





Οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης Συντηρητής κρασιών



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.....	4
Προστασία περιβάλλοντος	14
Εξοικονόμηση ενέργειας	15
Περιγραφή συσκευής	16
Πίνακας χειρισμού	16
Επεξήγηση των συμβόλων.....	17
Σωστή χρήση του βοηθητικού εξαρτήματος για το άνοιγμα της πόρτας.....	19
Εξαρτήματα	21
Συνοδευτικά εξαρτήματα.....	21
Πρόσθετα εξαρτήματα.....	21
Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας του συντηρητή	23
Πριν από την αρχική λειτουργία	23
Χειρισμός του συντηρητή κρασιών	23
Λειτουργία του συντηρητή.....	23
Διακοπή λειτουργίας του συντηρητή.....	24
Σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας.....	24
Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων	25
Κλειδωμα λειτουργίας 	25
Ηχητικά σήματα 	26
Φωτεινότητα της οθόνης 	27
Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα	29
Η θερμοκρασία	29
Ρύθμιση θερμοκρασίας.....	30
Δυνατότητες ρύθμισης θερμοκρασίας.....	31
Ένδειξη θερμοκρασίας	31
Ποιότητα και υγρασία αέρα	31
Χρήση DynaCool (σταθερή υγρασία αέρα) 	32
Ανανέωση αέρα μέσω του φίλτρου Active AirClean Filter	33
Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας	34
Φωτισμός παρουσίασης	36
Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας του φωτισμού παρουσίασης	36
Ρύθμιση της φωτεινότητας του φωτισμού παρουσίασης	36
Ρύθμιση διάρκειας φωτισμού του φωτισμού παρουσίασης	37
Συντήρηση κρασιών	39
Μέγιστο ύψος τοποθετημένων φιαλών κρασιού.....	40

Πίνακας περιεχομένων

Ξύλινα ράφια	40
Μετατόπιση ξύλινων ραφιών	40
Εφαρμογή των ξύλινων ραφιών	41
Αναγραφή είδους στα ξύλινα ράφια	42
Τοποθέτηση διακοσμητικού ραφιού	43
Μέγιστη χωρητικότητα.....	43
Αυτόματη απόψυξη συσκευής	44
Καθαρισμός και περιποίηση	45
Υποδείξεις για το καθαριστικό.....	45
Πριν από τον καθαρισμό του συντηρητή κρασιών.....	46
Εσωτερικός χώρος, εξαρτήματα, πόρτα συσκευής	46
Καθαρισμός εγκάρσιων τομών αερισμού και εξαερισμού	47
Καθαρισμός φλάντζας πόρτας	47
Μετά τον καθαρισμό.....	47
Φίλτρο Active AirClean	48
Αλλαγή του φίλτρου Active AirClean.....	48
Τι πρέπει να κάνετε, όταν.....	50
Ανάλυση αιτίας θορύβων	56
Service και εγγύηση.....	57
Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης	57
Βάση δεδομένων EPREL	57
Εγγύηση	57
Εγκατάσταση.....	58
Χώρος τοποθέτησης	58
Κατηγορία κλίματος	59
Αερισμός και εξαερισμός	60
Τρόποι ανοίγματος εξαγωγής αέρα	61
Διαστάσεις εντοιχισμού.....	61
Εντοιχισμός συντηρητή κρασιών	62
Πριν από τον εντοιχισμό του συντηρητή κρασιών	62
Ηλεκτρική σύνδεση.....	67
Πληροφορίες για εμπόρους	68
Εκθεσιακή ρύθμιση ■	68

Υποδείξεις ασφαλείας

Ο συγκεκριμένος συντηρητής κρασιών ανταποκρίνεται πλήρως στις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας. Η παραβίαση της σωστής χρήσης της συσκευής είναι επικίνδυνη για τον χειριστή και για τη συσκευή.

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης προσεκτικά, πριν θέσετε σε λειτουργία τον συντηρητή. Μέσα σε αυτές υπάρχουν σημαντικές υποδείξεις για την τοποθέτηση, την ασφάλεια, τη χρήση και τη συντήρηση. Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας αλλά και τη συσκευή από οποιαδήποτε βλάβη.

Σύμφωνα με τις προδιαγραφές IEC 60335-1 η εταιρεία Miele τονίζει κατηγορηματικά, ότι θα πρέπει οπωσδήποτε να διαβάσετε και να ακολουθείτε το κεφάλαιο για την τοποθέτηση της συσκευής καθώς και τις υποδείξεις ασφαλείας.

Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για βλάβες που προκύπτουν από λανθασμένη χρήση ή μη τήρηση αυτών των υποδείξεων.

Φυλάσσετε και ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες χρήσης και σε περίπτωση αλλαγής του ιδιοκτήτη της συσκευής, μην παραλείψετε να του παραδώσετε και τις οδηγίες χρήσης.

 Κίνδυνος τραυματισμού από σπασμένο γυαλί.

Εάν ο συντηρητής τοποθετηθεί σε υψόμετρο μεγαλύτερο από 1.500 m., το τζάμι της πόρτας μπορεί να σπάσει λόγω αλλαγών στις συνθήκες πίεσης του αέρα.

Οι αιχμηρές άκρες των θραυσμάτων μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς.

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.

- ▶ Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη μόνο για οικιακή χρήση. Χρησιμοποιείται για τη διατήρηση των κρασιών. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται.

- ▶ Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την αποθήκευση και ψύξη φαρμάκων, πλάσματος αίματος, εργαστηριακών παρασκευασμάτων ή παρόμοιων υλικών και προϊόντων που χρησιμοποιούνται ως βάση για την παρασκευή ιατρικών προϊόντων. Μια κακή χρήση της συσκευής μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα αποθηκευμένα προϊόντα ή να τα καταστρέψει. Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για λειτουργία σε περιοχές όπου προκαλούνται εκρήξεις.

Η εταιρεία Miele δεν ευθύνεται για βλάβες που μπορεί να προκύψουν από λανθασμένη χρήση της συσκευής ή μη τήρηση 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.

Υποδείξεις ασφαλείας

Προστασία για τα παιδιά

- ▶ Πρέπει να κρατάτε μακριά από τη συσκευή παιδιά κάτω των 8 ετών, εκτός εάν βρίσκονται διαρκώς υπό την επιτήρησή σας.
- ▶ Παιδιά άνω των 8 ετών επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν τον συντηρητή κρασιών χωρίς επιτήρηση, μόνο όταν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες σχετικά με τον συντηρητή, ώστε να μπορούν να τον χρησιμοποιήσουν με ασφάλεια. Πρέπει να αναγνωρίζουν και να καταλαβαίνουν τους πιθανούς κινδύνους ενός λάθος 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 στεγανότητά. Ο συντηρητής κρασιών συμμορφώνεται με τις σχετικές διατάξεις ασφαλείας καθώς και με τις ισχύουσες οδηγίες της Ε.Ε.



► 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 υγρού προκάλεσε εν μέρει μια 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 υποστούν ζημιές τα μέρη του κυκλώματος ψύξης. Ψυκτικό μέσο το οποίο ξεχύνεται μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς στα μάτια.

Σε περίπτωση ζημιών:

- Αποφεύγετε ανοιχτή φωτιά ή πηγές καύσης.
- Αποσυνδέστε τον συντηρητή κρασιών από το δίκτυο ρεύματος.
- Φρεσκάρετε για λίγα λεπτά τον αέρα στο δωμάτιο που βρίσκεται η συσκευή.
- Ειδοποιείτε το Miele Service.

Υποδείξεις ασφαλείας

- ▶ Όσο περισσότερο ψυκτικό υλικό περιέχει μια συσκευή, τόσο μεγαλύτερος πρέπει να είναι ο χώρος που θα την τοποθετήσετε. Για να μην υπάρχει κίνδυνος δημιουργίας εύφλεκτου μίγματος αερίου με ατμοσφαιρικό αέρα σε τυχόν διαρροή ψυκτικού υλικού, στο δωμάτιο που θα τοποθετήσετε τη συσκευή πρέπει να υπάρχει η αναλογία χώρου 1 μ.³ προς 11 γρ. ψυκτικού υλικού. Στοιχεία για το ψυκτικό υλικό θα βρείτε στην πινακίδα τύπου 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 του συντηρητή εξασφαλίζεται τότε μόνο, όταν είναι συνδεδεμένος 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.
- ▶ Για λόγους ασφαλείας θέτετε τη συσκευή σε λειτουργία, μόνο μετά τον εντοιχισμό της, έτσι ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος να αγγίξετε τα ηλεκτρικά της μέρη.
- ▶ 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 φικ της συσκευής από την πρίζα. Για να αποσυνδέσετε μια συσκευή που συνδέεται με καλώδιο και φικ με το ηλεκτρικό δίκτυο, τραβάτε πάντα το φικ από την πρίζα και όχι το καλώδιο.
- ▶ Από λανθασμένη εγκατάσταση, συντήρηση και λανθασμένες επισκευές μπορεί να δημιουργηθούν σημαντικοί κίνδυνοι για το χειριστή. Η εγκατάσταση, οι επισκευές και η συντήρηση ηλεκτρικών συσκευών επιτρέπεται να γίνονται μόνο από τεχνικούς εξουσιοδοτημένους από την εταιρεία Miele.
- ▶ Κάθε απαίτηση που αφορά την εγγύηση χάνεται, σε περίπτωση που η συσκευή δεν επισκευαστεί από εξουσιοδοτημένο τεχνίτη του Miele Service.

Υποδείξεις ασφαλείας

- ▶ 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.
- ▶ Αυτός ο συντηρητής κρασιών διαθέτει, λόγω ιδιαίτερων απαιτήσεων (π.χ. αναφορικά με τη θερμοκρασία, την υγρασία, τη χημική ανθεκτικότητα, την αντοχή στην τριβή και στους κραδασμούς), μια ειδική λυχνία. Η χρήση της λυχνίας αυτής επιτρέπεται μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Η συγκεκριμένη λυχνία δεν είναι κατάλληλη για τον φωτισμό χώρων. Η αντικατάσταση επιτρέπεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή από το Miele Service. Αυτός ο συντηρητής κρασιών διαθέτει πολλές φωτεινές πηγές ενεργειακής κλάσης τουλάχιστον G.

Σωστή χρήση

- ▶ Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη για μια ορισμένη κατηγορία κλίματος (θερμοκρασία περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται. Η κατηγορία κλίματος αναφέρεται στην πινακίδα τύπου, στο εσωτερικό της συσκευής. Μια χαμηλότερη θερμοκρασία περιβάλλοντος οδηγεί σε μεγαλύτερη διάρκεια παύσης του συμπιεστή, με αποτέλεσμα να μην μπορεί η συσκευή 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 επιθυμείτε να αποθηκεύσετε στον συντηρητή κρασιών τρόφιμα περιεκτικά σε λίπος και λάδι προσέχετε, ώστε το λάδι ή το λίπος που ενδεχομένως διαρρεύσει να μην έρθει σε επαφή με τα πλαστικά μέρη της συσκευής. Μπορεί να δημιουργηθούν ρωγμές στο πλαστικό και αυτό να σπάσει ή να σκιστεί.

▶ 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 στον συντηρητή κρασιών. Μπορεί να δημιουργηθούν σπινθήρες και να προκληθεί έκρηξη.

Για ανοξειδωτες συσκευές ισχύουν τα εξής:

▶ Η επιστροφή των ανοξειδωτων επιφανειών καταστρέφεται από τις κόλλες και χάνει έτσι την ιδιότητά της να προστατεύεται από τη βρωμιά. Μην κολλάτε ποτέ σημειώσεις, διάφανη ή μη κολλητική ταινία ή άλλα αυτοκόλλητα στις ανοξειδωτες επιφάνειες.

▶ Η επιφάνεια είναι ευαίσθητη σε γρατσουνιές. Ακόμα και οι μαγνήτες μπορεί να προκαλέσουν γρατσουνιές.

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 συντηρητή κρασιών σας.

Υποδείξεις ασφαλείας

Καθαρισμός και περιποίηση

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε λάδια ή λίπη για τα λάστιχα της πόρτας, γιατί με τον καιρό γίνονται πορώδη.
- ▶ Ο ατμός μιας συσκευής ατμοκαθαρισμού μπορεί να εισχωρήσει σε ηλεκτρικά μέρη της συσκευής και να προκαλέσει βραχυκύκλωμα. Μη χρησιμοποιείτε σε καμιά περίπτωση συσκευές ατμοκαθαρισμού για τον καθαρισμό της συσκευής.
- ▶ 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 απομακρύνετε υπολείμματα, όπως π.χ. ετικέτες.

Μεταφορά

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

Αξιοποίηση της παλιάς σας συσκευής

- ▶ Εάν χρειάζεται, αχρηστεύστε την κλειδαριά της πόρτας του παλιού συντηρητή κρασιών ή της συσκευής ψύξης σας.
Έτσι, προφυλάσσετε τα μικρά παιδιά που παίζουν από το να κλειστούν μέσα θέτοντας σε κίνδυνο τη 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.

