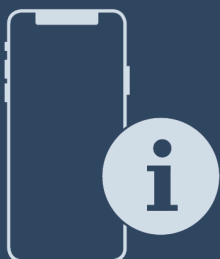




Οδηγίες χρήσης















Quality, Design and Innovation



[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)

# LIEBHERR

# Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>Η συσκευή με μία ματιά.....</b>	<b>3</b>
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.....	5
1.7	Βάση δεδομένων EPREL.....	5
1.8	Ανταλλακτικά.....	5
<b>2</b>	<b>Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch &amp; Swipe..</b>	<b>6</b>
3.1	Πλοήγηση και επεξήγηση συμβόλων.....	6
3.2	Μενού.....	7
3.3	Λειτουργία αδράνειας.....	8
<b>4</b>	<b>Έναρξη λειτουργίας.....</b>	<b>8</b>
4.1	Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία).....	8
4.2	Θέση IceMaker σε λειτουργία*.....	8
<b>5</b>	<b>Αποθήκευση.....</b>	<b>8</b>
5.1	Υποδείξεις για την αποθήκευση.....	8
5.2	Τμήμα συντήρησης.....	9
5.3	EasyFresh.....	9
5.4	Τμήμα κατάψυξης.....	9
5.5	Χρόνοι διατήρησης.....	10
<b>6</b>	<b>Εξοικονόμηση ενέργειας.....</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>Χειρισμός.....</b>	<b>10</b>
7.1	Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων.....	10
7.1.1	Ένδειξη κατάστασης.....	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.....	11
	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

	EnergySaver.....	18
	IceMaker / MaxIce *.....	18
	Παροχή νερού IceMaker *.....	20
	TubeClean *.....	20
	CleaningMode.....	20
	Φωτεινότητα οθόνης.....	21
	Συναγερμός πόρτας.....	21
	Φραγή εισαγωγής.....	22
	Γλώσσα.....	22
	Πληροφορίες συσκευής.....	22
	Λογισμικό.....	23
	Υπενθύμιση.....	23
	Λειτουργία επίδειξης.....	23
	Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.....	24
7.3	Μηνύματα.....	24
7.3.1	Επισκόπηση των προειδοποιήσεων.....	24
7.3.2	Τερματισμός προειδοποιήσεων.....	25
7.3.3	Επισκόπηση των υπενθυμίσεων.....	25
7.3.4	Τερματισμός υπενθυμίσεων.....	26
<b>8</b>	<b>Εξοπλισμός.....</b>	<b>26</b>
8.1	Θήκη πόρτας.....	26
8.2	Ράφια τροφίμων.....	27
8.3	Χωριζόμενο ράφι.....	28
8.4	VarioSafe.....	28
8.5	Θέση για δίσκο ψησίματος.....	31
8.6	Συρτάρια.....	31
8.7	Καπάκι EasyFresh-Safe.....	32
8.8	Ρύθμιση της υγρασίας.....	33
8.9	Γυάλινα ράφια.....	33
8.10	IceMaker*.....	33
8.11	VarioSpace.....	34
8.12	Θήκη βουτύρου.....	34
8.13	Αυγοθήκη.....	34
8.14	Στήριγμα φιαλών.....	34
8.15	Παγοκύστη.....	35
8.16	Θήκη για παγάκια με καπάκι*.....	35
8.17	Προσαρμοζόμενο διαχωριστικό παγοθήκης*.....	35
<b>9</b>	<b>Συντήρηση.....</b>	<b>36</b>
9.1	Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir.....	36
9.2	Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων.....	36
9.3	Απόψυξη συσκευής.....	37
9.4	Καθαρισμός της συσκευής.....	37
<b>10</b>	<b>Βοήθεια στον πελάτη.....</b>	<b>38</b>
10.1	Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	38
10.2	Θόρυβοι λειτουργίας.....	39
10.3	Τεχνική βλάβη.....	39
10.4	Σέρβις.....	41
10.5	Πινακίδα τύπου.....	41

<b>11</b>	<b>Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.....</b>	<b>41</b>
<b>12</b>	<b>Απόρριψη.....</b>	<b>41</b>
12.1	Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη.....	41
12.2	Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.....	42

ICNbsci | 51..

## Υπόδειξη

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

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.

## 1 Η συσκευή με μία ματιά

### 1.1 Αντικείμενο παράδοσης

Ελέγξτε 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

Σύμβολο	Επεξήγηση
	<b>Διαβάστε τις οδηγίες</b> Για να γνωρίσετε όλα τα πλεονεκτήματα της νέας συσκευής σας, διαβάστε προσεκτικά όλες τις υποδείξεις σε αυτές τις οδηγίες.
	<b>Πρόσθετες πληροφορίες στο διαδίκτυο</b> 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 <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Τον αριθμό σέρβις θα τον βρείτε στην πινακίδα τύπου:  <i>Fig. Ενδεικτική απεικόνιση</i>
	<b>Έλεγχος συσκευής</b> Ελέγξτε όλα τα μέρη για ζημιές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση παραπόνων απευθυνθείτε στον έμπορο ή στην εξυπηρέτηση πελατών.
	<b>Αποκλίσεις</b> Οι οδηγίες ισχύουν για περισσότερα μοντέλα, ενδέχεται να υπάρχουν αποκλίσεις. Οι ενότητες που αφορούν μόνο συγκεκριμένες συσκευές επισημαίνονται με αστερίσκο (*).
	<b>Οδηγίες ενεργειών και αποτελέσματα ενεργειών</b> Οι οδηγίες ενεργειών επισημαίνονται με ένα ▶. Τα αποτελέσματα ενεργειών επισημαίνονται με ένα ▷.
	<b>Βίντεο</b> Βίντεο για τις συσκευές είναι διαθέσιμα στο κανάλι YouTube της Liebherr-Hausgeräte.

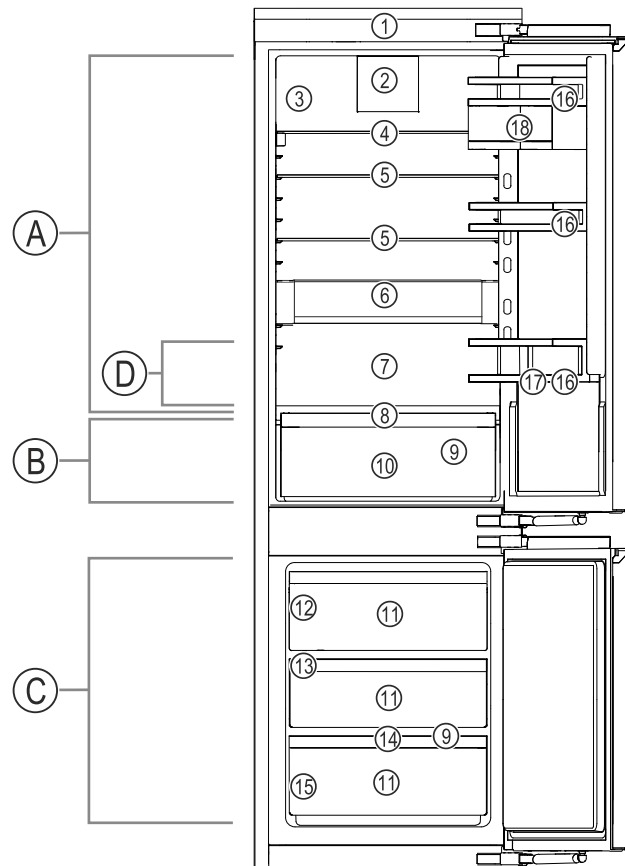


Fig. 1 Ενδεικτική απεικόνιση

#### Εύρος θερμοκρασίας

- (A) Τμήμα συντήρησης (C) Τμήμα κατάψυξης  
(B) EasyFresh (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\*

### Άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα:

Η συσκευή έχει στοιχεία λογισμικού, τα οποία χρησιμοποιούν άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα. Για πληροφορίες για τις άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα μπορεί να ανατρέξετε εδώ: [home.liebherr.com/open-source-licences](http://home.liebherr.com/open-source-licences)

Αυτές οι οδηγίες χρήσης ισχύουν για:

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

# Η συσκευή με μία ματιά

- |                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| (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        |

## 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

Το 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](http://smartdevice.liebherr.com)

Λήψη εφαρμογής SmartDevice:



Μετά την εγκατάσταση και τη διαμόρφωση της εφαρμογής SmartDevice μπορείτε να εντάξετε τη συσκευή σας με τη βοήθεια της εφαρμογής SmartDevice και της λειτουργίας συσκευής WLAN (βλέπε WLAN) στο WLAN σας.

## Υπόδειξη

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

## 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

► Για την εξασφάλιση μιας απρόσκοπτης λειτουργίας, τηρείτε τις αναφερόμενες θερμοκρασίες περιβάλλοντος.

Κατηγορία κλίματος	για θερμοκρασίες περιβάλλοντος από
SN	10 °C έως 32 °C
N	16 °C έως 32 °C
ST	16 °C έως 38 °C
T	16 °C έως 43 °C
SN-ST	10 °C έως 38 °C
SN-T	10 °C έως 43 °C

## 1.5 Συμμόρφωση

Το κύκλωμα ψυκτικού έχει ελεγχθεί ως προς τη στεγανότητα. Η συσκευή ικανοποιεί σε συναρμολογημένη κατάσταση τους σχετικούς κανόνες ασφαλείας καθώς και τις σχετικές οδηγίες.

Για την αγορά Η συσκευή συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EE.

Για την αγορά Η συσκευή συμμορφώνεται με τους κανονισμούς Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στο διαδίκτυο στην ακόλουθη διεύθυνση: [www.Liebherr.com](http://www.Liebherr.com)

### 1.6 Ουσίες SVHC σύμφωνα με τον κανονισμό REACH

Από τον παρακάτω σύνδεσμο μπορείτε να ελέγξετε, εάν η συσκευή σας περιέχει ουσίες SVHC σύμφωνα με τον κανονισμό REACH: [home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](https://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.

### 1.8 Ανταλλακτικά

Η διαθεσιμότητα ανταλλακτικών για λειτουργικά εξαρτήματα και εξαρτήματα με δυνατότητα αποθήκευσης του εξοπλισμού ανέρχεται σε 15 έτη.

## 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, αισθητηριακές 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 αυτή. 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 προσβάσιμη 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 φις. Μην τραβάτε από το καλώδιο.
- Σε περίπτωση βλάβης, τραβήξτε το φις 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.

## Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

- 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.

### 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 κρουπαγήματος, 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 ζημιές:

- 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 συμπίεστή. Αναφέρεται στο λάδι που περιέχει ο συμπίεστής 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 συμπίεστή 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 υποδείξεις προειδοποίησης και τις υπόλοιπες ειδικές υποδείξεις 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 μέτριους τραυματισμούς, εάν δεν αποτραπεί.
	ΠΡΟΣΟΧΗ	επισημαίνει μια επικίνδυνη κατάσταση, η οποία θα μπορούσε να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές, εάν δεν αποτραπεί.
	Υπόδειξη	επισημαίνει χρήσιμες υποδείξεις και συμβουλές.

## 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

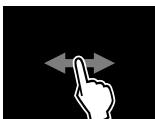
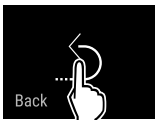
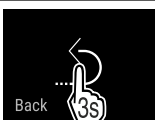
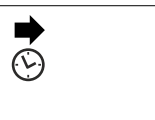
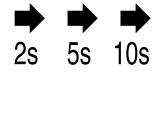


Χειρίζεστε τη συσκευή σας με την οθόνη Touch & Swipe. Με την οθόνη Touch & Swipe (στη συνέχεια αναφέρεται ως οθόνη) επιλέγετε τις λειτουργίες της συσκευής με πάτημα ή σάρωση. Εάν για 10 δευτερόλεπτα δεν κάνετε κάποια ενέργεια στην οθόνη, η ένδειξη επιστρέφει είτε στο υπερκείμενο μενού είτε απευθείας 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
	<b>Σύντομο πάτημα στην οθόνη:</b> Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας. Επιβεβαίωση επιλογής. Άνοιγμα υπομενού.
	<b>Παρατεταμένο πάτημα οθόνης με μια αναφερόμενη αναφορά χρόνου (π.χ. 3 δευτερόλεπτα):</b> Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας ή τιμής.

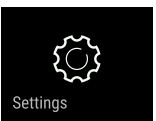
# Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

Σύμβολο	Περιγραφή
	<b>Σάρωση προς τα δεξιά ή αριστερά:</b> Πλοήγηση στο μενού.
	<b>Σύντομο πάτημα συμβόλου επιστροφής:</b> Επιστροφή κατά ένα επίπεδο μενού.
	<b>Πάτημα συμβόλου επιστροφής για 3 δευτερόλεπτα:</b> Επιστροφή στην ένδειξη κατάστασης.
	<b>Βέλος με ρολόι:</b> Μεσολαβούν περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η επόμενη ένδειξη στην οθόνη.
	<b>Βέλος με αναφορά χρόνου:</b> Μεσολαβεί ο αναφερόμενος χρόνος μέχρι να εμφανιστεί η επόμενη ένδειξη στην οθόνη.
	<b>Σύμβολο «Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων»:</b> 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)
	<b>Άνοιγμα συμβόλου «Διευρυμένο μενού»:</b> 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 δευτερολέπτων	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 κατάσταση.

Παρατήρηση: Οι εικόνες της οθόνης εμφανίζονται με αγγλικούς όρους.

## 3.2 Μενού

Οι λειτουργίες της συσκευής είναι καταναμημένες 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.
 Μενού ρυθμίσεων	Στο μενού ρυθμίσεων υπάρχουν πρόσθετες λειτουργίες συσκευής για τη ρύθμιση της συσκευής σας.
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 <b>151</b> .

### 3.2.1 Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων

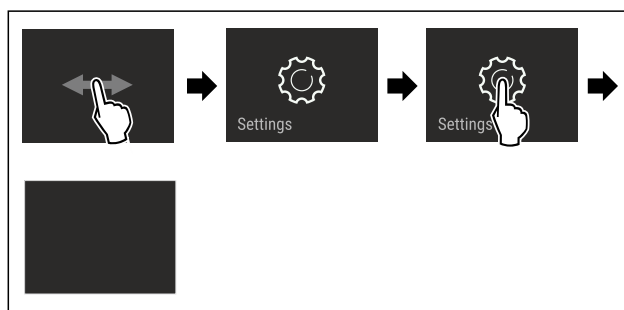


Fig. 2 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ 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

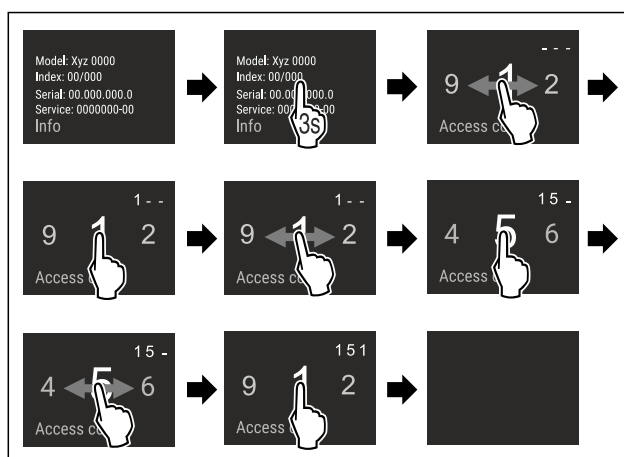


Fig. 4 Ενδεικτική απεικόνιση, πρόσβαση με αριθμητικό κωδικό **151**

- ▶ 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 σύντομα 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.
- 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 διαφημιστικά έχουν αφαιρεθεί από τα συρτάρια.
- Ο τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe είναι γνωστός. (βλέπε 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe)

**Ενεργοποιήστε 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.

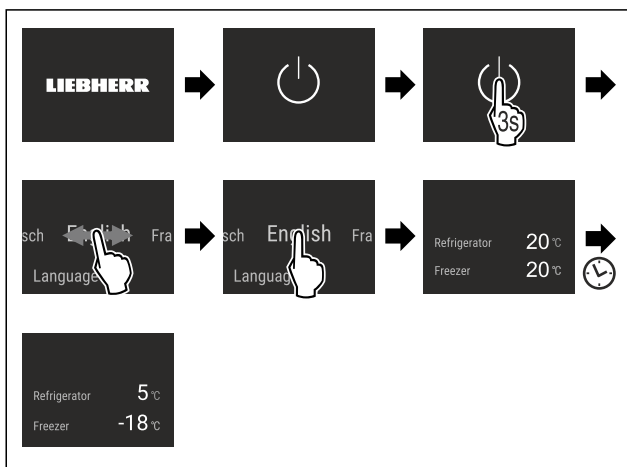


Fig. 5 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▷ 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 κατάστημα Liebherr-Hausgeräte στη διεύθυνση [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://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 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 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.
- Αποθηκεύετε τα τρόφιμα με αποστάσεις μεταξύ τους, ώστε να μπορεί να κυκλοφορεί καλά ο αέρας.
- Αποθηκεύετε 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: Αποθηκεύετε βούτυρο, τυρί, κονσέρβες και σωληνάρια.
- ▶ Ψυχρότερη ζώνη θερμοκρασίας: Αποθηκεύετε πολύ ευπαθή τρόφιμα όπως μαγειρεμένα φαγητά, κρέατα και αλλαντικά.
- ▶ Χαμηλότερο ράφι: Αποθηκεύετε 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

- ▶ Αποθηκεύετε 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	Καταναίμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Καταναίμετε 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 παγοκύστες εξοικονομώντας χώρο.

