο πλυντήριο πιάτων.

Τα παρακάτω μέρη **δεν πλένονται στο πλυντήριο πιάτων**:

- οι ανοξείδωτοι πήχεις
- οι πίσω προστατευτικοί πήχεις στα ράφια
- όλα τα συρτάρια και τα καπάκια των συρταριών (ανάλογα με το μοντέλο)
- το ράφι για μπουκάλια
- η παγοκύστη
- Καθαρίζετε αυτά τα εξαρτήματα στο χέρι.

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών λόγω πολύ υψηλών θερμοκρασιών στο πλυντήριο πιάτων.

Μέρη του ψυγείου μπορούν λόγω του καθαρισμού στο πλυντήριο πιάτων σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 55 °C να καταστούν άχρηστα π.χ. να παραμορφωθούν.

Επιλέξτε για μέρη κατάλληλα για το πλυντήριο πιάτων μόνο προγράμματα πλυντηρίου πιάτων με θερμοκρασία στο μέγιστο 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 λειτουργικότητα και σταθερότητα των μερών.

Τα παρακάτω μέρη **πλένονται στο πλυντήριο πιάτων**:

- το στήριγμα μπουκαλιών, η αυγοθήκη, η παγοθήκη (ανάλογα με το μοντέλο)
 - τα ράφια πόρτας και τα ράφια πόρτας για μπουκάλια στο εσωτερικό της πόρτας (χωρίς ανοξειδωτο πήχη)
 - τα ράφια (χωρίς πήχεις και χωρίς τυπωμένα γράμματα)
 - οι ράγες με τα ροδάκια
 - το στήριγμα για φίλτρα οσμών (διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα)
- Καθαρίζετε το αυλάκι και το σωλήνα εξόδου του νερού απόψυξης με ένα στικ ή ξυλάκι συχνότερα, για να φεύγει ανεμπόδιστα το νερό της απόψυξης.

■ Αφαιρείτε το συρτάρι DailyFresh.

■ Αφήνετε τη συσκευή ανοιχτή για λίγο ακόμη, για να αεριστεί επαρκώς και να αποφύγετε τη δημιουργία οσμών.

Καθαρισμός πορτών συσκευής και πλαϊνών τοιχωμάτων


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

Το χρώμα των επιφανειών μπορεί να αλλοιωθεί.

Συνιστάται να αφαιρείτε αμέσως τη βρομιά από την πρόσοψη της συσκευής και από τα πλαϊνά τοιχώματα.

Όλες οι επιφάνειες είναι ευαίσθητες στις γρατζουνιές και το χρώμα τους μπορεί να αλλοιωθεί, αν έρθουν σε επαφή με ακατάλληλα καθαριστικά. Στις γυάλινες προσόψεις οι γρατζουνιές κάτω από ορισμένες συνθήκες μπορεί να οδηγήσουν σε ρωγμές.

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

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Η γυάλινη πρόσοψη μπορεί να εμφανίσει χρωματικές αλλοιώσεις, αν την καθαρίζετε μόνο σε ορισμένα σημεία ή αφαιρείτε τη βρομιά ενώ έχει ξεραθεί.

Ξεπλένετε όλη την επιφάνεια της γυάλινης πρόσοψης με νερό.

Καθαρισμός και περιποίηση

- Καθαρίζετε ολόκληρες τις επιφάνειες με ένα καθαρό και χωρίς χνούδια πανί από μικροϊνα, ένα ψεκαστήρι, υγρό πλύσης πιάτων στο χέρι και αρκετό ζεστό νερό.
- Μετά τον καθαρισμό ξεπλένετε με καθαρό νερό και στεγνώνετε με ένα μαλακό πανί.

Κατά τη χρήση καθαριστικού για γυάλινες επιφάνειες με πρόσθετα, όπως π.χ. λεμόνι ή κάτι παρόμοιο, δημιουργούνται γραμμώσεις σε όλη την επιφάνεια.


Χρησιμοποιείτε ένα ήπιο αλκοολούχο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες, που δεν περιέχει κάποιο πρόσθετο.

Χρήσιμη συμβουλή: Ομοίως συνιστούμε το ειδικό καθαριστικό κεραμικών και ανοξείδωτων επιφανειών της Miele.

Καθαρισμός πλέγματος εξαερισμού

Η συγκέντρωση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ρεύματος.


- Καθαρίζετε το πλέγμα εξαερισμού τακτικά με ένα πινέλο ή ηλεκτρική σκούπα (για να γίνει αυτό χρησιμοποιείτε, π.χ. τη βούρτσα σκαλιστών επιφανειών για ηλεκτρικές σκούπες Miele).

Χρήσιμη συμβουλή: Αν επιθυμείτε να ενημερώνεστε αυτόματα κάθε 12 μήνες, ενεργοποιείτε την ένδειξη καθαρισμού του πλέγματος εξαερισμού (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Υπενθύμιση: Καθαρίστε πλέγμα εξαερισμού »).

Καθαρισμός φλάντζας πόρτας

Αν η φλάντζα της πόρτας έχει καταστραφεί ή έχει ξεγλιστρήσει από την εγκοπή, ενδεχομένως η πόρτα συσκευής να μην κλείνει σωστά, και η απόδοση ψύξης μειώνεται. Ως αποτέλεσμα, στο εσωτερικό δημιουργείται νερό συμπύκνωσης και μπορεί να γίνει πάγος.

Μην καταστρέψετε τη φλάντζα πόρτας και προσέχετε, ώστε η φλάντζα πόρτας να μην γλιστρά από την εγκοπή.

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Ο χειρισμός της φλάντζας πόρτας με έλαια ή λίπη μπορεί να καταστήσει πορώδη την επιφάνειά της.

Μην χρησιμοποιείτε έλαια ή λίπη κατά τον χειρισμό της φλάντζας πόρτας.

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

Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή μετά τον καθαρισμό

- Τοποθετείτε πάλι στη συσκευή όλα τα μέρη που είχατε αφαιρέσει.
- Θέστε σε λειτουργία το ψυγείο.
- Θέτετε σε λειτουργία την εντατική κατάψυξη για κάποιο χρονικό διάστημα, για να αποκτήσει γρήγορα η κατάψυξη την κατάλληλη θερμοκρασία.
- Θέτετε σε λειτουργία την εντατική συντήρηση για κάποιο χρονικό διάστημα, για να αποκτήσει γρήγορα η συντήρηση την κατάλληλη θερμοκρασία.
- Τοποθετείτε τα τρόφιμα στη συντήρηση και κλείνετε την πόρτα της συσκευής.
- Σπρώχνετε τα συρτάρια της κατάψυξης με τα κατεψυγμένα μέσα στην κατάψυξη και κλείνετε την πόρτα συσκευής.
- Απενεργοποιείτε τη λειτουργία εντατικής κατάψυξης πατώντας το πλήκτρο εντατικής κατάψυξης μόλις η κατάψυξη φτάσει σε σταθερή θερμοκρασία τουλάχιστον -18°C .

Αλλαγή φίλτρων οσμών

Το φίλτρο οσμών με στήριγμα KKF-FF (Active AirClean) διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα (βλέπε κεφ. «Περιγραφή συσκευής», παράγραφος «Εξαρτήματα»).

Αλλάζετε περίπου κάθε 6 μήνες τα φίλτρα οσμών στο στήριγμα.

Αν επιθυμείτε να σας γίνεται υπενθύμιση κάθε 6 μήνες αυτόματα, ενεργοποιήστε την ένδειξη αλλαγής φίλτρων οσμών (βλ. κεφάλαιο «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων» ενότητα «Υπενθύμιση: Αλλαγή φίλτρων οσμών»).

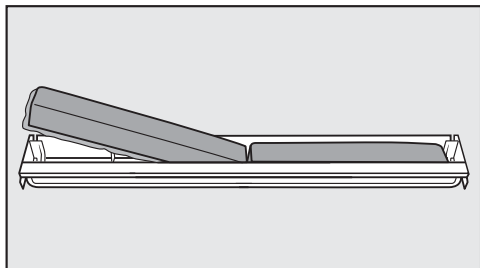
Ανταλλακτικά φίλτρα οσμών KKF-RF θα βρείτε στο τμήμα ανταλλακτικών της Miele, στα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή στο Internet στη διεύθυνση www.miele-shop.gr.

Χρήσιμη συμβουλή: Το στήριγμα για τα φίλτρα οσμών είναι κατάλληλο για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων.

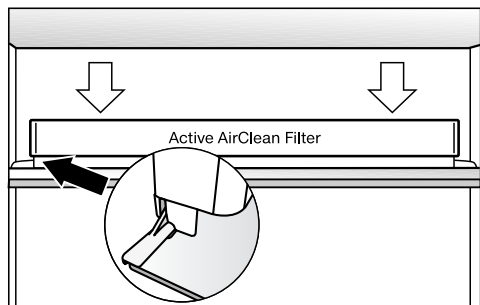
- Αφαιρέστε το στήριγμα για τα φίλτρα οσμών από το ράφι, τραβώντας το προς τα πάνω.


Τα τοποθετημένα φίλτρα οσμών δεν επιτρέπεται να εφάπτονται στο πίσω τοίχωμα στη συσκευή, αφού μέσω της υγρασίας στο πίσω τοίχωμα μπορεί να κολλήσουν με αυτό. Τοποθετήστε τα νέα φίλτρα οσμών τόσο βαθιά στο στήριγμα, ώστε να μην προεξέχουν από την άκρη του στηρίγματος.

Καθαρισμός και περιποίηση



- Βγάλτε τα δύο φίλτρα οσμών και τοποθετήστε τα νέα φίλτρα με το περιμετρικό πλαίσιο προς τα κάτω μέσα στο στήριγμα.



- Τοποθετήστε τη θήκη προς τα πίσω και κεντρικά σε ένα από τα ράφια συντήρησης, και στηρίξτε τη στο πίσω πλαίσιο του ραφίου που προεξέχει.
- Για να επιβεβαιώσετε την αλλαγή φίλτρων, πατήστε το .

Η ένδειξη για την αλλαγή των φίλτρων οσμών σβήνει και ο μετρητής χρόνου μηδενίζεται.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Τις περισσότερες απλές βλάβες ή ανωμαλίες που μπορεί να παρουσιαστούν κατά την καθημερινή χρήση, μπορείτε να τις αντιμετωπίσετε μόνοι σας. Σε πολλές περιπτώσεις εξοικονομείτε χρόνο και χρήμα, επειδή δεν χρειάζεται να καλέσετε το Miele Service.

Οι επόμενοι πίνακες μπορεί να σας βοηθήσουν να εντοπίσετε την αιτία μιας βλάβης ή ανωμαλίας και να την αποκαταστήσετε.

