



Οδηγίες χρήσης

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Περιεχόμενα

	1 Η συσκευή με μία ματιά.....	3
	1.1 Αντικείμενο παράδοσης.....	3
	1.2 Συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού.....	3
	1.3 SmartDevice.....	4
	1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής.....	4
	1.5 Συμμόρφωση.....	4
	1.6 Ουσίες SVHC σύμφωνα με τον κανονισμό REACH	4
	1.7 Βάση δεδομένων EPREL.....	5
	2 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....	5
	3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe..	6
	3.1 Πλοϊγήση και επεξήγηση συμβόλων.....	6
	3.2 Μενού.....	7
	3.3 Λειτουργία αδράνειας.....	7
	4 Έναρξη λειτουργίας.....	7
	4.1 Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία).....	7
	4.2 Θέση IceMaker σε λειτουργία*	8
	5 Αποθήκευση.....	8
	5.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση.....	8
	5.2 Τμήμα συντήρησης.....	8
	5.3 EasyFresh	8
	5.4 Τμήμα κατάψυξης.....	9
	5.5 Χρόνοι διατήρησης.....	9
	6 Εξοικονόμηση ενέργειας.....	10
	7 Χειρισμός.....	10
	7.1 Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων.....	10
	7.1.1 Ένδειξη Status.....	10
	7.1.2 Σύμβολα ενδείξεων.....	10
	7.2 Λειτουργίες συσκευής.....	10
	7.2.1 Υποδείξεις για τις λειτουργίες της συσκευής.....	10
	Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής.....	10
	Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση ζώνης θερμοκρασίας.....	11
	WLAN.....	11
	Θερμοκρασία.....	12
	Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.....	13
	D-Value.....	13
	SuperCool.....	13
	PowerCool	14
	VarioTemp.....	14
	SuperFrost.....	15
	Έναρξη κύκλου απόψυξης.....	16
	PartyMode	16
	HolidayMode.....	17
	SabbathMode.....	17

	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12

EnergySaver	17
IceMaker / MaxIce *	18
Παροχή νερού IceMaker *	19
TubeClean *	19
CleaningMode.....	20
Φωτεινότητα οθόνης.....	20
Συναγερμός πόρτας.....	21
Φραγή εισαγωγής.....	21
Γλώσσα.....	21
Πληροφορίες συσκευής.....	22
Λογισμικό.....	22
Υπενθύμιση.....	22
Λειτουργία επίδειξης.....	22
Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.....	23
Μηνύματα σφάλματος.....	24
Προειδοποιήσεις.....	24
Μηνύματα.....	24
Εξοπλισμός.....	24
8.1 Θήκη πόρτας.....	24
8.2 Ράφια τροφίμων.....	25
8.3 Χωριζόμενο ράφι.....	26
8.4 VarioSafe	26
8.5 Θέση για δίσκο ψησίματος.....	29
8.6 Συρτάρια.....	29
8.7 Καπάκι EasyFresh-Safe.....	30
8.8 Ρύθμιση της υγρασίας.....	31
8.9 Γυάλινα ράφια.....	31
8.10 IceMaker*	31
8.11 VarioSpace.....	32
8.12 Θήκη βουτύρου.....	32
8.13 Αυγοθήκη.....	32
8.14 Στήριγμα φιαλών.....	32
8.15 Παγούστη.....	33
8.16 Θήκη για παγάκια με καπάκι*	33
8.17 Προσαρμοζόμενο διαχωριστικό παγοθήκης*	33
Συντήρηση.....	34
9.1 Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir.....	34
9.2 Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων.....	34
9.3 Απόψυξη συσκευής.....	35
9.4 Καθαρισμός της συσκευής.....	35
Βοήθεια στον πελάτη.....	36
10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	36
10.2 Θόρυβοι λειτουργίας.....	37
10.3 Τεχνική βλάβη.....	37
10.4 Σέρβις.....	39
10.5 Πινακίδα τύπου.....	39
Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.....	39
Απόρριψη.....	39

* Ανάλογα με το μοντέλο και τις επιλογές

12.1 Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη.....	39
12.2 Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.....	40

Ο κατασκευαστής εργάζεται συνεχώς για την ανάπτυξη και τη βελτίωση όλων των τύπων και των μοντέλων. Σας ευχαριστούμε επομένως για την κατανόησή σας, ότι διατηρούμε το δικαίωμα τροποποιήσεων στον σχεδιασμό, τον εξοπλισμό και την τεχνολογία των συσκευών.

Σύμβολο	Επεξήγηση
	Διαβάστε τις οδηγίες Για να γνωρίσετε όλα τα πλεονεκτήματα της νέας συσκευής σας, διαβάστε προσεκτικά όλες τις υποδείξεις σε αυτές τις οδηγίες.
	Πρόσθετες πληροφορίες στο διαδίκτυο Στο διαδίκτυο θα βρείτε τις ψηφιακές οδηγίες με συμπληρωματικές πληροφορίες και σε άλλες γλώσσες μέσω του κώδικα QR στην μπροστινή σελίδα των οδηγιών ή εισάγοντας τον αριθμό σέρβις στη διεύθυνση home.liebherr.com/fridge-manuals . Τον αριθμό σέρβις θα τον βρείτε στην πινακίδα τύπου:
	<i>Fig. Ενδεικτική απεικόνιση</i>
	Έλεγχος συσκευής Ελέγχετε όλα τα μέρη για ζημιές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση παραπόνων απευθυνθείτε στον έμπορο ή στην εξυπηρέτηση πελατών.
	Αποκλίσεις Οι οδηγίες ισχύουν για περισσότερα μοντέλα, ενδέχεται να υπάρχουν αποκλίσεις. Οι ενότητες που αφορούν μόνο συγκεκριμένες συσκευές επισημαίνονται με αστερίσκο (*).
	Οδηγίες ενεργειών και αποτελέσματα ενεργειών Οι οδηγίες ενεργειών επισημαίνονται με ένα ►. Τα αποτελέσματα ενεργειών επισημαίνονται με ένα ▷.
	Βίντεο Βίντεο για τις συσκευές είναι διαθέσιμα στο κανάλι YouTube της Liebherr-Hausgeräte.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης ισχύουν για:

ICN..i	51..
SICN..i	51..
ICNbsci	51..

Υπόδειξη

Εάν στην ονομασία της συσκευής σας περιέχεται ένα N, πρόκειται για συσκευή NoFrost.

1 Η συσκευή με μία ματιά

1.1 Αντικείμενο παράδοσης

Ελέγχετε όλα τα μέρη για ζημιές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση παραπόνων απευθυνθείτε στον έμπορο ή στην Εξυπηρέτηση πελατών. (βλέπε 10.4 Σέρβις)

Στην παράδοση περιλαμβάνονται τα εξής μέρη:

- Εντοιχιζόμενη συσκευή
- Εξοπλισμός (ανάλογα με το μοντέλο)
- Υλικό εγκατάστασης (ανάλογα με το μοντέλο)
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»
- Φυλλάδιο σέρβις

1.2 Συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού

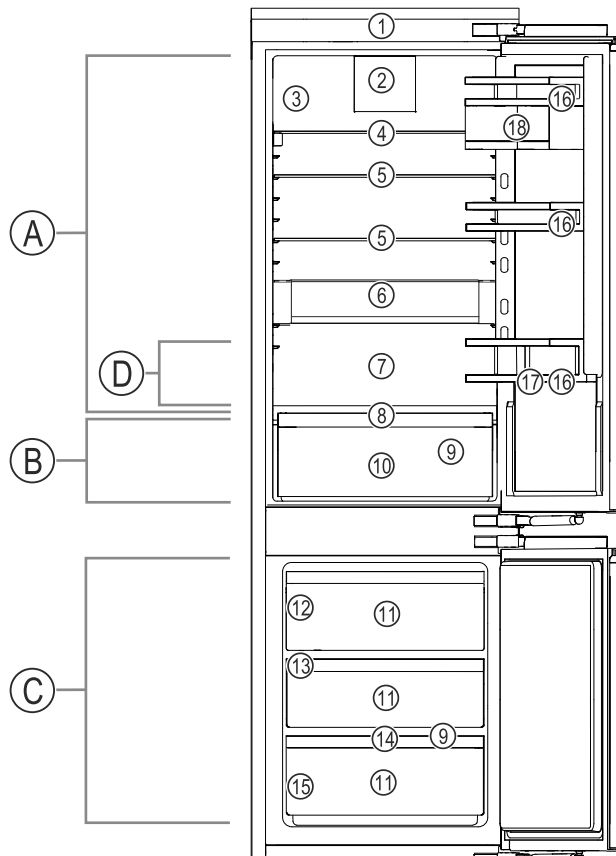


Fig. 1 Ενδεικτική απεικόνιση

Εύρος Θερμοκρασίας

- (A) Τμήμα συντήρησης
(B) EasyFresh

- (C) Τμήμα κατάψυξης
(D) Ψυχρότερη ζώνη

Εξοπλισμός

- | | |
|--|------------------------|
| (1) Στοιχεία χειρισμού | (10) EasyFresh-Safe |
| (2) Ανεμιστήρας με φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir | (11) Συρτάρι κατάψυξης |
| (3) Στεγνή πλάτη | (12) IceMaker* |
| (4) Διαιρούμενο ράφι | (13) VarioSpace |
| (5) Ράφι | (14) Ράφι κατάψυξης* |
| (6) VarioSafe | (15) Πινακίδα τύπου |
| (7) Θέση για ταψί | (16) Ράφι πόρτας |
| (8) Καπάκι EasyFresh-Safe | (17) Στήριγμα φιαλών |
| (9) Οπή αποστράγγισης | (18) VarioBox |

Η συσκευή με μία ματιά

Υπόδειξη

► Τα ράφια, τα συρτάρια ή τα καλάθια έχουν στην κατάσταση παράδοσης μια διάταξη για βέλτιστη ενεργειακή απόδοση. Οι αλλαγές στη διάταξη εντός των υφιστάμενων δυνατοτήτων τοποθέτησης, π.χ. ραφιών στο τμήμα συντήρησης, δεν έχουν ωστόσο καμία επίδραση στην κατανάλωση ενέργειας.

1.3 SmartDevice

To SmartDevice είναι η λύση δικτύωσης για τον ψυγειοκαταψύκτη σας.

Εάν η συσκευή σας είναι συμβατή με SmartDevice ή προετοιμασμένη για αυτό, μπορείτε να εντάξετε τη συσκευή σας γρήγορα και εύκολα στο WLAN σας. Με την εφαρμογή SmartDevice μπορείτε να χειρίζεστε τη συσκευή σας από μια κινητή τερματική συσκευή. Στην εφαρμογή SmartDevice έχετε στη διάθεσή σας πρόσθετες λειτουργίες και δυνατότητες ρύθμισης.

Συσκευή συμβατή με SmartDevice: Η συσκευή σας είναι συμβατή με την εφαρμογή SmartDevice. Για να μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή σας με το WLAN, πρέπει να κατεβάσετε την εφαρμογή SmartDevice.



Περισσότερες πληροφορίες για το SmartDevice:

smartdevice.liebherr.com



Λήψη εφαρμογής SmartDevice:
Metá tēn eγkatastasē kai tē δiamórfwσσē tēs εφafmoyñs SmartDevice μporeίtē na enτāξeitē tē σuskeuή σas μe tē boήθeia tēs εφafmoyñs SmartDevice kai tēs leitourygias σuskeuήs WLAN (blépē WLAN) σto WLAN σas.

Υπόδειξη

Σtis akόlouθeis χώρeis δeν eίnai δiathēsismiη η leitourygia SmartDevice: Pwσia, Lεukorwσia, Kacakstán.

1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής

Προβλεπόμενη χρήση

Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για την ψύξη τροφίμων σε οικιακό ή παρόμοιο με το οικιακό περιβάλλον. Τέτοια είναι για παράδειγμα η χρήση

- σε κουζίνες προσωπικού, σε ξενώνες με πρωινό,
- από πελάτες σε ενοικιαζόμενα αγροκτήματα, ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα καταλύματα,
- σε κέτερινγκ ή παρόμοια υπηρεσία χονδρικού εμπορίου.

Απαγορεύεται οποιοδήποτε άλλο είδος χρήσης.

Προβλέψιμη αδόκιμη χρήση

Οι παρακάτω χρήσεις απαγορεύονται ρητά:

- αποθήκευση και ψύξη φαρμάκων, πλάσματος αίματος, εργαστηριακών σκευασμάτων ή παρόμοιων ουσιών και προϊόντων που υπόκεινται στην οδηγία για ιατρικά προϊόντα 2007/47/EK
- χρήση σε περιοχές με κίνδυνο έκρηξης

Η εσφαλμένη χρήση της συσκευής μπορεί να προκαλέσει ζημιές στα αποθηκευμένα είδη ή να οδηγήσει στην αλλοίωσή τους.

Κατηγορίες κλίματος

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί, ανάλογα με την κατηγορία κλίματος, για λειτουργία μέσα σε συγκεκριμένα όρια θερμοκρασίας περιβάλλοντος. Η κατηγορία κλίματος που αντιστοιχεί στη συσκευή σας αναφέρεται στην πινακίδα τύπου.

Υπόδειξη

► Γia tēn exasfálisísi mias apróskopítēs λeitourygias, tērēítē tis anaférómenes θermpokrasíes pēribálloñtoç.

Κατηγορία κλίματος	για θermpokrasíes pēribálloñtoç apó
SN	10 °C éw 32 °C
N	16 °C éw 32 °C
ST	16 °C éw 38 °C
T	16 °C éw 43 °C
SN-ST	10 °C éw 38 °C
SN-T	10 °C éw 43 °C

1.5 Συμμόρφωση

Τo kúklwma ψuktiikoύ éχei elégxhēi w̄s p̄os t̄ t̄steγanot̄ta. H σuskeuή ikanopoiieί se suñarmpoloygménη katástasē toūs σchekikoūs kanónēs asphaleiās kāthw̄s kai t̄s σchekikéis oðygīs.

Giā tēn aqorā H σuskeuή suñmorfónwetai μe tēn tēs EE: oðygīa 2014/53/EE.

Giā tēn aqorā H σuskeuή suñmorfónwetai μe tōus kanonismoūs Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

To pl̄heres keimeno tēs d̄hlawσs suñmorfawσs EE eīnai diathēsismū st̄ diadiktuo st̄ tēn akόlouθeis d̄ieύthunσ: www.Liebherr.com

1.6 Ουσίες SVHC σύμφωνα μe tōv kanonismó REACH

Apó tōn parakátw súnđesmo μporeίtē na elégxetē, eān η σuskeuή σas p̄eríexei oūsies SVHC suñmwfona μe tōv kanonismó REACH: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 Βάση δεδομένων EPREL

Από 1η Μαρτίου 2021, οι πληροφορίες για τη σήμανση κατανάλωσης ενέργειας και τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού υπάρχουν στην ευρωπαϊκή βάση δεδομένων προϊόντων (EPREL). Πρόσβαση στη βάση δεδομένων προϊόντων έχετε από τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu/>. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε το αναγνωριστικό του μοντέλου. Το αναγνωριστικό του μοντέλου αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.

2 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

Φυλάξτε σχολαστικά αυτές τις οδηγίες χρήσης ώστε να μπορείτε ανά πάσα στιγμή να ανατρέχετε σε αυτές.

Εάν παραχωρήσετε τη συσκευή σε άλλον, παραδώστε και τις οδηγίες χρήσης στον επόμενο ιδιοκτήτη της συσκευής.

Για να χρησιμοποιείτε σωστά και με ασφάλεια τη συσκευή, διαβάστε πριν από τη χρήση σχολαστικά αυτές τις οδηγίες χρήσης. Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες, τις υποδείξεις ασφαλείας και τις υποδείξεις προειδοποίησης που περιέχουν. Είναι σημαντικές, για να μπορείτε να εγκαταστήσετε και να λειτουργείτε τη συσκευή με ασφάλεια και απρόσκοπτα.

Κίνδυνοι για το χρήστη:

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά, καθώς και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, όταν επιβλέπονται ή έχουν ενημερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που απορρέουν από αυτήν. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν επιτρέπεται να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Παιδιά ηλικίας 3-8 ετών επιτρέπεται να γεμίζουν και να αδειάζουν τη συσκευή. Πρέπει να κρατάτε μακριά από τη συσκευή παιδιά κάτω των 3 ετών, εφόσον δεν επιβλέπονται διαρκώς.
- Η πρίζα πρέπει να είναι εύκολα προσβασιμή ώστε, σε περίπτωση ανάγκης, να μπορεί να αποσυνδεθεί γρήγορα η συσκευή από το ρεύμα. Πρέπει να βρίσκεται εκτός της πίσω πλευράς της συσκευής.
- Εάν αποσυνδεθεί η συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο, πρέπει να πιάνετε πάντα από το φίς. Μην τραβάτε από το καλώδιο.
- Σε περίπτωση βλάβης, τραβήξτε το φίς από την πρίζα ή κλείστε την ασφάλεια.
- Μην προκαλείτε ζημιές στο καλώδιο τροφοδοσίας. Μην λειτουργείτε τη

συσκευή με ελαττωματικό καλώδιο τροφοδοσίας.

- Αναθέτετε την εκτέλεση επισκευών και επεμβάσεων στη συσκευή μόνο στο σέρβις ή σε άλλο, εκπαιδευμένο για αυτόν τον σκοπό εξειδικευμένο προσωπικό.

- Εντοιχίζετε, συνδέετε και διαθέτετε τη συσκευή στα απορρίμματα μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης.

- Η συσκευή επιτρέπεται να λειτουργήσει μόνον αφού έχει εγκατασταθεί στη θέση της.

- Η κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για βλάβες που προκύπτουν λόγω της εσφαλμένης σταθερής σύνδεσης νερού.*

Κίνδυνος πυρκαγιάς:

- Το περιεχόμενο ψυκτικό (στοιχεία στην πινακίδα τύπου) είναι φιλικό προς το περιβάλλον, αλλά εύφλεκτο. Εάν διαρρεύσει ψυκτικό μπορεί να αναφλεγεί.

- Μην προκαλείτε ζημιές στις σωληνώσεις του κυκλώματος ψύξης.
- Μην χρησιμοποιείτε πηγές ανάφλεξης στο εσωτερικό της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στον εσωτερικό χώρο της συσκευής (π.χ. ατμοκαθαριστές, συσκευές θέρμανσης, συσκευές παγωτού κτλ.).
- Εάν διαρρεύσει ψυκτικό: Απομακρύνετε γυμνές φλόγες ή πηγές ανάφλεξης που βρίσκονται κοντά στο σημείο της διαρροής. Αερίστε καλά τον χώρο. Ενημερώστε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

- Μην αποθηκεύετε στη συσκευή εκρηκτικές ουσίες και εύφλεκτα υλικά, όπως π.χ. βουτάνιο, προπάνιο, πεντάνιο κλπ. Μπορείτε να αναγνωρίσετε αυτά τα σπρέι από τις αναγραφόμενες πληροφορίες περιεχομένων ή το σύμβολο της φλόγας. Τυχόν αέρια που θα διαρρεύσουν θα μπορούσαν να αναφλεγούν στα ηλεκτρικά μέρη της συσκευής.

- Κρατάτε μακριά από τη συσκευή αναμμένα κεριά, αναμμένες λάμπες και άλλα αντικείμενα με γυμνές φλόγες, ώστε να μην προκληθεί από αυτά ανάφλεξη της συσκευής.

- Αποθηκεύετε οινοπνευματώδη ποτά ή άλλα δοχεία που περιέχουν οινόπνευμα μόνο ερμητικά κλειστά. Το οινόπνευμα που ενδέχεται να διαρρεύσει, μπορεί να αναφλεγεί από ηλεκτρικά εξαρτήματα.

Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

Κίνδυνος πτώσης και ανατροπής:

- Μην πατάτε επάνω στη βάση, τα συρτάρια, τις πόρτες κλπ. και μην τα χρησιμοποιείτε για στήριξη. Αυτό ισχύει ιδίως για τα παιδιά.

Κίνδυνος τροφικής δηλητηρίασης:

- Μην καταναλώνετε ληγμένα τρόφιμα.

Κίνδυνος κρυοπαγήματος, μουδιάσματος και πόνων:

- Αποφεύγετε την παρατεταμένη επαφή με ψυχρές επιφάνειες ή παγωμένα/κατεψυγμένα είδη ή λαμβάνετε κατάλληλα μέτρα προφύλαξης, π.χ. χρησιμοποιείτε γάντια.

Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς:

- Από καυτό ατμό μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί. Μην χρησιμοποιείτε για την απόψυξη ηλεκτρικές συσκευές θέρμανσης ή ατμοκαθαριστές, γυμνές φλόγες ή σπρέι απόψυξης.
- Μην απομακρύνετε τον πάγο με αιχμηρά αντικείμενα.

Κίνδυνος σύνθλιψης:

- Όταν ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα μην βάζετε τα χέρια στον μεντεσέ. Ενδέχεται να παγιδευτούν τα δάχτυλα.

Σύμβολα στη συσκευή:



Το σύμβολο μπορεί να βρίσκεται στον συμπιεστή. Αναφέρεται στο λάδι που περιέχει ο συμπιεστής και παραπέμπει στον εξής κίνδυνο: Ενδέχεται να είναι θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης και εισχώρησης στις αναπνευστικές οδούς. Αυτή η υπόδειξη έχει σημασία μόνο για την ανακύκλωση. Στην κανονική λειτουργία δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος.



Το σύμβολο βρίσκεται στον συμπιεστή και επισημαίνει τον κίνδυνο από εύφλεκτα υλικά. Μην αφαιρείτε το αυτοκόλλητο.



Αυτό ή ένα παρόμοιο αυτοκόλλητο μπορεί να υπάρχει στην πίσω πλευρά της συσκευής. Παραπέμπει στο γεγονός ότι στην πόρτα και/ή στο περίβλημα υπάρχουν μονωτικά πάνελ κενού (VIP) ή πάνελ περλίτη. Αυτή η υπόδειξη έχει σημασία μόνο για την ανακύκλωση. Μην αφαιρείτε το αυτοκόλλητο.

Προσέξτε τις υπόδειξεις προειδοποίησης και τις υπόλοιπες ειδικές υπόδειξεις στα άλλα κεφάλαια:

	ΚΙΝΔΥΝΟΣ	επισημαίνει μια άμεσα επικίνδυνη κατάσταση, η οποία έχει ως συνέπεια το θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς, εάν δεν αποτραπεί.
--	-----------------	---

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	επισημαίνει μια επικίνδυνη κατάσταση, η οποία θα μπορούσε να έχει ως συνέπεια το θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς, εάν δεν αποτραπεί.
	ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ	επισημαίνει μια επικίνδυνη κατάσταση, η οποία θα μπορούσε να έχει ως συνέπεια το ελαφρούς ή μετριούς τραυματισμούς, εάν δεν αποτραπεί.
	ΠΡΟΣΟΧΗ	επισημαίνει μια επικίνδυνη κατάσταση, η οποία θα μπορούσε αν έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές, εάν δεν αποτραπεί.
	Υπόδειξη	επισημαίνει χρήσιμες υποδείξεις και συμβουλές.

3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

Χειρίζεστε τη συσκευή σας με την οθόνη Touch & Swipe. Με την οθόνη Touch & Swipe (στη συνέχεια αναφέρεται ως οθόνη) επιλέγετε τις λειτουργίες της συσκευής με πάτημα ή σάρωση. Εάν για 10 δευτερόλεπτα δεν κάνετε κάποια ενέργεια στην οθόνη, η ένδειξη επιστρέφει είτε στο υπερκείμενο μενού είτε απευθείας στην ένδειξη κατάστασης.

3.1 Πλοήγηση και επεξήγηση συμβόλων

Στις εικόνες χρησιμοποιούνται διάφορα σύμβολα για την πλοήγηση με την οθόνη. Στον ακόλουθο πίνακα περιγράφονται αυτά τα σύμβολα.

Σύμβολο	Περιγραφή
	Σύντομο πάτημα στην οθόνη: Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας. Επιβεβαίωση επιλογής. Άνοιγμα υπομενού.
	Παρατεταμένο πάτημα οθόνης με μια αναφερόμενη αναφορά χρόνου (π.χ. 3 δευτερόλεπτα): Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας ή τιμής.
	Σάρωση προς τα δεξιά ή αριστερά: Πλοήγηση στο μενού.
	Σύντομο πάτημα συμβόλου επιστροφής: Επιστροφή κατά ένα επίπεδο μενού.
	Πάτημα συμβόλου επιστροφής για 3 δευτερόλεπτα: Επιστροφή στην ένδειξη κατάστασης.
	Βέλος με ρολόι: Μεσολαβούν περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η επόμενη ένδειξη στην οθόνη.

Σύμβολο	Περιγραφή
➡ ➡ ➡ 2s 5s 10s	Βέλος με αναφορά χρόνου: Μεσολαβεί ο αναφερόμενος χρόνος μέχρι να εμφανιστεί η επόμενη ένδειξη στην οθόνη.
	Σύμβολο «Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων»: Πλοήγηση στο μενού ρυθμίσεων και άνοιγμα μενού ρυθμίσεων. Εφόσον απαιτείται: Πλοήγηση στο μενού ρυθμίσεων προς την επιθυμητή λειτουργία. (βλέπε 3.2.1 Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων)
	Άνοιγμα συμβόλου «Διευρυμένο μενού»: Πλοήγηση στο διευρυμένο μενού και άνοιγμα διευρυμένου μενού. Εφόσον απαιτείται: Πλοήγηση στο διευρυμένο μενού μέχρι την επιθυμητή λειτουργία. (βλέπε 3.2.2 Άνοιγμα διευρυμένου μενού)
Καμία ενέργεια εντός 10 δευτερόλεπτων	Εάν για 10 δευτερόλεπτα δεν κάνετε κάποια ενέργεια στην οθόνη, η ένδειξη επιστρέφει είτε στο υπερκείμενο μενού είτε απευθείας στην ένδειξη κατάστασης.
Άνοιγμα και ξανά κλείσιμο της πόρτας.	Εάν ανοίξετε και κλείσετε αμέσως ξανά την πόρτα, η ένδειξη επιστρέφει απευθείας στην ένδειξη κατάστασης.

Παρατήρηση: Οι εικόνες της οθόνες εμφανίζονται με αγγλικούς όρους.