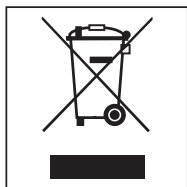
Αξιοποίηση της συσκευασίας

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 / Συτήρηση 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 ή σκοτισμένα τα ανοίγματα εξαερισμού.
Ρύθμιση θερμοκρασίας	10 ως 12°C	Όσο χαμηλότερη είναι η ρυθμισμένη θερμοκρασία, τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ρεύματος!
Χρήση	Η διάταξη των ξύλινων ραφιών πρέπει να παραμείνει, όπως κατά την παράδοση της συσκευής.	
	Ανοίγετε την πόρτα συσκευής μόνο αν χρειάζεται και κατά το δυνατόν για σύντομο χρονικό διάστημα. Τοποθετείτε τα μπουκάλια κρασιού ταξινομημένα κατά είδος.	Όταν ανοίγετε συχνά και για πολύ ώρα την πόρτα, χάνεται η ψύξη και εισρέει ζεστός αέρας από τον χώρο μέσα στη συσκευή. Η συσκευή προσπαθεί να μειώσει τη θερμοκρασία και αυξάνεται η διάρκεια λειτουργίας του συμπιεστή.
	Μην υπερφορτώνετε τα συρτάρια για να κυκλοφορεί ο αέρας.	Μια κακή ροή αέρα προκαλεί απώλειες ψύξης.









Περιγραφή συσκευής

Πίνακας χειρισμού

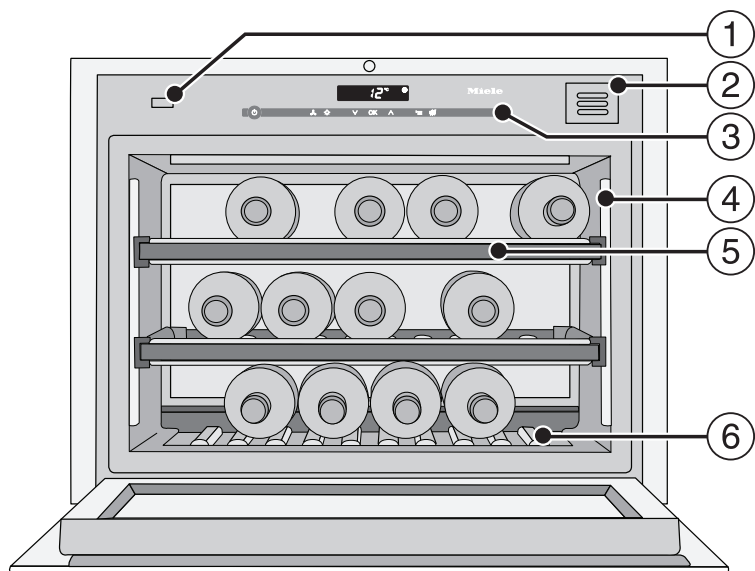


- ① Λειτουργία / Διακοπή λειτουργίας ολόκληρου του συντηρητή κρασιών
- ② Οπτική θύρα επικοινωνίας (μόνο για το Service).
- ③ Λειτουργία / Διακοπή της λειτουργίας DynaCool (σταθερή υγρασία αέρα)
- ④ Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του φωτός παρουσίασης
- ⑤ Ρύθμιση της θερμοκρασίας (V για ψυχρότερα)
- ⑥ Επιβεβαίωση μιας επιλογής (πλήκτρο OK)
- ⑦ Ρύθμιση της θερμοκρασίας (^ για θερμότερα)
- ⑧ Επιλογή ή ακύρωση της λειτουργίας ρυθμίσεων
- ⑨ Απενεργοποίηση του συναγερμού θερμοκρασίας και πόρτας
- ⑩ Οθόνη με ένδειξη θερμοκρασίας και σύμβολα (τα σύμβολα είναι εμφανή μόνο στη λειτουργία ρυθμίσεων. Για επεξήγηση των συμβόλων βλέπε πίνακα)

Επεξήγηση των συμβόλων

Σύμβολο	Σημασία	Λειτουργία
	Κλείδωμα συσκευής	Ασφάλιση για μη ηθελημένη διακοπή λειτουργίας και αλλαγή των ρυθμίσεων
	Ηχητικά σήματα	Δυνατότητες επιλογής από ήχους πλήκτρων και ήχο βομβητή κατά το συναγερό της πόρτας
	Miele@home	Εμφανές μόνο σε τοποθετημένο και συνδεδεμένο στικ επικοινωνίας Miele@home
	Εκθεσιακή ρύθμιση (εμφανίζεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένη η εκθεσιακή ρύθμιση)	Απενεργοποίηση της εκθεσιακής ρύθμισης
	Φωτεινότητα οθόνης	Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης
	Φίλτρο Active AirClean	Ανάβει όταν είναι απαραίτητη η αλλαγή
	Ηλεκτρική σύνδεση (εμφανής μόνο, όταν ο συντηρητής είναι εκτός λειτουργίας)	Επιβεβαιώνει ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη με το ηλεκτρικό ρεύμα, αναβοσβήνει, όταν υπάρχει διακοπή ρεύματος
	Συναγερός (εμφανής μόνο σε περίπτωση συναγερού πόρτας ή θερμοκρασίας)	Ανάβει στον συναγερό πόρτας, αναβοσβήνει στον συναγερό θερμοκρασίας, σε διακοπή ρεύματος και άλλα μηνύματα βλάβης

Περιγραφή συσκευής



- ① Βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας (Push2open)
- ② Φίλτρα Active AirClean
- ③ Πίνακας χειρισμού
- ④ Πήχης φωτισμού
- ⑤ Ξύλινα ράφια με πήχη για την επιγραφή (πλαίσια Flexi με πήχη για σημείωση)
- ⑥ Διακοσμητικό ράφι
(Το διακοσμητικό ράφι μπορεί να αφαιρεθεί. Η πινακίδα τύπου βρίσκεται κάτω από το διακοσμητικό ράφι.)

Σωστή χρήση του βοηθητικού εξαρτήματος για το άνοιγμα της πόρτας

Το σύστημα Push2open στον συντηρητή σας διευκολύνει το άνοιγμα της πόρτας συσκευής. Η πόρτα συσκευής του συντηρητή σας είναι ευαίσθητη στην πίεση.

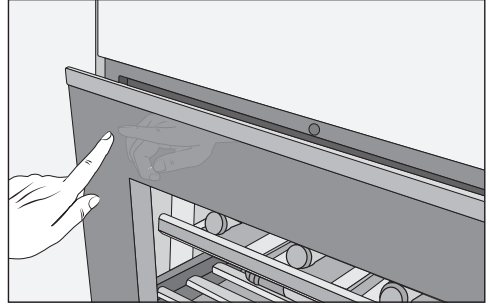
Κατά την παράδοση της συσκευής το σύστημα Push2open είναι απενεργοποιημένο. Αυτή η λειτουργία πρέπει να ενεργοποιηθεί μετά τον εντοιχισμό της συσκευής στην εσοχή εντοιχισμού με πάτημα του πλήκτρου λειτουργία / διακοπή (βλέπε κεφ. «Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του συντηρητή κρασιών»).

Άνοιγμα πόρτας συσκευής

⚠ Κίνδυνος ζημιάς από λάθος χειρισμό του βοηθητικού εξαρτήματος για το άνοιγμα της πόρτας.

Αν εμποδίζεται η πόρτα της συσκευής κατά το άνοιγμα ή αν την πιέζετε προς τα μέσα ή κρατάτε σφιχτά το βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας κατά τη διάρκεια του κλεισίματος, όλα αυτά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο βοηθητικό εξάρτημα.

Μη μεταχειρίζεστε το βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας. Για να μεταφέρετε το βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας, εφόσον απαιτείται, και πάλι στην αρχική του θέση, τραβάτε το φινις της συσκευής και το επανατοποθετείτε μετά από 5 δευτερόλεπτα.



- Πιέζετε σύντομα **την επάνω αριστερή περιοχή της πόρτας συσκευής** και στη συνέχεια την αφήνετε. Η πόρτα συσκευής ανοίγει λίγο από μόνη της.
- Στη συνέχεια ανοίγετε εντελώς την πόρτα συσκευής.

⚠ Κίνδυνος ζημιάς από λανθασμένη μεταχείριση της ανοιχτής πόρτας συσκευής.

Αν η πόρτα συσκευής επιβαρυνθεί ενώ είναι ανοιχτή, αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά.

Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στην ανοιχτή πόρτα συσκευής!

Προστασία από ακούσιο άνοιγμα: αν δεν ανοίξετε την πόρτα συσκευής, τότε η πόρτα κλείνει από μόνη της μετά από περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Κλείσιμο πόρτας συσκευής

- Πιέζετε την πόρτα συσκευής για να κλείσει.

Περιγραφή συσκευής

Λάβετε υπόψη σας ότι όταν χρησιμοποιείτε μαγνήτες κοντά στην πόρτα του συντηρητή, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ακούσιο άνοιγμα της πόρτας συσκευής. Αυτό το αποτέλεσμα αποδίδεται στον μηχανισμό του κλείστρου πόρτας του συντηρητή.

Συνοδευτικά εξαρτήματα

Κιμωλία

Χρησιμοποιείτε τη συνοδευτική κιμωλία για την επιγραφή των μαγνητικών πηχέων που υπάρχουν στα ξύλινα ράφια. Έτσι βλέπετε τα είδη των κρασιών που έχετε αποθηκεύσει.

Φίλτρο Active AirClean

Το φίλτρο Active AirClean φροντίζει για τη βέλτιστη ανανέωση του αέρα και επομένως για μια υψηλή ποιότητα αέρα στον συντηρητή.

Ξύλινα στηρίγματα για πλάγια τοποθέτηση

Με τα συνοδευτικά ξύλινα στηρίγματα για πλάγια τοποθέτηση έχετε τη δυνατότητα να αποθηκεύσετε στον συντηρητή μεγαλύτερα μπουκάλια κρασί, όπως για παράδειγμα μπουκάλια του 1,5 λίτρου.

Πρόσθετα εξαρτήματα

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

Στικ WLAN (Miele@Home)

Με το στικ WLAN ο συντηρητής κρασιών αποκτά δυνατότητα επικοινωνίας, έτσι ώστε να μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να ανακαλέσετε τα δεδομένα της συσκευής.

Η εγκατάσταση του στικ WLAN πρέπει να γίνει από το Miele Service.

Πανί από μικροΐνα για όλες τις χρήσεις

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

Εξοπλισμός MicroCloth

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

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

Φίλτρο Active AirClean

Για την περιγραφή βλέπε κεφ. «Συνοδευτικά εξαρτήματα».

Εξαρτήματα

Πρόσθετα εξαρτήματα μπορείτε να προμηθευτείτε από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele ή από το κατάστημα που αγοράσατε τη συσκευή καθώς και από το ηλεκτρονικό κατάστημα της Miele στη διεύθυνση www.miele-shop.gr.

Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας του συντηρητή

Πριν από την αρχική λειτουργία

Υλικά συσκευασίας

- Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας από το εσωτερικό.

Προστατευτική μεμβράνη (ανάλογα με το μοντέλο)

Οι ανοξειδωτες επιφάνειες είναι εφοδιασμένες με μια προστατευτική μεμβράνη, η οποία χρησιμεύει ως προστασία κατά τη μεταφορά.

- Αφαιρείτε την προστατευτική μεμβράνη αμέσως μετά τον εντοιχισμό. Ξεκινάτε με μία από τις πάνω γωνίες.

Καθαρισμός του συντηρητή κρασιών

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

- Καθαρίζετε το εσωτερικό της συσκευής και τα εξαρτήματα.

Χειρισμός του συντηρητή κρασιών

Για τον χειρισμό αυτής της συσκευής αρκεί ένα άγγιγμα των πλήκτρων αφής με το δάχτυλο.

Κάθε άγγιγμα επιβεβαιώνεται με έναν ήχο πλήκτρων. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο των πλήκτρων (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων - Ηχητικά σήματα ♪♪»).

Λειτουργία του συντηρητή

Μόλις η συσκευή συνδεθεί με το ηλεκτρικό ρεύμα, στην οθόνη εμφανίζεται μετά από λίγο το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -CF.



- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία διακοπή.

Το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -CF σβήνει και η συσκευή αρχίζει να κρώνει.

Κατά την αρχική λειτουργία αναβοσβήνει το σύμβολο συναγερμού Δ , μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία.


Ο εσωτερικός φωτισμός ανάβει με ανοιχτή πόρτα συσκευής.


Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας του συντηρητή

Διακοπή λειτουργίας του συντηρητή



- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή.

Αν αυτό δεν είναι δυνατό, το κλείδωμα λειτουργίας  είναι ενεργοποιημένο!

Στην οθόνη σβήνει η ένδειξη θερμοκρασίας και εμφανίζεται το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο .

Ο εσωτερικός φωτισμός σβήνει, και η ψύξη απενεργοποιείται.

Σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας

Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τον συντηρητή κρασιών για μεγάλο χρονικό διάστημα, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Απενεργοποιήστε τον συντηρητή κρασιών.
- Αποσυνδέστε το ηλεκτρικό βύσμα ή κατεβάστε την ασφάλεια στον οικιακό ασφαλειοπίνακα.
- Καθαρίστε τον συντηρητή κρασιών.
- Αφήστε τον συντηρητή κρασιών ανοιχτό, ώστε να αερίζεται επαρκώς και να μην δημιουργηθούν οσμές.