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

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Η συσκευή δεν έχει απόδοση ψύξης και ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί με ανοιχτή πόρτα συντήρησης.	Η συσκευή δεν έχει τεθεί σε λειτουργία. ■ Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή.
	Το φινιρίσμα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα ή το φινιρίσμα της συσκευής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα της συσκευής. ■ Τοποθετείτε το φινιρίσμα στην πρίζα και το φινιρίσμα της συσκευής στην πρίζα της συσκευής.
	Η ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα έχει πέσει. Το ψυγείο, η τάση ηλεκτρικού ρεύματος του σπιτιού ή κάποια άλλη συσκευή μπορεί να παρουσιάζουν βλάβη. ■ Απευθυνθείτε σε ηλεκτρολόγο ή στο Miele Service.
Ο συμπιεστής λειτουργεί συνεχώς.	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.
Ο συμπιεστής ενεργοποιείται όλο και πιο συχνά και για περισσότερο χρόνο, η θερμοκρασία στη συσκευή είναι πολύ χαμηλή.	Τα ανοίγματα εξαερισμού είναι κλειστά ή σκονισμένα. ■ Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού. ■ Καθαρίζετε τακτικά τα ανοίγματα εξαερισμού από τη σκόνη. Ανοίξατε πολλές φορές τις πόρτες της συσκευής ή τοποθετήσατε μεγάλες ποσότητες φρέσκων τροφίμων στη συντήρηση ή στην κατάψυξη. ■ Ανοίγετε τις πόρτες συσκευής μόνο όταν χρειάζεται και μόνο για το συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...






Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
	<p>Η απαιτούμενη θερμοκρασία αποκαθίσταται από μόνη της μετά από λίγο.</p>
	<p>Οι πόρτες της συσκευής δεν έχουν κλείσει σωστά. Ενδεχομένως να έχει δημιουργηθεί στη ζώνη κατάψυξης ένα παχύ στρώμα πάγου.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Κλείνετε τις πόρτες συσκευής. <p>Η απαιτούμενη θερμοκρασία αποκαθίσταται από μόνη της μετά από λίγο.</p> <p>Αν έχει ήδη δημιουργηθεί ένα παχύ στρώμα πάγου, μειώνεται η απόδοση ψύξης, με αποτέλεσμα να αυξάνεται η κατανάλωση ρεύματος.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Κάνετε απόψυξη και καθαρίζετε τον καταψύκτη.
	<p>Η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή. Όσο πιο υψηλή είναι η θερμοκρασία περιβάλλοντος, τόσο μεγαλύτερο είναι το χρονικό διάστημα λειτουργίας του συμπιεστή.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Λάβετε υπόψη σας τις υποδείξεις στο κεφάλαιο «Οδηγίες τοποθέτησης», ενότητα «Χώρος τοποθέτησης συσκευής».
	<p>Η θερμοκρασία στη συσκευή έχει ρυθμιστεί πολύ χαμηλά.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Διορθώνετε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.
	<p>Καταψύχθηκε μεγάλη ποσότητα τροφίμων με μία φορά.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Λάβετε υπόψη σας τις υποδείξεις στο κεφάλαιο «Κατάψυξη και διατήρηση στην κατάψυξη». <p>Η λειτουργία εντατικής συντήρησης είναι ακόμη ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Για λόγους οικονομίας ηλεκτρικού ρεύματος, μπορείτε να διακόψετε νωρίτερα την εντατική συντήρηση.
	<p>Η λειτουργία εντατικής κατάψυξης είναι ακόμη ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Για λόγους οικονομίας ηλεκτρικού ρεύματος, μπορείτε να διακόψετε νωρίτερα την εντατική κατάψυξη.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...






Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Ο συμπιεστής ενεργοποιείται όλο και σπανιότερα και για μικρότερο χρονικό διάστημα, με αποτέλεσμα η θερμοκρασία στο ψυγείο να αυξάνεται.	<p>Δεν πρόκειται για σφάλμα. Η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Διορθώστε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.■ Ελέγξτε τη θερμοκρασία ξανά μετά από 24 ώρες. <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. Επομένως, ενδέχεται να ανέβει πολύ η θερμοκρασία στην κατάψυξη.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Λάβετε υπόψη τις υποδείξεις στο κεφάλαιο «Εγκατάσταση», ενότητα «Χώρος τοποθέτησης συσκευής».■ Αυξήστε τη θερμοκρασία περιβάλλοντος.
Η μόνωση πόρτας έχει πάθει ζημιά ή πρέπει να αντικατασταθεί.	<p>Η μόνωση πόρτας μπορεί να αντικατασταθεί χωρίς εργαλεία.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Αντικαταστήστε τα λάστιχα της πόρτας. Μπορείτε να τα προμηθευτείτε από τα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele.
Το ψυγείο έχει πιάσει πάγο ή στο εσωτερικό του έχει συσσωρευθεί νερό συμπύκνωσης. Ενδεχομένως δεν κλείνει σωστά η πόρτα της συσκευής.	<p>Η φλάντζα πόρτας έχει ξεγλιστρήσει από την εγκοπή.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ελέγξτε, αν η φλάντζα πόρτας είναι τοποθετημένη σωστά στην εγκοπή. <p>Η φλάντζα της πόρτας έχει υποστεί ζημιά.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ελέγξτε αν η φλάντζα της πόρτας έχει υποστεί ζημιά.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...




Μηνύματα στην οθόνη

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
Στην οθόνη ανάβει το  , η συσκευή δεν έχει απόδοση ψύξης, ο χειρισμός της συσκευής καθώς και ο εσωτερικός φωτισμός είναι παρόλα αυτά σε λειτουργία.	Είναι ενεργοποιημένη η εκθεσιακή ρύθμιση . ■ Απενεργοποιείτε τη λειτουργία έκθεσης (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων» ενότητα «Εκθεσιακή λειτουργία»).
Στην οθόνη δεν εμφανίζεται τίποτα. Είναι μαύρη.	Η οικονομική λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί: Αν δεν χειριστείτε τη συσκευή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα (περίπου 10 λεπτά), η οθόνη απενεργοποιεί αυτόματα όλες τις ενδείξεις. ■ Αγγίζετε την οθόνη. Στην οθόνη εμφανίζεται πάλι η τελευταία ένδειξη. Η λειτουργία Sabbath έχει ενεργοποιηθεί: Ο εσωτερικός φωτισμός είναι εκτός λειτουργίας, και η συσκευή κρύνει. ■ Αγγίζετε την οθόνη. Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη φωτιζόμενο λευκό το  (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath»).
Στην οθόνη ανάβει το  και δεν μπορείτε να χειριστείτε τη συσκευή.	Είναι ενεργοποιημένο το κλειδωμα λειτουργίας . ■ Ξεκλειδώνετε σύντομα τη συσκευή ή απενεργοποιείτε εντελώς το κλειδωμα λειτουργίας (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση κλειδώματος λειτουργίας»).
Στην ένδειξη θερμοκρασίας της συντήρησης ανάβει το  , και επιπλέον ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.	Η ρύθμιση Υπενθύμιση: Αλλαγή φίλτρων οσμών έχει ενεργοποιηθεί: Αυτή είναι η προτροπή για την αντικατάσταση του φίλτρου οσμών (Active AirClean). ■ Επιβεβαιώνετε την αλλαγή φίλτρου, αγγίζοντας το  στην οθόνη, και αντικαθιστάτε τα φίλτρα οσμών στο στήριγμα (βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Αλλαγή φίλτρων οσμών»).




Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
Στην οθόνη ανάβει το , και επιπλέον ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.	<p>Η ρύθμιση Υπενθύμιση: Καθαρίστε πλέγμα εξαερισμού έχει ενεργοποιηθεί: Αυτή είναι η προτροπή για τον καθαρισμό του πλέγματος εξαερισμού.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα αγγίζοντας στην οθόνη το , και καθαρίζετε το πλέγμα εξαερισμού (βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Καθαρισμός πλέγματος εξαερισμού»).
Στην εκάστοτε ένδειξη θερμοκρασίας της συντήρησης και/ή στην κατάψυξη ανάβει κίτρινο το , και επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.	<p>Ο συναγερμός πόρτας ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Αγγίξτε στην οθόνη για λίγο το . <p>Ο προειδοποιητικός ήχος σταματά και το σύμβολο  σβήνει.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Κλείστε την αντίστοιχη πόρτα συσκευής.



Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
<p>Στην ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης ανάβει κόκκινο το , και επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.</p>	<p>Ο συναγερμός θερμοκρασίας ενεργοποιήθηκε, η κατάψυξη είναι πολύ θερμή ή πολύ ψυχρή, ανάλογα με τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.</p> <p>Τα αίτια για αυτό μπορεί να είναι για παράδειγμα:</p> <ul style="list-style-type: none">- Η πόρτα συσκευής άνοιξε συχνά.- Μια μεγάλη ποσότητα τροφίμων καταψύχθηκε χωρίς να ενεργοποιηθεί η λειτουργία «Εντατική κατάψυξη».- Υπήρξε παρατεταμένη διακοπή ρεύματος.- Το ψυγείο παρουσιάζει βλάβη. <p>■ Αγγίξτε το .</p> <p>Το μήνυμα προειδοποίησης επιβεβαιώθηκε: Το  σβήνει, και ο προειδοποιητικός ήχος σταματά να ηχεί.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται να αναβοσβήνει για περίπου 1 λεπτό η μέγιστη θερμοκρασία, η οποία επικρατούσε μέχρι τώρα στην κατάψυξη. Στη συνέχεια η ένδειξη θερμοκρασίας μεταβαίνει στην τρέχουσα θερμοκρασία της κατάψυξης.</p> <p>Μπορείτε να κλείσετε πρόωρα την ένδειξη θερμοκρασίας που αναβοσβήνει:</p> <p>■ Αγγίξτε την ένδειξη θερμοκρασίας στην κατάψυξη.</p> <p>Η εμφανιζόμενη μέγιστη θερμοκρασία διαγράφεται. Μετά εμφανίζεται στην ένδειξη θερμοκρασίας και πάλι η πραγματική θερμοκρασία κατάψυξης εκείνη τη στιγμή.</p> <p>■ Ακυρώστε την κατάσταση συναγερμού.</p> <p>■ Ανάλογα με τη θερμοκρασία ελέγξτε αν τα τρόφιμα έχουν αποψυχθεί εν μέρει ή εντελώς. Αν συμβαίνει αυτό, πρέπει να τα καταναλώσετε το συντομότερο δυνατό (να τα μαγειρέψετε ή να τα ψήσετε), πριν τα τοποθετήσετε και πάλι στην κατάψυξη.</p>




Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
<p>Στην οθόνη ανάβει κόκκινο το , και επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.</p>	<p>Εμφανίζεται ένδειξη διακοπής ρεύματος: Η θερμοκρασία στην κατάψυξη αυξήθηκε υπερβολικά τις τελευταίες ημέρες ή ώρες εξαιτίας διακοπής ρεύματος.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Αγγίξτε το . <p>Το μήνυμα σφάλματος επιβεβαιώθηκε: Το  σβήνει, και ο προειδοποιητικός ήχος σταματά να ηχεί.</p> <p>Στην ένδειξη θερμοκρασίας της κατάψυξης εμφανίζεται να αναβοσβήνει για περίπου 1 λεπτό η μέγιστη θερμοκρασία, η οποία επικρατούσε μέχρι τη στιγμή εκείνη στην κατάψυξη. Στη συνέχεια η ένδειξη θερμοκρασίας μεταβαίνει στην τρέχουσα θερμοκρασία της κατάψυξης.</p> <p>Μπορείτε να κλείσετε πρόωρα την ένδειξη θερμοκρασίας που αναβοσβήνει:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Αγγίξτε την ένδειξη θερμοκρασίας στην κατάψυξη. <p>Η εμφανιζόμενη μέγιστη θερμοκρασία διαγράφεται. Μετά εμφανίζεται στην ένδειξη θερμοκρασίας και πάλι η πραγματική θερμοκρασία κατάψυξης εκείνη τη στιγμή. Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην τελευταία θερμοκρασία που ρυθμίστηκε.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ακυρώστε την κατάσταση συναγερμού.■ Ανάλογα με τη θερμοκρασία ελέγξτε αν τα τρόφιμα έχουν αποψυχθεί εν μέρει ή εντελώς. Αν συμβαίνει αυτό, πρέπει να τα καταναλώσετε το συντομότερο δυνατό (να τα μαγειρέψετε ή να τα ψήσετε), πριν τα τοποθετήσετε και πάλι στην κατάψυξη.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
<p>Στην οθόνη ανάβει το  κόκκινο και μπορεί να εμφανίζεται ένας κωδικός σφάλματος F με ψηφία. Επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.</p>	<p>Υπάρχει βλάβη.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Απενεργοποιήστε τον προειδοποιητικό ήχο πατώντας στην οθόνη το .■ Ειδοποιήστε το Miele Service. <p>Για το μήνυμα της βλάβης θα χρειαστείτε, εκτός από τον εμφανιζόμενο κωδικό σφάλματος, την ονομασία μοντέλου και τον αριθμό κατασκευής του ψυγείου. Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες αυτές απευθείας στην οθόνη:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Πατήστε στην οθόνη το i. <p>Στην οθόνη εμφανίζονται τα απαραίτητα στοιχεία συσκευής.</p> <p>Με επιβεβαίωση πατώντας το OK, εξέρχεται από την προβολή πληροφοριών και εμφανίζεται εκ νέου ο κωδικός σφάλματος.</p> <p>Το ψυγείο μπορεί να τεθεί εκτός λειτουργίας απευθείας από την ένδειξη σφάλματος.</p> <p>Μια βλάβη συσκευής εμφανίζεται: Αυτή η ένδειξη έχει πάντα προτεραιότητα και ακυρώνει αμέσως κάθε ρύθμιση που κάνετε τη συγκεκριμένη στιγμή.</p> <p>Μια βλάβη συσκευής εμφανίζεται κατά προτεραιότητα, πριν από έναν συναγερμό πόρτας ή/και θερμοκρασίας.</p>

Ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p>Ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί.</p>	<p>Η συσκευή δεν έχει τεθεί σε λειτουργία.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή. <p>Η λειτουργία Sabbath είναι ενεργοποιημένη: Η οθόνη σκοτεινιάζει και η συσκευή κρυώνει.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Αγγίζετε την οθόνη. <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη φωτιζόμενο λευκό το  (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση λειτουργίας Sabbath»).</p> <p>Ο εσωτερικός φωτισμός απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου 15 λεπτά λόγω υπερθέρμανσης, όταν μείνει η πόρτα ανοιχτή. Αν δεν είναι αυτός ο λόγος τότε υπάρχει βλάβη.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας λόγω ανοιχτών, ηλεκτροφόρων μερών. Με την αφαίρεση του καλύμματος φωτός μπορεί να έρθετε σε επαφή με ηλεκτροφόρα μέρη. Μην αφαιρείτε το καπάκι φωτός. Ο φωτισμός LED επιτρέπεται να αντικατασταθεί και να επισκευαστεί αποκλειστικά από το Miele Service.</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> Κίνδυνος τραυματισμού από τον φωτισμό LED. Αυτός ο φωτισμός αντιστοιχεί στην ομάδα κινδύνου RG 2. Εάν το καπάκι είναι χαλασμένο μπορούν να τραυματιστούν τα μάτια. Σε περίπτωση χαλασμένου καλύμματος λαμπτήρα μην κοιτάτε απευθείας στον φωτισμό με οπτικά εργαλεία (έναν φακό ή παρεμφερές) από πολύ κοντά.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ειδοποιείτε το Miele Service.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

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.
Δεν ακούγεται κανένας βομβητής, αν και η πόρτα συσκευής παραμένει ανοιχτή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.	Καμία βλάβη! Ο βομβητής απενεργοποιήθηκε στη λειτουργία ρυθμίσεων (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ρύθμιση / Απενεργοποίηση έντασης προειδοποιητικών και ηχητικών σημάτων 41»).

Ανάλυση αιτίας θορύβων

Φυσιολογικοί θόρυβοι	Πως δημιουργούνται;
Μπρρρρρ.....	Ο βόμβος προέρχεται από το μοτέρ ψύξης. Όταν τίθεται σε λειτουργία το μοτέρ, μπορεί αρχικά να είναι κάπως εντονότερος.
Μπλουπ, μπλουπ.....	Αυτό το γαργάρισμα, το κελάρυσμα ή βουητό προέρχεται από τη ροή του ψυκτικού υλικού στις σωληνώσεις.
Κλικ.....	Ακούγεται πάντα ένα κλικ, όταν ο θερμοστάτης θέτει σε λειτουργία ή διακόπτει τη λειτουργία του μοτέρ.
Σσρρρρρ....	Μπορεί να ακούγεται ένα σιγανό θρόισμα λόγω της κυκλοφορίας του αέρα στο εσωτερικό της συσκευής.
Κρακ.....	Ένα τρίξιμο ακούγεται πάντα, όταν διαστέλλονται τα υλικά στη συσκευή.

Λάβετε υπόψη σας ότι υπάρχει πάντοτε ένας σχετικός θόρυβος που προκαλείται από το μοτέρ και τη ροή του ψυκτικού υλικού!

Θόρυβοι	Αιτία και διόρθωση
Τρίξιμο, κροτάλισμα, μεταλλικός ήχος τσουγκρίσματος	Η συσκευή δεν είναι τοποθετημένη σε ομαλό δάπεδο. Την ευθυγραμμίζετε με τη βοήθεια ενός αλφαδιού. Σε αυτή την περίπτωση χρησιμοποιείτε τα βιδωτά πόδια που υπάρχουν κάτω από τη συσκευή ή τοποθετείτε κάτι από κάτω.
	Η συσκευή ακουμπά άλλα έπιπλα ή συσκευές. Την απομακρύνετε.
	Τα συρτάρια, η θήκες ή τα ράφια δεν είναι σταθερά τοποθετημένα ή σφηνώνουν. Ελέγχετε τα μέρη που αφαιρούνται και, αν χρειαστεί, τα τοποθετείτε πάλι σωστά.
	Τα μπουκάλια ή τα δοχεία ακουμπάνε μεταξύ τους. Τα τακτοποιείτε πιο αραιά μέσα στη συσκευή.

Service

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.

Στην τελευταία σελίδα του παρόντος βιβλίου, θα βρείτε τα τηλέφωνα με τα οποία μπορείτε να επικοινωνήσετε για θέματα Service.

Όταν πρόκειται να καλέσετε το Miele Service, θα χρειαστεί να αναφέρετε τον τύπο και τον αριθμό της παραγωγής (αριθμός παραγωγής/αριθμός κατασκευής SN). Τα δύο αυτά στοιχεία βρίσκονται στην πινακίδα τύπου.

Την πινακίδα τύπου θα βρείτε στο εσωτερικό της συσκευής.

Εμφάνιση πληροφοριών συσκευής

Αυτές τις πληροφορίες θα τις βρείτε στη λειτουργία ρυθμίσεων στις πληροφορίες **i** (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων»), ή στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό του ψυγείου.

– ένδειξη συμφωνιών εξουσιοδότησης

Μπορείτε να εμφανίσετε στο © συμφωνίες που έχουν χρησιμοποιηθεί.

Βάση δεδομένων EPREL

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

Ο τύπος της συσκευής αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.


Miele			
XXXXXX		Nr. XX/XXXXXXXXXX	
WEINFRIEDERSCHRANK/INTERTSCHINNCABIN MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERCOUNTER ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN FRIGORIF. P. ACCIONDIOMATO. VINGO/MODER.POTTRBAUJ ENOMERA ΕΡΗΜΗ ΤΗΜΠΕΡΑΤΥΡΗΪΣ ΨΥΓΗ			
Klasse/Class Classe/Clase SN-ST	Ap-Typ/AP-Type AP-Type/AP-Tipo	Enthalte/Net Capacity Volume Entri/Capacità Bruta XXXX l	Gefrieremengen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel./Capac. Congeladora
Netzart/ Net Capacity Volume U e Capac. Util	Ges. Tot /R /R /F /F /C /C	/IG /IG /WEN /WINE /KALT /CHILL	R600a: XXg


Εγγύηση

Ο χρόνος εγγύησης της συσκευής είναι 2 χρόνια.


Περισσότερες πληροφορίες για τους όρους εγγύησης στη χώρα σας παρέχει το Miele Service.

Οδηγίες τοποθέτησης

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και πρόκλησης ζημιών λόγω συσκευών που εκπέμπουν θερμότητα. Οι συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα μπορεί να αναφλεχθούν και να αρπάξει φωτιά το ψυγείο. Μην τοποθετείτε συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα, όπως π.χ. μίνι φούρνοι, διπλές εστίες ή συσκευές για τοστ πάνω στο ψυγείο.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς λόγω ανοιχτής φλόγας. Ανοιχτές φλόγες μπορεί να προκαλέσουν φωτιά στη συσκευή. Κρατάτε μακριά από τη συσκευή ανοιχτές φλόγες π.χ. κερι.

Τοποθέτηση side-by-side

 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 «side-by-side», αφού δεν είναι εφοδιασμένη με ενσωματωμένη θέρμανση στα πλαϊνά τοιχώματα.

Αν επιθυμείτε να τοποθετήσετε περισσότερα από ένα ψυγεία το ένα δίπλα στο άλλο, θα πρέπει να διασφαλίζεται απόσταση 100 mm μεταξύ των συσκευών.

Ενημερωθείτε από το κατάστημα που αγοράσατε τη συσκευή, για τους συνδυασμούς που μπορούν να γίνουν με τη συσκευή σας!

Εγκατάσταση


Χώρος τοποθέτησης

Κατάλληλο είναι ένα δωμάτιο ξηρό και καλά αεριζόμενο.

Λάβετε υπόψη σας κατά την επιλογή του χώρου τοποθέτησης, ότι η κατανάλωση ρεύματος της συσκευής αυξάνεται, σε περίπτωση που τοποθετηθεί αυτή κοντά σε κάποια θέρμανση, σε κουζίνα ή κάποια άλλη πηγή θερμότητας. Επίσης πρέπει να αποφεύγεται η απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Όσο υψηλότερη είναι η θερμοκρασία του περιβάλλοντα χώρου, τόσο περισσότερο λειτουργεί το μοτέρ ψύξης και τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ρεύματος.

