



Οδηγίες χρήσης

Quality, Design and Innovation



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

# LIEBHERR



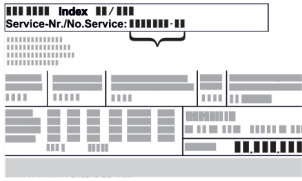




# Η συσκευή με μία ματιά

## Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>Η συσκευή με μία ματιά.....</b>	<b>2</b>
1.1	Αντικείμενο παράδοσης.....	2
1.2	Επισκόπηση συσκευής και εξοπλισμού.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Πεδίο χρήσης της συσκευής.....	4
1.5	Συμμόρφωση.....	4
1.6	Ουσίες SVHC σύμφωνα με τον κανονισμό REACH.....	4
1.7	Βάση δεδομένων EPREL.....	4
<b>2</b>	<b>Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Έναρξη λειτουργίας.....</b>	<b>6</b>
3.1	Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία).....	6
3.2	Εισαγωγή του εξοπλισμού.....	7
<b>4</b>	<b>Αποθήκευση.....</b>	<b>7</b>
4.1	Υποδείξεις για την αποθήκευση.....	7
4.2	Φύλαξη κρασιών.....	7
4.3	Σχέδια αποθήκευσης.....	7
<b>5</b>	<b>Εξοικονόμηση ενέργειας.....</b>	<b>11</b>
<b>6</b>	<b>Χειρισμός.....</b>	<b>12</b>
6.1	Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων.....	12
6.2	Πλοήγηση.....	13
6.2.1	Πλοήγηση με πλήκτρα.....	13
6.2.2	Μενού ρυθμίσεων.....	13
6.2.3	Μενού πελάτη.....	13
6.2.4	Ρύθμιση τιμών.....	14
6.2.5	Γενικοί κανόνες.....	14
6.3	Λειτουργίες.....	14
6.3.1	Επισκόπηση λειτουργιών.....	14
6.3.2	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής.....	14
6.3.3	WLAN.....	15
6.3.4	Θερμοκρασία.....	16
6.3.5	Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας.....	16
6.3.6	SabbathMode.....	16
6.3.7	HumiditySelect *.....	17
6.3.8	HumidityControl *.....	17
6.3.9	Ένταση.....	18
6.3.10	Φωτεινότητα οθόνης.....	18
6.3.11	Συναγερμός πόρτας.....	18
6.3.12	Alarm Sound.....	19
6.3.13	Key Sound.....	19
6.3.14	Κλείδωμα οθόνης.....	19
6.3.15	Γλώσσα.....	20
6.3.16	Info.....	20
6.3.17	Software.....	20
6.3.18	Επανάφορα στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.....	20
6.4	Μηνύματα.....	21
6.4.1	Προειδοποιήσεις.....	21
6.4.2	Υπενθυμίσεις.....	23
<b>7</b>	<b>Εξοπλισμός.....</b>	<b>23</b>
7.1	Κλειδαριά ασφαλείας.....	23
7.2	Αξεσουάρ.....	23
<b>8</b>	<b>Συντήρηση.....</b>	<b>23</b>
8.1	Ανανέωση αέρα από το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir.....	23
8.2	Καθαρισμός της συσκευής.....	24
<b>9</b>	<b>Βοήθεια στον πελάτη.....</b>	<b>25</b>
9.1	Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	25
9.2	Θόρυβοι λειτουργίας.....	25
9.3	Τεχνική βλάβη.....	26
9.4	Εξυπηρέτηση πελατών.....	27
9.5	Πινακίδα τύπου.....	27
<b>10</b>	<b>Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.....</b>	<b>27</b>
<b>11</b>	<b>Απόρριψη.....</b>	<b>28</b>
11.1	Προετοιμασία συσκευής για απόρριψη.....	28

11.2 Απόρριψη συσκευής με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον..... 28

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>Πλήρεις οδηγίες στο διαδίκτυο</b> Θα βρείτε τις αναλυτικές οδηγίες στο διαδίκτυο 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:  Fig. Ενδεικτική απεικόνιση
	<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.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης ισχύουν για:

WPbl	42.. / 46.. / 50..
WPbli	50.. / 52..
WSbl	42.. / 46.. / 50..
WSbli	50.. / 52.. / 77..

## 1 Η συσκευή με μία ματιά

### 1.1 Αντικείμενο παράδοσης

Ελέγξτε όλα τα μέρη της συσκευής για ζημιές κατά τη μεταφορά. Σε περίπτωση αξίωσης απευθυνθείτε στο κατάστημα

πώλησης ή στην εξυπηρέτηση πελατών (βλέπε 9.4 Εξυπηρέτηση πελατών).

Στην παράδοση περιλαμβάνονται τα εξής μέρη:

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

## 1.2 Επισκόπηση συσκευής και εξοπλι - σμού

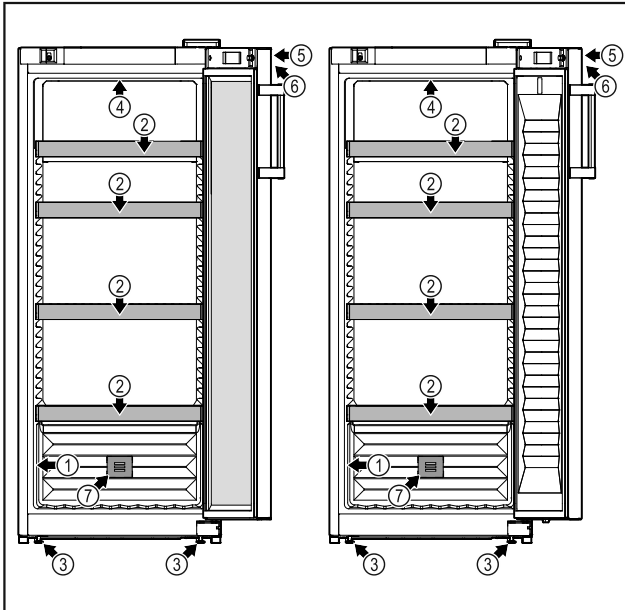


Fig. 1 WPbl 42.. / 46.. / 50..

- (1) Πινακίδα τύπου
- (2) Βάση φιαλών
- (3) Ρυθμιζόμενα πόδια
- (4) Εσωτερικός φωτισμός

WSbl 42.. / 46.. / 50..

- (5) Κλειδαριά
- (6) Στοιχεία χειρισμού και ένδειξη θερμοκρασίας
- (7) Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir

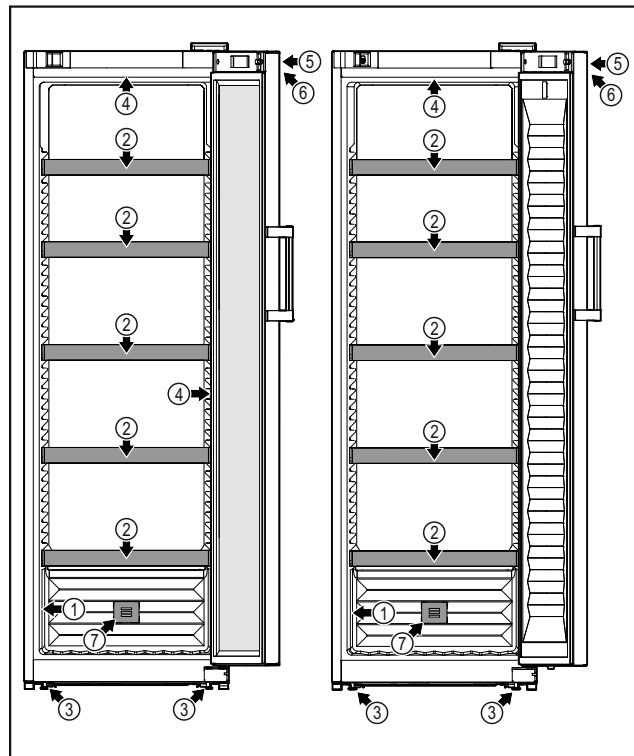


Fig. 2 WPbli 50.. / 52..

- (1) Πινακίδα τύπου
- (2) Βάση φιαλών
- (3) Ρυθμιζόμενα πόδια
- (4) Εσωτερικός φωτισμός\*

WSbli 50.. / 52.. / 77..

- (5) Κλειδαριά
- (6) Στοιχεία χειρισμού και ένδειξη θερμοκρασίας
- (7) Φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir

## 1.3 SmartDevice

Το SmartDevice είναι η λύση δικτύωσης για τον συντηρητή κρασιών 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 εξοπλισμένη με το SmartDeviceBox. Για να μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή σας με το WLAN, πρέπει να κατεβάσετε την εφαρμογή SmartDevice.\*

Συσκευή προετοιμασμένη για SmartDevice:\*

Η συσκευή σας είναι προετοιμασμένη για τη χρήση με το SmartDeviceBox. Πρέπει πρώτα να αγοράσετε και να εγκαταστήσετε το SmartDeviceBox. 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)

# Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

Προμηθευτείτε το [home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html\\*](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html) στο κατάστημα Liebherr-Hausgeräte:\*

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 6.3.3 WLAN) στο WLAN σας.

## Υπόδειξη

Στις ακόλουθες χώρες δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το SmartDeviceBox: Ρωσία, Λευκορωσία, Καζακστάν. Η λειτουργία SmartDevice δεν είναι διαθέσιμη.

## 1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής

### Προβλεπόμενη χρήση

Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για τη φύλαξη κρασιού 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.

Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την κατάψυξη τροφίμων.

Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση ως εντοιχισμένη συσκευή.

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 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 της 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)

Επειδή δεν υπάρχει οδηγία ενεργειακής απόδοσης για τις συσκευές συντήρησης κρασιού, τα ράφια κρασιού αξιολογούνται ως ράφια κελαριού κατά την ταξινόμηση σε κατηγορία ενεργειακής απόδοσης.

## 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, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, όταν επιβλέπονται ή έχουν ενημερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που απορρέουν από 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.
- Τοποθετείτε, συνδέετε και διαθέτετε τη συσκευή στα απορρίμματα μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης.

### 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.

### 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 ζημιάς:

- Από καυτό ατμό μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί. Μην χρησιμοποιείτε για την απόψυξη ηλεκτρικές συσκευές θέρμανσης

## Έναρξη λειτουργίας

ή ατμοκαθαριστές, γυμνές φλόγες ή σπρέι απόψυξης.

- Μην απομακρύνετε τον πάγο με αιχμηρά αντικείμενα.

### Κίνδυνος σύνθλιψης:

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

### Σύμβολα στη συσκευή:



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



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



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

### Προσέξτε τις 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 Έναρξη λειτουργίας

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

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Η συσκευή είναι τοποθετημένη και συνδεδεμένη.
- Όλες οι αυτοκόλλητες ταινίες, οι αυτοκόλλητες μεμβράνες και οι προστατευτικές μεμβράνες καθώς και οι ασφάλειες μεταφοράς μέσα και έξω από τη συσκευή έχουν αφαιρεθεί.

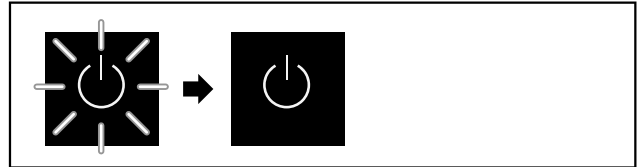


Fig. 3 Διαδικασία θέσης σε λειτουργία

Το σύμβολο Standby αναβοσβήνει, μέχρι να ολοκληρωθεί η θέση σε λειτουργία.

Στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο Standby.

Εάν η συσκευή παραδίδεται με τις εργοστασιακές ρυθμίσεις, πρέπει κατά τη θέση σε λειτουργία να επιλέξετε πρώτα την γλώσσα της οθόνης.

Διαθέσιμες είναι οι ακόλουθες γλώσσες:

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

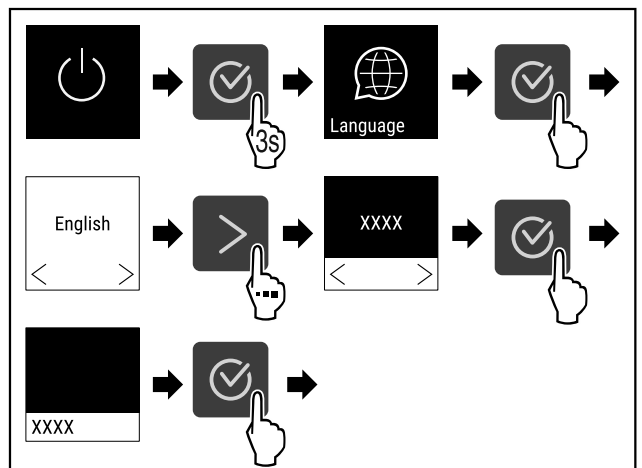


Fig. 4

- Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2209).

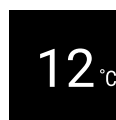


Fig. 5 \*

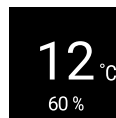


Fig. 6 \*



▷ Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, μόλις εμφανιστεί η θερμοκρασία στην οθόνη.

