



\*\*\*



Οδηγίες χρήσης

Quality, Design and Innovation



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



**LIEBHERR**

# Περιεχόμενα

	1 Η συσκευή με μία ματιά.....	1
	1.1 Αντικείμενο παράδοσης.....	1.1
	1.2 Συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού.....	1.2
	1.3 SmartDevice.....	1.3
	1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής.....	1.4
	1.5 Συμμόρφωση.....	1.5
	1.6 Ουσίες SVHC σύμφωνα με τον κανονισμό REACH	1.6
	1.7 Βάση δεδομένων EPREL.....	1.7
	2 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....	2
	3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe..	3
	3.1 Πλοϊγήση και επεξήγηση συμβόλων.....	3.1
	3.2 Μενού.....	3.2
	3.3 Λειτουργία αδράνειας.....	3.3
	4 Έναρξη λειτουργίας.....	4
	4.1 Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία).....	4.1
	5 Αποθήκευση.....	5
	5.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση.....	5.1
	5.2 Χώρος κατάψυξης.....	5.2
	5.3 Χρόνοι διατήρησης.....	5.3
	6 Εξοικονόμηση ενέργειας.....	6
	7 Χειρισμός.....	7
	7.1 Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων.....	7.1
	7.1.1 Ένδειξη κατάστασης.....	7.1.1
	7.1.2 Σύμβολα ενδείξεων.....	7.1.2
	7.2 Λειτουργίες συσκευής.....	7.2
	7.2.1 Υποδείξεις για τις λειτουργίες της συσκευής.....	7.2.1
	10 Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής.....	10
	10 WLAN.....	10
	11 Θερμοκρασία.....	11
	12 Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.....	12
	12 SuperFrost.....	12
	12 Έναρξη κύκλου απόψυξης.....	12
	13 PartyMode .....	13
	13 SabbathMode.....	13
	14 EnergySaver .....	14
	14 Φωτεινότητα οθόνης.....	14
	15 Συναγερμός πόρτας.....	15
	15 Φραγή εισαγωγής.....	15
	15 Γλώσσα.....	15
	16 Πληροφορίες συσκευής.....	16
	16 Λογισμικό.....	16

	3 Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.....	3
	3 Μηνύματα.....	3
	3.1 Επισκόπηση των προειδοποιήσεων.....	3.1
	3.2 Τερματισμός προειδοποιήσεων.....	3.2
	3.3 Επισκόπηση των υπενθυμίσεων.....	3.3
	4 Εξοπλισμός.....	4
	4.1 Συρτάρια.....	4.1
	4.2 Γυάλινα ράφια.....	4.2
	4.3 VarioSpace.....	4.3
	4.4 Παγοκύστη.....	4.4
	4.5 Θήκη για παγάκια με καπάκι.....	4.5
	5 Συντήρηση.....	5
	5.1 Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων.....	5.1
	5.2 Απόψυξη συσκευής.....	5.2
	5.3 Καθαρισμός της συσκευής.....	5.3
	6 Βοήθεια στον πελάτη.....	6
	6.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	6.1
	6.2 Θόρυβοι λειτουργίας.....	6.2
	6.3 Τεχνική βλάβη.....	6.3
	6.4 Σέρβις.....	6.4
	6.5 Πινακίδα τύπου.....	6.5
	7 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.....	7
	8 Απόρριψη.....	8
	8.1 Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη.....	8.1
	8.2 Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.....	8.2
	8.3 Καθαρισμός της συσκευής.....	8.3
	8.4 Σύντηρηση συσκευής.....	8.4
	8.5 Επισκόπηση των υπενθυμίσεων.....	8.5
	9.1 Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων.....	9.1
	9.2 Απόψυξη συσκευής.....	9.2
	9.3 Καθαρισμός της συσκευής.....	9.3
	10 Βοήθεια στον πελάτη.....	10
	10.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	10.1
	10.2 Θόρυβοι λειτουργίας.....	10.2
	10.3 Τεχνική βλάβη.....	10.3
	10.4 Σέρβις.....	10.4
	10.5 Πινακίδα τύπου.....	10.5
	11 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.....	11
	12 Απόρριψη.....	12
	12.1 Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη.....	12.1
	12.2 Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.....	12.2

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

Σύμβολο	Επεξήγηση
	<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 εισάγνωντας τον αριθμό σέρβις στη <a href="http://home.liebherr.com/fridge-manuals">home.liebherr.com/fridge-manuals</a> . Τον αριθμό σέρβις θα τον βρείτε στην πινακίδα τύπου: 

Fig. Ενδεικτική απεικόνιση

Έλεγχος συσκευής
Ελέγχετε όλα τα μέρη για ζημιές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση παραπόνων απευθυνθείτε στον έμπορο ή στην εξυπηρέτηση πελατών.

Σύμβολο	Επεξήγηση
	<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.

Αυτές οι οδηγίες χρήστης ισχύουν για:

IFN..i	35.. / 39..
SIFN..i	39.. / 41.. / 45.. / 51..

## Υπόδειξη

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

# 1 Η συσκευή με μία ματιά

## 1.1 Αντικείμενο παράδοσης

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

Στην παράδοση περιλαμβάνονται τα εξής μέρη:

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

## 1.2 Συνοπτική παρουσίαση συσκευής και εξοπλισμού

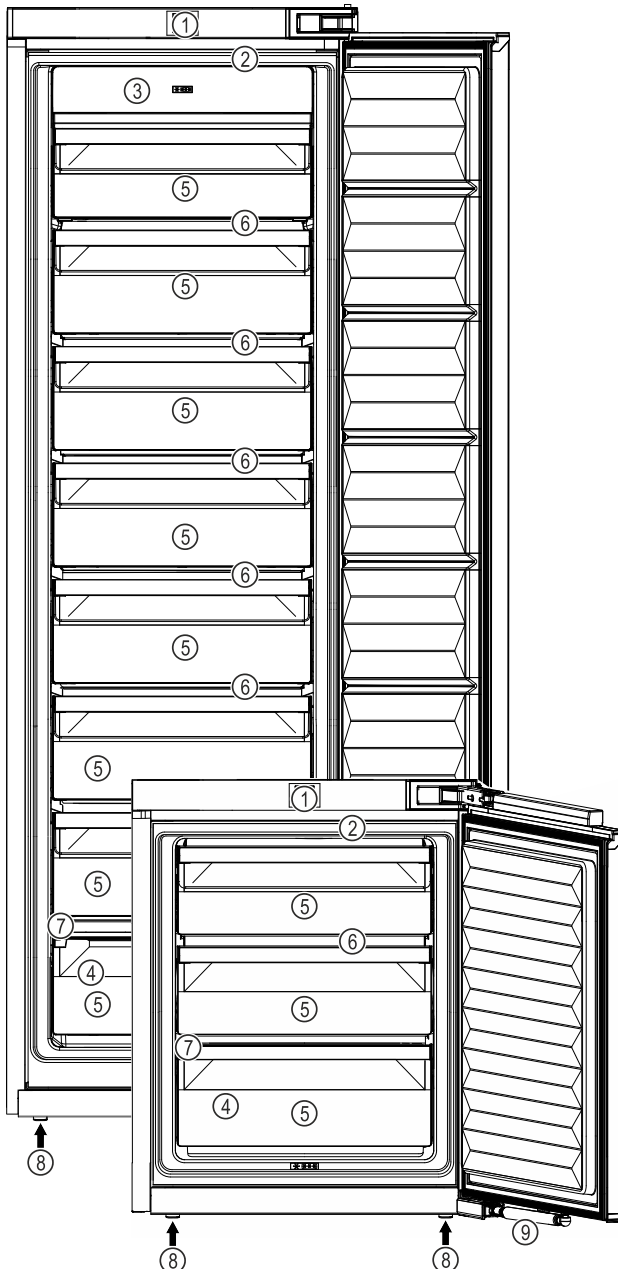


Fig. 1 Ενδεικτική απεικόνιση

- |                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| (1) Στοιχεία χειρισμού         | (6) VarioSpace        |
| (2) Εσωτερικός φωτισμός LED    | (7) Πινακίδα τύπου    |
| (3) NoFrost                    | (8) Ρυθμιζόμενα πόδια |
| (4) Ράφι κατάψυξης, παγοκύστες | (9) Σούστα            |
| (5) Συρτάρια                   |                       |

## 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 καταψύκτη σας.

# Η συσκευή με μία ματιά

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 Η συσκευή σας είναι συμβατή με με SmartDevice: 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 της ΕΕ: οδηγία 2014/53/ΕΕ.

Για την αγορά Η συσκευή συμμορφώνεται με GB: 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-leben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html](http://home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-leben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html)

## 1.7 Βάση δεδομένων EPREL

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

## 2 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

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

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

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

### Κίνδυνοι για το χρήστη:

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά καθώς και από άτομα με μειωμένες φυσικές, 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 προσβασιμή ώστε, σε περίπτωση ανάγκης, να μπορεί να αποσυνδεθεί γρήγορα η συσκευή από το ρεύμα. Πρέπει να βρίσκεται εκτός της πίσω πλευράς της συσκευής.
- Εάν αποσυνδεθεί η συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο, πρέπει να πιάνετε πάντα από το φίς. Μην τραβάτε από το καλώδιο.
- Σε περίπτωση βλάβης, τραβήξτε το φίς από την πρίζα ή κλείστε την ασφάλεια.
- Μην προκαλείτε ζημιές στο καλώδιο τροφοδοσίας. Μην λειτουργείτε τη συσκευή με ελαττωματικό καλώδιο τροφοδοσίας.
- Αναθέτετε την εκτέλεση επισκευών και επεμβάσεων στη συσκευή μόνο στο σέρβις ή σε άλλο, εκπαιδευμένο για αυτόν τον σκοπό εξειδικευμένο προσωπικό.