Κατά τον εντοιχισμό της συσκευής λάβετε υπόψη σας εκτός των άλλων τα ακόλουθα:

- Η πρίζα δεν πρέπει να βρίσκεται πίσω από τη συσκευή και πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη σε περίπτωση ανάγκης.
- Το φις και το ηλεκτρικό καλώδιο δεν επιτρέπεται να αγγίζουν το πίσω μέρος της συσκευής, γιατί μπορεί να πάθουν ζημιά από τις ταλαντώσεις της συσκευής.
- Επίσης δεν θα πρέπει να συνδέονται άλλες συσκευές σε πρίζες που βρίσκονται πίσω από αυτή τη συσκευή.

 Κίνδυνος ζημιάς από διάβρωση. Σε περίπτωση υψηλής υγρασίας μπορεί να παραμείνει συμπύκνωμα στις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής. Αυτό το νερό συμπυκνώματος μπορεί να οδηγήσει σε διάβρωση των εξωτερικών τοιχωμάτων της συσκευής.

Τοποθετείτε τη συσκευή σε ξηρό ή/και κλιματιζόμενο χώρο με επαρκή αερισμό.

Μετά την τοποθέτηση εξασφαλίστε, ότι οι πόρτες της συσκευής κλείνουν σωστά, ότι τα υπάρχοντα ανοίγματα εξαερισμού διατηρούνται ανοιχτά και ότι η συσκευή εντοιχίστηκε, όπως περιγράφεται.


Ζώνη κλίματος

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.

Ζώνη κλίματος	Θερμοκρασία περιβάλλοντος
SN	+10 έως +32°C
N	+16 έως +32°C
ST	+16 έως +38°C
T	+16 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.

Αερισμός και εξαερισμός

 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.

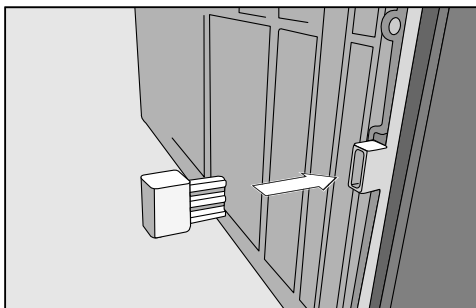
Επιπλέον, πρέπει να καθαρίζονται τακτικά από τη σκόνη.

Ο αέρας στο πίσω τοίχωμα της συσκευής θερμαίνεται.

Εγκατάσταση

Τοποθέτηση συνοδευτικών διαχωριστήρων τοίχου

Για να επιτευχθεί η κατανάλωση ρεύματος που αναφέρεται, καθώς και να αποφευχθεί η δημιουργία σταγονιδίων νερού, πρέπει να χρησιμοποιηθούν οι διαχωριστήρες τοίχου. Με τους τοποθετημένους διαχωριστήρες τοίχου αυξάνεται το βάθος της συσκευής κατά 15 χιλστ. περίπου. Αν δεν χρησιμοποιηθούν οι διαχωριστήρες τοίχου, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία της συσκευής. Εξάλλου η κατανάλωση ρεύματος σε αυτή τη συσκευή αυξάνεται ελάχιστα όταν η απόσταση από τον τοίχο είναι μικρότερη.



- Τοποθετείτε τους διαχωριστήρες τοίχου στην πίσω πλευρά της συσκευής κάτω αριστερά και κάτω δεξιά.

Τοποθέτηση ψυγείου

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς σε περίπτωση ανατροπής της συσκευής.

Αν η συσκευή τοποθετηθεί από ένα μόνο πρόσωπο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς. Τοποθετείτε τη συσκευή οπωσδήποτε με τη βοήθεια ενός δεύτερου ατόμου.

⚠ Κίνδυνος ζημιάς στο δάπεδο.

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

Μετακινείτε τη συσκευή προσεκτικά πάνω σε ευαίσθητα δάπεδα.

Για ευκολότερη τοποθέτηση στην πίσω πλευρά του ψυγείου επάνω υπάρχουν λαβές μεταφοράς και κάτω ροδάκια μεταφοράς.

Χρήσιμη συμβουλή: Τοποθετείτε τη συσκευή μόνο όταν είναι άδεια.

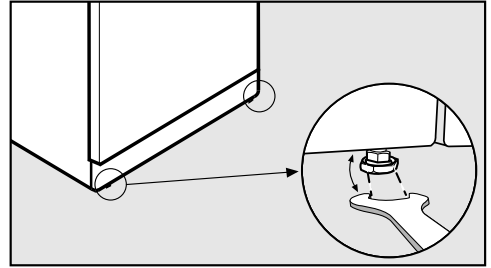
- Τοποθετήστε τη συσκευή όσο το δυνατόν πιο κοντά στον προβλεπόμενο χώρο τοποθέτησης.
- Συνδέστε τη συσκευή στο ηλεκτρικό ρεύμα, όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Ηλεκτρική σύνδεση».
- Μετακινήστε το ψυγείο προσεκτικά στο προβλεπόμενο σημείο τοποθέτησης.
- Τοποθετήστε τη συσκευή με τους αποστάτες τοίχου (αν είναι εγκατεστημένοι) ή με το πίσω μέρος απευθείας στον τοίχο.

 Κίνδυνος ζημιάς της πόρτας συσκευής.

Οι πόρτες συσκευής μπορούν να χτυπήσουν στον τοίχο του δωματίου και έτσι να πάθουν ζημιά.

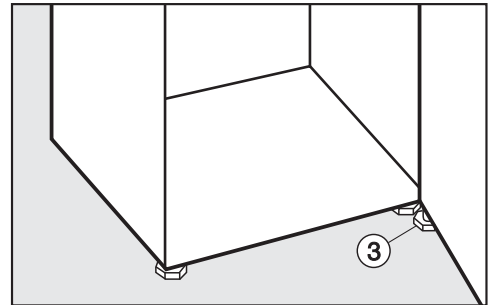
Προστατεύετε τις γυάλινες πόρτες από το να χτυπήσουν σε τοίχο, π.χ. με τα ειδικά στοπ από τσόχα στον τοίχο του δωματίου.

Ευθυγράμμιση συσκευής



- Ευθυγραμμίζετε τη συσκευή ώστε να είναι σταθερή και επίπεδη, ρυθμίζοντας τα μπροστινά βιδωτά πόδια με το συνοδευτικό διπλό κλειδί.

Στήριξη πόρτας συσκευής



- Ξεβιδώνετε **σε κάθε περίπτωση** το βιδωτό πόδι ③ στον κάτω μεντεσέ τόσο, ώστε να ακουμπά στο δάπεδο. Στη συνέχεια ξεβιδώνετε το πόδι επιπλέον κατά ένα τέταρτο.

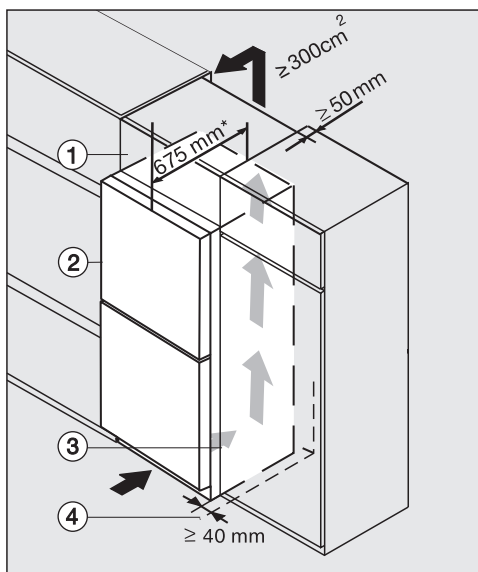
Εγκατάσταση

Εντοιχισμός συσκευής σε μια σειρά επίπλων κουζίνας

⚠ Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς εξαιτίας του ανεπαρκούς εξαερισμού.

Όταν δεν είναι επαρκής ο εξαερισμός της συσκευής, λειτουργεί συχνότερα ο συμπιεστής και λειτουργεί 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 εξαερισμό της συσκευής.

Διατηρείτε οπωσδήποτε τα υπάρχοντα ανοίγματα εξαερισμού. Τα ανοίγματα εξαερισμού δεν επιτρέπεται να καλύπτονται ή να εμποδίζονται.



- ① επικαθήμενο ντουλάπι
- ② συσκευή ψύξης
- ③ ντουλάπι κουζίνας
- ④ τοίχος

* Σε συσκευές με εγκατεστημένους διαχωριστήρες τοίχου αυξάνεται το βάθος της συσκευής κατά 15 χιλστ. περίπου.

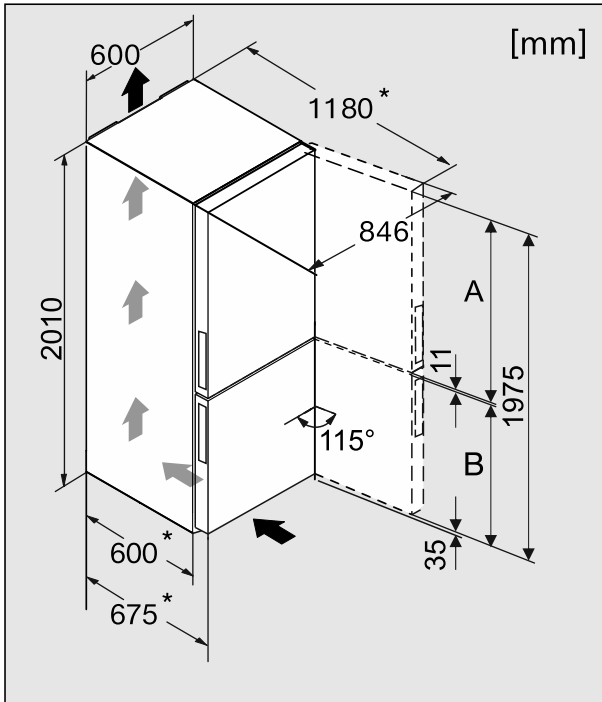
Η συσκευή μπορεί να εντοιχιστεί σε κάθε σειρά επίπλων κουζίνας και μπορεί να τοποθετηθεί απευθείας δίπλα στο ντουλάπι κουζίνας. Η πρόσοψη της συσκευής πρέπει να προεξέχει τότε 65 χιλστ. από την πρόσοψη του ντουλαπιού κουζίνας. Έτσι η πόρτα συσκευής μπορεί να ανοίξει και να κλείσει άψογα. Για να προσαρμόσετε τη συσκευή στο ύψος της σειράς των επίπλων κουζίνας, μπορείτε να στερεώσετε πάνω από τη συσκευή ένα αντίστοιχο επικαθήμενο ντουλάπι ①.