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

# Εξοικονόμηση ενέργειας

## 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
Αλλαντικά, ζαμπόν	στους -18 °C	2 έως 3 μήνες
Ψωμί, είδη αρτοποιίας	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
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

- Φροντίστε 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](http://home.liebherr.com/food).
- Φυλάσσετε όλα τα τρόφιμα καλά συσκευασμένα και καλυμμένα. Αποτρέπεται ο σχηματισμός πάχνης.
- Αφαιρείτε τρόφιμα μόνο για λίγο 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 κατάστασης

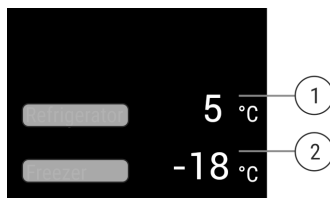


Fig. 6 Στην ένδειξη κατάσταση εμφανίζεται η πραγματική θερμοκρασία.

- (1) Ένδειξη θερμοκρασίας τμήματος συντήρησης (2) Ένδειξη θερμοκρασίας τμήματος κατάψυξης

Η ένδειξη κατάστασης δείχνει την πραγματική θερμοκρασία 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
	<b>Σε αναμονή (Standby)</b> Η συσκευή ή η ζώνη θερμοκρασίας είναι απενεργοποιημένη.
	<b>Παλλόμενος αριθμός</b> Η συσκευή λειτουργεί. Η θερμοκρασία πάλλεται μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη τιμή.
	<b>Παλλόμενο σύμβολο</b> 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, ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τις λειτουργίες της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Έχετε διαβάσει και κατανοήσει τις περιγραφές για τον τρόπο λειτουργίας της οθόνης. (βλέπε 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe)
- 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

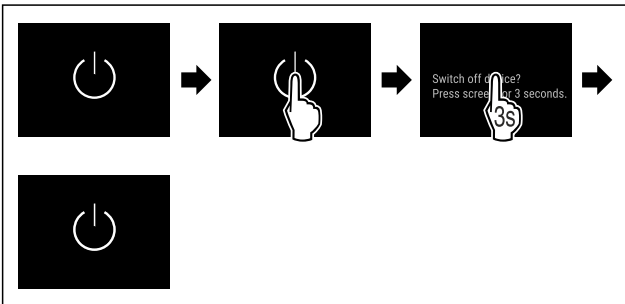


Fig. 8

- ▶ 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.

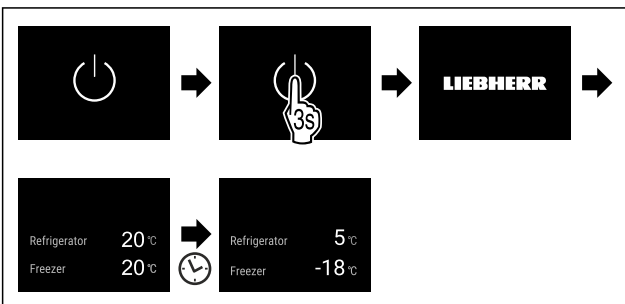


Fig. 9 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ 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 ενεργοποιημένη.
- ▷ 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.

### Απενεργοποίηση τμήματος συντήρησης

Βεβαιωθείτε ότι ικανοποιούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- ❑ Το τμήμα συντήρησης είναι άδειο.

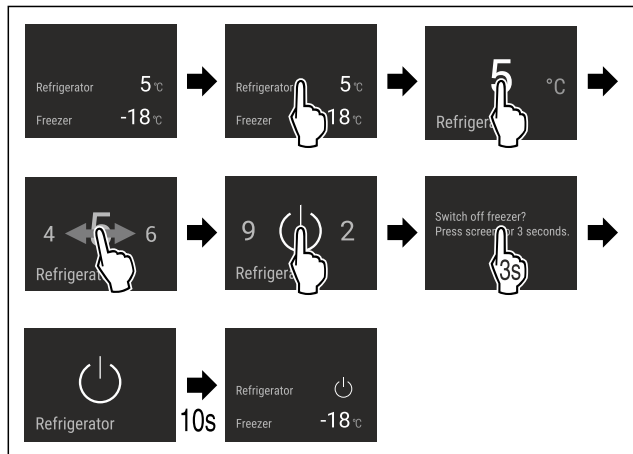


Fig. 10 Ενδεικτική απεικόνιση

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

### Ενεργοποίηση τμήματος συντήρησης

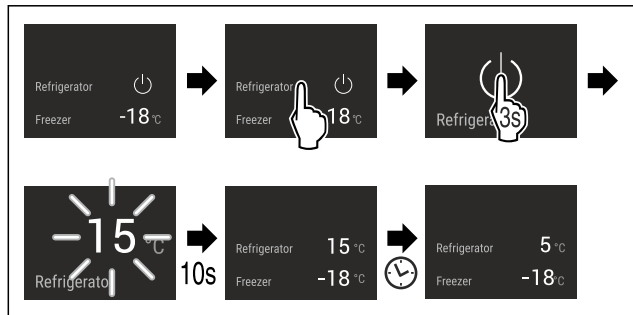


Fig. 11 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ 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](https://apps.home.liebherr.com)).
- ❑ Η εγγραφή στην εφαρμογή SmartDevice έχει ολοκληρωθεί.

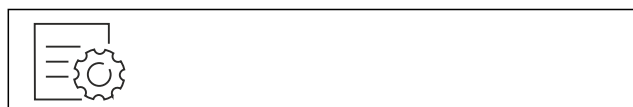


Fig. 12

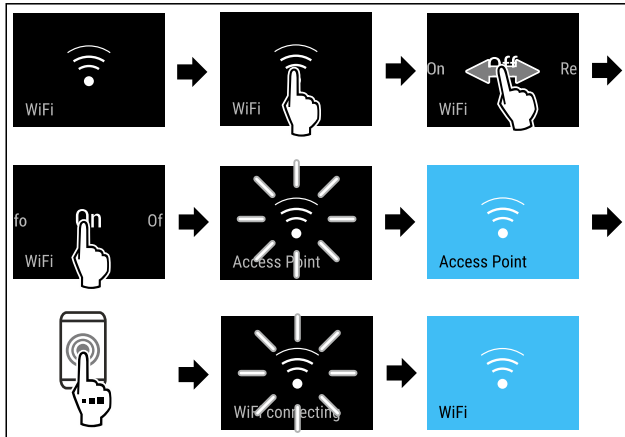


Fig. 13

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

### Αποσύνδεση σύνδεσης WLAN

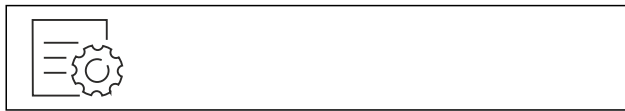


Fig. 14

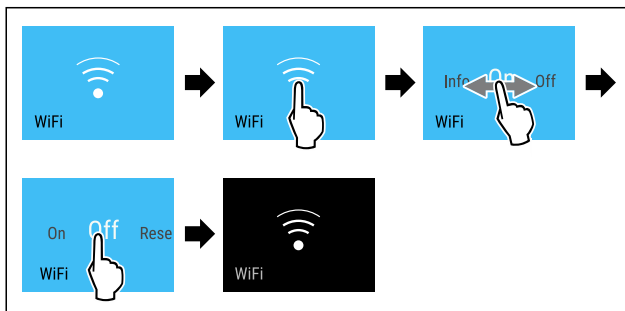


Fig. 15

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

### Επαναφορά σύνδεσης WLAN



Fig. 16

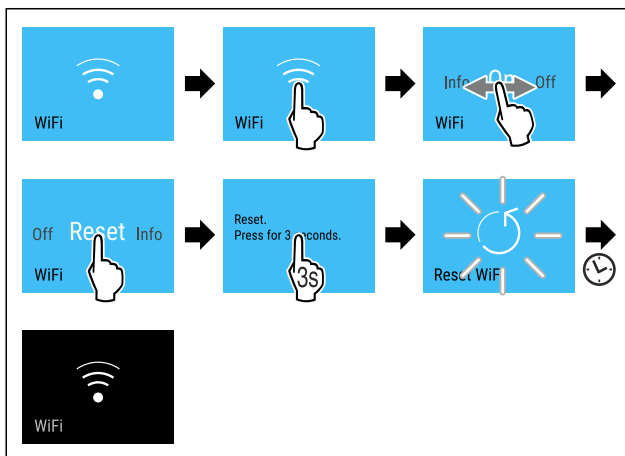


Fig. 17

- ▶ 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

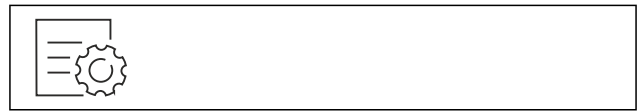


Fig. 18

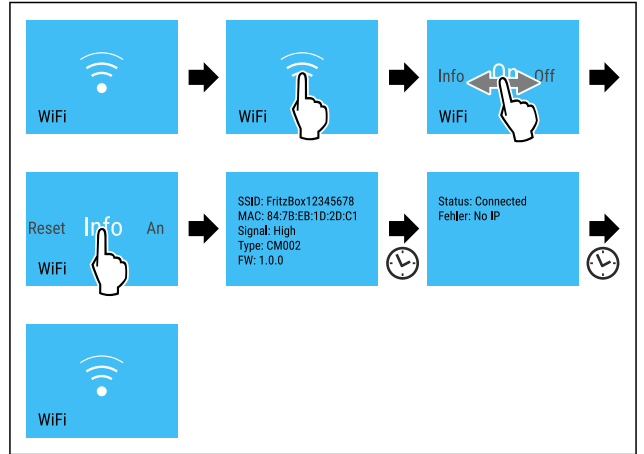


Fig. 19

- ▶ 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:

- συχνότητα ανοίγματος της πόρτας
- διάρκεια ανοίγματος της πόρτας
- θερμοκρασία του σημείου τοποθέτησης
- είδος, θερμοκρασία και ποσότητα των τροφίμων

Ζώνη θερμοκρασίας	Εργοστασιακά ρυθμισμένη θερμοκρασία	Προτεινόμενη ρύθμιση
5 °C Τμήμα συντήρησης	5 °C	4 °C
-18 °C Τμήμα κατάψυξης	-18 °C	-18 °C

## Ρύθμιση θερμοκρασίας στο τμήμα συντήρησης

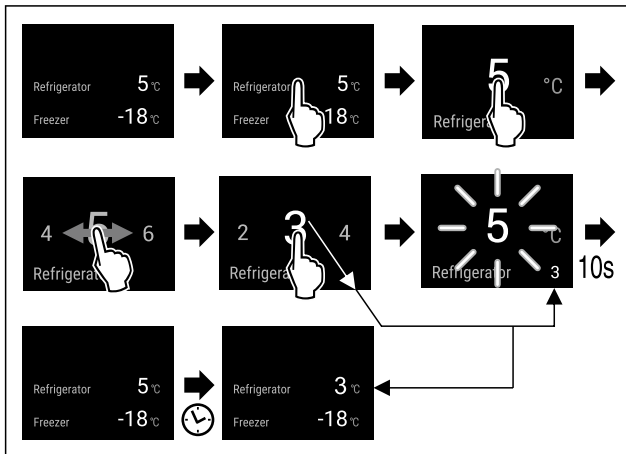


Fig. 20 Ενδεικτική απεικόνιση

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

## Ρύθμιση θερμοκρασίας στο τμήμα κατάψυξης

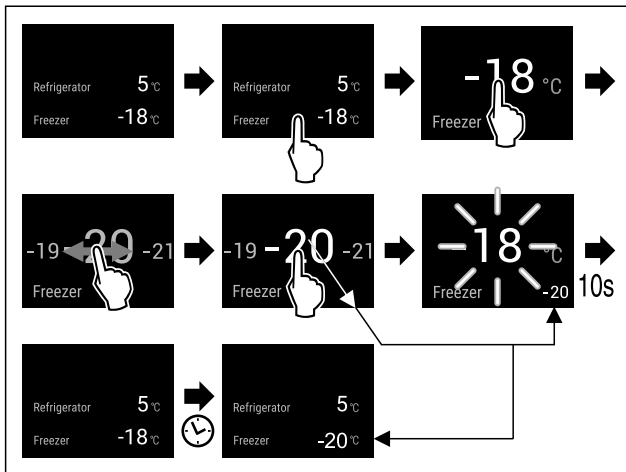


Fig. 21

- ▶ 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

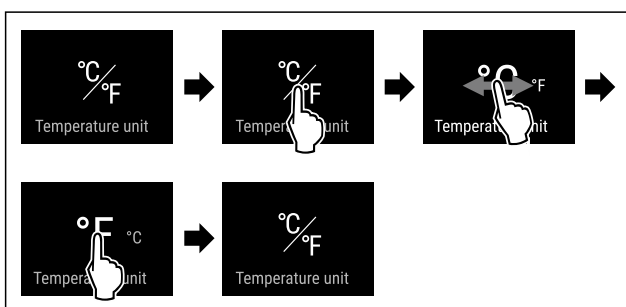


Fig. 23 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από βαθμούς Κελσίου σε βαθμούς Φαρενάιτ.

- ▶ 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 λειτουργήσει 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.

Η Liebherr προτείνει:

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

### Ρύθμιση D-Value



Fig. 24

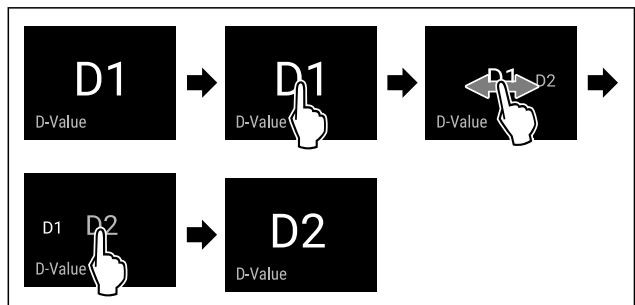


Fig. 25 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από D1 σε D2.

- ▶ 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.

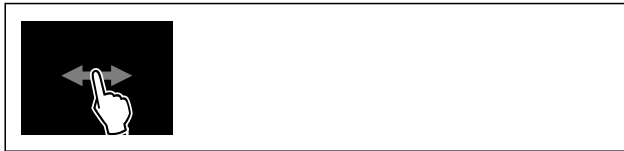


Fig. 26

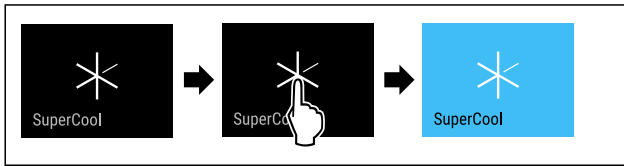


Fig. 27

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- ▶ Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- ▷ Η λειτουργία SuperCool είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ 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

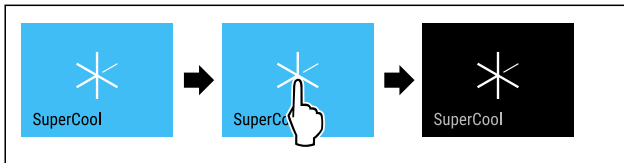


Fig. 29

- ▶ 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 προηγούμενως 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

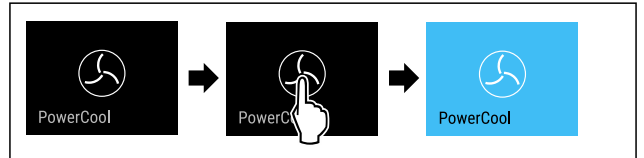


Fig. 31

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία PowerCool είναι ενεργοποιημένη.

### Απενεργοποίηση PowerCool



Fig. 32

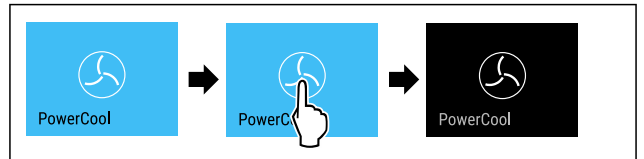


Fig. 33

- ▶ 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 ρυθμίσετε 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.

Η 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 ψάρια 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

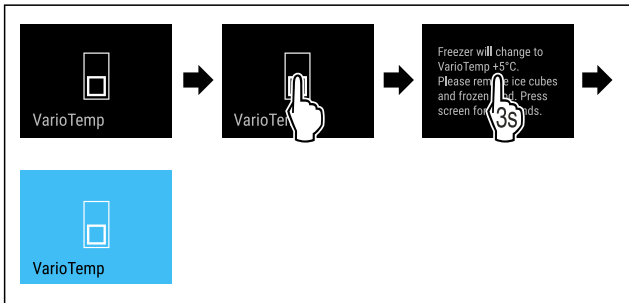


Fig. 35

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία VarioTemp είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ 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 ενεργοποιημένη. (βλέπε Ενεργοποίηση VarioTemp)



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τροφικής δηλητηρίασης!