## 3.2 Εισαγωγή του εξοπλισμού

### 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).

▶ Εισάγετε στη συσκευή τον συνοδευτικό εξοπλισμό που θα σας επιτρέψει τη βέλτιστη χρήση της συσκευής.

## 4 Αποθήκευση

### 4.1 Υποδείξεις για την αποθήκευση

Προσέχετε κατά την τοποθέτηση προϊόντων:

- Μετακινήστε τα ράφια ανάλογα με το απαραίτητο ύψος.
- Προσέξτε το μέγιστο φορτίο. (βλέπε 9.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά)
- Φυλάξτε τα υγρά κλειστά.

### 4.2 Φύλαξη κρασιών

Για τη μακρόχρονη φύλαξη κρασιών προτείνεται μια θερμοκρασία 10 °C έως 14 °C.

Σε αυτές τις θερμοκρασίες, που αντιστοιχούν στις θερμοκρασίες σε ένα κελάρι κρασιών, μπορεί να ωριμάζει ιδανικά το κρασί.

Οι ακόλουθες θερμοκρασίες κατανάλωσης είναι οι προτεινόμενες για τα διάφορα είδη κρασιού.	
Κόκκινο κρασί	14 °C έως 18 °C
Ροζέ κρασί	10 °C έως 12 °C
Λευκό κρασί	8 °C έως 12 °C
Αφρώδες κρασί, Prosecco	7 °C έως 9 °C
Σαμπάνια	5 °C έως 7 °C