- Εντοιχίζετε, συνδέετε και διαθέτετε τη συσκευή στα απορρίμματα μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης.
- Η συσκευή επιτρέπεται να λειτουργήσει μόνον αφού έχει εγκατασταθεί στη θέση της.

### Κίνδυνος πυρκαγιάς:

- Το περιεχόμενο ψυκτικό (στοιχεία στην πινακίδα τύπου) είναι φιλικό προς το περιβάλλον, αλλά εύφλεκτο. Εάν διαρρεύσει ψυκτικό μπορεί να αναφλεγεί.
  - Μην προκαλείτε ζημιές στις σωληνώσεις του κυκλώματος ψύξης.
  - Μην χρησιμοποιείτε πηγές ανάφλεξης στο εσωτερικό της συσκευής.
  - Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στον εσωτερικό χώρο της συσκευής (π.χ. ατμοκαθαριστές, συσκευές θέρμανσης, συσκευές παγωτού κτλ.).
  - Εάν διαρρεύσει ψυκτικό: Απομακρύνετε γυμνές φλόγες ή πηγές ανάφλεξης που βρίσκονται κοντά στο σημείο της διαρροής. Αερίστε καλά τον χώρο. Ενημερώστε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
- Μην αποθηκεύετε στη συσκευή εκρηκτικές ουσίες και εύφλεκτα υλικά, όπως π.χ. βουτάνιο, προπάνιο, πεντάνιο κλπ. Μπορείτε να αναγνωρίσετε αυτά τα σπρέι από τις αναγραφόμενες πληροφορίες περιεχομένων ή το σύμβολο της φλόγας. Τυχόν αέρια που θα διαρρεύσουν θα μπορούσαν να αναφλεγούν στα ηλεκτρικά μέρη της συσκευής.
- Κρατάτε μακριά από τη συσκευή αναμμένα κεριά, αναμμένες λάμπες και άλλα αντικείμενα με γυμνές φλόγες, ώστε να μην προκληθεί από αυτά ανάφλεξη της συσκευής.
- Αποθηκεύετε οινοπνευματώδη ποτά ή άλλα δοχεία που περιέχουν οινόπνευμα μόνο ερμητικά κλειστά. Το οινόπνευμα που ενδέχεται να διαρρεύσει, μπορεί να αναφλεγεί από ηλεκτρικά εξαρτήματα.

### 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.

# Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

## Κίνδυνος κρυοπαγήματος, μουδιάσματος και πόνων:

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

## Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς:

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

## Κίνδυνος σύνθλιψης:

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

## Σύμβολα στη συσκευή:



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



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



Αυτό ή είναι παρόμοιο αυτοκόλλητο μπορεί να υπάρχει στην πίσω πλευρά της συσκευής. Παραπέμπει στο γεγονός ότι στην πόρτα και/ή στο περιβλήμα 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 αν έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές, εάν δεν αποτραπεί.
Υπόδειξη	επισημαίνει χρήσιμες υποδείξεις και συμβουλές.

## 3 Τρόπος λειτουργίας της οθόνης Touch & Swipe

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

### 3.1 Πλοϊγηση και επεξήγηση συμβόλων

Στις εικόνες χρησιμοποιούνται διάφορα σύμβολα για την πλοϊγηση 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.
	<b>Σάρωση προς τα δεξιά ή αριστερά:</b> Πλοϊγηση 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.

Σύμβολο	Περιγραφή
	<p><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)</p>
	<p><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)</p>
Καμία ενέργεια εντός 10 δευτερόλεπτων	Εάν για 10 δευτερόλεπτα δεν κάνετε κάποια ενέργεια στην οθόνη, η ένδειξη επιστρέφει είτε στο υπερκείμενο μενού είτε απευθείας στην ένδειξη κατάστασης.
Άνοιγμα και ξανά κλείσιμο της πόρτας.	Εάν ανοίξετε και κλείσετε αρμέσως ξανά την πόρτα, η ένδειξη επιστρέφει απευθείας στην ένδειξη κατάστασης.

*Παραπήρηση: Οι εικόνες της οθόνες εμφανίζονται με αγγλικούς όρους.*

## 3.2 Μενού

Οι λειτουργίες της συσκευής είναι κατανεμημένες σε διάφορα μενού:

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

### 3.2.1 Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων

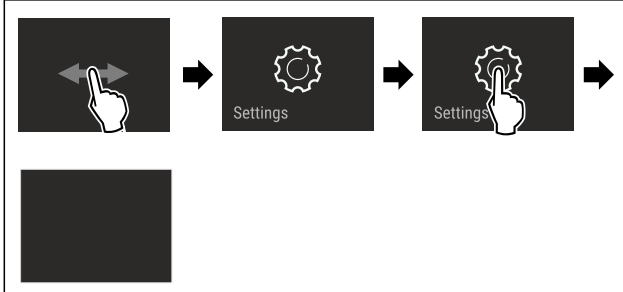


Fig. 2 Ένδεικτική απεικόνιση

- 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

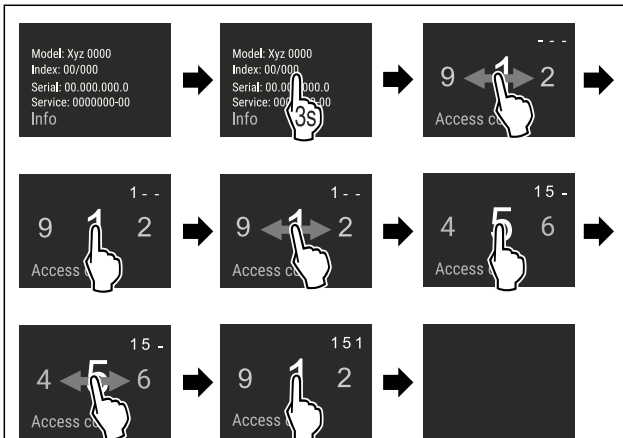


Fig. 4 Ένδεικτική απεικόνιση, πρόσβαση με αριθμητικό κωδικό 151

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

## 3.3 Λειτουργία αδράνειας

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

### 3.3.1 Τερματισμός λειτουργίας αδράνειας

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

## 4 Έναρξη λειτουργίας

### 4.1 Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία)

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

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

# Αποθήκευση

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

## 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.

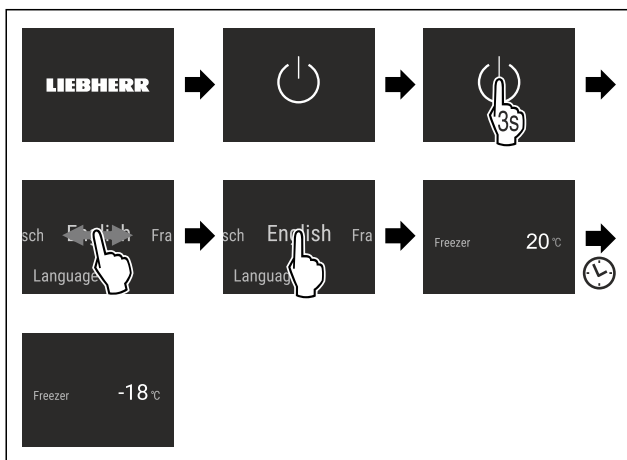


Fig. 5 Ενδεικτική απεικόνιση

- 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 SmartDevice σε λειτουργία. (βλέπε 1.3 SmartDevice) και (βλέπε WLAN)

## Υπόδειξη

Ο κατασκευαστής προτείνει:

- Τοποθετήστε τρόφιμα για κατάψυξη όταν η θερμοκρασία φτάσει στους -18 °C ή χαμηλότερα.
- Προσέξτε τις υποδείξεις για την αποθήκευση. (βλέπε 5.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση)

## Υπόδειξη

Μπορείτε να προμηθευτείτε αξεσουάρ από το κατάσταση Liebherr-Hausgeräte στη διεύθυνση [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html).

# 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:

- Συσκευάστε καλά τα τρόφιμα.
- Συσκευάστε το νωπό κρέας ή ψάρι σε καθαρά, κλειστά δοχεία. Έτσι αποφεύγετε να έρχεται σε επαφή το κρέας ή το ψάρι με άλλα τρόφιμα ή να στάζει πάνω τους.
- Αποθηκεύτε τα τρόφιμα με αποστάσεις μεταξύ τους, ώστε να μπορεί να κυκλοφορεί καλά ο αέρας.
- Αποθηκεύτε τα τρόφιμα σύμφωνα με τα στοιχεία στη συσκευασία.
- Προσέχετε πάντα την ημερομηνία ελάχιστης διατηρη - σιμότητας που αναφέρεται πάνω στη συσκευασία.

## Υπόδειξη

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

## 5.2 Χώρος 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.

### 5.2.1 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 την κατάψυξη. Μόλις η συσκευή απενεργοποιήσει αυτόματα το SuperFrost, τακτοποιήστε τα τρόφιμα.
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Ενεργοποιήστε το SuperFrost περίπου 24 ώρες πριν 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 ανθρακύχα αναψυκτικά.