3.2 Μενού

Οι λειτουργίες της συσκευής είναι κατανεμημένες σε διάφορα μενού:

Μενού	Περιγραφή
Κύριο μενού	Όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή βρίσκεστε αυτόματα στο κύριο μενού. Από εδώ μετακινείστε στις σημαντικότερες λειτουργίες συσκευής, στο μενού ρυθμίσεων και στο διευρυμένο μενού.
	Στο μενού ρυθμίσεων υπάρχουν πρόσθετες λειτουργίες συσκευής για τη ρύθμιση της συσκευής σας.
Μενού ρυθμίσεων	
Διευρυμένο μενού	Στο διευρυμένο μενού υπάρχουν ειδικές λειτουργίες συσκευής για τη ρύθμιση της συσκευής σας. Η πρόσβαση στο διευρυμένο μενού είναι προστατευμένη από τον αριθμητικό κωδικό 151.

3.2.1 Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων

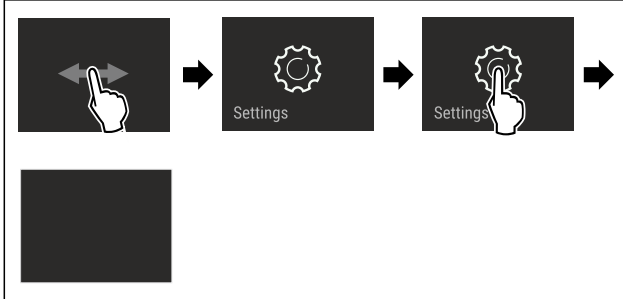


Fig. 2 Ενδεικτική απεικόνιση

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το μενού ρυθμίσεων είναι ανοιχτό.
- Εφόσον απαιτείται: Πλοήγηση στην επιθυμητή λειτουργία.

3.2.2 Άνοιγμα διευρυμένου μενού



Fig. 3

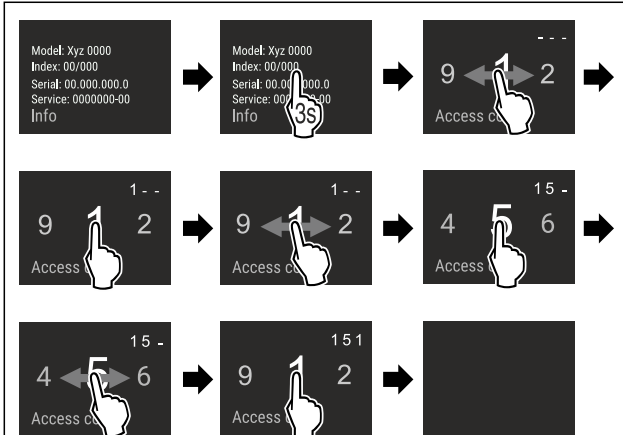


Fig. 4 Ενδεικτική απεικόνιση, πρόσβαση με αριθμητικό κωδικό 151

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το διευρυμένο μενού είναι ανοιχτό.
- Εφόσον απαιτείται: Πλοήγηση στην επιθυμητή λειτουργία.

3.3 Λειτουργία αδράνειας

Εάν δεν ακουμπήσετε την οθόνη για 1 λεπτό, η οθόνη μεταβαίνει στη λειτουργία αδράνειας. Στη λειτουργία αδράνειας είναι μειωμένη η φωτεινότητα της οθόνης.

3.3.1 Τερματισμός λειτουργίας αδράνειας

- Ακουμπήστε σύντορμα την οθόνη με το δάχτυλο.
- ▷ Η λειτουργία αδράνειας έχει τερματιστεί.

4 Έναρξη λειτουργίας

4.1 Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία)

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η συσκευή είναι εντοιχισμένη και συνδεδεμένη σύμφωνα με τις οδηγίες συναρμολόγησης.

Αποθήκευση

- Όλες οι αυτοκόλλητες ταινίες, οι αυτοκόλλητες μεμβράνες και οι προστατευτικές μεμβράνες καθώς και οι ασφάλειες μεταφοράς μέσα και έξω από τη συσκευή έχουν αφαιρεθεί.
- Όλα τα διαφανιστικά έχουν αφαιρεθεί από τα συρτάρια.
- Ο τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe είναι γνωστός. (βλέπε 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe)

Ενεργοποίηστε τη συσκευή από την οθόνη Touch & Swipe:

- Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία αδράνειας: Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.

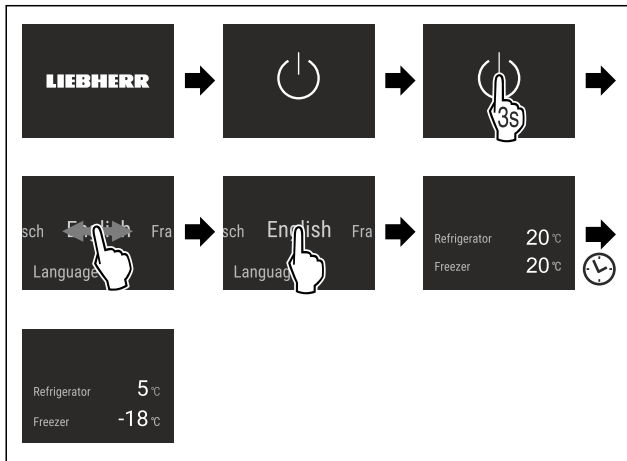


Fig. 5 Ενδεικτική απεικόνιση

- Εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης.
- Η συσκευή ψύχει στην εργοστασιακά ρυθμισμένη επιθυμητή θερμοκρασία.
- Η συσκευή εκκινεί στη λειτουργία επίδειξης (εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης με DEMO): Όταν η συσκευή αρχίζει στη λειτουργία επίδειξης, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης εντός των επόμενων 5 λεπτών. (βλέπε Λειτουργία επίδειξης)

Πρόσθετες πληροφορίες:

- Θέστε το IceMaker σε λειτουργία. (βλέπε 4.2 Θέση IceMaker σε λειτουργία*) *
- Θέστε το SmartDevice σε λειτουργία. (βλέπε 1.3 SmartDevice) και (βλέπε WLAN)

Υπόδειξη

Ο κατασκευαστής προτείνει:

- Αποθήκευση τροφίμων: Περιμένετε περίπου 6 ώρες, μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία.
- Τοποθετήστε τρόφιμα για κατάψυξη όταν η θερμοκρασία φτάσει στους -18 °C ή χαμηλότερα.
- Προσέξτε τις υποδείξεις για την αποθήκευση. (βλέπε 5.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση)

Υπόδειξη

Μπορείτε να προμηθευτείτε αξεσουάρ από το κατάσταση Liebherr-Hausgeräte στη διεύθυνση home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

4.2 Θέση IceMaker σε λειτουργία*

Εάν η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με IceMaker, πρέπει πριν από την πρώτη χρήση να καθαρίσετε το IceMaker.

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η σύνδεση νερού έχει πραγματοποιηθεί. Βλέπε Installation Guide ή οδηγίες συναρμολόγησης.*
- Η συσκευή είναι πλήρως εντοιχισμένη και συνδεδεμένη.
- Καθαρίστε το IceMaker. (βλέπε 9.4.5 Καθαρισμός IceMaker*) *

5 Αποθήκευση

5.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος πυρκαγιάς

- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο χώρο τροφίμων της συσκευής, εφόσον αυτές δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

Υπόδειξη

Όταν ο αερισμός δεν είναι επαρκής, αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας και μειώνεται η απόδοση ψύξης.

- Διατηρείτε πάντα ελεύθερες τις σχισμές αερισμού.

Προσέξτε τις ακόλουθες οδηγίες για την αποθήκευση:

- Διατηρείτε ελεύθερες τις σχισμές αερισμού στην πλάτη.
- Διατηρείτε ελεύθερες τις σχισμές αερισμού στον ανεμιστήρα.
- Στο τμήμα κατάψυξης: Συσκευάστε καλά τα τρόφιμα.
- Συσκευάστε σε κλειστά δοχεία ή καλύψτε τα τρόφιμα που απορροφούν ή αναδίδουν εύκολα οσμές ή γεύσεις.
- Συσκευάστε το νωπό κρέας ή ψάρι σε καθαρά, κλειστά δοχεία. Έτσι αποφεύγετε να έρχεται σε επαφή το κρέας ή το ψάρι με άλλα τρόφιμα ή να στάζει πάνω τους.
- Φυλάξτε τα υγρά σε κλειστά δοχεία.
- Αποθηκεύτε τα τρόφιμα με αποστάσεις μεταξύ τους, ώστε να μπορεί να κυκλοφορεί καλά ο αέρας.
- Αποθηκεύτε τα τρόφιμα σύμφωνα με τα στοιχεία στη συσκευασία.
- Προσέχετε πάντα την ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας που αναφέρεται πάνω στη συσκευασία.

Υπόδειξη

Η παράβλεψη αυτών των προϋποθέσεων μπορεί να επιφέρει αλλοίωση των τροφίμων.

5.2 Τμήμα συντήρησης

Ως αποτέλεσμα της κυκλοφορίας του αέρα στη συσκευή προκύπτουν διαφορετικές ζώνες θερμοκρασίας. Θα βρείτε τις διαφορετικές ζώνες θερμοκρασίας στη συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού. (βλέπε 1.2 Συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού)

5.2.1 Τακτοποίηση τροφίμων

- Επάνω περιοχή και πόρτα: Αποθηκεύτε βούτυρο, τυρί, κονσέρβες και σωληνάρια.
- Ψυχρότερη ζώνη θερμοκρασίας: Αποθηκεύτε πολύ ευπαθή τρόφιμα όπως μαγειρεμένα φαγητά, κρέατα και αλλαντικά.
- Χαμηλότερο ράφι: Αποθηκεύτε νωπό κρέας ή νωπό ψάρι.

5.3 EasyFresh



Το EasyFresh είναι κατάλληλο για μη συσκευασμένα τρόφιμα, όπως φρούτα και λαχανικά.

Η ατμοσφαιρική υγρασία στο συρτάρι εξαρτάται από την περιεχόμενη υγρασία των τροφίμων που έχετε τοποθετήσει για συντήρηση και από το πόσο συχνά ανοίγετε το συρτάρι. Μπορείτε να ρυθμίζετε την ατμοσφαιρική υγρασία. (βλέπε 8.8 Ρύθμιση της υγρασίας)

5.3.1 Τακτοποίηση τροφίμων

- Αποθηκεύτε μη συσκευασμένα φρούτα και λαχανικά.

- Εάν η ατμοσφαιρική υγρασία είναι πολύ υψηλή:
 ► Ρυθμίστε την ατμοσφαιρική υγρασία.
 (βλέπε 8.8 Ρύθμιση της υγρασίας)

5.4 Τμήμα κατάψυξης

Εδώ ρυθμίζεται στους -18 °C ένα ξηρό, παγωμένο κλίμα αποθήκευσης. Το παγωμένο κλίμα αποθήκευσης είναι κατάλληλο για την αποθήκευση τροφίμων βαθιάς ψύξης και τροφίμων για κατάψυξη για περισσότερους μήνες, για την παραγωγή παγοκύβων ή για την κατάψυξη νωπών τροφίμων.

5.4.1 Κατάψυξη τροφίμων

Ποσότητα κατάψυξης

Η μέγιστη ποσότητα νωπών τροφίμων που μπορείτε να καταψύξετε εντός 24 ωρών αναγράφεται στην πινακίδα τύπου (βλέπε 10.5 Πινακίδα τύπου) ως "Ικανότητα κατάψυξης... kg/24h".

Για να παγώσουν γρήγορα τα τρόφιμα μέχρι τον πυρήνα τους, τηρείτε τις ακόλουθες ποσότητες ανά συσκευασία:

- Φρούτα και λαχανικά έως και 1 kg
- Κρέας έως και 2,5 kg

Κατάψυξη τροφίμων με SuperFrost

Ανάλογα με την ποσότητα που θέλετε να καταψύξετε μπορείτε πριν την κατάψυξη να ενεργοποιήσετε το SuperFrost, για την επίτευξη χαμηλότερων θερμοκρασιών κατάψυξης. (βλέπε SuperFrost)

- Ενεργοποιήστε το SuperFrost, εάν η ποσότητα κατάψυξης είναι μεγαλύτερη από περ. 2 kg.

Η στιγμή, στην οποία ενεργοποιείτε το SuperFrost εξαρτάται από την ποσότητα κατάψυξης:

Ποσότητα κατάψυξης	Χρονικό σημείο για την ενεργοποίηση του SuperFrost
μικρή ποσότητα κατάψυξης	Ενεργοποιήστε το SuperFrost περίπου 6 ώρες πριν από την κατάψυξη. Μόλις η συσκευή απενεργοποιήσει αυτόματα το SuperFrost, τακτοποιήστε τα τρόφιμα.
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Ενεργοποιήστε το SuperFrost περίπου 24 ώρες πριν από την κατάψυξη. Μόλις η συσκευή απενεργοποιήσει αυτόματα το SuperFrost, τακτοποιήστε τα τρόφιμα.

Τακτοποίηση τροφίμων



ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Κίνδυνος τραυματισμού από θραύσματα γυαλιών!

Τα μπουκάλια και τα κουτάκια με αναψυκτικά μπορεί να σκάσουν κατά την ψύξη. Αυτό ισχύει κυρίως για τα ανθρακούχα αναψυκτικά.

- Καταψύχετε μπουκάλια και κουτάκια με ποτά/αναψυκτικά μόνο, όταν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία BottleTimer στην εφαρμογή SmartDevice.

Ποσότητα κατάψυξης	Τακτοποίηση τροφίμων
μικρή ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.

Ποσότητα κατάψυξης	Τακτοποίηση τροφίμων
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.

5.4.2 Απόψυξη τροφίμων



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τροφικής δηλητηρίασης!

- Μην καταψύχετε ξανά τα αποψυγμένα τρόφιμα.
► Καταναλώνετε τα αποψυγμένα τρόφιμα το συντομότερο δυνατό.

Μπορείτε να αποψύχετε τρόφιμα με διάφορους τρόπους:

- στο τμήμα συντήρησης
 - στον φούρνο μικροκυμάτων
 - στο φούρνο/ σε θερμό αέρα
 - σε θερμοκρασία δωματίου
- Αφαιρείτε μόνο τόσα τρόφιμα όσα σας χρειάζονται.

5.4.3 Δίσκος καταψύκτη*

Με τον δίσκο καταψύκτη μπορείτε να καταψύξετε μούρα, βότανα, λαχανικά και άλλα μικρά τρόφιμα για κατάψυξη, χωρίς αυτά να κολλήσουν κατά το πάγωμα. Τα τρόφιμα για κατάψυξη διατηρούν ως επί το πλείστον το σχήμα τους και αργότερα είναι πιο εύκολο να μοιραστούν σε μερίδες.

Επίσης μπορείτε στον δίσκο καταψύκτη να τοποθετήσετε τις παγοκύτσες εξοικονομώντας χώρο.

- Κατανέμετε τα τρόφιμα πάνω στον δίσκο καταψύκτη χωρίς συσκευασία σε αποστάσεις μεταξύ τους.

5.5 Χρόνοι διατήρησης

Οι αναφερόμενοι χρόνοι διατήρησης είναι ενδεικτικές τιμές.

Για τρόφιμα με ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας, ισχύει πάντα η ημερομηνία που αναφέρεται πάνω στη συσκευασία τους.

5.5.1 Τμήμα συντήρησης

Ισχύει η ημερομηνία ελάχιστης διατηρησιμότητας που αναφέρεται πάνω στη συσκευασία.

5.5.2 Τμήμα κατάψυξης

Ενδεικτικές τιμές για τον χρόνο διατήρησης διαφόρων τροφίμων

Παγωτό	στους -18 °C	2 έως 6 μήνες
Άλλαντικά, ζαμπόν	στους -18 °C	2 έως 3 μήνες
Ψωμί, είδη αρτο - ποιίας	στους -18 °C	2 έως 6 μήνες
Κυνήγι, χοιρινό	στους -18 °C	6 έως 9 μήνες
Ψάρι, λιπαρό	στους -18 °C	2 έως 6 μήνες
Ψάρι, άπαχο	στους -18 °C	6 έως 8 μήνες

Εξοικονόμηση ενέργειας

Ενδεικτικές τιμές για τον χρόνο διατήρησης διαφόρων τροφίμων		
Τυρί	στους -18 °C	2 έως 6 μήνες
Πουλερικά, μοσχάρι	στους -18 °C	6 έως 12 μήνες
Λαχανικά, φρούτα	στους -18 °C	6 έως 12 μήνες

6 Εξοικονόμηση ενέργειας

- Φροντίζετε να υπάρχει πάντα καλός αερισμός και εξαερισμός. Μην καλύπτετε τα ανοίγματα ή τα πλέγματα εξαερισμού.
- Διατηρείτε πάντα ελεύθερα τα ανοίγματα του ανεμιστήρα.
- Μην εντοιχίζετε τη συσκευή ούτε σε σημείο με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ούτε δίπλα σε καλοριφέρ ή παρόμοια συσκευή.
- Εάν εντοιχίσετε τη συσκευή ακριβώς δίπλα από έναν φούρνο, μπορεί να αυξηθεί ελαφρώς η κατανάλωση ενέργειας. Εξαρτάται από τη διάρκεια χρήσης και την ένταση χρήσης του φούρνου.
- Η κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τις συνθήκες τοποθέτησης π.χ. τη θερμοκρασία περιβάλλοντος (βλέπε 1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής). Σε περίπτωση θερμότερης θερμοκρασίας του περιβάλλοντος ενδέχεται να αλλάξει η κατανάλωση ενέργειας.
- Ανοίγετε τη συσκευή για όσο το δυνατόν μικρότερο διάστημα.
- Όσο πιο χαμηλά είναι ρυθμισμένη η θερμοκρασία, τόσο μεγαλύτερη είναι η κατανάλωση ενέργειας.
- Τακτοποίηση τροφίμων: home.liebherr.com/food.
- Φυλάσσετε όλα τα τρόφιμα καλά συσκευασμένα και καλυμμένα. Αποτρέπεται ο σχηματισμός πάχνης.
- Αφαιρείτε τρόφιμα μόνο για όσο χρόνο απαιτείται, ώστε να μην θερμαίνονται πολύ.
- Τοποθέτηση ζεστών φαγητών: αφήστε τα πρώτα να φτάσουν σε θερμοκρασία δωματίου.
- Αποψύξτε τα κατεψυγμένα στον χώρο συντήρησης.
- Σε μεγαλύτερης διάρκειας περιόδους διακοπών χρησιμοποιήστε τη λειτουργία HolidayMode (βλέπε HolidayMode).

7 Χειρισμός

7.1 Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων

7.1.1 Ένδειξη Status

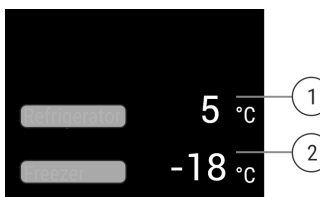


Fig. 6

(1) Ένδειξη θερμοκρασίας τιμήματος συντήρησης

(2) Ένδειξη θερμοκρασίας τιμήματος κατάψυξης

Η ένδειξη Status δείχνει τις ρυθμισμένες θερμοκρασίες και είναι η αρχική ένδειξη. Από εκεί πραγματοποιείται η πλοήγηση στις λειτουργίες και στις ρυθμίσεις.

7.1.2 Σύμβολα ενδείξεων

Τα σύμβολα ενδείξεων παρέχουν πληροφορίες για την τρέχουσα κατάσταση της συσκευής.

Σύμβολο	Κατάσταση συσκευής
	Σε αναμονή (Standby) Η συσκευή ή η ζώνη θερμοκρασίας είναι απενεργοποιημένη.
	Παλλόμενος αριθμός Η συσκευή λειτουργεί. Η θερμοκρασία πάλλεται μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη τιμή.
	Παλλόμενο σύμβολο Η συσκευή λειτουργεί. Η ρύθμιση πραγματοποιείται.

7.2 Λειτουργίες συσκευής

7.2.1 Υποδείξεις για τις λειτουργίες της συσκευής

Οι λειτουργίες της συσκευής είναι ρυθμισμένες από το εργοστάσιο έτσι ώστε η συσκευή να είναι πλήρως λειτουργική.

Πριν αλλάξετε, ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τις λειτουργίες της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Έχετε διαβάσει και κατανοήσει τις περιγραφές για τον τρόπο λειτουργίας της οθόνης.
- Έχετε εξοικειωθεί με τα στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων της συσκευής σας.

Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε και απενεργοποιείτε ολόκληρη τη συσκευή.

Απενεργοποίηση συσκευής

Όταν απενεργοποιείτε τη συσκευή, διατηρούνται αποθηκευμένες οι προηγούμενες ρυθμίσεις.

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Οι οδηγίες ενεργειών (βλέπε 11 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας) έχουν εκτελεστεί.



Fig. 7

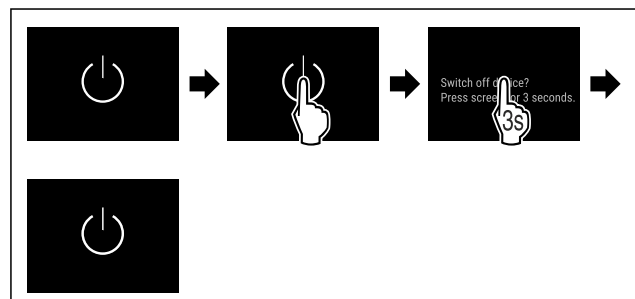


Fig. 8

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Το σύμβολο Standby εμφανίζεται στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη σβήνει.

Ενεργοποίηση συσκευής

Όταν η οθόνη είναι σε λειτουργία αδράνειας:

- Πατήστε σύντομα στην οθόνη.

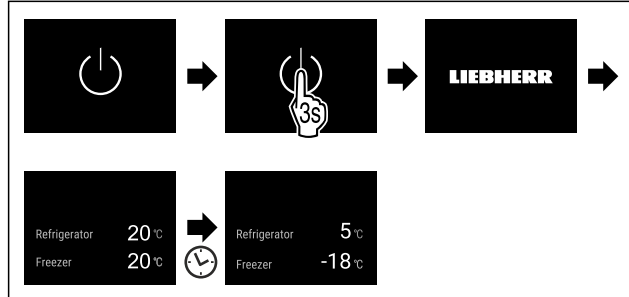


Fig. 9 Ενδεικτική απεικόνιση

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Όταν η συσκευή ξεκινά σε λειτουργία επίδειξης:
- Απενεργοποίηση της λειτουργίας Επίδειξης. (βλέπε Απενεργοποίηση λειτουργίας επίδειξης)
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Οι προηγούμενες ρυθμίσεις επανέρχονται.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στη ρυθμισμένη επιθυμητή θερμοκρασία.

Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση ζώνης θερμοκρασίας

Μπορείτε να απενεργοποιείτε ανεξάρτητα μεταξύ τους επιμέρους ζώνες θερμοκρασίας.

Χρήση:

- Καθαρισμός
- Απόψυξη

Απενεργοποίηση τμήματος συντήρησης

Βεβαιωθείτε ότι ικανοποιούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το τμήμα συντήρησης είναι άδειο.

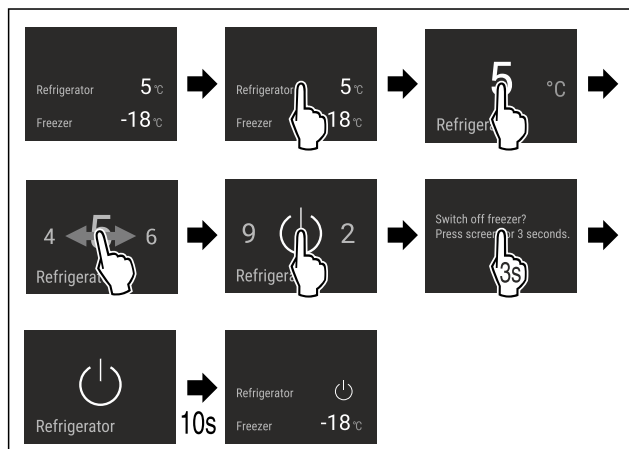


Fig. 10 Ενδεικτική απεικόνιση

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το τμήμα συντήρησης είναι απενεργοποιημένο.

Ενεργοποίηση τμήματος συντήρησης

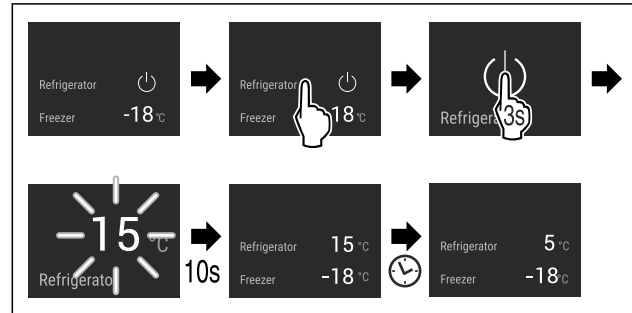


Fig. 11 Ενδεικτική απεικόνιση

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το τμήμα συντήρησης είναι ενεργοποιημένο.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στην τελευταία ρυθμισμένη θερμοκρασία.

WLAN

Με αυτή τη λειτουργία συνδέετε τη συσκευή σας με το WLAN. Μπορείτε μετά να τη χειρίζεστε μέσω της εφαρμογής SmartDevice σε μια κινητή τερματική συσκευή. Με αυτή τη λειτουργία μπορείτε επίσης να αποσυνδέσετε ή να επαναφέρετε τη σύνδεση WLAN.

Περισσότερες πληροφορίες για το SmartDevice: (βλέπε 1.3 SmartDevice)

Υπόδειξη

Στις ακόλουθες χώρες δεν είναι διαθέσιμη η λειτουργία SmartDevice: Ρωσία, Λευκορωσία, Καζακστάν.

Δημιουργία σύνδεσης WLAN για πρώτη φορά

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η εφαρμογή SmartDevice είναι εγκατεστημένη (βλέπε apps.home.liebherr.com).
- Η εγγραφή στην εφαρμογή SmartDevice έχει ολοκληρωθεί.



Fig. 12

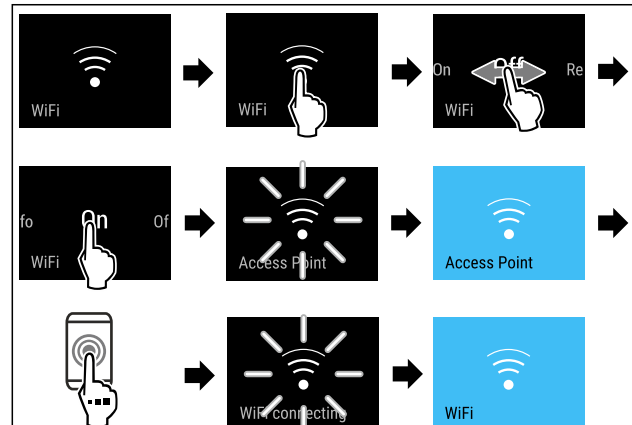


Fig. 13

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η σύνδεση έχει πραγματοποιηθεί.