### 4.3 Σχέδια αποθήκευσης

#### 4.3.1 WPbl 42.. / WSbl 42..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

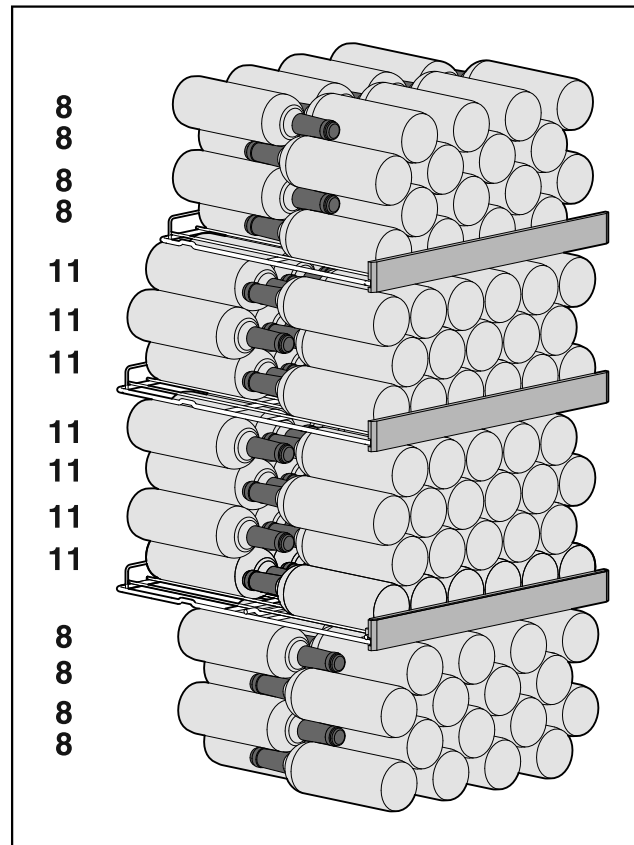


Fig. 7 Συνολικά 141 φιάλες

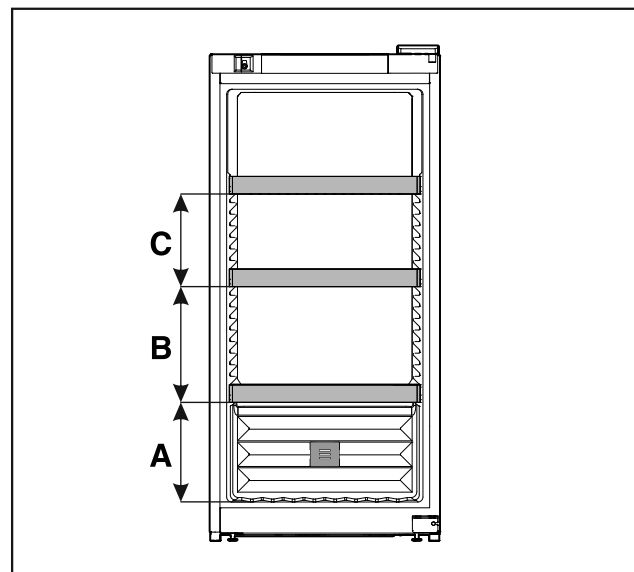


Fig. 8 Αποστάσεις σχαρών

	WPbl 42.. / WSbl 42..
A	260 mm
B	300 mm
C	240 mm

#### 4.3.2 WPbl 46.. / WSbl 46..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

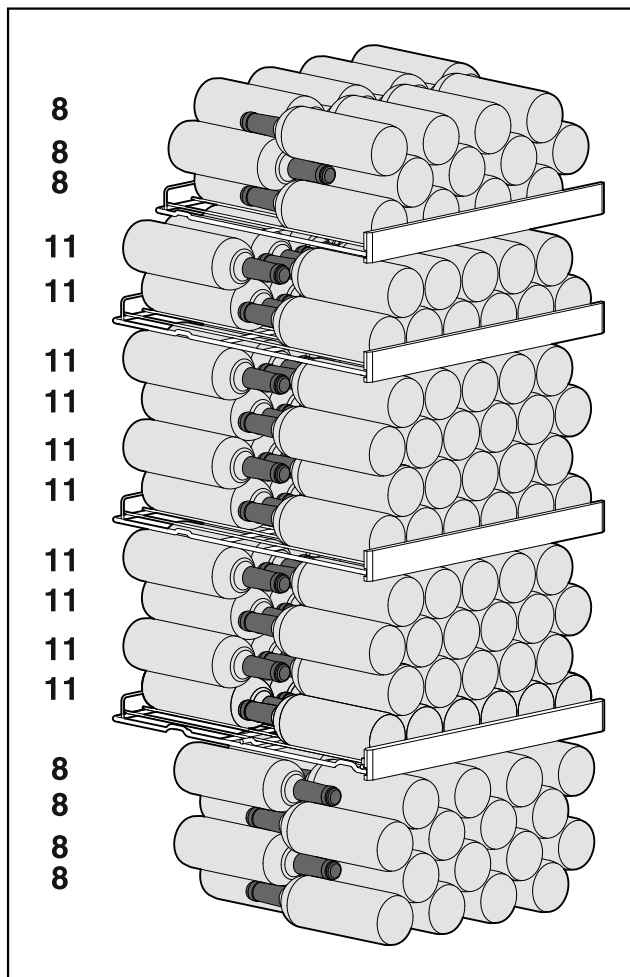


Fig. 9 Συνολικά 166 φιάλες

WPbl 46.. / WSbl 46..	
D	180 mm

### 4.3.3 WPbl 50.. / WSbl 50..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

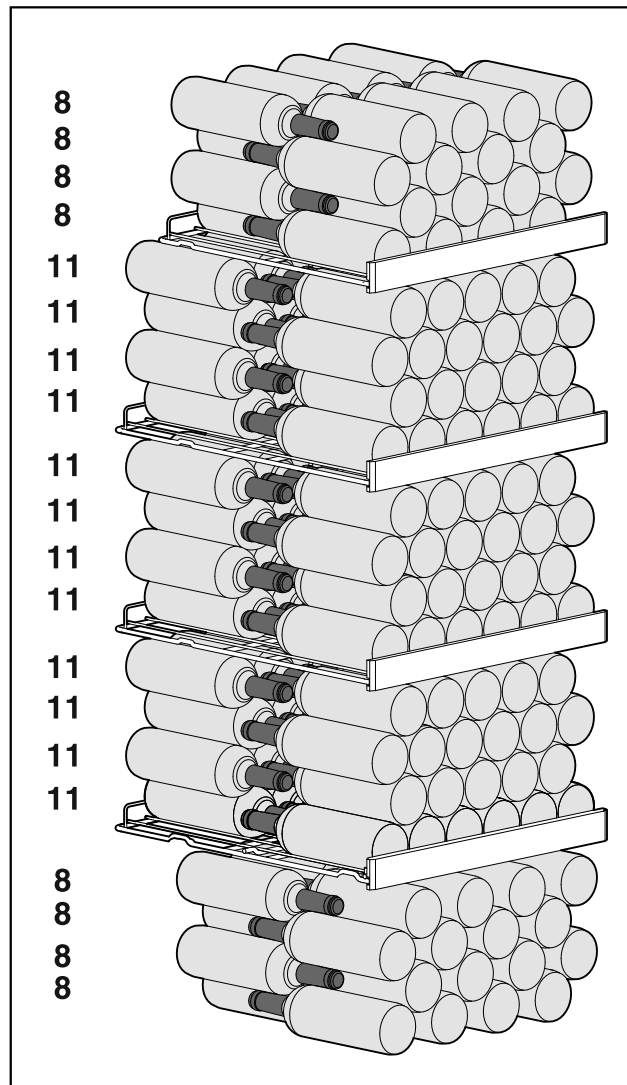


Fig. 11 Συνολικά 196 φιάλες

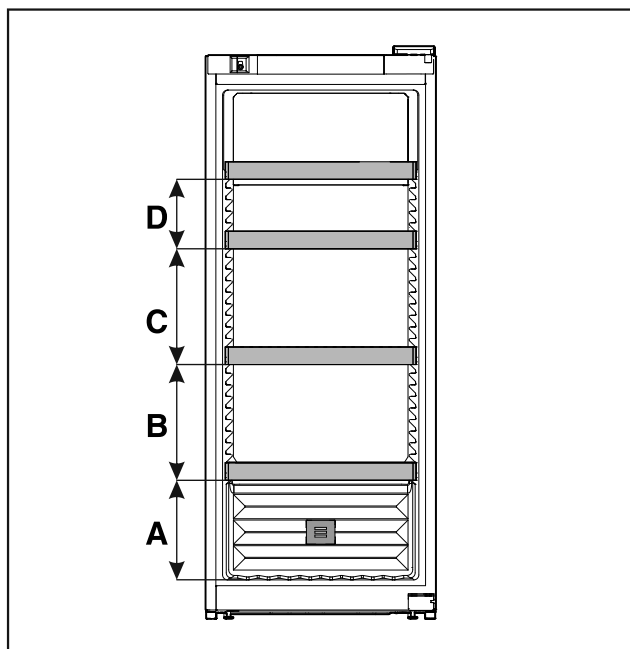


Fig. 10 Αποστάσεις σχαρών

WPbl 46.. / WSbl 46..	
A	260 mm
B	300 mm
C	300 mm



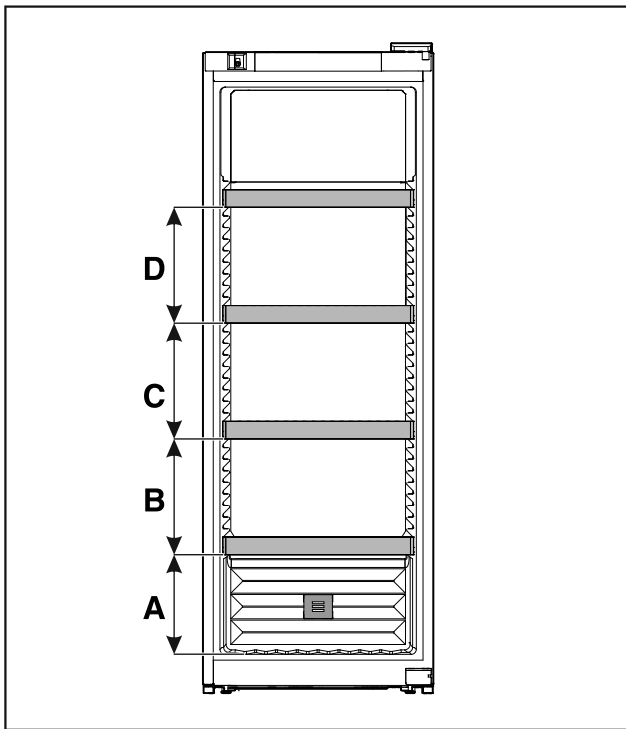


Fig. 12 Αποστάσεις σχαρών

	WPbl 50.. / WSbl 50..
A	260 mm
B	300 mm
C	300 mm
D	300 mm

#### 4.3.4 WPbl 50.. / WSbl 50..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

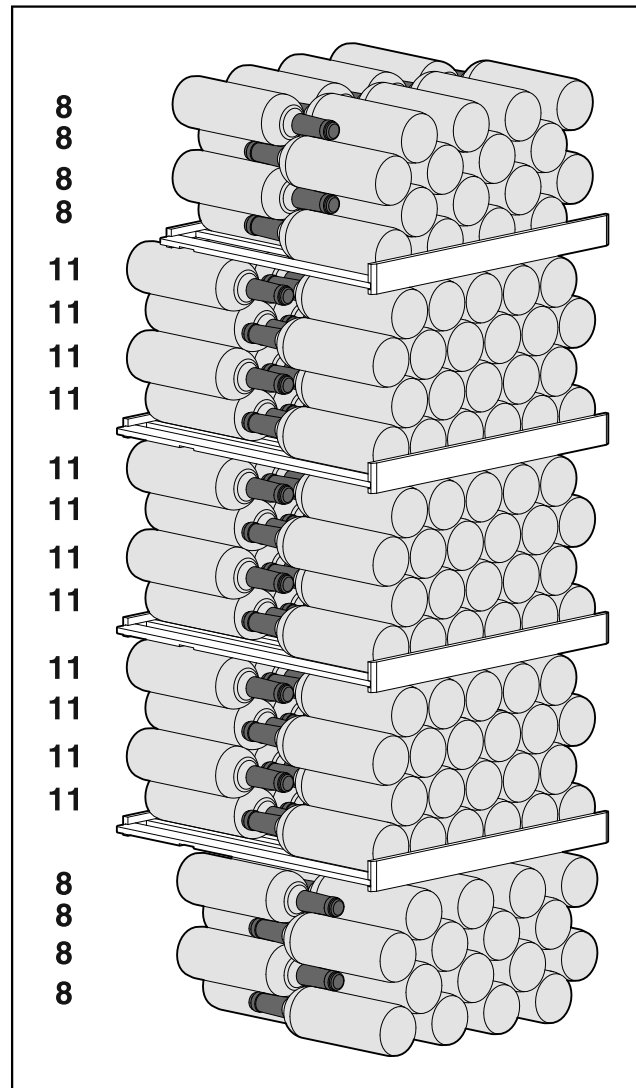


Fig. 13 Συνολικά 196 φιάλες

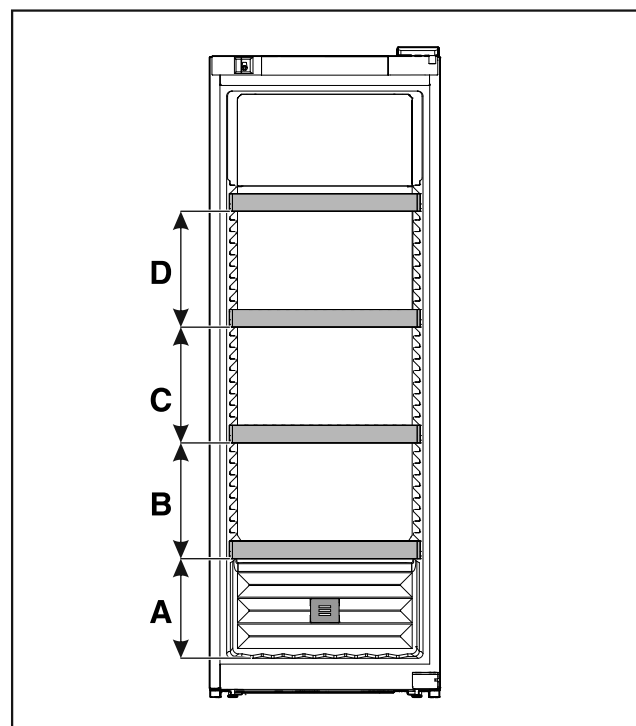


Fig. 14 Αποστάσεις σχαρών

# Αποθήκευση

	WPbli 50.. / WSbli 50..
A	260 mm
B	300 mm
C	300 mm
D	300 mm

## WPbli 52.. / WSbli 52..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

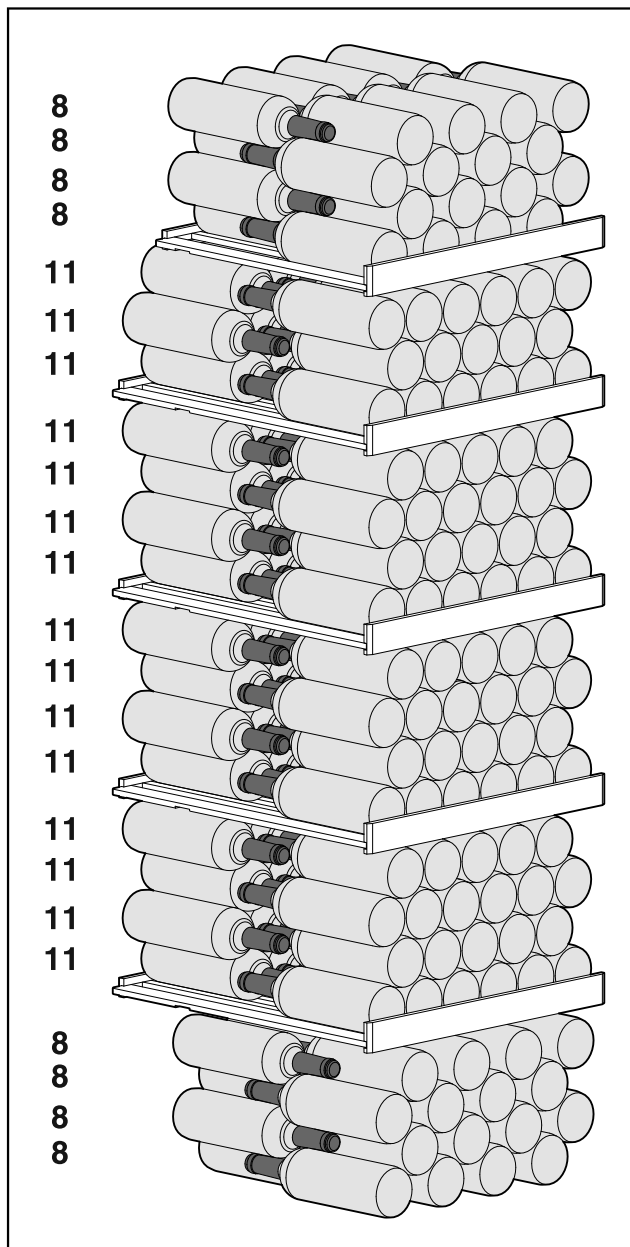


Fig. 15 Συνολικά 229 φιάλες

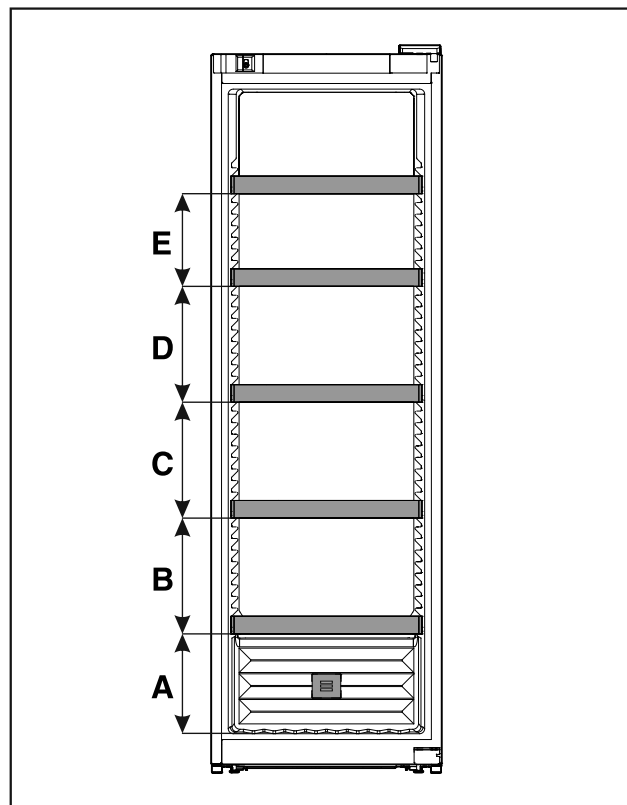


Fig. 16 Αποστάσεις σχαρών

	WPbli 52.. / WSbli 52..
A	260 mm
B	300 mm
C	300 mm
D	300 mm
E	240 mm

## WSbli 77..

Ο μέγιστος αριθμός των φιαλών είναι εφικτός μόνο με τις αναφερόμενες αποστάσεις.

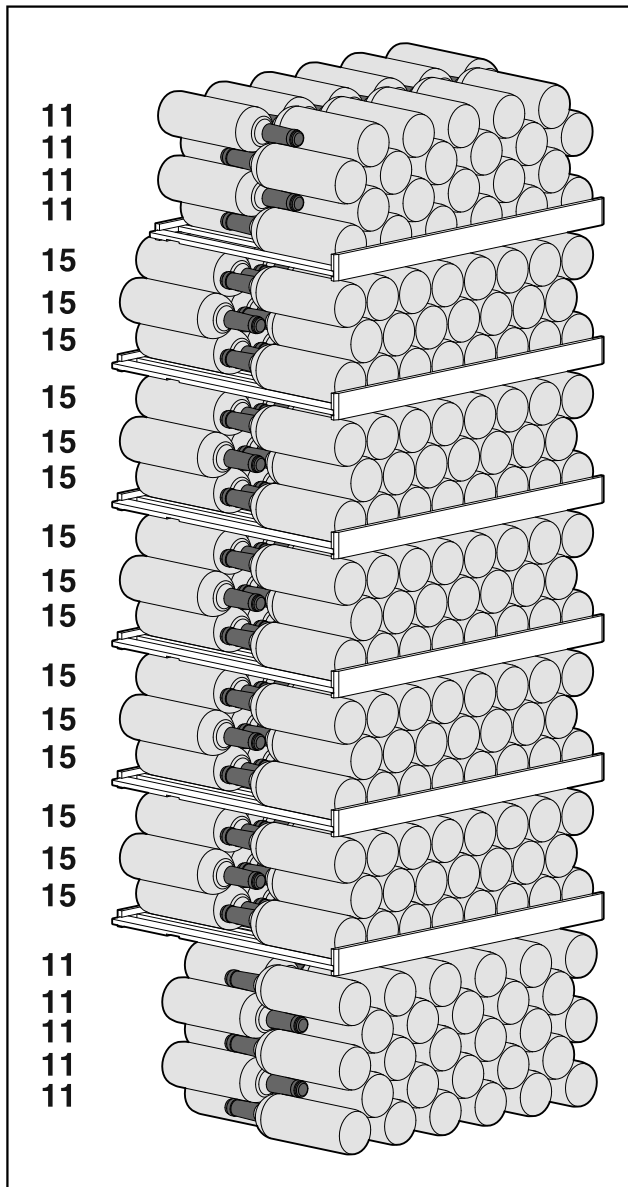


Fig. 17 Συνολικά 324 φιάλες

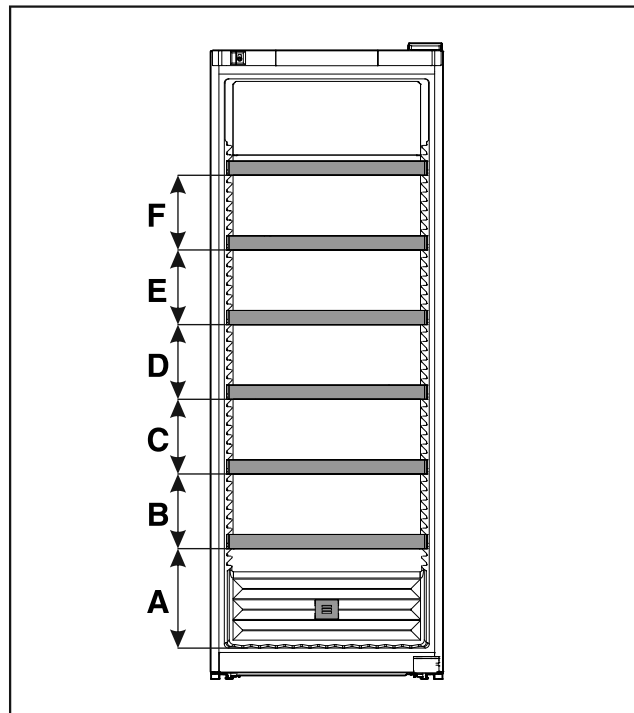


Fig. 18 Αποστάσεις σχαρών

WSbli 77..	
A	320 mm
B	240 mm
C	240 mm
D	240 mm
E	240 mm
F	240 mm

## 5 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 τοποθετείτε τη συσκευή σε θέση με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή δίπλα σε κουζίνα, θερμαντικό σώμα ή άλλη παρόμοια συσκευή.
  - 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.
- Η συσσώρευση σκόνης αυξάνει την κατανάλωση ενέργειας:
- Πρέπει να αφαιρείται η σκόνη από την ψυκτική μηχανή με θερμικό εναλλάκτη - μεταλλικό πλέγμα στο πίσω τμήμα της συσκευής - μια φορά το χρόνο.