Κατά την τοποθέτηση της συσκευής δίπλα σε έναν τοίχο ④ είναι απαραίτητη από την πλευρά των μεντεσέδων ανάμεσα στον τοίχο ④ και τη συσκευή ② μια απόσταση ασφαλείας τουλάχιστον 40 χιλστ.

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

- Για την καλύτερη είσοδο και έξοδο του αέρα, πρέπει να υπολογίσετε στην πλάτη της συσκευής ένα κανάλι εξαερισμού με ελάχιστο βάθος 50 χιλστ. πάνω από το συνολικό πλάτος του επικαθήμενου ντουλαπιού.
- Η διατομή εξαερισμού κάτω από την οροφή πρέπει να ανέρχεται τουλάχιστον στα 300 εκ.², έτσι ώστε ο θερμός αέρας να μπορεί να απορροφάται ανεμπόδιστα.

Διαστάσεις συσκευής



* διάσταση χωρίς εγκατεστημένους διαχωριστήρες τοίχου. Αν χρησιμοποιηθούν οι συνοδευτικοί διαχωριστήρες τοίχου, μεγαλώνει το βάθος συσκευής κατά 15 χιλστ.

	A [χιλστ.]	B [χιλστ.]
KFN 29233 D bb	1177	787

Εγκατάσταση

Αλλαγή ανοίγματος πόρτας

Η συσκευή παραδίδεται με την πόρτα να ανοίγει δεξιά. Αν η πόρτα είναι απαραίτητο να ανοίγει αριστερά, τότε θα πρέπει να αλλάξετε το άνοιγμα της πόρτας.

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς κατά την αλλαγή του ανοίγματος της πόρτας.

Εάν η αλλαγή του ανοίγματος της πόρτας εκτελείται από ένα μοναδικό πρόσωπο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς.

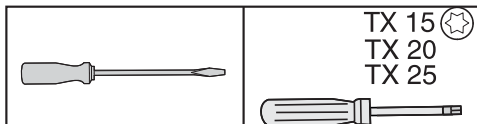
Αλλάζετε το άνοιγμα της πόρτας οπωσδήποτε με τη βοήθεια ενός δεύτερου προσώπου.

Αν η μόνωση της πόρτας έχει καταστραφεί ή έχει ξεγλιστρήσει από την αυλακιά, ενδεχομένως η πόρτα συσκευής να μην κλείνει σωστά, και η απόδοση ψύξης μειώνεται. Στο εσωτερικό δημιουργείται νερό συμπύκνωσης και μπορεί να γίνει πάγος.

Μην καταστρέψετε τη μόνωση πόρτας και προσέχετε, ώστε η μόνωση πόρτας να μη γλιστρά από την αυλακιά.

Προετοιμασία για την αλλαγή ανοίγματος πόρτας

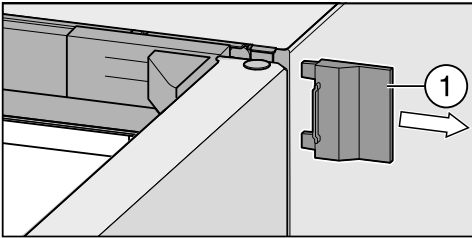
Για την αλλαγή ανοίγματος πόρτας θα χρειαστείτε τα παρακάτω εργαλεία:



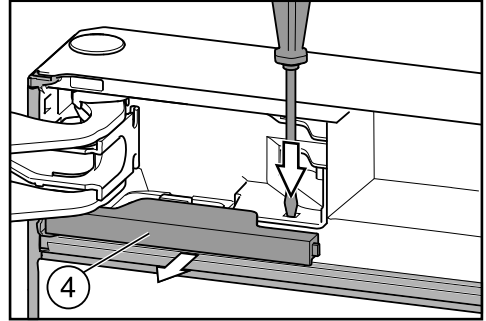
- Για να προστατέψετε τις πόρτες συσκευής και το δάπεδό σας κατά τη διάρκεια της αλλαγής του ανοίγματος πόρτας, απλώνετε ένα κατάλληλο υπόστρωμα στο δάπεδο μπροστά από τη συσκευή.
- Αφαιρείτε τα ράφια και το ράφι μπουκαλιών από την πόρτα της συσκευής.

Αφαιρείτε τα άνω καλύμματα

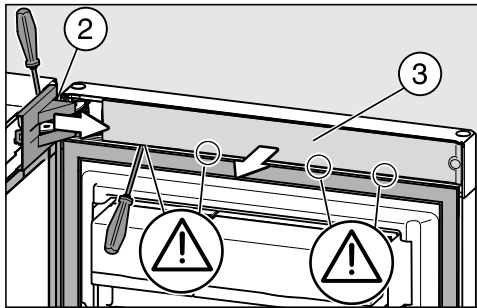
- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.



- Απομακρύνετε το δεξί εξωτερικό κάλυμμα (1).



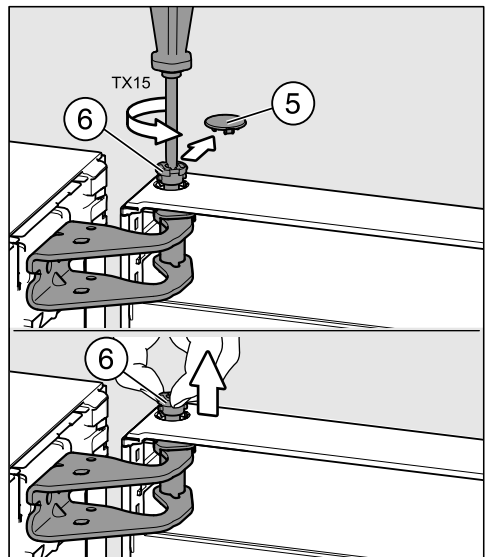
- Πιέζετε κάτω τη θηλιά με ένα απλό κατσαβίδι, και τραβάτε το κάλυμμα (4) από τη θέση εφαρμογής του.



- Αφαιρείτε το κάλυμμα (2) από τον μεντεσέ της πόρτας.
- Αφαιρείτε τη μετώπη (3) από την εσωτερική πλευρά της πόρτας.

Αφαίρεση της άνω πόρτας συσκευής

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού κατά την αφαίρεση της άνω πόρτας συσκευής! Μόλις στη συνέχεια αφαιρεθεί ο πείρος στον μεντεσέ, η άνω πόρτα δεν είναι πλέον ασφαλισμένη. Η πόρτα συσκευής πρέπει να κρατιέται καλά και από ένα άλλο άτομο.



Εγκατάσταση

- Ανασηκώνετε προσεκτικά το κάλυμμα ασφαλείας ⑤.
- Ξεβιδώνετε λίγο τον πείρο ⑥ (περίπου ¼ περιστροφή) μέχρι να πιάσει.
- Τραβάτε τώρα εντελώς έξω τον πείρο ⑥ με τα δάχτυλα.

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού κατά την αφαίρεση της άνω πόρτας συσκευής!
Όταν ο πείρος δεν βρίσκεται πια στον μεσαίο μεντεσέ, αλλά στην άνω πόρτα συσκευής, η κάτω πόρτα συσκευής δεν είναι ασφαλισμένη και μπορεί να πέσει.

Προσέχετε, ώστε ο πείρος να βρίσκεται στον μεσαίο μεντεσέ και στην κάτω πόρτα συσκευής.

- Αφαιρείτε την άνω πόρτα συσκευής και τη βάζετε προσεκτικά στην άκρη.

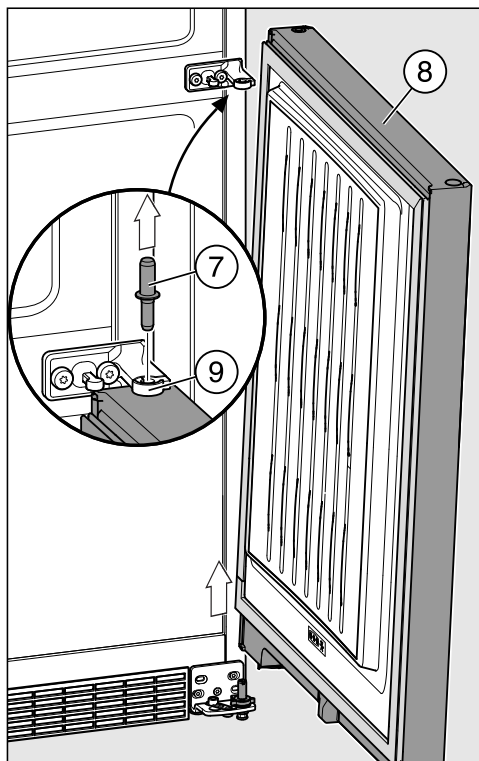
Αφαίρεση κάτω πόρτας συσκευής

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού κατά την αφαίρεση της κάτω πόρτας συσκευής!

Μόλις στη συνέχεια αφαιρέσετε τον πείρο από την κάτω πόρτα συσκευής, η πόρτα συσκευής δεν είναι πια ασφαλισμένη.

Η πόρτα συσκευής πρέπει να κρατιέται καλά και από ένα άλλο άτομο.

- Ανοίγετε την κάτω πόρτα συσκευής.

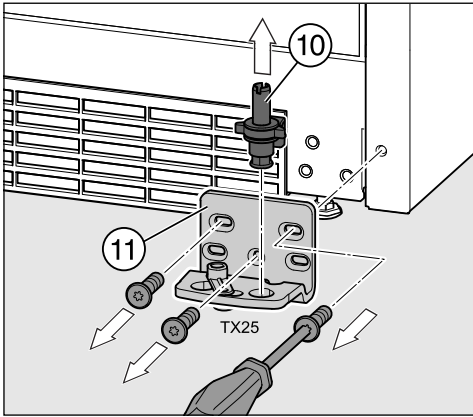


- Αφαιρείτε τον πείρο ⑦ από την υποδοχή της κάτω πόρτας συσκευής ⑧.

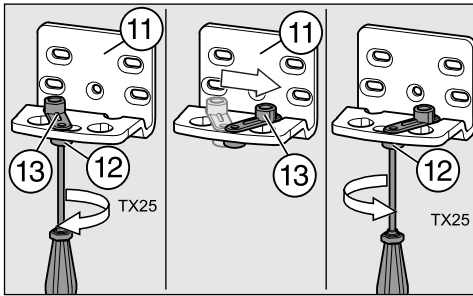
Χρήσιμη συμβουλή: Προσέχετε το γκρι πλαστικό καπάκι ⑨ στον μεσαίο μεντεσέ. Μπορεί κατά την αφαίρεση της πόρτας συσκευής να πέσει κάτω.

- Ανασηκώνετε την κάτω πόρτα συσκευής ⑧ προς τα πάνω και τη βάζετε προσεκτικά στην άκρη.