Εάν ο συντηρητής κρασιών απενεργοποιηθεί σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας, αλλά δεν καθαριστεί, υπάρχει κίνδυνος σχηματισμού μούχλας στο εσωτερικό του. Φροντίστε να καθαρίσετε οπωσδήποτε τον συντηρητή κρασιών.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Μπορείτε να κάνετε συγκεκριμένες ρυθμίσεις στη συσκευή μόνο στη λειτουργία ρυθμίσεων.

Ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία ρυθμίσεων, ο συναγερμός πόρτας σταματά αυτόματα.

Κλείδωμα λειτουργίας


Με το κλείδωμα λειτουργίας μπορείτε να ασφαλίσετε τη συσκευή από:

- μη επιθυμητή διακοπή λειτουργίας,
- μη επιθυμητή αλλαγή θερμοκρασίας,
- μη επιθυμητή επιλογή της λειτουργίας DynaCool,
- μη επιθυμητή ενεργοποίηση του φωτισμού παρουσίασης.

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση του κλειδώματος λειτουργίας




- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις.

Στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα σύμβολα που μπορούν να επιλεγούν, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Στην οθόνη αναβοσβήνει η τελευταία επιλεγμένη ρύθμιση, το σύμβολο  ανάβει.




- Πιέζοντας τα πλήκτρα \wedge ή \vee μπορείτε τώρα να ρυθμίσετε, αν το κλείδωμα λειτουργίας θα είναι ενεργοποιημένο ή απενεργοποιημένο:

\wedge : το κλείδωμα λειτουργίας είναι απενεργοποιημένο

\vee : το κλείδωμα λειτουργίας είναι ενεργοποιημένο.



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Η επιλεγμένη ρύθμιση λαμβάνεται, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις, για να αφήσετε τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Διαφορετικά το ηλεκτρονικό μετά από περίπου ένα λεπτό αφήνει αυτόματα τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Όταν είναι ενεργοποιημένο το κλείδωμα λειτουργίας στην οθόνη ανάβει το .

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων

Ηχητικά σήματα

Η συσκευή διαθέτει ηχητικά σήματα, όπως τον ήχο πλήκτρων και τον προειδοποιητικό ήχο για τον συναγερμό πόρτας και συναγερμό θερμοκρασίας.


Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ήχο πλήκτρων και τον προειδοποιητικό ήχο στον συναγερμό πόρτας, ο συναγερμός θερμοκρασίας δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε τέσσερις δυνατότητες ρύθμισης. Εκ κατασκευής έχει ρυθμιστεί η δυνατότητα 3, δηλαδή, ο ήχος πλήκτρων και ο συναγερμός πόρτας είναι ενεργοποιημένοι.


Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση ηχητικών σημάτων



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις.


Στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα σύμβολα που μπορούν να επιλεγούν, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε τα πλήκτρα για ρύθμιση της θερμοκρασίας (\wedge ή \vee), μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το σύμβολο .



- Πατήστε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Στην οθόνη αναβοσβήνει η τελευταία επιλεγμένη ρύθμιση, το σύμβολο  ανάβει.



- Αγγίζοντας τα πλήκτρα \wedge ή \vee μπορείτε τώρα να επιλέξετε:
0: ήχος πλήκτρων μη ενεργό, συναγερμός πόρτας μη ενεργό
1: ήχος πλήκτρων μη ενεργό, συναγερμός πόρτας ενεργό (μετά από 4 λεπτά)
2: ήχος πλήκτρων μη ενεργό, συναγερμός πόρτας ενεργό (μετά από 2 λεπτά)
3: ήχος πλήκτρων ενεργό, συναγερμός πόρτας ενεργό (μετά από 2 λεπτά).



- Πατήστε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Η επιλεγμένη ρύθμιση γίνεται αποδεκτή, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις, για να εγκαταλείψετε τη λειτουργία των ρυθμίσεων.

Διαφορετικά το ηλεκτρονικό της συσκευής μετά από περίπου ένα λεπτό εγκαταλείπει αυτόματα τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Φωτεινότητα της οθόνης ☀


Μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της οθόνης στις συνθήκες φωτός του περιβάλλοντος.

Η φωτεινότητα της οθόνης μπορεί να αλλάξει βαθμιαία από το 1 έως το 3. Εκ κατασκευής είναι ρυθμισμένο το 3 (μέγιστη φωτεινότητα).

Αλλαγή φωτεινότητας της οθόνης



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις.

Στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα σύμβολα που μπορούν να επιλεγούν, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε τα πλήκτρα για ρύθμιση της θερμοκρασίας (\wedge ή \vee), μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το σύμβολο ☀.



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Στην οθόνη αναβοσβήνει η τελευταία επιλεγμένη ρύθμιση, το σύμβολο ☀ ανάβει.

Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων



- Πιέζοντας τα πλήκτρα \wedge ή \vee μπορείτε τώρα να αλλάξετε τη φωτεινότητα της οθόνης:
1: ελάχιστη φωτεινότητα
2: μέτρια φωτεινότητα
3: μέγιστη φωτεινότητα.



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Η επιλεγμένη ρύθμιση λαμβάνεται, το σύμβολο \odot αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις, για να αφήσετε τη λειτουργία ρυθμίσεων.
Διαφορετικά το ηλεκτρονικό μετά από περίπου ένα λεπτό αφήνει αυτόματα τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα

Τα κρασιά συνεχίζουν να ωριμάζουν πάντα σε εξάρτηση με τις συνθήκες περιβάλλοντος. Έτσι, εκτός από τη θερμοκρασία, σημαντικό ρόλο για τη διατήρηση των κρασιών παίζει και η ποιότητα του αέρα που τα περιβάλλει.

Η σταθερή και ιδανική για το κρασί θερμοκρασία, η αυξημένη υγρασία, καθώς και το περιβάλλον του συντηρητή χωρίς μυρωδιές δημιουργούν τις κατάλληλες συνθήκες συντήρησης για το κρασί σας.

Επιπλέον ο συντηρητής κρασιών (σε αντίθεση με ένα ψυγείο) εγγυάται ένα περιβάλλον χωρίς κραδασμούς, έτσι ώστε να μη διαταράσσεται η διαδικασία ωρίμανσης του κρασιού.

Η θερμοκρασία

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τα κρασιά σε μια θερμοκρασία μεταξύ 6 και 18°C. Αν θέλετε να αποθηκεύσετε κόκκινα και λευκά κρασιά μαζί, επιλέγετε μια θερμοκρασία μεταξύ 12 και 14°C. Αυτή είναι κατάλληλη για λευκά, αλλά και για κόκκινα κρασιά. Θα πρέπει να βγάλετε έξω και να ανοίξετε τα κόκκινα κρασιά τουλάχιστον δύο ώρες πριν την κατανάλωσή τους, έτσι ώστε το κρασί να πάρει οξυγόνο και να μπορεί να αναπτύξει το άρωμά του.

Μια πολύ υψηλή θερμοκρασία συντήρησης (πάνω από 22°C) επιφέρει ταχύτερη ωρίμανση των κρασιών από όσο πρέπει με αποτέλεσμα το άρωμα να μην μπορεί να ωριμάσει περισσότερο. Σε μια πολύ χαμηλή θερμοκρασία (κάτω από 5°C) τα κρασιά δεν ωριμάζουν σωστά.

Με τη ζέση το κρασί διαστέλλεται και με το κρύο συστέλλεται – οι διακυμάνσεις θερμοκρασίας δημιουργούν σχετική

αναστάτωση στα κρασιά, διακόπτοντας την ωρίμανσή τους. Γι' αυτό είναι πολύ σημαντική η εξασφάλιση μιας σταθερής θερμοκρασίας.

Είδη κρασιών	Συνηστώμενη θερμοκρασία πόσης*
Ελαφρά, φρουτώδη κόκκινα κρασιά	+14°C έως +16°C
Δυνατά κόκκινα κρασιά	+18°C
Κρασιά ροζέ:	+8°C έως +10°C
Λεπτά, αρωματικά λευκά κρασιά:	+8°C έως +12°C
Δυνατά ή γλυκά λευκά κρασιά:	+12°C έως +14°C
Σαμπάνια, αφρώδες κρασί, Prosecco:	+6°C έως +10°C

* Αποθηκεύετε το κρασί σε θερμοκρασία κατά 1 έως 2°C χαμηλότερη, από τη συνιστώμενη θερμοκρασία, αφού όταν αυτό σερβίρεται στο ποτήρι ζεσταίνεται.

Χρήσιμη συμβουλή: Τα δυνατά κόκκινα κρασιά θα πρέπει να μένουν 2 - 3 ώρες ανοιχτά, πριν τα απολαύσετε, έτσι ώστε να απορροφήσουν οξυγόνο και να μπορούν να ελευθερώσουν το άρωμα.

Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα

Σύστημα ασφάλειας σε χαμηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος

Για να είναι προστατευμένο το κρασί από χαμηλές θερμοκρασίες, Ένας θερμοστάτης ασφαλείας φροντίζει, ώστε να μη μειώνεται σημαντικά η θερμοκρασία στη συσκευή. Μέσω ενός συστήματος θέρμανσης στο εσωτερικό της επιτυγχάνεται σχεδόν η ιδανική σταθερότητα θερμοκρασίας, σε περίπτωση που η εξωτερική θερμοκρασία είναι χαμηλότερη.

Ρύθμιση θερμοκρασίας

- Ρυθμίζετε τη θερμοκρασία με τα δύο πλήκτρα που βρίσκονται κάτω από την οθόνη.

Το πάτημα του πλήκτρου έχει ως αποτέλεσμα



- η θερμοκρασία γίνεται ψυχρότερη



- η θερμοκρασία γίνεται θερμότερη.



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας ή
- περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα μετά το τελευταίο πάτημα πλήκτρου.

Κατά τη διάρκεια της ρύθμισης η ένδειξη της θερμοκρασίας αναβοσβήνει.

Πατώντας τα πλήκτρα μπορείτε να παρακολουθείτε στην οθόνη τις εξής αλλαγές:

- Πρώτο πάτημα: Η **τελευταία τιμή θερμοκρασίας που ρυθμίσατε** αναβοσβήνει στην ένδειξη.
- Με κάθε πάτημα πλήκτρου που ακολουθεί: η θερμοκρασία αλλάζει διαδοχικά ανά 1°C.
- Αν κρατάτε το πλήκτρο διαρκώς πατημένο: η θερμοκρασία αλλάζει συνεχόμενα.

Αφού επιτευχθεί η υψηλότερη ή η χαμηλότερη τιμή θερμοκρασίας, ακούγεται ένας αρνητικός ήχος πλήκτρων (αν είναι ενεργοποιημένος ο ήχος πλήκτρων).

Περίπου 5 δευτερόλεπτα μετά από το τελευταίο πάτημα πλήκτρου, εμφανίζεται στην ένδειξη θερμοκρασίας αυτόματα η **πραγματική** θερμοκρασία που επικρατεί αυτή τη στιγμή στη συσκευή.

Όταν έχετε αλλάξει τη θερμοκρασία, διαρκεί κάποιο χρονικό διάστημα μέχρι να ρυθμιστεί η επιθυμητή θερμοκρασία.

Η ένδειξη θερμοκρασίας στην οθόνη δείχνει την **πραγματική** θερμοκρασία.

Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα

Δυνατότητες ρύθμισης θερμοκρασίας

Η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί από 5°C έως 20°C.

Ένδειξη θερμοκρασίας

Η ένδειξη θερμοκρασίας στην οθόνη δείχνει σε φυσιολογική λειτουργία την πραγματική θερμοκρασία.

Αν η θερμοκρασία δεν βρίσκεται εντός των ορίων που επιτρέπουν την εμφάνισή της στην ένδειξη, τότε ανάβουν μόνο παύλες στην οθόνη.

Ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και τη ρύθμιση, ίσως χρειαστούν μερικές ώρες ωσότου επιτευχθεί και εμφανιστεί σταθερά η επιθυμητή θερμοκρασία.

Ποιότητα και υγρασία αέρα

Τα κοινά ψυγεία οικιακής χρήσης δεν είναι κατάλληλα για τη συντήρηση κρασιών, γιατί η υγρασία που επικρατεί στο εσωτερικό τους και η οποία είναι απαραίτητη για τη συντήρηση των κρασιών είναι ελάχιστη. Η υψηλή υγρασία είναι πολύ σημαντική για τη συντήρηση των κρασιών, για να διατηρείται υγρός ο φελλός τους εξωτερικά. Η υψηλή υγρασία είναι πολύ σημαντική για τη συντήρηση των κρασιών, για να διατηρείται υγρός ο φελλός τους εξωτερικά. Για τον λόγο αυτό πρέπει οι φιάλες να τοποθετούνται πάντα πλαγιαστές για να διατηρείται ο φελλός εσωτερικά υγρός. Αν εισχωρήσει αέρας στη φιάλη, κάθε είδος κρασιού αναπόφευκτα αλλοιώνεται και ξεθυμαίνει!

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω πρόσθετης υγρασίας.