## 6 Χειρισμός

### 6.1 Στοιχεία χειρισμού και ενδείξεων

Η οθόνη επιτρέπει μια γρήγορη επισκόπηση της τρέχουσας κατάστασης της συσκευής, της ρύθμισης της θερμοκρασίας, της κατάστασης λειτουργιών και ρυθμίσεων καθώς και των μηνυμάτων συναγερμού και σφαλμάτων.

Ο χειρισμός πραγματοποιείται με βέλη πλοήγησης και το σύμβολο επιβεβαίωσης.

Υπάρχει η δυνατότητα ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης λειτουργιών και αλλαγής τιμών ρύθμισης.

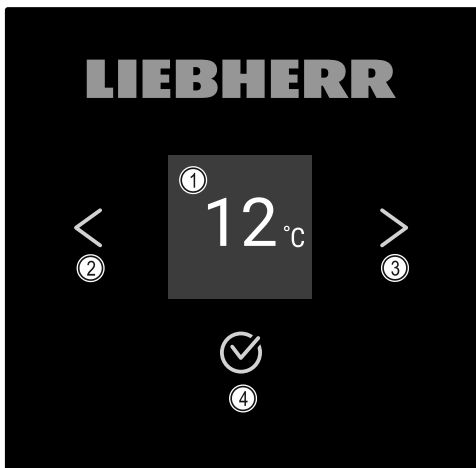


Fig. 19 Οθόνη

- (1) Ένδειξη κατάστασης (3) Βέλος πλοήγησης εμπρός  
(2) Βέλος πλοήγησης πίσω (4) Επιβεβαίωση



Fig. 20 Οθόνη με HumidityControl

- (1) Ένδειξη κατάστασης (3) Βέλος πλοήγησης εμπρός  
(2) Βέλος πλοήγησης πίσω (4) Επιβεβαίωση

#### Ένδειξη κατάστασης

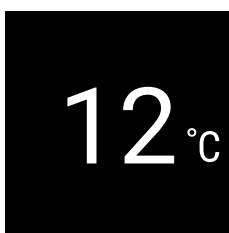


Fig. 21 Ένδειξη κατάστασης με ονομαστική θερμοκρασία\*

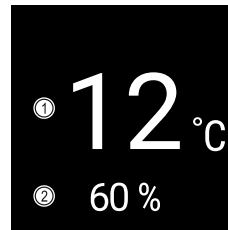


Fig. 22 Ένδειξη κατάστασης\*

- (1) Ονομαστική θερμοκρασία (2) Ατμοσφαιρική υγρασία

Η ένδειξη κατάστασης δείχνει την ονομαστική θερμοκρασία και είναι η αρχική ένδειξη. Από εκεί πραγματοποιείται η πλοήγηση στις λειτουργίες και στις ρυθμίσεις. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση) Η ένδειξη κατάστασης μπορεί να απεικονίζει διαφορετικά σύμβολα ενδείξεων.

#### Σύμβολα ενδείξεων

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

Σύμβολο	Κατάσταση συσκευής
	<b>Σε αναμονή (Standby)</b> Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
	<b>Παλλόμενο σύμβολο Standby</b> Η συσκευή ενεργοποιείται.
	<b>Παλλόμενη θερμοκρασία</b> Η προκαθορισμένη θερμοκρασία δεν έχει επιτευχθεί ακόμη. Η συσκευή ψύχει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.
	<b>Ένδειξη θερμοκρασίας</b>
	<b>Σύμβολο που αναβοσβήνει</b> Ένα σφάλμα είναι ακόμη ενεργό.
	<b>Σύμβολο σφάλματος</b> Η συσκευή είναι σε κατάσταση σφάλματος.
	<b>Λευκή μπάρα κάτω</b> Υπομενού
	<b>Λευκό φόντο</b> Προεπιλογή, ενεργή ρύθμιση ή ενεργή τιμή
	<b>Αυξανόμενη μπάρα</b> Πατήστε το πλήκτρο για 3 δευτερόλεπτα, για ενεργοποίηση της ρύθμισης.

Σύμβολο	Κατάσταση συσκευής
	<b>Μειούμενη μπάρα</b> Πατήστε το πλήκτρο για 3 δευτερόλεπτα, για απενεργοποίηση της ρύθμισης.

Σύμβολα της ένδειξης κατάστασης

## Ηχητικά σήματα

Ένα σήμα ακούγεται στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Όταν επιβεβαιώνετε μια λειτουργία ή μια τιμή.
- Όταν μια λειτουργία ή μια τιμή δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Μόλις παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα.
- Σε ένα μήνυμα συναγερμού.

Υπάρχει η δυνατότητα ενεργοποίησης και απενεργοποίησης των ήχων συναγερμού από το μενού πελάτη.

## 6.2 Πλοήγηση

Πρόσβαση στις επιμέρους επιλογές αποκτάτε από την πλοήγηση στο μενού. Ο χειρισμός της συσκευής πραγματοποιείται με τα πλήκτρα δίπλα στην ένδειξη.

### 6.2.1 Πλοήγηση με πλήκτρα

Ένδειξη και πλήκτρο	Περιγραφή
	<b>Βέλος πλοήγησης εμπρός</b> Μετακίνηση στο επόμενο μενού (υπομενού). Μετά την τελευταία σελίδα του μενού εμφανίζεται ξανά η πρώτη σελίδα μενού.
	<b>Βέλος πλοήγησης πίσω</b> Σύντομο πάτημα: Μετακίνηση στο προηγούμενο μενού (υπομενού). Παρατεταμένο πάτημα (3 δευτερόλεπτα): Επιστροφή στην ένδειξη κατάστασης.
	<b>Μετακίνηση</b> Επανεπιλημμένο πάτημα: Μετακίνηση στο μενού (υπομενού).
	<b>Επιβεβαίωση</b> Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση λειτουργίας. Άνοιγμα υπομενού. Επιβεβαιώστε την επιλογή. Η ένδειξη επιστρέφει ξανά στο μενού.
	<b>Πίσω</b> Επιστροφή ένα επίπεδο μενού πίσω.

### 6.2.2 Μενού ρυθμίσεων

Το μενού ρυθμίσεων επιτρέπει την πρόσβαση στις ακόλουθες λειτουργίες:

- Info (βλέπε 6.3.16 Info)

- Θερμοκρασία (βλέπε 6.3.4 Θερμοκρασία)
- Συναγερμός πόρτας (βλέπε 6.3.11 Συναγερμός πόρτας)
- Φωτισμός (βλέπε 6.3.4 Θερμοκρασία)
- Γλώσσα (βλέπε 6.3.15 Γλώσσα)
- Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας (βλέπε 6.3.5 Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας)
- Φωτεινότητα οθόνης (βλέπε 6.3.10 Φωτεινότητα οθόνης)
- Κλείδωμα οθόνης (βλέπε 6.3.14 Κλείδωμα οθόνης)
- HumiditySelect (βλέπε 6.3.7 HumiditySelect \*) \*
- HumidityControl (βλέπε 6.3.7 HumiditySelect \*) \*
- Απενεργοποίηση συσκευής (βλέπε 6.3.2 Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής)

### Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων

- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

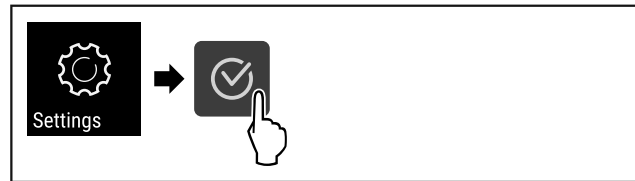


Fig. 23

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2228).
- ▷ Το μενού ρυθμίσεων είναι ανοιχτό. Από εδώ μεταβαίνετε σε όλες τις προαναφερόμενες λειτουργίες.

### 6.2.3 Μενού πελάτη

Το μενού πελάτη επιτρέπει την πρόσβαση στις ακόλουθες λειτουργίες με την εισαγωγή του αριθμητικού κωδικού **151**:

- Ώρες λειτουργίας
- Έκδοση λογισμικού (βλέπε 6.3.17 Software)
- Ήχοι συναγερμού (βλέπε 6.3.12 Alarm Sound)
- Ήχοι επιβεβαίωσης (βλέπε 6.3.13 Key Sound)
- Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις (βλέπε 6.3.18 Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις)

### Άνοιγμα μενού πελάτη

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

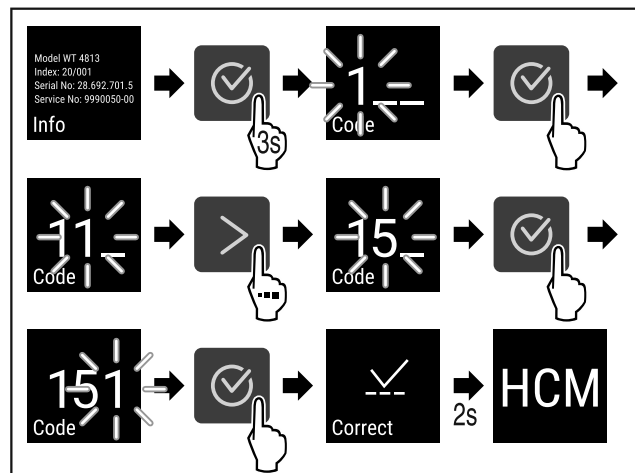




Fig. 24

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2229).
- ▷ Το μενού πελάτη είναι ανοιχτό. Από εδώ μεταβαίνετε σε όλα τα ειδικά μενού.

## 6.2.4 Ρύθμιση τιμών

Μπορείτε να ρυθμίζετε τιμές ένδειξης στο υπομενού σε συνδυασμό με το βέλος πλοήγησης:

Ένδειξη και πλήκτρο	Περιγραφή
	Αύξηση μιας τιμής.
	Μείωση μιας τιμής.











## 6.2.5 Γενικοί κανόνες

Επιπρόσθετα στα υπάρχοντα πλήκτρα υπάρχουν οι ακόλουθοι γενικοί κανόνες:

- Αφού επιλέξετε μια τιμή, η ένδειξη εμφανίζεται για 2 δευτερόλεπτα, πριν εμφανιστεί το ακριβώς προηγούμενο επίπεδο.
- Εάν μετά από 10 δευτερόλεπτα δεν πραγματοποιηθεί επιλογή, η ένδειξη αλλάζει στην ένδειξη κατάστασης.
- Εάν επιβεβαιωθεί μια επιλογή στο υπομενού, η ένδειξη επιστρέφει στο μενού.

## 6.3 Λειτουργίες

### 6.3.1 Επισκόπηση λειτουργιών

-  Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συσκευής
-  Ρυθμίσεις
-  Πληροφορίες
-  Θερμοκρασία
-  Συναγερμός πόρτας
-  Γλώσσα
-  Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας
-  Φωτεινότητα οθόνης
-  WLAN \*
-  Ένταση φωτισμού

-  HumiditySelect\*
-  HumidityControl\*
-  Κλείδωμα οθόνης
-  Λογισμικό
-  Ήχοι πλήκτρων
-  Ήχοι συναγερμού
-  SabbathMode
-  Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

### 6.3.2 Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση

 συσκευής

Αυτή η ρύθμιση επιτρέπει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση ολόκληρης της συσκευής.

**Ενεργοποίηση συσκευής**

**Χωρίς ενεργοποιημένη λειτουργία DemoMode:**



Fig. 25

► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.

**Με ενεργοποιημένη λειτουργία DemoMode:**

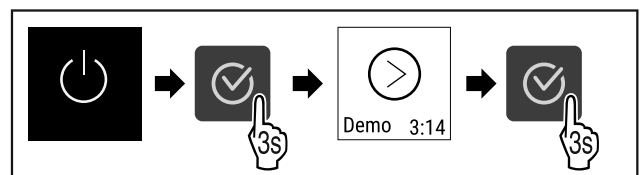


Fig. 26

► Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.

**Υπόδειξη**

Απενεργοποιήστε τη λειτουργία DemoMode πριν από τη λήξη της αντίστροφης μέτρησης.



Fig. 27 \*

► Η ένδειξη θερμοκρασίας εμφανίζεται στην οθόνη.



## Απενεργοποίηση συσκευής

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

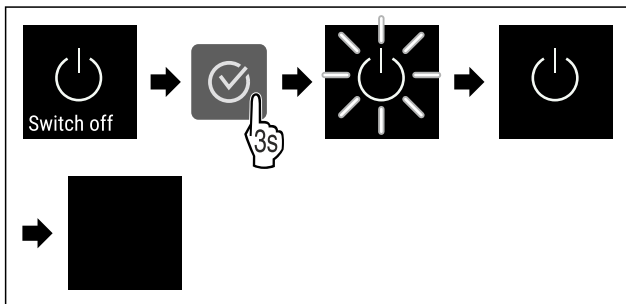


Fig. 28

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο Standby.
- ▷ Η οθόνη απενεργοποιείται μετά από περίπου 10 λεπτά.