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

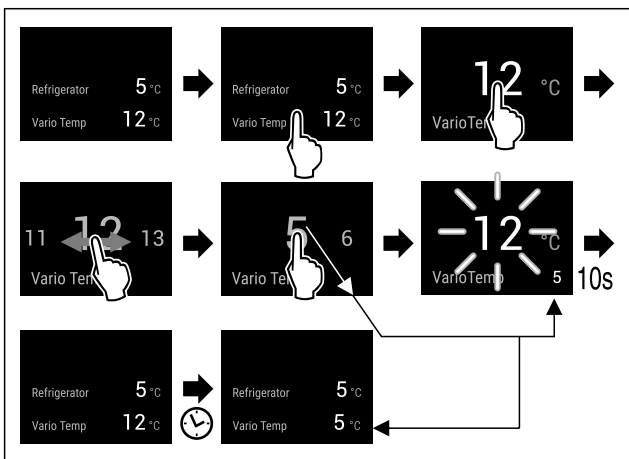


Fig. 36 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή VarioTemp από τους 12 °C στους 5 °C για ένα ν ψυγείο με ψύκτη με EasyFresh.

- ▶ 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

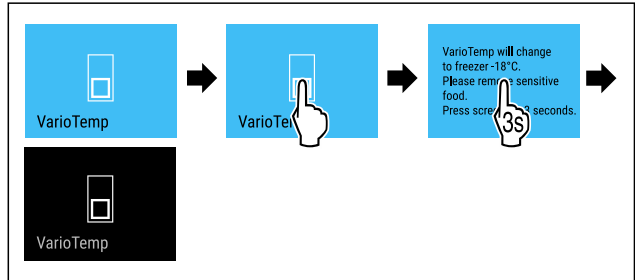


Fig. 38

- ▶ 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.

## Ενεργοποίηση SuperFrost

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

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



Fig. 39

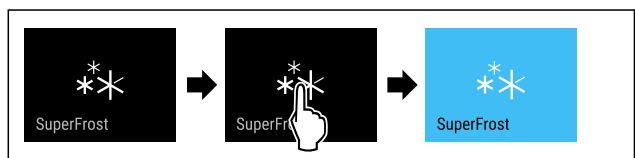


Fig. 40

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- ▶ Ενεργοποιήστε με την εφαρμογή SmartDevice.
- ▷ Η λειτουργία SuperFrost είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ 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:



Fig. 41

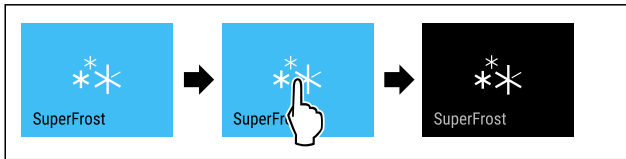


Fig. 42

- ▶ 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 προηγούμενως ρυθμισμένη θερμοκρασία.



## Έναρξη κύκλου απόψυξης

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

## Εκκίνηση κύκλου απόψυξης



Fig. 43

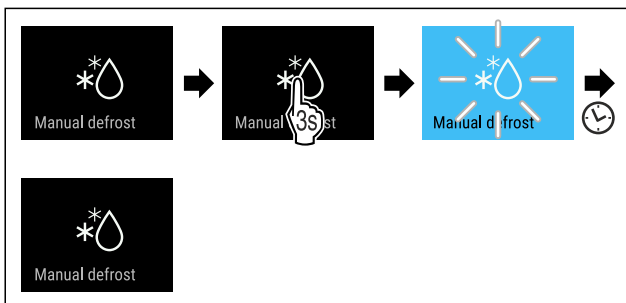


Fig. 44

- ▶ 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:

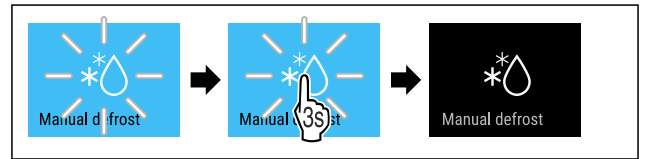


Fig. 45

- ▶ 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 (βλέπε SuperCool)
- SuperFrost (βλέπε 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

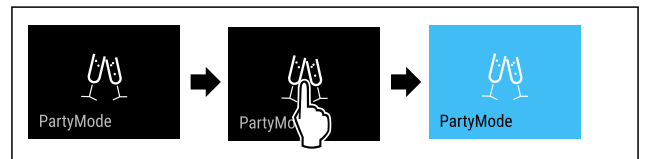


Fig. 47

- ▶ 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:



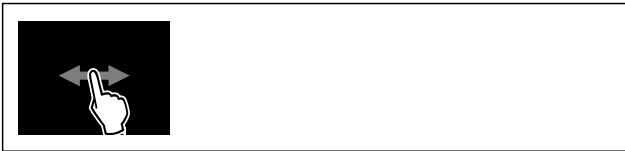


Fig. 48

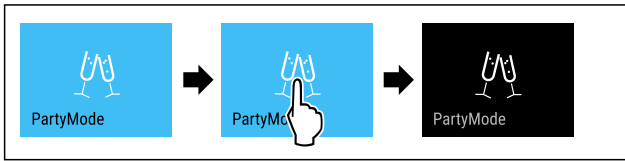


Fig. 49

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία PartyMode είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στην προηγούμενως ρυθμισμένη θερμοκρασία: Η τρέχουσα θερμοκρασία αναβοσβήνει, μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία.

## HolidayMode

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το HolidayMode. Όταν ενεργοποιείτε το HolidayMode, τότε το τμήμα συντήρησης ρυθμίζεται στους 15 °C. Με αυτό τον τρόπο εξοικονομείτε ενέργεια σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας σας και αποφεύγετε δυσοσμίες και ανάπτυξη μούχλας.

Κατάσταση συσκευής με ενεργό HolidayMode
Το τμήμα συντήρησης ψύχει στους 15 °C.
Το τμήμα EasyFresh ψύχει στους 15 °C.
Στο τμήμα κατάψυξης παραμένει η ρυθμισμένη θερμοκρασία.
Το PartyMode είναι απενεργοποιημένο.
Το SuperCool είναι απενεργοποιημένο.
Το PowerCool είναι απενεργοποιημένο.

### Ενεργοποίηση HolidayMode

- ▶ Αδειάστε τελείως το τμήμα συντήρησης.
- ▶ Αδειάστε τελείως το EasyFresh.



Fig. 50

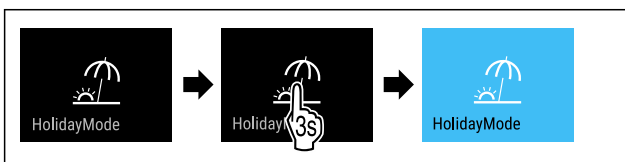


Fig. 51

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία HolidayMode είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ Η ένδειξη θερμοκρασίας γίνεται μπλε και εμφανίζει το σύμβολο HolidayMode.

### Απενεργοποίηση HolidayMode



Fig. 52

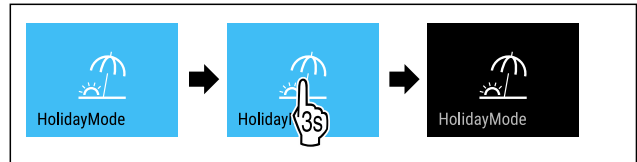


Fig. 53

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το HolidayMode είναι απενεργοποιημένο.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στην προηγούμενως ρυθμισμένη θερμοκρασία.

## 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 απαιτήσεις 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 <b>λειτουργία απενεργοποίησης SabbathMode</b> 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 προκαθορισμένο 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](http://www.machonhalacha.co.il))

Μια λίστα με τις συσκευές με πιστοποίηση STAR-K θα βρείτε στη διεύθυνση [www.star-k.org/appliances](http://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 καταναλωσή τους μπορεί να οδηγήσει σε τροφική δηλητηρίαση. Μετά από μια διακοπή ρεύματος:  
▶ Μην καταναλώνετε τρόφιμα, τα οποία ήταν κατεψυγμένα και αποψύχθηκαν.

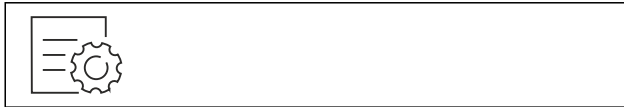


Fig. 54

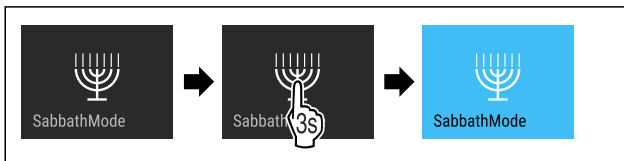


Fig. 55

- ▶ 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:

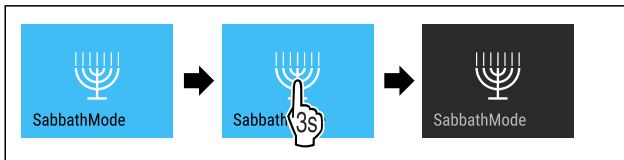


Fig. 56

- ▶ 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 ενεργοποιείτε 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 Ρύθμιση θερμοκρασίας στο τμήμα συντήρησης)	Θερμοκρασία με ενεργό EnergySaver
<b>5 °C</b> Τμήμα συντήρησης	4 °C	7 °C

Ζώνη θερμοκρασίας	Προτεινόμενη ρύθμιση (βλέπε Ρύθμιση θερμοκρασίας στο τμήμα συντήρησης)	Θερμοκρασία με ενεργό EnergySaver
<b>-18 °C</b> Τμήμα κατάψυξης	-18 °C	-16 °C

Θερμοκρασίες

### Ενεργοποίηση EnergySaver



Fig. 57

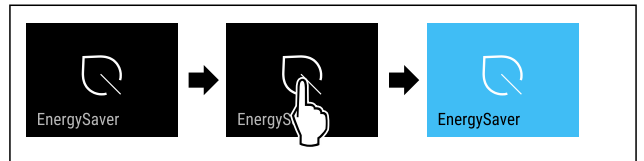


Fig. 58

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργοποιημένη.

### Απενεργοποίηση EnergySaver



Fig. 59

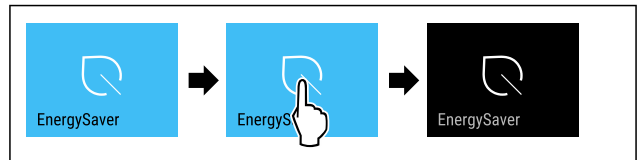


Fig. 60

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι απενεργοποιημένη.



### IceMaker / MaxIce \*

Με τη λειτουργία IceMaker ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε την παραγωγή παγοκύβων. Με τη λειτουργία MaxIce αυξάνετε την ποσότητα παγοκύβων του IceMaker.

Περισσότερες πληροφορίες για τις ποσότητες παγοκύβων:	(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 αυξημένοι 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\*)

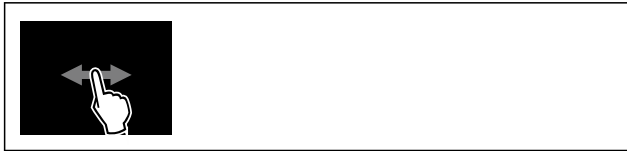


Fig. 61

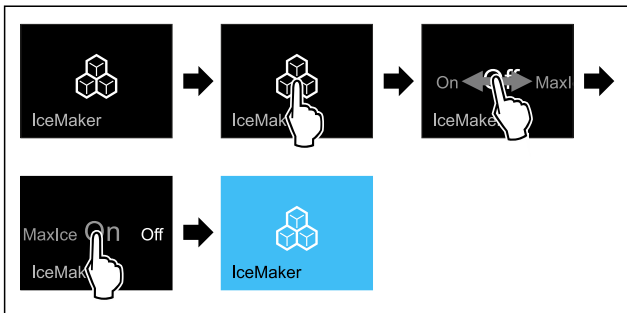


Fig. 62

- ▶ 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. 63

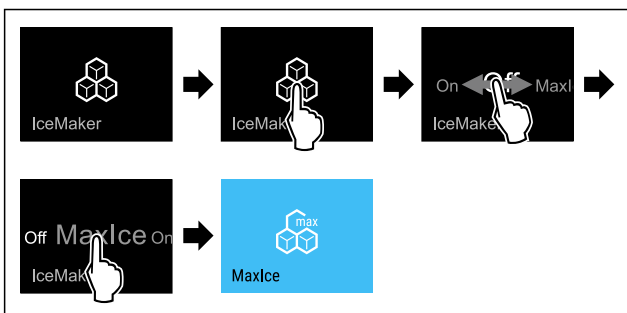


Fig. 64

- ▶ 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:

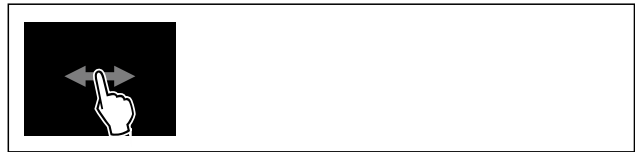


Fig. 65

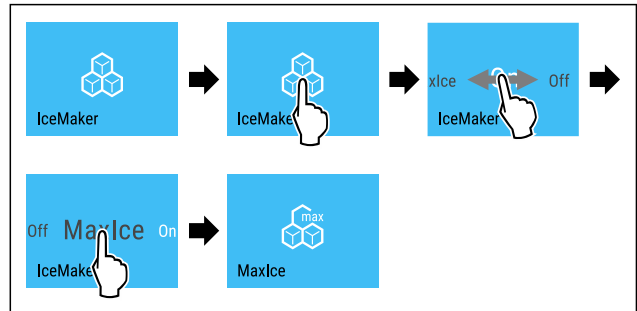


Fig. 66

- ▶ 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. 67

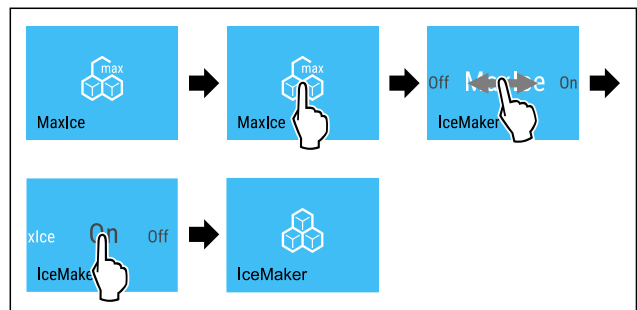


Fig. 68

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

## Απενεργοποίηση IceMaker / MaxIce



Fig. 69

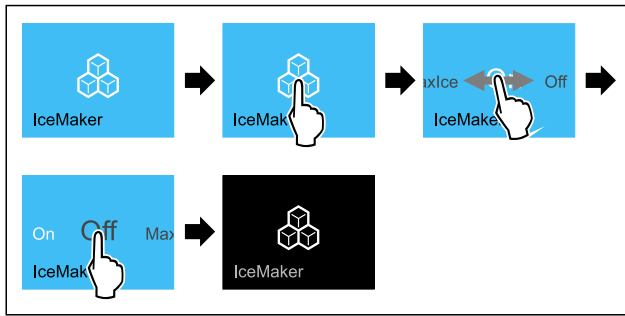


Fig. 70 Ενδεικτική απεικόνιση με ενεργή λειτουργία IceMaker

- ▶ 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 παραγόμενη 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. 71

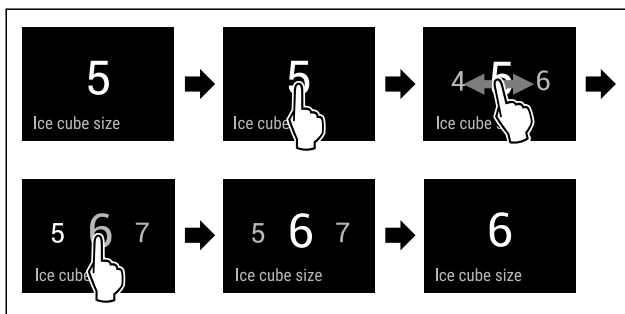


Fig. 72 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από τιμή 5 σε τιμή 6.

- ▶ 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. 73

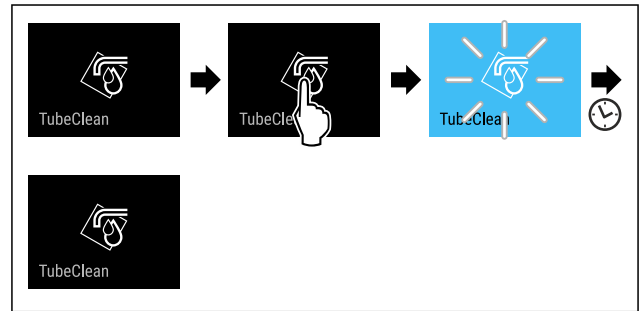


Fig. 74

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία TubeClean είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ Η διαδικασία καθαρισμού έχει ξεκινήσει: 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:

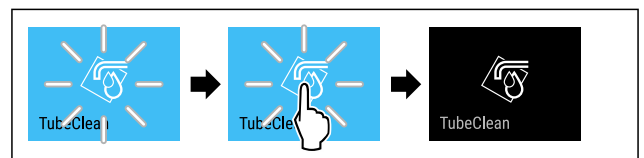


Fig. 75

- ▶ 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.

Κατάσταση συσκευής με ενεργή λειτουργία CleaningMode

Ο εσωτερικός φωτισμός είναι ενεργοποιημένος.

Δεν εμφανίζονται υπενθυμίσεις και προειδοποιήσεις. Δεν ακούγεται κανένα ηχητικό σήμα.