Η υγρασία αυξάνεται και συμπυκνώνεται στο εσωτερικό της συσκευής. Το νερό συμπύκνωσης μπορεί να προκαλέσει ζημιές στη συσκευή, όπως π.χ. διάβρωση.

Μην υγραίνετε επιπρόσθετα την ατμόσφαιρα μέσα στη συσκευή, τοποθετώντας π.χ. ένα μπουκάλι με νερό.

Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα

Χρήση DynaCool (σταθερή υγρασία αέρα)

Με το σύστημα DynaCool αυξάνεται η σχετική υγρασία σε ολόκληρο τον συντηρητή κρασιών. Ταυτόχρονα η υγρασία και η θερμοκρασία διανέμονται ομοιόμορφα, ώστε όλα τα κρασιά σας να αποθηκεύονται σε όμοια καλές συνθήκες.

Έτσι δημιουργείται διαρκώς στο εσωτερικό ένα κλίμα, το οποίο αντιστοιχεί σε εκείνο ενός συντηρητή κρασιών.

Έναρξη της λειτουργίας DynaCool

Αν θέλετε να αποθηκεύσετε κρασιά στο συντηρητή κρασιών για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, συνιστάται η χρήση της λειτουργίας DynaCool.



- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της λειτουργίας DynaCool, έτσι ώστε να εμφανιστεί σε φωτεινό κίτρινο φόντο.

Ακόμη κι αν δεν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία DynaCool, ξεκινάει ο συντηρητής αυτόματα τη λειτουργία του βεντιλατέρ κάθε φορά που ενεργοποιείται η ψύξη. Με αυτόν τον τρόπο εξασφαλίζεται και πάλι η διατήρηση του ιδανικού κλίματος για τα κρασιά σας.

Με ανοιχτή πόρτα συσκευής σταματούν προσωρινά αυτόματα τα βεντιλατέρ!

Διακοπή της λειτουργίας DynaCool

Επειδή κατά τη λειτουργία DynaCool αυξάνεται κατά ένα ποσοστό η κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος, αλλά και ο θόρυβος της συσκευής, συνιστάται να διακόπτετε κατά διαστήματα τη λειτουργία DynaCool.



- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της λειτουργίας DynaCool, έτσι ώστε να μην εμφανίζεται πια σε φωτεινό κίτρινο φόντο.


Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα

Ανανέωση αέρα μέσω του φίλτρου Active AirClean Filter

Το φίλτρο Active AirClean φροντίζει για τη βέλτιστη ανανέωση του αέρα και επομένως για μια υψηλή ποιότητα αέρα.

Μέσω του φίλτρου Active AirClean φθάνει φρέσκος αέρας στη συσκευή. Αυτός διανέμεται στη συνέχεια μέσω των ανεμιστήρων (λειτουργία DynaCool) ομοιόμορφα στο εσωτερικό.

Το φιλτράρισμα του αέρα μέσω του φίλτρου Active AirClean εξασφαλίζει, ότι θα φτάσει στη συσκευή μόνο φρέσκος αέρας καθαρός από σκόνη και οσμές. Έτσι το κρασί σας προστατεύεται επιπλέον από μια πιθανή μεταφορά οσμών, αφού οι οσμές μπορούν να μεταφερθούν μέσω του φελού στο κρασί.

Το φίλτρο Active AirClean θα πρέπει να αντικαθίσταται τακτικά, μια ένδειξη στην οθόνη  σας το υπενθυμίζει (βλέπε κεφ. «Φίλτρο Active AirClean»).

Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα σύστημα συναγερμού με βομβητή, για να ελέγχετε μια τυχόν ανεξέλεγκτη αύξηση ή μείωση της θερμοκρασίας με τις ανάλογες επιπτώσεις στα κρασιά.

Συναγερμός θερμοκρασίας

Αν αυξάνεται ή μειώνεται η θερμοκρασία κατά μια συγκεκριμένη τιμή, αναβοσβήνει στην οθόνη το σύμβολο του συναγερμού ⚠.

Επιπλέον ηχεί ένας βομβητής.

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

- όταν θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή και στο εσωτερικό της επικρατεί μια θερμοκρασία με έντονη απόκλιση από αυτήν που έχετε ρυθμίσει,
- όταν κατά την ομαδοποίηση εκ νέου ή την αφαίρεση των κρασιών εισέρχεται μεγάλη ποσότητα ζεστού αέρα,
- όταν αποθηκεύετε πολλά νέα μπουκάλια κρασιού,
- μετά από διακοπή ρεύματος,

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

Έγκαιρη διακοπή ήχου του βομβητή

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



- Πιέζετε το πλήκτρο για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό θερμοκρασίας.

Ο βομβητής σταματά να ηχεί.

Το σύμβολο συναγερμού ⚠ αναβοσβήνει στη συνέχεια, μέχρι να τερματιστεί η κατάσταση συναγερμού.

Συναγερμός πόρτας

Αν αφήσετε ανοιχτή την πόρτα της συσκευής για περισσότερο από δύο λεπτά περίπου, ηχεί ο βομβητής. Το σύμβολο συναγερμού ⚠ ανάβει στην οθόνη.

Μόλις κλείσετε την πόρτα, σταματά να ηχεί ο βομβητής. Στην οθόνη σβήνει το σύμβολο του συναγερμού ⚠.

Έγκαιρη διακοπή συναγερμού πόρτας

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



- Πιέζετε το πλήκτρο για να απενεργοποιήσετε τον συναγερμό της πόρτας.

Ο βομβητής σταματά να ηχεί.

Το σύμβολο του συναγερμού ⚠ συνεχίζει να φωτίζεται μέχρι να κλείσει η πόρτα της συσκευής.

Συναγερμός θερμοκρασίας και συναγερμός πόρτας

Σε περίπτωση που δεν ηχεί κάποιος βομβητής, αν και υπάρχει συναγερμός πόρτας, έχει απενεργοποιηθεί ο συναγερμός στη λειτουργία ρυθμίσεων (βλέπε «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων - Ηχητικά σήματα»).

Φωτισμός παρουσίασης

Σε περίπτωση που θέλετε να παρουσιάσετε τα κρασιά σας ενώ η πόρτα είναι κλειστή, μπορείτε να ρυθμίσετε τον εσωτερικό φωτισμό έτσι, ώστε να παραμείνει αυτός ενεργός ακόμη και με κλειστή πόρτα.

Με την τοποθέτηση LED στους πήχεις φωτισμού αποκλείεται να προκληθεί ζημιά στο κρασί από θερμότητα ή ακτινοβολία UV.

Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας του φωτισμού παρουσίασης



- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού παρουσίασης, έτσι ώστε να φωτιστεί έντονα κίτρινο.

Ο εσωτερικός φωτισμός έχει ενεργοποιηθεί τώρα ακόμη και με κλειστή πόρτα συσκευής.

Για να απενεργοποιήσετε πάλι τον φωτισμό παρουσίασης,

- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού παρουσίασης, έτσι ώστε να μη φωτίζεται πια έντονα κίτρινο.

Ο εσωτερικός φωτισμός είναι τώρα απενεργοποιημένος με κλειστή την πόρτα συσκευής.

Ρύθμιση της φωτεινότητας του φωτισμού παρουσίασης

Η φωτεινότητα του φωτισμού παρουσίασης μπορεί να αλλάξει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού παρουσίασης, έτσι ώστε να φωτιστεί έντονα κίτρινο.
- Αγγίζετε εκ νέου το πλήκτρο αφής για τον φωτισμό παρουσίασης (περίπου τέσσερα δευτερόλεπτα), μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το *!* (μετά από δύο δευτερόλεπτα αναβοσβήνει το *h*).
- Ρυθμίζετε την φωτεινότητα με τη βοήθεια των πλήκτρων για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας (\vee και \wedge). Για αυτό κρατάτε τα πλήκτρα πατημένα. Η ρύθμιση πραγματοποιείται άμεσα και αδιαβάθμιτα, το αποτέλεσμα της ρύθμισης δεν είναι ορατό στην οθόνη.

Το άγγιγμα του πλήκτρου έχει σαν αποτέλεσμα



- ο φωτισμός να μειώνεται



- ο φωτισμός να αυξάνεται



- Για επιβεβαίωση της επιλεγμένης ρύθμισης αγγίζετε το πλήκτρο OK.

Η ρυθμισμένη φωτεινότητα αποθηκεύεται. Στην οθόνη εμφανίζεται πάλι η ένδειξη θερμοκρασίας.

Μόλις κλείσει η πόρτα συσκευής, ανάβει το φως παρουσίασης με τη ρυθμισμένη φωτεινότητα. Μόλις ανοίξει η πόρτα της συσκευής, ανάβει και πάλι ο κανονικός εσωτερικός φωτισμός.

Ρύθμιση διάρκειας φωτισμού του φωτισμού παρουσίασης

Η διάρκεια του φωτισμού παρουσίασης έχει ρυθμιστεί κατά την παράδοση της συσκευής στα 30 λεπτά.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη διάρκεια φωτισμού σε 30, 60, 90 λεπτά έως 00 (συνέχεια). Ο φωτισμός παρουσίασης ανάβει τότε με τη φωτεινότητα που επιλέξατε.

- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.



- Πιέζετε το πλήκτρο για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του φωτισμού παρουσίασης, έτσι ώστε να φωτιστεί έντονα κίτρινο.

- Αγγίζετε εκ νέου το πλήκτρο αφής για τον φωτισμό παρουσίασης (περίπου δύο δευτερόλεπτα), μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το h.

- Ρυθμίζετε τη διάρκεια φωτισμού με τη βοήθεια των πλήκτρων για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας (∨ και ∧). Οι χρόνοι (σε λεπτά) παρουσιάζονται αναβοσβήνοντας.

Το πάτημα του πλήκτρου έχει ως αποτέλεσμα



- η διάρκεια φωτισμού να μειώνεται κατά 30 λεπτά.



- η διάρκεια φωτισμού να αυξάνεται κατά 30 λεπτά.




- Για επιβεβαίωση της επιλεγμένης ρύθμισης αγγίζετε το πλήκτρο OK.

Η ρυθμισμένη διάρκεια φωτισμού αποθηκεύεται. Στην οθόνη εμφανίζεται πάλι η ένδειξη θερμοκρασίας.

Η ρυθμισμένη διάρκεια φωτισμού ξεκινά πάλι από την αρχή μετά το άνοιγμα και το κλείσιμο της πόρτας συσκευής.

Φωτισμός παρουσίασης

 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.

Κάθε ανακίνηση και δόνηση επιδρά αρνητικά στη διαδικασία ωρίμανσης του κρασιού, γεγονός που επιδρά στη συνέχεια αρνητικά στη γεύση του.

Για να μη δημιουργείται μεγάλη αναστάτωση στα υπόλοιπα κρασιά κάθε φορά που θέλετε να βγάλετε ένα μπουκάλι ή να αλλάξετε τη διάταξή τους, συνιστάται να αποθηκεύετε στο συντηρητή κρασιών τα ίδια είδη κρασιών, πάντα στο ίδιο ράφι και το ένα δίπλα στο άλλο. Εκτός τούτου δεν θα πρέπει να τοποθετείτε τα μπουκάλια κρασιού το ένα επάνω στο άλλο σε ένα ράφι.


Τα κρασιά θα πρέπει ιδανικά να αποθηκεύονται πάντα οριζόντια, έτσι ώστε ο φελλός να διατηρείται πάντα υγρός από μέσα και να μην μπορεί να εισχωρήσει αέρας στο μπουκάλι.

Χρήσιμη συμβουλή: Επιπλέον συνιστάται για φιάλες κρασιού με φελλό να αυξάνετε την υγρασία στον συντηρητή (βλέπε κεφ. «Η βέλτιστη θερμοκρασία και ποιότητα αέρα», ενότητα «Χρήση DynaCool (σταθερή υγρασία αέρα)»).

 Κίνδυνος τραυματισμού από πτώση μπουκαλιών κρασιού.

Ενδεχομένως τα μπουκάλια να έχουν σφηνώσει στα ξύλινα ράφια που βρίσκονται από πάνω και με το τράβηγμα των ραφιών έξω από τον συντηρητή πέφτουν.

Αφαιρείτε τα ξύλινα ράφια πάντα σιγά και προσεκτικά.

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς και τραυματισμού από σπασμένα γυαλιά. Ξύλινα ράφια και μπουκάλια κρασιού που προεξέχουν μπορούν να προκαλέσουν ζημιές στη γυάλινη πόρτα εάν αυτή κλείσει σε αυτή την κατάσταση. Προσέχετε ώστε να μην προεξέχουν ράφια και μπουκάλια κρασιού!

Μην καλύπτετε τα ανοίγματα εξαερισμού που βρίσκονται στο πίσω τοίχωμα – αυτό είναι σημαντικό για να υπάρχει σωστή απόδοση ψύξης!