## 6.3.3 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. Για να συνδέσετε τη συσκευή σας με το WLAN, χρειάζεστε το SmartDeviceBox. Περισσότερες πληροφορίες για το SmartDeviceBox και για τη χρήση της εφαρμογής SmartDevice: (βλέπε 1.3 SmartDevice)

### Υπόδειξη

Στις ακόλουθες χώρες δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το SmartDeviceBox: Ρωσία, Λευκορωσία, Καζακστάν. Η λειτουργία SmartDevice δεν είναι διαθέσιμη.

### Δημιουργία σύνδεσης WLAN

Βεβαιωθείτε ότι πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Έχετε προμηθευτεί και τοποθετήσει το SmartDeviceBox. (βλέπε 1.3 SmartDevice) \*
- Η εφαρμογή SmartDevice είναι εγκατεστημένη (βλέπε [apps.home.liebherr.com](http://apps.home.liebherr.com)).
- Η εγγραφή στην εφαρμογή SmartDevice έχει ολοκληρωθεί.
- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

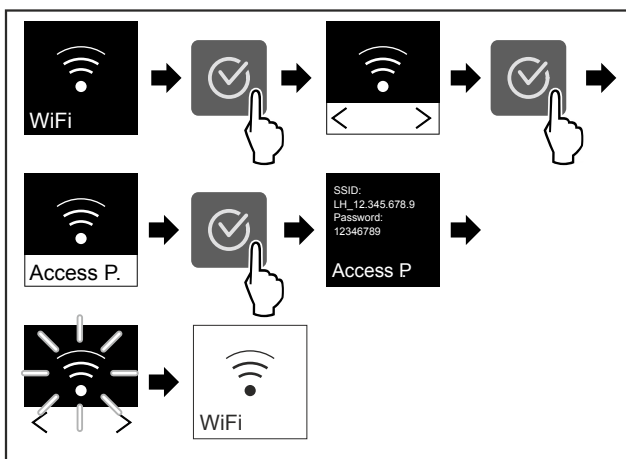


Fig. 29

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2234) .
- ▷ Η σύνδεση έχει πραγματοποιηθεί.

## Αποσύνδεση σύνδεσης WLAN

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

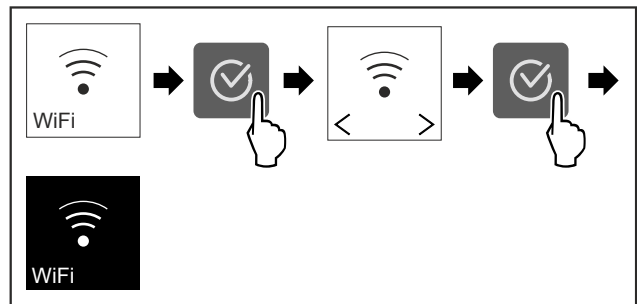


Fig. 30

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2235) .
- ▷ Η σύνδεση έχει διακοπεί.

## Επαναφορά σύνδεσης WLAN

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

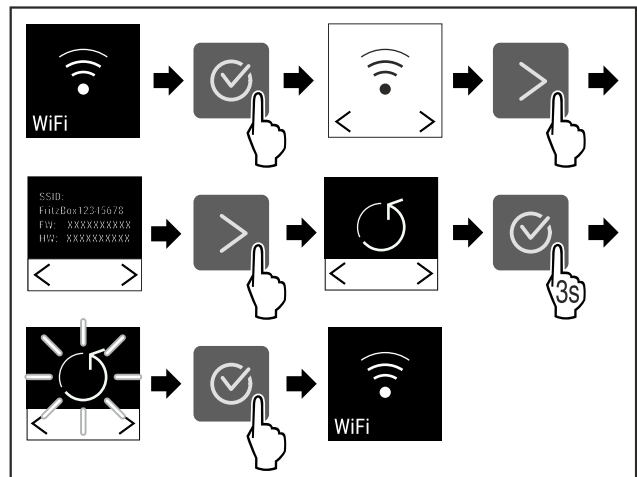


Fig. 31

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2236) .
- ▷ Έχει γίνει επαναφορά της σύνδεσης.

## Πληροφορίες WLAN

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

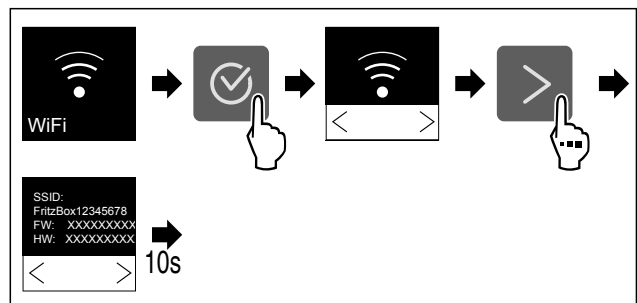


Fig. 32

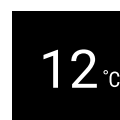


Fig. 33 Ένδειξη κα τάστασης

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.

## 6.3.4 Θερμοκρασία



Η θερμοκρασία εξαρτάται από τους ακόλουθους παράγοντες:

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

### Ρύθμιση θερμοκρασίας

▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

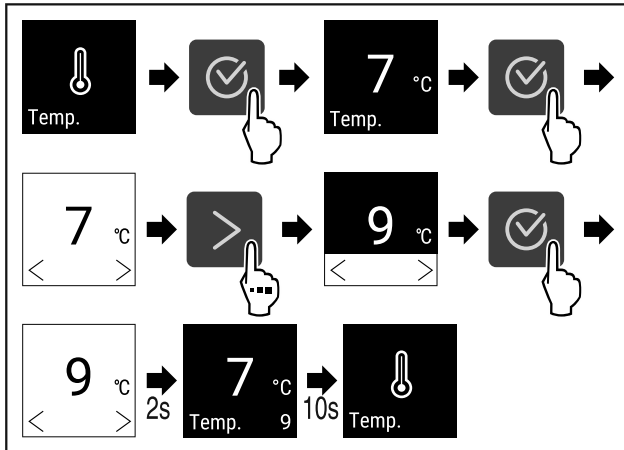


Fig. 34 Αλλαγή θερμοκρασίας από 7°C σε 9°C

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2239).
- ▷ Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη.

## 6.3.5 Μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας



Αυτή η ρύθμιση επιτρέπει την αλλαγή της μονάδας μέτρησης θερμοκρασίας από βαθμούς Κελσίου σε Φαρενάιτ και αντίστροφα.

### Ρύθμιση μονάδας μέτρησης θερμοκρασίας

Στο παράδειγμα παρουσιάζεται πώς αλλάζετε τη μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας από βαθμούς Κελσίου σε Φαρενάιτ.

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση).
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

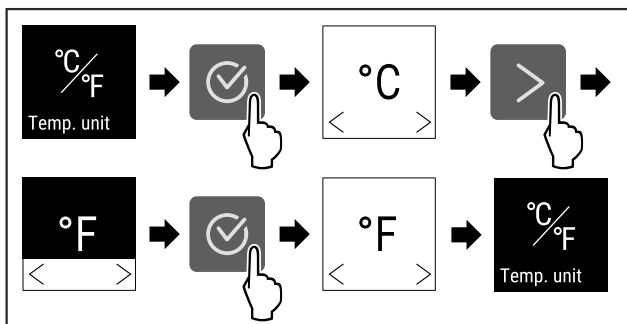


Fig. 35

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η μονάδα μέτρησης θερμοκρασίας Φαρενάιτ είναι ρυθμισμένη.

## 6.3.6 SabbathMode



Με αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη λειτουργία 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.
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

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

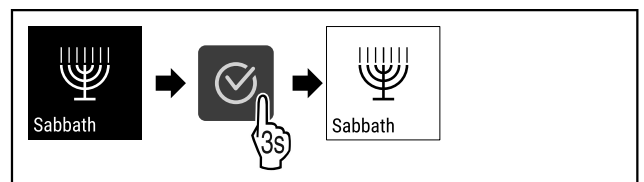


Fig. 36

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2241).
- ▷ Η λειτουργία SabbathMode είναι ενεργοποιημένη.
- ▷ Στην ένδειξη κατάστασης εμφανίζεται μόνιμα SabbathMode.

### Απενεργοποίηση SabbathMode

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

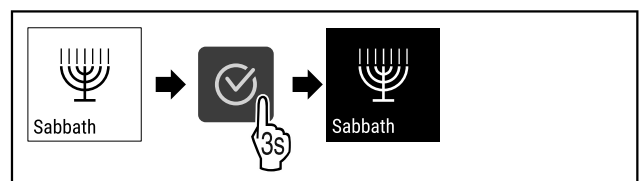


Fig. 37

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2242).

▷ Η λειτουργία SabbathMode είναι απενεργοποιημένη.

### 6.3.7 HumiditySelect \*

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε την ατμοσφαιρική υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής σας. Εάν ρυθμίσετε τη σωστή ατμοσφαιρική υγρασία, αυτό έχει στη μακρόχρονη αποθήκευση θετικές επιπτώσεις στη δομή των φελλών και δεν τους αφήνει να στεγνώσουν.

#### Υπόδειξη

Η συχνότητα και η διάρκεια του ανοίγματος της πόρτας επηρεάζουν την ατμοσφαιρική υγρασία στη συσκευή.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε δύο ρυθμίσεις ατμοσφαιρικής υγρασίας: \*

Λειτουργία HumiditySelect*	Ρύθμιση θερμοκρασίας στη συσκευή*	Χρήση/κατανάλωση ενέργειας*
Κανονική (προεπιλεγμένη)	10-12 °C	μέση ατμοσφαιρική υγρασία στο περιβάλλον μεταξύ 50-80 % χαμηλή κατανάλωση ενέργειας της συσκευής
Υψηλή	10-12 °C	μέση ατμοσφαιρική υγρασία στο περιβάλλον < 50 % Η κατανάλωση ενέργειας της συσκευής αυξάνεται

#### Αύξηση ατμοσφαιρικής υγρασίας στη συσκευή

▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

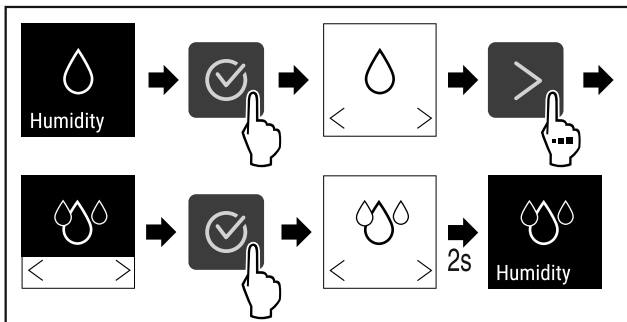


Fig. 38 \*

▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2243). \*  
▷ Η ατμοσφαιρική υγρασία στη συσκευή αυξάνεται.

#### Ρύθμιση ατμοσφαιρικής υγρασίας στη συσκευή στην κανονική

▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

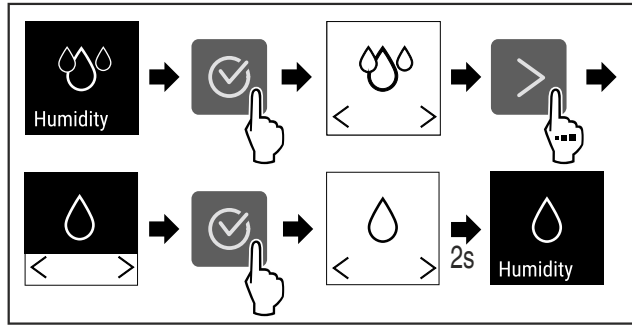


Fig. 39 \*

▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2244). \*  
▷ Η ατμοσφαιρική υγρασία στη συσκευή μειώνεται.

### 6.3.8 HumidityControl \*

Με αυτή τη λειτουργία ρυθμίζετε την ατμοσφαιρική υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής σας. Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με έναν αισθητήρα υγρασίας. Εάν ρυθμίσετε τη σωστή ατμοσφαιρική υγρασία, αυτό έχει στη μακρόχρονη αποθήκευση θετικές επιπτώσεις στη δομή των φελλών και δεν τους αφήνει να στεγνώσουν.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την υγρασία αέρα μεταξύ 50% και 80% σε βήματα του πέντε τοις εκατό. Όταν αλλάζετε την επιθυμητή υγρασία αέρα, αυτή ρυθμίζεται στην προεπιλεγμένη τιμή εντός μερικών ημερών έως εβδομάδων. Ο έλεγχος της υγρασίας αέρα λειτουργεί καλύτερα σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος 19 °C έως 25 °C.

Λάβετε υπόψη σας τα εξής για την υγρασία αέρα μέσα στη συσκευή:

- Υποδείξεις για την αποθήκευση κρασιού (βλέπε 4.2 Φύλαξη κρασιών)
- Η υγρασία αέρα μέσα στη συσκευή εξαρτάται από τη συχνότητα και τη διάρκεια ανοίγματος της πόρτας, από τη θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος, από το φορτίο και από τη ρύθμιση της συσκευής.
- Διακυμάνσεις λόγω φυσικών παραγόντων επηρεάζουν τη μέτρηση υγρασίας του αέρα μέσα στη συσκευή.
- Η οθόνη δείχνει με χρονική καθυστέρηση τις μεταβολές της υγρασίας αέρα μέσα στη συσκευή.
- Η οθόνη δείχνει μια τιμή υγρασίας αέρα η οποία αποτελεί μια μέση τιμή 2 ωρών.

#### Υπόδειξη

Αν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε πολύ ξηρό και κρύο περιβάλλον (υγρασία αέρα < 30% και θερμοκρασία περιβάλλοντος < 16 °C), η Liebherr συνιστά το κιβώτιο νερού από το πρόγραμμα αξεσουάρ.

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).

#### Αλλαγή ατμοσφαιρικής υγρασίας στη συσκευή

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

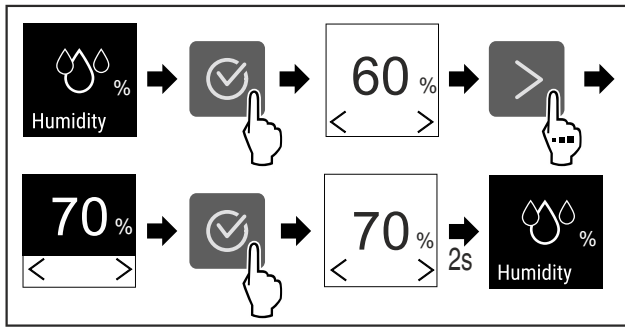


Fig. 40

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2245).
- ▷ Η ατμοσφαιρική υγρασία στη συσκευή αλλάζει στην επιλεγμένη τιμή.

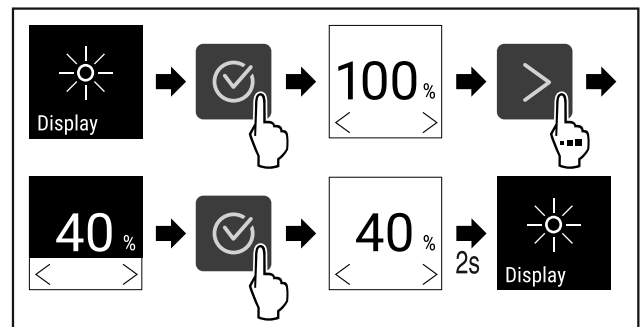


Fig. 42

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η φωτεινότητα της οθόνης έχει αλλάξει ανάλογα.

## 6.3.9 Ένταση



Αυτή η ρύθμιση επιτρέπει τη σταδιακή ρύθμιση της φωτεινότητας του εσωτερικού.

Μπορείτε να ρυθμίζετε τα εξής επίπεδα φωτεινότητας:

- Off
- 20%
- 40%
- 60%
- 80%
- 100% (προεπιλογή)

### Ρύθμιση έντασης

- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

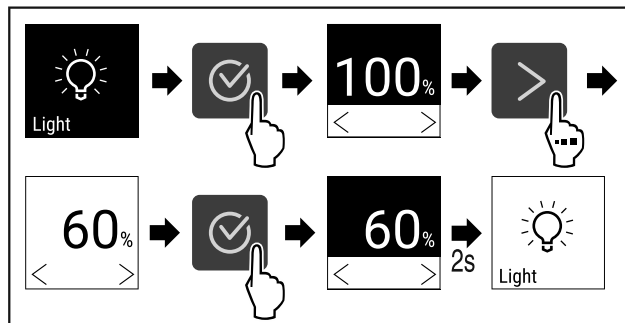


Fig. 41

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η ένταση αυξάνεται ή μειώνεται ανάλογα.

## 6.3.10 Φωτεινότητα οθόνης



Αυτή η ρύθμιση επιτρέπει τη σταδιακή ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης.

Μπορείτε να ρυθμίζετε τα εξής επίπεδα φωτεινότητας:

- 40%
- 60%
- 80%
- 100% (προεπιλογή)

### Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης

Τα ακόλουθα βήματα ενεργειών περιγράφουν, πώς μειώνετε τη φωτεινότητα της οθόνης π.χ. από 100 % στο 40 %.

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση).
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

## 6.3.11 Συναγερμός πόρτας



Ρύθμιση του χρονικού διαστήματος, μετά το οποίο θα ακουστεί ο συναγερμός πόρτας όταν είναι ανοιχτή η πόρτα.

Μπορείτε να ρυθμίζετε τις εξής τιμές:

- 1 λεπτό
- 2 λεπτά
- 3 λεπτά
- Off

### Ρύθμιση συναγερμού πόρτας

Τα ακόλουθα βήματα ενεργειών περιγράφουν, πώς ρυθμίζετε το χρονικό διάστημα μέχρι τον συναγερμό πόρτας.

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση).
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

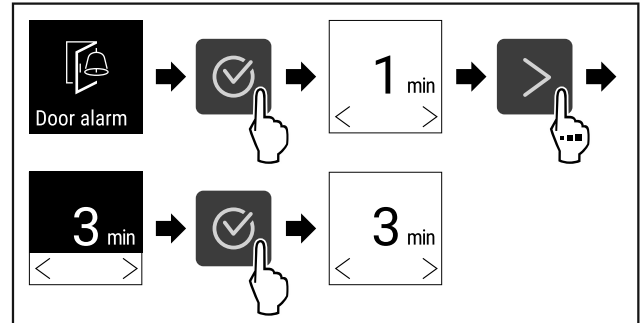


Fig. 43

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2248).
- ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι ρυθμισμένος.

### Απενεργοποίηση συναγερμού πόρτας

Τα ακόλουθα βήματα ενεργειών περιγράφουν, πώς απενεργοποιείτε τον συναγερμό πόρτας.

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση).
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

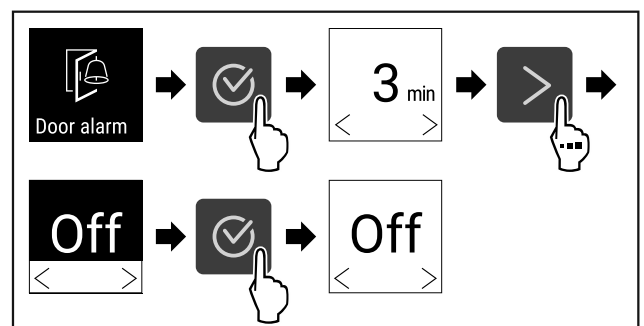


Fig. 44

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2249) .
- ▷ Ο συναγερμός πόρτας είναι απενεργοποιημένος.



### 6.3.12 Alarm Sound

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση όλων των ήχων συναγερμού, όπως για παράδειγμα τον συναγερμό πόρτας.

#### Ενεργοποίηση Alarm Sound

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

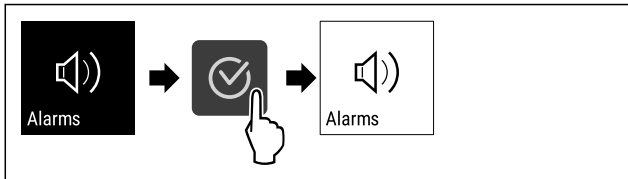


Fig. 45

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η λειτουργία Alarm Sound είναι ενεργοποιημένη.

#### Απενεργοποίηση Alarm Sound

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

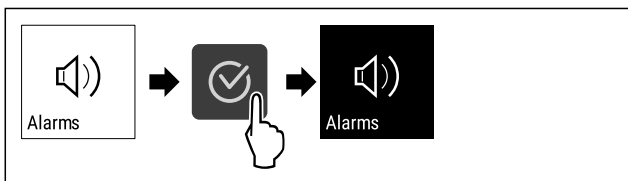


Fig. 46

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η λειτουργία Alarm Sound είναι απενεργοποιημένη.



### 6.3.13 Key Sound

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση όλων των ήχων πλήκτρων και του ήχου Startsound.

#### Ενεργοποίηση Key Sound

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

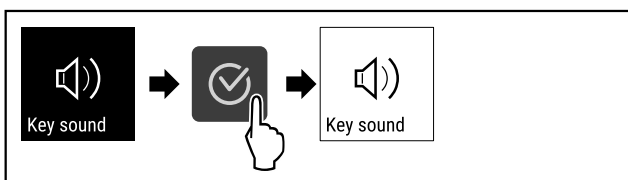


Fig. 47

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η λειτουργία Key Sound είναι ενεργοποιημένη.

#### Απενεργοποίηση Key Sound

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

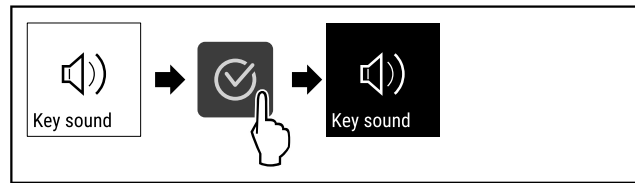


Fig. 48

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η λειτουργία Key Sound είναι απενεργοποιημένη.



### 6.3.14 Κλείδωμα οθόνης

Αυτή η ρύθμιση αποτρέπει τον ακούσιο χειρισμό της συσκευής.

Χρήση:

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

#### Ενεργοποίηση κλειδώματος οθόνης

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

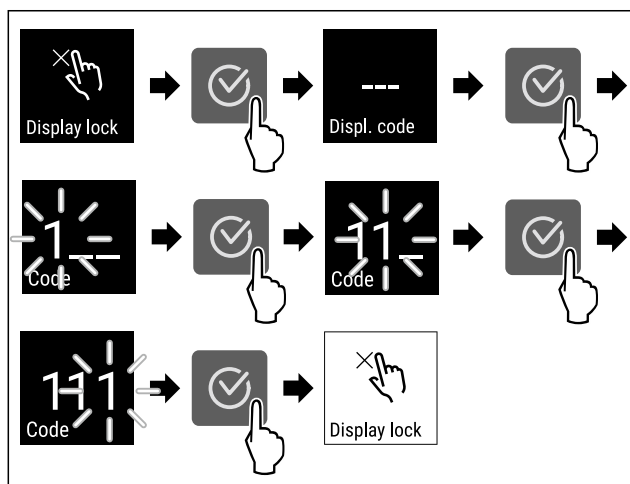


Fig. 49

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2254) .
- ▷ Το κλείδωμα οθόνης είναι ενεργοποιημένο.
- ▷ Εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης.

## Απενεργοποίηση κλειδώματος οθόνης

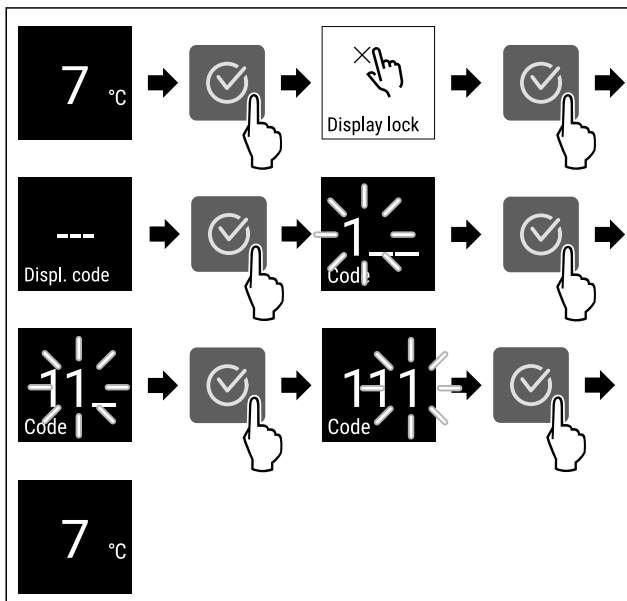


Fig. 50 \*

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2255) .\*

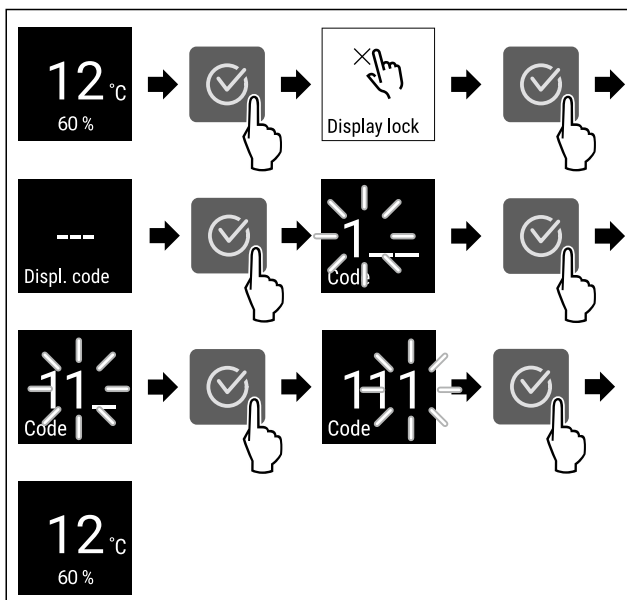


Fig. 51 \*

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2256) .\*
- ▷ Το κλειδωμά οθόνης είναι απενεργοποιημένο.
- ▷ Εμφανίζεται η ένδειξη κατάστασης.

### 6.3.15 Γλώσσα



Με αυτή τη ρύθμιση ρυθμίζετε τη γλώσσα της ένδειξης.

#### Ρύθμιση γλώσσας

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση) .
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

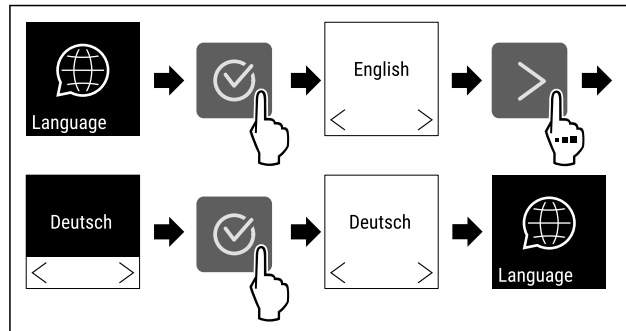


Fig. 52

- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών.
- ▷ Η επιλεγμένη γλώσσα είναι ρυθμισμένη.



### 6.3.16 Info

Αυτή η ένδειξη δείχνει το μοντέλο, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό σέρβις της συσκευής.

#### Προβολή Info

- ▶ Άνοιγμα μενού ρυθμίσεων (βλέπε 6.2 Πλοήγηση) .
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

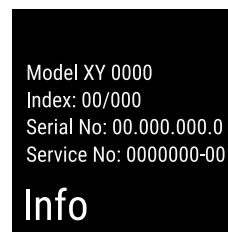


Fig. 53

- ▷ Οι πληροφορίες συσκευής εμφανίζονται.

### 6.3.17 Software



Αυτή η ένδειξη δείχνει την έκδοση λογισμικού της συσκευής.

#### Προβολή έκδοσης λογισμικού

- ▶ Ανοίξτε το μενού πελάτη .
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

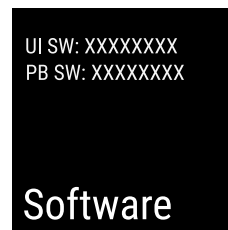


Fig. 54

- ▷ Η έκδοση λογισμικού εμφανίζεται.

### 6.3.18 Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις



Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την επαναφορά της συσκευής στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Όλες οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει μέχρι τώρα, επανέρχονται στις αρχικές τιμές τους.



## Εκτέλεση επαναφοράς στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

- ▶ Ανοίξτε το μενού ρυθμίσεων. (βλέπε 6.2 Πλοήγηση)
- ▶ Πατήστε επανειλημμένα το βέλος πλοήγησης μέχρι να εμφανιστεί η σχετική λειτουργία.

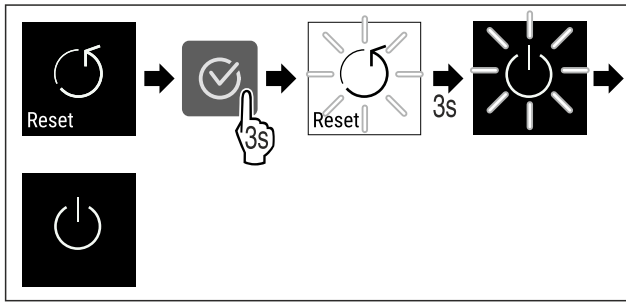




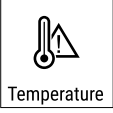


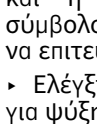
Fig. 55



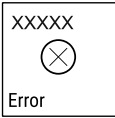

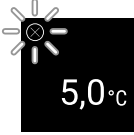




- ▶ Εκτελέστε τα βήματα ενεργειών (βλέπε Fig. 2260) .
- ▷ Η επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις εκτελέστηκε.
- ▷ Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- ▶ Επανεκκινήστε τη συσκευή. (βλέπε 3.1 Ενεργοποίηση συσκευής (πρώτη θέση σε λειτουργία))


## 6.4 Μηνύματα

### 6.4.1 Προειδοποιήσεις

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

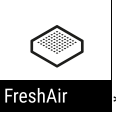

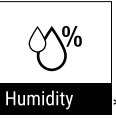

Μήνυμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
 Door open <b>Πόρτα ανοιχτή</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η πόρτα παραμένει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κλείστε την πόρτα.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Ο συναγερμός τερματίζεται.</li> </ul> <b>Υπόδειξη</b> Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο, μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα (βλέπε 6.3.11 Συναγερμός πόρτας) .
 Temperature <b>Συναγερμός θερμοκρασίας</b>	Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν η θερμοκρασία δεν αντιστοιχεί στη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Η αιτία για τις διαφορές θερμοκρασίας ενδέχεται να είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Έχετε τοποθετήσει ζεστά προϊόντα για ψύξη.</li> <li>- Κατά την τακτοποίηση και την αφαίρεση τροφίμων εισήλθε στη συσκευή πάρα πολύς ζεστός αέρας δωματίου.</li> <li>- Υπήρχε διακοπή ρεύματος για μεγάλο χρονικό διάστημα.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Εμφανίζεται η υψηλότερη θερμοκρασία.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Η τρέχουσα θερμοκρασία αναβοσβήνει και η ένδειξη εναλλάσσεται με το σύμβολο συναγερμού θερμοκρασίας μέχρι να επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία.</li> <li>▶ Ελέγξτε την ποιότητα των προϊόντων για ψύξη.</li> </ul>

Μήνυμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
 <p><b>Σφάλμα</b></p>	<p>Η συσκευή είναι ελαττωματική, υπάρχει κάποιο σφάλμα συσκευής ή κάποιο εξάρτημα της συσκευής παρουσιάζει σφάλμα.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Μεταφέρετε τα προϊόντα για ψύξη.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Εμφανίζεται ο κωδικός σφάλματος.</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Εφόσον υπάρχει, εμφανίζεται ο επόμενος κωδικός σφάλματος.</li> </ul> <p><b>ή</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Η οθόνη κατάστασης εμφανίζεται με σύμβολο σφάλματος που αναβοσβήνει</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατώντας τα πλήκτρα πλοήγησης εμφανίζεται ξανά ο κωδικός (οι κωδικού) σφάλματος.</li> <li>▶ Σημειώστε τον κωδικό (τους κωδικούς) σφάλματος και επικοινωνήστε με το σέρβις.</li> </ul>
 <p><b>Διακοπή ρεύματος</b></p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται μετά από μια διακοπή της τροφοδοσίας ρεύματος, αν η θερμοκρασία κατά την επιστροφή της τροφοδοσίας ρεύματος βρίσκεται πάνω από το όριο συναγερμού.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης. Εμφανίζεται η υψηλότερη θερμοκρασία και ο αριθμός των διακοπών ρεύματος.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Ο συναγερμός τερματίζεται και εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία.</li> <li>▶ Ελέγξτε την ποιότητα των προϊόντων για ψύξη.</li> </ul>
 <p><b>Σφάλμα WLAN</b></p>	<p>Η σύνδεση WLAN έχει διακοπεί.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε τη σύνδεση.</li> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Ο συναγερμός τερματίζεται.</li> </ul>

 <p>Σφάλμα WWW WLAN</p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται, όταν δεν υπάρχει σύνδεση με το διαδίκτυο μέσω WLAN.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε τη σύνδεση.</li> <li>▶ Πατήστε το πλήκτρο επιβεβαίωσης.</li> <li>▶ Ο συναγερμός τερματίζεται.</li> </ul>
---	---	---

## 6.4.2 Υπενθυμίσεις

Υπενθυμίσεις εμφανίζονται, όταν σας ζητείτε να κάνετε κάτι. Εμφανίζονται ηχητικά με ένα ηχητικό σήμα και οπτικά με ένα σύμβολο στην οθόνη. Επιβεβαίωση του μηνύματος πατώντας το πλήκτρο επιβεβαίωσης.

Μήνυμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
 <p>FreshAir*</p> <p>Αντικατάσταση φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir*</p>	<p>Το μήνυμα εμφανίζεται κάθε 6 μήνες.*</p>	<p>Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir.*</p>  <p>Η υπενθύμιση τερματίζεται.*</p>
 <p>Humidity*</p>	<p>Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται όταν η ατμοσφαιρική υγρασία πέσει κάτω από 50%.*</p>	<p>Γεμίστε το δοχείο νερού.*</p>  <p>Η υπενθύμιση τερματίζεται.*</p>

## 7 Εξοπλισμός

### 7.1 Κλειδαριά ασφαλείας

Η κλειδαριά στην πόρτα της συσκευής είναι εξοπλισμένη με έναν μηχανισμό ασφαλείας.

#### 7.1.1 Κλείδωμα συσκευής

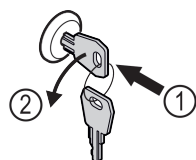


Fig. 56

- ▶ Πιέστε μέσα το κλειδί.
- ▶ Περιστρέψτε το κλειδί 90° αριστερόστροφα.
- ▷ Η συσκευή είναι κλειδωμένη.

#### 7.1.2 Ξεκλείδωμα συσκευής

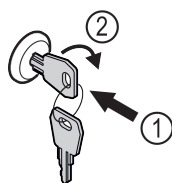


Fig. 57

- ▶ Πιέστε μέσα το κλειδί Fig. 57 (1).
- ▶ Περιστρέψτε το κλειδί 90° δεξιόστροφα Fig. 57 (2).
- ▷ Η συσκευή είναι ξεκλειδωτή.

### 7.2 Αξεσουάρ

#### 7.2.1 Ετικέτες επιγραφής

Μπορείτε να προμηθευτείτε ετικέτες επιγραφής ως αξεσουάρ από το εξουσιοδοτημένο κατάστημα. Σε αυτές μπορείτε να σημειώνετε τα είδη κρασιού, που είναι αποθηκευμένα στο εκάστοτε ράφι.

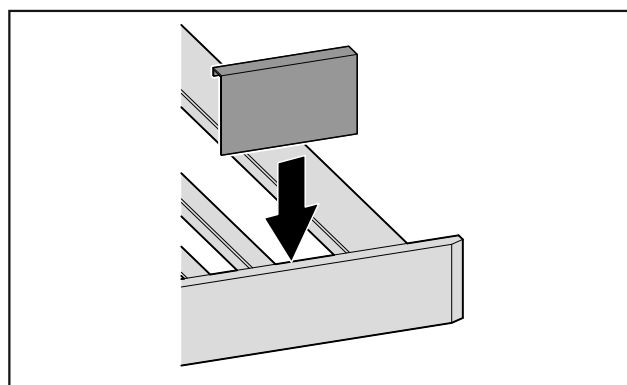


Fig. 58

- ▶ Τοποθετήστε την ετικέτα επιγραφής από επάνω.

## 8 Συντήρηση

### 8.1 Ανανέωση αέρα από το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir

Τα κρασιά ωριμάζουν συνεχώς ανάλογα με τις συνθήκες του περιβάλλοντος, επομένως η ποιότητα του αέρα είναι αποφασιστικής σημασίας για τη συντήρηση.

Το φίλτρο ενεργού άνθρακα FreshAir εξασφαλίζει μια ιδανική ποιότητα αέρα.

# Συντήρηση

- ❑ Αντικαταστήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα κάθε 6 μήνες.
- ❑ Μπορείτε να πετάξετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα μαζί με τα 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).

### 8.1.1 Αντικατάσταση φίλτρου ενεργού άνθρακα FreshAir

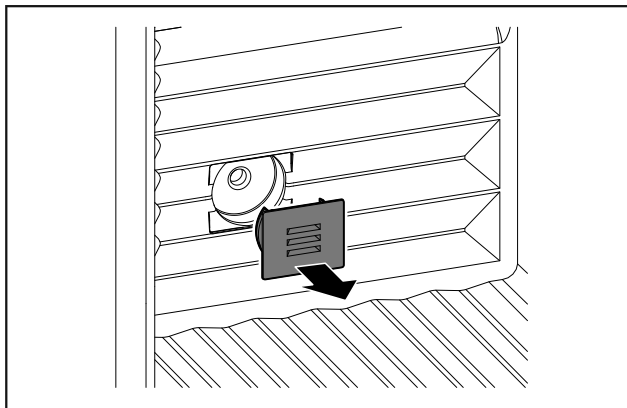


Fig. 59

- Αφαιρέστε το κάλυμμα.

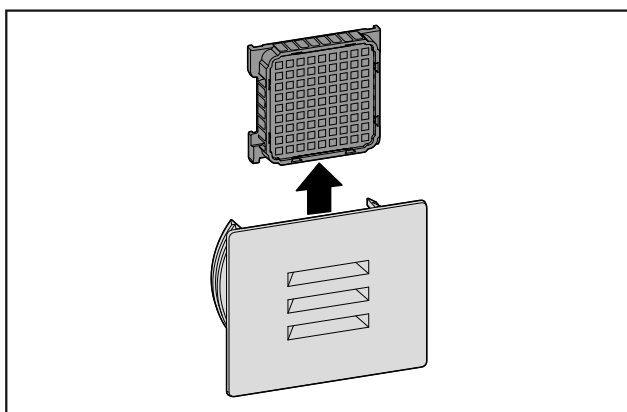


Fig. 60

- Αφαιρέστε το φίλτρο.

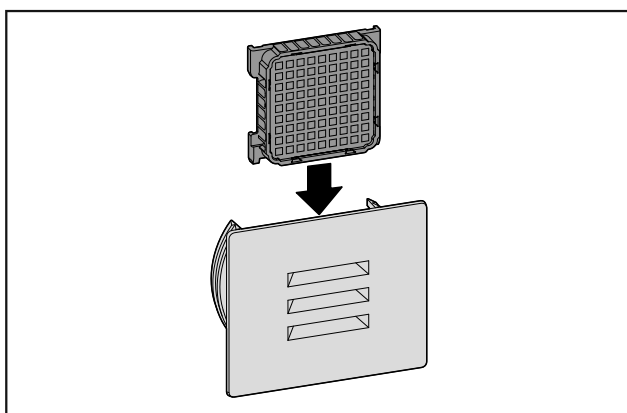


Fig. 61

- Τοποθετήστε το καινούργιο φίλτρο.

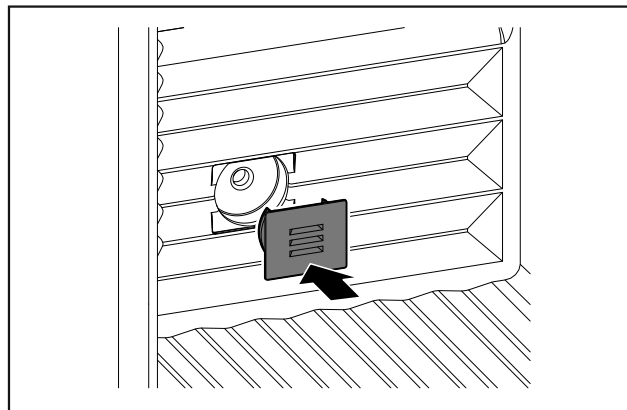


Fig. 62

- Τοποθετήστε το κάλυμμα.

## 8.2 Καθαρισμός της συσκευής

### 8.2.1 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.

### 8.2.2 Καθαρισμός περιβλήματος

#### 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 ατσάλωμαλλο.
- Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά που είναι αιχμηρά, τραχιά, περιέχουν άμμο, χλώριο ή οξέα.



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης ζημιάς λόγω ζεστού ατμού!

Ο ζεστός ατμός μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα και ζημιές στις επιφάνειες.

- Μην χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού με ατμό!
- Σκουπίστε το περίβλημα με μαλακό, καθαρό πανί. Σε περίπτωση επίμονων λεκέδων, χρησιμοποιήστε χλιαρό νερό με ουδέτερο καθαριστικό. Μπορείτε να καθαρίζετε τις γυάλινες επιφάνειες επιπρόσθετα με καθαριστικό τζαμιών.

## 8.2.3 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.

## 8.2.4 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 στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδια:

- Βάση φιαλών
- ▶ Καθαρίστε τον εξοπλισμό.

## 8.2.5 Μετά τον καθαρισμό

- ▶ Σκουπίστε τη συσκευή και τον υπόλοιπο εξοπλισμό για να στεγνώσει.
- ▶ Συνδέστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την.
- ▶ Επαναλαμβάνετε τον καθαρισμό τακτικά.

# 9 Βοήθεια στον πελάτη

## 9.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μέγιστο βάρος φορτίου εξοπλισμού		
Εξοπλισμός	Πλάτος συσκευής 600 mm (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης, διαστάσεις συσκευής)	Πλάτος συσκευής 750 mm (βλέπε οδηγίες συναρμολόγησης, διαστάσεις συσκευής)
Θήκη για μπου - κάλια	60 kg	60 kg

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

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

Για συσκευές με σύνδεση WLAN\*:

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

## 9.2 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 6.3 Λειτουργίες)
- 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
Βουητό	Η συσκευή ψύχεται. Η ένταση του ήχου εξαρτάται από την ψυκτική ισχύ.	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 μουρμουρητό	Βαλβίδες ή κλαπέτα σε ενεργή κατάσταση.	φυσιολογικός θόρυβος μεταγωγής

Θόρυβος	Πιθανή αιτία	Τύπος θορύβου	Διορθωτική ενέργεια
Κραδασμοί	Ακατάλληλη τοποθέτηση	Θόρυβος λόγω σφάλματος	Οριζοντιώστε τη συσκευή με τα ρυθμιζόμενα πόδια.
Κροτάλισμα	Εξοπλισμός, Αντικείμενα στον εσωτερικό της συσκευής	Θόρυβος λόγω σφάλματος	Στερεώστε τα μέρη του εξοπλισμού. Αφήστε απόσταση ανάμεσα στα αντικείμενα.

## 9.3 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.

### 9.3.1 Λειτουργία συσκευής

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
<b>Η συσκευή δεν λειτουργεί.</b>	→ Η συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη.	▶ Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
	→ Το φινιρ τροφοδοσίας δεν είναι τοποθετημένο σωστά στην πρίζα.	▶ Έλεγχος φινιρ.
	→ εάν η ασφάλεια της πρίζας δεν είναι εντάξει.	▶ Έλεγχος ασφάλειας.
	→ Διακοπή ρεύματος.	▶ Διατήρηση της συσκευής κλειστή. ▶ Προστασία τροφίμων: Τοποθετήστε παγοκύστες πάνω στα τρόφιμα ή χρησιμοποιήστε κάποιον καταψύκτη σε άλλον χώρο, σε περίπτωση που η διακοπή ρεύματος είναι παρατεταμένη. ▶ Μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που έχετε ξεπαγώσει.
	→ Το φινιρ της συσκευής δεν είναι καλά τοποθετημένο στη συσκευή.	▶ Ελέγξτε το φινιρ της συσκευής.
<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 προβλημάτων: (βλέπε 1.4 Πεδίο χρήσης της συσκευής).
	→ Ανοίγεται η συσκευή πολύ συχνά ή την αφήσατε για πολλή ώρα ανοιχτή.	▶ Περιμένετε, μήπως η απαιτούμενη θερμοκρασία ρυθμιστεί ξανά αυτόματα. Εάν όχι, απευθυνθείτε στο σέρβις (βλέπε 9.4 Εξυπηρέτηση πελατών).
	→ 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.
<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 9.4 Εξυπηρέτηση πελατών).
<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.
<b>Η συσκευή είναι ζεστή στις εξωτερικές επιφάνειες*.</b>	→ Η θερμότητα του κυκλώματος ψυκτικού μέσου χρησιμοποιείται	▶ Αυτό είναι φυσιολογικό.



# Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
	για την αποτροπή δημιουργίας συμπύκνωσης νερού.	

## 9.3.2 Εξοπλισμός

Σφάλμα	Αιτία	Αντιμετώπιση
<b>Μούχλα πάνω στα μπουκάλια κρασιού</b>	→ Όπως και σε άλλα μέσα αποθήκευσης, ενδέχεται, ανάλογα με το είδος κόλλας της ετικέτας, να σχηματιστεί ένα ελαφρύ στρώμα μούχλας.	▶ Απομακρύνετε τα υπολείμματα κόλλας.
<b>Ο εσωτερικός φωτισμός δεν ανάβει.</b>	→ 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 περ. 15 λεπτά.
	→ Το LED φωτισμού έχει καεί ή έχει υποστεί ζημιά το κάλυμμα.	▶ Απευθυνθείτε στο σέρβις (βλέπε 9.4 Εξυπηρέτηση πελατών) .

## 9.4 Εξυπηρέτηση πελατών

Ελέγξτε πρώτα, εάν μπορείτε να αποκαταστήσετε μόνοι σας το σφάλμα (βλέπε 9 Βοήθεια στον πελάτη) . Εάν δεν είναι δυνατόν να συμβεί αυτό, απευθυνθείτε στην εξυπηρέτηση πελατών.

Τη διεύθυνση μπορείτε να τη βρείτε στο συνημμένο φυλλάδιο «σέρβις της Liebherr».

- ▶ Ακολουθήστε τις υπόλοιπες οδηγίες της εξυπηρέτησης πελατών.

## 9.5 Πινακίδα τύπου

Η πινακίδα τύπου βρίσκεται αριστερά κάτω στην εσωτερική πλευρά της συσκευής.

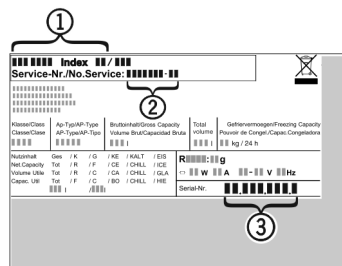


Fig. 63

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

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ακατάλληλη επισκευή!  
Τραυματισμοί.

- ▶ Κάθε επισκευή ή επέμβαση στη συσκευή και στο καλώδιο παροχής ρεύματος, η οποία δεν αναφέρεται ρητά (βλέπε 8 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.

### 9.4.1 Επικοινωνία με την εξυπηρέτηση πελατών

Βεβαιωθείτε ότι έχετε έτοιμες τις εξής πληροφορίες για τη συσκευή:

- Ονομασία συσκευής (μοντέλο (Model) και αριθμοδείκτης (Index))
- Αρ. σέρβις (Service)
- Αρ. σειράς (S-Nr.)
- ▶ Καλέστε τις πληροφορίες της συσκευής μέσω της οθόνης .
- ή-
- ▶ Βρείτε τις πληροφορίες της συσκευής στην πινακίδα τύπου (βλέπε 9.5 Πινακίδα τύπου) .
- ▶ Σημειώστε τις πληροφορίες της συσκευής.
- ▶ Ενημερώστε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών: Αναφέρετε τα προβλήματα και τις πληροφορίες της συσκευής.
- ▷ Έτσι θα είναι δυνατή η γρήγορη και ακριβής εξυπηρέτηση.

## 10 Για να θέσετε τη συσκευή εκτός λειτουργίας

- ▶ Αδειάστε τη συσκευή.
- ▶ Απενεργοποιήστε τη συσκευή .
- ▶ Τραβήξτε το φις από την πρίζα.
- ▶ Εάν χρειάζεται, αποσυνδέστε το φις της συσκευής: Τραβήξτε το έξω και μετακινήστε το ταυτόχρονα από τα αριστερά προς τα δεξιά.
- ▶ Καθαρίστε τη συσκευή (βλέπε 8.2 Καθαρισμός της συσκευής) .
- ▶ Αφήστε την πόρτα ανοιχτή, για να μην προκληθούν δυσάρεστες οσμές.

## 11 Απόρριψη

- ▶ Απορρίψτε τις μπαταρίες, τις λάμπες και τη συσκευή σύμφωνα με τις προαναφερόμενες οδηγίες.

### 11.1 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.
- ▶ Συσκευή με μπαταρίες: Αφαιρέστε τις μπαταρίες. Περιγραφή βλέπε κεφάλαιο **Συντήρηση**.
- ▶ Εφόσον είναι εφικτό: Αφαιρέστε τις λάμπες χωρίς να τις καταστρέψετε.

### 11.2 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.



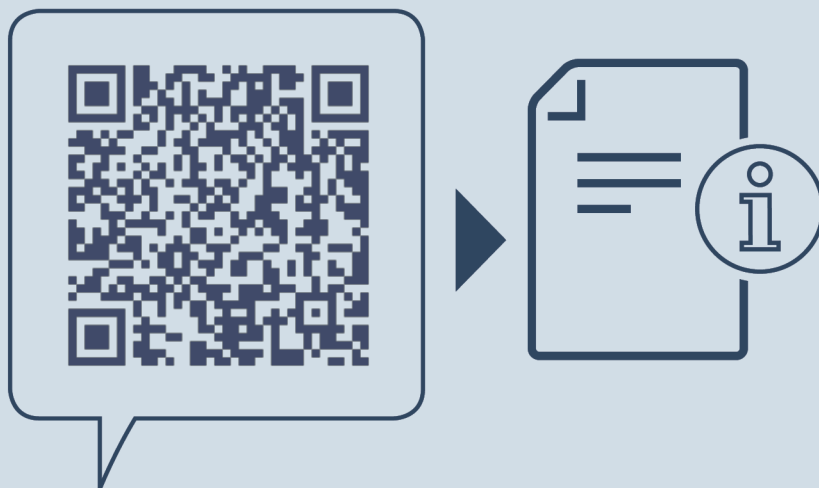
#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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.

- ▶ Μεταφέρετε τη συσκευή χωρίς να προκληθούν ζημιές.





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

**EL** Ψυγείο κρασιών

Ημερομηνία έκδοσης: 20230413

**Ευρετήριο αρ.  
είδους: 7080556-00**

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