Κατάσταση συσκευής

## Ενεργοποίηση CleaningMode



Fig. 76



Fig. 77

- ▶ 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 απενεργοποιήσετε ανά πάσα στιγμή χειροκίνητα τη λειτουργία CleaningMode:

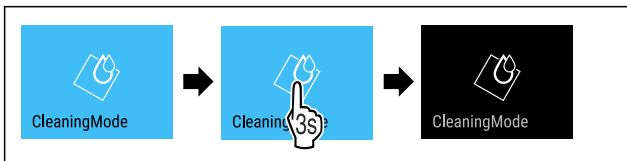


Fig. 78

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η λειτουργία CleaningMode είναι απενεργοποιημένη.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στην προηγούμενως 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

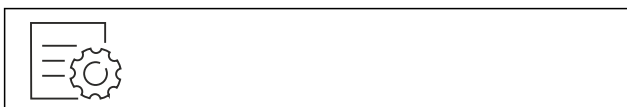


Fig. 79

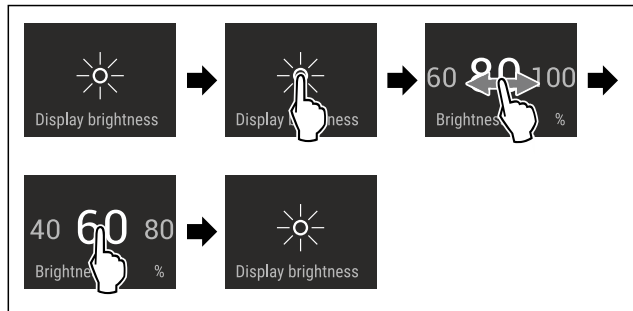


Fig. 80 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από 80 % σε 60 %.

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η φωτεινότητα 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. 81

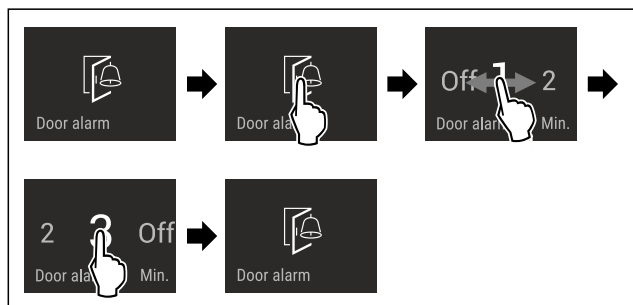


Fig. 82 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή συναγερμού πόρτας από 1 λεπτό σε 3 λεπτά.

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

## Απενεργοποίηση συναγερμού πόρτας

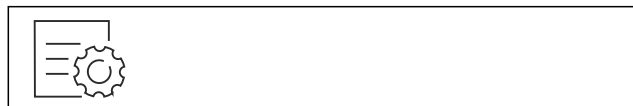


Fig. 84

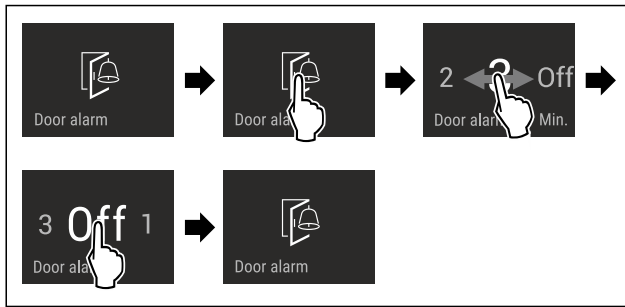


Fig. 85

- ▶ 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.

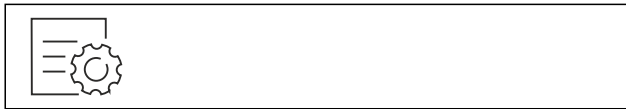


Fig. 86

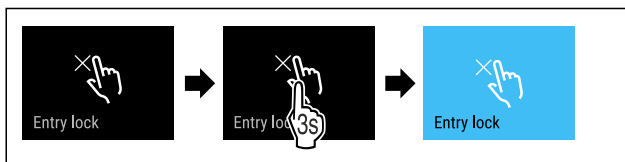


Fig. 87

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

## Απενεργοποίηση φραγής εισαγωγής



Fig. 88

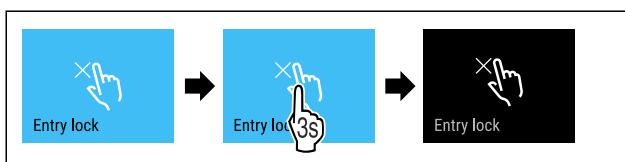


Fig. 89

- ▶ 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
- Βουλγάρικα
- Ρώσικα
- Κινέζικα

## Ρύθμιση γλώσσας



Fig. 90

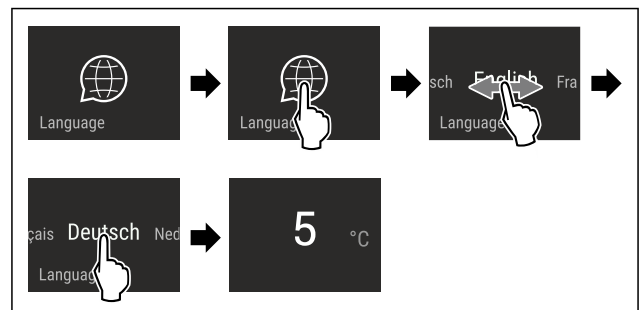


Fig. 91 Ενδεικτική απεικόνιση ανάλογα με τη γλώσσα και τη θερμοκρασία

- ▶ 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. 92

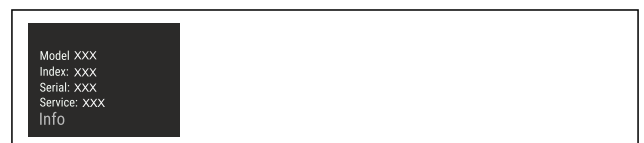


Fig. 93

- ▶ 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. 94



Fig. 95

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



## Υπενθύμιση

Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε υπενθυμίσεις. Η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη κατά την παράδοση.

Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία, τότε εμφανίζονται οι εξής υπενθυμίσεις:

- Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir (βλέπε Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir)

### Ενεργοποίηση υπενθύμισης



Fig. 96

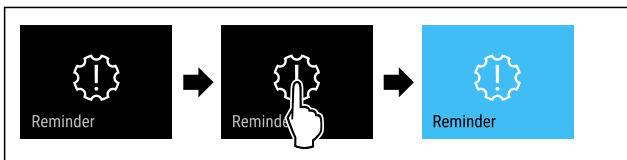


Fig. 97

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η υπενθύμιση είναι ενεργοποιημένη.

### Απενεργοποίηση υπενθύμισης



Fig. 98

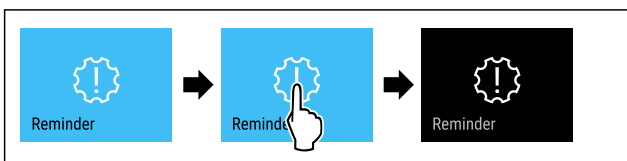


Fig. 99

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Η υπενθύμιση είναι απενεργοποιημένη.



## 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 λειτουργία επίδειξης, η συσκευή επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. (βλέπε Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)

### Ενεργοποίηση λειτουργίας επίδειξης



Fig. 100

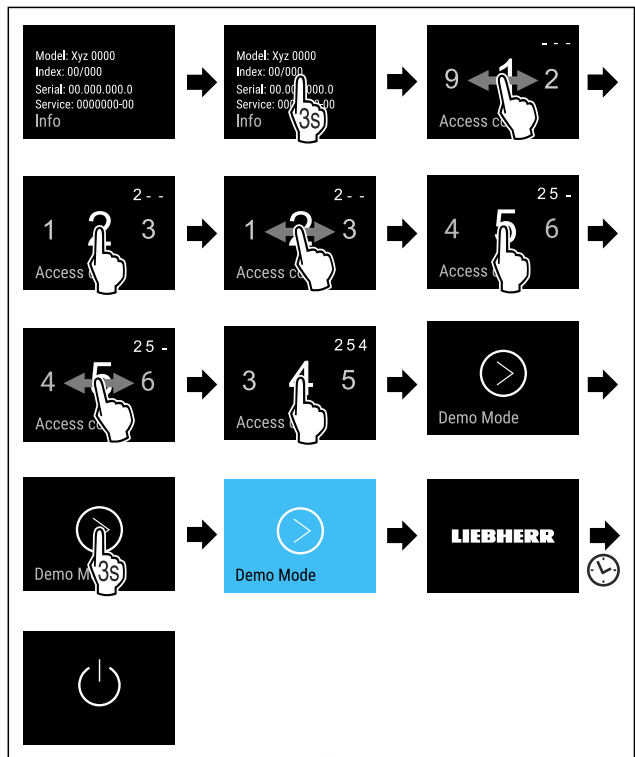


Fig. 101

- ▶ 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

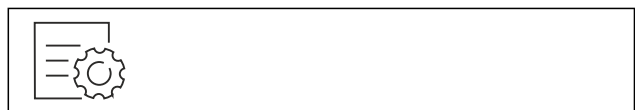


Fig. 102

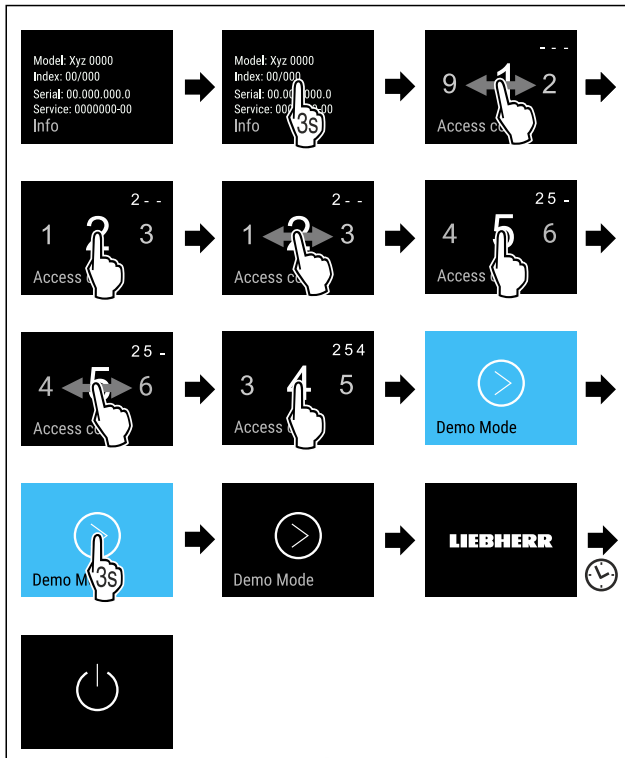


Fig. 103

- ▶ 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

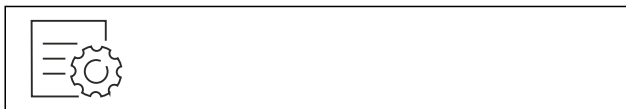


Fig. 104

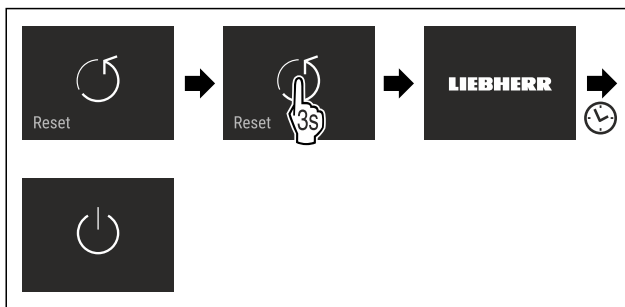


Fig. 105

- ▶ 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))

## 7.3 Μηνύματα

Υπάρχουν δύο κατηγορίες μηνυμάτων:

Κατηγορία	Σημασία
Προειδοποίηση	Προειδοποιήσεις εμφανίζονται σε περίπτωση ενός συναγερμού πόρτας ή δυσλειτουργιών. Τις πιο απλές προειδοποιήσεις μπορείτε να τις τερματίζετε μόνοι σας. Για σοβαρές δυσλειτουργίες πρέπει να επικοινωνήσετε με την εξυπηρέτηση πελατών. (βλέπε 10.4 Σέρβις)
Υπενθύμιση	Οι υπενθυμίσεις υπενθυμίζουν γενικές διαδικασίες. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτές τις διαδικασίες και έτσι να τερματίσετε το μήνυμα.

### 7.3.1 Επισκόπηση των προειδοποιήσεων

Συμπεριφορά της συσκευής σε περίπτωση προειδοποιήσεων:

- Εμφανίζεται προειδοποίηση στην οθόνη σε κόκκινο χρώμα.
- Ο ήχος συναγερμού ηχεί με αυξανόμενη ένταση.
- Σε ορισμένες προειδοποιήσεις αναβοσβήνει παλμικά ο εσωτερικός φωτισμός.

Μήνυμα	Αιτία	Τερματισμός του μηνύματος
<b>Συναγερμός πόρτας</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η πόρτα παραμένει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός πόρτας).
<b>Συναγερμός διακοπής ρεύματος</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν έχει αυξηθεί η θερμοκρασία της κατάψυξης λόγω μιας διακοπής ρεύματος.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός διακοπής ρεύματος).
<b>Συναγερμός θερμοκρασίας</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία της κατάψυξης δεν αντιστοιχεί στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός θερμοκρασίας).
<b>Σφάλμα</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται όταν υπάρχει σφάλμα συσκευής. Κάποιο εξάρτημα της συσκευής παρουσιάζει σφάλμα.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Σφάλμα).
<b>Σφάλμα WLAN</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται αν η συσκευή δεν ήταν εφικτό να συνδεθεί με το δίκτυο WLAN. (βλέπε Δημιουργία σύνδεσης WLAN για πρώτη φορά)	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Σφάλμα WLAN).



### 7.3.2 Τερματισμός προειδοποιήσεων

#### Συναγερμός πόρτας

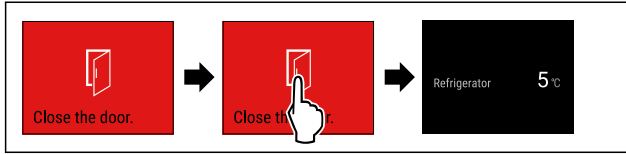


Fig. 106 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ή-
- ▶ Κλείστε την πόρτα.

▷ Η οθόνη μεταβαίνει στην ένδειξη κατάστασης.

Μπορείτε να ρυθμίσετε πόση ώρα επιτρέπεται να είναι ανοιγμένη η πόρτα, μέχρι να ηχήσει ο συναγερμός πόρτας. (βλέπε Ρύθμιση συναγερμού πόρτας)

#### Συναγερμός διακοπής ρεύματος

Όταν λήξει η διακοπή ρεύματος, η συσκευή συνεχίζει να ψύχει ως τον στόχο θερμοκρασίας που είχε ρυθμιστεί προηγουμένως.

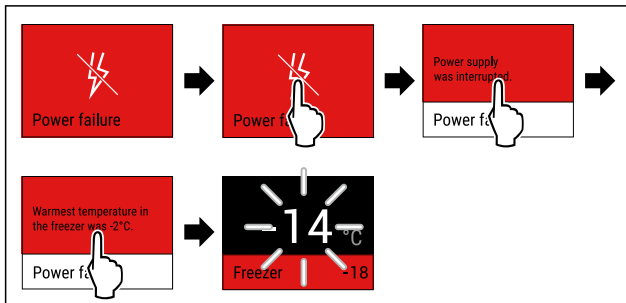


Fig. 107 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες για την προειδοποίηση.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Εμφανίζεται η υψηλότερη θερμοκρασία κατάψυξης.
- ▷ Αν η θερμοκρασία κατάψυξης ήταν μικρότερη από  $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$ : Τα τρόφιμα παραμένουν κατάλληλα για κατανάλωση. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης αυξήθηκε πάνω από τους  $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$ :
- ▶ Ελέγξτε τα τρόφιμα.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη μεταβαίνει στην ένδειξη κατάστασης: Εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία και ο στόχος θερμοκρασίας.

#### Συναγερμός θερμοκρασίας

Η αιτία για τις διαφορές θερμοκρασίας ενδέχεται να είναι:

- Έχετε τοποθετήσει ζεστά, κρύα τρόφιμα.
- Έχει εισέλθει πολύς ζεστός αέρας από τον εξωτερικό χώρο κατά την τακτοποίηση και την αφαίρεση τροφίμων.
- Υπήρξε παρατεταμένη διακοπή ρεύματος.
- Η συσκευή έχει βλάβη.
- ▶ Εξαλείψτε την αιτία.
- ▷ Η συσκευή ψύχει στον προηγούμενο ρυθμισμένο στόχο θερμοκρασίας.

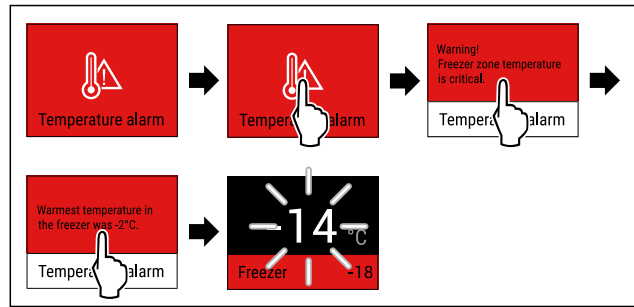


Fig. 108 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες για την προειδοποίηση.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Εμφανίζεται η υψηλότερη θερμοκρασία κατάψυξης.
- ▷ Αν η θερμοκρασία κατάψυξης ήταν μικρότερη από  $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$ : Τα τρόφιμα παραμένουν κατάλληλα για κατανάλωση. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης αυξήθηκε πάνω από τους  $-9\text{ }^{\circ}\text{C}$ :
- ▶ Ελέγξτε τα τρόφιμα.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη μεταβαίνει στην ένδειξη κατάστασης: Εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία και ο στόχος θερμοκρασίας.