Χειρισμός

Αποσύνδεση σύνδεσης WLAN

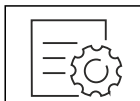


Fig. 14

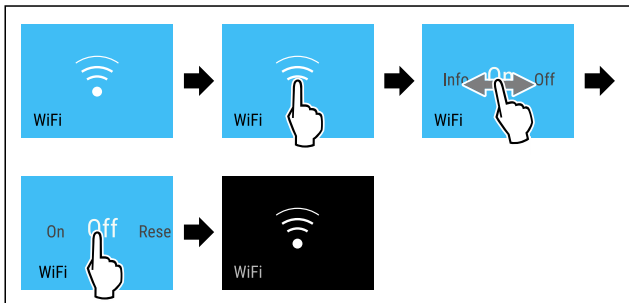


Fig. 15

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
▷ Η σύνδεση έχει διακοπεί.

Επαναφορά σύνδεσης WLAN

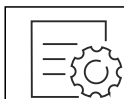


Fig. 16

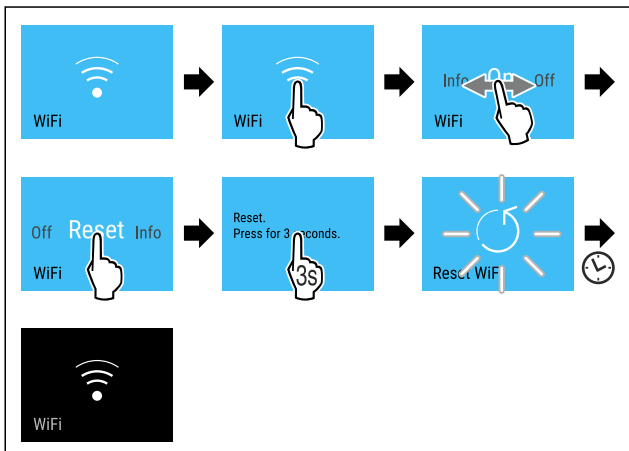


Fig. 17

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
▷ Έχει γίνει επαναφορά της σύνδεσης WLAN και των λοιπών ρυθμίσεων WLAN στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Εμφάνιση πληροφοριών για τη σύνδεση WLAN

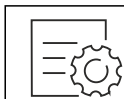


Fig. 18

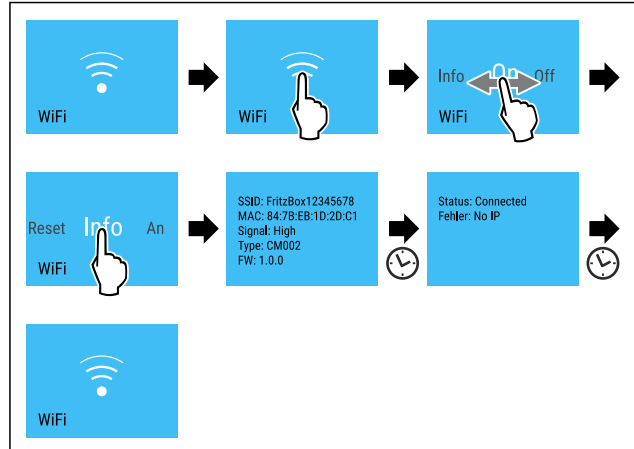


Fig. 19

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.

5 °C Θερμοκρασία

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε τη θερμοκρασία.

Η θερμοκρασία εξαρτάται από τους ακόλουθους παράγοντες:

- τη συχνότητα που ανοίγει η πόρτα
- τη διάρκεια που παραμένει ανοιχτή η πόρτα
- τη θερμοκρασία του σημείου τοποθέτησης
- το είδος, τη θερμοκρασία και την ποσότητα των τροφίμων

Ζώνη θερμοκρασίας Προτεινόμενη ρύθμιση

5 °C Τμήμα συντήρησης 4 °C

-18 °C Τμήμα κατάψυξης -18 °C

Ρύθμιση θερμοκρασίας στο τμήμα συντήρησης

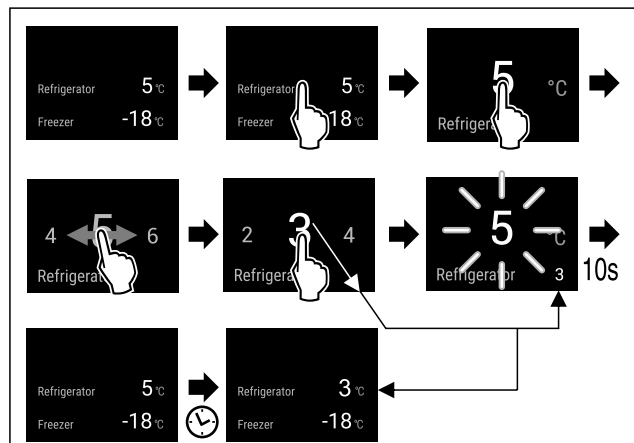


Fig. 20

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
▷ Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη.

Ρύθμιση Θερμοκρασίας στο τμήμα κατάψυξης

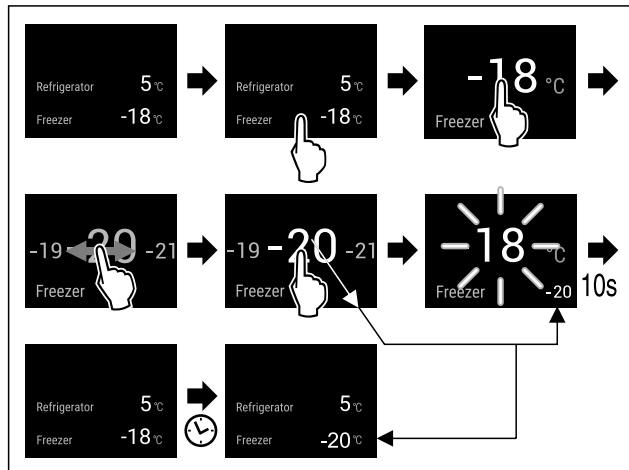


Fig. 21

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη.



Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε τη μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας. Μπορείτε να ρυθμίσετε βαθμούς Κελσίου ή βαθμούς Φαρενάιτ ως μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.

Ρύθμιση μονάδας μέτρησης θερμοκρασίας



Fig. 22

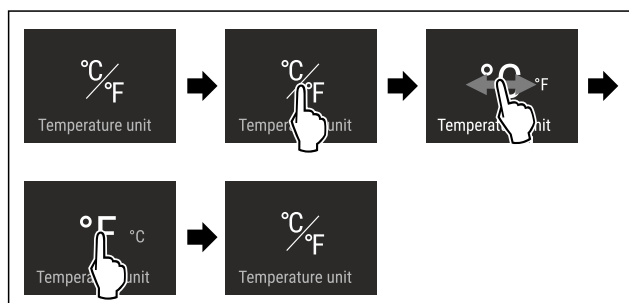


Fig. 23 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από βαθμούς Κελσίου σε βαθμούς Φαρενάιτ.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας είναι ρυθμισμένη.

D1 D-Value

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε το D-Value.

Το D-Value δηλώνει, εάν λειτουργείτε το τμήμα συντήρησης με στεγνή πλάτη με ή χωρίς στεγνή πλάτη. Η πλάτη είναι τοποθετημένη στη συσκευή κατά την παράδοση. Το D-Value είναι ρυθμισμένο από πριν στο D1.

Μπορείτε να αφαιρέσετε την πλάτη για καθαρισμό. (βλέπε 9.4.3 Καθαρισμός στεγνής πλάτης) Για να λειτουργήσετε τη συσκευή χωρίς πλάτη, πρέπει να ρυθμίσετε το D-Value στο D2.

Υπόδειξη

Η δηλωμένη κατανάλωση ενέργειας υπολογίστηκε χωρίς στεγνή πλάτη. Η συσκευή είναι πλήρως λειτουργική με στεγνή πλάτη, έχει όμως ελαφρώς αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

H Liebherr προτείνει:

- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή με στεγνή πλάτη, για να αποφύγετε ορατά συμπυκνώματα νερού και πάγωμα των τροφίμων.

Ρύθμιση D-Value



Fig. 24

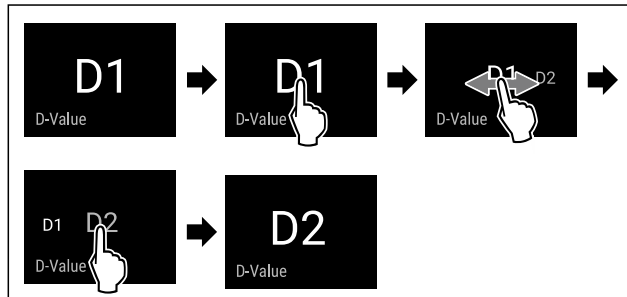


Fig. 25 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από D1 σε D2.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το D-Value είναι ρυθμισμένο.



SuperCool

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το SuperCool. Όταν ενεργοποιείτε το SuperCool, η συσκευή αυξάνει την ισχύ της ψύξης. Έτσι επιτυγχάνετε χαμηλότερες θερμοκρασίες ψύξης. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το SuperCool, όταν θέλετε να ψύξετε γρήγορα μεγάλες ποσότητες τροφίμων.

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία, η συσκευή λειτουργεί με υψηλότερη ισχύ. Εξαιτίας αυτού ενδέχεται οι θόρυβοι λειτουργίας της συσκευής να είναι προσωρινά πιο αυξημένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

Ενεργοποίηση SuperCool

Χρονική στιγμή για ενεργοποίηση της λειτουργίας:

- Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε φρέσκα τρόφιμα στο τμήμα συντήρησης: Ενεργοποιήστε τη λειτουργία κατά την τοποθέτηση των τροφίμων.

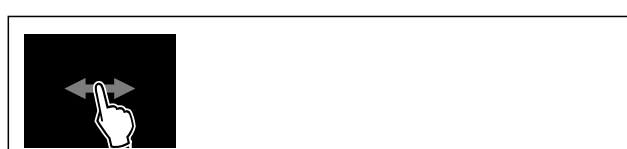


Fig. 26

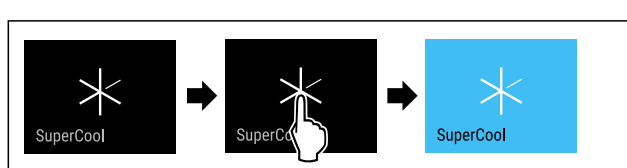


Fig. 27

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.

-ή- ► Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.

▷ Η λειτουργία SuperCool είναι ενεργοποιημένη.

Χειρισμός

► Η ένδειξη θερμοκρασίας γίνεται μπλε.

Απενεργοποίηση SuperCool

Το SuperCool απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 18 ώρες. Μπορείτε ωστόσο να απενεργοποιείτε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα το SuperCool:

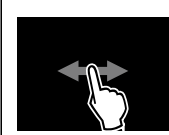


Fig. 28



Fig. 29

► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.

-ή-

► Απενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.

► Το SuperCool είναι απενεργοποιημένο.

► Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.

► Η συσκευή ψύχει στην προηγουμένως ρυθμισμένη θερμοκρασία.



PowerCool

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το PowerCool. Το PowerCool φροντίζει για μια ιδανική κλιμάκωση της θερμοκρασίας για την ψύξη των τροφίμων σας.

Η λειτουργία αναφέρεται στο τμήμα συντήρησης.

Χρήση:

- σε υψηλή θερμοκρασία δωματίου (από περ. 35 °C)
- σε υψηλή ατμοσφαιρική υγρασία, π.χ. τις καλοκαιρινές ημέρες
- πριν από την αποθήκευση τροφίμων με υγρασία για την αποφυγή σχηματισμού συμπυκνωμάτων στο εσωτερικό

Υπόδειξη

Ο ανεμιστήρας μπορεί να λειτουργεί ακόμη και με απενεργοποιημένη λειτουργία. Φροντίζει έτσι για μια ιδανική κατανομή της θερμοκρασίας στη συσκευή.

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία, η συσκευή λειτουργεί με υψηλότερη ισχύ. Εξαιτίας αυτού ενδέχεται οι θόρυβοι λειτουργίας της συσκευής να είναι προσωρινά πιο αυξημένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

Ενεργοποίηση PowerCool

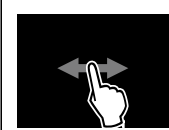


Fig. 30

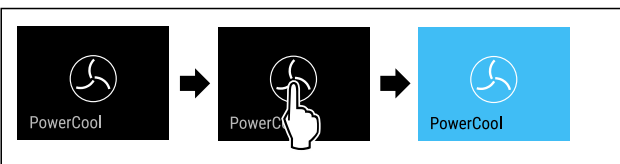


Fig. 31

► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
► Η λειτουργία PowerCool είναι ενεργοποιημένη.

Απενεργοποίηση PowerCool

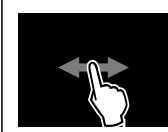


Fig. 32

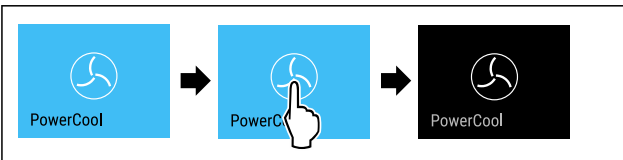


Fig. 33

► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
► Η λειτουργία PowerCool είναι απενεργοποιημένη.



VarioTemp

Με αυτή τη λειτουργία μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τμήμα κατάψυξης ως πρόσθετη ζώνη ψύξης. Μπορείτε να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία από -2 °C έως 14 °C. Όταν ενεργοποιείτε αυτή τη λειτουργία, μπορεί να δημιουργηθούν πιο έντονοι θόρυβοι. Η συσκευή είναι ωστόσο πλήρως λειτουργική.

H Liebherr προτείνει την αποθήκευση τροφίμων στο τμήμα κατάψυξης με ενεργοποιημένη τη λειτουργία VarioTemp:

Εύρος θερμοκρασίας	Τρόφιμα
4 °C έως 9 °C	μαγειρεμένα φαγητά, τυριά, κονσέρβες
0 °C	συσκευασμένα φρούτα και λαχανικά
-2 °C	φρέσκα φάρια και θαλασσινά
10 °C έως 14 °C	τρόφιμα ευαίσθητα στις χαμηλές θερμοκρασίες όπως π.χ. γλυκοπατάτες, κολοκύθια ή εσπεριδοειδή και τροπικά φρούτα, ή ποτά, τα οποία δεν θα πρέπει να είναι υπερβολικά κρύα κατά την κατανάλωση

Ενεργοποίηση VarioTemp

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:^{*}

- Το IceMaker έχει καθαριστεί. (βλέπε 9.4.5 Καθαρισμός IceMaker*)



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τροφικής δηλητηρίασης!

- Μην καταψύχετε ξανά τα αποψυγμένα τρόφιμα.
► Καταναλώνετε τα αποψυγμένα τρόφιμα το συντομότερο δυνατό.

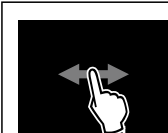


Fig. 34

* Ανάλογα με το μοντέλο και τις επιλογές

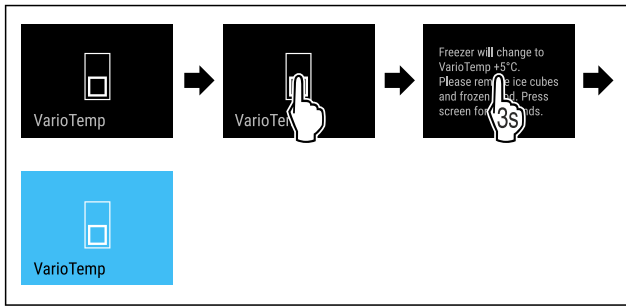


Fig. 35

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία VarioTemp είναι επενεργοποιημένη.
- ▷ Η λειτουργία VarioTemp ρυθμίζεται στην προεπιλεγμένη τιμή.
- ▷ Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται η προεπιλεγμένη θερμοκρασία μόνο όταν επιτευχθεί.

Αλλαγή VarioTemp

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η λειτουργία VarioTemp είναι επενεργοποιημένη.
(βλέπε Επενεργοποίηση VarioTemp)



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τροφικής δηλητηρίασης!

- Μην καταψύχετε ξανά τα αποψυγμένα τρόφιμα.
- Καταναλώνετε τα αποψυγμένα τρόφιμα το συντομότερο δυνατό.

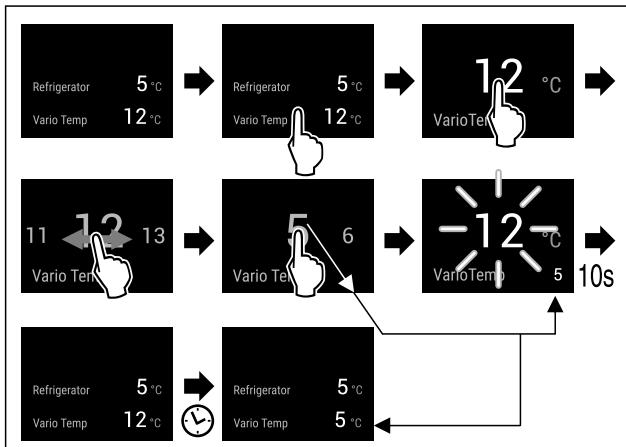


Fig. 36 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή VarioTemp από τους 12 °C στους 5 °C για ένα ν ψυγειοκα τψύκτη με EasyFresh.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία VarioTemp έχει αλλάξει.
- ▷ Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται η νέα επιθυμητή θερμοκρασία μόνο όταν επιτευχθεί.

Απενεργοποίηση VarioTemp



Fig. 37

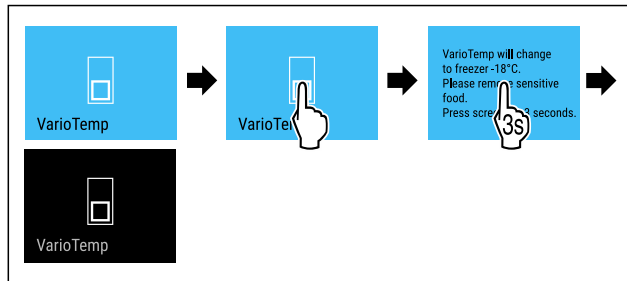


Fig. 38

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία VarioTemp είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Το τμήμα κατάψυξης ψύχεται στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία.

* * SuperFrost

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το SuperFrost. Όταν ενεργοποιείτε το SuperFrost, η συσκευή αυξάνει την ισχύ της κατάψυξης. Έτσι επιτυγχάνετε χαμηλότερες θερμοκρασίες κατάψυξης.

Χρήση:

- Γρήγορη κατάψυξη φρέσκων τροφίμων μέχρι τον πυρήνα τους.
- Έτσι εξασφαλίζεται η διατήρηση της θρεπτικής αξίας, της εμφάνισης και της γεύσης των κατεψυγμένων τροφίμων.
- Αύξηση αποθεμάτων ψύξης στα κατεψυγμένα τρόφιμα, πριν την απόψυξη της συσκευής.

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία, η συσκευή λειτουργεί με υψηλότερη ισχύ. Εξαιτίας αυτού ενδέχεται οι θόρυβοι λειτουργίας της συσκευής να είναι προσωρινά πιο αυξημένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

Επενεργοποίηση SuperFrost

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η ποσότητα κατάψυξης και το χρονικό σημείο για την επενεργοποίηση του SuperFrost έχουν ληφθεί υπόψη.
(βλέπε Κατάψυξη τροφίμων με SuperFrost)
- Το VarioTemp είναι απενεργοποιημένο.
(βλέπε VarioTemp)



Fig. 39



Fig. 40

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- ▷ Η λειτουργία SuperFrost είναι επενεργοποιημένη.
- ▷ Η ένδειξη θερμοκρασίας γίνεται μπλε.

Απενεργοποίηση SuperFrost

Το SuperFrost απενεργοποιείται αυτόματα ανάλογα με την ποσότητα των τοποθετημένων τροφίμων μετά από 56 έως 72 ώρες. Μπορείτε ωστόσο και να απενεργοποιείτε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα το SuperFrost:

Χειρισμός

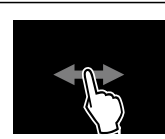


Fig. 41

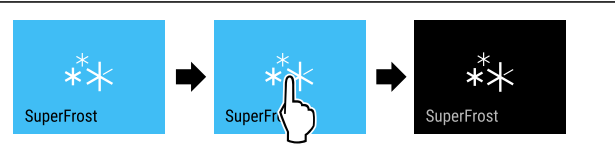


Fig. 42

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- ▶ Απενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- ▶ Το SuperFrost είναι απενεργοποιημένο.
- ▶ Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.
- ▶ Η συσκευή ψύχει στην προηγουμένως ρυθμισμένη θερμοκρασία.



Έναρξη κύκλου απόψυξης

Με αυτή τη λειτουργία ξεκινάτε χειροκίνητα τον αυτόματο κύκλο απόψυξης, σε περίπτωση που ο κύκλος απόψυξης δεν ξεκινήσει αυτόματα λόγω της εμφάνισης κάποιου σφάλματος.

Εκκίνηση κύκλου απόψυξης



Fig. 43

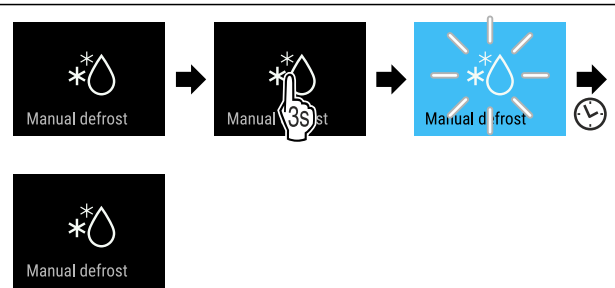


Fig. 44

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▶ Ο κύκλος απόψυξης έχει ξεκινήσει: Το σύμβολο αναβοσβήνει, μέχρι να τερματιστεί αυτόματα ο κύκλος απόψυξης.
- ▶ Όταν έχει τερματιστεί ο κύκλος απόψυξης: Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.

Ακύρωση κύκλου απόψυξης

Ο κύκλος απόψυξης τερματίζεται αυτόματα. Ωστόσο μπορείτε να ακυρώσετε τον κύκλο απόψυξης οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διαδικασία απόψυξης:

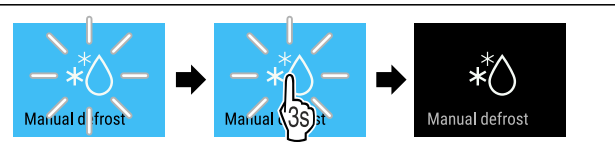


Fig. 45

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▶ Ο κύκλος απόψυξης έχει ακυρωθεί.

- ▶ Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.



PartyMode

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το PartyMode. Η λειτουργία PartyMode ενεργοποιεί διάφορες λειτουργίες, οι οποίες είναι χρήσιμες για ένα πάρτι.

Το PartyMode ενεργοποιεί τις ακόλουθες λειτουργίες:

- SuperCool
- SuperFrost
- IceMaker με MaxIce (βλέπε IceMaker / MaxIce *) *

Μπορείτε να ρυθμίσετε όλες τις λειτουργίες σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας και ευέλικτα. Όταν απενεργοποιήσετε το PartyMode, απορρίπτονται όλες οι αλλαγές.

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία, η συσκευή λειτουργεί με υψηλότερη ισχύ. Εξαιτίας αυτού ενδέχεται οι θόρυβοι λειτουργίας της συσκευής να είναι προσωρινά πιο αυξημένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

Ενεργοποίηση PartyMode

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:*

- Το IceMaker έχει τεθεί σε λειτουργία. (βλέπε 4.2 Θέση IceMaker σε λειτουργία*)

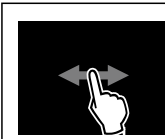


Fig. 46



Fig. 47

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▶ Το PartyMode και οι σχετικές λειτουργίες είναι ενεργοποιημένα.
- ▶ Η ένδειξη θερμοκρασίας γίνεται μπλε.
- ▶ Η τρέχουσα θερμοκρασία αναβοσβήνει, μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.

Απενεργοποίηση PartyMode

Η λειτουργία PartyMode απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 24 ώρες. Μπορείτε ωστόσο να απενεργοποιήσετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα τη λειτουργία PartyMode:

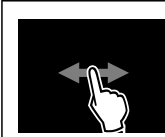


Fig. 48



Fig. 49

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▶ Η λειτουργία PartyMode είναι απενεργοποιημένη.

- ▷ Η συσκευή ψύχει στην προηγουμένως ρυθμισμένη θερμοκρασία: Η τρέχουσα θερμοκρασία αναβοσβήνει, μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.



HolidayMode

Αυτή η λειτουργία φροντίζει για ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας κατά τη διάρκεια μιας μεγαλύτερης απουσίας. Η θερμοκρασία του τμήματος συντήρησης ρυθμίζεται σε 15 °C και όταν επιτευχθεί, εμφανίζεται στην οθόνη κατάστασης.

Η ρυθμισμένη θερμοκρασία κατάψυξης διατηρείται.

Η λειτουργία αναφέρεται στο τμήμα συντήρησης Fig. 1 (A).

Χρήση:

- Εξοικονόμηση ενέργειας κατά τη διάρκεια μεγαλύτερης απουσίας.
- Αποφυγή δυσοσιμίας καθώς και σχηματισμού μούχλας κατά τη διάρκεια μιας μεγαλύτερης απουσίας.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση λειτουργίας

- Αδειάστε τελείως το τμήμα συντήρησης.
- Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση.
- ▷ Ενεργοποιημένη: Η θερμοκρασία ψύξης αυξάνεται.
- ▷ Απενεργοποιημένη: γίνεται επαναφορά της προηγου - μένως ρυθμισμένης θερμοκρασίας.



SabbathMode

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το SabbathMode. Όταν ενεργοποιείτε αυτή τη λειτουργία, απενεργοποιούνται ορισμένες ηλεκτρονικές λειτουργίες. Έτσι η συσκευή σας ικανοποιεί τις θρησκευτικές απαίτησεις σε εβραϊκές γιορτές όπως π.χ. Sabbath και αντιστοιχεί στην πιστοποίηση STAR-K Kosher.