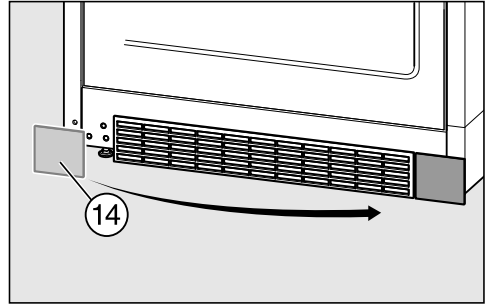
Αλλαγή θέσης κάτω μεντεσέ



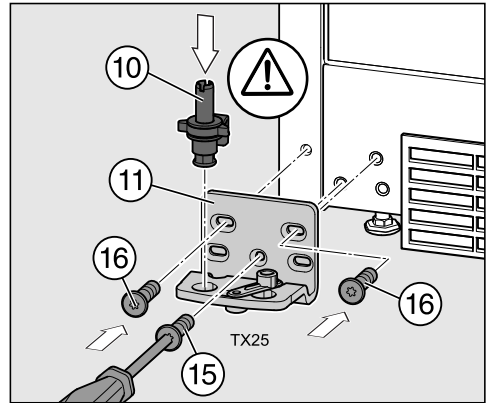
- Αφαιρείτε ολόκληρο τον πείρο ⑩ με τη ροδέλα και το βιδωτό πόδι προς τα πάνω.
- Ξεβιδώνετε τον μεντεσέ ⑪.



- Ξεβιδώνετε λίγο τη βίδα ⑫ του βοηθητικού τμήματος για το κλείσιμο της πόρτας ⑬ στον μεντεσέ ⑪.
- Στρέφεται το βοηθητικό τμήμα για το κλείσιμο της πόρτας ⑬ κατά 90° προς τα δεξιά στην απέναντι οπή υποδοχής στον μεντεσέ ⑪.
- Στη συνέχεια βιδώνετε πάλι τη βίδα ⑫ καλά.



- Αφαιρείτε το κάλυμμα ⑭ και το τοποθετείτε στην απέναντι πλευρά.

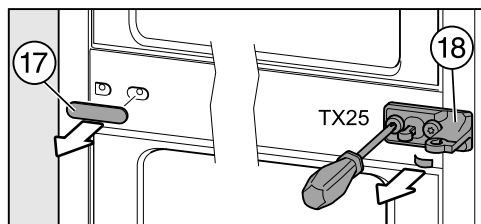


- Βιδώνετε τον μεντεσέ ⑪ στην αντίθετη πλευρά, για να γίνει αυτό ξεκινάτε κάτω στο κέντρο με τη βίδα ⑮.
- Στη συνέχεια βιδώνετε τις δύο άλλες βίδες ⑯.
- Τοποθετείτε πάλι ολόκληρο τον πείρο ⑩ με τη ροδέλα και το βιδωτό πόδι.

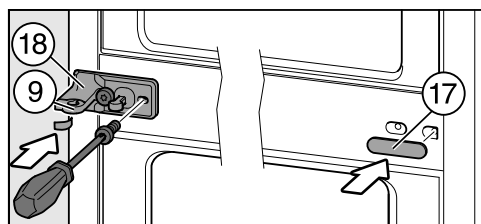
Σημαντικό! Το άγκιστρο στον πείρο πρέπει να δείχνει πάλι προς τα πίσω.

Εγκατάσταση

Μετατόπιση μεσαίου μεντεσέ



- Αφαιρείτε το κάλυμμα 17.
- Ξεβιδώνετε τον μεντεσέ 18 μαζί με την προστατευτική μεμβράνη που βρίσκεται από κάτω.



- Στρέφετε τον μεντεσέ 18 κατά 180°, και τον βιδώνετε με την προστατευτική μεμβράνη στην αντίθετη πλευρά.

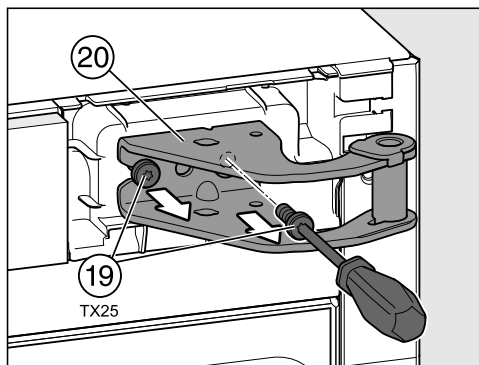
Η προστατευτική μεμβράνη προστατεύει από το να προκληθεί ζημιά στο περίβλημα της συσκευής.

- Επανατοποθετείτε το γκρι πλαστικό καπάκι 9 στρέφοντάς την κατά 180° στον μεντεσέ 18.

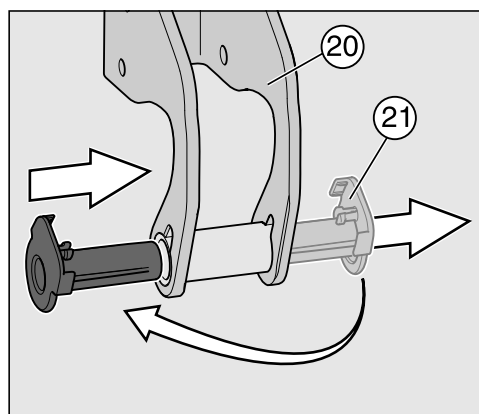
Χρήσιμη συμβουλή: Το πλαστικό καπάκι 9 έχει τοποθετηθεί κατά τέτοιο τρόπο στην προεξέχουσα υποδοχή, έτσι ώστε αυτό να καλύπτεται από κάτω και από τα πλάγια.

- Τοποθετείτε πάλι το κάλυμμα 17 στραμμένο κατά 180° στην απέναντι πλευρά.

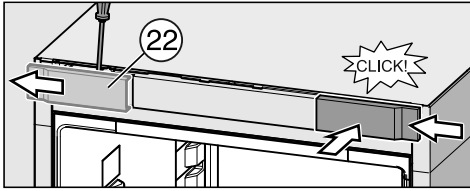
Μετατόπιση του άνω μεντεσέ



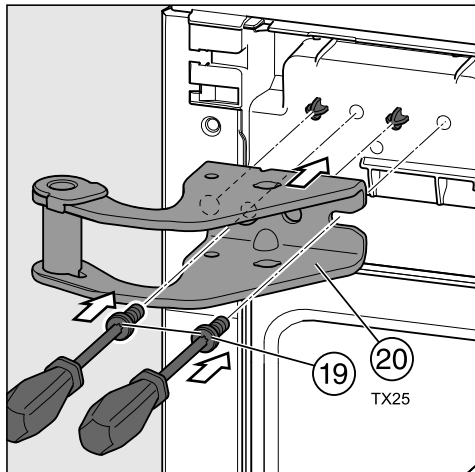
- Ξεβιδώνετε τις βίδες 19 στον μεντεσέ 20, και τον αφαιρείτε.



- Τραβάτε την υποδοχή 21 από τον οδηγό στον μεντεσέ 20, και την τοποθετείτε πάλι στην άλλη πλευρά.



- Σπρώχνετε το κάλυμμα 22 στο πλάι.
- Τοποθετείτε το κάλυμμα 22 στραμμένο κατά 180° πάλι στην αντίθετη πλευρά. Ανοίγετε το κάλυμμα στο πλάι, και το ασφαλίσετε.



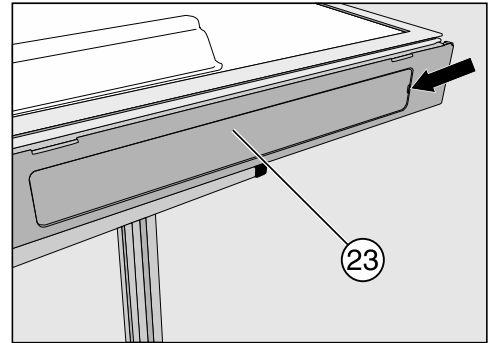
- Τοποθετείτε τον άνω μεντεσέ 20 στα άγκιστρα στη συσκευή.
- Βιδώνετε καλά τον μεντεσέ 20 με τις βίδες 19.

Προετοιμασία πορτών συσκευής

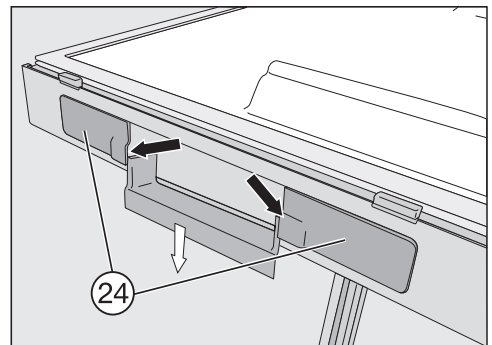
Χρήσιμη συμβουλή: Για να προστατέψετε την πόρτα συσκευής από πιθανές ζημιές, απλώνετε ένα κατάλληλο υπόστρωμα σε μια σταθερή βάση. Στη συνέχεια τοποθετείτε επάνω την ξεμονταρισμένη πόρτα συσκευής με την εξωτερική πρόσοψη προς τα κάτω.

Εκτελείτε τα παρακάτω βήματα κάθε φορά και στις δύο πόρτες.

Μετατόπιση βοηθητικού εξαρτήματος για το άνοιγμα της πόρτας

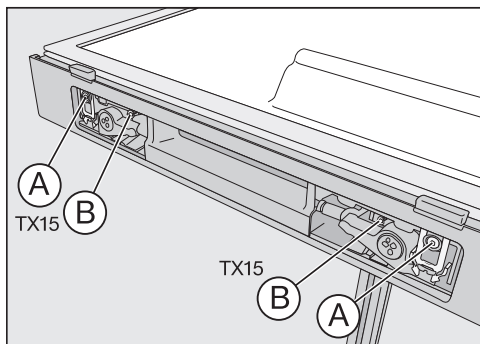


- Αφαιρείτε το κάλυμμα 23 από το άνοιγμα για τη λαβή.

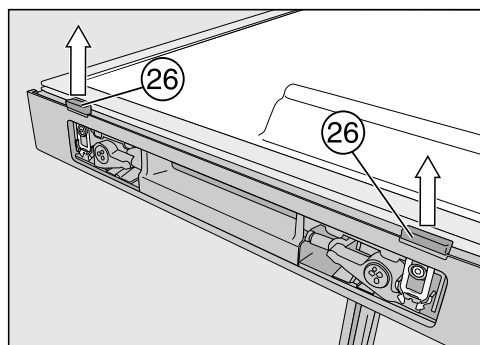


- Πιέζετε προς τα κάτω το βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας και αφαιρείτε τα καπάκια 24 δεξιά και αριστερά από τη λαβή.

Εγκατάσταση

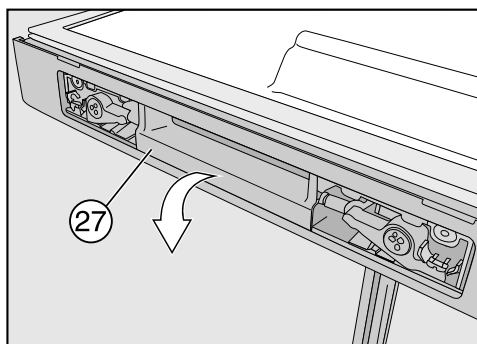


- Ξεβιδώνετε εντελώς τη βίδα με το γκρι πλαστικό κολάρο **A** και τη βίδα χωρίς κολάρο **B**.