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

'Υψος συσκευής < 1220 mm	
Ποσότητα κατάψυξης	Τακτοποίηση τροφίμων
μικρή ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.

'Υψος συσκευής ≥ 1220 mm	
Ποσότητα κατάψυξης	Τακτοποίηση τροφίμων
μικρή ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια, όμως μην τοποθετείτε τρόφιμα στο ψηλότερο συρτάρι.
μέγιστη ποσότητα κατάψυξης	Κατανείμετε τα συσκευασμένα τρόφιμα σε όλα τα συρτάρια. Εάν είναι εφικτό, τοποθετήστε τα τρόφιμα πίσω στο συρτάρι κοντά στην πλάτη.

## 5.2.2 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:

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

## 5.2.3 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.

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

## 5.3 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.

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 αρτο - ποιάς	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

- Φροντίζετε να υπάρχει πάντα καλός αερισμός και εξαερισμός. Μην καλύπτετε τα ανοίγματα ή τα πλέγματα εξαερισμού.
- Διατηρείτε πάντα ελεύθερα τα ανοίγματα του ανεμιστήρα.
- Μην εντοιχίζετε τη συσκευή ούτε σε σημείο με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ούτε δίπλα σε καλοριφέρ ή παρόμοια συσκευή.
- Εάν εντοιχίζετε 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 το ρυθμισμένη η θερμοκρασία, τόσο μεγαλύτερη είναι η κατανάλωση ενέργειας.
- Φυλάσσετε όλα τα τρόφιμα καλά συσκευασμένα και καλυμμένα. Αποτρέπεται ο σχηματισμός πάχνης.
- Τοποθέτηση ζεστών φαγητών: αφήστε τα πρώτα να φτάσουν σε θερμοκρασία δωματίου.

# Χειρισμός

## 7 Χειρισμός

### 7.1 Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων

#### 7.1.1 Ένδειξη κατάστασης

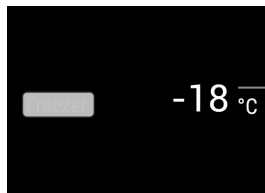


Fig. 6 Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται η πραγματική θερμοκρασία.

##### (1) Ένδειξη θερμοκρασίας

Η ένδειξη κατάστασης δείχνει την πραγματική θερμοκρασία και είναι η αρχική ένδειξη. Από εκεί πραγματοποιείται η πλογή 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, ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τις λειτουργίες της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Έχετε διαβάσει και κατανοήσει τις περιγραφές για τον τρόπο λειτουργίας της οθόνης. (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

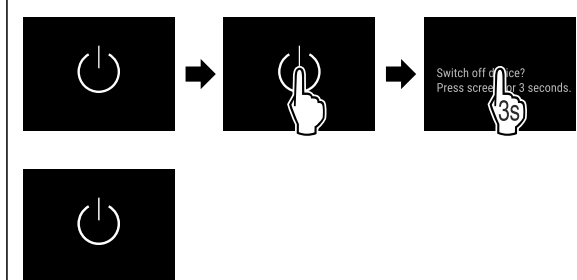


Fig. 8

- 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.

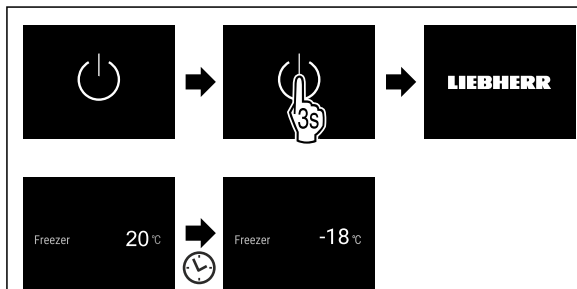


Fig. 9 Ενδεικτική απεικόνιση

- 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.



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



Fig. 10

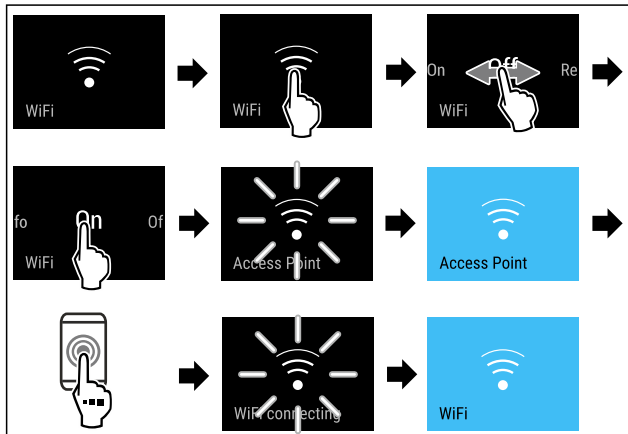


Fig. 11

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

## Αποσύνδεση σύνδεσης WLAN



Fig. 12

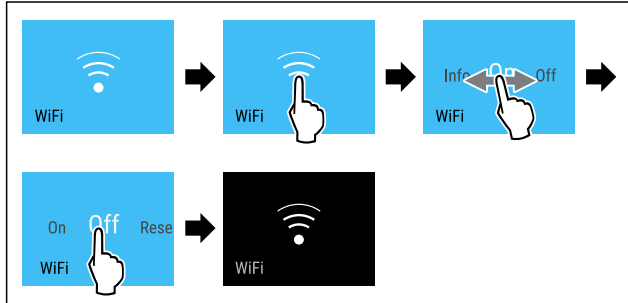


Fig. 13

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

## Επαναφορά σύνδεσης WLAN



Fig. 14

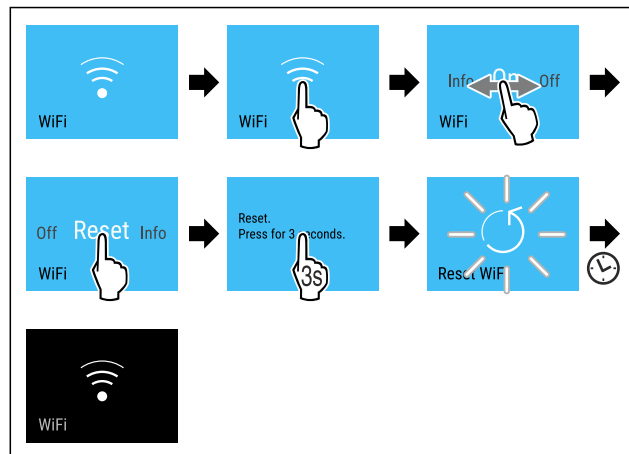


Fig. 15

- 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. 16

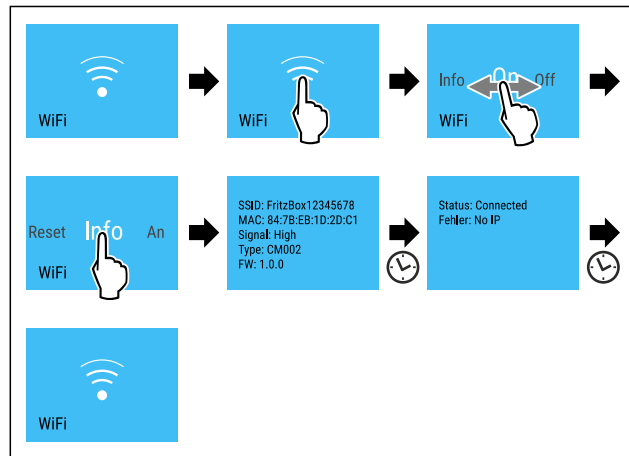


Fig. 17

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.

## -18 °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

Χώρος κατάψυξης	Εργοστασιακά ρυθμισμένη θερμοκρασία	Προτεινόμενη ρύθμιση
-18 °C	-18 °C	-18 °C

# Χειρισμός

## Ρύθμιση Θερμοκρασίας

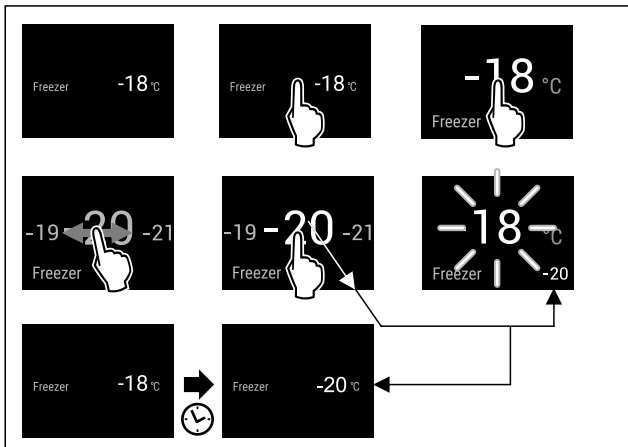


Fig. 18 Ενδεικτική απεικόνιση

- 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. 19

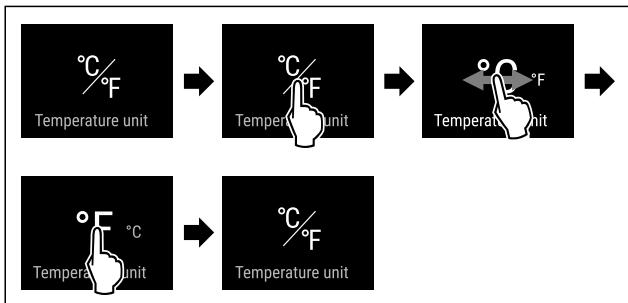


Fig. 20 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από βαθμούς Κελσίου σε βαθμούς Φαρενάιτ.