Κατάσταση συσκευής με ενεργή λειτουργία SabbathMode
Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται μόνιμα SabbathMode.
Όλες οι λειτουργίες στην οθόνη εκτός από τη λειτουργία απενεργοποίησης SabbathMode είναι κλειδωμένες.
Οι ενεργές λειτουργίες παραμένουν ενεργές.
Η οθόνη δεν σβήνει, όταν κλείνετε την πόρτα.
Ο εσωτερικός φωτισμός είναι απενεργοποιημένος.
Δεν εκτελούνται υπενθυμίσεις. Το ρυθμισμένο χρονικό διάστημα σταματάει.
Δεν εμφανίζονται υπενθυμίσεις και προειδοποιήσεις.
Δεν υπάρχει συναγερμός πόρτας.
Δεν υπάρχει συναγερμός θερμοκρασίας.
Το IceMaker είναι εκτός λειτουργίας.*
Ο κύκλος απόψυξης λειτουργεί μόνο στον προκαθορι - σμένο χρόνο χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η χρήση της συσκευής.
Μετά από διακοπή ρεύματος, η συσκευή επανέρχεται στη λειτουργία SabbathMode.

Κατάσταση συσκευής

Υπόδειξη

Αυτή η συσκευή διαθέτει την πιστοποίηση του ινστιτούτου "Institute for Science and Halacha". (www.machonhalacha.co.il)

Μια λίστα με τις συσκευές με πιστοποίηση STAR-K θα βρείτε στη διεύθυνση www.star-k.org/appliances.

Ενεργοποίηση SabbathMode



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος δηλητηρίασης από αλλοιωμένα τρόφιμα! Εάν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία SabbathMode και παρουσιαστεί διακοπή ρεύματος, δεν εμφανίζεται μήνυμα στην ένδειξη κατάστασης σχετικά με τη διακοπή ρεύματος. Όταν λήξει η διακοπή ρεύματος, η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί σε SabbathMode. Εξαιτίας της διακοπής ρεύματος ενδέχεται να αλλοιωθούν τρόφιμα και η κατανάλωσή τους μπορεί να οδηγήσει σε τροφική δηλητηρίαση. Μετά από μια διακοπή ρεύματος:

- Μην καταναλώνετε τρόφιμα, τα οποία ήταν κατεψυγμένα και αποψύχθηκαν.



Fig. 50

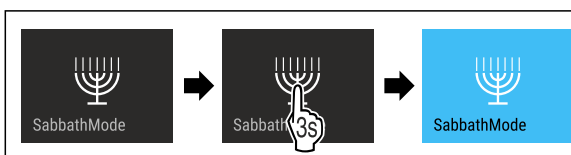


Fig. 51

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία SabbathMode είναι ενεργοποιημένη.
- Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται μόνιμα SabbathMode.

Απενεργοποίηση SabbathMode

Η λειτουργία SabbathMode απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 80 ώρες. Μπορείτε ωστόσο να απενεργοποιήσετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα τη λειτουργία SabbathMode:



Fig. 52

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία SabbathMode είναι απενεργοποιημένη.



EnergySaver

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Όταν ενεργο - ποιείτε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας και αυξάνεται η θερμοκρασία στη συσκευή. Τα τρόφιμα παραμένουν φρέσκα, αλλά μειώνεται η διατηρησιμότητα.

Ζώνη θερμοκρασίας	Προτεινόμενη ρύθμιση (βλέπε Θερμοκρασία)	Θερμοκρασία με ενεργό EnergySaver
5 °C Τμήμα συντήρησης	4 °C	7 °C
-18 °C Τμήμα κατάψυξης	-18 °C	-16 °C

Θερμοκρασίες

Χειρισμός

Ενεργοποίηση EnergySaver

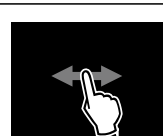


Fig. 53

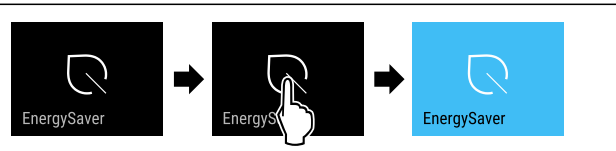


Fig. 54

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργο - ποιημένη.

Απενεργοποίηση EnergySaver

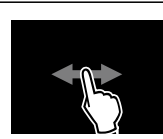


Fig. 55

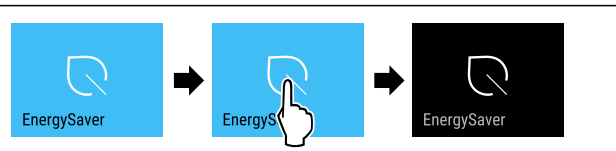


Fig. 56

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι απενεργο - ποιημένη.



IceMaker / MaxIce *

Με τη λειτουργία IceMaker ενεργοποιείτε ή απενεργο - ποιείτε την παραγωγή παγοκύβων. Με τη λειτουργία MaxIce αυξάνετε την ποσότητα παγοκύβων του IceMaker.

Περισσότερες πληροφορίες για τις ποσότητες παγο - κύβων:	(βλέπε 10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά)
Περισσότερες πληροφορίες για την παροχή νερού IceMaker:	(βλέπε Παροχή νερού IceMaker *)
Περισσότερες πληροφορίες για τον καθαρισμό των αγωγών IceMaker:	(βλέπε TubeClean *)

Όταν είναι ενεργή η λειτουργία, η συσκευή λειτουργεί με υψηλότερη ισχύ. Εξαιτίας αυτού ενδέχεται οι θόρυβοι λειτουργίας της συσκευής να είναι προσωρινά πιο αυξη - μένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

Ενεργοποίηση IceMaker

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Υπάρχει τροφοδοσία νερού στη μόνιμη σύνδεση νερού. Βλέπε οδηγίες τοποθέτησης.*
- Το IceMaker έχει τεθεί σε λειτουργία. (βλέπε 8.10 IceMaker*)



Fig. 57

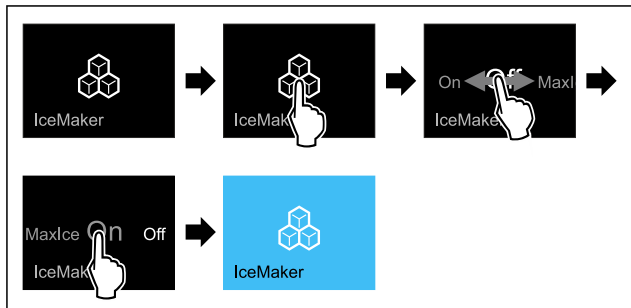


Fig. 58

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- Η λειτουργία IceMaker είναι ενεργοποιημένη. Ενδέχεται να μεσολαβήσουν έως και 24 ώρες μέχρι το IceMaker να παράξει τους πρώτους παγοκύβους.

Ενεργοποίηση IceMaker με MaxIce

Εάν δεν έχετε ενεργοποιήσει προηγουμένως ακόμη τη λειτουργία IceMaker, βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Υπάρχει τροφοδοσία νερού στη μόνιμη σύνδεση νερού. Βλέπε οδηγίες τοποθέτησης.*
- Το IceMaker έχει τεθεί σε λειτουργία. (βλέπε 8.10 IceMaker*)

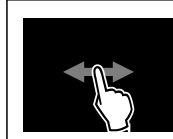


Fig. 59

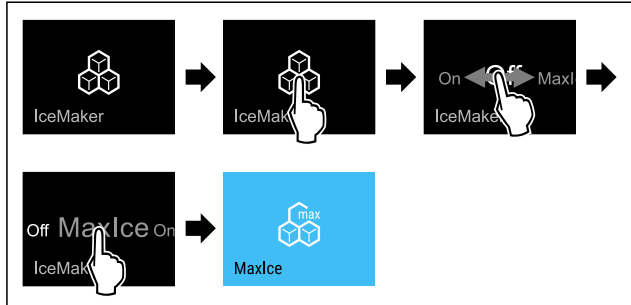


Fig. 60

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- Η λειτουργία IceMaker με MaxIce είναι ενεργοποιημένη.

Εναλλαγή μεταξύ IceMaker και MaxIce

Εάν έχετε ενεργοποιήσει το IceMaker και θέλετε να μεταβείτε στο MaxIce:

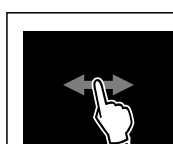


Fig. 61

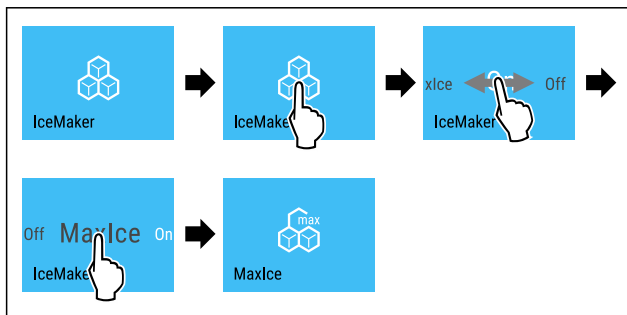


Fig. 62

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία IceMaker με MaxIce είναι ενεργοποιημένη.
- Εάν έχετε ενεργοποιήσει το MaxIce και θέλετε να μεταβείτε στο IceMaker:

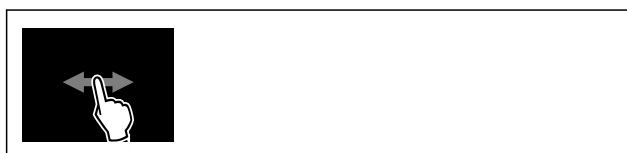


Fig. 63

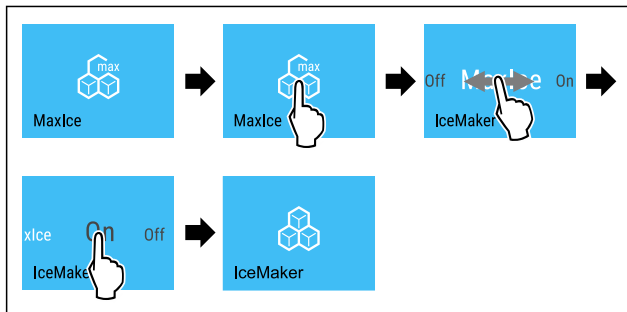


Fig. 64

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία IceMaker είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ Η λειτουργία MaxIce είναι απενεργοποιημένη.

Απενεργοποίηση IceMaker / MaxIce

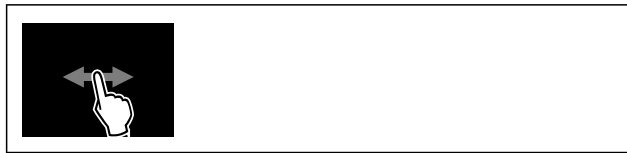


Fig. 65

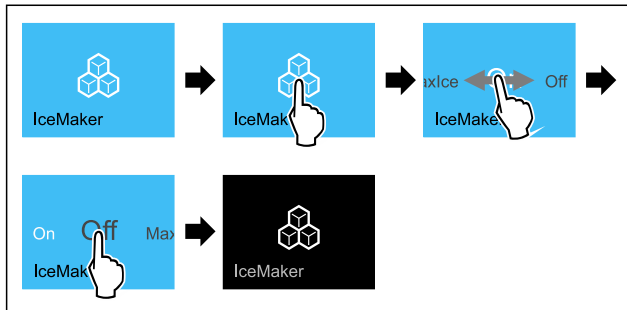


Fig. 66 Ενδεικτική απεικόνιση με ενεργή λειτουργία IceMaker

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- Απενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- ▷ Οι λειτουργίες IceMaker και MaxIce είναι απενεργοποιημένες.

- ▷ Η τρέχουσα παραγωγή παγοκύβων ολοκληρώνεται.
- ▷ Το IceMaker απενεργοποιείται αυτόματα.

5

Παροχή νερού IceMaker *

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε την παροχή νερού IceMaker. Η παροχή νερού IceMaker ρυθμίζει την ποσότητα παροχής του νερού. Μπορείτε να αλλάξετε την παροχή νερού IceMaker, εάν η παροχή νερού δεν ταιριάζει με την πίεση νερού και με την παραγμένη διάσταση των παγοκύβων.

Η παροχή νερού IceMaker είναι ρυθμισμένη κατά την παράδοση στην τιμή 5. Μπορείτε να επιλέξετε μια τιμή από 1 (ελάχιστη ποσότητα παροχής) έως 8 (μέγιστη ποσότητα παροχής).

Ρύθμιση παροχής νερού IceMaker

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το IceMaker έχει τεθεί σε λειτουργία. (βλέπε 4.2 Θέση IceMaker σε λειτουργία*)
- Το IceMaker είναι ενεργοποιημένο. (βλέπε IceMaker / MaxIce *)



Fig. 67

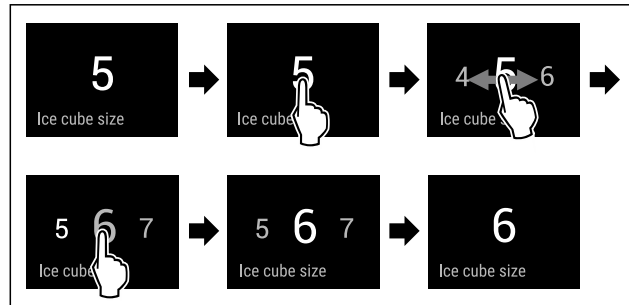


Fig. 68 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από τιμή 5 σε τιμή 6.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η παροχή νερού IceMaker είναι ρυθμισμένη.



TubeClean *

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το TubeClean. Όταν ενεργοποιείτε το TubeClean, καθαρίζονται οι αγωγοί IceMaker.

Ενεργοποίηση TubeClean

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Έχει προετοιμαστεί ο καθαρισμός IceMaker. (βλέπε 9.4.5 Καθαρισμός IceMaker*)
- Είναι διαθέσιμο ένα άδειο δοχείο με χωρητικότητα 1,5 l και μέγιστο ύψος 10 cm.
- Τοποθετήστε το δοχείο στο συρτάρι κάτω από το IceMaker.



Fig. 69

Χειρισμός

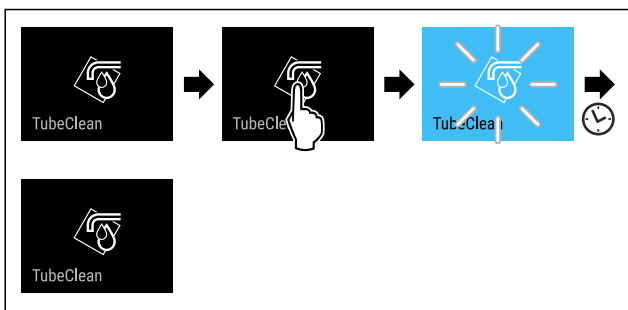


Fig. 70

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία TubeClean είναι ενεργοποιημένη.
- Η διαδικασία καθαρισμού έχει ζεκινήσει: Το σύμβολο αναβοσβήνει μέχρι να τερματιστεί αυτόματα μετά από 60 λεπτά η διαδικασία καθαρισμού.
- Όταν τερματιστεί ο κύκλος απόψυξης: Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.

Απενεργοποίηση TubeClean

Η λειτουργία TubeClean τερματίζεται αυτόματα μετά από 60 λεπτά. Μπορείτε ωστόσο να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία TubeClean ανά πάσα στιγμή κατά τη διάρκεια της διαδικασίας καθαρισμού:

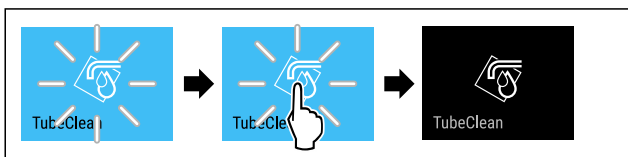


Fig. 71

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία TubeClean είναι απενεργοποιημένη: Η διαδικασία καθαρισμού διακόπτεται.
- Η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί στην κανονική λειτουργία.



CleaningMode

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το CleaningMode. Το CleaningMode επιτρέπει έναν άνετο καθαρισμό της συσκευής.

Αυτή η ρύθμιση αναφέρεται στο τμήμα συντήρησης.

Χρήση:

- Καθαρίστε το τμήμα συντήρησης. (βλέπε 9.4 Καθαρισμός της συσκευής)

Κατάσταση συσκευής με ενεργή λειτουργία CleaningMode
Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται μόνιμα CleaningMode.
Το τμήμα συντήρησης είναι απενεργοποιημένο.
Ο εσωτερικός φωτισμός είναι ενεργοποιημένος.
Δεν εμφανίζονται υπενθυμίσεις και προειδοποιήσεις. Δεν ακούγεται κανένα ηχητικό σήμα.

Κατάσταση συσκευής

Ενεργοποίηση CleaningMode



Fig. 72



Fig. 73

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία CleaningMode είναι ενεργοποιημένη.
- Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται μόνιμα CleaningMode.

Απενεργοποίηση CleaningMode

Η λειτουργία CleaningMode απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 60 λεπτά. Μπορείτε ωστόσο να απενεργο - ποιήσετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα τη λειτουργία CleaningMode:



Fig. 74

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η λειτουργία CleaningMode είναι απενεργοποιημένη.
- Η συσκευή ψύχει στην προηγουμένως ρυθμισμένη θερμοκρασία.



Φωτεινότητα οθόνης

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε σταδιακά τη φωτεινότητα της οθόνης.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα ακόλουθα επίπεδα φωτεινότητας:

- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (προεπιλογή)

Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης



Fig. 75

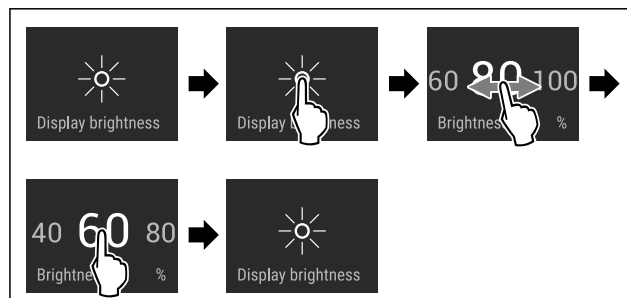


Fig. 76 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από 80 % σε 60 %.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- Η φωτεινότητα της οθόνης έχει ρυθμιστεί.



Συναγερμός πόρτας

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τον συναγερμό πόρτας. Ο συναγερμός πόρτας ακούγεται, όταν η πόρτα έχει παραμείνει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα. Ο συναγερμός πόρτας είναι ενεργοποιημένος κατά την παράδοση. Μπορείτε να ρυθμίσετε πόση ώρα θέλετε να επιτρέπεται να είναι ανοιχτή η πόρτα μέχρι να ακουστεί ο συναγερμός πόρτας.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ακόλουθες τιμές:

- 1 λεπτό
- 2 λεπτά
- 3 λεπτά
- Off

Ρύθμιση συναγερμού πόρτας



Fig. 77

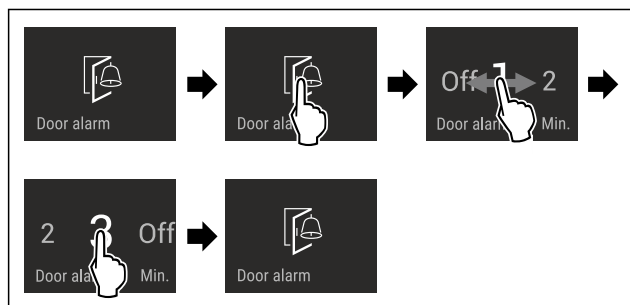


Fig. 78 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή συναγερμού πόρτας από 1 λεπ τό σε 3 λεπ τά.

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι ρυθμισμένος.

Απενεργοποίηση συναγερμού πόρτας



Fig. 80

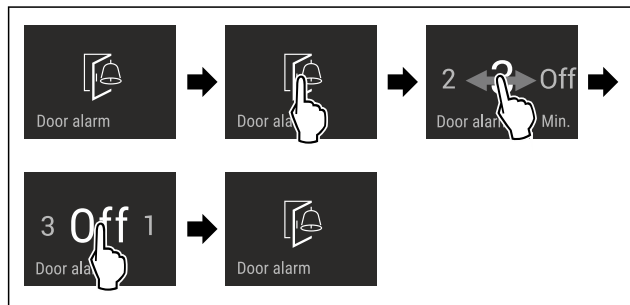


Fig. 81

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι απενεργοποιημένος.



Φραγή εισαγωγής

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη φραγή εισαγωγής. Η φραγή εισαγωγής αποτρέπει τον κατά λάθος χειρισμό της συσκευής, π.χ. από παιδιά.

Χρήση:

- Αποτροπή ακούσιας αλλαγής λειτουργιών.
- Αποτροπή ακούσιας απενεργοποίησης της συσκευής.
- Αποτροπή ακούσιας ρύθμισης θερμοκρασίας.

Ενεργοποίηση φραγής εισαγωγής

Εάν ενεργοποιήσετε τη φραγή εισαγωγής, μπορείτε να συνεχίσετε να πλοηγείστε στα μενού, δεν μπορείτε όμως να επιλέξετε ή να αλλάξετε άλλες λειτουργίες.



Fig. 82

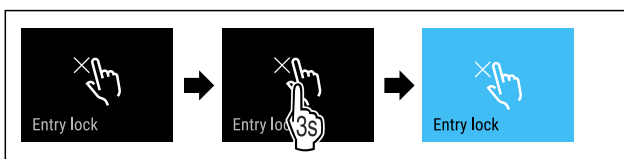


Fig. 83

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η φραγή εισαγωγής είναι ενεργοποιημένη.

Απενεργοποίηση φραγής εισαγωγής



Fig. 84

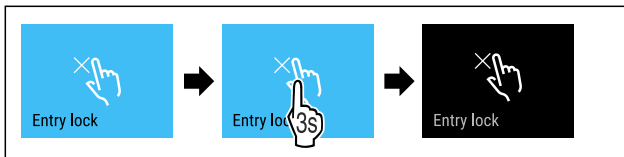


Fig. 85

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η φραγή εισαγωγής είναι απενεργοποιημένη.



Γλώσσα

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε τη γλώσσα της ένδειξης.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ακόλουθες γλώσσες:

- Γερμανικά
- Αγγλικά
- Γαλλικά
- Ισπανικά
- Ιταλικά
- Ολλανδικά
- Τσέχικα
- Πολωνικά
- Πορτογαλικά
- Ρώσικα
- Κινέζικα

Ρύθμιση γλώσσας



Fig. 86

Χειρισμός

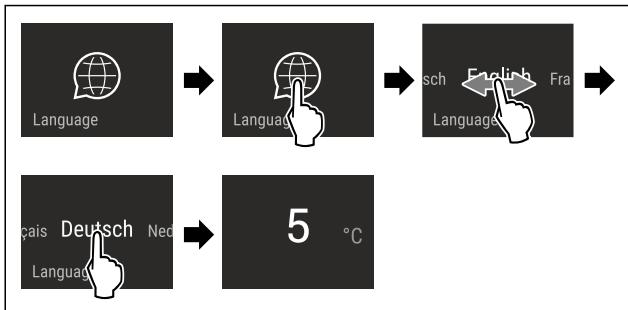


Fig. 87 Ενδεικτική απεικόνιση ανάλογα με τη γλώσσα και τη θερμοκρασία

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η γλώσσα είναι ρυθμισμένη.
- ▷ Η ένδειξη επιστρέφει στην ένδειξη κατάστασης.



Πληροφορίες συσκευής

Με αυτή τη λειτουργία εμφανίζετε την ονομασία του μοντέλου, το ευρετήριο, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό σέρβις της συσκευής σας. Χρειάζεστε τις πληροφορίες συσκευής, όταν απευθύνεστε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)

Με αυτή τη λειτουργία ανοίγετε εκτός αυτού το διευρυμένο μενού. (βλέπε 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe)

Προβολή πληροφοριών συσκευής



Fig. 88



Fig. 89

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Στην οθόνη εμφανίζονται πληροφορίες συσκευής.



Λογισμικό

Με αυτή τη λειτουργία εμφανίζετε την έκδοση λογισμικού της συσκευής σας.

Προβολή έκδοσης λογισμικού



Fig. 90



Fig. 91

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Στην οθόνη εμφανίζεται η έκδοση λογισμικού.



Υπενθύμιση

Οι υπενθυμίσεις εμφανίζονται ηχητικά με ένα ηχητικό σήμα και οπτικά με ένα σύμβολο στην οθόνη. Το ηχητικό σήμα ενισχύεται και αυξάνεται σε ένταση, μέχρι να τερματιστεί το μήνυμα.



Αντικατάσταση φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται όταν πρέπει να αντικαταστήσετε το φίλτρο αέρα.

- Αντικαθιστάτε το φίλτρο αέρα κάθε έξι μήνες.
- Επιβεβαιώστε το μήνυμα.
- Το διάστημα συντήρησης αρχίζει εκ νέου.
- Το φίλτρο αέρα εξασφαλίζει βελτιστη ποιότητα αέρα στο ψυγείο.

Ενεργοποίηση ρύθμισης

- Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση .



Λειτουργία επίδειξης

Η λειτουργία επίδειξης είναι μια ειδική λειτουργία για εμπόρους που θέλουν να επιδεικνύουν τις λειτουργίες της συσκευής. Όταν ενεργοποιείτε τη λειτουργία επίδειξης, τότε είναι απενεργοποιημένες όλες οι ψυκτικές λειτουργίες.

Όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή, και στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται "Demo", τότε είναι ήδη ενεργοποιημένη η λειτουργία επίδειξης.

Εάν ενεργοποιήσετε και στη συνέχεια απενεργοποιήσετε ξανά τη λειτουργίας επίδειξης, η συσκευή επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. (βλέπε Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)

Ενεργοποίηση λειτουργίας επίδειξης

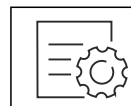


Fig. 92

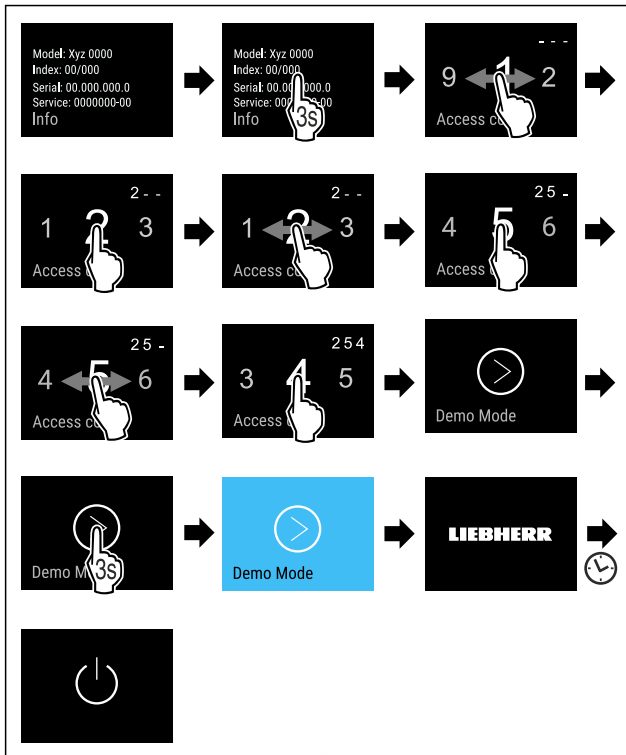


Fig. 93

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία επίδειξης είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Ενεργοποιήστε τη συσκευή. (βλέπε 4.1 Ενεργοποίηση συσκευής [πρώτη θέση σε λειτουργία])
- ▷ Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται «DEMO».