#### Σφάλμα

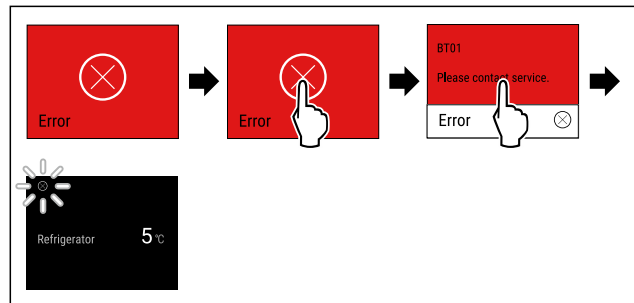


Fig. 109 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Εμφανίζεται κωδικός σφάλματος.
- ▶ Σημειώστε τον κωδικό σφάλματος.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη μεταβαίνει στην ένδειξη κατάστασης.
- ▶ Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)


#### Σφάλμα WLAN

- ▶ Ελέγξτε τη σύνδεση WLAN.
- ▶ Συνδέστε πάλι τη συσκευή με το WLAN. (βλέπε WLAN)



### 7.3.3 Επισκόπηση των υπενθυμίσεων

Συμπεριφορά της συσκευής σε περίπτωση υπενθυμίσεων:

- Εμφανίζεται υπενθύμιση στην οθόνη σε κίτρινο χρώμα.
- Ακούγεται σήμα συναγερμού.
- Σε ορισμένες υπενθυμίσεις αναβοσβήνει παλμικά ο εσωτερικός φωτισμός.

Μήνυμα	Αιτία	Τερματισμός του μηνύματος
 <p>No water *</p> <p><b>Ελέγξτε τη σύνδεση νερού*</b></p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται αν έχει ενεργοποιηθεί το IceMaker αλλά το IceMaker δεν τροφοδοτείται με νερό μέσω της σταθερής σύνδεσης νερού.*</p>	<p>Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Ελέγξτε τη σύνδεση νερού*).*</p>

# Εξοπλισμός

Μήνυμα	Αιτία	Τερματισμός του μηνύματος
 <p><b>Εισάγετε το συρτάρι IceMaker*</b></p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται όταν το IceMaker έχει ενεργοποιηθεί, αλλά το συρτάρι του IceMaker είναι ανοικτό.*</p>	<p>Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Εισάγετε το συρτάρι IceMaker*) .*</p>
 <p><b>Αντικαταστήστε το ενεργού άνθρακα FreshAir</b></p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται όταν πρέπει να αντικαταστήσετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα.</p>	<p>Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir) .</p>

## 7.3.4 Τερματισμός υπενθυμίσεων

### Ελέγξτε τη σύνδεση νερού\*

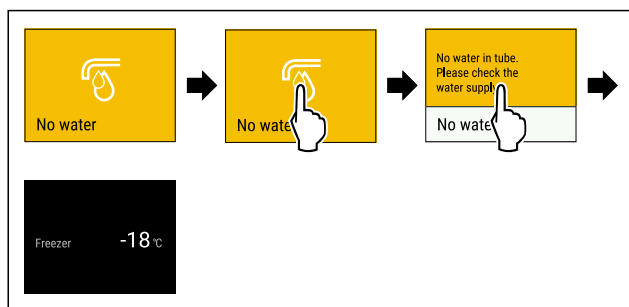


Fig. 110 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες για την υπενθύμιση.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▶ Ελέγξτε τη σύνδεση νερού.

-ή-

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

Αν η σύνδεση νερού έχει ελεγχθεί και το IceMaker έχει ενεργοποιηθεί:

- ▶ Καθαρίστε το IceMaker. (βλέπε 9.4.5 Καθαρισμός IceMaker\*)
- ▷ Το IceMaker παράγει παγάκια.

### Εισάγετε το συρτάρι IceMaker\*

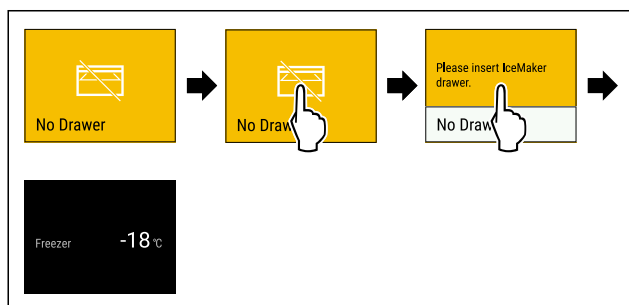


Fig. 111 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες για την υπενθύμιση.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▶ Εισάγετε το συρτάρι IceMaker.

-ή-

- ▶ Απενεργοποιήστε το IceMaker. (βλέπε IceMaker / MaxIce \*)

- ▷ Αν το συρτάρι IceMaker έχει εισαχθεί και το IceMaker έχει ενεργοποιηθεί: Το IceMaker παράγει παγάκια.

### Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir

Η Liebherr προτείνει: Αντικαθιστάτε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir κάθε 6 μήνες.

### Υπόδειξη

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

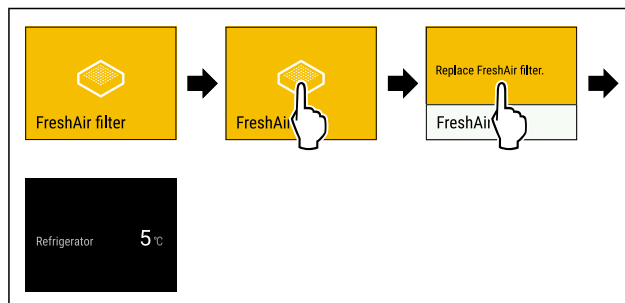


Fig. 112 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη δείχνει πληροφορίες για την υπενθύμιση.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▶ Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα. (βλέπε 9.1 Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir)
- ▷ Το φίλτρο ενεργού άνθρακα εξασφαλίζει την ιδανική ποιότητα αέρα στο ψυγείο.
- ▷ Η υπενθύμιση εμφανίζεται πάλι μετά από 6 μήνες.

Αν δεν θα θέλατε να λαμβάνετε πλέον αυτή την υπενθύμιση, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την υπενθύμιση. (βλέπε Απενεργοποίηση υπενθύμισης)

## 8 Εξοπλισμός

### 8.1 Θήκη πόρτας

#### 8.1.1 Μετακίνηση / αφαίρεση θηκών πόρτας

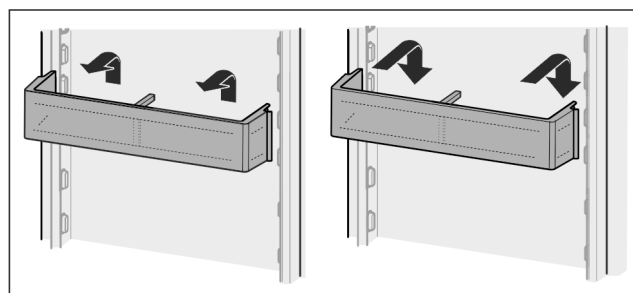


Fig. 113

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

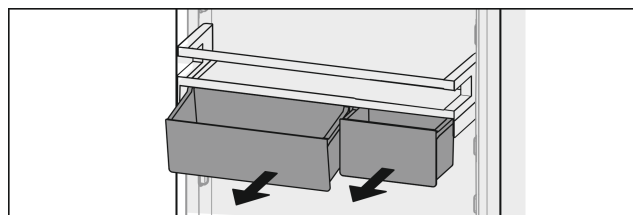


Fig. 114

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:

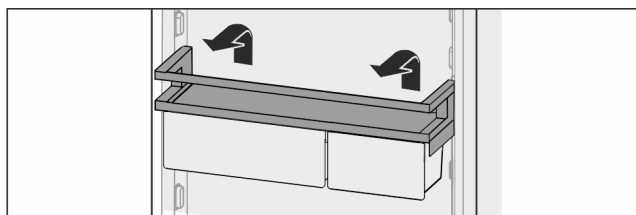


Fig. 115

- ▶ Βγάλετε προς τα πάνω.
- ▶ Εισάγετε πάλι στην επιθυμητή θέση.

## Μετακίνηση VarioBox:

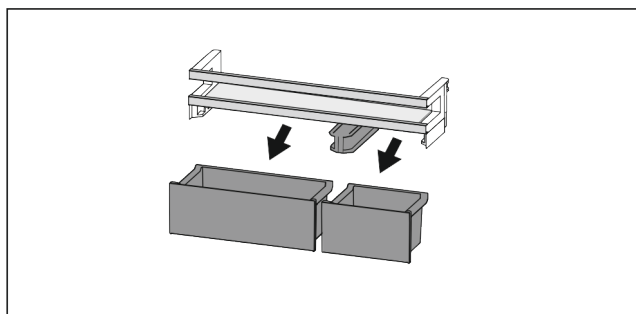


Fig. 116

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

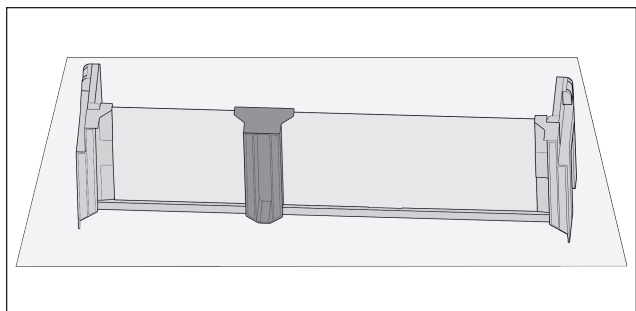


Fig. 117

- ▶ Ακουμπήστε το ράφι στο τραπέζι.

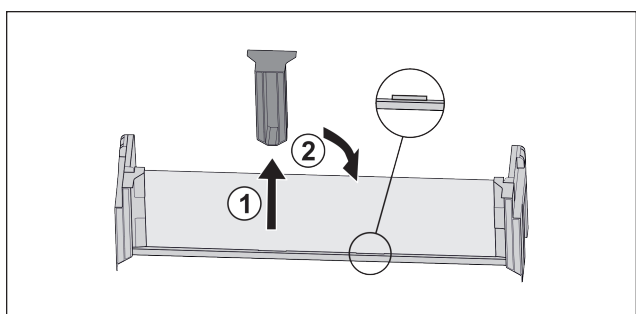


Fig. 118

- ▶ Αφαιρέστε το μεσαίο εξάρτημα συγκράτησης Fig. 118 (1).
- ▶ Τοποθετήστε το μεσαίο εξάρτημα συγκράτησης στη δεύτερη θέση Fig. 118 (2).

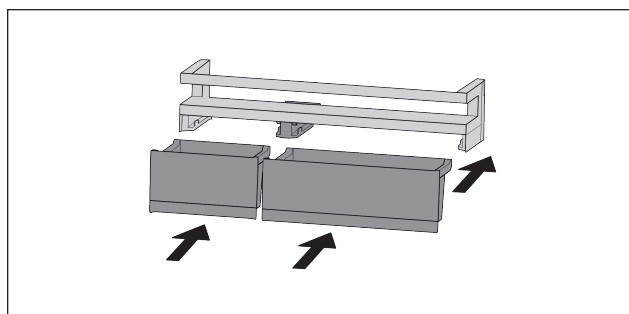


Fig. 119

- ▶ Αλλάξτε τα κουτιά.

## 8.1.2 Αποσυναρμολόγηση των θηκών πόρτας

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τις θήκες της πόρτας για καθαρισμό.

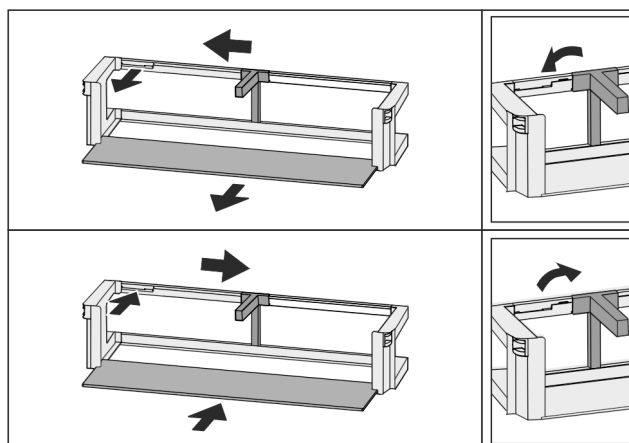


Fig. 120

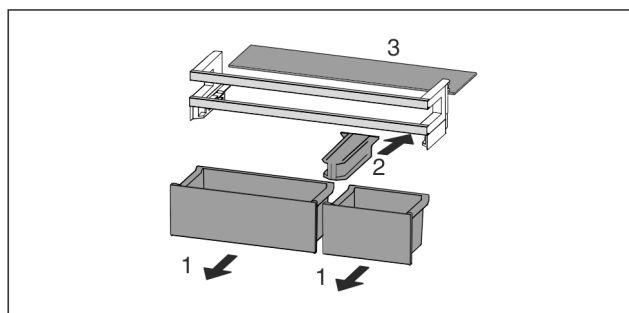


Fig. 121

- ▶ Αποσυναρμολογήστε τις θήκες πόρτας.

## 8.2 Ράφια τροφίμων

### 8.2.1 Μετακίνηση / αφαίρεση ραφιών

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

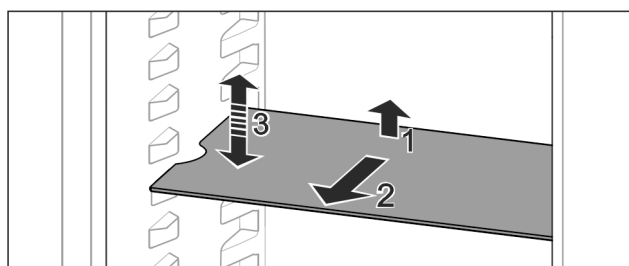


Fig. 122

- ▶ Ανυψώστε το ράφι και τραβήξτε το προς τα εμπρός.
- ▷ Πλευρική εσοχή στη θέση υποστηρίγματος.

## Εξοπλισμός

- ▶ Μετακίνηση ραφιού: Σηκώστε ή κατεβάστε το στο επιθυμητό ύψος και σπρώξτε το μέσα.

-ή-

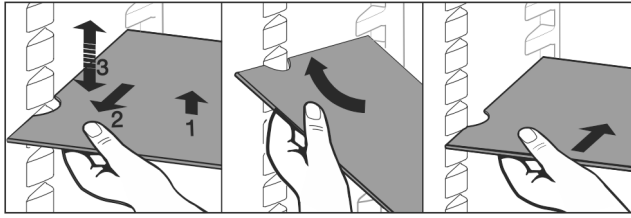


Fig. 123

- ▶ 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.
- ▷ Τα στοπ εξαγωγής βρίσκονται πίσω από την μπροστινή επιφάνεια υποστήριξης.

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

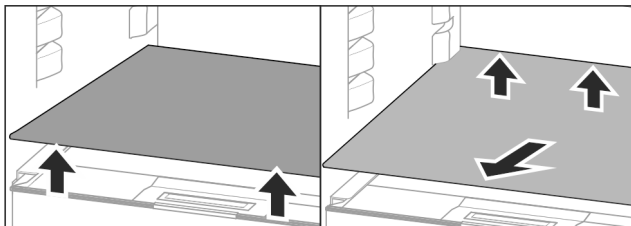


Fig. 124

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 κλίση 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.

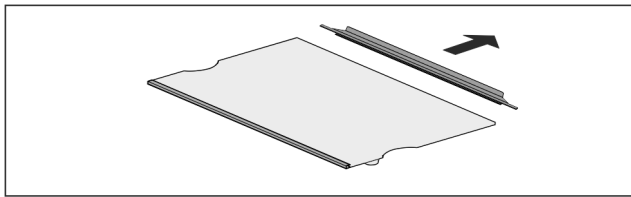


Fig. 125

- ▶ 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.

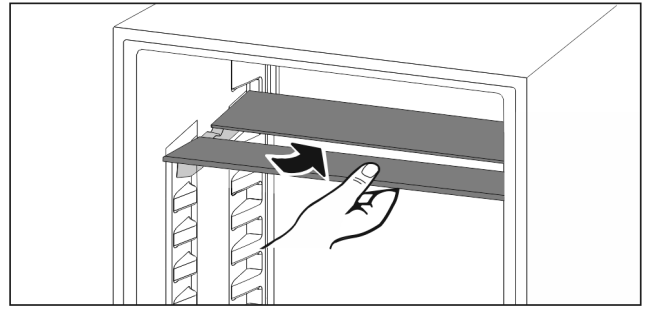


Fig. 126

- ▶ Τοποθετήστε το χωριζόμενο ράφι σύμφωνα με την εικόνα.