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



## 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)

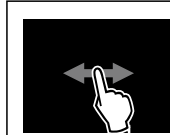


Fig. 21

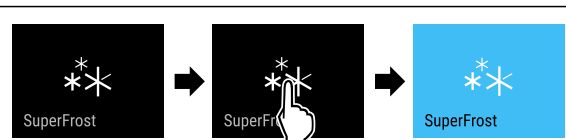


Fig. 22

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- 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:

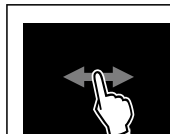


Fig. 23

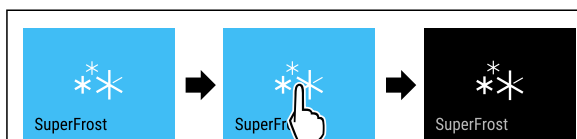


Fig. 24

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



## Έναρξη κύκλου απόψυξης

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

## Εκκίνηση κύκλου απόψυξης



Fig. 25

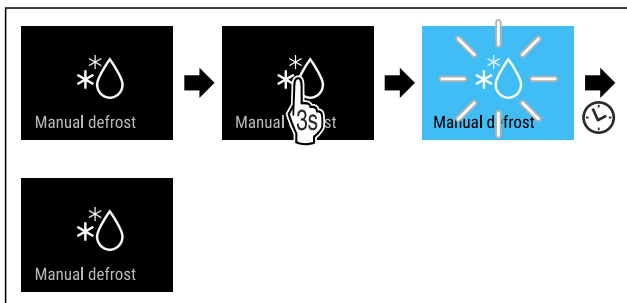


Fig. 26

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Ο κύκλος απόψυξης έχει ζεκινήσει: Το σύμβολο αναβο- σβήνει, 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:

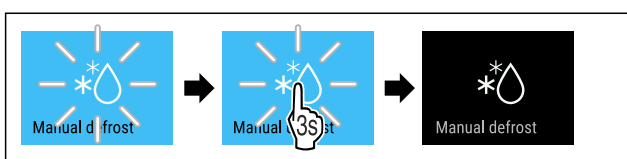


Fig. 27

- ▶ 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:

- SuperFrost (βλέπε SuperFrost)

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 αυξη- μένοι και η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.

## Ενεργοποίηση PartyMode



Fig. 28



Fig. 29

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.
- ▷ Το PartyMode και οι σχετικές λειτουργίες είναι ενεργο - ποιημένα.
- ▷ 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. 30



Fig. 31

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



## 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 λειτουργία απενεργοποίησης SabbathMode είναι κλειδωμένες.
Οι ενεργές λειτουργίες παραμένουν ενεργές.
Η οθόνη δεν σβήνει, όταν κλείνετε την πόρτα.
Ο εσωτερικός φωτισμός είναι απενεργοποιημένος.
Δεν εκτελούνται υπενθυμίσεις. Το ρυθμισμένο χρονικό διάστημα σταματάει.
Δεν εμφανίζονται υπενθυμίσεις και προειδοποιήσεις.
Δεν υπάρχει συναγερμός πόρτας.
Δεν υπάρχει συναγερμός θερμοκρασίας.
Ο κύκλος απόψυξης λειτουργεί μόνο στον προκαθορι - σμένο χρόνο χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η χρήση της συσκευής.

# Χειρισμός

Κατάσταση συσκευής με ενεργή λειτουργία SabbathMode

Μετά από διακοπή ρεύματος, η συσκευή επανέρχεται στη λειτουργία SabbathMode.

Κα τάστα 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 παρουσιάστε διακοπή ρεύματος, δεν εμφανίζεται μήνυμα στην ένδειξη κατάστασης σχετικά με τη διακοπή ρεύματος. Όταν λήξει η διακοπή ρεύματος, η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί σε SabbathMode. Εξαιτίας της διακοπής ρεύματος ενδέχεται να αλλοιωθούν τρόφιμα και η κατανάλωσή τους μπορεί να οδηγήσει σε τροφική δηλητηρίαση.

Μετά από μια διακοπή ρεύματος:

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



Fig. 32



Fig. 33

- 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. 34

- 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)	Θερμοκρασία με ενεργό EnergySaver
-18 °C	-18 °C	-16 °C

Θερμοκρασίες

## Ενεργοποίηση EnergySaver



Fig. 35



Fig. 36

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

## Απενεργοποίηση EnergySaver

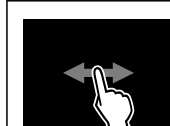


Fig. 37

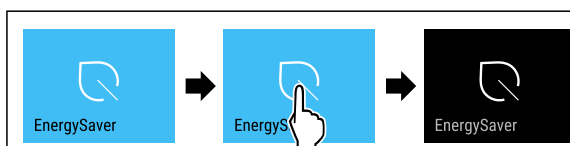


Fig. 38

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



## 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. 39

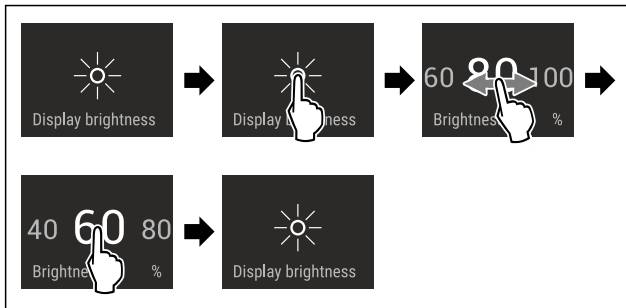
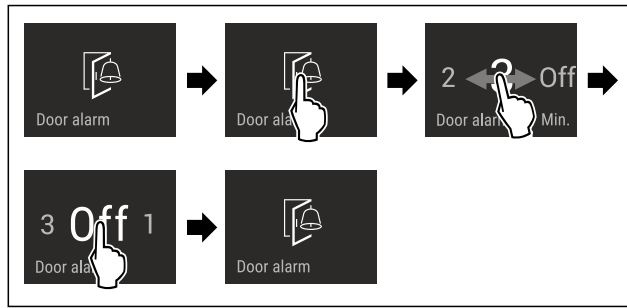


Fig. 40 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή από 80 % σε 60 %.  
 ► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.  
 ▷ Η φωτεινότητα έχει ρυθμιστεί.



## 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. 41

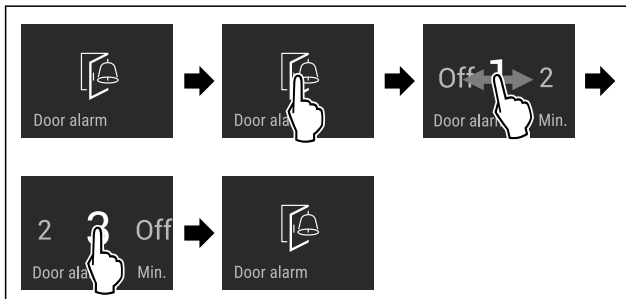


Fig. 42 Ενδεικτική απεικόνιση: Αλλαγή συναγερμού πόρτας από 1 λεπτό σε 3 λεπτά.  
 ► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.  
 ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι ρυθμισμένος.

### Απενεργοποίηση συναγερμού πόρτας



Fig. 44

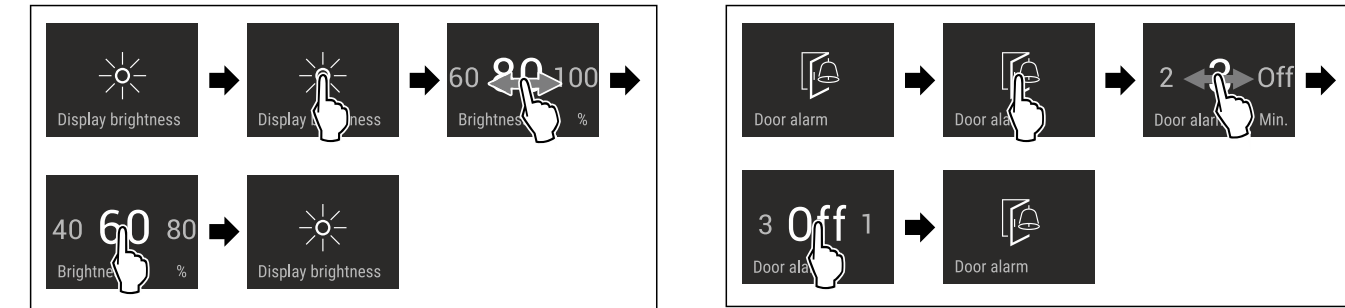


Fig. 45  
 ► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.  
 ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι απενεργοποιημένος.

## 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.

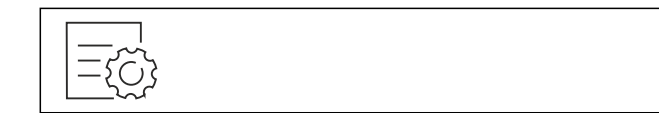


Fig. 46

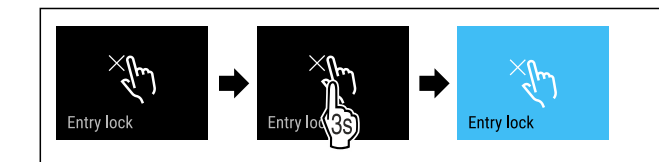


Fig. 47  
 ► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.  
 ▷ Η φραγή εισαγωγής είναι ενεργοποιημένη.