Απενεργοποίηση λειτουργίας επίδειξης



Fig. 94

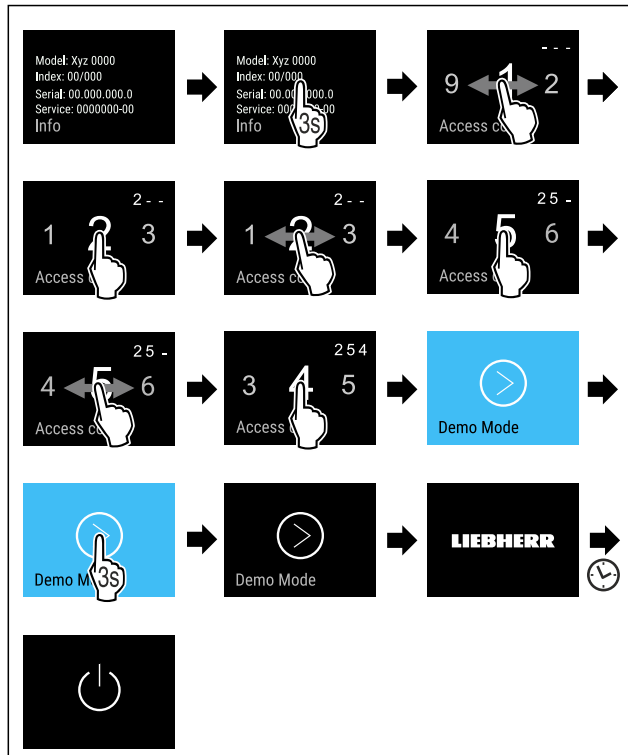


Fig. 95

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία επίδειξης είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Ενεργοποιήστε τη συσκευή. (βλέπε 4.1 Ενεργοποίηση συσκευής [πρώτη θέση σε λειτουργία])
- ▷ Έχει γίνει επαναφορά της συσκευής στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Με αυτή τη λειτουργία μπορείτε να επιτύχετε την επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Όλες οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει μέχρι τη στιγμή αυτή θα επανέλθουν στην εκάστοτε αρχική ρύθμιση.

Εκτέλεση επαναφοράς

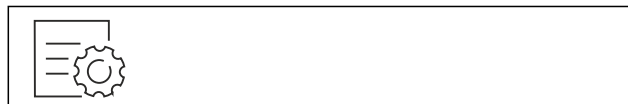


Fig. 96

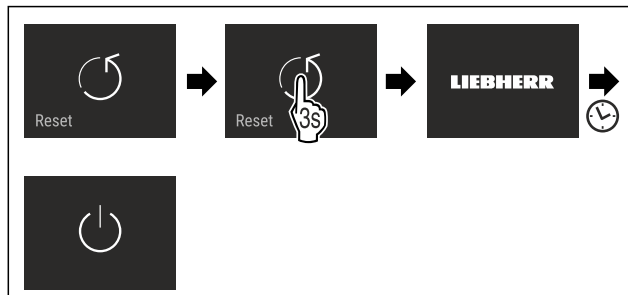


Fig. 97

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Έχει γίνει επαναφορά της συσκευής.
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Επανεκκινήστε τη συσκευή. (βλέπε 4.1 Ενεργοποίηση συσκευής [πρώτη θέση σε λειτουργία])

Εξοπλισμός

7.3 Μηνύματα σφάλματος

Τα μηνύματα σφάλματος εμφανίζονται στην οθόνη. Υπάρχουν δύο κατηγορίες μηνυμάτων σφάλματος:

Κατηγορία	Σημασία
Μήνυμα	Υπενθυμίζει γενικές διαδικασίες. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτές τις διαδικασίες και έτσι να εξαλείψετε το μήνυμα.
Προειδοποίηση	Εμφανίζεται σε δυσλειτουργίες. Εκτός από την ένδειξη στην οθόνη, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα. Η ένταση του ηχητικού σήματος αυξάνεται, μέχρι να επιβεβαιώσετε την ένδειξη πατώντας τη. Μπορείτε να αντιμετωπίζετε μόνοι σας πιο απλές δυσλειτουργίες. Για σοβαρές δυσλειτουργίες πρέπει να επικοινωνήσετε με το σέρβις.

7.3.1 Προειδοποιήσεις



Κλείστε την πόρτα

Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο, μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα.

- Τερματισμός συναγερμού: Επιβεβαιώστε το μήνυμα.
- ή-
- Κλείστε την πόρτα.



Διακοπή ρεύματος

Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν έχει αυξηθεί η θερμοκρασία της κατάψυξης λόγω διακοπής ρεύματος. Όταν επανέλθει το ρεύμα, η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί με τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

- Τερματισμός συναγερμού: Επιβεβαιώστε το μήνυμα.
- Εμφανίζεται ο συναγερμός θερμοκρασίας (βλέπε Συναγερμός θερμοκρασίας).



Συναγερμός θερμοκρασίας

Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η θερμοκρασία της κατάψυξης δεν αντιστοιχεί στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

Η αιτία για τις διαφορές θερμοκρασίας ενδέχεται να είναι:

- Έχουν τοποθετηθεί ζεστά, νωπά τρόφιμα.
- Κατά την τακτοποίηση και την αφαίρεση τροφίμων έχει εισέλθει ζεστός αέρας δωματίου.
- Παρατεταμένη διακοπή ρεύματος.
- Η συσκευή έχει βλάβη.

Όταν εξαλειφθεί η αιτία, η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί με τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

- Επιβεβαιώστε την ένδειξη.
- Εμφανίζεται η υψηλότερη θερμοκρασία.
- Επιβεβαιώστε ξανά την ένδειξη.
- Εμφανίζεται ένδειξη κατάστασης.
- Εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία.



Σφάλμα

Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται, όταν υπάρχει σφάλμα συσκευής. Κάποιο εξάρτημα της συσκευής παρουσιάζει σφάλμα.

- Ανοίξτε την πόρτα.
- Σημειώστε τον κωδικό σφάλματος.
- Επιβεβαιώστε το μήνυμα.
- Το ηχητικό σήμα απενεργοποιείται.

- Εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης.
- Κλείστε την πόρτα.
- Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)

7.3.2 Μηνύματα



Τοποθέτηση συρταριού IceMaker*

Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται όταν είναι ανοιχτό το συρτάρι IceMaker.

- Εισάγετε το συρτάρι IceMaker.
- Το μήνυμα σβήνει.
- To IceMaker παράγει παγάκια.

8 Εξοπλισμός

8.1 Θήκη πόρτας

8.1.1 Μετακίνηση / αφαίρεση θηκών πόρτας

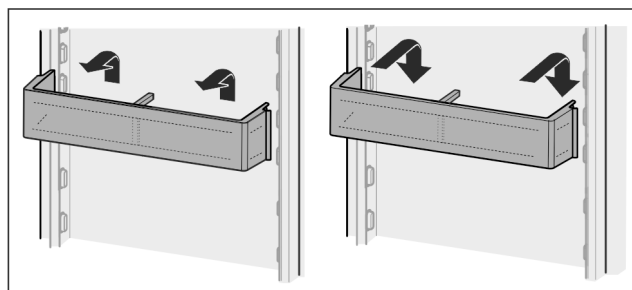


Fig. 98

- Σπρώξτε τη θήκη προς τα πάνω.
- Τραβήξτε το προς τα εμπρός.
- Εισάγετε πάλι με αντίστροφη σειρά ενεργειών.

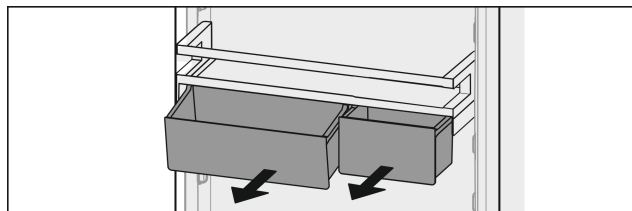


Fig. 99

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε μόνο ένα είτε και τα δύο VarioBox. Εάν επιθυμείτε να τοποθετήσετε μπουκάλια με μεγάλο ύψος, αναρτήστε μόνο μία θήκη πάνω από τη θήκη μπουκαλιών.

Μετακίνηση θήκης με VarioBox:

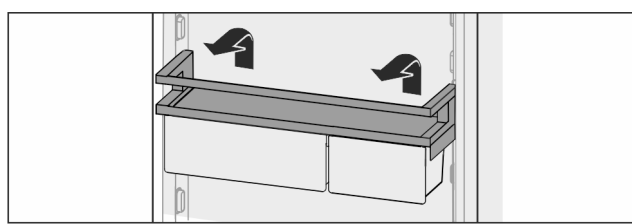


Fig. 100

- Βγάλτε προς τα πάνω.
- Εισάγετε πάλι στην επιθυμητή θέση.

Μετακίνηση VarioBox:

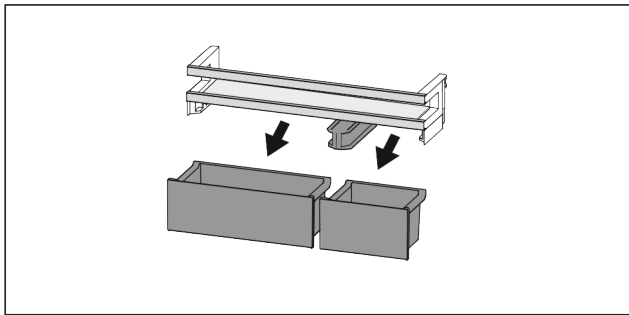


Fig. 101

- Εάν έχει αφαιρεθεί η θήκη πόρτας:
- Αφαιρέστε τα κουτιά.

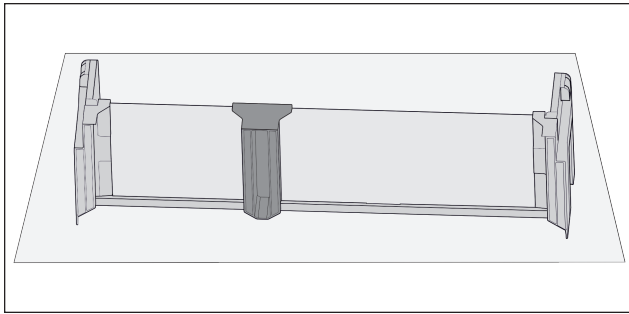


Fig. 102

- Ακουμπήστε το ράφι στο τραπέζι.

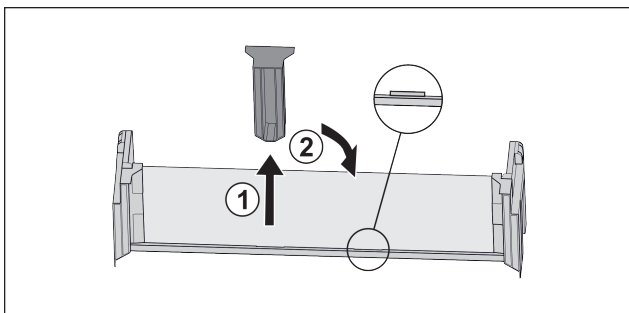


Fig. 103

- Αφαιρέστε το μεσαίο εξάρτημα συγκράτησης Fig. 103 (1).
- Τοποθετήστε το μεσαίο εξάρτημα συγκράτησης στη δεύτερη θέση Fig. 103 (2).

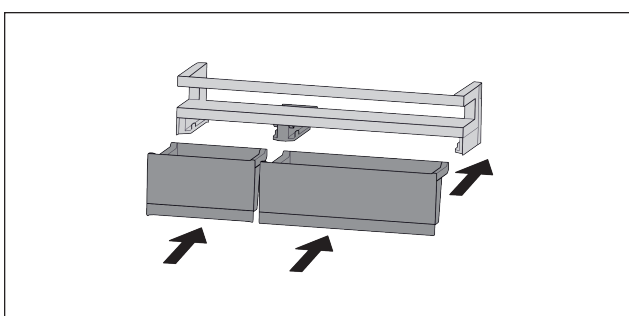


Fig. 104

- Αλλάξτε τα κουτιά.

8.1.2 Αποσυναρμολόγηση των θηκών πόρτας

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τις θήκες της πόρτας για καθαρισμό.*

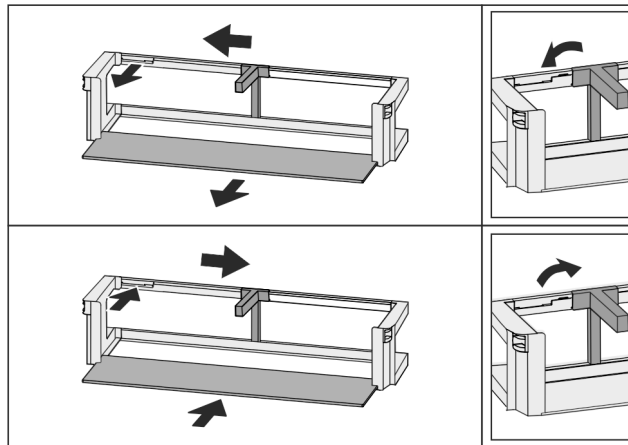


Fig. 105

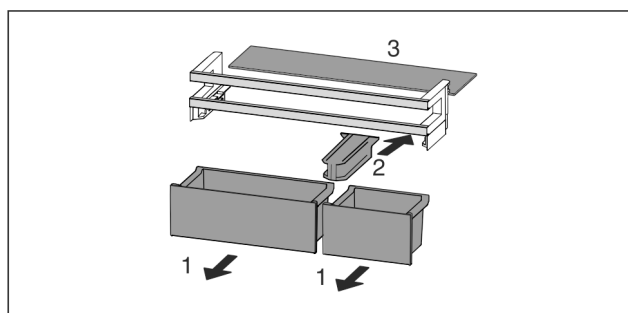


Fig. 106

- Αποσυναρμολογήστε τις θήκες πόρτας.

8.2 Ράφια τροφίμων

8.2.1 Μετακίνηση / αφαίρεση ραφιών

Τα ράφια στερεώνονται με στοπ, ώστε να μην μπορούν να τραβηγτούν προς τα εμπρός κατά λάθος.

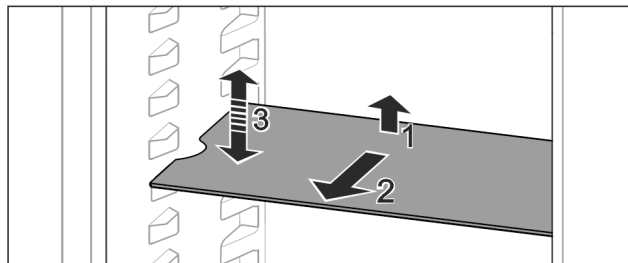


Fig. 107

- Ανυψώστε το ράφι και τραβήξτε το προς τα εμπρός.
 - Πλευρική εσοχή στη θέση υποστηρίγματος.
 - Μετακίνηση ραφιού: Σηκώστε ή κατεβάστε το στο επιθυμητό ύψος και σπρώξτε το μέσα.
- ή-

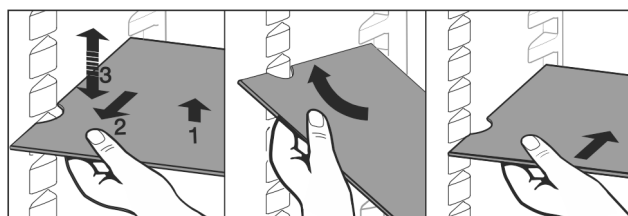


Fig. 108

- Πλήρης αφαίρεση ραφιού: Τραβήξτε το προς τα εμπρός.
- Εύκολη αφαίρεση: Θέστε το ράφι λοξά.
- Επανατοποθέτηση ραφιού: Ωθήστε το μέχρι τέρμα.
- Τα στοπ εξαγωγής δείχνουν προς τα κάτω.

Εξοπλισμός

► Τα στοπ εξαγωγής βρίσκονται πίσω από την μπροστινή επιφάνεια υποστήριξης.

Το ράφι πάνω από τα διαμερίσματα EasyFresh μπορεί και αυτό να αφαιρεθεί.

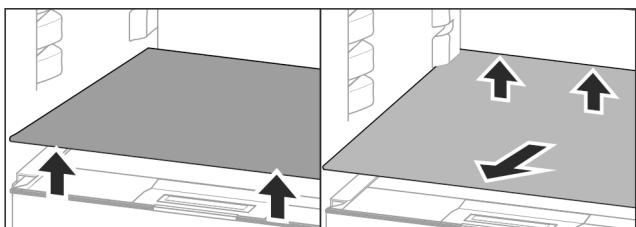


Fig. 109

Βγάλτε το ράφι τροφίμων:

- Σηκώστε το ράφι μπροστά και πίσω.*
- Βγάλτε προς τα εμπρός.

Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στο κάλυμμα διαμερίσματος που βρίσκεται από κάτω!

Εισαγωγή ραφιού:

- Τοποθετήστε το ράφι λοξά, με ικίση προς τα πίσω και κάτω.
- Τα στοπ εξαγωγής δείχνουν προς τα κάτω.
- Εισάγετε και αποθέστε το ράφι.

8.2.2 Αποσυναρμολόγηση ραφιών

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τα ράφια για καθαρισμό.

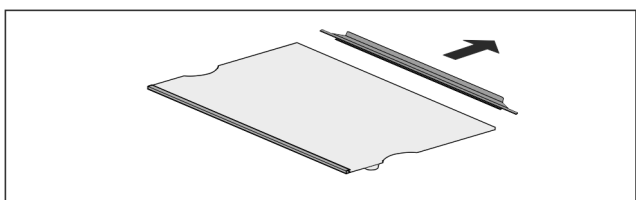


Fig. 110

- Αποσυναρμολογήστε το ράφι.

8.3 Χωριζόμενο ράφι

8.3.1 Χρήση χωριζόμενου ραφιού

Τα ράφια στερεώνονται με στοπ, ώστε να μην μπορούν να τραβηχτούν προς τα εμπρός κατά λάθος.

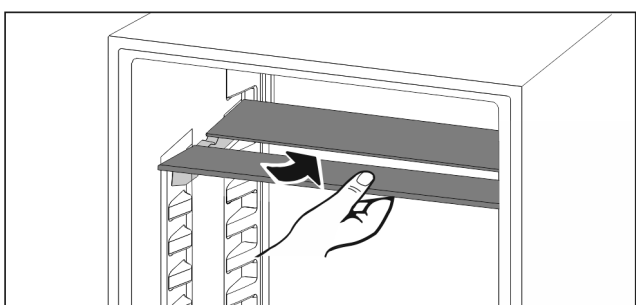


Fig. 111

- Τοποθετήστε το χωριζόμενο ράφι σύμφωνα με την εικόνα.

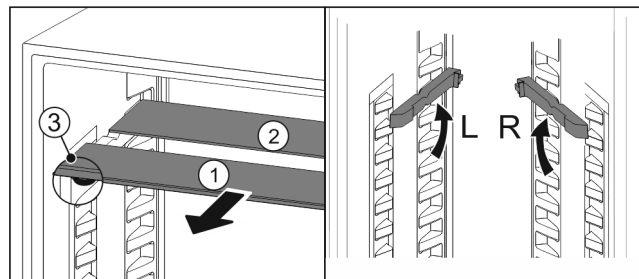


Fig. 112

Ρύθμιση σε ύψος:

- Τραβήξτε έξω τα γυάλινα ράφια μεμονωμένα προς τα εμπρός Fig. 112 (1).
- Τραβήξτε τις ράγες υποστήριξης από το σύστημα ασφαλίσης και κουμπώστε τις στο επιθυμητό ύψος.
- Σπρώξτε μέσα τα γυάλινα ράφια μεμονωμένα, διαδοχικά.
- Επίπεδα στοπ εξαγωγής μπροστά, ακριβώς πίσω από τη ράγα υποστήριξης.
- Υψηλά στοπ εξαγωγής στο πίσω μέρος.

Χρήση των δύο ραφιών:

- Πιάστε με το ένα χέρι το κάτω γυάλινο ράφι και τραβήξτε το προς τα εμπρός.
- Το γυάλινο ράφι Fig. 112 (1) με το διακοσμητικό προφίλ είναι μπροστά.
- Τα στοπ Fig. 112 (3) δείχνουν προς τα κάτω.

8.4 VarioSafe

Το VarioSafe προσφέρει στο τμήμα συντήρησης χώρο π.χ. για μικρού μεγέθους τρόφιμα, συσκευασίες, σωληνάρια και βάζα.

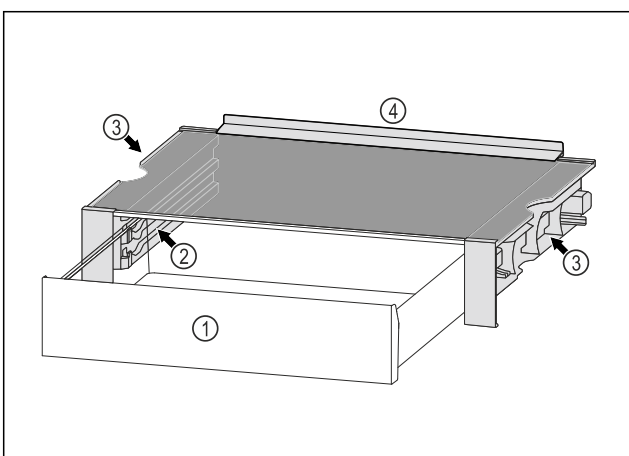


Fig. 113

(1) Συρτάρι VarioSafe

(3) Εσοχές στο αριστερό και στο δεξιό πλευρικό τοίχωμα

(2) Πλευρικά τοιχώματα με ραβδωτές επιφάνειες για συρτάρι VarioSafe

(4) Άκρο τερματισμού

8.4.1 Εισαγωγή VarioSafe

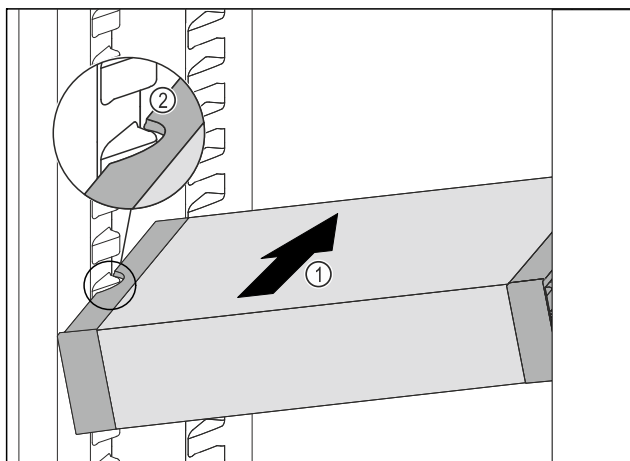


Fig. 114

- ▶ Εισάγετε το VarioSafe λοξά στο τμήμα συντήρησης Fig. 114 (1), μέχρι οι πλευρικές εσοχές Fig. 114 (2) του VarioSafe να βρίσκονται στο ύψος της ραβδωτής επιφάνειας του δοχείου στο τμήμα συντήρησης.

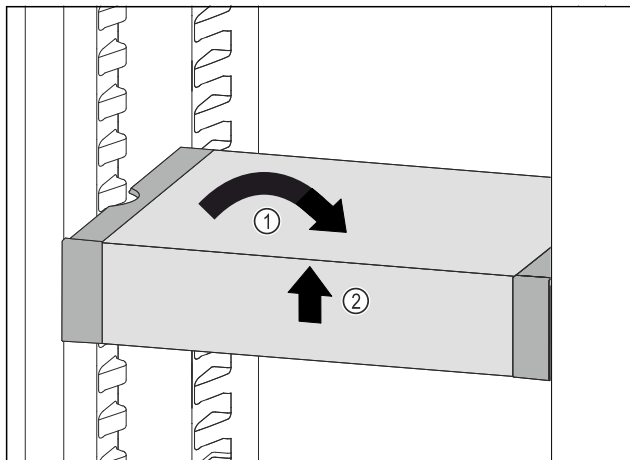


Fig. 115

- ▶ Ευθυγραμμίστε το VarioSafe. Fig. 115 (1)
- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe. Fig. 115 (2)

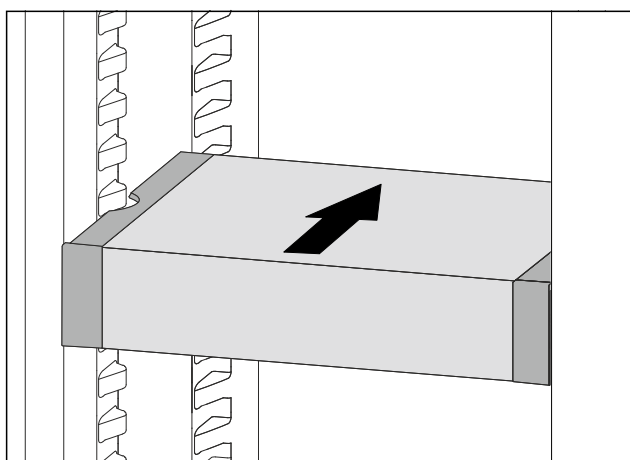


Fig. 116

- ▶ Ανασηκώστε προς τα μπροστά το VarioSafe.
- ▶ Ωθήστε προς τα πίσω το VarioSafe.
- ▶ Κατεβάστε το VarioSafe.
- ▷ To VarioSafe ασφαλίζει μπροστά με χαρακτηριστικό ήχο.
- ▷ To VarioSafe είναι τοποθετημένο.

8.4.2 Μετακίνηση του VarioSafe

Μπορείτε να μετακινήσετε ολόκληρο το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης.