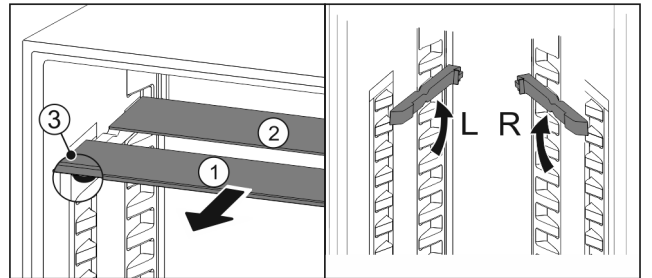


Fig. 127

#### Ρύθμιση σε ύψος:

- ▶ Τραβήξτε έξω τα γυάλινα ράφια μεμονωμένα προς τα εμπρός Fig. 127 (1).
- ▶ Τραβήξτε τις ράγες υποστήριξης από το σύστημα ασφάλισης 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. 127 (1) με το διακοσμητικό προφίλ είναι μπροστά.
- ▷ Τα στοπ Fig. 127 (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.

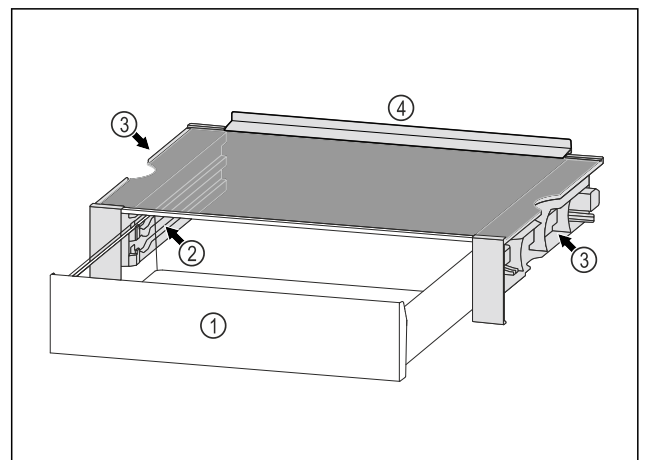


Fig. 128

(1) Συρτάρι VarioSafe

(3) Εσοχές στο αριστερό και στο δεξιό πλευρικό τοίχωμα

(2) Πλευρικά τοιχώματα με ραβδωτές επιφάνειες για συρτάρι VarioSafe

(4) Άκρο τερματισμού

- ▷ Το VarioSafe ασφαλίζει μπροστά με χαρακτηριστικό ήχο.
- ▷ Το VarioSafe είναι τοποθετημένο.

## 8.4.1 Εισαγωγή VarioSafe

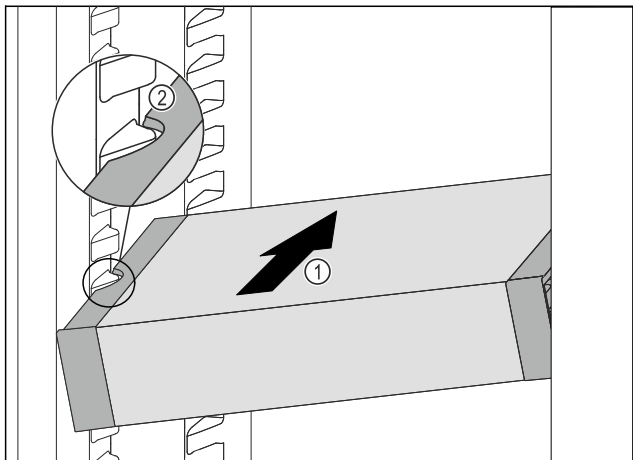


Fig. 129

- ▶ Εισάγετε το VarioSafe λοξά στο τμήμα συντήρησης Fig. 129 (1), μέχρι οι πλευρικές εσοχές Fig. 129 (2) του VarioSafe να βρίσκονται στο ύψος της ραβδωτής επιφάνειας του δοχείου στο τμήμα συντήρησης.

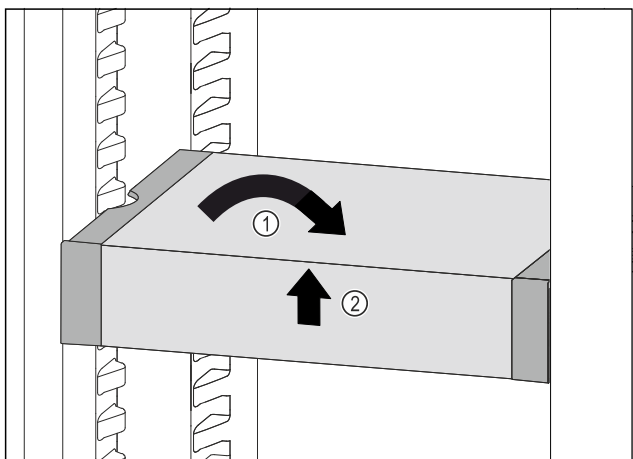


Fig. 130

- ▶ Ευθυγραμμίστε το VarioSafe. Fig. 130 (1)
- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe. Fig. 130 (2)

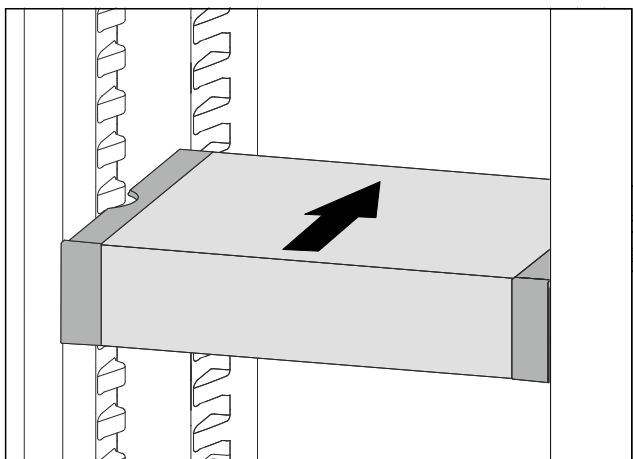


Fig. 131

- ▶ Ανασηκώστε προς τα μπροστά το VarioSafe.
- ▶ Ωθήστε προς τα πίσω το VarioSafe.
- ▶ Κατεβάστε το VarioSafe.

## 8.4.2 Μετακίνηση του VarioSafe

Μπορείτε να μετακινήσετε ολόκληρο το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης.

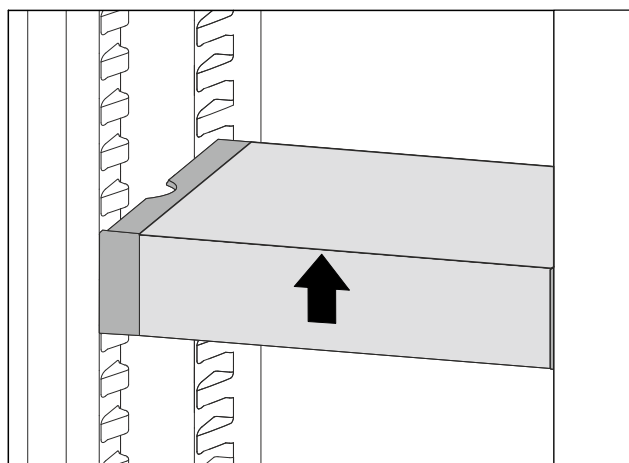


Fig. 132

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.

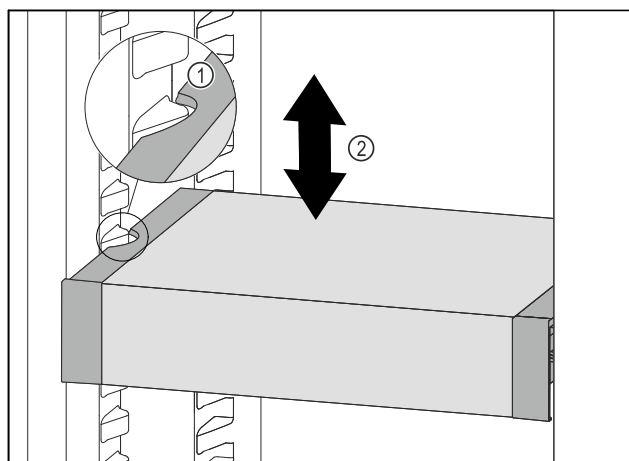


Fig. 133

- ▶ 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. 133 (1)
- ▶ Μετακινήστε το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης προς τα επάνω ή προς τα κάτω, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό ύψος. Fig. 133 (2)

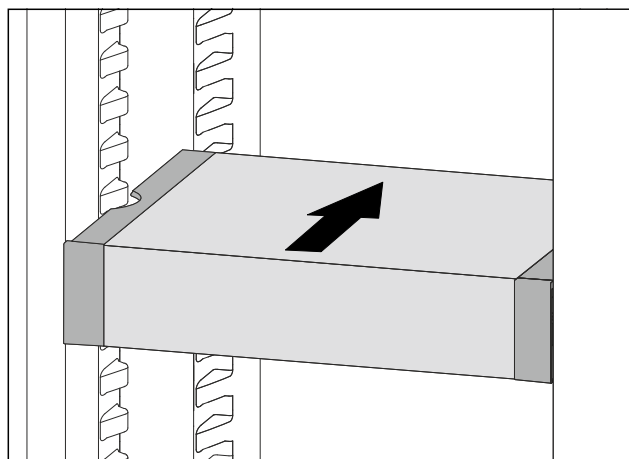


Fig. 134

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.

# Εξοπλισμός

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

## 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.

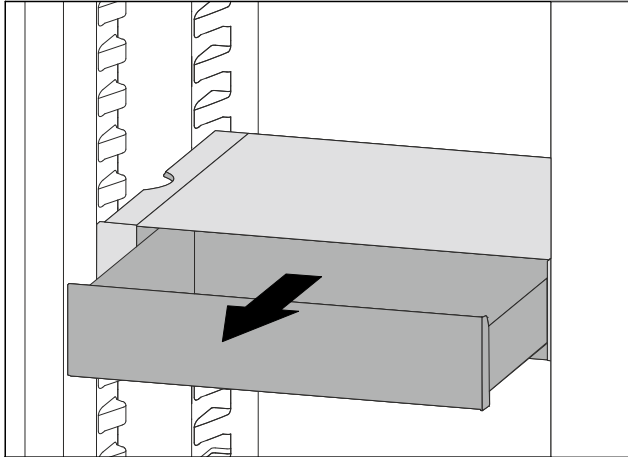


Fig. 135

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

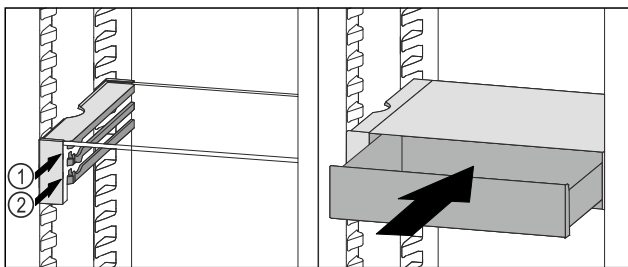


Fig. 136

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το συρτάρι VarioSafe.
- ▶ Τοποθετήστε το συρτάρι VarioSafe πίσω από τα στοπ στην επιθυμητή ραβδωτή επιφάνεια Fig. 136 (1) ή Fig. 136 (2).
- ▷ Το συρτάρι VarioSafe έχει ρυθμιστεί σε ύψος.

## 8.4.4 Αφαίρεση VarioSafe

Μπορείτε να αφαιρέσετε το VarioSafe ολόκληρο.

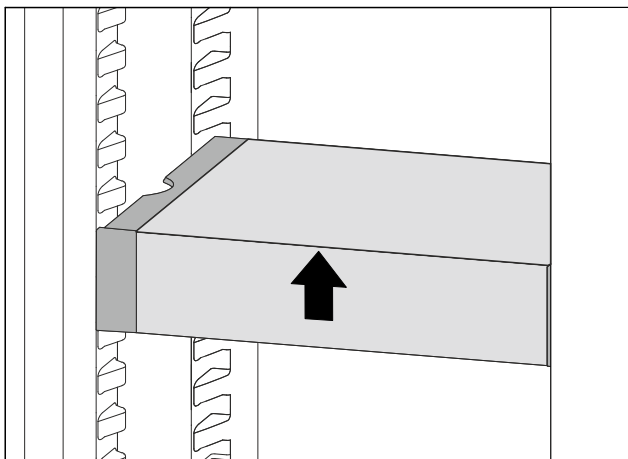


Fig. 137

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το VarioSafe.

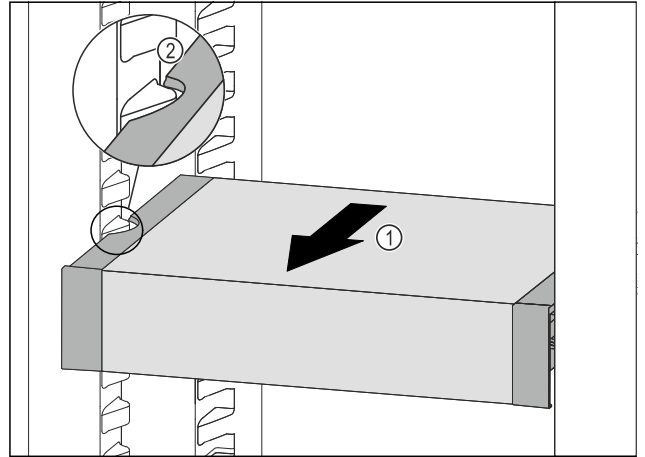


Fig. 138

- ▶ Τραβήξτε το VarioSafe προς τα εμπρός Fig. 138 (1), μέχρι οι πλευρικές εσοχές του VarioSafe να βρίσκονται στο ύψος της ραβδωτής επιφάνειας του δοχείου στο τμήμα συντήρησης. Fig. 138 (2)

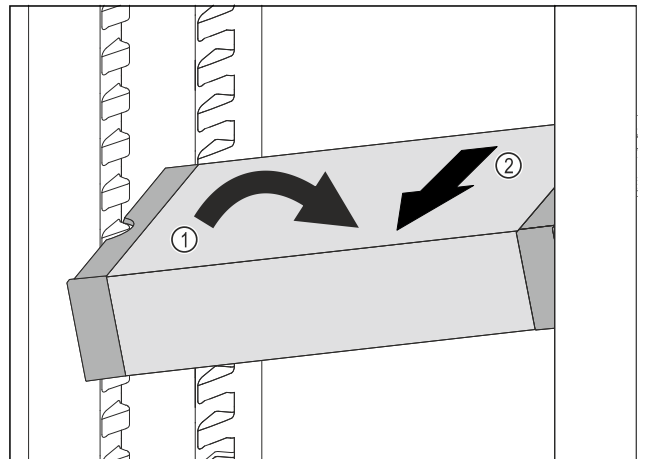


Fig. 139

- ▶ Θέστε λοξά το VarioSafe στο τμήμα συντήρησης. Fig. 139 (1)
- ▶ Αφαιρέστε προς τα εμπρός το VarioSafe. Fig. 139 (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.

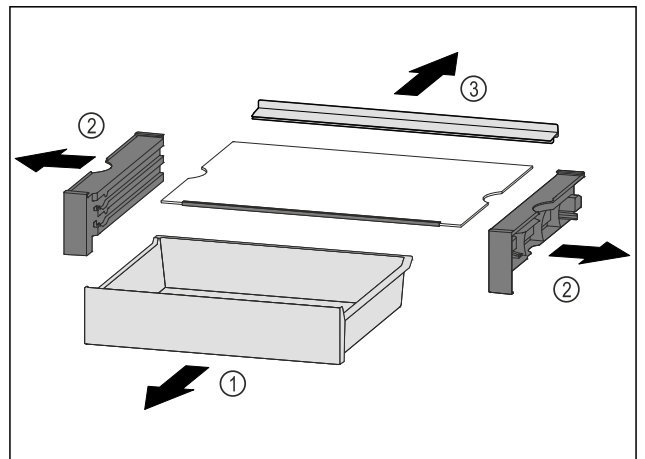


Fig. 140

- ▶ 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).

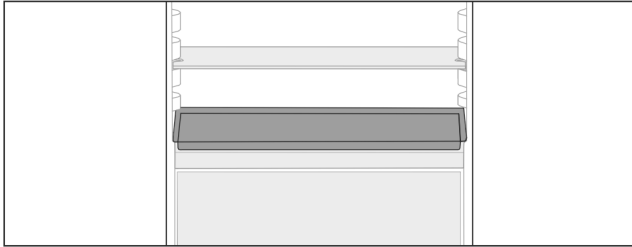


Fig. 141

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

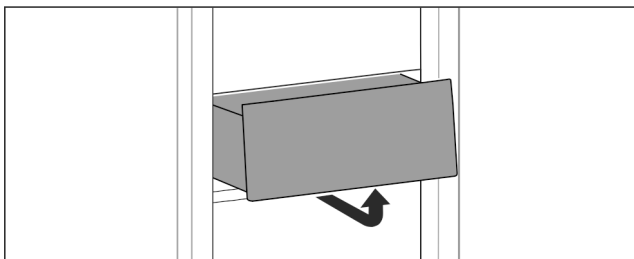


Fig. 142

- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.