### Απενεργοποίηση φραγής εισαγωγής

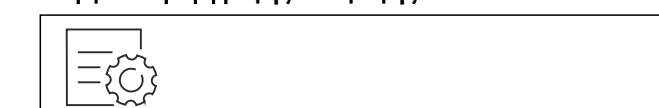


Fig. 48



Fig. 49  
 ► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών σύμφωνα με την εικόνα.  
 ▷ Η φραγή εισαγωγής είναι απενεργοποιημένη.



## Γλώσσα

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε τη γλώσσα της ένδειξης.

# Χειρισμός

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ακόλουθες γλώσσες:

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

## Ρύθμιση γλώσσας



Fig. 50

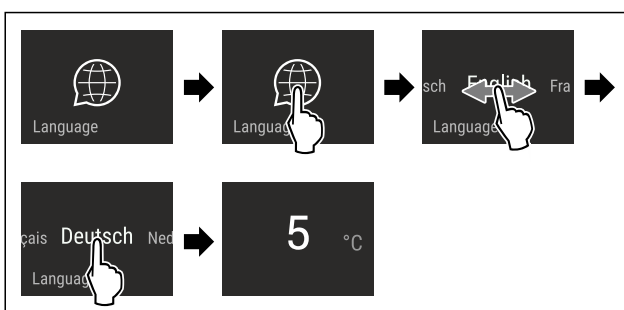


Fig. 51 Ενδεικτική απεικόνιση ανάλογα με τη γλώσσα και τη θερμοκρασία

- 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. 52



Fig. 53

- 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

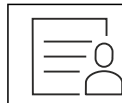


Fig. 54



Fig. 55

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



## 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. 56

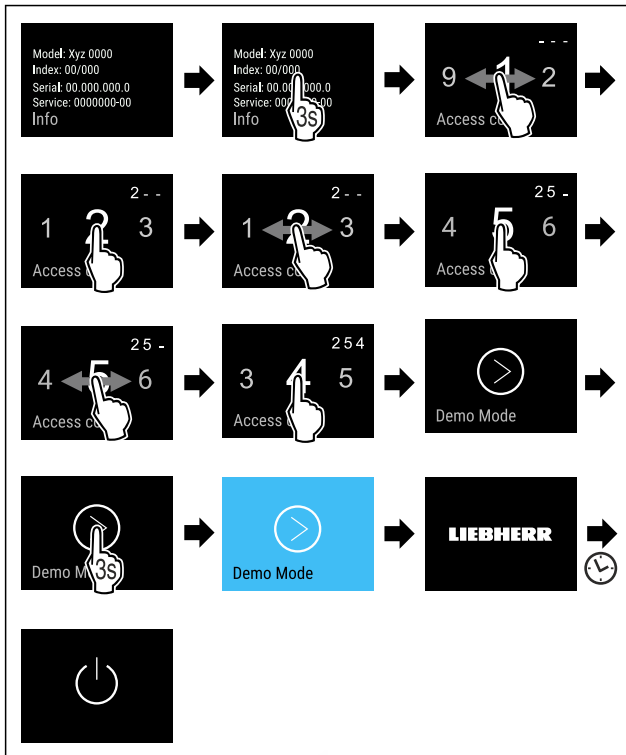


Fig. 57

- ▶ 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

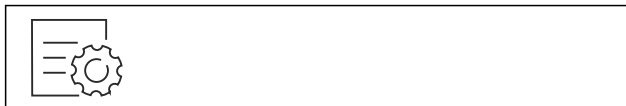


Fig. 58

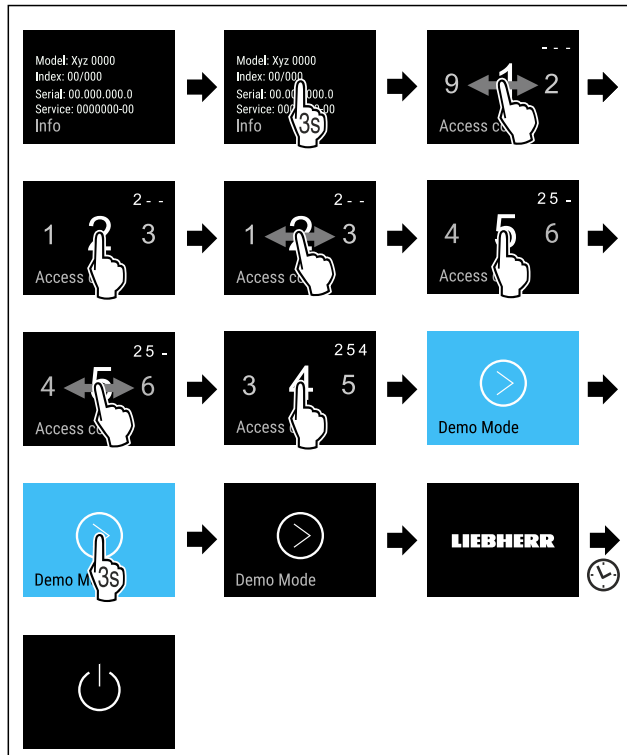


Fig. 59

- ▶ 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

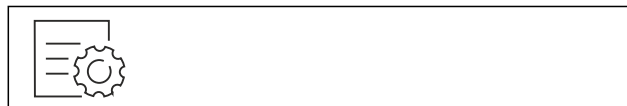


Fig. 60

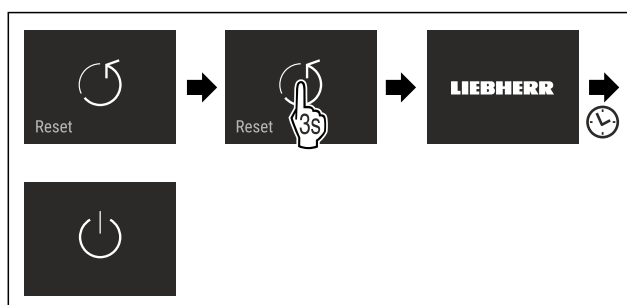


Fig. 61

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

### 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
 Close the door.	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η πόρτα παραμένει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός πόρτας).
 Power failure	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν έχει αυξηθεί η θερμοκρασία της κατάψυξης λόγω μιας διακοπής ρεύματος.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός διακοπής ρεύματος).
 Temperature alarm	Το μήνυμα εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία της κατάψυξης δεν αντιστοιχεί στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Συναγερμός θερμοκρασίας).
 Error	Το μήνυμα εμφανίζεται όταν υπάρχει σφάλμα συσκευής. Κάποιο εξάρτημα της συσκευής παρουσιάζει σφάλμα.	Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Σφάλμα).
 WiFi Error	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

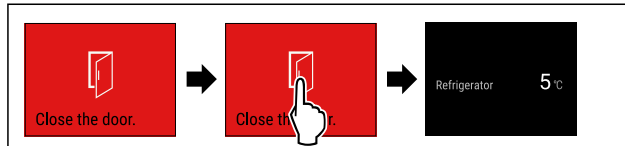


Fig. 62 Ενδεικτική απεικόνιση

- 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.

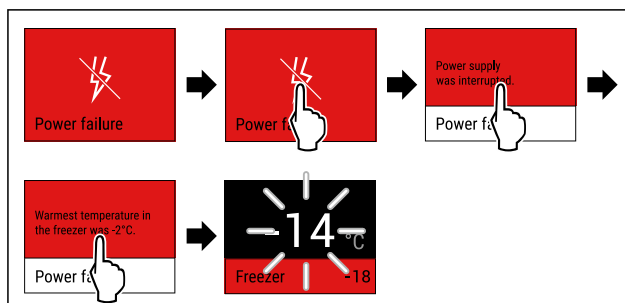


Fig. 63 Ενδεικτική απεικόνιση

- 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 °C: Τα τρόφιμα παραμένουν κατάλληλα για κατανάλωση. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης αυξήθηκε πάνω από τους -9 °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, νωπά 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 προηγουμένων ρυθμισμένο στόχο θερμοκρασίας.

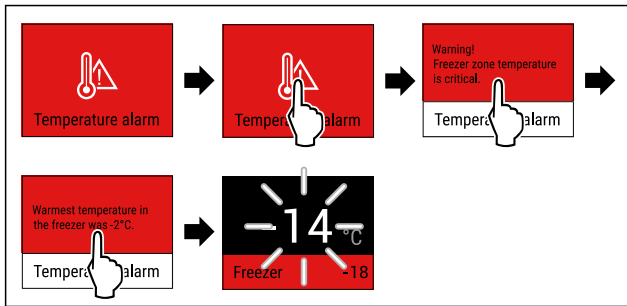


Fig. 64 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ 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 °C: Τα τρόφιμα παραμένουν κατάλληλα για κατανάλωση. Αν η θερμοκρασία κατάψυξης αυξήθηκε πάνω από τους -9 °C:
- ▶ Ελέγχετε τα τρόφιμα.
- ▶ Πατήστε σύντομα στην οθόνη.
- ▷ Η οθόνη μεταβαίνει στην ένδειξη κατάστασης: Εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία και ο στόχος θερμοκρασίας.