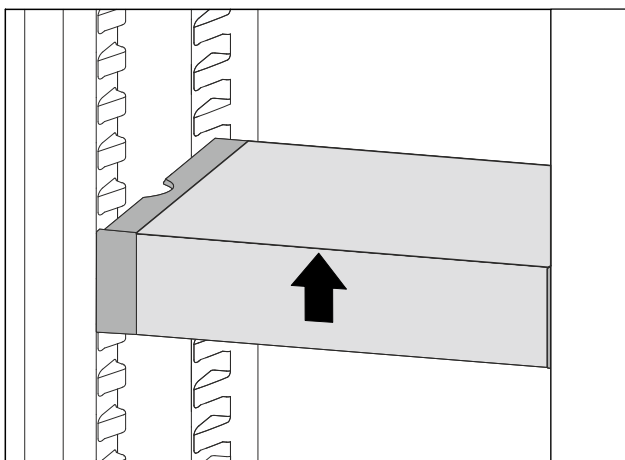


Fig. 117

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.

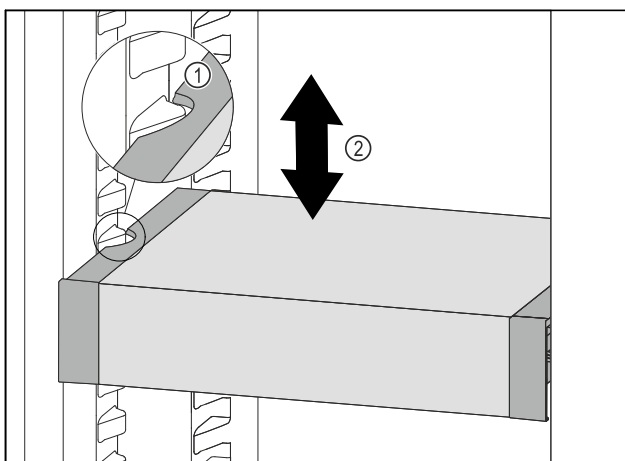


Fig. 118

- ▶ Τραβήξτε το VarioSafe προς τα εμπρός, μέχρι οι πλευρικές εσοχές του VarioSafe να βρίσκονται στο ύψος της ραβδωτής επιφάνειας του δοχείου στο τμήμα συντήρησης. Fig. 118 (1)
- ▶ Μετακινήστε το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης προς τα επάνω ή προς τα κάτω, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό ύψος. Fig. 118 (2)

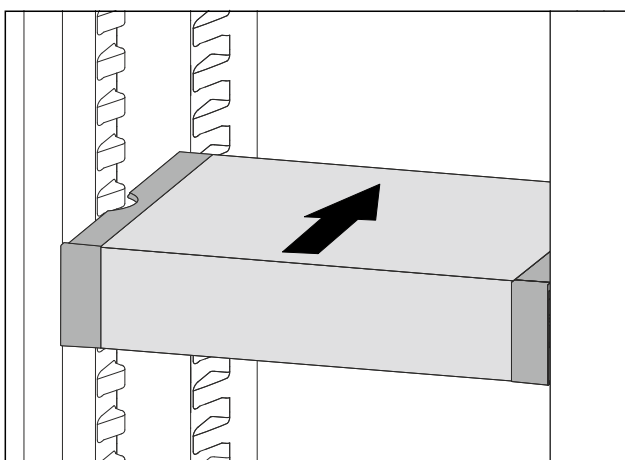


Fig. 119

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.
- ▶ Ωθήστε προς τα πίσω το VarioSafe.
- ▷ To VarioSafe ασφαλίζει μπροστά με χαρακτηριστικό ήχο.
- ▷ To VarioSafe έχει ρυθμιστεί σε ύψος.

Εξοπλισμός

8.4.3 Μετακίνηση συρταριού VarioSafe

Μπορείτε να τοποθετήσετε το συρτάρι VarioSafe σε δύο διαφορετικά ύψη. Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε στο συρτάρι VarioSafe ψηλότερα τρόφιμα, ωθήστε το συρτάρι VarioSafe στην κάτω ραβδωτή επιφάνεια. Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε στο συρτάρι VarioSafe χαμηλότερα τρόφιμα, ωθήστε το συρτάρι VarioSafe στην επάνω ραβδωτή επιφάνεια.

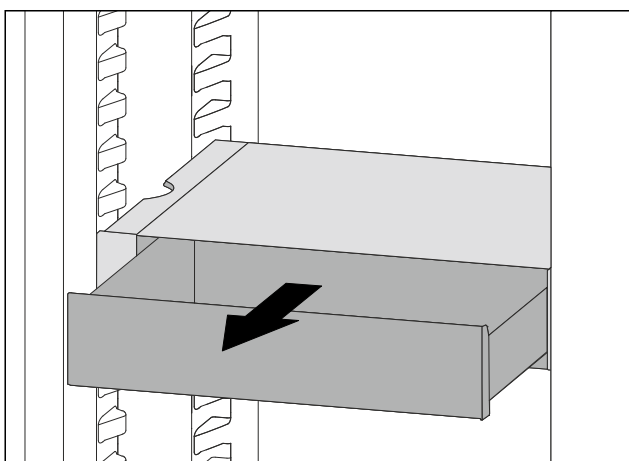


Fig. 120

- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα VarioSafe.
- Ανασηκώστε μπροστά το συρτάρι VarioSafe.
- Αφαιρέστε το συρτάρι VarioSafe προς τα εμπρός.

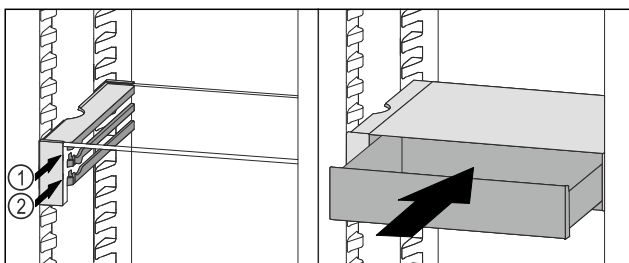


Fig. 121

- Ανασηκώστε μπροστά το συρτάρι VarioSafe.
- Τοποθετήστε το συρτάρι VarioSafe πίσω από τα στοπ στην επιθυμητή ραβδωτή επιφάνεια Fig. 121 (1) ή Fig. 121 (2).
- Το συρτάρι VarioSafe έχει ρυθμιστεί σε ύψος.

8.4.4 Αφαίρεση VarioSafe

Μπορείτε να αφαιρέσετε το VarioSafe ολόκληρο.

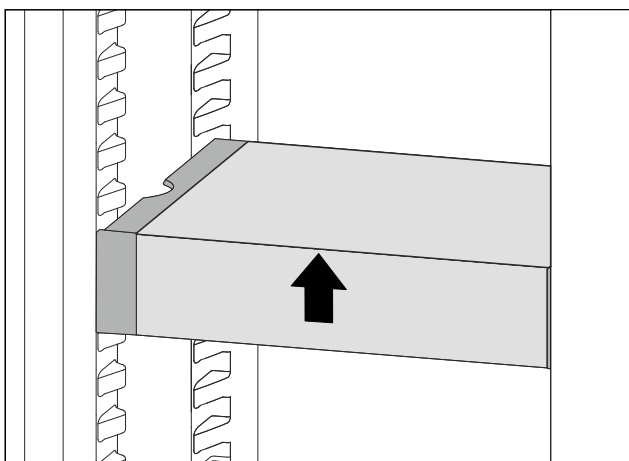


Fig. 122

- Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.

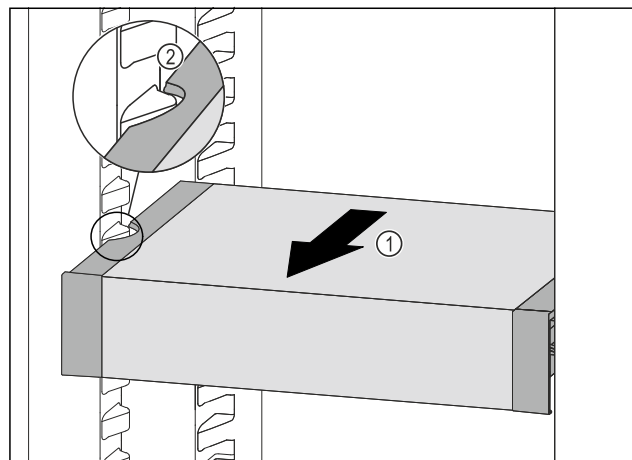


Fig. 123

- Τραβήξτε το VarioSafe προς τα εμπρός Fig. 123 (1), μέχρι οι πλευρικές εσοχές του VarioSafe να βρίσκονται στο ύψος της ραβδωτής επιφάνειας του δοχείου στο τμήμα συντήρησης. Fig. 123 (2)

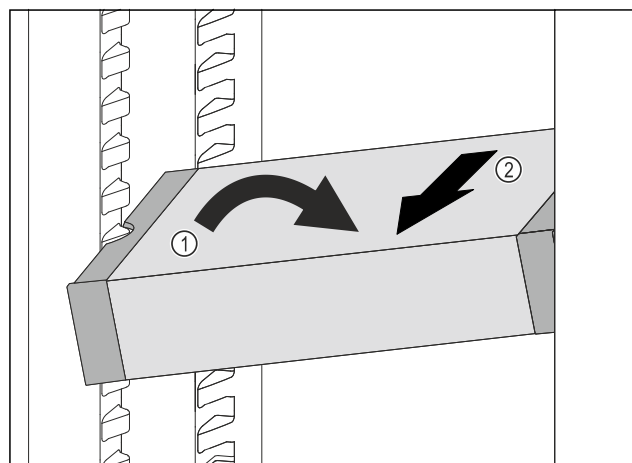


Fig. 124

- Θέστε λοξά το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης. Fig. 124 (1)
- Αφαιρέστε προς τα εμπρός το VarioSafe. Fig. 124 (2)
- Το VarioSafe έχει αφαιρεθεί.

8.4.5 Αποσυναρμολόγηση VarioSafe

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε το VarioSafe στα επιμέρους εξαρτήματά του, εάν θέλετε να καθαρίσετε το VarioSafe ή για να τοποθετήσετε ή να αφαιρέσετε ανταλλακτικά.

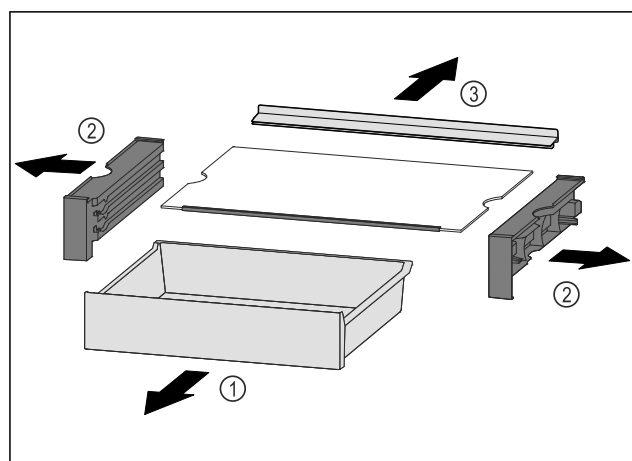


Fig. 125

- Αφαιρέστε ολόκληρο το VarioSafe. (βλέπε 8.4.4 Αφαίρεση VarioSafe)
- Αποσυναρμολογήστε το VarioSafe σύμφωνα με την εικόνα.

8.5 Θέση για δίσκο ψησίματος

Πάνω από τα συρτάρια υπάρχει θέση για δίσκο ψησίματος Fig. 1 (7).

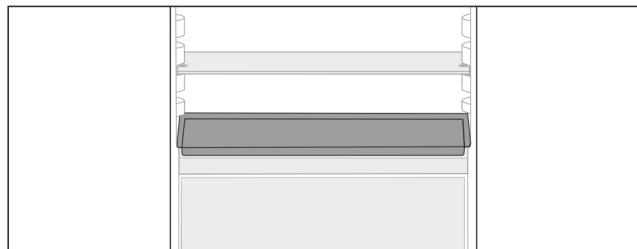


Fig. 126

Εξασφαλίστε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- ❑ Τηρούνται οι μέγιστες διαστάσεις για δίσκο ψησίματος (βλέπε 10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά).
- ❑ Ο δίσκος ψησίματος έχει κρυώσει σε θερμοκρασία δωματίου.
- ❑ Τοποθετήστε την τελευταία κάτω θήκη πόρτας μια θέση ψηλότερα.
- ❑ Όταν η πόρτα είναι ανοιγμένη στις 90°:
 - Εισάγετε τον δίσκο ψησίματος πάνω στα κατώτατα πλευρικά υποστηρίγματα.

8.6 Συρτάρια

Μπορείτε να αφαιρέσετε τα συρτάρια για καθαρισμό.

Μπορείτε να αφαιρέσετε τα συρτάρια, για να χρησιμοποιήσετε το VarioSpace.

Η αφαίρεση και εισαγωγή των συρταριών διαφέρει ανάλογα με το εκτεινόμενο σύστημα. Η συσκευή μπορεί να διαθέτει διαφορετικά εκτεινόμενα συστήματα.

Υπόδειξη

Όταν δεν επαρκεί ο αερισμός, αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας και μειώνεται η απόδοση ψύξης.

- Αφήστε το τελευταίο κάτω συρτάρι μέσα στη συσκευή!
- Διατηρείτε πάντα ελεύθερα τα ανοίγματα αέρα του ανεμιστήρα στο εσωτερικό στο πίσω τοίχωμα της συσκευής!

8.6.1 Συρτάρι πάνω στον πάτο της συσκευής ή σε γυάλινο ράφι

Το συρτάρι κινείται απευθείας πάνω στον πάτο της συσκευής ή πάνω σε ένα γυάλινο ράφι. Δεν υπάρχουν ράγες.

Εάν αφαιρέσετε τα συρτάρια, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα γυάλινα ράφια που βρίσκονται από κάτω ως ράφια.

Αφαίρεση συρταριού

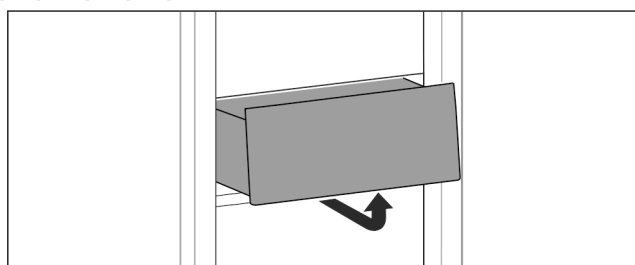


Fig. 127

- Αφαιρέστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.

Τοποθέτηση συρταριού

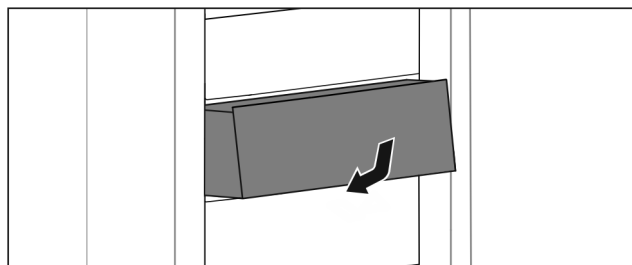


Fig. 128

- Τοποθετήστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.

8.6.2 Συρτάρι πάνω σε τηλεσκοπικές ράγες

Το συρτάρι κινείται με εκτεινόμενες ράγες (τηλεσκοπικές ράγες). Υπάρχουν τηλεσκοπικές ράγες με πλήρες άνοιγμα και τηλεσκοπικές ράγες με μερικό άνοιγμα. Τα συρτάρια με πλήρες άνοιγμα μπορούν να τραβηγτούν τελείως έξω από τη συσκευή. Τα συρτάρια με μερικό άνοιγμα δεν μπορούν να τραβηγτούν τελείως έξω από τη συσκευή. Ποιο σύστημα είναι στη συσκευή σας, εξαρτάται από τον τύπο της συσκευής.

Πλήρες άνοιγμα*

Το πλήρες άνοιγμα διακρίνεται από έναν στήριγμα, που βρίσκεται πίσω αριστερά και δεξιά στη ράγα.

Αφαίρεση συρταριού

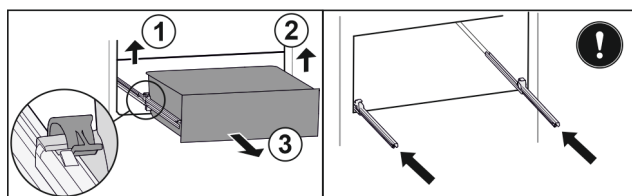


Fig. 129

- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
- Σηκώστε το αριστερό στήριγμα και ταυτόχρονα τραβήξτε το συρτάρι αριστερά προς τα εμπρός. Fig. 129 (1)
- Σηκώστε το δεξιό στήριγμα και ταυτόχρονα τραβήξτε το συρτάρι δεξιά προς τα εμπρός. Fig. 129 (2)
- Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 129 (3)
- Εισάγετε τις ράγες.

Τοποθέτηση συρταριού

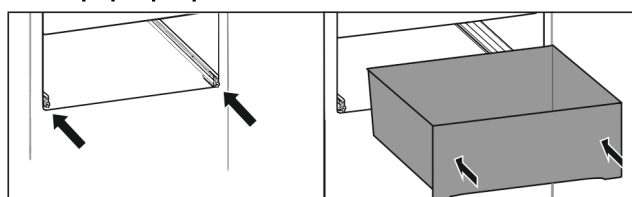


Fig. 130

- Εισάγετε τις ράγες.
- Τοποθετήστε το συρτάρι πάνω στις ράγες.
- Εισάγετε προς τα πίσω το συρτάρι.
- Το συρτάρι ασφαλίζει πίσω με χαρακτηριστικό ήχο.

Εξοπλισμός

Μερικό άνοιγμα, τμήμα συντήρησης*

Αφαίρεση συρταριού

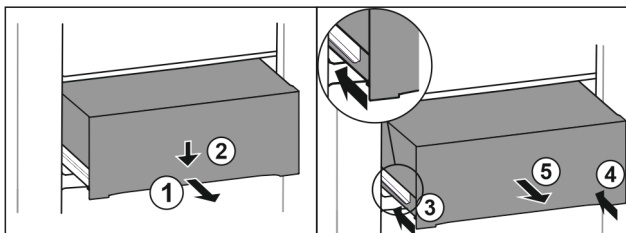


Fig. 131

- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τη μέση. Fig. 131 (1)
- Πιέστε το συρτάρι στην μπροστινή πλευρά προς τα κάτω. Fig. 131 (2)
- Εισάγετε την αριστερή ράγα περίπου 2 cm. Fig. 131 (3)
- Εισάγετε τη δεξιά ράγα περίπου 2 cm. Fig. 131 (4)
- Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 131 (5)

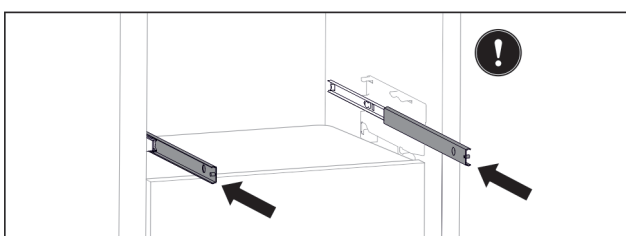


Fig. 132

Εάν δεν έχουν εισαχθεί ακόμη τελείως οι ράγες μετά την αφαίρεση του συρταριού:

- Εισάγετε τελείως τις ράγες.

Τοποθέτηση συρταριού

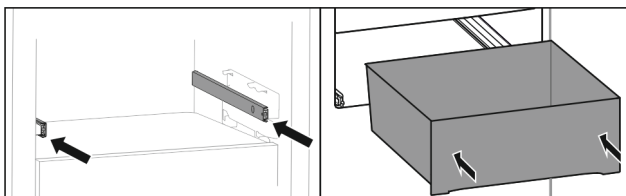


Fig. 133

- Εισάγετε τις ράγες.
- Τοποθετήστε το συρτάρι πάνω στις ράγες.
- Εισάγετε προς τα πίσω το συρτάρι.

Μερικό άνοιγμα, τμήμα κατάψυξης

Υπόδειξη

Εάν έχει υποστεί ζημιά ή αφαιρεθεί ο μαγνήτης στο τέρμα επάνω συρτάρι στο τμήμα κατάψυξης, παρουσιάζονται βλάβες στο σύστημα αισθητήρων της πόρτας.

- Μην προκαλείτε ζημιές και μην αφαιρείτε τον μαγνήτη.

Αφαίρεση συρταριού

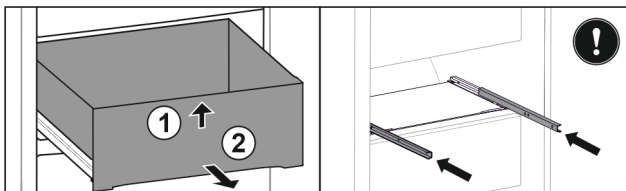


Fig. 134

- Εάν το συρτάρι βρίσκεται στο τμήμα κατάψυξης επάνω:
- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
 - Ανασηκώστε εμπρός το συρτάρι. Fig. 134 (1)
 - Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 134 (2)
 - Εισάγετε τις ράγες.

-ή-

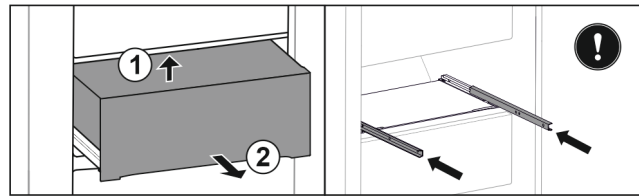


Fig. 135

Εάν το συρτάρι βρίσκεται στο τμήμα κατάψυξης στη μέση:

- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τη μέση.
- Ανασηκώστε το συρτάρι από κάτω πίσω. Fig. 135 (1)
- Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 135 (2)
- Εισάγετε τις ράγες.

Τοποθέτηση συρταριού

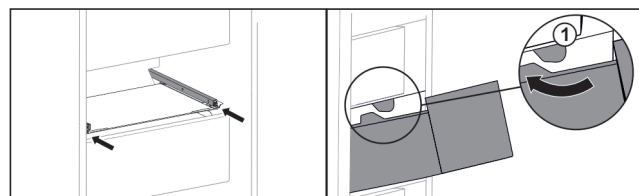


Fig. 136

- Εισάγετε τις ράγες.
- Περάστε το συρτάρι γύρω από τα στοπ Fig. 136 (1).
- Τοποθετήστε το συρτάρι πάνω στις ράγες.
- Εισάγετε προς τα πίσω το συρτάρι.

8.7 Καπάκι EasyFresh-Safe

Μπορείτε να αφαιρέσετε το καπάκι του διαμερίσματος για καθαρισμό.

8.7.1 Αφαίρεση του καπακιού διαμερίσματος

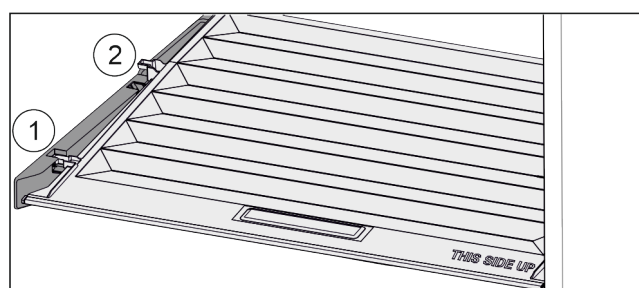


Fig. 137

Όταν έχουν αφαιρεθεί τα συρτάρια:

- Τραβήξτε προς τα εμπρός Fig. 137 (1) το καπάκι ως το άνοιγμα στα εξαρτήματα συγκράτησης.
- Ανυψώστε στο πίσω μέρος από κάτω και αφαιρέστε Fig. 137 (2) προς τα πάνω.

8.7.2 Εισαγωγή του καπακιού διαμερίσματος

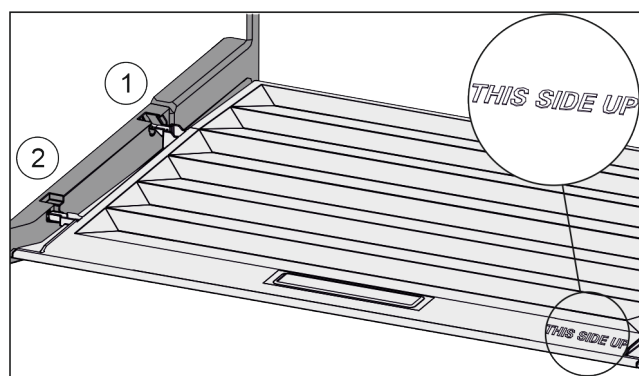


Fig. 138

* Ανάλογα με το μοντέλο και τις επιλογές

- Εάν η επιγραφή THIS SIDE UP είναι επάνω:
- Περάστε μέσα τις διαμορφώσεις καπακιού μέσω του ανοίγματος της πίσω βάσης στήριξης Fig. 138 (1) και κουμπώστε τις μπροστά στη βάση στήριξης Fig. 138 (2).
 - Φέρτε το καπάκι στην επιθυμητή θέση (βλέπε 8.8 Ρύθμιση της υγρασίας).

8.8 Ρύθμιση της υγρασίας

Μπορείτε να ρυθμίσετε μόνοι σας την υγρασία στο συρτάρι, μέσω της ρύθμισης του καπακιού του διαμερίσματος.

Το καπάκι του διαμερίσματος βρίσκεται απευθείας πάνω στο συρτάρι και μπορεί να καλυφθεί από ράφια ή πρόσθετα συρτάρια.

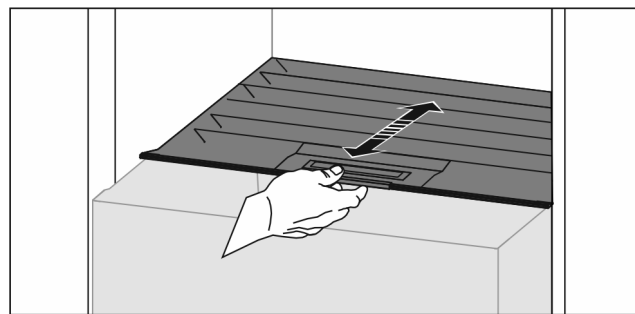


Fig. 139

Χαμηλή υγρασία αέρα

- Ανοίξτε το συρτάρι.
- Τραβήξτε το καπάκι του διαμερίσματος προς τα εμπρός.
- Όταν είναι κλεισμένο το συρτάρι: Διάκενο ανάμεσα σε καπάκι και διαμέρισμα.
- Η υγρασία του αέρα στο διαμέρισμα Safe μειώνεται.