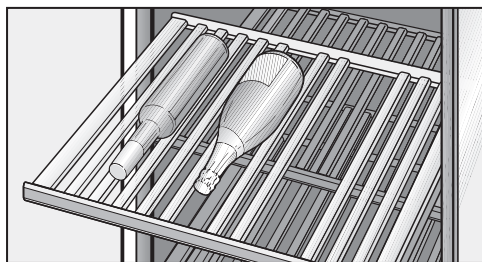
Συντήρηση κρασιών

Μέγιστο ύψος τοποθετημένων φιαλών κρασιού

Στον συντηρητή κρασιών μπορούν να τοποθετηθούν μόνο φιάλες κρασιού οι οποίες δεν υπερβαίνουν το παρακάτω αναφερόμενο ύψος φιαλών:

	μέγιστο ύψος
φιάλη κρασιού τοποθετημένη κατά μήκος (στάνταρ)	310 χιλστ.
φιάλη κρασιού τοποθετημένη πλάγια (βλέπε κεφ. «Τοποθέτηση κρασιών πλάγια»)	437 χιλστ.

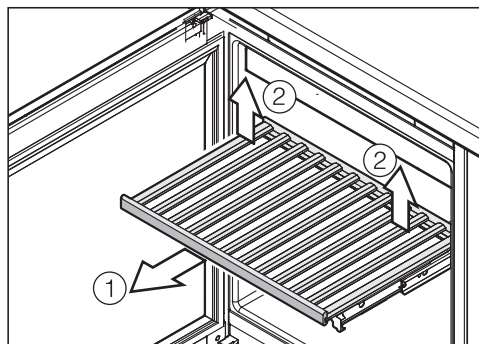
Ξύλινα ράφια



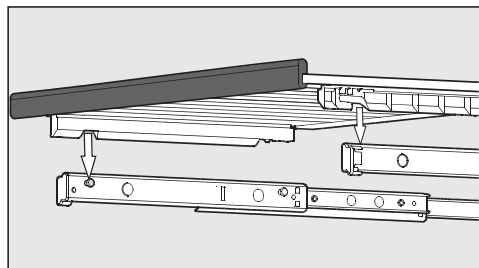
Τα ξύλινα ράφια που βρίσκονται επάνω σε συρόμενες ράγες μπορούν να τραβηχτούν αρκετά προς τα έξω, έτσι ώστε να μπορείτε άνετα να τοποθετήσετε και πάλι να αφαιρέσετε τα μπουκάλια με το κρασί σας.

Μετατόπιση ξύλινων ραφιών

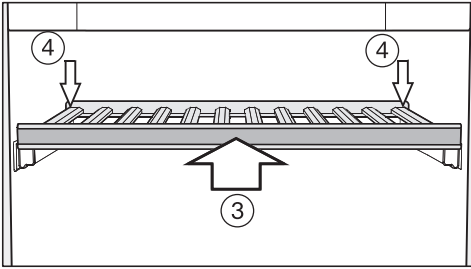
Τα ξύλινα ράφια μπορείτε, αν το επιθυμείτε, να τα αφαιρέσετε και πάλι να τα τοποθετήσετε.



- Τραβάτε το ξύλινο ράφι μέχρι το σημείο που σταματά προς τα εμπρός έξω ①.
- Ξεμαγκώνετε το ξύλινο ράφι στο πίσω μέρος ανασηκώνοντάς το από πίσω δεξιά και αριστερά ②.
- Αφαιρείτε το ξύλινο ράφι προς τα εμπρός.



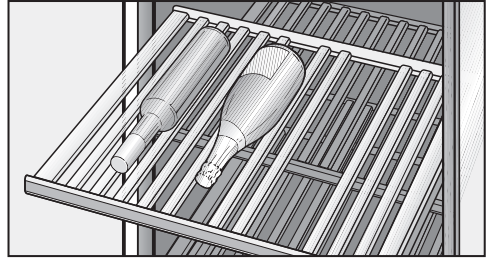
- Για την επανατοποθέτηση τοποθετείτε το ξύλινο ράφι στις ράγες που έχετε τραβήξει προς τα έξω. Οι υποδοχές στο ξύλινο ράφι ταιριάζουν στους πείρους στήριξης. Ο μαγνητικός πήχης να δείχνει προς τα εμπρός.



- Τοποθετείτε το ξύλινο ράφι μέχρι το σημείο που σταθεροποιείται μέσα στη συσκευή, ③.
- Πιέζετε το ξύλινο ράφι εντελώς προς τα πίσω, έτσι ώστε το ράφι να πιάσει μπροστά.
- Πιέζετε το ξύλινο ράφι πίσω προς τα κάτω, έτσι ώστε το ξύλινο ράφι να πιάσει πίσω ④.

Εφαρμογή των ξύλινων ραφιών

Τα μεμονωμένα στηρίγματα στα ξύλινα ράφια μπορούν να μετατεθούν κατά την προσωπική σας επιθυμία και να προσαρμοστούν στο εκάστοτε μέγεθος φιάλης. Έτσι μπορεί η κάθε φιάλη να τοποθετηθεί σε μια ασφαλή θέση.



- Μεταθέτετε ή αφαιρείτε τα μεμονωμένα στηρίγματα στο ξύλινο ράφι, αφαιρώντας τα απλά προς τα πάνω. Έτσι μπορεί το ξύλινο ράφι να αναρμονιστεί ιδανικά με το μέγεθος των φιαλών κρασιού σας.

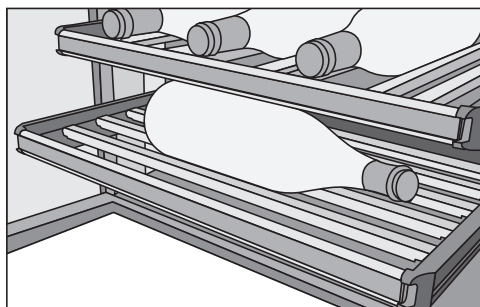
Τα στηρίγματα του διακοσμητικού ραφιού (εντελώς κάτω στη συσκευή) δεν μπορούν να μετατοπιστούν.

Συντήρηση κρασιών

Τοποθέτηση κρασιών πλάγια

Με τα συνοδευτικά ξύλινα στηρίγματα για πλάγια τοποθέτηση έχετε τη δυνατότητα να αποθηκεύσετε στον συντηρητή μεγαλύτερες φιάλες κρασί, όπως για παράδειγμα φιάλες του 1,5 λίτρου.

Λάβετε υπόψη σας ότι οι φιάλες κρασιού τις οποίες θέλετε να τοποθετήσετε πλάγια, πρέπει να έχουν μέγιστο ύψος 437 χιλστ.

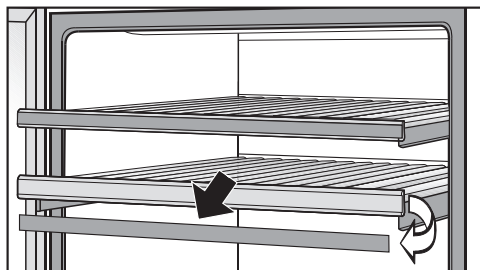


- Αφαιρείτε ολόκληρα τα στηρίγματα ενός ξύλινου ραφιού και τα αντικαθιστάτε με τα συνοδευτικά στηρίγματα για πλάγια τοποθέτηση.

Αναγραφή είδους στα ξύλινα ράφια

Για να έχετε μια καλή εποπτεία των αποθηκευμένων κρασιών σας, μπορείτε να γράψετε στους μαγνητικούς πήχεις των ξύλινων ραφιών που έχουν επίστρωση μαυροπίνακα.

Για να γίνει αυτό χρησιμοποιείτε τη συνοδευτική κιμωλία. Μπορείτε να γράψετε απευθείας στον μαγνητικό πήχη ή να τον αφαιρέσετε από το ξύλινο ράφι:



- Κρατάτε τον μαγνητικό πήχη από τις πλευρές και τον αφαιρείτε προς τα εμπρός. Οι μαγνητικοί πήχεις συγκρατούνται με μαγνήτες στα ξύλινα ράφια.
- Σβήνετε μη επιθυμητά αναγραφόμενα είδη από τον μαγνητικό πήχη με ένα βρεγμένο πανί.

⚠ Κίνδυνος ζημιάς από ακατάλληλα απορρυπαντικά.

Από τον καθαρισμό των μαγνητικών πήχων με ένα απορρυπαντικό μπορεί να πάθει ζημιά η επίστρωση μαυροπίνακα που έχουν.

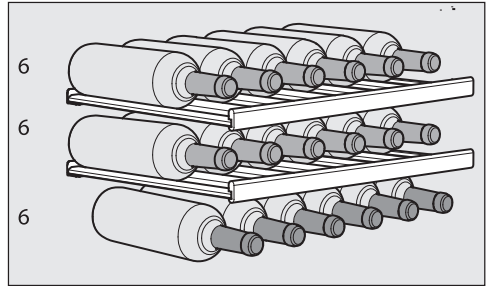
Καθαρίζετε τους μαγνητικούς πήχεις μόνο με καθαρό νερό.

- Αναγράφετε το είδος του κρασιού στον μαγνητικό πήχη με τη συνοδευτική κιμωλία και τον στερεώνετε πάλι μπροστά στο ξύλινο ράφι.

Τοποθέτηση διακοσμητικού ραφιού

- Τοποθετείτε το διακοσμητικό ράφι στο κατώτατο σημείο στη συσκευή (βλέπε κεφ. «Περιγραφή συσκευής»).

Μέγιστη χωρητικότητα



Συνολικά μπορούν να αποθηκευτούν στη συσκευή 18 φιάλες το ανώτερο (0,75 λ., τύπος φιάλης: φιάλη τύπου μπορντό, μέγιστο ύψος φιάλης: 310 χιλστ.).

Αυτός ο μέγιστος αριθμός μπορεί να επιτευχθεί μόνο μέσω της προσθήκης όλων των ξύλινων ραφιών (χωρίς τη χρήση των πλαγίως τοποθετημένων στηριγμάτων για πλάγια τοποθέτηση).


⚠ Κίνδυνος ζημιάς από υπερφόρτωση των ξύλινων ραφιών. Η φόρτωση ενός ξύλινου ραφιού με πάνω από 25 κιλά μπορεί να του προκαλέσει ζημιά. Δεν πρέπει να στοιβάζετε φιάλες κρασιού στα ξύλινα ράφια.

Αυτόματη απόψυξη συσκευής

Ο συντηρητής κρασιών κάνει απόψυξη αυτόματα.

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 τον συντηρητή κρασιών.

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

Υποδείξεις για το καθαριστικό

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

- καθαριστικά που περιέχουν σόδα, αμμωνία, οξέα ή χλώριο
- καθαριστικά αφαίρεσης αλάτων
- δυνατά καθαριστικά σε μορφή σκόνης ή παχύρρευστου υγρού,
- καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες
- καθαριστικά ανοξειδωτων επιφανειών
- απορρυπαντικά πλυντηρίων πιάτων
- σπρέι φούρνου
- καθαριστικό για τζάμια (εξαίρεση αποτελεί το γυαλί στην πόρτα της συσκευής),
- σκληρά σφουγγάρια και βούρτσες, (π.χ. σφουγγάρια για κατσαρόλες)
- ειδικά σφουγγαράκια σε σχήμα γόμας που «σβήνουν» τη βρωμιά χωρίς νερό και σαπούνι
- κοφτερές μεταλλικές ξύστρες.

Στο εσωτερικό της συσκευής χρησιμοποιείτε μόνο μέσα καθαρισμού και περιποίησης που είναι ακίνδυνα για τα τρόφιμα.

Για τον καθαρισμό συνιστάται χλιαρό νερό με λίγο απορρυπαντικό.

Καθαρισμός και περιποίηση

Πριν από τον καθαρισμό του συντηρητή κρασιών

- Απενεργοποιήστε τον συντηρητή κρασιών.
- Βγάλτε τις φιάλες κρασιού από τον συντηρητή κρασιών και αποθηκεύστε τις σε ένα δροσερό μέρος.
- Βγάλτε όλα τα αφαιρούμενα εξαρτήματα, για να τα καθαρίσετε.
- Προτού καθαρίσετε τα ξύλινα ράφια, αφαιρέστε τις μαγνητικές λωρίδες.

Εσωτερικός χώρος, εξαρτήματα, πόρτα συσκευής

Καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά, τουλάχιστον όμως μία φορά το μήνα. Μην αφήνετε τη βρομιά να ξεραθεί, αλλά αφαιρείτε την άμεσα.

- Καθαρίζετε το εσωτερικό της συσκευής με χλιαρό νερό και λίγο υγρό πλύσης πιάτων στο χέρι.
- Καθαρίζετε όλα τα ξύλινα μέρη με ένα νωπό πανί, δεν επιτρέπεται να **βραχούν**.

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω λανθασμένου καθαρισμού.


Η επίστρωση μαυροπίνακα των μαγνητικών πτήχων μπορεί να πάθει ζημιά.

Μην καθαρίζετε τους μαγνητικούς πτήχους στο μπροστινό μέρος των ξύλινων ραφιών με απορρυπαντικό, αλλά μόνο με καθαρό νερό.

- Μετά τον καθαρισμό ξεπλένετε με καθαρό νερό τον εσωτερικό χώρο και τα αξεσουάρ και στεγνώνετε με ένα μαλακό πανί. Αφήνετε για σύντομο χρονικό διάστημα την πόρτα του συντηρητή κρασιών ανοιχτή.
- Καθαρίζετε τις γυάλινες επιφάνειες στην πόρτα της συσκευής με ένα καθαριστικό για τα τζάμια.