## Σφάλμα

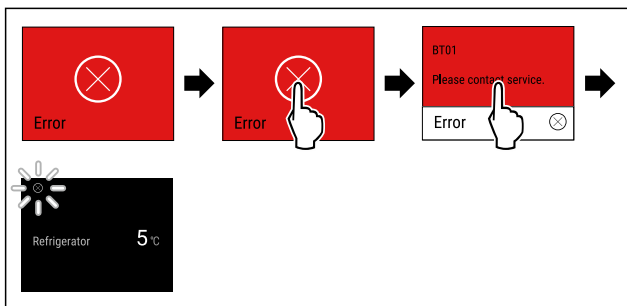


Fig. 65 Ενδεικτική απεικόνιση

- ▶ 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

- ▶ Ελέγχετε 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 παλιμικά ο εσωτερικός φωτισμός.

# 8 Εξοπλισμός

## 8.1 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!

### 8.1.1 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

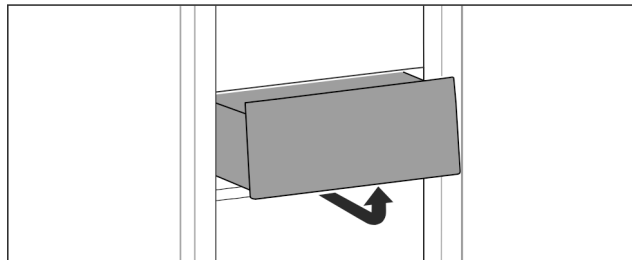


Fig. 66

- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.

#### Τοποθέτηση συρταριού

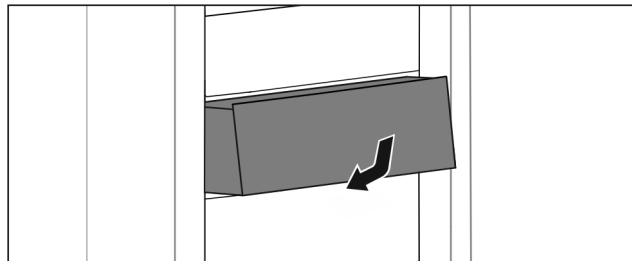


Fig. 67

- ▶ Τοποθετήστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.

### 8.1.2 Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι\*

Όταν τραβάτε έξω το επάνω συρτάρι, ανατρέπεται προς τα εμπρός. Έτσι βλέπετε καλύτερα το περιεχόμενο του συρταριού. Η λειτουργία εξαρτάται από το ύψος της συσκευής.

Εάν αφαιρέσετε το επάνω ανατρεπόμενο συρτάρι μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ως επιφάνεια απόθεσης το γυάλινο ράφι που υπάρχει από κάτω.

#### Αφαίρεση συρταριού

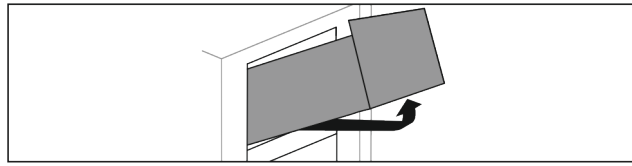


Fig. 68

- ▶ Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
- ▶ Ανασηκώστε το συρτάρι μπροστά και ταυτόχρονα πιέστε το πίσω από κάτω προς τα πάνω.
- ▶ Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός.

# Εξοπλισμός

## Τοποθέτηση συρταριού

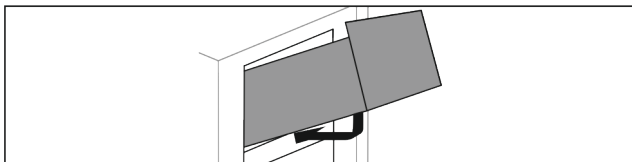


Fig. 69

- Τοποθετήστε το συρτάρι όπως στην εικόνα.
- Το συρτάρι έχει αποτελεί πάνω στο γυάλινο ράφι.
- Ανασηκώστε ελαφρά το συρτάρι πίσω από κάτω και σπρώξτε το πάνω από την προεξοχή.
- Εισάγετε προς τα πίσω το συρτάρι.

## 8.1.3 Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων

Το συρτάρι κινείται απευθείας πάνω στη ραβδωτή επιφάνεια δοχείων. Δεν υπάρχουν ράγες.

### Αφαίρεση συρταριού

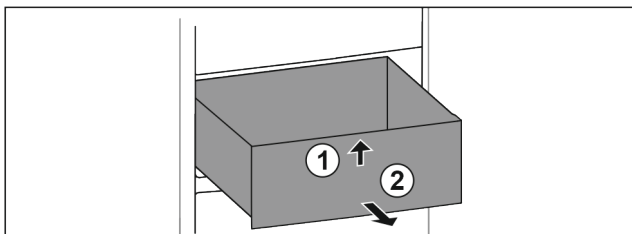


Fig. 70

- Τραβήξτε έξω το συρτάρι μέχρι τέρμα.
- Ανασηκώστε εμπρός το συρτάρι. Fig. 70 (1)
- Αφαιρέστε το συρτάρι προς τα εμπρός. Fig. 70 (2)

### Τοποθέτηση συρταριού

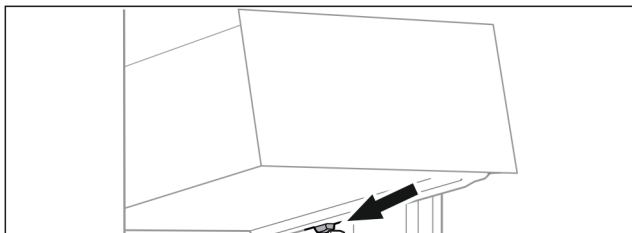


Fig. 71

- Τοποθετήστε το συρτάρι λοξά πίσω από τα στοπ στη ραβδωτή επιφάνεια δοχείων. (βλέπε Fig. 71)
- Κατεβάστε το συρτάρι.
- Εισάγετε προς τα πίσω το συρτάρι.

## 8.2 Γυάλινα ράφια

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

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

### 8.2.1 Αφαίρεση / τοποθέτηση γυάλινου ραφιού κάτω από το ανακλινόμενο ράφι\*

Το γυάλινο ράφι βρίσκεται κάτω από το επάνω ανακλινόμενο συρτάρι.

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.1.2 Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι\*)

### Αφαίρεση γυάλινου ραφιού

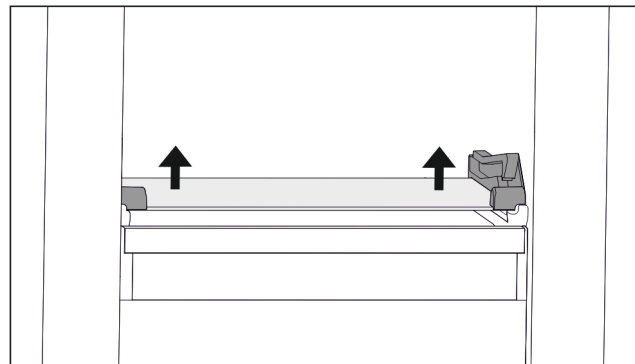


Fig. 72 Γυάλινο ράφι του ανακλινόμενου συρταριού

- Πιέστε το γυάλινο ράφι από κάτω και στις δύο πλευρές προς τα επάνω. (βλέπε Fig. 72)
- Αφαιρέστε το γυάλινο ράφι προς τα εμπρός.

### Τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

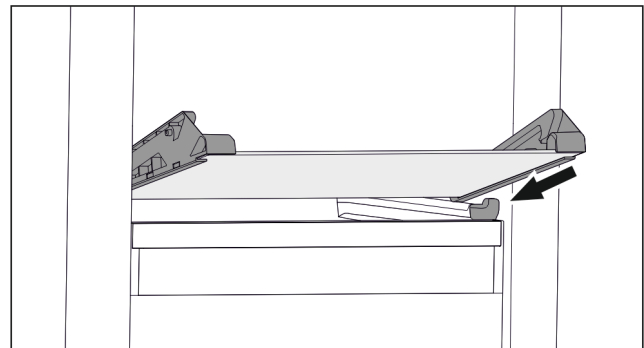


Fig. 73 Γυάλινο ράφι του ανακλινόμενου συρταριού

- Τοποθετήστε γυάλινο ράφι λοξά πίσω από τα στοπ. (βλέπε Fig. 73)
- Κατεβάστε το γυάλινο ράφι.
- Εισάγετε προς τα πίσω γυάλινο ράφι.
- Το γυάλινο ράφι ασφαλίζει.

### 8.2.2 Αφαίρεση / τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

Το γυάλινο ράφι μπορεί να βρίσκεται, ανάλογα με τον εξοπλισμό, κάτω από το συρτάρι.\*

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Γυάλινο ράφι κάτω από το συρτάρι: Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.1 Συρτάρια)

### Αφαίρεση γυάλινου ραφιού

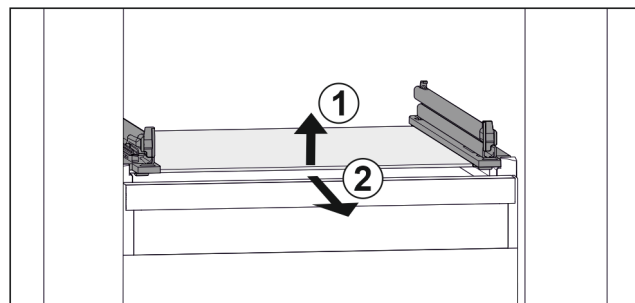


Fig. 74 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ραφιού

- Ανασηκώστε μπροστά το γυάλινο ράφι. Fig. 74 (1)
- Αφαιρέστε το γυάλινο ράφι προς τα εμπρός. Fig. 74 (2)

## Τοποθέτηση γυάλινου ραφιού

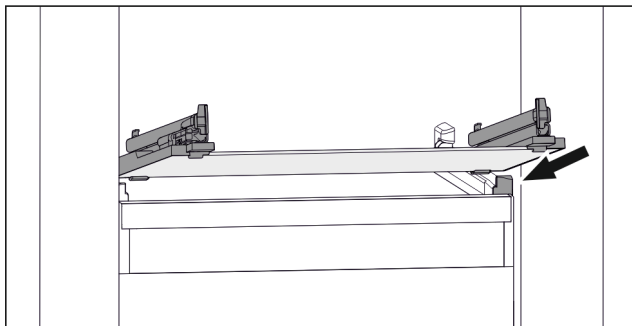


Fig. 75 Ενδεικτική απεικόνιση του γυάλινου ράφιου

- ▶ Τοποθετήστε γυάλινο ράφι λοξά πίσω από τα στοπ. (βλέπε Fig. 75)
- ▶ Κατεβάστε το γυάλινο ράφι.
- ▶ Εισάγετε προς τα πίσω γυάλινο ράφι.