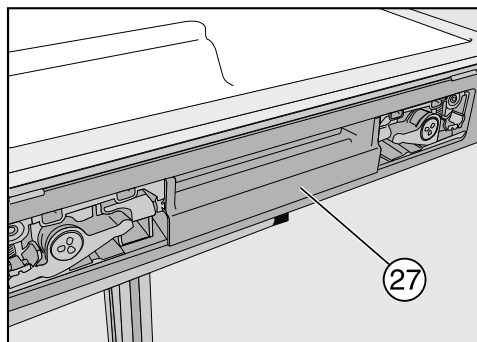


- Αφαιρείτε τραβώντας τον διακόπτη ανοίγματος πόρτας **26** με δύναμη προς τα πάνω.

Χρήσιμη συμβουλή: Πιέζετε το βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας προς τα κάτω. Οι διακόπτες μπορούν τότε να αφαιρεθούν ευκολότερα.



- Αφαιρείτε τώρα το βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας **27**.

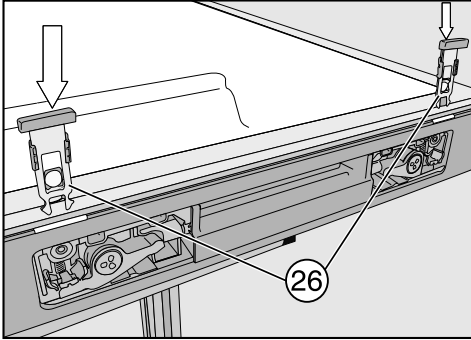


- Τοποθετείτε πάλι το βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας **27** στην αντίθετη πλευρά.

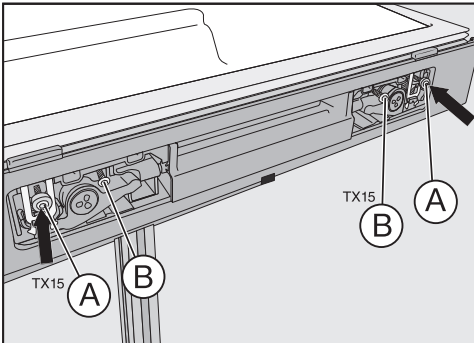
Προσέχετε κατά την τοποθέτηση του διακόπτη ανοίγματος πόρτας **26**, ώστε η πλαστική βέργα στον διακόπτη να μην ακουμπά στη μόνωση της πόρτας.

Διαφορετικά η μόνωση της πόρτας θα πάθει ζημιά.

Η επίπεδη πλευρά του διακόπτη ανοίγματος πόρτας **26** πρέπει να δείχνει προς τη μόνωση πόρτας.



- Σπρώχνετε τους διακόπτες ανοίγματος πόρτας ⑳ μέσα στην αυλακιά μέχρι να πιάσουν.

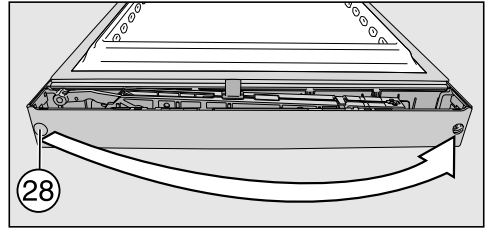


- Στερεώνετε το βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας κάθε φορά με τη βίδα μαζί με το πλαστικό κολάρο ① και τη βίδα χωρίς κολάρο ②. Μη βιδώνετε πολύ σφιχτά τις βίδες!

Χρήσιμη συμβουλή: Πιέζοντας το βοηθητικό εξάρτημα ανοίγματος πόρτας ελέγχετε, αν αυτό μετακινείται εύκολα. Αν δεν ισχύει αυτό, πρέπει να χαλαρώσετε πάλι λίγο τις βίδες.

- Τοποθετείτε τα καλύμματα ㉓ και ㉔.

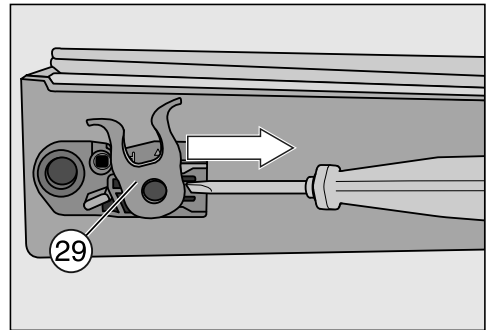
Μετατόπιση του πώματος της υποδοχής πόρτας



- Τραβάτε το πώμα από την υποδοχή πόρτας ㉘, και το τοποθετείτε πάλι στην αντίθετη πλευρά.

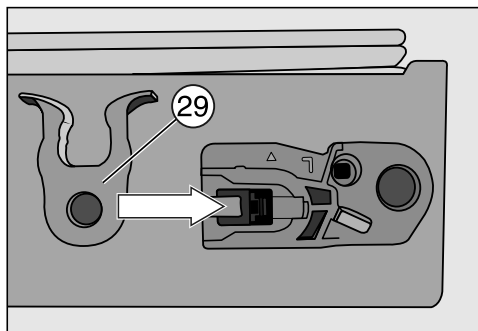
Κάτω πόρτα κατάψυξης: αλλαγή ελαστικής κλέμματος

- Τοποθετείτε την ελαστική κλέμμη ㉙ (άγκιστρο κλείστρου) στην αντίθετη πλευρά:



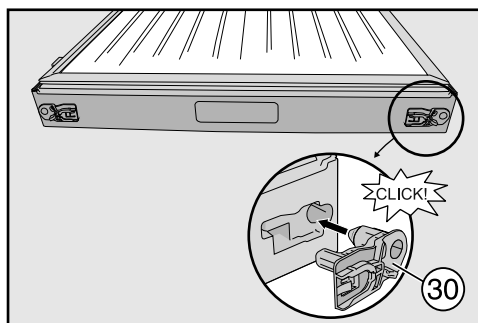
- Πιέζετε το άγκιστρο προς τα κάτω, και σπρώχνετε την ελαστική κλέμμη ㉙ στο πλάι από την αυλακιά της.

Εγκατάσταση



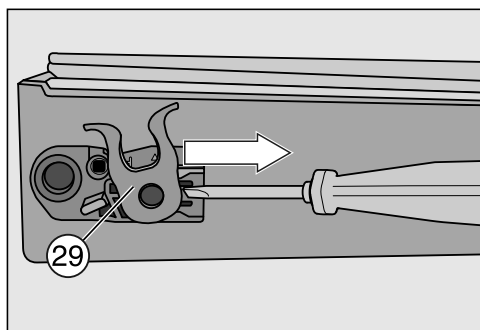
- Σπρώχνετε την ελαστική κλέμμα (29) στην αυλακιά στην αντίθετη πλευρά, μέχρι να βεβαιωθείτε ακουστικά ότι έπιασε.

Άνω πόρτα συντήρησης: Τοποθέτηση συνοδευτικού ρυθμιστή ανοίγματος πόρτας και αλλαγή ελαστικής κλέμματος

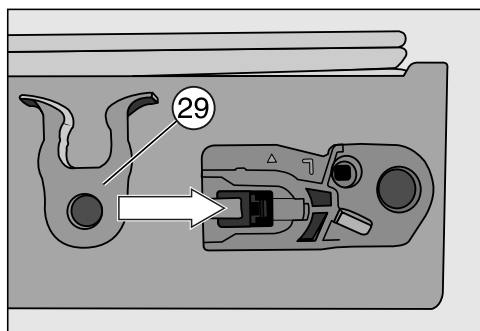


- Τοποθετείτε τον ρυθμιστή ανοίγματος πόρτας (30) (εμπεριέχεται στη συσκευή) στο άνοιγμα στην κάτω άκρη της πόρτας συσκευής, μέχρι να βεβαιωθείτε ακουστικά ότι έπιασε.

- Τοποθετείτε την ελαστική κλέμμα (29) (άγκιστρο κλείστρου) στην αντίθετη πλευρά:



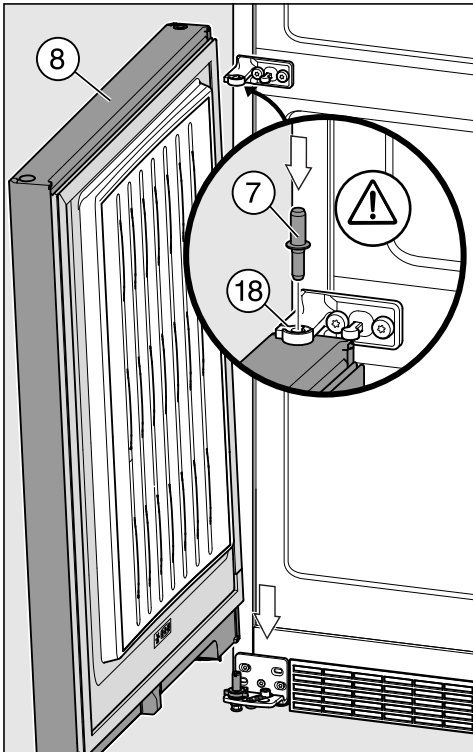
- Πιέζετε το άγκιστρο προς τα κάτω, και σπρώχνετε την ελαστική κλέμμα (29) στο πλαίσι από την αυλακιά της.



- Σπρώχνετε την ελαστική κλέμμα (29) στην αυλακιά στην αντίθετη πλευρά, μέχρι να βεβαιωθείτε ακουστικά ότι έπιασε.
- Αφαιρείτε τον ρυθμιστή ανοίγματος πόρτας από την αντίθετη πλευρά.

Χρήσιμη συμβουλή: Ανασηκώνετε τον ρυθμιστή ανοίγματος πόρτας, σε περίπτωση που θέλετε να αλλάξετε εκ νέου το άνοιγμα πόρτας αργότερα.

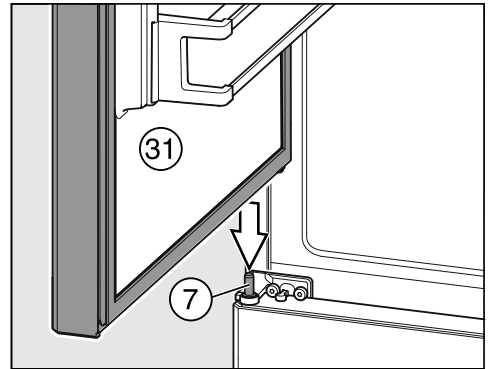
Συναρμολόγηση κάτω πόρτας συσκευής



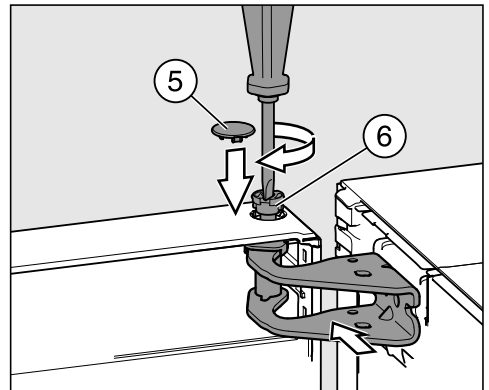
- Τοποθετείτε την πόρτα συσκευής ⑧ από πάνω στον πείρο ⑩.
- Κλείνετε την πόρτα της συσκευής ⑧.
- Τοποθετείτε τον μεσαίο πείρο ⑦ μέσω του μεσαίου μεντεσέ ⑱ στην υποδοχή.