Για ανοξειδωτες συσκευές ισχύουν τα εξής:

Η ανοξειδωτη πρόσοψη της συσκευής διαθέτει μια άριστης ποιότητας επίστρωση (CleanSteel). Η επίστρωση αυτή προστατεύει από τη βρομιά και διευκολύνει τον καθαρισμό.

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Η επίστρωση (CleanSteel) καταστρέφεται.

Στις επιφάνειες αυτές **μη χρησιμοποιείτε προϊόντα καθαρισμού για ανοξειδωτα**.


Μη χρησιμοποιήσετε στις επιφάνειες αυτές **το προϊόν περιποίησης της Miele για ανοξειδωτα**. Δημιουργούνται εμφανείς γραμμώσεις!

Καθαρισμός εγκάρσιων τομών αερισμού και εξαερισμού

Η συγκέντρωση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ρεύματος.

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

Καθαρισμός φλάντζας πόρτας

 Κίνδυνος ζημιάς εξαιτίας λανθασμένου καθαρισμού.

Η χρήση ελαίων ή λιπών στη φλάντζα πόρτας μπορεί να καταστήσει πορώδη την επιφάνειά της.

Μην χρησιμοποιείτε έλαια ή λίπη στη φλάντζα πόρτας.

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


Μετά τον καθαρισμό

- Τοποθετείτε όλα τα μέρη στη συσκευή.
- Συνδέετε τη συσκευή πάλι με το ηλεκτρικό δίκτυο και την θέτετε σε λειτουργία.
- Τοποθετείτε τα μπουκάλια κρασιού και πάλι στον συντηρητή κρασιών και κλείνετε την πόρτα της συσκευής.

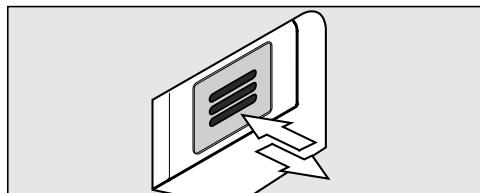
Φίλτρο Active AirClean

Μέσω του φίλτρου Active AirClean φθάνει φρέσκος αέρας από έξω στη συσκευή. Το φιλτράρισμα του αέρα μέσω του φίλτρου Active AirClean εξασφαλίζει ότι, στη συσκευή φθάνει μόνο φρέσκος και απαλλαγμένος από σκόνη και οσμές αέρας.

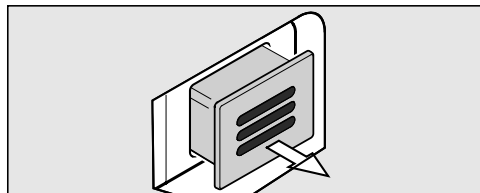
Η προτροπή για την αλλαγή του φίλτρου Active AirClean εμφανίζεται το αργότερο κάθε 12 μήνες.

Μόλις ανάψει στην οθόνη η ένδειξη για την αλλαγή του φίλτρου Active AirClean Filters , πρέπει να αλλάξετε το φίλτρο Active AirClean.

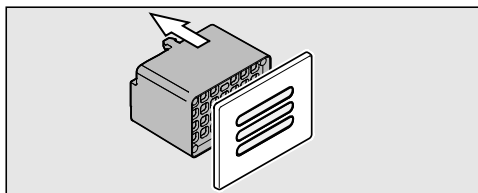
Αλλαγή του φίλτρου Active AirClean



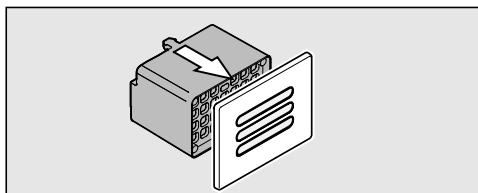
- Πιέζετε το φίλτρο προς τα μέσα και μετά το αφήνετε.



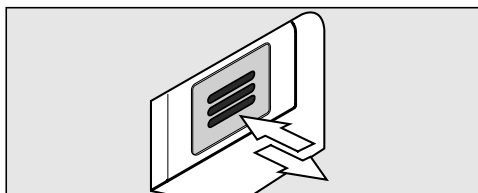
- Τραβάτε το φίλτρο προς τα έξω.



- Αφαιρείτε το πίσω μέρος του φίλτρου από το κάλυμμα.



- Τοποθετείτε το καινούριο φίλτρο στο κάλυμμα.




- Τοποθετείτε το φίλτρο.
- Πιέζετε το φίλτρο προς τα μέσα και το αφήνετε. Το φίλτρο ασφαλίζει αυτόματα και ακούγεται ένα «κλικ».

Το φίλτρο Active AirClean θα βρείτε στο τμήμα ανταλλακτικών της Miele, στα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή στο Internet στη διεύθυνση www.miele-shop.gr.


Για να επιβεβαιώσετε την αλλαγή φίλτρου,



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις.


Στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα σύμβολα που μπορούν να επιλεγούν, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε τα πλήκτρα για ρύθμιση της θερμοκρασίας (∨ ή ∧), μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το σύμβολο .



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.


Στην οθόνη αναβοσβήνει το 1 (αυτό σημαίνει: το φίλτρο Active AirClean έχει τοποθετηθεί στη συσκευή), το σύμβολο  ανάβει.



- Πιέζετε τα πλήκτρα για ρύθμιση της θερμοκρασίας (∨ ή ∧), μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το 2 (αυτό σημαίνει: γίνεται επαναφορά του μετρητή χρόνου).



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Η επιλεγμένη ρύθμιση γίνεται αποδεκτή, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις, για να αφήσετε τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Διαφορετικά το ηλεκτρονικό μετά από περίπου ένα λεπτό αφήνει αυτόματα τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Η ένδειξη  στην οθόνη σβήνει.

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.

Τις περισσότερες απλές βλάβες ή ανωμαλίες που μπορεί να παρουσιαστούν κατά την καθημερινή χρήση, μπορείτε να τις αντιμετωπίσετε μόνοι σας. Οι επόμενοι πίνακες μπορεί να σας βοηθήσουν σε αυτό.



Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να αναγνωρίσετε και να αποκαταστήσετε μια βλάβη ή ανωμαλία, επικοινωνείτε με το Miele Service.

Αποφεύγετε να ανοίγετε την πόρτα της συσκευής, μέχρι να αποκατασταθεί η βλάβη, για να διατηρήσετε την απώλεια ψύξης σε χαμηλά επίπεδα.

 Αν η εγκατάσταση, οι επισκευές και η συντήρηση δεν γίνουν από ειδικευμένους τεχνικούς, μπορεί να δημιουργηθούν σημαντικοί κίνδυνοι για το χειριστή. Οι εργασίες εγκατάστασης και συντήρησης ή οι επισκευές σε ηλεκτρικές συσκευές επιτρέπεται να γίνονται μόνο από ειδικούς τεχνίτες της Miele.

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Η συσκευή δεν έχει απόδοση ψύξης, ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί με ανοιχτή πόρτα και η οθόνη δεν ανάβει.	Η συσκευή δεν έχει τεθεί σε λειτουργία και στην οθόνη ανάβει το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -CF. ■ Θέτετε σε λειτουργία τον συντηρητή.
	Το φινιρίσμα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα. ■ Βάζετε το φινιρίσμα στην πρίζα. Όταν η συσκευή είναι εκτός λειτουργίας στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -CF.
	Η ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα έχει πέσει. Ο συντηρητής, η τάση ηλεκτρικού ρεύματος του σπιτιού ή κάποια άλλη συσκευή μπορεί να παρουσιάζουν βλάβη. ■ Απευθυνθείτε σε ηλεκτρολόγο ή στο Miele Service.






Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p>Στην οθόνη ανάβει το σύμβολο , η συσκευή δεν έχει απόδοση ψύξης, ο χειρισμός της συσκευής καθώς και ο εσωτερικός φωτισμός είναι παρόλα αυτά σε λειτουργία.</p>	<p>Η εκθεσιακή ρύθμιση έχει ενεργοποιηθεί, το σύμβολο  ανάβει στην οθόνη.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Απενεργοποιείτε την εκθεσιακή ρύθμιση (βλέπε «Πληροφορίες για εμπόρους - Εκθεσιακή ρύθμιση»).

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...



Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Ο συμπιεστής ενεργοποιείται όλο και πιο συχνά και για περισσότερο χρόνο, η θερμοκρασία στη συσκευή πέφτει.	Η θερμοκρασία στη συσκευή έχει ρυθμιστεί πολύ χαμηλά. ■ Διορθώνετε τη ρύθμιση της θερμοκρασίας.
	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά. ■ Ελέγχετε εάν η πόρτα κλείνει σωστά.
	Η πόρτα συσκευής άνοιξε συχνά. ■ Ανοίγεται την πόρτα μόνο όταν χρειάζεται και μόνο για το συντομότερο δυνατό χρονικό διάστημα.
	Τα ανοίγματα εξαερισμού είναι κλειστά ήสกονισμένα. ■ Μην σκεπάζετε τα ανοίγματα εξαερισμού και τα καθαρίζετε τακτικά από τη σκόνη.
	Η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή. ■ Φροντίζετε, ώστε η θερμοκρασία περιβάλλοντος να είναι χαμηλότερη.

Μηνύματα στην οθόνη

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
<p>Στην οθόνη ανάβει το σύμβολο συναγερμός . Επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.</p>	<p>Ο συναγερμός πόρτας ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Κλείνετε την πόρτα συσκευής. Το σύμβολο συναγερμού  σβήνει, και ο προειδοποιητικός ήχος σταματά να ηχεί.
<p>Στην οθόνη αναβοσβήνει το σύμβολο συναγερμού . Επιπλέον ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.</p>	<p>Η θερμοκρασία στον συντηρητή αυξάνεται ή μειώνεται, ανάλογα πάντα με τη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει</p> <p>Τα αίτια για αυτό μπορεί να είναι για παράδειγμα:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Η πόρτα συσκευής άνοιγε συχνά. – Τα ανοίγματα εξαερισμού ήταν καλυμμένα. – Υπήρξε μία παρατεταμένη διακοπή ρεύματος. <ul style="list-style-type: none"> ■ Διορθώνετε την κατάσταση συναγερμού. Το σύμβολο συναγερμού  σβήνει, και ο προειδοποιητικός ήχος σταματά να ηχεί.
<p>Η ένδειξη για την αλλαγή του φίλτρου Active AirClean  ανάβει.</p>	<p>Αυτή είναι η προτροπή για την αλλαγή του φίλτρου Active AirClean.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Αντικαθιστάτε το φίλτρο Active AirClean και επιβεβαιώνετε την αλλαγή στη συνέχεια στη λειτουργία ρυθμίσεων (βλέπε κεφ. «Φίλτρο Active AirClean»).
<p>Στην ένδειξη θερμοκρασίας ανάβει / αναβοσβήνει μια παύλα.</p>	<p>Μια θερμοκρασία θα εμφανιστεί τότε μόνο, όταν η θερμοκρασία στη συσκευή βρίσκεται ανάμεσα στις επιτρεπτές τιμές.</p>
<p>Στην οθόνη εμφανίζεται «F0» έως «F3» ή «S1» έως «S3».</p>	<p>Υπάρχει βλάβη.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ειδοποιείτε το Miele Service.

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Ο εσωτερικός φωτισμός δεν λειτουργεί

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Ο εσωτερικός φωτισμός LED δεν λειτουργεί.	<p>Ο συντηρητής δεν έχει τεθεί σε λειτουργία.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Θέτετε σε λειτουργία τον συντηρητή. <p>Ο φωτισμός LED απενεργοποιείται αυτόματα λόγω υπερθέρμανσης, όταν μείνει η πόρτα ανοιχτή για περίπου 15 λεπτά. Αν δεν είναι αυτός ο λόγος, τότε υπάρχει βλάβη.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p> Κίνδυνος τραυματισμού από ηλεκτροπληξία! Κάτω από το κάλυμμα του φωτισμού υπάρχουν ηλεκτροφόρα μέρη. Ο φωτισμός LED επιτρέπεται να αντικατασταθεί και να επισκευαστεί αποκλειστικά από το Miele Service.</p></div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><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!
Ο εσωτερικός φωτισμός LED ανάβει ακόμη και με κλειστή την πόρτα συσκευής.	<p>Ο φωτισμός παρουσίασης έχει ενεργοποιηθεί.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Απενεργοποιείτε τον φωτισμό (βλέπε κεφ. «Φωτισμός παρουσίασης»).

Γενικά προβλήματα με τον συντηρητή κρασιών

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Δεν ακούγεται κανένας βομβητής, αν και η πόρτα συσκευής παραμένει ανοιχτή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.	Αυτό δεν είναι βλάβη. Ο συναγερμός απενεργοποιήθηκε στη λειτουργία ρυθμίσεων (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ηχητικά σήματα ♪♪»).
Ο συντηρητής δεν τίθεται εκτός λειτουργίας.	Είναι ενεργοποιημένο το κλειδωμα λειτουργίας. ■ Απενεργοποιείτε το κλειδωμα λειτουργίας (βλέπε κεφ. «Προγραμματισμός άλλων ρυθμίσεων», ενότητα «Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση κλειδώματος λειτουργίας ⏸»).
Τα στηρίγματα στα ξύλινα ράφια στραβώνουν.	Η αλλαγή όγκου εξαιτίας της υγρασίας ή της ξηρασίας είναι συνηθισμένο χαρακτηριστικό του ξύλου. Μια αυξημένη υγρασία στη συσκευή κάνει τα ξύλινα μέρη της συσκευής να «δουλεύουν». Έτσι κάτω από ορισμένες συνθήκες μπορούν τα ξύλινα μέρη να στραβώσουν, μπορούν επίσης να δημιουργηθούν ρωγμές.
Πάνω στις ετικέτες των μπουκαλιών κρασιού σχηματίζεται μούχλα.	Αναλόγως με το είδος της κόλλας ενδέχεται να σχηματιστεί λεπτό στρώμα μούχλας στις ετικέτες. ■ Απομακρύνετε τη μούχλα χωρίς να μείνουν κατάλοιπα. Καθαρίζετε τα μπουκάλια κρασιού και τυχόν κατάλοιπα κόλλας.
Στους φελλούς των μπουκαλιών κρασιού δημιουργείται μια υγρή επίστρωση	Οι φελλοί έχουν οξειδωθεί από την επαφή με τον αέρα. ■ Σκουπίζετε την επίστρωση με ένα στεγνό πανί. Η επίστρωση δεν επηρεάζει την ποιότητα του κρασιού.

Ανάλυση αιτίας θορύβων

Απόλυτα 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....	Σε έναν συντηρητή με πολλές ζώνες ενδέχεται 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 που μπορείτε να αντιμετωπίσετε εύκολα	Αιτία	Διόρθωση
Τρίξιμο, κροτάλισμα, μεταλλικός ήχος τσουγκρίσματος	Ο συντηρητής δεν στέκεται σταθερά.	Ελέγχετε την ευθυγράμμιση της συσκευής με αλφάδι. Αν χρειαστεί, ρυθμίζετε τα βιδωτά πόδια κάτω από τη συσκευή ή τοποθετείτε κάτι από κάτω.
	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.	Τακτοποιείτε τα μπουκάλια ή τα δοχεία πιο αραιά μέσα στη συσκευή.
	Το στήριγμα του καλωδίου εξακολουθεί να κρέμεται στο πίσω τοίχωμα της συσκευής.	Απομακρύνετε το στήριγμα του καλωδίου.

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 την βρείτε στο εσωτερικό της συσκευής.

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		Nr. XX/XXXXXXXXXX.	
XXXXXX			
<small>WEINTEMPERSCHRANK-UNTERTSCHMIDEL MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDERWORKTOP ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS-CD. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. ACONDICIONAM.TO. VINGOS-MODER.POTREBAJO ENCIMERA BIRNIAV TEMPEROVYNIKOVYKAP</small>			
<small>Klasse/Class Classe/Classe SN-ST</small>	<small>Ap-Typ/AP-Type AP-Type/AP-Tipo</small>	<small>Einbaubr./Gross Capacity Volume Brut/Capacità Bruta XXX l</small>	<small>Gefrieremenge/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora</small>
<small>Nutzenhall Net.Capacity Volume U e Capac. Util</small>	<small>Ges /K /G /WEIN /KALT Tot /R /F /WINE /CHILL</small>	R600a: XXg	
	<small>Tot /R /F /C /WINE /CHILL</small>		

Εγγύηση

Ο χρόνος εγγύησης της συσκευής είναι 2 χρόνια.


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

Χώρος τοποθέτησης

 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς και τραυματισμού εξαιτίας της κλίσης του συντηρητή κρασιών.


Ο συντηρητής είναι πολύ βαρύς και όταν είναι ανοιχτή η πόρτα συσκευής έχει την τάση να γέρνει προς τα εμπρός.

Κρατάτε κλειστή την πόρτα συσκευής, μέχρι να εντοιχιστεί ο συντηρητής κρασιών και να ασφαλιστεί στην εσοχή εντοιχισμού σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης.


 Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς και τραυματισμού εξαιτίας της κλίσης του συντηρητή κρασιών.

Εάν η τοποθέτηση του συντηρητή εκτελείται από ένα μοναδικό πρόσωπο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς.

Εντοιχίζετε τον συντηρητή οπισωδύο με τη βοήθεια ενός άλλου ατόμου.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς και πρόκλησης ζημιών λόγω συσκευών που εκπέμπουν θερμότητα.

Οι συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα μπορεί να αναφλεχθούν και να αρπάξει φωτιά ο συντηρητής. Ο συντηρητής δεν επιτρέπεται να εντοιχιστεί κάτω από μια εστία.


 Κίνδυνος πυρκαγιάς και πρόκλησης ζημιών λόγω συσκευών που εκπέμπουν θερμότητα. Οι συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα μπορεί να αναφλεχθούν και να αρπάξει φωτιά ο συντηρητής. Κάτω από τον συντηρητή δεν επιτρέπεται να τοποθετηθεί θερμοθάλαμος.

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 τραυματισμού από σπασμένο γυαλί!

Κίνδυνος τραυματισμού από σπασμένο γυαλί!


Σε ένα υψόμετρο πάνω από 1500 μ. η γυάλινη επιφάνεια της πόρτας μπορεί να σπάσει εξαιτίας διαφορετικών συνθηκών πίεσης αέρα. Αιχμηρές άκρες θραυσμάτων μπορούν να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς!

Κατηγορία κλίματος

Η συσκευή αυτή είναι κατασκευασμένη για μια ορισμένη κατηγορία κλίματος (θερμοκρασία περιβάλλοντος), της οποίας τα όρια πρέπει να τηρούνται. Η κατηγορία αυτή αναφέρεται στην πινακίδα τύπου, στο εσωτερικό της συσκευής.

Κατηγορία κλίματος	Θερμοκρασία περιβάλλοντος
SN	+10°C έως +32°C
N	+16°C έως +32°C
ST	+16°C έως +38°C
T	+16°C έως +43°C

Μια χαμηλότερη θερμοκρασία περιβάλλοντος, οδηγεί σε μεγαλύτερη διάρκεια παύσης του συμπιεστή. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε αύξηση της θερμοκρασίας μέσα στη συσκευή με αποτέλεσμα να προκληθούν ζημιές!

 Κίνδυνος ζημιάς λόγω υψηλής υγρασίας του αέρα.

Σε περίπτωση υψηλής υγρασίας μπορεί να παραμείνει συμπύκνωμα στις εξωτερικές επιφάνειες της συσκευής και να προκαλέσει διάβρωση. Τοποθετείτε τη συσκευή σε έναν ξηρό και/ή κλιματιζόμενο χώρο με επαρκή εξαερισμό.

Μετά τον εντοιχισμό εξασφαλίστε, ότι η πόρτα της συσκευής κλείνει σωστά, ότι τα υπάρχοντα ανοίγματα εξαερισμού διατηρούνται ανοιχτά και ότι η συσκευή τοποθετήθηκε, όπως περιγράφεται σε αυτές τις οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης.

Εγκατάσταση

Αερισμός και εξαερισμός

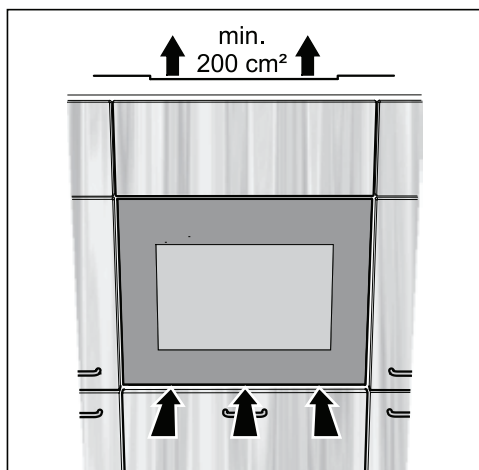
⚠ Κίνδυνος πυρκαγιάς και ζημιάς εξαιτίας του ανεπαρκούς εξαερισμού.

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. Φροντίζετε για τον επαρκή εξαερισμό της συσκευής.

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

Ο αέρας στο πίσω τοίχωμα της συσκευής θερμαίνεται. Για το λόγο αυτό, πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή κατά τον εντοιχισμό, ώστε να γίνεται απρόσκοπτα ο εξαερισμός της συσκευής (βλέπε «Οδηγίες τοποθέτησης - Διαστάσεις εντοιχισμού»):

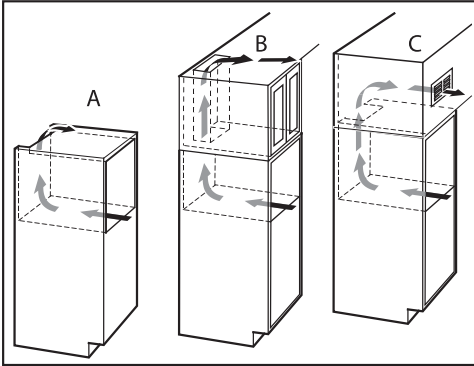


- Ο εξαερισμός λαμβάνει χώρα κάτω από την πόρτα της συσκευής.
- Ο εξαερισμός γίνεται μέσω μιας ελεύθερης διατομής εξαερισμού που βρίσκεται πάνω από τον συντηρητή. Αυτή η διατομή εξαερισμού πρέπει να έχει ελευθερία διέλευσης τουλάχιστον 200 εκ.², έτσι ώστε να αφαιρείται χωρίς πρόβλημα ο ζεστός αέρας.
- Προσοχή! Προσοχή! Η συσκευή λειτουργεί τόσο πιο οικονομικά όσο μεγαλύτερα είναι τα ανοίγματα εξαερισμού.

Τα ανοίγματα εξαερισμού δεν επιτρέπεται να καλύπτονται ή να εμποδίζονται. Επιπλέον, πρέπει να καθαρίζονται τακτικά από τη σκόνη.

Τρόποι ανοίγματος εξαγωγής αέρα

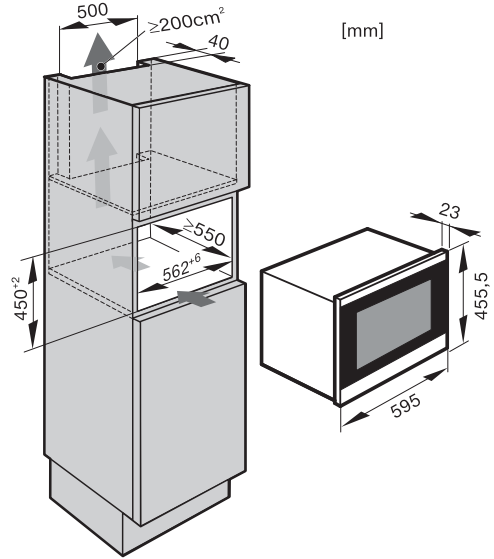
Το πάνω άνοιγμα εξαερισμού μπορεί να εκτελεστεί με διάφορους τρόπους:



- A : Απευθείας επάνω από τον συνηρητή
- B : Επάνω από το επικαθήμενο ντουλάπι
- C : Στο επικαθήμενο ντουλάπι με γρίλιες μπροστά

Αν θέλετε να τοποθετήσετε στα ανοίγματα εξαερισμού γρίλιες, τότε πρέπει το άνοιγμα εξαερισμού να είναι μεγαλύτερο από 200 εκ.². Η ελευθερία διέλευσης των 200 εκ.² προκύπτει από το σύνολο των τομών του ανοίγματος στις γρίλιες.

Διαστάσεις εντοιχισμού



Το μήκος του καλωδίου ανέρχεται σε 2300 χιλστ.

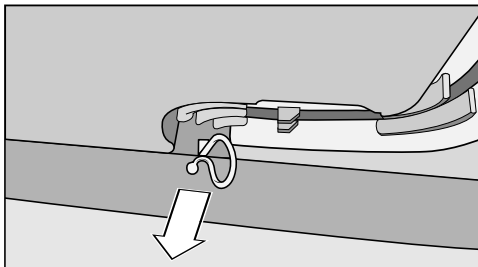
Η πρίζα δεν πρέπει να βρίσκεται πίσω από τη συσκευή και πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη σε περίπτωση ανάγκης.

Εγκατάσταση

Εντοιχισμός συντηρητή κρασιών

Πριν από τον εντοιχισμό του συντηρητή κρασιών

- Πριν από τον εντοιχισμό αφαιρείτε τα εξαρτήματα από τον συντηρητή.



- Αφαιρείτε το στήριγμα καλωδίου από την πλάτη της συσκευής (ανάλογα με το μοντέλο).

⚠ Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς και τραυματισμού εξαιτίας της κλίσης του συντηρητή κρασιών.

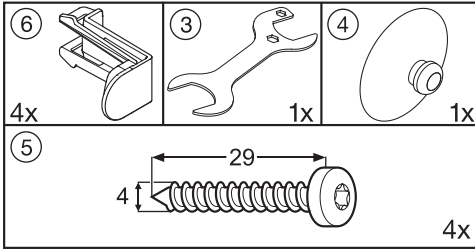
Εάν η τοποθέτηση του συντηρητή εκτελείται από ένα μοναδικό πρόσωπο, υπάρχει αυξημένος κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς.