## 8.3 VarioSpace

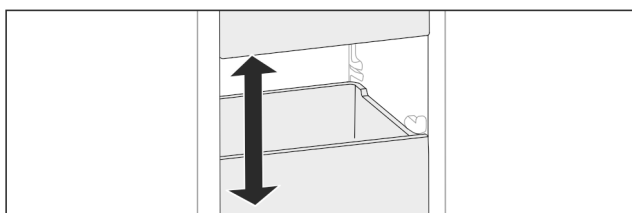


Fig. 76

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).

## 8.4 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.

### 8.4.1 Χρήση παγοκύστης

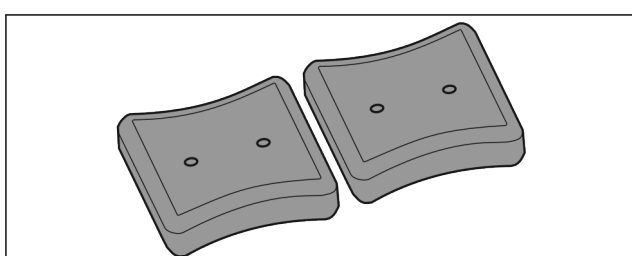


Fig. 77

\*Όταν οι παγοκύστες έχουν παγώσει τελείως:

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

## 8.5 Θήκη για παγάκια με καπάκι

### 8.5.1 Χρήση της θήκης για παγάκια

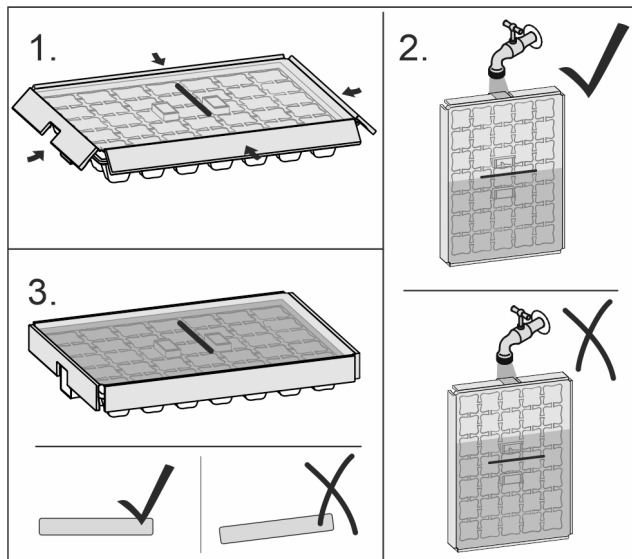


Fig. 78

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.

### 8.5.2 Αποσυναρμολόγηση θήκης για παγάκια

Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη θήκη για παγάκια για καθαρισμό.

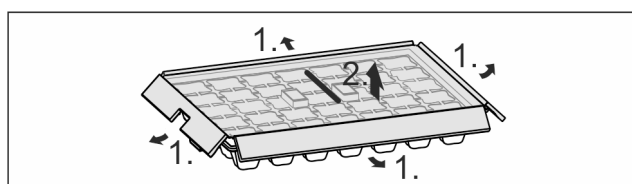


Fig. 79

- ▶ Αποσυναρμολογήστε τη θήκη για παγάκια.

## 9 Συντήρηση

### 9.1 Αποσυναρμολόγηση / συναρμολόγηση εκτεινόμενων συστημάτων

#### 9.1.1 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

# Συντήρηση

Εκτεινόμενο σύστημα	αποσυναρμολογούμενο / όχι αποσυναρμολογούμενο
Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι*	αποσυναρμολογούμενο (βλέπε 9.1.2 Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι*) *
Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων	αποσυναρμολογούμενο (βλέπε 9.1.3 Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων)

## 9.1.2 Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι\*

### Αποσυναρμολόγηση εκτεινόμενου συστήματος

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.1.2 Επάνω ανακλινόμενο συρτάρι\*)
- Το γυάλινο ράφι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.2 Γυάλινα ράφια)

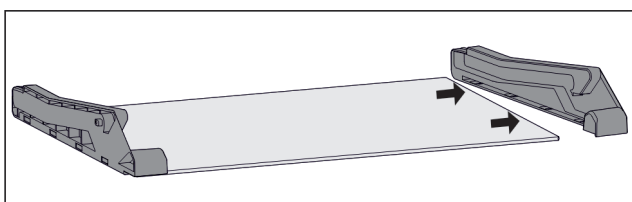


Fig. 80 Γυάλινο ράφι με πλευρικά εξαρτήματα

- Αποσυνδέστε προς τα πλάι το πλευρικό εξάρτημα από το γυάλινο ράφι.

### Τοποθέτηση εκτεινόμενου συστήματος

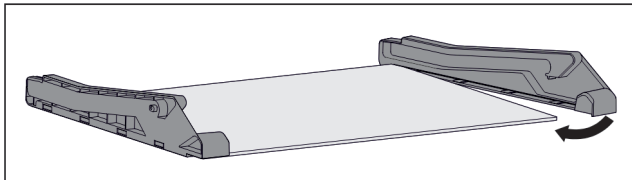


Fig. 81 Γυάλινο ράφι με πλευρικά εξαρτήματα

- Τοποθετήστε το πλευρικό εξάρτημα πίσω.
- Πιέστε το πλευρικό εξάρτημα μπροστά στο γυάλινο ράφι.

## 9.1.3 Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων

### Αποσυναρμολόγηση εκτεινόμενου συστήματος

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Το συρτάρι έχει αφαιρεθεί. (βλέπε 8.1.3 Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων)

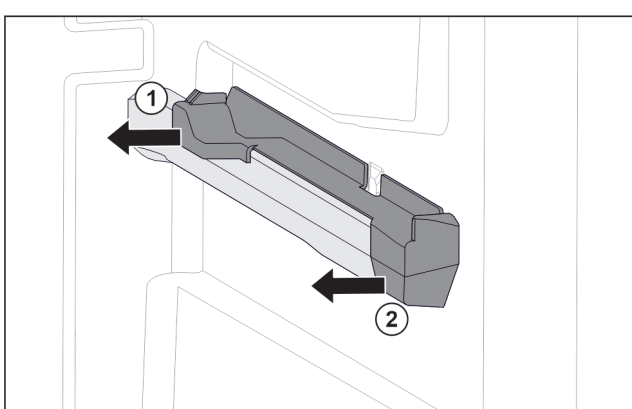


Fig. 82 Κουμπωτό εξάρτημα στη δεξιά ραβδωτή επιφάνεια δοχείων

- Πιάστε το κουμπωτό εξάρτημα κάτω πίσω.

- Τραβήξτε το κουμπωτό εξάρτημα πίσω προς το πλάι. Fig. 82 (1)
- Τραβήξτε το κουμπωτό εξάρτημα εμπρός προς το πλάι. Fig. 82 (2)

### Τοποθέτηση εκτεινόμενου συστήματος

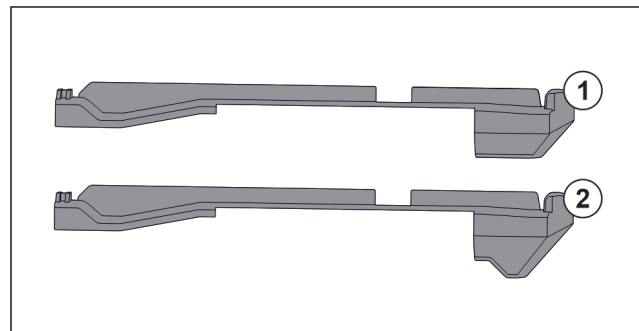


Fig. 83 Σύγκριση των κουμπωτών εξαρτημάτων

Στη συσκευή υπάρχουν δύο διαφορετικά κουμπωτά εξαρτήματα. Το κουμπωτό εξάρτημα πάνω από το πιο κάτω συρτάρι Fig. 83 (2) έχει μια τριγωνική ακμή. Όλα τα άλλα κουμπωτά εξαρτήματα Fig. 83 (1) έχουν μια ίσια ακμή.

- Τοποθετήστε το κουμπωτό εξάρτημα Fig. 83 (2) με την τριγωνική ακμή πάνω από το πιο κάτω συρτάρι.
- Τοποθετήστε το κουμπωτό εξάρτημα Fig. 83 (1) με την ίσια ακμή σε όλα τα άλλα σημεία.