#### Τοποθέτηση συρταριού

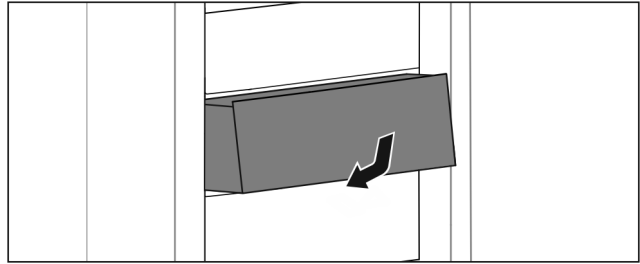


Fig. 143

- ▶ 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 τραβηχτούν τελείως έξω από τη συσκευή. Τα συρτάρια με μερικό άνοιγμα δεν μπορούν να τραβηχτούν 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

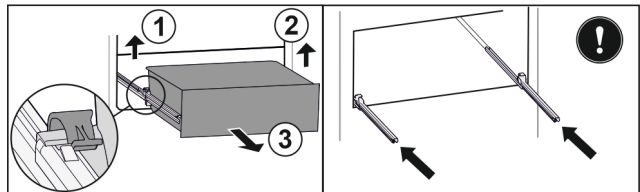


Fig. 144

- ▶ Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
- ▶ Σηκώστε το αριστερό στήριγμα και ταυτόχρονα τραβήξτε το συρτάρι αριστερά προς τα εμπρός. Fig. 144 (1)
- ▶ Σηκώστε το δεξιό στήριγμα και ταυτόχρονα τραβήξτε το συρτάρι δεξιά προς τα εμπρός. Fig. 144 (2)
- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 144 (3)
- ▶ Εισάγετε τις ράγες.

#### Τοποθέτηση συρταριού

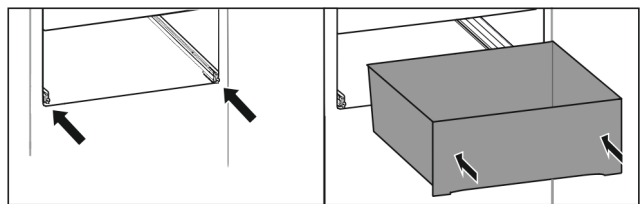


Fig. 145

- ▶ 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

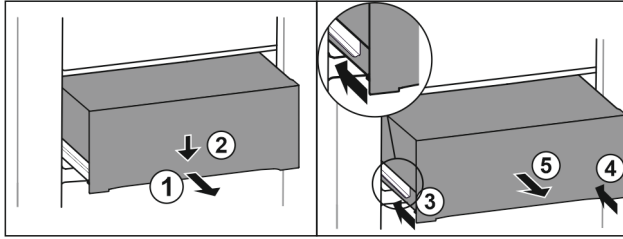


Fig. 146

- ▶ Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τη μέση. Fig. 146 (1)
- ▶ Πιέστε το συρτάρι στην μπροστινή πλευρά προς τα κάτω. Fig. 146 (2)
- ▶ Εισάγετε την αριστερή ράγα περίπου 2 cm. Fig. 146 (3)
- ▶ Εισάγετε τη δεξιά ράγα περίπου 2 cm. Fig. 146 (4)
- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 146 (5)

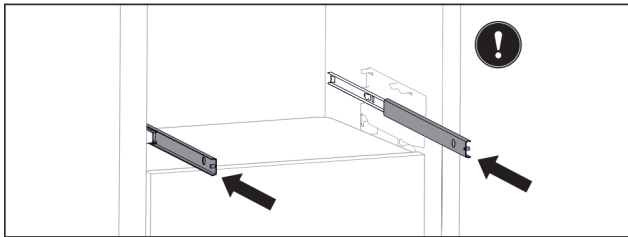


Fig. 147

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

- ▶ Εισάγετε τελείως τις ράγες.

### Τοποθέτηση συρταριού

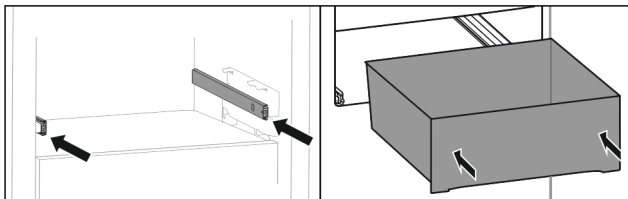


Fig. 148

- ▶ 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

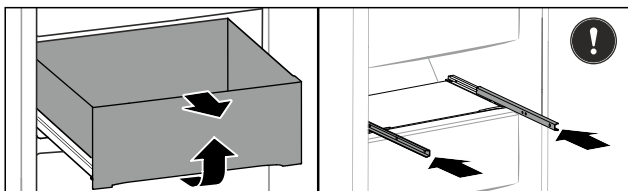


Fig. 149

Εάν το συρτάρι βρίσκεται στο τμήμα κατάψυξης επάνω:

- ▶ Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
- ▶ Ανασηκώστε εμπρός το συρτάρι.
- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός.
- ▶ Εισάγετε τις ράγες.

-ή-

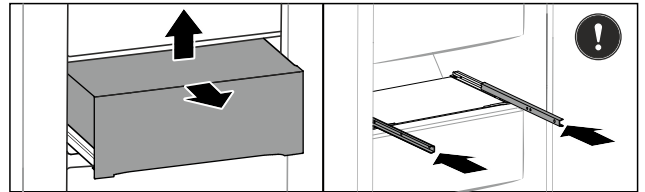


Fig. 150

Εάν το συρτάρι βρίσκεται στο τμήμα κατάψυξης στη μέση:

- ▶ Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τη μέση.
- ▶ Ανασηκώστε το συρτάρι από κάτω πίσω.
- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός.
- ▶ Εισάγετε τις ράγες.

### Τοποθέτηση συρταριού

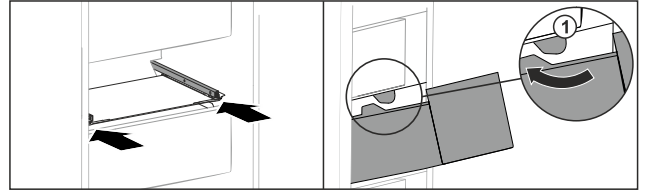


Fig. 151

- ▶ Εισάγετε τις ράγες.
- ▶ Περάστε το συρτάρι γύρω από τα στοπ Fig. 151 (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

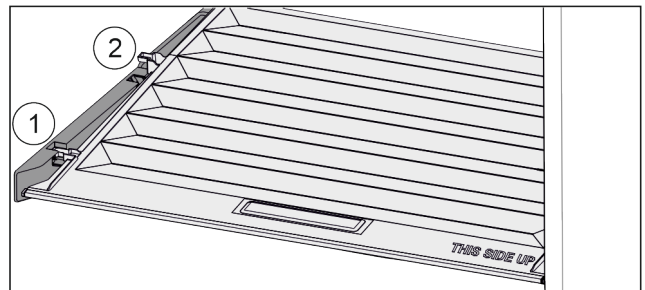


Fig. 152

Όταν έχουν αφαιρεθεί τα συρτάρια:

- ▶ Τραβήξτε προς τα εμπρός Fig. 152 (1) το καπάκι ως το άνοιγμα στα εξαρτήματα συγκράτησης.
- ▶ Ανυψώστε στο πίσω μέρος από κάτω και αφαιρέστε Fig. 152 (2) προς τα πάνω.

### 8.7.2 Εισαγωγή του καπακιού διαμερίσματος

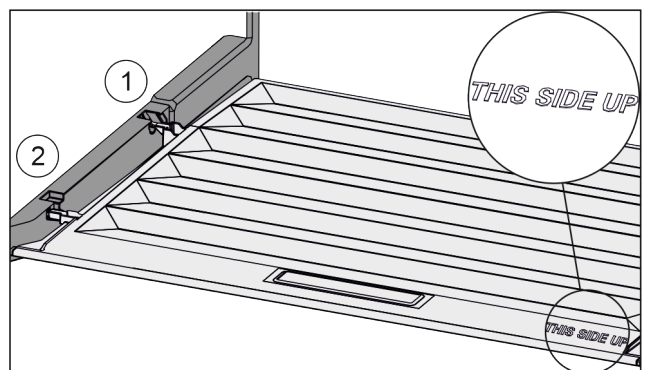


Fig. 153



Εάν η επιγραφή THIS SIDE UP είναι επάνω:

- ▶ Περάστε μέσα τις διαμορφώσεις καπακιού μέσω του ανοίγματος της πίσω βάσης στήριξης Fig. 153 (1) και κουμπώστε τις μπροστά στη βάση στήριξης Fig. 153 (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.

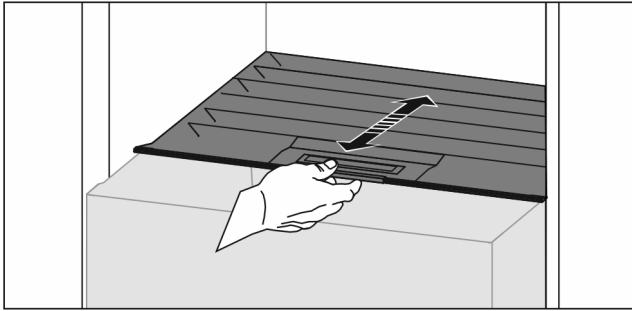


Fig. 154

### 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».

-ή-

- ▶ 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 VaríoSpace.

### 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

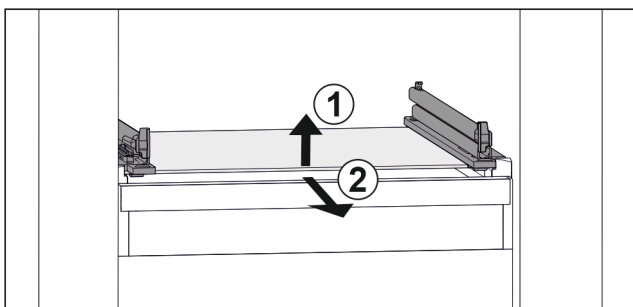


Fig. 155 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ραφιού

- ▶ Ανασηκώστε μπροστά το γυάλινο ράφι. Fig. 155 (1)
- ▶ Αφαιρέστε το γυάλινο ράφι προς τα εμπρός. Fig. 155 (2)

#### Τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

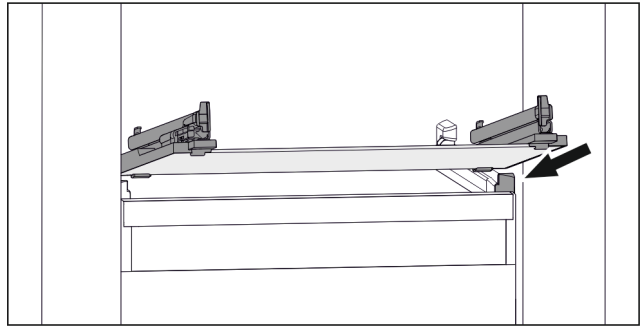


Fig. 156 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ραφιού

- ▶ Τοποθετήστε γυάλινο ράφι λοξά πίσω από τα στοπ. (βλέπε Fig. 156)
- ▶ 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:

- Το 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.\*
- ▶ Καταλείψτε 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)

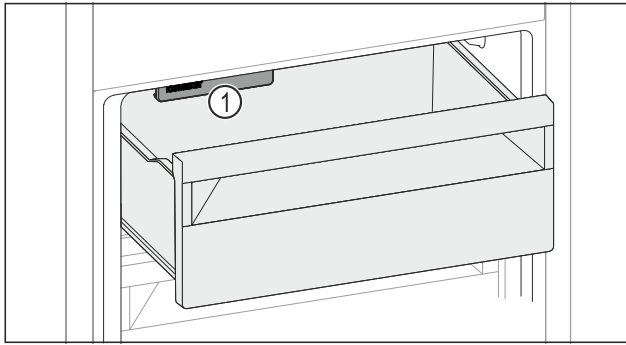


Fig. 157

- ▶ Τοποθετήστε τρόφιμα στο συρτάρι. Εάν τοποθετήσετε τρόφιμα στην αριστερή πλευρά του συρταριού:
- ▶ Λάβετε υπόψη το IceMaker Fig. 157 (1).

## 8.11 VarioSpace

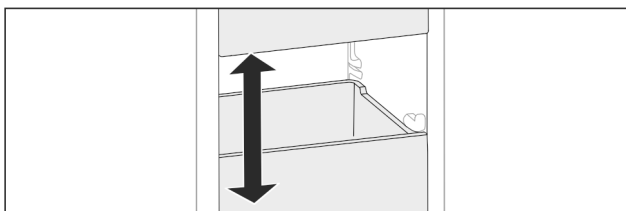


Fig. 158

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

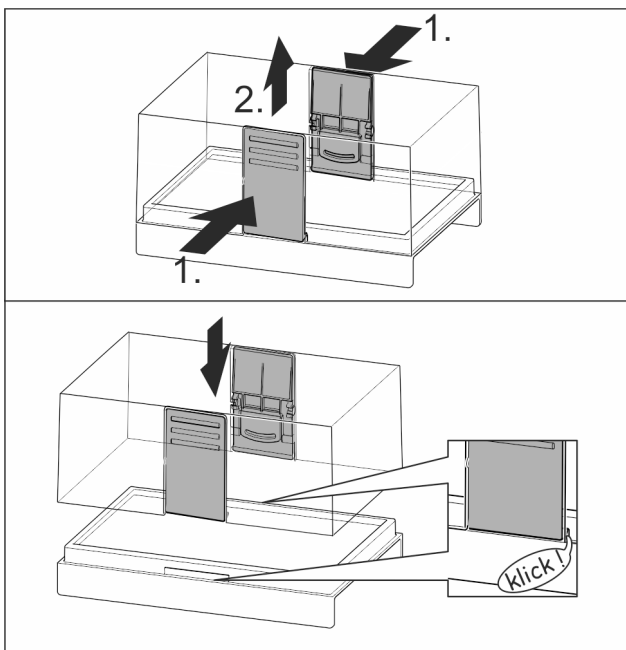


Fig. 159

### 8.12.2 Αποσυναρμολόγηση της θήκης βουτύρου

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη θήκη βουτύρου για καθαρισμό.

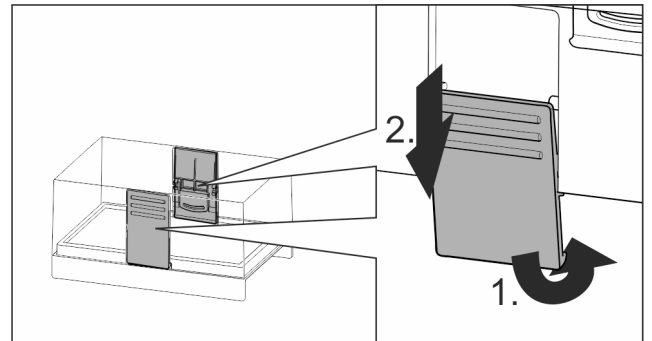


Fig. 160

- ▶ 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

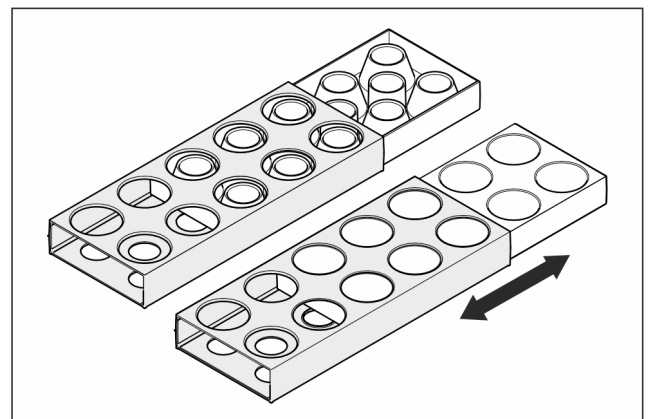


Fig. 161

- ▶ Πάνω πλευρά: Διατήρηση αυγών κότας.
- ▶ Κάτω πλευρά: Διατήρηση αυγών ορτυκίου.

## 8.14 Στήριγμα φιαλών

### 8.14.1 Χρησιμοποιήστε στήριγμα φιαλών

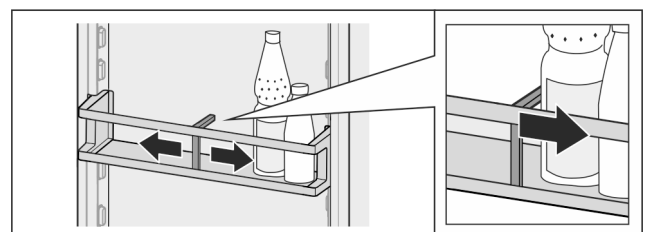


Fig. 162

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

## 8.14.2 Αφαίρεση εξαρτήματος συγκράτησης μπουκαλιών

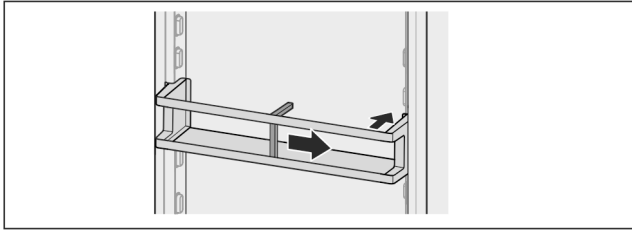


Fig. 163

- ▶ 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

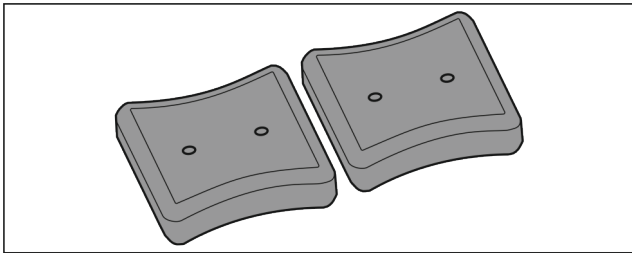


Fig. 164

- ▶ 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

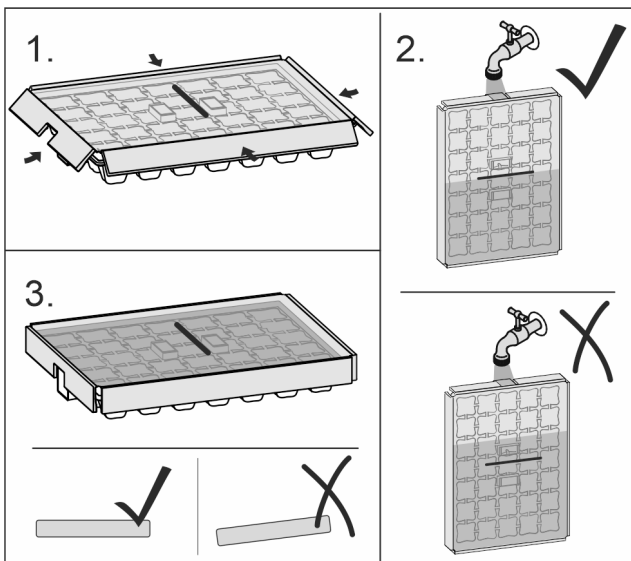


Fig. 165

- ▶ 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.