Σημαντικό! Το άγκιστρο στον πείρο πρέπει να δείχνει πάλι προς τα πίσω, και να τοποθετηθεί στο αυλάκι στον μεντεσέ.

Συναρμολόγηση άνω πόρτας συσκευής



- Τοποθετείτε την επάνω πόρτα συσκευής ⑳ στον μεσαίο πείρο ⑦, και οδηγείτε το επάνω άνοιγμα από την πλευρά του μεντεσέ στην πόρτα συσκευής στον μεντεσέ.

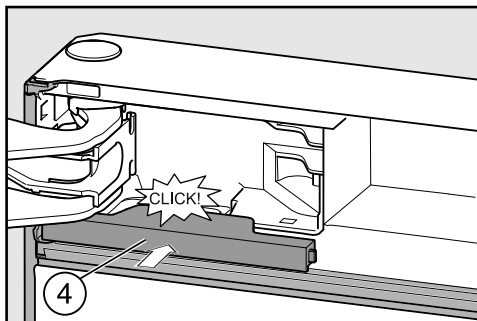


- Τοποθετείτε τον πείρο ⑥ με τα δάχτυλα στην υποδοχή.
- Βιδώνετε τον πείρο ⑥ (περίπου 1/4 περιστροφή), μέχρι να κάνει κλικ.
- Τοποθετείτε το κάλυμμα ασφαλείας ⑤ στον πείρο ⑥.

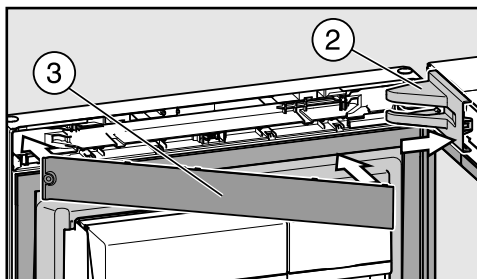
Εγκατάσταση

Η πόρτα συσκευής ③1 είναι τοποθετημένη με ασφάλεια τότε μόνο, όταν το κάλυμμα ασφαλείας ⑤ έχει τοποθετηθεί σωστά.

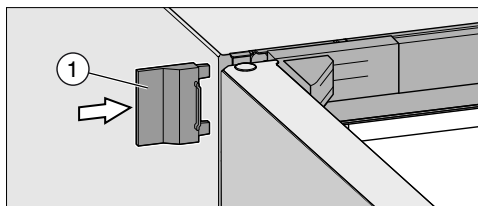
Τοποθέτηση των άνω καλυμμάτων



- Σπρώχνετε προς τα μέσα το κάλυμμα ④, μέχρι να πιάσει.



- Τοποθετείτε το κάλυμμα ② στον μεντεσέ.
- Σπρώχνετε τη μετώπη ③ στο πλάι, μέχρι να πιάσει.



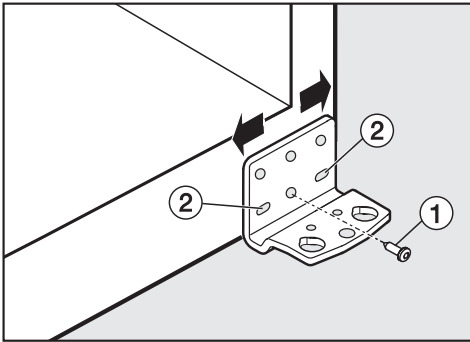
- Ανοίγετε το εξωτερικό κάλυμμα ①.
- Κλείνετε την επάνω πόρτα της συσκευής.

Ευθυγράμμιση πορτών συσκευής

Οι πόρτες συσκευής μπορούν να ευθυγραμμιστούν εκ των υστέρων προς το περίβλημα της συσκευής.

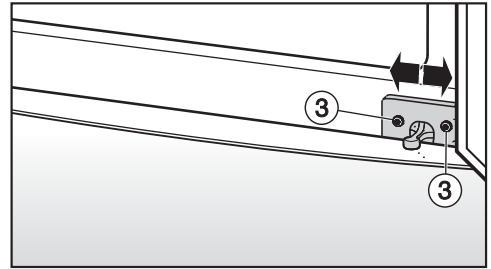
Στην παρακάτω εικόνα, η πόρτα της συσκευής δεν απεικονίζεται κλειστή, για να διακρίνεται καλύτερα η διαδικασία.

Ευθυγραμμίζετε την κάτω πόρτα της συσκευής μέσω των εξωτερικών επιμηκών οπών στον κάτω μεντεσέ:



- Αφαιρείτε τη μεσαία βίδα ① στον μεντεσέ.
- Ξεβιδώνετε λίγο τις δύο εξωτερικές βίδες ②.
- Ευθυγραμμίζετε την πόρτα της συσκευής, σπρώχνοντας τον μεντεσέ προς τα αριστερά ή δεξιά.
- Στη συνέχεια βιδώνετε σφιχτά τις βίδες ②, η βίδα ① δεν πρέπει να ξαναβιδωθεί.

Ευθυγραμμίζετε την άνω πόρτα της συσκευής μέσω των επιμηκών οπών στον μεσαίο μεντεσέ:

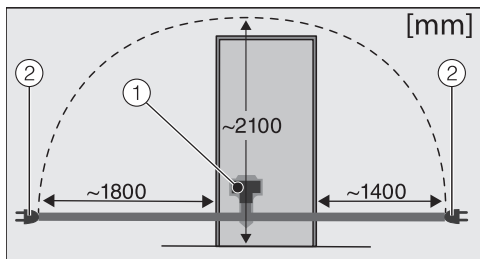


- Ξεβιδώνετε λίγο τις δύο βίδες ③.
- Ευθυγραμμίζετε την πόρτα της συσκευής, σπρώχνοντας τον μεντεσέ προς τα αριστερά ή δεξιά.
- Στη συνέχεια βιδώνετε σφιχτά τις βίδες ③.

Εγκατάσταση

Ηλεκτρική σύνδεση

Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί στο ηλεκτρικό δίκτυο αποκλειστικά με το συνοδευτικό καλώδιο σύνδεσης (εναλλασσόμενο ρεύμα 50 Hz, 220 – 240 V).



- ① Φις συσκευής
- ② φις καλωδίου

Ένα μεγαλύτερου μήκους καλώδιο διατίθεται από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele.

Η ασφάλεια πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 A.

Η σύνδεση επιτρέπεται να γίνει μόνο σε πρίζα σούκο. Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές VDE 0100.

Για να μπορεί να αποσυνδεθεί γρήγορα η συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα σε κατάσταση ανάγκης, η πρίζα δεν πρέπει να βρίσκεται πίσω από τη συσκευή και πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.

Αν μετά τον εντοιχισμό η πρίζα δεν είναι πλέον προσβάσιμη, θα πρέπει στην εγκατάσταση να υπάρχει σύστημα διαχωρισμού για κάθε πόλο. Ως διαχωριστική διάταξη εξυπηρετούν διακόπτες με άνοιγμα επαφής τουλάχιστον 3 mm, όπως διακόπτες LS, ασφάλειες και ρελέ (EN 60335).

Το φις καθώς και το καλώδιο της συσκευής δεν επιτρέπεται να ακουμπούν το πίσω τοίχωμα της συσκευής, γιατί το φις και το καλώδιο μπορεί να πάθουν ζημιά εξαιτίας των κραδασμών της συσκευής. Αυτό μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα.

Επίσης δεν θα πρέπει να συνδέονται άλλες συσκευές σε πρίζες που βρίσκονται πίσω από αυτή τη συσκευή.

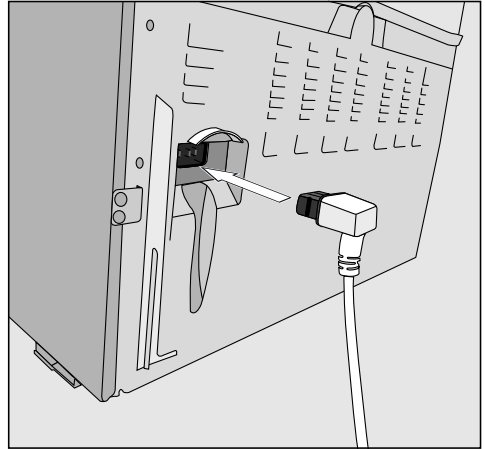
Η σύνδεση μέσω μπαλαντέζας δεν επιτρέπεται, αφού η μπαλαντέζες δεν εγγυώνται την απαραίτητη ασφάλεια της συσκευής (π.χ. κίνδυνος υπερθέρμανσης).

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.

Δεν επιτρέπεται να συνδέσετε τη συσκευή με μετατροπείς εναλλασσόμενου ρεύματος που έχουν τοποθετηθεί σε αυτόνομη παροχή ρεύματος, π.χ. **ηλιακής ενέργειας**.

Θέτοντας το ψυγείο σε λειτουργία, μπορεί με τις διακυμάνσεις της ηλεκτρικής τάσης να διακοπεί η λειτουργία της για λόγους ασφαλείας. Υπάρχει κίνδυνος βλάβης του ηλεκτρονικού συστήματος της συσκευής. Επίσης δεν επιτρέπεται η σύνδεση σε ένα από τα αποκαλούμενα **φικς οικονομικής λειτουργίας** γιατί η μειωμένη παροχή ηλεκτρικού ρεύματος αυξάνει τη θερμοκρασία της συσκευής.

Σύνδεση της συσκευής με το ηλεκτρικό ρεύμα



- Τοποθετείτε το φις της συσκευής στην πίσω πλευρά της.

Προσέχετε, ώστε το φις της συσκευής να πιάσει σωστά.

- Τοποθετείτε το φις της συσκευής στην πρίζα.

Η συσκευή έχει συνδεθεί τώρα στο ηλεκτρικό δίκτυο:

Στην οθόνη εμφανίζεται ⏻.

Ακολουθείτε τώρα τα βήματα, όπως περιγράφονται στο κεφ. «Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής - Ενεργοποίηση συσκευής».

ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια ρούχων, ηλεκτρικές σκούπες, πλυντήρια πιάτων, ψυγεία, οριζόντιοι καταψύκτες, συντηρητές κρασιών, κουζίνας, 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
Λεωφ. Μεσογείων 257
15451 Ν. Ψυχικό

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

Fax: 210 679 4400
e-mail: miele@miele.gr
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

KFN 29233 D bb

el-GR

M.-Nr. 10 362 310 / 03