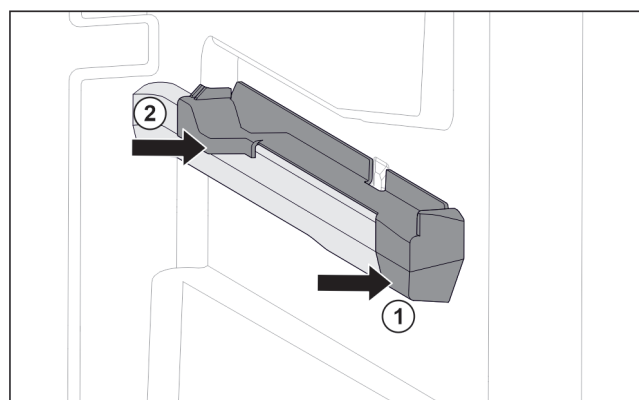


Fig. 84 Κουμπωτό εξάρτημα στη δεξιά ραβδωτή επιφάνεια δοχείων

- Τοποθετήστε το κουμπωτό εξάρτημα μπροστά στη ραβδωτή επιφάνεια δοχείων. Fig. 84 (1)
- Πιέστε το κουμπωτό εξάρτημα πίσω. Fig. 84 (2)

## 9.2 Απόψυξη συσκευής

### 9.2.1 Απόψυξη με NoFrost

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

Δεν είναι απαραίτητη η απόψυξη της συσκευής.

## 9.3 Καθαρισμός της συσκευής

### 9.3.1 Προετοιμασία



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

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

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Κίνδυνος πυρκαγιάς

- Μην προκαλείτε ζημιές στο κύκλωμα ψύξης.

- Αδειάστε τη συσκευή.
- Τραβήξτε το φίς από την πρίζα.

**9.3.2 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.

**9.3.3 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:**

- Συρτάρι
- Δίσκος καταψύκτη

**Καθαρισμός σε πλυντήριο πιάτων έως τους 60 °C:**

- Θήκη για παγάκια
- Αποσυναρμολόγηση εξοπλισμού: βλ. αντίστοιχο κεφάλαιο.
- Καθαρίστε τον εξοπλισμό.

**9.3.4 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	
Κατάψυξη	-28 °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 8.1.1 Συρτάρι πάνω στον πάτο της συσκευής ή σε γυάλινο ράφι)	12 kg	15 kg	--
Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων (βλέπε 8.1.3 Συρτάρι κινούμενο σε ραβδωτή επιφάνεια δοχείων)	14 kg	19 kg	19 kg

Φωτισμός	Πηγή φωτισμού
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης <sup>1</sup>	Πηγή φωτισμού

Αυτό το προϊόν περιέχει μια ή περισσότερες πηγές φωτισμού κατηγορίας ενεργειακής απόδοσης G.

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

Για συσκευές με σύνδεση WLAN:

Στοιχεία συχνοτήτων	
Zώνη συχνοτήτων	2,4 GHz
Μέγιστη ακτινοβολία μενηνίου	< 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
Έχος 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
Βουητό	Η συσκευή ψύχεται. Η ένταση του ήχου εξαρτάται από την ψυκτική ισχύ.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας
Θόρυβοι αναρρόφησης	Η πόρτα με αποσβεστήρα κλεισίματος ανοίγει και κλείνει.	Φυσιολογικός θόρυβος λειτουργίας
Βούισμα και θρόισμα	Ο ανεμιστήρας λειτουργεί.	Φυσιολογικός θόρυβος κατά τη λειτουργία
Θόρυβος κλικ	Ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται εξαρτήματα.	Φυσιολογικός θόρυβος μεταγωγής
Κροτάλισμα μουρμουρητό	Βαλβίδες ή κλαπέτα σε 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

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
Η συσκευή δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη.</li> <li>→ Το φις τροφοδοσίας δεν είναι τοποθετημένο σωστά στην πρίζα.</li> <li>→ εάν η ασφάλεια της πρίζας δεν είναι εντάξει.</li> <li>→ Διακοπή ρεύματος.</li> <li>→ Η υποδοχή τροφοδοσίας δεν είναι σωστά συνδεδεμένη στη συσκευή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ενεργοποιήστε τη συσκευή.</li> <li>▶ Έλεγχος φις.</li> <li>▶ Έλεγχος ασφάλειας.</li> <li>▶ Διατήρηση της συσκευής κλειστή.</li> <li>▶ Προστασία τροφίμων: Τοποθετήστε παγοκύστες πάνω στα τρόφιμα ή χρησιμοποιήστε κάποια άλλη συσκευή ψύξης, σε περίπτωση που η διακοπή ρεύματος είναι παρατεταμένη.</li> <li>▶ Μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που έχετε ξεπαγώσει.</li> <li>▶ Ελέγξτε την υποδοχή τροφοδοσίας.</li> </ul>
Η θερμοκρασία δεν είναι αρκετά χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει σωστά.</li> <li>→ Ο αερισμός και ο εξαερισμός δεν επαρκούν.</li> <li>→ Η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή.</li> <li>→ Ανοίγατε τη συσκευή πολύ συχνά ή την αφήσατε για πολλή ώρα ανοιχτή.</li> <li>→ Τοποθετήθηκαν πολύ μεγάλες ποσότητες φρέσκων τροφίμων χωρίς ενεργοποίηση της λειτουργίας SuperFrost.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κλείστε την πόρτα της συσκευής.</li> <li>▶ Ελευθερώστε τη σχάρα αερισμού και καθαρίστε τη.</li> <li>▶ Επίλυση προβλήματος: (βλέπε 1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής)</li> <li>▶ Περιμένετε, μήπως η απαιτούμενη θερμοκρασία ρυθμιστεί ξανά αυτόματα. Εάν όχι, απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις) .</li> <li>▶ Επίλυση προβλήματος: (βλέπε SuperFrost)</li> </ul>

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί λάθος.</li> <li>→ Η συσκευή βρίσκεται πολύ κοντά σε μια πηγή θερμότητας (κουζίνα, καλοριφέρ κτλ.).</li> <li>→ Η συσκευή δεν τοποθετήθηκε σωστά στην εσοχή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Ρυθμίστε χαμηλότερα τη θερμοκρασία και ελέγξτε τη μετά από 24 ώρες.</li> <li>► Αλλάξτε τη θέση της συσκευής ή της πηγής θερμότητας.</li> <li>► Ελέγξτε, εάν τοποθετήθηκε σωστά η συσκευή και εάν κλείνει σωστά η πόρτα.</li> </ul>
Το λάστιχο της πόρτας έχει υποστεί ζημιά ή πρέπει να αντι-κατασταθεί για άλλους λόγους.	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Η τσιμούχα της πόρτας μπορεί να αντικατασταθεί. Μπορεί να αντι-κατασταθεί χωρίς άλλο βοηθητικό εργαλείο.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)</li> </ul>
Η συσκευή έχει παγώσει ή σχηματίζεται συμπύκνωμα νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Το λάστιχο της πόρτας ενδέχεται να έχει βγει από την εγκοπή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Ελέγξτε τη σωστή εφαρμογή του λάστιχου της πόρτας στην εγκοπή.</li> </ul>

### 10.3.2 Εξοπλισμός

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
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 περίου 15 λεπτά.
	→ Το LED φωτισμού έχει καιεί ή έχει υποστεί ζημιά το κάλυμμα.	► Απευθυνθείτε στο σέρβις. (βλέπε 10.4 Σέρβις)

## 10.4 Σέρβις

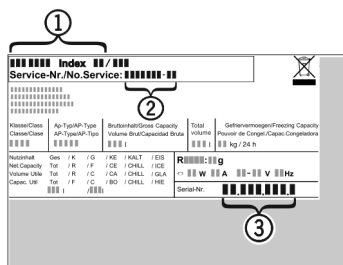
Ελέγξτε πρώτα, εάν μπορείτε να αποκαταστήσετε μόνοι σας τη βλάβη (βλέπε 10 Βοήθεια στον πελάτη) . Εάν αυτό δεν είναι δυνατό, απευθυνθείτε στο σέρβις.

Θα βρείτε τη διεύθυνση στο συνημμένο φυλλάδιο «Liebherr-Service» ή στη διεύθυνση [home.liebherr.com/service](http://home.liebherr.com/service).

- 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. 85*

**(1) Ονομασία συσκευής**

### (3) Αρ. σειράς

# Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

## (2) Αρ. σέρβις

- Διαβάστε τις πληροφορίες από την πινακίδα τύπου.

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.

## 11 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

- Αδειάστε τη συσκευή.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή. (βλέπε Απενεργοποίηση και ενεργοποίηση συσκευής)
- Αποσυνδέστε το φίς τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Εάν χρειάζεται, αποσυνδέστε την υποδοχή τροφοδοσίας: Τραβήξτε την υποδοχή τροφοδοσίας από το φίς συσκευών και μετακινήστε την ταυτόχρονα προς τα αριστερά και δεξιά.
- Καθαρίστε τη συσκευή. (βλέπε 9.3 Καθαρισμός της συσκευής)
- Αφήστε την πόρτα ανοιχτή, για να μην δημιουργηθούν δυσάρεστες οσμές.

## 12 Απόρριψη

### 12.1 Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη



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 αφαιρέστε 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.



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.





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

**ΕΛ** Εντοιχιζόμενος καταψύκτης

Ημερομηνία έκδοσης: 20240913

**Ευρετήριο αρ.  
είδους: 7088435-00**

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