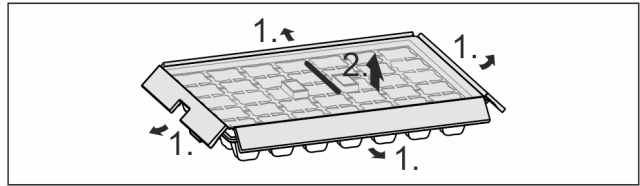


Fig. 166

- ▶ 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 μετακινήτε ή να αφαιρέσετε το διαχωριστικό.

### 8.17.1 Μετακίνηση προσαρμοζόμενου διαχωριστικού παγοθήκης

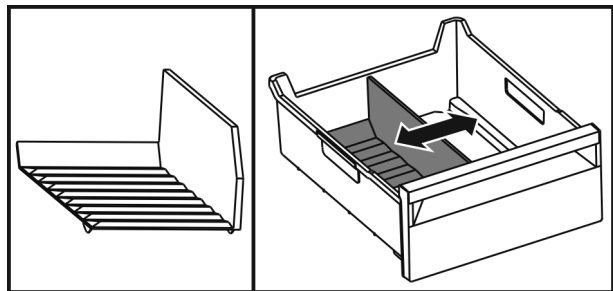


Fig. 167 Ενδεικτική απεικόνιση του διαχωριστικού παγοθήκης

- ▶ 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)

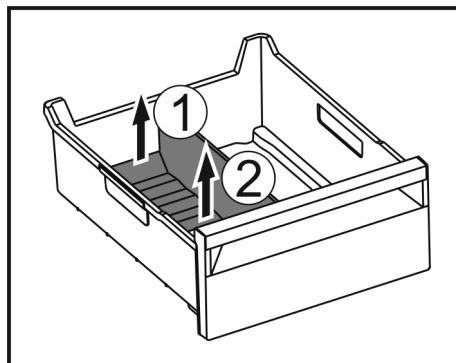


Fig. 168

- ▶ Ανασηκώστε το πίσω τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης. Fig. 168 (1)

# Συντήρηση

- ▶ Αφαιρέστε το διαχωριστικό παγοθήκης προς τα επάνω. *Fig. 168 (2)*

## 8.17.3 Τοποθέτηση προσαρμοζόμενου διαχωριστικού παγοθήκης

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

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

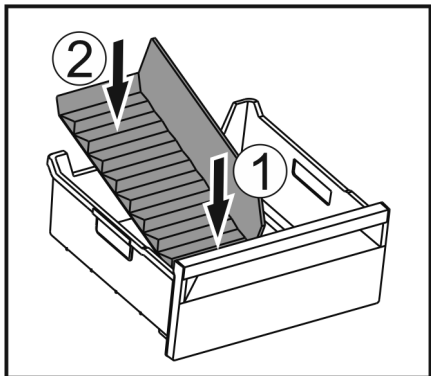


Fig. 169

- ▶ Τοποθετήστε το μπροστινό τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης. *Fig. 169 (1)*
- ▶ Κατεβάστε το πίσω τμήμα του διαχωριστικού παγοθήκης μέχρι τον πυθμένα του συρταριού. *Fig. 169 (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 αντικατάσταση.
- ❑ 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](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

#### 9.1.1 Αφαίρεση του φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

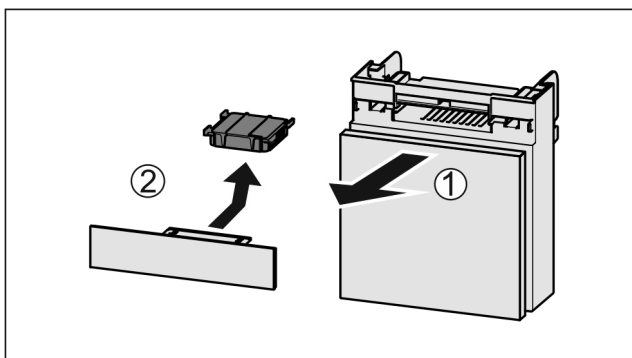


Fig. 170

- ▶ Τραβήξτε έξω *Fig. 170 (1)* το διαμέρισμα προς τα εμπρός.
- ▶ Αφαιρέστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα *Fig. 170 (2)*.

### 9.1.2 Εισαγωγή του φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

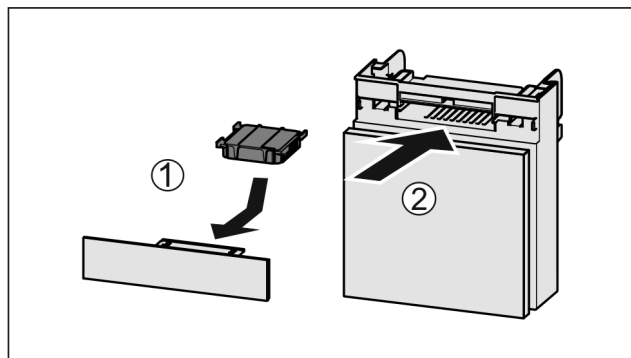


Fig. 171

- ▶ Εισάγετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα όπως δείχνει η εικόνα *Fig. 171 (1)*.
- ▷ Το φίλτρο ενεργού άνθρακα κουμπώνει στη θέση του. Όταν το φίλτρο ενεργού άνθρακα δείχνει προς τα κάτω:
- ▶ Σπρώξτε μέσα το διαμέρισμα *Fig. 171 (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 Γυάλινο ράφια)

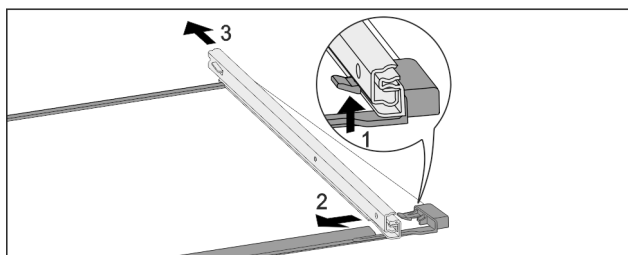


Fig. 172 Γυάλινο ράφι με ράγες

- ▶ Πιέστε το μπροστινό άγκιστρο ασφάλισης προς τα πάνω. Fig. 172 (1)
- ▶ Ωθήστε την εκτεινόμενη ράγα προς το πλάι Fig. 172 (2) και προς τα πίσω Fig. 172 (3).

## Τοποθέτηση εκτεινόμενου συστήματος

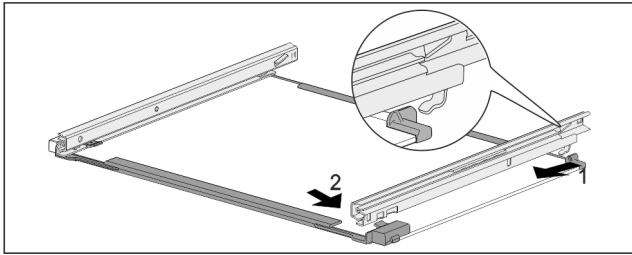


Fig. 173 Γυάλινο ράφι με ράγες

- ▶ Ασφαλίστε τη ράγα πίσω. Fig. 173 (1)
- ▶ Ασφαλίστε τη ράγα εμπρός. Fig. 173 (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!

- ▶ Αποσυνδέετε το φις του ψυγείου ή διακόπτετε την παροχή ρεύματος.



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος πυρκαγιάς

- ▶ Μην προκαλείτε ζημιές στο κύκλωμα ψύξης.

- ▶ Αδειάστε τη συσκευή.
- ▶ Τραβήξτε το φις 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, χλώριο 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.

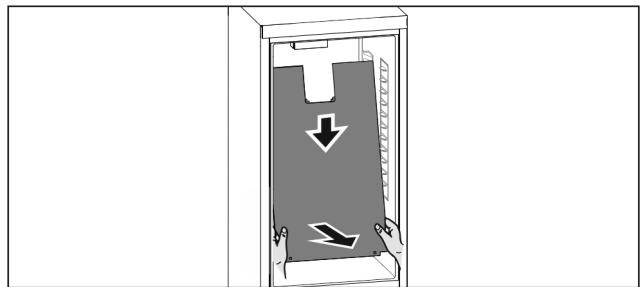


Fig. 174

- ▶ Πιάστε 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 συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς την πλάτη:

- ▶ Ρυθμίστε την τιμή *D-Value* στο *D2*. (βλέπε *D-Value*)

#### Τοποθέτηση πλάτης

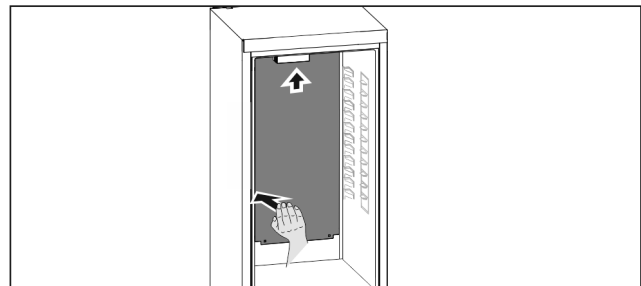


Fig. 175

- ▶ 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, χλώριο 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.\*
- Προσαρμοζόμενο διαχωριστικό παγοθήκης στο συρτάρι για παγάκια του 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
  - Varibox
  - 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

Διάρκεια για επίτευξη διαφόρων θερμοκρασιών με VarioTemp		
Αρχική θερμοκρασία	Στοχευμένη θερμοκρασία	Διάρκεια μέχρι την επίτευξη της στοχευμένης θερμοκρασίας
8 °C	14 °C	>6 h
14 °C	-18 °C	>4 h

Φωτισμός	
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης <sup>1</sup>	Πηγή φωτισμού
Αυτό το προϊόν περιέχει μια ή περισσότερες πηγές φωτισμού κατηγορίας ενεργειακής απόδοσης G.	LED

<sup>1</sup> Η συσκευή ενδέχεται να περιέχει πηγές φωτισμού με διαφορετικές κατηγορίες ενεργειακής απόδοσης. Α να φέρεται η χαμηλότερη κατηγορία ενεργειακής απόδοσης.

Για συσκευές με σύνδεση WLAN:

Στοιχεία συχνότητας	
Ζώνη συχνότητας	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

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	→ Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη.	► Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

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 αποστράγγιση 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 ή μурμουρητό	Βαλβίδες ή κλαπέτα σε ενεργή κατάσταση.	φυσιολογικός θόρυβος μεταγωγής

Θόρυβος	Πιθανή αιτία	Τύπος θορύβου	Διορθωτική ενέργεια
Κραδασμοί	Ακατάλληλος εντοιχισμός	Θόρυβος λόγω σφάλματος	Ελέγξτε 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 ελέγξτε 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

## Βοήθεια στον πελάτη

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
	→ Το φιν τροφοδοσίας δεν είναι τοποθετημένο σωστά στην πρίζα.	▶ Έλεγχος φιν.
	→ 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 κάποια άλλη συσκευή ψύξης, σε περίπτωση που η διακοπή ρεύματος είναι παρατεταμένη. ▶ Μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που έχετε ξεπαγώσει.
	→ Η υποδοχή τροφοδοσίας δεν είναι σωστά συνδεδεμένη στη συσκευή.	▶ Ελέγξτε την υποδοχή τροφοδοσίας.
<b>Η θερμοκρασία δεν είναι αρκετά χαμηλή.</b>	→ 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)
	→ Ανοίγεται τη συσκευή πολύ συχνά ή την αφήσατε για πολλή ώρα ανοιχτή.	▶ Περιμένετε, μήπως η απαιτούμενη θερμοκρασία ρυθμιστεί ξανά αυτόματα. 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.
<b>Το λάστιχο της πόρτας έχει υποστεί ζημιά ή πρέπει να αντικατασταθεί για άλλους λόγους.</b>	→ Η τσιμούχα της πόρτας μπορεί να αντικατασταθεί. Μπορεί να αντικατασταθεί χωρίς άλλο βοηθητικό εργαλείο.	▶ Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)
<b>Η συσκευή έχει παγώσει ή σχηματίζεται συμπύκνωμα νερού.</b>	→ Το λάστιχο της πόρτας ενδέχεται να έχει βγει από την εγκοπή.	▶ Ελέγξτε τη σωστή εφαρμογή του λάστιχου της πόρτας στην εγκοπή.

### 10.3.2 Εξοπλισμός

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
<b>Το IceMaker δεν ενεργοποιείται.*</b>	→ Η συσκευή και συνεπώς το IceMaker δεν είναι συνδεδεμένα.	▶ Συνδέστε τη συσκευή (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης).
<b>Το IceMaker δεν παράγει παγάκια.*</b>	→ Το IceMaker δεν είναι ενεργοποιημένο.	▶ Ενεργοποιήστε το IceMaker.
	→ Το συρτάρι του IceMaker δεν έχει κλείσει σωστά.	▶ Κλείστε σωστά το συρτάρι.



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

## 10.4 Σέρβις

Ελέγξτε 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](http://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 τροφοδοσίας 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.

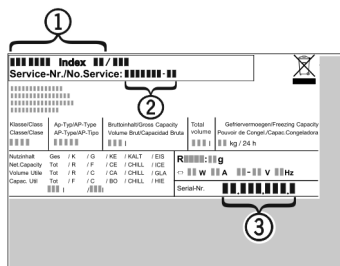


Fig. 176

- (1) Ονομασία συσκευής
  - (2) Αρ. σέρβις
  - (3) Αρ. σειράς
- ▶ Διαβάστε τις πληροφορίες από την πινακίδα τύπου.

## 11 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

- ▶ Αδειάστε τη συσκευή.
- ▶ Απενεργοποιήστε το IceMaker. (βλέπε Απενεργοποίηση IceMaker / MaxIce) \*
- ▶ Απενεργοποιήστε τη συσκευή. (βλέπε Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής)
- ▶ Αποσυνδέστε το φιλτράρισμα τροφίμων από την πρίζα.
- ▶ Εάν χρειάζεται, αποσυνδέστε την υποδοχή τροφοδοσίας: Τραβήξτε την υποδοχή τροφοδοσίας από το φιλτράρισμα συσκευών και μετακινήστε την ταυτόχρονα προς τα αριστερά και 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



Li-Ion

Η 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.
- ▶ 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.



Li-Ion



Li-Ion

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 m<sup>2</sup>, ο έμπορος παραλαμβάνει επίσης δωρεάν την παλιά συσκευή.



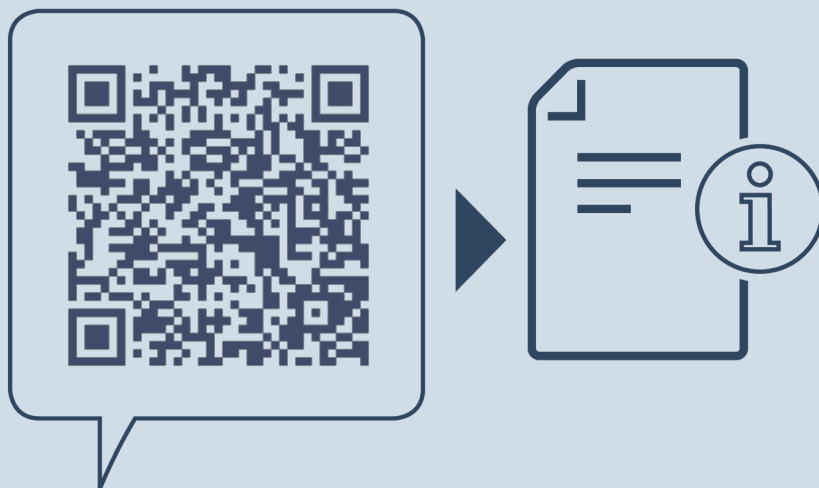
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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](https://home.liebherr.com/fridge-manuals)

**EL** Εντοιχιζόμενος ψυγείοκαταψύκτης

Ημερομηνία έκδοσης: 20241118

Ευρετήριο αρ.  
είδους: 7088444-00

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