Υψηλή υγρασία αέρα

- Ανοίξτε το συρτάρι.
- Σπρώξτε το καπάκι του διαμερίσματος προς τα πίσω.
- Όταν είναι κλεισμένο το συρτάρι: Το καπάκι κλείνει στεγανά το διαμέρισμα.
- Η υγρασία του αέρα στο διαμέρισμα Safe αυξάνεται.
Αν υπάρχει υπερβολική υγρασία μέσα στο διαμέρισμα:
► Επιλέξτε τη ρύθμιση «χαμηλής υγρασίας αέρα».
- Αφαιρέστε την υγρασία με πανί.

8.9 Γυάλινα ράφια

Μπορείτε να αφαιρέσετε το γυάλινο ράφι κάτω από τα συρτάρια για καθαρισμό.

Μπορείτε να αφαιρέσετε το γυάλινο ράφι κάτω από τα συρτάρια για να χρησιμοποιήσετε το VarioSpace.

8.9.1 Αφαίρεση / τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Γυάλινο ράφι κάτω από το συρτάρι: Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.6 Συρτάρια)

Αφαίρεση γυάλινου ραφιού

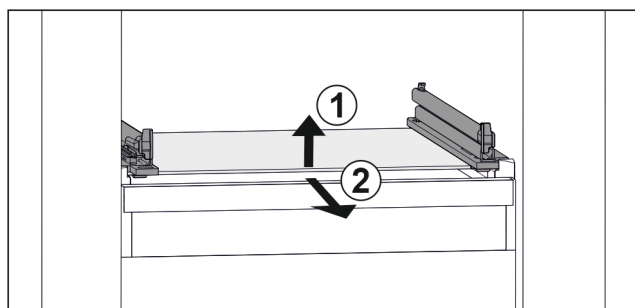


Fig. 140 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ραφιού

- Ανασηκώστε μπροστά το γυάλινο ράφι. Fig. 140 (1)
- Αφαιρέστε το γυάλινο ράφι προς τα εμπρός. Fig. 140 (2)

Τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

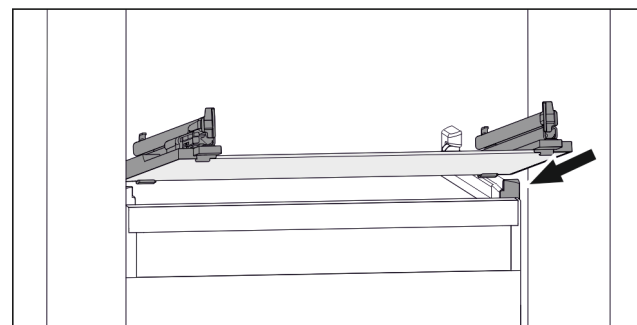


Fig. 141 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ραφιού

- Τοποθετήστε γυάλινο ράφι λοξά πίσω από τα στοπ. (βλέπε Fig. 141)
- Κατεβάστε το γυάλινο ράφι.
- Εισάγετε προς τα πίσω γυάλινο ράφι.

8.10 IceMaker*

Η μονάδα IceMaker χρησιμεύει αποκλειστικά για να παράγονται παγάκια σε ποσότητες οικιακής χρήσης.

Εξασφαλίστε ότι πληρούνται οι ακόλουθες συνθήκες:

- Η μονάδα IceMaker έχει καθαριστεί (βλέπε 9 Συντήρηση).
- Το συρτάρι IceMaker έχει καθαριστεί.
- Το συρτάρι IceMaker έχει εισαχθεί πλήρως.

8.10.1 Παραγωγή παγοκύβων

Η παραγωγική ικανότητα εξαρτάται από τη θερμοκρασία κατάψυξης. Όσο χαμηλότερη είναι η θερμοκρασία, τόσο περισσότερα παγάκια μπορούν να παραχθούν σε ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα.

Την πρώτη φορά που θα ενεργοποιηθεί το IceMaker, μπορεί να χρειαστούν έως και 24 ώρες μέχρι να παραχθούν τα πρώτα παγάκια.

- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία IceMaker.
- Παραγωγή πολλών παγοκύβων: Ενεργοποιήστε τη λειτουργία MaxIce.
- Παραγωγή πολλών παγοκύβων: Μετακινήστε το διαχωριστικό στο συρτάρι IceMaker ή βγάλτε το.*
- Κατανεύμετε ομοιόμορφα τα παγάκια μέσα στο συρτάρι για να αυξήσετε την ποσότητα πλήρωσης.
- Κλείστε το συρτάρι: Η μονάδα IceMaker αρχίζει πάλι αυτόματα την παραγωγή.

Υπόδειξη

Όταν επιτευχθεί ένα ορισμένο ύψος πλήρωσης στο συρτάρι IceMaker σταματούν να παράγονται παγάκια. Η μονάδα IceMaker δεν γεμίζει το συρτάρι μέχρι το χείλος του.

8.10.2 Χρήση συρταριού με απενεργοποιημένο IceMaker

Εάν απενεργοποιήσετε το IceMaker, τότε μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ολόκληρο το συρτάρι IceMaker ως συρτάρι κατάψυξης.

- Απενεργοποιήστε το IceMaker. (βλέπε Απενεργοποίηση IceMaker / MaxIce)

Εξοπλισμός

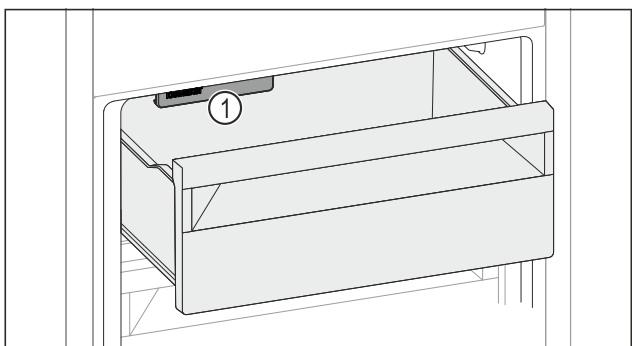


Fig. 142

- Τοποθετήστε τρόφιμα στο συρτάρι. Εάν τοποθετήσετε τρόφιμα στην αριστερή πλευρά του συρταριού:
- Λάβετε υπόψη το IceMaker Fig. 142 (1).

8.11 VarioSpace

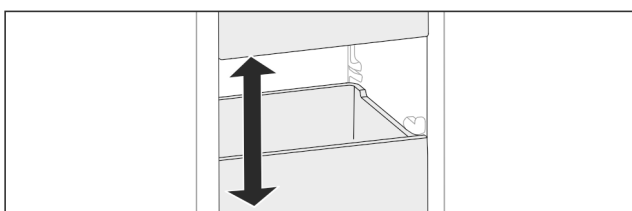


Fig. 143

Μπορείτε να αφαιρείτε συρτάρια και γυάλινα ράφια από τη συσκευή. Έτσι αποκτάτε χώρο για μεγάλα τρόφιμα, όπως πουλερικά, κρέας, μεγάλα κομμάτια κυνηγιού καθώς και ψηλά είδη αρτοποιίας και ζαχαροπλαστικής. Με αυτόν τον τρόπο αυτά τα είδη μπορούν να καταψυχθούν και να μαγειρευτούν ολόκληρα.

- Προσέξτε τα όρια φορτίου των συρταριών και των γυάλινων ραφιών (βλέπε 10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά).

8.12 Θήκη βουτύρου

8.12.1 Άνοιγμα / κλείσιμο της θήκης βουτύρου

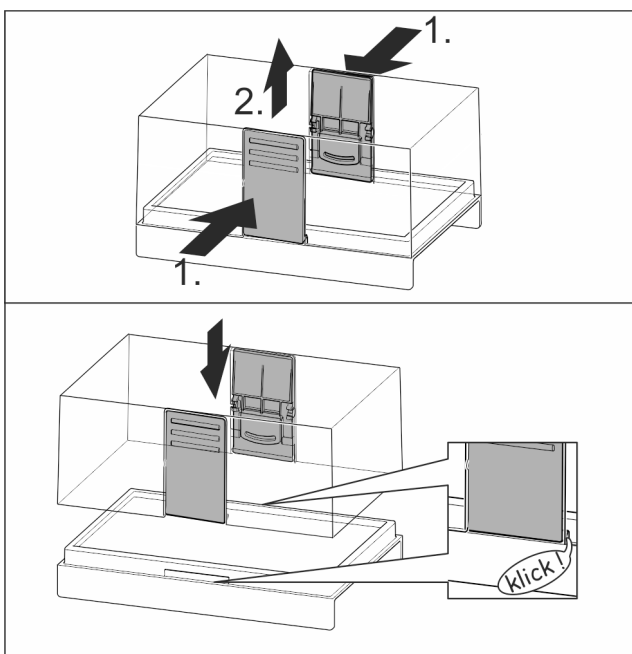


Fig. 144

8.12.2 Αποσυναρμολόγηση της θήκης βουτύρου

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη θήκη βουτύρου για καθαρισμό.

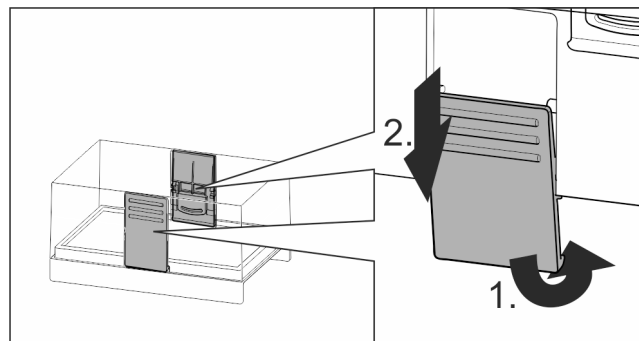


Fig. 145

- Αποσυναρμολογήστε τη θήκη βουτύρου.

8.13 Αυγοθήκη

Η αυγοθήκη είναι πτυσσόμενη και αναστρέψιμη. Τα δύο τμήματα της αυγοθήκης μπορούν να χρησιμοποιηθούν για χαρακτηρισμό διαφορών, όπως της ημερομηνίας αγοράς.

8.13.1 Χρήση της αυγοθήκης

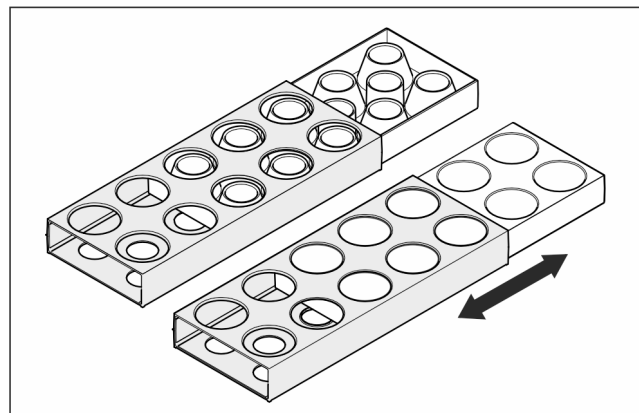


Fig. 146

- Πάνω πλευρά: Διατήρηση αυγών κότας.
- Κάτω πλευρά: Διατήρηση αυγών ορτυκιού.

8.14 Στήριγμα φιαλών

8.14.1 Χρησιμοποιήστε στήριγμα φιαλών

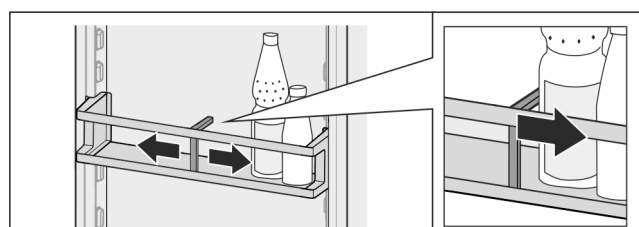


Fig. 147

- Σπρώξτε το στήριγμα μπουκαλιών στα μπουκάλια.
- Τα μπουκάλια δεν ανατρέπονται.

8.14.2 Αφαίρεση εξαρτήματος συγκράτησης μπουκαλιών

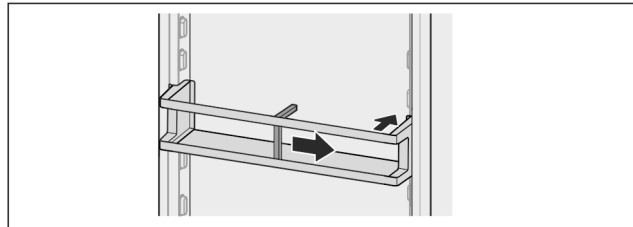


Fig. 148

- ▶ Σπρώξτε το στήριγμα μπουκαλιών τελείως δεξιά ως το άκρο.
- ▶ Αφαιρέστε προς τα πίσω.

8.15 Παγοκύστη

Οι παγοκύστες αποτρέπουν την πολύ γρήγορη αύξηση της θερμοκρασίας σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

Οι παγοκύστες είναι στο συρτάρι.

Μπορείτε να διατηρείτε τις παγοκύστες στον δίσκο καταψύκτη.*

8.15.1 Χρήση παγοκύστης

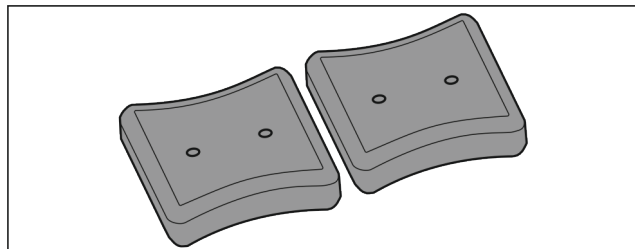


Fig. 149

Όταν οι παγοκύστες έχουν παγώσει τελείως:

- ▶ Τοποθετήστε τις στην επάνω, μπροστινή περιοχή του τμήματος κατάψυξης, πάνω στα κατεψυγμένα τρόφιμα.

8.16 Θήκη για παγάκια με καπάκι*

8.16.1 Χρήση της θήκης για παγάκια

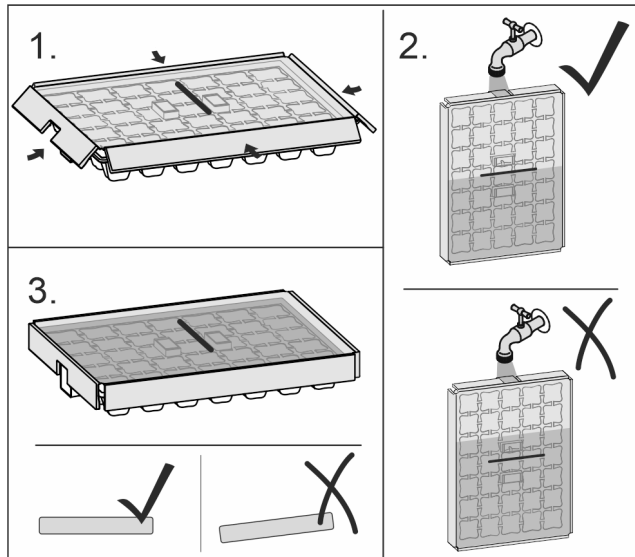


Fig. 150

Αν έχει παγώσει νερό:

- ▶ Κρατήστε τη θήκη για παγάκια για λίγο κάτω από χλιαρό νερό.
- ▶ Αφαιρέστε το καπάκι.

- ▶ Περιστρέψτε τα άκρα της θήκης για παγάκια ελαφρά σε αντίθετες κατευθύνσεις.
- ▶ Ξεκολλήστε και αφαιρέστε τα παγάκια.

8.16.2 Αποσυναρμολόγηση θήκης για παγάκια

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη θήκη για παγάκια για καθαρισμό.

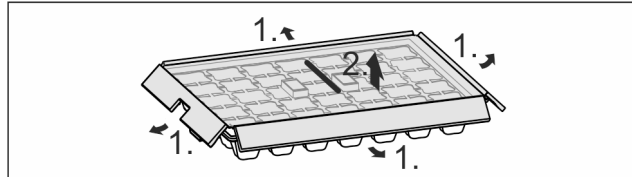


Fig. 151

- ▶ Αποσυναρμολογήστε τη θήκη για παγάκια.

8.17 Προσαρμοζόμενο διαχωριστικό παγοθήκης*

Το συρτάρι για παγάκια του IceMaker διαθέτει ένα προσαρμοζόμενο διαχωριστικό παγοθήκης. Εάν απαιτείται, μπορείτε να αποθηκεύετε και μεγαλύτερες ποσότητες παγάκια ή/και πρόσθετα τρόφιμα. Μπορείτε να μετακινείτε ή να αφαιρέσετε το διαχωριστικό.

8.17.1 Μετακίνηση προσαρμοζόμενου διαχωριστικού παγοθήκης

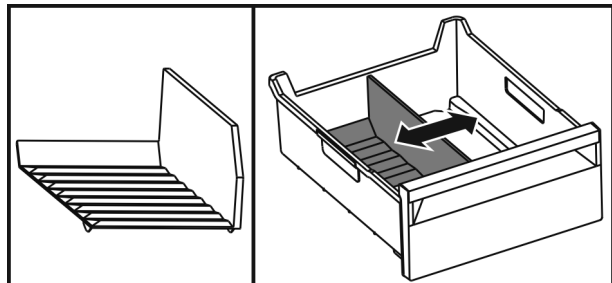


Fig. 152 Ενδεικτική απεικόνιση του διαχωριστικού παγοθήκης

- ▶ Μετακινήστε το διαχωριστικό παγοθήκης στην επιθυμητή θέση.

8.17.2 Αφαίρεση προσαρμοζόμενου διαχωριστικού παγοθήκης

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι για παγάκια έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.6 Συρτάρια)

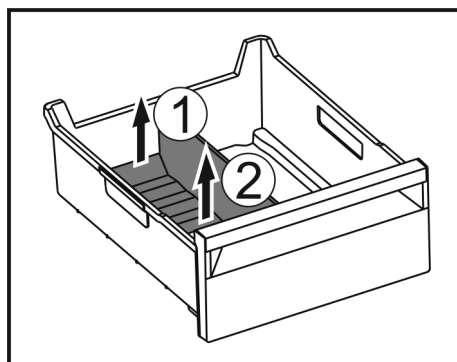


Fig. 153

- ▶ Ανασηκώστε το πίσω τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης. Fig. 153 (1)

Συντήρηση

- Αφαιρέστε το διαχωριστικό παγοθήκης προς τα επάνω.
Fig. 153 (2)

8.17.3 Τοποθέτηση προσαρμοζόμενου διαχωριστικού παγοθήκης

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:
□ Το συρτάρι για παγάκια έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.6 Συρτάρια)

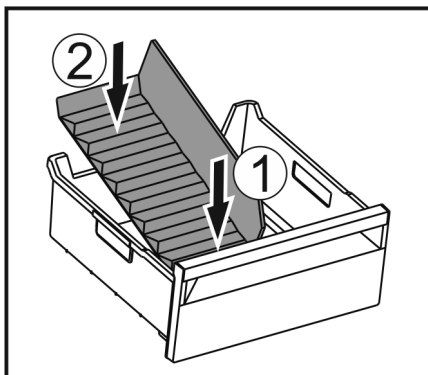


Fig. 154

- Τοποθετήστε το μπροστινό τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης. Fig. 154 (1)
► Κατεβάστε το πίσω τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης μέχρι τον πυθμένα του συρταριού. Fig. 154 (2)

9 Συντήρηση

9.1 Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir

Το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir βρίσκεται στο διαμέρισμα πάνω από τον ανεμιστήρα.

Εξασφαλίζει βέλτιστη ποιότητα αέρα.

- Αλλάζετε φίλτρο ενεργού άνθρακα κάθε 6 μήνες.
Όταν είναι ενεργοποιημένη η υπενθύμιση, ένα μήνυμα στην οθόνη ενδείξεων σας ζητά την αντικατάστασή.
□ Το φίλτρο ενεργού άνθρακα μπορεί να πεταχτεί στα κανονικά οικιακά απορρίμματα.

Υπόδειξη

Μπορείτε να προμηθευτείτε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir από το κατάστημα Liebherr-Hausgeräte στη διεύθυνση home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 Αφαίρεση του φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

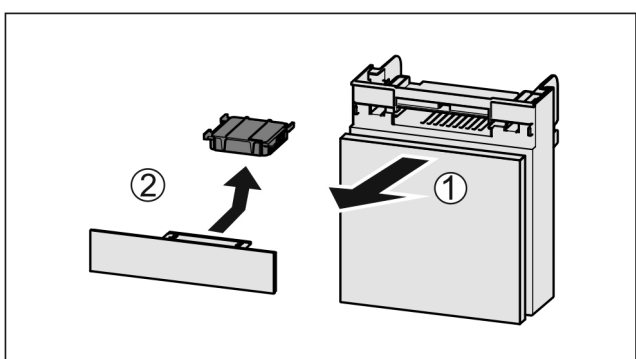


Fig. 155

- Τραβήξτε έξω Fig. 155 (1) το διαμέρισμα προς τα εμπρός.
► Αφαιρέστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα Fig. 155 (2).

9.1.2 Εισαγωγή του φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

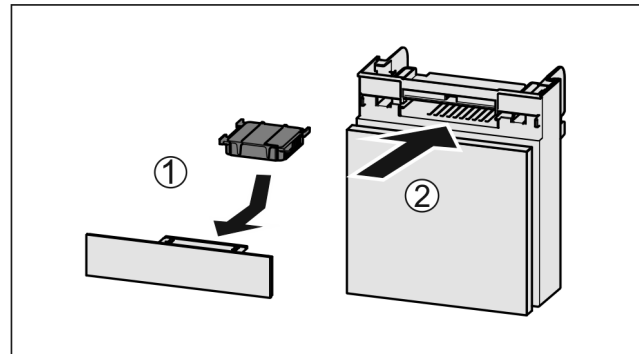


Fig. 156

- Εισάγετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα όπως δείχνει η εικόνα Fig. 156 (1).
► Το φίλτρο ενεργού άνθρακα κουμπώνει στη θέση του. Όταν το φίλτρο ενεργού άνθρακα δείχνει προς τα κάτω:
► Σπρώξτε μέσα το διαμέρισμα Fig. 156 (2).
► Τώρα το φίλτρο ενεργού άνθρακα είναι έτοιμο για χρήση.

9.2 Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων

9.2.1 Υποδείξεις για την αποσυναρμολόγηση

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε μερικά εκτεινόμενα συστήματα για καθαρισμό. Η συσκευή μπορεί να διαθέτει διαφορετικά εκτεινόμενα συστήματα.

Τα ακόλουθα εκτεινόμενα συστήματα είναι αποσυναρμολογούμενα ή όχι αποσυναρμολογούμενα:

Εκτεινόμενο σύστημα	αποσυναρμολογούμενο / όχι αποσυναρμολογούμενο
Συρτάρι πάνω στον πάτο της συσκευής ή σε γυάλινο ράφι	όχι αποσυναρμολογούμενο
Πλήρες άνοιγμα*	όχι αποσυναρμολογούμενο*
Μερικό άνοιγμα, τμήμα συντήρησης*	όχι αποσυναρμολογούμενο*
Μερικό άνοιγμα, τμήμα κατάψυξης	αποσυναρμολογούμενο (βλέπε Μερικό άνοιγμα, τμήμα κατάψυξης)

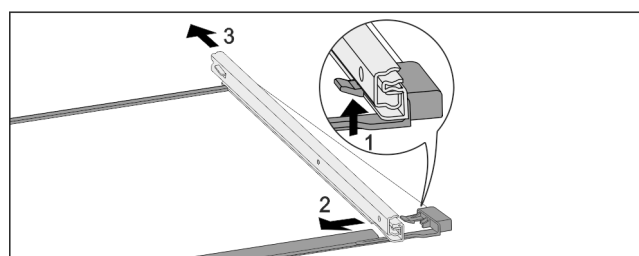
9.2.2 Συρτάρι πάνω σε τηλεσκοπικές ράγες

Μερικό άνοιγμα, τμήμα κατάψυξης

Αποσυναρμολόγηση εκτεινόμενου συστήματος

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί.
□ Το γυάλινο ράφι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.9 Γυάλινα ράφια)



* Ανάλογα με το μοντέλο και τις επιλογές

Fig. 157 Γυάλινο ράφι με ράγες

- ▶ Πιέστε το μπροστινό άγκιστρο ασφάλισης προς τα πάνω. Fig. 157 (1)
- ▶ Ωθήστε την εκτεινόμενη ράγα προς το πλάι Fig. 157 (2) και προς τα πίσω Fig. 157 (3).

Τοποθέτηση εκτεινόμενου συστήματος

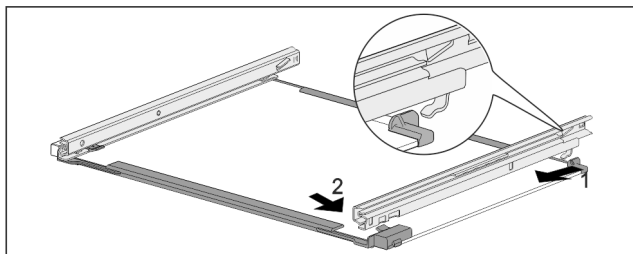


Fig. 158 Γυάλινο ράφι με ράγες

- ▶ Ασφαλίστε τη ράγα πίσω. Fig. 158 (1)
- ▶ Ασφαλίστε τη ράγα εμπρός. Fig. 158 (2)

9.3 Απόψυξη συσκευής

9.3.1 Απόψυξη τμήματος συντήρησης

Η απόψυξη πραγματοποιείται αυτόματα. Το νερό της απόψυξης εξέρχεται από την οπή αποστράγγισης και εξατμίζεται.

- ▶ Καθαρίζετε τακτικά την οπή αποστράγγισης (βλέπε 9.4 Καθαρισμός της συσκευής).

9.3.2 Απόψυξη τμήματος κατάψυξης με NoFrost

Η απόψυξη πραγματοποιείται αυτόματα με το σύστημα NoFrost. Η υγρασία πέφτει στον εξατμιστή, αποψύχεται περιοδικά και εξατμίζεται.

Δεν είναι απαραίτητη η απόψυξη της συσκευής.

9.4 Καθαρισμός της συσκευής

9.4.1 Προετοιμασία



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

- ▶ Αποσυνδέστε το φίς του ψυγείου ή διακόπτετε την παροχή ρεύματος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος πυρκαγιάς

- ▶ Μην προκαλείτε ζημίες στο κύκλωμα ψύξης.

- ▶ Αδειάστε τη συσκευή.

- ▶ Τραβήξτε το φίς από την πρίζα.

-ή-

- ▶ Ενεργοποιήστε το CleaningMode. (βλέπε CleaningMode)

9.4.2 Καθαρισμός εσωτερικού

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ακατάλληλος καθαρισμός!

Ζημιές στη συσκευή.