Εντοιχίζετε τον συντηρητή οπωσδήποτε με τη βοήθεια ενός άλλου ατόμου.

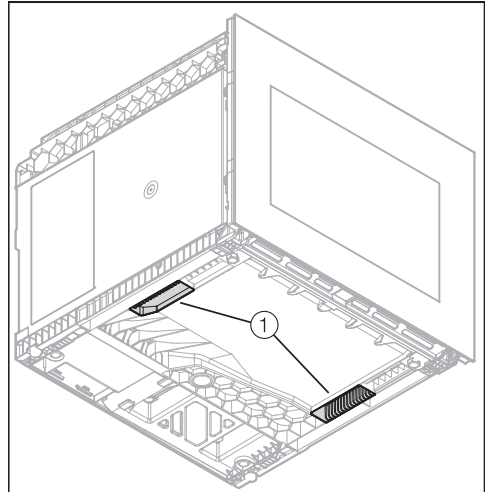
- Εντοιχίζετε τη συσκευή μόνο σε στέρεα και σταθερά εντοιχιζόμενα έπιπλα κουζίνας, τα οποία βρίσκονται σε οριζόντιο και επίπεδο δάπεδο.
- Το ντουλάπι εντοιχισμού πρέπει να ευθυγραμμιστεί οριζόντια και κάθετα.

- Να τηρείτε οπωσδήποτε τα ανοίγματα εισόδου και εξόδου αέρα (βλέπε κεφ. «Τοποθέτηση», ενότητα «Είσοδος και έξοδος αέρα» και «Διαστάσεις εντοιχισμού»).

Για τον εντοιχισμό της συσκευής θα χρειαστείτε τα παρακάτω εργαλεία:

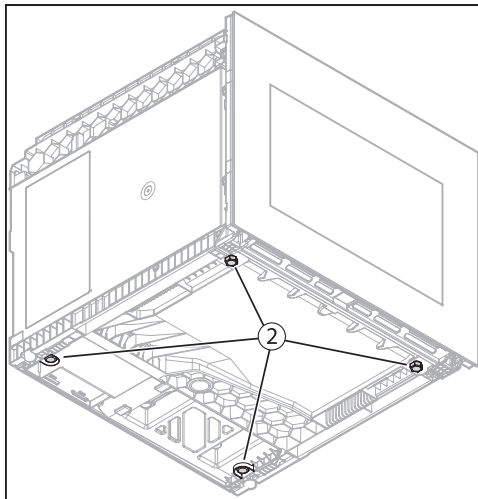
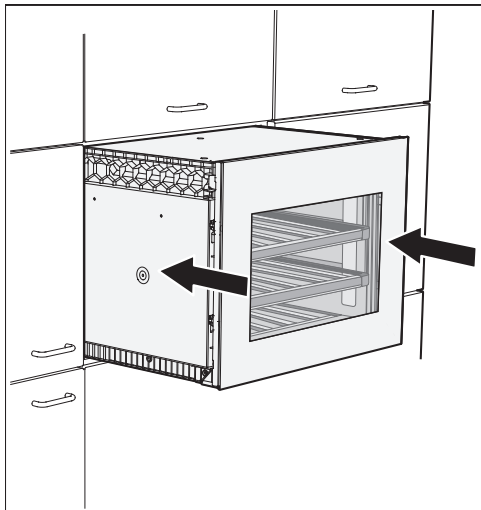


Εκτός από αυτά θα χρειαστείτε ένα αλφάδι καθώς και ένα κατσαβίδι.



- Χρησιμοποιείτε τις λαβές ① στο κάτω μέρος του συντηρητή για τη μεταφορά της συσκευής.
- Μεταθέτετε το ηλεκτρικό καλώδιο στην πλάτη της συσκευής στην περιοχή της πρίζας.

Εγκατάσταση

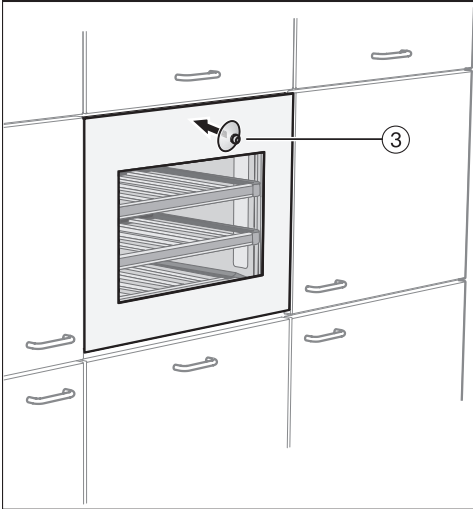


- Σύρετε τον συντηρητή μέσα στο ντουλάπι εντοιχισμού. Προσέχετε καθώς σπρώχνετε τη συσκευή να μην πάθει ζημιά το καλώδιο σύνδεσης.
- Ευθυγραμμίζετε οριζόντια τον συντηρητή κρασιών με τις περιβάλλουσες όψεις του ντουλαπιού. Τραβάτε αντίστοιχα τον συντηρητή κρασιών προς τα εμπρός εφόσον απαιτείται.

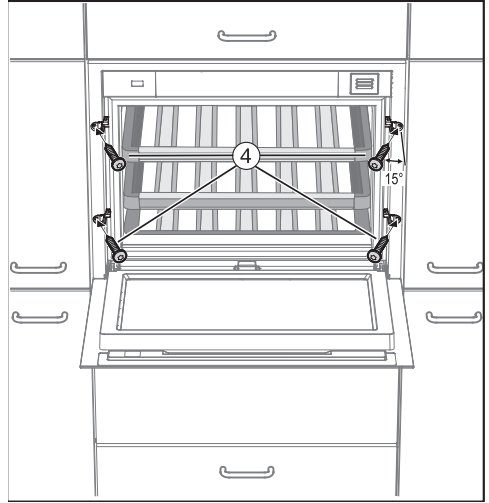
- Σε περίπτωση που ο συντηρητής πρέπει να ευθυγραμμιστεί εκ νέου, πρέπει να τον τραβήξετε πάλι έξω από το ντουλάπι εντοιχισμού, για να μπορέσετε να ρυθμίσετε τα βιδωτά πόδια ② κάτω από τον συντηρητή.
- Ρυθμίζετε τα βιδωτά πόδια ② στο απαραίτητο ύψος.

Τα βιδωτά πόδια μπορούν να ρυθμιστούν με το χέρι, σε διαφορετική περίπτωση χρησιμοποιείτε το συνοδευτικό διπλό κλειδί.

- Σύρετε τον συντηρητή μέσα στο ντουλάπι εντοιχισμού και ελέγχετε εκ νέου την απόσταση από τις γειτονικές προσόψεις επίπλου. Προσέχετε καθώς σπρώχνετε τη συσκευή να μην πάθει ζημιά το καλώδιο σύνδεσης.

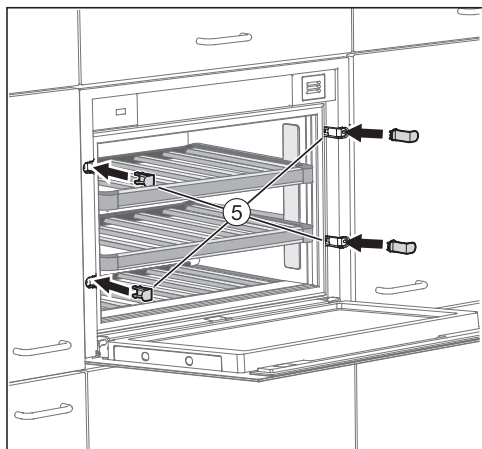


- Τοποθετείτε τη συνοδευτική λαβή βεντούζα ③ στη γυάλινη πρόσοψη και ανοίγετε την πόρτα συσκευής.



- Στερεώνετε τον συντηρητή με τις τέσσερις συνοδευτικές βίδες (4 x 29) ④ στο έπιπλο, βιδώνοντας τις βίδες ελαφρώς λοξά (περίπου 15°) στο πλαϊνό τοίχωμα του επίπλου.

Εγκατάσταση



- Τοποθετείτε τα συνοδευτικά καλύμματα ⑤.
- Συνδέετε τον συντηρητή κρασιών με το ηλεκτρικό ρεύμα.

Μόλις η συσκευή συνδεθεί με το ηλεκτρικό ρεύμα, στην οθόνη εμφανίζεται μετά από λίγο το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -⏻.



- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία διακοπή.


Το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο -⏻ σβήνει και η συσκευή αρχίζει να κρυώνει.

Το σύστημα Push2open της συσκευής είναι τώρα ενεργό (βλέπε κεφ. «Περιγραφή συσκευής - Βοηθητικό εξάρτημα για το άνοιγμα της πόρτας»).

Ηλεκτρική σύνδεση

Ο συντηρητής κρασιών διαθέτει στον βασικό εξοπλισμό βύσματα «έτοιμα για σύνδεση» σε πρίζα σούκο.


Τοποθετήστε τον συντηρητή κρασιών με τέτοιο τρόπο, ώστε η πρίζα να είναι ελεύθερα προσβάσιμη. Εάν η πρίζα δεν είναι ελεύθερα προσβάσιμη, βεβαιωθείτε ότι στον χώρο της εγκατάστασης υπάρχει μια συσκευή απομόνωσης για κάθε πόλο.

 Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω υπερθέρμανσης.

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

Για λόγους ασφαλείας, μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα και μπαλαντέζες.

Η ηλεκτρολογική σύνδεση πρέπει να συμμορφώνεται με το VDE 0100.

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

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

Για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την ονομαστική ισχύ και την αντίστοιχη ασφάλεια, ανατρέξτε σε αυτές τις οδηγίες χρήσης ή στην πινακίδα τύπου. Συγκρίνετε αυτά τα στοιχεία με τα δεδομένα της επιτόπιας ηλεκτρικής σύνδεσης.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, απευθυνθείτε σε έναν ηλεκτρολόγο.

Ο συντηρητής κρασιών δεν επιτρέπεται να συνδέεται σε αυτόνομους μετατροπείς όπως αυτούς που χρησιμοποιούνται σε πηγές αυτόνομης τροφοδοσίας ρεύματος, π.χ. τροφοδοσία ηλιακής ενέργειας. Διαφορετικά, όταν ο συντηρητής κρασιών ενεργοποιηθεί, οι αιχμές τάσης μπορεί να προκαλέσουν την ενεργοποίηση του μηχανισμού απενεργοποίησης ασφαλείας. Το ηλεκτρονικό μπορεί να υποστεί ζημιά.

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.

Πληροφορίες για εμπόρους


Εκθεσιακή ρύθμιση

Η συσκευή μπορεί να παρουσιαστεί στο εμπόριο ή σε εκθεσιακούς χώρους με τη λειτουργία «Εκθεσιακή ρύθμιση». Έτσι ο χειρισμός της συσκευής και ο εσωτερικός φωτισμός μπορούν να λειτουργούν, ο συμπιεστής παραμένει όμως απενεργοποιημένος, έτσι ώστε η συσκευή να μην έχει απόδοση ψύξης.


Ενεργοποίηση εκθεσιακής ρύθμισης




- Θέτετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας, αγγίζοντας το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή.

Στην οθόνη σβήνει η ένδειξη θερμοκρασίας και εμφανίζεται το σύμβολο σύνδεσης με το ηλεκτρικό δίκτυο .






- Ακουμπάτε το δάχτυλο επάνω στο πλήκτρο  και το κρατάτε εκεί.



- Πιέζετε επιπλέον μια φορά το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή (μην αφήσετε το πλήκτρο !).




- Αφήνετε το δάχτυλο επάνω στο πλήκτρο , μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το σύμβολο .
- Απελευθερώνετε το πλήκτρο .

Η εκθεσιακή ρύθμιση έχει ενεργοποιηθεί, το σύμβολο  ανάβει στην οθόνη.




Απενεργοποίηση της εκθεσιακής ρύθμισης

Το σύμβολο  ανάβει στην οθόνη.





- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις. Στην οθόνη εμφανίζονται όλα τα σύμβολα που μπορούν να επιλεγούν, το σύμβολο  αναβοσβήνει.




- Πιέζετε τα πλήκτρα για ρύθμιση της θερμοκρασίας ( ή ) , μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη το σύμβολο .



- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Στην οθόνη αναβοσβήνει το  (αυτό σημαίνει: η εκθεσιακή ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη), το σύμβολο  ανάβει.



- Πιέζετε το πλήκτρο ✓ ή ^, έτσι ώστε στην οθόνη να εμφανιστεί το  (αυτό σημαίνει: η εκθεσιακή ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη).




- Πιέζετε το πλήκτρο OK, για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Η επιλεγμένη ρύθμιση λαμβάνεται, το σύμβολο  αναβοσβήνει.



- Πιέζετε το πλήκτρο για τις ρυθμίσεις, για να αφήσετε τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Διαφορετικά το ηλεκτρονικό μετά από περίπου ένα λεπτό αφήνει αυτόματα τη λειτουργία ρυθμίσεων.

Η εκθεσιακή ρύθμιση έχει απενεργοποιηθεί, το σύμβολο  σβήνει.

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 ματισμού: 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

KWT 7112 iG ed/cs, KWT 7112 iG grgr, KWT 7112 iG obsw