- ▶ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά μαλακά πανιά καθαρισμού και καθαριστικά γενικής χρήσης με ουδέτερο pH.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σφουγγάρια με τραχιά επιφάνεια ή ατσαλόμαλλο.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά που είναι αιχμηρά, τραχιά, περιέχουν άμμο, χλωριο ή οξέα.

- ▶ Πλαστικές επιφάνειες: Καθαρίστε με το χέρι με ένα μαλακό, καθαρό πανί, χλιαρό νερό και λίγο απορρυπαντικό πιάτων.
- ▶ Μεταλλικές επιφάνειες: Καθαρίστε με το χέρι με ένα μαλακό, καθαρό πανί, χλιαρό νερό και λίγο απορρυπαντικό πιάτων.
- ▶ Οπή αποστράγγισης: Απομακρύνετε τις επικαθίσεις με ένα λεπτό βοηθητικό μέσο, π.χ. μπατονέτα.

9.4.3 Καθαρισμός στεγνής πλάτης

Μπορείτε να αφαιρέσετε τη στεγνή πλάτη για καθαρισμό.

Αφαίρεση πλάτης

- ▶ Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα εξοπλισμού.

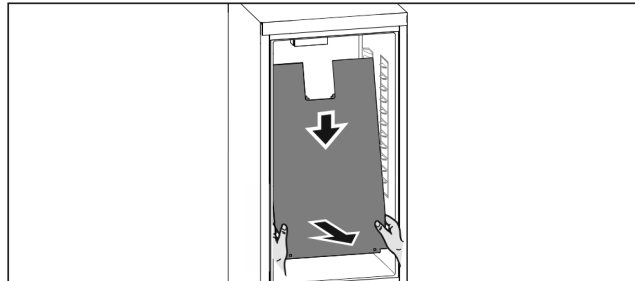


Fig. 159

- ▶ Πίάστε με τα δύο χέρια από κάτω την πλάτη και τραβήξτε ταυτόχρονα δυνατά προς τα κάτω.
- ▶ Τραβήξτε προς τα εμπρός την πλάτη από το κάτω άκρο.
- ▷ Η πλάτη έχει αφαιρεθεί.
Σε περίπτωση που συνεχίζετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς την πλάτη:
- ▶ Ρυθμίστε την τιμή D-Value στο D2. (βλέπε D-Value)

Τοποθέτηση πλάτης

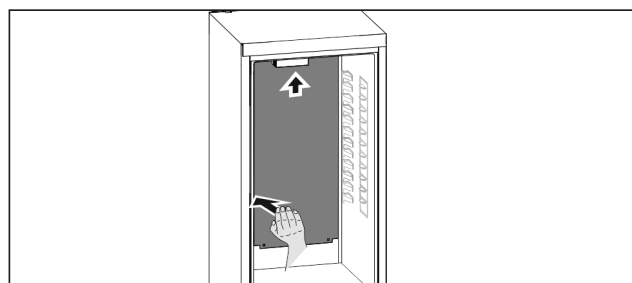


Fig. 160

- ▶ Βεβαιωθείτε, ότι είναι τελείως άδεια η συσκευή.
- ▶ Εισάγετε την πλάτη από κάτω προς τα επάνω.
- ▶ Πιέστε την πλάτη στην αριστερή πλευρά δυνατά προς τα πίσω.
- ▷ Η πλάτη κουμπώνει με χαρακτηριστικό ήχο.
- ▶ Τοποθετήστε τα εξαρτήματα εξοπλισμού.
- ▶ Ρυθμίστε την τιμή D-Value στο D1. (βλέπε D-Value)

9.4.4 Καθαρισμός εξοπλισμού

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ακατάλληλος καθαρισμός!

Ζημιές στη συσκευή.

- ▶ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά μαλακά πανιά καθαρισμού και καθαριστικά γενικής χρήσης με ουδέτερο pH.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σφουγγάρια με τραχιά επιφάνεια ή ατσαλόμαλλο.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά που είναι αιχμηρά, τραχιά, περιέχουν άμμο, χλωριο ή οξέα.

Καθαρισμός με ένα μαλακό, καθαρό πανί, χλιαρό νερό και λίγο απορρυπαντικό:

- VarioSafe
- Καπάκι EasyFresh-Safe
- Συρτάρι

Βοήθεια στον πελάτη

Προσέξτε: Μην αφαιρείτε τον μαγνήτη από το συρτάρι! Ο μαγνήτης εξασφαλίζει τη λειτουργία του IceMaker.*

- Διαχωριστικό στο συρτάρι IceMaker*
- Δίσκος καταψύκτη*

Καθαρισμός με ένα υγρό πανί:

- Τηλεσκοπικές ράγες
Παρακαλούμε έχετε υπόψη σας: Το γράσο στις τροχιές κίνησης χρησιμεύει για λίπανση και δεν επιτρέπεται να απομακρυνθεί!

Καθαρισμός σε πλυντήριο πιάτων έως τους 60 °C:

- Θήκη πόρτας
- VarioBox
- Στήριγμα φιαλών
- Ράφι
- Χωριζόμενο ράφι
- Εξάρτημα συγκράτησης χωριζόμενου ραφιού
- Αυγοθήκη
- Θήκη βουτύρου
- Θήκη για παγάκια*
- Φτυαράκι παγοκύβων*
- Αποσυναρμολόγηση εξοπλισμού: βλ. αντίστοιχο κεφάλαιο.
- Καθαρίστε τον εξοπλισμό.

9.4.5 Καθαρισμός IceMaker*

Μπορείτε να καθαρίσετε με διαφορετικούς τρόπους το IceMaker.

Ο καθαρισμός πρέπει να πραγματοποιείται στις εξής περιπτώσεις:

- Πρώτη θέση σε λειτουργία
- Με σύνδεση νερού*: Σε περίπτωση μη χρήσης για περισσότερες από 5 ημέρες.*

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι IceMaker είναι άδειο.
- Το συρτάρι IceMaker είναι τοποθετημένο.
- Το IceMaker είναι ενεργοποιημένο.

Στην πρώτη θέση σε λειτουργία ή μετά από παρατεταμένη μη χρήση

Καθαρίστε το IceMaker με τη λειτουργία TubeClean.

- Τοποθετήστε ένα άδειο δοχείο 1,5 l (μέγ. ύψος 10 cm) στο συρτάρι κάτω από το IceMaker.
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία TubeClean.
- Η διαδικασία πλύσης προετοιμάζεται (μέγ. 60 min): Το σύμβολο πάλλεται.
- Οι αγωγοί νερού πλένονται: Το σύμβολο πάλλεται.
- Η διαδικασία πλύσης έχει ολοκληρωθεί: Η λειτουργία είναι αυτόματα απενεργοποιημένη.
- Αφαιρέστε το συρτάρι IceMaker και απομακρύνετε το δοχείο.
- Καθαρίστε το συρτάρι IceMaker με ζεστό νερό και λίγο απορρυπαντικό πιάτων.
- Εισάγετε το συρτάρι IceMaker.
- Η παραγωγή παγακιών αρχίζει αυτόματα.
- Πετάξτε τα παγάκια που παράγονται 24 ώρες μετά την πρώτη παραγωγή.

Όταν απαιτείται καθαρισμός

Καθαρίστε χειροκίνητα το IceMaker.

- Αφαιρέστε το συρτάρι IceMaker και καθαρίστε με ζεστό νερό και λίγο απορρυπαντικό πιάτων.
- Εισάγετε το συρτάρι IceMaker.
- Η παραγωγή παγακιών αρχίζει αυτόματα.

9.4.6 Μετά τον καθαρισμό

- Σκουπίστε τη συσκευή και τον υπόλοιπο εξοπλισμό για να στεγνώσει.
- Συνδέστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την.

- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία SuperFrost (βλέπε 7.2 Λειτουργίες συσκευής). Όταν η θερμοκρασία φτάσει σε ικανοποιητική ψύξη:
 - Τοποθετήστε μέσα τρόφιμα.
 - Επαναλαμβάνετε τον καθαρισμό τακτικά.

10 Βοήθεια στον πελάτη

10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εύρος θερμοκρασίας	
Συντήρηση	2 °C έως 9 °C
Κατάψυξη	-26 °C έως -15 °C

Μέγιστη ποσότητα κατάψυξης/24 h	
Τμήμα κατάψυξης	βλέπε πινακίδα τύπου στο «Ικανότητα κατάψυξης .../24 h»

Μέγιστο βάρος φορτίου εξοπλισμού			
Εξοπλισμός	Πλάτος συσκευής 550 mm (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης, διαστάσεις συσκευής)	Πλάτος συσκευής 600 mm (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης, διαστάσεις συσκευής)	Πλάτος συσκευής 700 mm (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης, διαστάσεις συσκευής)
Συρτάρι πάνω σε γυάλινο ράφι (βλέπε 8.6.1 Συρτάρι πάνω στον πάτο της συσκευής ή σε γυάλινο ράφι)	12 kg	15 kg	--

Μερικό άνοιγμα, τμήμα κατάψυξης (βλέπε 8.6.2 Συρτάρι πάνω σε τηλεσκοπικές ράγες)	12 kg	15 kg	--
--	-------	-------	----

Μέγιστες διαστάσεις ταψιού	
Πλάτος	466 mm
Βάθος	386 mm
Ύψος	50 mm

Παραγωγή παγοκύβων με IceMaker*	
Παραγωγή παγοκύβων/24 h	Σε θερμοκρασία -18 °C: 1,2 kg παγάκια
Μέγιστη παραγωγή παγοκύβων/24 h	Με ενεργή τη λειτουργία MaxIce: 1,5 kg παγάκια

Διάρκεια για επίτευξη διαφόρων θερμοκρασιών με VarioTemp		
Αρχική θερμοκρασία	Στοχευμένη θερμοκρασία	Διάρκεια μέχρι την επίτευξη της στοχευμένης θερμοκρασίας
-18 °C	0 °C	>8 h
-18 °C	8 °C	>12 h
8 °C	14 °C	>6 h

Διάρκεια για επίτευξη διαφόρων θερμοκρασιών με VarioTemp		
Αρχική θερμοκρασία	Στοχευμένη θερμοκρασία	Διάρκεια μέχρι την επίτευξη της στοχευμένης θερμοκρασίας
14 °C	-18 °C	>4 h

Φωτισμός	
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης ¹	Πηγή Φωτισμού
Αυτό το προϊόν περιέχει μια ή περισσότερες πηγές φωτισμού κατηγορίας ενεργειακής απόδοσης G.	LED

¹ Η συσκευή ενδέχεται να περιέχει πηγές φωτισμού με διαφορετικές κατηγορίες ενεργειακής απόδοσης. Αναφέρεται η χαμηλότερη κατηγορία ενεργειακής απόδοσης.

Για συσκευές με σύνδεση WLAN:

Στοιχεία συχνοτήτων	
Zώνη συχνοτήτων	2,4 GHz
Μέγιστη ακτινοβολούμενη ισχύς	< 100 mW
Σκοπός χρήσης του ραδιοεξοπλισμού	Σύνδεση στο τοπικό δίκτυο WLAN για επικοινωνία δεδομένων

10.2 Θόρυβοι λειτουργίας

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της η συσκευή παράγει διάφορους θορύβους.

- Σε περίπτωση **μικρής απόδοσης ψύξης** η συσκευή λειτουργεί οικονομικά, αλλά για περισσότερο χρόνο. Η ένταση του ήχου είναι **μικρότερη**.
- Σε περίπτωση **ισχυρής απόδοσης ψύξης** τα τρόφιμα ψύχονται γρηγορότερα. Η ένταση του ήχου είναι **μεγαλύτερη**.

Παραδείγματα:

- ενεργοποιημένες λειτουργίες (βλέπε 7.2 Λειτουργίες συσκευής)
- ανεμιστήρας σε λειτουργία
- πρόσφατα τοποθετημένα τρόφιμα
- υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος
- παρατεταμένα ανοιχτή πόρτα

Θόρυβος	Πιθανή αιτία	Τύπος θορύβου
Ήχος φυσαλίδων και κελαρύσματος	Ροή του ψυκτικού μέσου μέσα στο ψυκτικό κύκλωμα.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας
Συριγμός και σφύριγμα	Ψεκασμός του ψυκτικού μέσου μέσα στο ψυκτικό κύκλωμα.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας

Θόρυβος	Πιθανή αιτία	Τύπος θορύβου
Βουητό	Η συσκευή ψύχεται. Η ένταση του ήχου εξαρτάται από την ψυκτική ισχύ.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας
Θόρυβοι αναρρόφησης	Η πόρτα με αποσβεστήρα κλεισίματος ανοίγει και κλείνει.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας
Βούισμα και θρόισμα	Ο ανεμιστήρας λειτουργεί.	Φυσιολογικός θόρυβος κατά τη λειτουργία
Θόρυβος κλικ	Ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται εξαρτήματα.	Φυσιολογικός θόρυβος μεταγωγής
Κροτάλισμα μουρμουρητό	Βαλβίδες ή κλαπέτα σε ενεργητικά κατάσταση.	Φυσιολογικός θόρυβος μεταγωγής

Θόρυβος	Πιθανή αιτία	Τύπος θορύβου	Διορθωτική ενέργεια
Κραδασμοί	Ακατάλληλος εντοιχισμός	Θόρυβος λόγω σφάλματος	Ελέγχετε τον εντοιχισμό. Ευθυγραμμίστε τη συσκευή.
Κροτάλισμα	Εξοπλισμός, Αντικείμενα στον εσωτερικό της συσκευής	Θόρυβος λόγω σφάλματος	Στερεώστε τα μέρη του εξοπλισμού. Αφήστε απόσταση ανάμεσα στα αντικείμενα.

10.3 Τεχνική βλάβη

Η συσκευή είναι σχεδιασμένη και κατασκευασμένη ειδικά για να είναι δεδομένη η ασφάλεια λειτουργίας και η μεγάλη διάρκεια ζωής. Αν παρόλα αυτά, παρουσιαστεί κάποια βλάβη κατά τη λειτουργία, παρακαλούμε ελέγχετε εάν αυτό οφείλεται σε σφάλμα χειρισμού. Στην περίπτωση αυτή, τα έξοδα αποκατάστασης θα βαρύνουν εσάς, ακόμη και κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης.

Τις ακόλουθες βλάβες μπορείτε να τις αποκαταστήσετε μόνοι σας.

10.3.1 Λειτουργία συσκευής

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	→ Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη.	► Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	→ Το φίς τροφοδοσίας δεν είναι τοποθετημένο σωστά στην πρίζα.	► Έλεγχος φίς.

Βοήθεια στον πελάτη

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
	→ εάν η ασφάλεια της πρίζας δεν είναι εντάξει.	► Έλεγχος ασφάλειας.
	→ Διακοπή ρεύματος.	► Διατήρηση της συσκευής κλειστή. ► Προστασία τροφίμων: Τοποθετήστε παγοκύστες πάνω στα τρόφιμα ή χρησιμοποιήστε κάποιον καταψύκτη σε άλλον χώρο, σε περίπτωση που η διακοπή ρεύματος είναι παρατεταμένη. ► Μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που έχετε ξεπαγώσει.
	→ Το φις της συσκευής δεν είναι καλά τοποθετημένο στη συσκευή.	► Ελέγξτε το φις της συσκευής.
Η θερμοκρασία δεν είναι αρκετά χαμηλή.	→ Η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει σωστά.	► Κλείστε την πόρτα της συσκευής.
	→ Ο αερισμός και ο εξαερισμός δεν επαρκούν.	► Ελευθερώστε τη σχάρα αερισμού και καθαρίστε τη.
	→ Η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή.	► Επίλυση προβλήματος: (βλέπε 1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής)
	→ Ανοίγατε τη συσκευή πολύ συχνά ή την αφήσατε για πολλή ώρα ανοιχτή.	► Περιμένετε, μήπως η απαιτούμενη θερμοκρασία ρυθμιστεί ξανά αυτόμata. Εάν όχι, απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις).
	→ Τοποθετήθηκαν πολύ μεγάλες ποσότητες φρέσκων τροφίμων χωρίς ενεργοποίηση της λειτουργίας SuperFrost.	► Επίλυση προβλήματος: (βλέπε SuperFrost)
	→ Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί λάθος.	► Ρυθμίστε χαμηλότερα τη θερμοκρασία και ελέγξτε τη μετά από 24 ώρες.
	→ Η συσκευή βρίσκεται πολύ κοντά σε μια πηγή θερμότητας (κουζίνα, καλοριφέρ κτλ.).	► Αλλάξτε τη θέση της συσκευής ή της πηγής θερμότητας.
	→ Η συσκευή δεν τοποθετήθηκε σωστά στην εσοχή.	► Ελέγξτε, εάν τοποθετήθηκε σωστά η συσκευή και εάν κλείνει σωστά η πόρτα.
	→ Η τσιμούχα της πόρτας μπορεί να αντικατασταθεί. Μπορεί να αντι - κατασταθεί χωρίς άλλο βιοηθητικό εργαλείο.	► Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)
Το λάστιχο της πόρτας έχει υποστεί ζημιά ή πρέπει να αντι - κατασταθεί για άλλους λόγους.	→ Το λάστιχο της πόρτας ενδέχεται να έχει βγει από την εγκοπή.	► Ελέγξτε τη σωστή εφαρμογή του λάστιχου της πόρτας στην εγκοπή.
Η συσκευή έχει παγώσει ή σχηματίζεται συμπύκνωμα νερού.		

10.3.2 Εξοπλισμός

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Το IceMaker δεν ενεργοποιείται.*	→ Η συσκευή και συνεπώς το IceMaker δεν είναι συνδεδεμένα.	► Συνδέστε τη συσκευή (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης).
Το IceMaker δεν παράγει παγάκια.*	→ Το IceMaker δεν είναι ενεργο - ποιημένο.	► Ενεργοποιήστε το IceMaker.
	→ Το συρτάρι του IceMaker δεν έχει κλείσει σωστά.	► Κλείστε σωστά το συρτάρι.
	→ Η σύνδεση νερού δεν είναι ανοιχτή.	► Ανοίξτε τη σύνδεση νερού.*

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Ο εσωτερικός φωτισμός δεν ανάβει.	→ Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιη - μένη.	► Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	→ Η πόρτα παρέμεινε ανοιχτή για περισσότερο από 15 λεπτά.	► Με ανοιχτή την πόρτα, ο εσωτερικός φωτισμός σβήνει αυτόματα μετά από περ. 15 λεπτά.
	→ Το LED φωτισμού έχει καεί ή έχει υποστεί ζημιά το κάλυμμα.	► Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)

10.4 Σέρβις

Ελέγχετε πρώτα, εάν μπορείτε να αποκαταστήσετε μόνοι σας τη βλάβη (βλέπε 10 Βοήθεια στον πελάτη). Εάν αυτό δεν είναι δυνατό, απευθυνθείτε στο σέρβις.

Θα βρείτε τη διεύθυνση στο συνημμένο φυλλάδιο «Liebherr-Service» ή στη διεύθυνση home.liebherr.com/service.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ακατάλληλη επισκευή!

Τραυματισμοί.

- Κάθε επισκευή ή επέμβαση στη συσκευή και στο καλώδιο παροχής ρεύματος, η οποία δεν αναφέρεται ρητά (βλέπε 9 Συντήρηση), πρέπει να εκτελείται μόνο από το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
- Αναθέστε την αντικατάσταση του καλωδίου τροφοδο - σίας που έχει υποστεί ζημιά μόνο στον κατασκευαστή ή στο σέρβις του ή σε πρόσωπο με αντίστοιχα προσόντα.
- Σε συσκευές με πρίζα για συσκευές στις οποίες δεν αναπτύσσονται υψηλές θερμοκρασίες επιτρέπεται η αντικατάσταση από τον πελάτη.

10.4.1 Επικοινωνία με το σέρβις

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τις εξής πληροφορίες για τη συσκευή:

- Ονομασία συσκευής (μοντέλο (Model) και αριθμοδείκτης (Index))
- Αρ. σέρβις (Service)
- Αρ. σειράς (S-Nr.)

► Ανοίξτε τις πληροφορίες συσκευής μέσω της οθόνης. (βλέπε Πληροφορίες συσκευής)

-ή-

► Βρείτε τις πληροφορίες συσκευής στην πινακίδα τύπου. (βλέπε 10.5 Πινακίδα τύπου)

► Σημειώστε τις πληροφορίες της συσκευής.

► Ενημερώστε το σέρβις: Αναφέρετε τα προβλήματα και τις πληροφορίες της συσκευής.

▷ Έτσι θα είναι δυνατή η γρήγορη και ακριβής εξυπηρέτηση.

► Ακολουθήστε τις υπόλοιπες οδηγίες του σέρβις.

10.5 Πινακίδα τύπου

Η πινακίδα τύπου βρίσκεται πίσω από τα συρτάρια στην εσωτερική πλευρά της συσκευής.

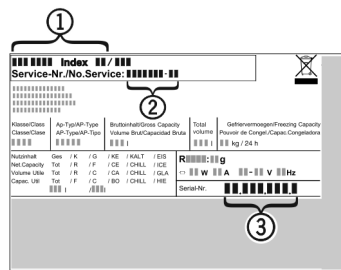


Fig. 161

- (1) Ονομασία συσκευής
- (2) Αρ. σέρβις
- (3) Αρ. σειράς

► Διαβάστε τις πληροφορίες από την πινακίδα τύπου.

11 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

12 Απόρριψη

- Αδειάστε τη συσκευή.
- Απενεργοποιήστε το IceMaker. (βλέπε Απενεργοποίηση IceMaker / MaxIce) *
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή. (βλέπε Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής)
- Τραβήξτε το φίς από την πρίζα.
- Εάν χρειάζεται, αποσυνδέστε το φίς της συσκευής: Τραβήξτε το έξω και μετακινήστε το ταυτόχρονα από τα αριστερά προς τα δεξιά.
- Καθαρίστε τη συσκευή. (βλέπε 9.4 Καθαρισμός της συσκευής)
- Αφήστε την πόρτα ανοιχτή, για να μην δημιουργηθούν δυσάρεστες οσμές.

12 Απόρριψη

12.1 Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη

H Liebherr χρησιμοποιεί μπαταρίες σε κάποιες συσκευές. Στην ΕΕ, ο νομοθέτης έχει υποχρεώσει για λόγους προστασίας του περιβάλλοντος τον τελικό καταναλωτή να αφαιρεί αυτές τις μπαταρίες πριν από την απόρριψη των παλαιών συσκευών. Εάν η συσκευή σας περιέχει μπαταρίες, υπάρχει στη συσκευή μια σχετική υπόδειξη.

Λάμπες Εάν μπορείτε να αφαιρέσετε μόνοι σας και χωρίς να τις καταστρέψετε τις λάμπες, αφαιρέστε τις επίσης πριν από την απόρριψη.

- Θέστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.
- Συσκευή με μπαταρίες: Αφαιρέστε τις μπαταρίες. Περιγράφη βλέπε κεφάλαιο Συντήρηση.
- Εφόσον είναι εφικτό: Αφαιρέστε τις λάμπες χωρίς να τις καταστρέψετε.

12.2 Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον



Η συσκευή αυτή περιέχει ακόμη αξιοποιήσιμα υλικά και πρέπει να παραδίδεται σε ένα σύστημα συλλογής διαφορετικό από τα μη διαχωρισμένα οικιακά απορρίμματα.



Απορρίψτε τις μπαταρίες ξεχωριστά από την παλιά συσκευή. Για τον σκοπό αυτό μπορείτε να επιστρέψετε δωρεάν τις μπαταρίες στο εμπόριο καθώς και σε επιχειρήσεις ανακύκλωσης και ανακυκλώσιμων υλικών.

Λάμπες

Απορρίψτε τις λάμπες που αφαιρέσατε μέσω των εκάστοτε συστημάτων συλλογής.

Για τη Γερμανία:

Μπορείτε να απορρίψετε δωρεάν τη συσκευή στις τοπικές επιχειρήσεις ανακύκλωσης / ανακυκλώσιμων μέσω των κάδων συλλογής της κατηγορίας 1. Σε περίπτωση αγοράς μιας νέας συσκευής ψύξης / κατάψυξης και επιφάνεια πωλήσεων > 400 m², ο έμπορος παραλαμβάνει επίσης δωρεάν την παλιά συσκευή.

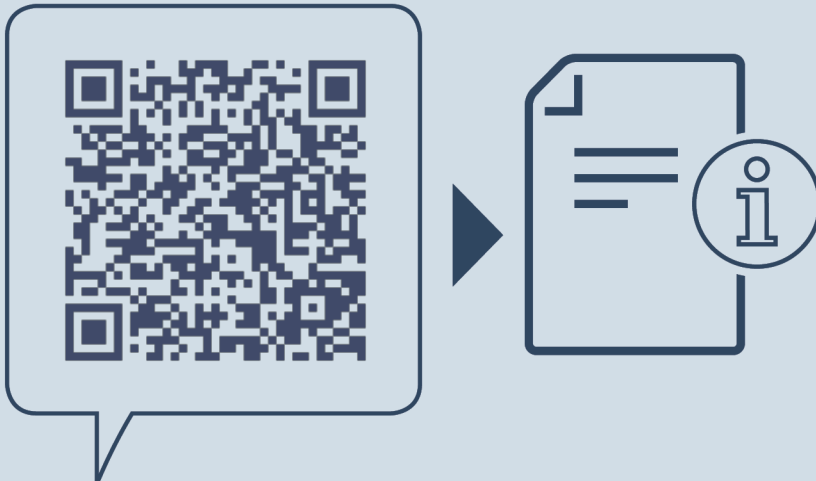


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εξερχόμενο ψυκτικό και λάδι!

Πυρκαγιά. Το περιεχόμενο ψυκτικό είναι φιλικό προς το περιβάλλον, αλλά εύφλεκτο. Το περιεχόμενο λάδι είναι επίσης εύφλεκτο. Το ψυκτικό και το λάδι που έχει διαφύγει ενδέχεται να αναφλεγεί σε ανάλογα υψηλή συγκέντρωση και σε επαφή με μια εξωτερική πηγή θερμότητας.

- Μην προκαλείτε ζημιές στις σωληνώσεις του κυκλώματος ψυκτικού και του συμπιεστή.
- Προσέξτε τις υποδείξεις για τη μεταφορά της συσκευής.
- Μεταφέρετε τη συσκευή χωρίς να προκληθούν ζημιές.
- Απορρίψτε τις μπαταρίες, τις λάμπες και τη συσκευή σύμφωνα με τις προαναφερόμενες οδηγίες.



home.liebherr.com/fridge-manuals

ΕΛ Εντοιχιζόμενος ψυγειοκαταψύκτης

Ημερομηνία έκδοσης: 20240402

**Ευρετήριο αρ.
είδους: 708844-00**

Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland