

**iVario®**

Πρωτότυπο εγχειρίδιο λειτουργίας





# Πίνακας Περιεχομένων

<b>1</b>	<b>Εισαγωγή</b>	<b>8</b>
1.1	Βοήθεια στη συσκευή	8
1.2	Ευθύνη προϊόντος	8
1.3	Target Group	8
1.4	Προβλεπόμενη χρήση	8
1.5	Εργασία με αυτό το εγχειρίδιο	8
1.5.1	Επεξήγηση συμβόλων	8
1.5.2	Επεξήγηση των εικονογραμμάτων	9
1.5.3	Επεξήγηση των προειδοποιήσεων	9
1.5.4	Απεικονίσεις	9
1.5.5	Τεχνικές αλλαγές	9
<b>2</b>	<b>Το iVarío</b>	<b>10</b>
<b>3</b>	<b>Γενικές οδηγίες ασφαλείας</b>	<b>11</b>
3.1	Ατομικός εξοπλισμός προστασίας	12
<b>4</b>	<b>Πώς θα εργαστείτε με τη συσκευή</b>	<b>13</b>
4.1	Πρώτη χρήση	13
4.2	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής	13
4.3	Αρχική οθόνη	14
4.3.1	Αγαπημένα	15
4.3.2	Ημερομηνία, ώρα, κατάσταση	15
4.3.3	Βοήθεια στη συσκευή	16
4.3.4	Ενέργειες	16
4.4	Αλληλεπίδραση με τη συσκευή	16
4.4.1	Κινήσεις χεριών	17
4.4.2	Κεντρικός περιστροφικός διακόπτης	17
4.5	Στάθμες πλήρωσης	17
4.5.1	Στάθμες πλήρωσης για μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή)	18
4.6	Μέγιστο φορτίο	18
4.7	Άνοιγμα και κλείσιμο καπακιού δοχείου	18
4.8	Πλήρωση δοχείου με τη βοήθεια της αυτόματης πλήρωσης νερού	19
4.9	Ανατροπή και κατέβασμα δοχείου	20
4.10	Άνοιγμα και κλείσιμο βαλβίδας δοχείου	21
4.11	Κάρφωμα αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα	22
4.12	Χρήση ντους χειρός	23
4.13	Ρύθμιση της συσκευής ως προς το ύψος (προαιρετική επιλογή)	25
<b>5</b>	<b>Έξυπνο μαγείρεμα - iCookingSuite</b>	<b>27</b>
5.1	Τρόποι λειτουργίας και μέθοδος μαγειρέματος	27
5.2	Έξυπνες ροές μαγειρέματος	28
5.2.1	Κρέας	28
5.2.2	Ψάρι	29
5.2.3	Λαχανικά και συνοδευτικά	30
5.2.4	Αβγά	31

5.2.5	Σούπες και σάλτσες .....	32
5.2.6	Γαλακτοκομικά και γλυκά .....	32
5.2.7	Finishing.....	33
5.3	Προϋποθέσεις, πληροφορίες και προειδοποιήσεις.....	33
5.4	Έξυπνο μαγείρεμα τροφίμων .....	35
5.4.1	Επιλογή έξυπνης ροής μαγειρέματος .....	35
5.4.2	Έναρξη έξυπνης ροής μαγειρέματος.....	35
5.5	Προσαρμογή αποτελέσματος στις προσωπικές επιθυμίες .....	36
5.5.1	Παράμετροι μαγειρέματος.....	36
5.5.2	Υποδείξεις .....	37
5.5.3	Πληροφορίες.....	38
5.5.4	Επιλογές.....	39
5.6	Επίβλεψη έξυπνης διαδικασίας μαγειρέματος.....	40
5.7	Διακοπή έξυπνης διαδικασίας μαγειρέματος.....	40
<b>6</b>	<b>Χειροκίνητο μαγείρεμα .....</b>	<b>41</b>
6.1	Προϋποθέσεις, πληροφορίες και προειδοποιήσεις.....	41
6.2	Προσαρμογή αποτελέσματος στις προσωπικές επιθυμίες .....	41
6.2.1	Παράμετροι μαγειρέματος.....	41
6.2.2	Πρόσθετες λειτουργίες .....	42
6.2.3	Υποδείξεις και πληροφορίες .....	42
6.3	Βράσιμο.....	43
6.3.1	Εύρος θερμοκρασίας.....	43
6.3.2	Βράσιμο φαγητού .....	43
6.4	Ψήσιμο.....	44
6.4.1	Γενικές οδηγίες ασφαλείας.....	44
6.4.2	Εύρος θερμοκρασίας.....	44
6.4.3	Ψήσιμο φαγητού.....	44
6.5	Βαθύ τηγάνισμα .....	45
6.5.1	Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....	45
6.5.2	Περιορισμένο εύρος λειτουργίας .....	45
6.5.3	Εύρος θερμοκρασίας.....	45
6.5.4	Πλήρωση και εκκένωση δοχείου με λάδι ή λίπος.....	46
6.5.5	Λιώσιμο στέρεου λίπους.....	47
6.5.6	Τηγάνισμα φαγητού.....	47
6.6	Διακοπή χειροκίνητου μαγειρέματος.....	48
<b>7</b>	<b>Μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή).....</b>	<b>49</b>
7.1	Γενικές υποδείξεις ασφαλείας.....	49
7.2	Υποδείξεις .....	50
7.3	Πληροφορίες .....	50
7.4	Επιλογές .....	50
7.5	Μαγείρεμα φαγητού με πίεση .....	51
<b>8</b>	<b>iZoneControl.....</b>	<b>53</b>
8.1	Δελτία εντολής .....	53
8.1.1	Προεπιλεγμένα δελτία εντολής .....	53

8.1.2	Δημιουργία των δικών σας δελτίων εντολής.....	54
8.1.3	Επεξεργασία πίνακα εντολών.....	55
8.2	Διαχωρισμός δοχείου.....	56
8.2.1	Προεπιλεγμένοι διαχωρισμοί δοχείου.....	56
8.2.2	Δημιουργία δικών σας διαχωρισμών δοχείου.....	57
8.2.3	Διαχωρισμός δοχείου σε ζώνες.....	58
8.3	Κατανομή δοχείου.....	59
8.3.1	Προεπιλεγμένη εκχώρηση δοχείου.....	59
8.3.2	Δημιουργία δικών σας εκχωρήσεων δοχείων.....	59
8.4	Μαγείρεμα με iZoneControl.....	60
8.4.1	Χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας.....	60
8.4.2	Τοποθέτηση δελτίων εντολής.....	61
<b>9</b>	<b>Λειτουργία προγραμματισμού.....</b>	<b>62</b>
9.1	Προγραμματισμός καλαθιού προϊόντων.....	62
9.2	Δημιουργία χειροκίνητου προγράμματος.....	63
9.3	Δημιουργία έξυπνου προγράμματος.....	64
9.4	Επεξεργασία και διαγραφή προγραμμάτων.....	66
9.5	Εκκίνηση προγραμμάτων και καλαθιών προϊόντων.....	66
9.6	Προεπιλογή χρόνου έναρξης.....	67
<b>10</b>	<b>Εναλλαγή μεταξύ τρόπων λειτουργίας.....</b>	<b>69</b>
<b>11</b>	<b>Ρυθμίσεις.....</b>	<b>70</b>
11.1	Αγαπημένα.....	70
11.2	Ένδειξη.....	70
11.2.1	Γλώσσα.....	70
11.2.2	Ημερομηνία και ώρα.....	70
11.2.3	Μορφή θερμοκρασίας.....	71
11.2.4	Μονάδα χωρητικότητας.....	71
11.2.5	Προβολή προγράμματος.....	71
11.3	Φως.....	72
11.3.1	Φωτεινότητα οθόνης.....	72
11.4	Ήχος.....	72
11.4.1	Κύρια ένταση ήχου.....	72
11.4.2	Αιτήματα φόρτωσης/ενέργειας.....	72
11.4.3	Τέλος βήματος προγράμματος.....	73
11.4.4	Τέλος χρόνου μαγειρέματος.....	73
11.5	Σύστημα μαγειρέματος.....	73
11.5.1	Πληροφορίες για τον τύπο της συσκευής.....	73
11.5.2	Λειτουργία Demo.....	73
11.5.3	Επιλογή ζεστού νερού.....	73
11.6	Μαγείρεμα.....	73
11.6.1	Κύρια εθνική κουζίνα.....	74
11.6.2	Δευτερεύουσα εθνική κουζίνα.....	74
11.7	Διαχείριση δεδομένων.....	74
11.7.1	Εξαγωγή όλων των δεδομένων.....	74

11.7.2	Διαχείριση.....	74
11.7.3	Προφίλ χρηστών.....	75
11.7.4	Εικόνες χρηστών.....	75
11.7.5	Δεδομένα χρήστη: Διαγραφή όλων.....	76
11.7.6	Βασικές ρυθμίσεις συσκευής.....	76
11.7.7	Δεδομένα HACCP.....	76
11.7.8	Service.....	77
11.8	Ρυθμίσεις δικτύου.....	77
11.8.1	WLAN.....	78
11.8.2	LAN (προαιρετικά).....	78
11.9	Προφίλ χρήστη.....	79
11.10	Service.....	79
11.10.1	Πληροφορίες για τον τύπο της συσκευής.....	79
11.10.2	Πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού.....	79
11.10.3	Έκδοση εγκατεστημένου λογισμικού.....	79
11.11	ConnectedCooking.....	80
<b>12</b>	<b>Διαχείριση κουζίνας.....</b>	<b>82</b>
12.1	Διαχείριση προφίλ και δικαιωμάτων χρήσης.....	82
12.1.1	Δημιουργία νέου προφίλ.....	82
12.1.2	Ενεργοποίηση προφίλ.....	83
12.1.3	Μεταφορά προφίλ σε άλλες συσκευές.....	83
12.1.4	Διαγραφή προφίλ.....	84
12.2	Διαχείριση υγιεινής.....	84
12.2.1	Καταγεγραμμένα δεδομένα HACCP.....	84
12.2.2	Εξαγωγή δεδομένων HACCP.....	84
12.2.3	Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων HACCP στο ConnectedCooking.....	84
12.3	Ενσωμάτωση συσκευών σε ένα δίκτυο.....	85
12.3.1	Σύνδεση καλωδίου δικτύου.....	85
12.3.2	Δημιουργία σύνδεσης δικτύου.....	85
12.3.3	Δημιουργία σύνδεσης WLAN.....	86
12.3.4	Παρακολούθηση συσκευών μέσω του ConnectedCooking.....	86
12.4	ConnectedCooking.....	87
12.4.1	Σύνδεση συσκευής με το ConnectedCooking.....	87
12.5	Εκτέλεση ενημέρωσης λογισμικού.....	88
<b>13</b>	<b>Φροντίδα.....</b>	<b>89</b>
13.1	Γενικές οδηγίες ασφαλείας.....	89
13.2	Χρονικά διαστήματα φροντίδας.....	89
13.3	Προϊόντα φροντίδας.....	89
13.4	Καθαρισμός δοχείου.....	90
13.5	Καθαρισμός ντους χειρός.....	92
13.6	Καθαρισμός πίνακα ελέγχου.....	92
13.7	Καθαρισμός αξεσουάρ.....	92
13.8	Καθαρισμός συσκευών με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση (προαιρετική επιλογή).....	93
<b>14</b>	<b>Έμπνευση και βοήθεια.....</b>	<b>94</b>

14.1	Βοηθός αναζήτησης .....	94
14.2	Βοήθεια στη συσκευή .....	94
14.3	Τηλεφωνική βοήθεια.....	94
14.4	Βοήθεια για περιπτώσεις service.....	95
14.4.1	Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων service στο ConnectedCooking .....	95
14.4.2	Αναζήτηση δεδομένων service .....	95
14.5	Λύση προβλήματος .....	95
14.5.1	Μηνύματα κατά το μαγείρεμα .....	96
14.5.2	Μηνύματα κατά το μαγείρεμα με πίεση (προαιρετικά) .....	97
14.5.3	Η πρίζα λειτουργεί πια.....	97
<b>15</b>	<b>Συντήρηση .....</b>	<b>98</b>
15.1	Γενικές οδηγίες ασφαλείας.....	98
15.2	Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης καπακιού δοχείου .....	98
15.3	Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης βαλβίδας δοχείου.....	98
<b>16</b>	<b>Εκτός λειτουργίας και απόρριψη .....</b>	<b>100</b>
16.1	Εκτός λειτουργίας .....	100
16.2	Απόρριψη.....	100
16.3	Απόρριψη λαδιών και λιπών .....	100
<b>17</b>	<b>Τεχνικά στοιχεία .....</b>	<b>101</b>
17.1	Συσκευές με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση (προαιρετική επιλογή).....	101
17.2	Τύποι και ονόματα μοντέλων.....	101
17.3	Αυτοκόλλητο .....	101
17.4	Ακρυλαμίδιο στα τρόφιμα.....	101
17.5	Συμμόρφωση.....	101
<b>18</b>	<b>Regulatory Information.....</b>	<b>103</b>
	<b>Ευρετήριο λέξεων-κλειδιών .....</b>	<b>104</b>

# 1 Εισαγωγή

Αξιότιμη πελάτισσα, αξιότιμε πελάτη,

συγχαρητήρια για το νέο σας iVario. Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο λειτουργίας, πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά. Το εγχειρίδιο λειτουργίας αποσκοπεί στον ασφαλή χειρισμό της συσκευής. Φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο λειτουργίας σε χώρο προσβάσιμο για όλο το προσωπικό που χρησιμοποιεί τη συσκευή.

Το iVario είναι ένα από τα πλέον σύγχρονα μαγειρικά συστήματα για κορυφαία παραγωγικότητα, ευελιξία και απλότητα, στο μαγείρεμα, το βράσιμο, το τηγάνισμα και το μαγείρεμα με πίεση. Η μοναδική τεχνολογία θέρμανσης εξασφαλίζει κορυφαία απόδοση και ακρίβεια. Με τους έξυπνους βοηθούς μαγειρέματος, που σκέφτονται μαζί σας και σας υποστηρίζουν, θα πετυχαίνετε πάντοτε γεύματα εξαιρετικής ποιότητας, χωρίς να απαιτείται επίβλεψη και έλεγχος.

Ελπίζουμε να απολαύσετε το iVario.

Η δική σας

RATIONAL AG

## 1.1 Βοήθεια στη συσκευή

Αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας, καθώς και πολλά παραδείγματα εφαρμογών από όλο τον κόσμο βρίσκονται στη διάθεσή σας ως βοήθεια χειρισμού της συσκευής. Εδώ μπορείτε να βρείτε όλες τις πληροφορίες για αυτήν τη λειτουργία: Βοήθεια στη συσκευή [► 94]

## 1.2 Ευθύνη προϊόντος

Η RATIONAL δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που έχουν προκληθεί από μη εγκεκριμένες τεχνικές τροποποιήσεις ή μη ενδεδειγμένη χρήση.

## 1.3 Target Group

Αυτό το έγγραφο απευθύνεται σε άτομα που εργάζονται σε μεγάλες και επαγγελματικές κουζίνες.

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται, να καθαρίζεται ή να συντηρείται από τις παρακάτω ομάδες ατόμων:

- άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες
- άτομα με έλλειψη εμπειρίας ή γνώσεων
- παιδιά

Να επιτηρείτε τα παιδιά που βρίσκονται κοντά στη συσκευή. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.

## 1.4 Προβλεπόμενη χρήση

Το iVario ετοιμάστηκε για τη θερμική προετοιμασία γευμάτων.

Αυτή η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο επαγγελματικά, π.χ. σε κουζίνες εστιατορίων και σε μεγάλες και εμπορικές κουζίνες σε νοσοκομεία, σχολεία ή κρεοπωλεία. Αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται σε υπαίθριους χώρους. Αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται για τη συνεχή, βιομηχανική μαζική παραγωγή τροφίμων.

Οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται μη κατάλληλη και επικίνδυνη. Η RATIONAL AG δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τις συνέπειες από μη κατάλληλη χρήση.

## 1.5 Εργασία με αυτό το εγχειρίδιο

### 1.5.1 Επεξήγηση συμβόλων

Σε αυτό το έγγραφο χρησιμοποιούνται τα παρακάτω σύμβολα, που παρέχουν πληροφορίες και καθοδηγούν σε μια ενέργεια:

✓ Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούνται, για να εκτελέσετε μία ενέργεια.

1. Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ένα βήμα που πρέπει να εκτελέσετε.

- > Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ένα ενδιάμεσο αποτέλεσμα, με το οποίο μπορείτε να ελέγξετε το αποτέλεσμα ενός βήματος.
- >> Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ένα αποτέλεσμα, με το οποίο μπορείτε να ελέγξετε το τελικό αποτέλεσμα ενός βήματος ενέργειας.
  - Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει μία αρίθμηση.
    - a. Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει μία λίστα.

## 1.5.2 Επεξήγηση των εικονογραμμάτων

Σε αυτό το έγγραφο χρησιμοποιούνται τα παρακάτω εικονογράμματα:

 Προσοχή! Πριν από τη χρήση της συσκευής, διαβάστε το εγχειρίδιο λειτουργίας.

 Γενικό σύμβολο προειδοποίησης

 Χρήσιμες υποδείξεις για εύκολη χρήση της συσκευής σας.

## 1.5.3 Επεξήγηση των προειδοποιήσεων

Εάν δείτε μία από τις παρακάτω προειδοποιήσεις, ειδοποιείστε για πιθανές επικίνδυνες καταστάσεις και λαμβάνετε υπόδειξη για να τις αποφύγετε.

### ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Εάν δείτε την προειδοποίηση ΚΙΝΔΥΝΟΣ, ειδοποιείστε για καταστάσεις που μπορεί να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εάν δείτε την ένδειξη ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ, ειδοποιείστε για καταστάσεις που μπορεί να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν δείτε την ένδειξη ΠΡΟΣΟΧΗ, ειδοποιείστε για καταστάσεις που μπορεί να οδηγήσουν σε τραυματισμό.

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

Εάν δείτε αυτήν την ένδειξη, ειδοποιείστε για καταστάσεις που μπορεί να οδηγήσουν σε πρόκληση ζημιών στη συσκευή.

## 1.5.4 Απεικονίσεις

Οι απεικονίσεις που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο λειτουργίας μπορεί να διαφέρουν από την πραγματική συσκευή.

## 1.5.5 Τεχνικές αλλαγές

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών για λόγους βελτίωσης.

## 2 Το iVario



Τύπος L



Τύπος XL

Λάβετε υπόψη ότι οι συσκευές χωρίς τη λειτουργία μαγειρέματος με πίεση διαθέτουν ένα ακροφύσιο ατμού. Οι συσκευές με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση διαθέτουν 2 ακροφύσια ατμού.

Οι συσκευές με σύστημα μαγειρέματος υπό πίεση διαθέτουν σύστημα ασφάλισης.

## 3 Γενικές οδηγίες ασφαλείας

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί με ασφαλή τρόπο και δεν αποτελεί πηγή κινδύνου, όταν χρησιμοποιείται με τον προβλεπόμενο τρόπο. Ο σωστός χειρισμός της συσκευής περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες.

- Αναθέστε την εγκατάσταση της συσκευής, αποκλειστικά, σε τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.
- Αναθέστε τη συντήρηση της συσκευής, αποκλειστικά, σε τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.
- Μην τροποποιείτε τη συσκευή ή την εγκατάσταση της, που έχει πραγματοποιηθεί από τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει υποστεί γενικά ζημιά ή αν το καλώδιο σύνδεσης έχει υποστεί ζημιά. Μία ελαττωματική συσκευή δεν είναι ασφαλής και μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή πυρκαγιά.
- Μην αφήνετε αντικείμενα επάνω στη συσκευή.  
Μην τοποθετείτε πάνω στη συσκευή ζεστά δοχεία ή δοχεία που περιέχουν ζεστά υγρά.
- Μην ανεβαίνετε στα συρτάρια της κάτω βάσης.
- Μην ανεβαίνετε επάνω στη συσκευή.
- Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά κοντά στη συσκευή.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από +10 °C έως +40 °C.

### Υποδείξεις ασφαλείας πριν από τη χρήση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει θερμοκρασία τουλάχιστον +5°C.
- Όταν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία μετά από μεγάλο διάστημα αδράνειας, ξεπλύνετε το ντους χειρός και την αυτόματη πλήρωση νερού με τουλάχιστον 10 λίτρα νερού.

### Υποδείξεις ασφαλείας κατά τη χρήση

- Τηρείτε τις ελάχιστες και μέγιστες επιτρεπόμενες στάθμες πλήρωσης [► 17] στο δοχείο.
- Τηρείτε τις μέγιστες επιτρεπόμενες ποσότητες φόρτωσης [► 18] του δοχείου. Οι μέγιστες ποσότητες φόρτωσης μεταβάλλονται ανάλογα με το φαγητό και τη ροή μαγειρέματος.
- Έτσι, θα αποφύγετε υλικές ζημιές, τραυματισμούς ή θανατηφόρα ατυχήματα:
  - Απομακρύνετε αμέσως το φαγητό, το οποίο έχει χυθεί στο δάπεδο, κατά την ανατροπή του δοχείου. Το δάπεδο πρέπει να είναι στεγνό, προκειμένου να αποτραπούν τραυματισμοί από πιθανό γλίστρημα.
  - Κλείστε προσεκτικά το καπάκι του δοχείου και προσέξτε, ώστε να μην πιάσετε σ' αυτό τα δάχτυλά σας ή τα δάχτυλα άλλων ατόμων.
  - Κατεβάστε προσεκτικά το δοχείο και προσέξτε ώστε να μην υπάρχουν άλλα άτομα ή αντικείμενα στην περιοχή περιστροφής του δοχείου.
  - Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στον πίνακα ελέγχου. Η λειτουργία ανατροπής της συσκευής μπορεί να ενεργοποιηθεί από την απόθεση αντικειμένων επάνω στον πίνακα ελέγχου. Όταν κατεβάζετε το δοχείο και υπάρχουν άτομα ή αντικείμενα στην περιοχή περιστροφής του δοχείου, υπάρχει κίνδυνος σύνθλιψης.
  - Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στον πίνακα ελέγχου. Η λειτουργία ανατροπής της συσκευής μπορεί να ενεργοποιηθεί από την απόθεση αντικειμένων επάνω στον πίνακα ελέγχου. Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα, εάν έρθετε σε επαφή με ζεστά τρόφιμα που χύνονται.
  - Μην μαγειρεύετε εύφλεκτα υγρά στη συσκευή, π.χ. οινοπνευματώδη ποτά, όπως κρασί. Τα εύφλεκτα υγρά μπορεί να αναφλεχθούν, κατά την εξάτμισή τους.
  - Ανακατέψτε γρήγορα το αλάτι στο νερό που βράζει. Έτσι αποφεύγετε τη διάβρωση του κάδου.
- Έτσι, θα αποφύγετε τα εγκαύματα:
  - Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας όταν βράζετε, ψήνετε ή τηγανίζετε τρόφιμα.
  - Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας, όταν απομακρύνετε αξεσουάρ ή αντικείμενα από το θερμό δοχείο.
  - Ανοίγετε το καπάκι του δοχείου με προσοχή κατά τη διάρκεια χρήσης. Ενδέχεται να βγει καυτός ατμός.
  - Μην γεμίζετε με κρύο νερό ένα προθερμασμένο δοχείο.
  - Ανατρέπετε το γεμάτο δοχείο αργά και προσεκτικά. Από τις απότομες κινήσεις μπορεί να χυθεί ζεστό φαγητό.

- Κατά τη διάρκεια λειτουργίας, αγγίζετε τη συσκευή μόνο από τη λαβή του καπακιού του δοχείου και τον πίνακα ελέγχου. Οι εξωτερικές επιφάνειες μπορεί να αναπτύξουν θερμοκρασίες άνω των 60°C.
- Έτσι, θα αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς:
  - Μην ρίχνετε ποτέ νερό μέσα σε καυτό λάδι ή λίπος.

#### **Υποδείξεις ασφαλείας μετά τη χρήση**

- Καθαρίζετε τη συσκευή μετά από κάθε χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε σε καμία περίπτωση την ενσωματωμένη θέρμανση για το στέγνωμα του κάδου.
- Σε μεγαλύτερα χρονικά διαστήματα διακοπής της χρήσης και κατά τη διάρκεια της νύχτας, αφήνετε το καπάκι και τη βαλβίδα του δοχείου λίγο ανοιχτά για να αποφύγετε την οξείδωση του δοχείου.
- Σε μεγαλύτερα χρονικά διαστήματα διακοπής της χρήσης, διακόψτε τις παροχές νερού και ηλεκτρικής ενέργειας της συσκευής.

### **3.1 Ατομικός εξοπλισμός προστασίας**

- Κατά την εργασία με τη συσκευή, φοράτε μόνο ρούχα που μπορεί να αποτρέψουν ένα εργατικό ατύχημα και ειδικότερα τραυματισμούς από θερμότητα, καυτά υγρά ή καυστικές ουσίες.
- Φοράτε προστατευτικά γάντια για να προστατευτείτε αποτελεσματικά από θερμά αντικείμενα και εξαρτήματα λαμαρίνας με αιχμηρά άκρα.
- Κατά τις εργασίες καθαρισμού, φοράτε γυαλιά προστασίας που εφαρμόζουν σφικτά, καθώς και χημικά προστατευτικά γάντια, για να προστατευτείτε επαρκώς κατά τη χρήση των προϊόντων φροντίδας.

## 4 Πώς θα εργαστείτε με τη συσκευή

### 4.1 Πρώτη χρήση

Η συσκευή σας έχει ήδη εγκατασταθεί με τον προβλεπόμενο τρόπο από τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL, όταν τη θέσετε για πρώτη φορά σε λειτουργία. Η συσκευή είναι επομένως έτοιμη για χρήση. Στο συνημμένο εγχειρίδιο εγκατάστασης θα βρείτε όλες τις πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση.

#### Πριν εργαστείτε για πρώτη φορά με τη συσκευή

1. Καθαρίστε τη συσκευή και τα αξεσουάρ, πριν τη θέσετε για πρώτη φορά σε λειτουργία.

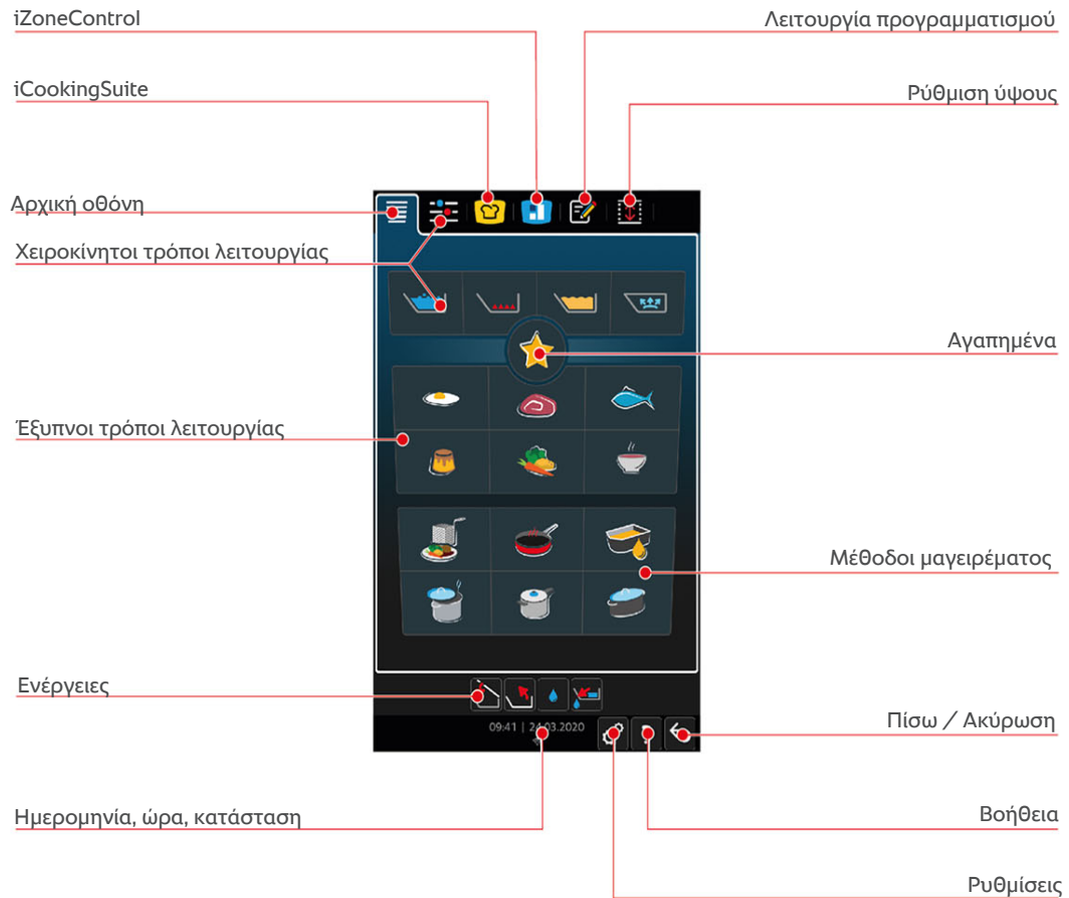
Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Φροντίδα [► 89]

### 4.2 Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής



1. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο μέχρι να ανάψει το LED με πράσινο χρώμα: (⏻)
- > Η συσκευή ξεκινά. Εμφανίζεται η αρχική οθόνη [► 14].
2. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο μέχρι να ανάψει το LED με πορτοκαλί χρώμα: (⏻)
- > Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε πραγματικά να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
3. Πιέστε το πλήκτρο: **Ναι**
- >> Η συσκευή απενεργοποιείται.

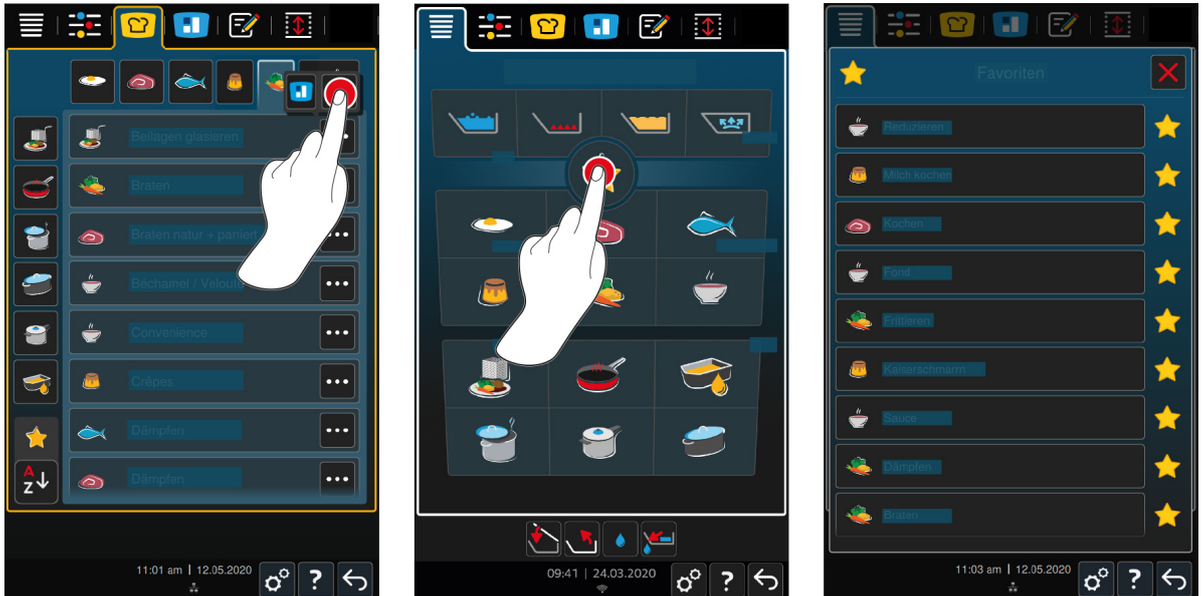
### 4.3 Αρχική οθόνη



- iZoneControl [► 53]
- Έξυπνο μαγείρεμα - iCookingSuite [► 27]
- Αρχική οθόνη  
Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο, μεταβαίνετε στην αρχική οθόνη.
- Χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας [► 41]
- Αγαπημένα  
Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο, μεταβαίνετε απευθείας στο αγαπημένο που δημιουργήσατε.
- Έξυπνοι τρόποι λειτουργίας [► 27]  
Εάν πιέσετε ένα από αυτά τα πλήκτρα, θα εμφανιστούν όλες οι έξυπνες ροές μαγειρέματος που έχουν αντιστοιχιστεί στον έξυπνο τρόπο λειτουργίας.
- Μέθοδοι μαγειρέματος  
Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο, θα εμφανιστούν όλες οι έξυπνες ροές μαγειρέματος που έχουν αντιστοιχιστεί στη μέθοδο μαγειρέματος.
- Λειτουργία προγραμματισμού [► 62]
- Ρύθμιση ύψους [► 25] (προαιρετική επιλογή)
- Ημερομηνία, ώρα, κατάσταση [► 15]
- Ρυθμίσεις [► 70]
- Βοήθεια [► 94]
- Πίσω / Ακύρωση  
Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο, θα επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη. Εάν πιέσετε και κρατήσετε πατημένο αυτό το πλήκτρο, διακόπτετε μία διαδικασία μαγειρέματος.

### 4.3.1 Αγαπημένα

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις έξυπνες ροές μαγειρέματος και τα προγράμματα που χρησιμοποιείτε συχνά ως Αγαπημένα και να τα ενεργοποιείτε μέσω της αρχικής οθόνης. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε π.χ. να αποκτήσετε γρήγορα πρόσβαση στα πιάτα ενός εποχικού μενού.



1. Στο iCookingSuite ή στη λειτουργία προγραμματισμού επιλέξτε τις ροές μαγειρέματος ή τα προγράμματα, που θέλετε να αποθηκεύσετε ως αγαπημένα.
  2. Πιέστε το πλήκτρο: ⋮ , που θα βρείτε δίπλα στις επιλεγμένες ροές μαγειρέματος και τα προγράμματα.
  3. Πιέστε το πλήκτρο: ★
- >> Προβάλλονται όλες οι ροές μαγειρέματος και τα προγράμματα που έχουν αποθηκευτεί ως Αγαπημένα.

### 4.3.2 Ημερομηνία, ώρα, κατάσταση

Στην κάτω γραμμή βλέπετε την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία, καθώς και την κατάσταση των παρακάτω συνδέσεων:



#### USB stick συνδεδεμένο

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι έχει συνδεθεί ένα USB stick στη συσκευή.



#### Σύνδεση δικτύου

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι είστε συνδεδεμένοι με τον δρομολογητή, αλλά όχι στο διαδίκτυο: 🌐!

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι η συσκευή σας έχει συνδεθεί σε ένα δίκτυο LAN. Εάν υπάρχει σφάλμα δικτύου, εμφανίζεται το παρακάτω σύμβολο: 🌐/



#### Σύνδεση WLAN (προαιρετικά)

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι η συσκευή σας είναι συνδεδεμένη σε ένα δίκτυο WLAN. Η ποιότητα σύνδεσης είναι πολύ καλή.

Εάν η ποιότητα σύνδεσης μειωθεί, εμφανίζονται τα ακόλουθα σύμβολα: 🌐 🌐

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι είστε συνδεδεμένοι με τον δρομολογητή, αλλά όχι στο διαδίκτυο: 🌐!

Εάν υπάρχει σφάλμα σύνδεσης, εμφανίζεται το παρακάτω σύμβολο: 🌐/



#### Μήνυμα σφάλματος

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος.



#### Σύνδεση ConnectedCooking

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι η συσκευή σας έχει συνδεθεί με το ConnectedCooking. Εάν η συσκευή σας δεν είναι συνδεδεμένη με το ConnectedCooking, εμφανίζεται το παρακάτω σύμβολο:



#### Βελτιστοποίηση ενέργειας

Το σύμβολο **e** εμφανίζεται στην κάτω γραμμή της αρχικής οθόνης, όταν υπάρξει αίτημα θέρμανσης το οποίο δεν μπορεί να ικανοποιηθεί.

Η βελτιστοποίηση ενέργειας εξυπηρετεί στη μέγιστη αξιοποίηση της ηλεκτρικής ισχύος στην κουζίνα.



#### Διακοπή ηλεκτρικού ρεύματος

Σε περίπτωση διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος εμφανίζεται το παρακάτω σύμβολο στην κάτω γραμμή.

Σβήνει όταν επιλεγθεί μία νέα εφαρμογή μαγειρέματος. Επιστρέψτε στην αρχική σελίδα.

Η διάρκεια της διακοπής ρεύματος είναι καθοριστική για τη συνέχιση ή την επανεκκίνηση μίας ροής μαγειρέματος και εξαρτάται από τη ροή ή τη μέθοδο μαγειρέματος.

Παράδειγμα:

Εάν κατά τη διάρκεια μαγειρέματος χαμηλής θερμοκρασίας διακοπεί το ρεύμα, η ροή μαγειρέματος θα διακοπεί.

Εάν η διακοπή ρεύματος διαρκέσει λιγότερο από 15 λεπτά, η ροή μαγειρέματος θα συνεχιστεί.

Εάν η διακοπή ρεύματος διαρκέσει περισσότερο από 15 λεπτά, η συσκευή περνά σε κατάσταση αναμονής μετά την αποκατάσταση της παροχής ρεύματος. Πρέπει να ξεκινήσετε εκ νέου τη ροή μαγειρέματος για να ολοκληρώσετε το μαγείρεμα.

### 4.3.3 Βοήθεια στη συσκευή



#### Βοήθεια στη συσκευή

Επιλέγοντας το ερωτηματικό, μεταβαίνετε στην ενσωματωμένη Βοήθεια στη συσκευή. Εδώ περιγράφεται ο χειρισμός της συσκευής σας σε ψηφιακή μορφή. Η βοήθεια είναι ευδιάκριτη, επομένως εμφανίζεται πάντα πρώτα η βοήθεια για το τρέχον περιεχόμενο της οθόνης. Επιπλέον, η λειτουργία βοήθειας παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες για τις μεμονωμένες ροές μαγειρέματος, καθώς και χρήσιμες συμβουλές για αυτές.

### 4.3.4 Ενέργειες

Τα παρακάτω σύμβολα μπορεί να εμφανιστούν, ανεξάρτητα από το εάν προετοιμάζετε ένα φαγητό ή όχι.

Σύμβολο	Λειτουργία
	Αυτόματο άνοιγμα καπακιού δοχείου [► 18]
	Κλείσιμο καπακιού δοχείου [► 18]
	Ανατροπή δοχείου [► 20]
	Κατέβασμα δοχείου [► 20]
	Αυτόματη πλήρωση νερού [► 19]
	Άνοιγμα βαλβίδας δοχείου [► 21]
	Κλείσιμο βαλβίδας δοχείου [► 21]

## 4.4 Αλληλεπίδραση με τη συσκευή

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

#### Μη ορθός χειρισμός της οθόνης

Η οθόνη μπορεί να υποστεί ζημιά εάν την χειριστείτε με αιχμηρό αντικείμενο.

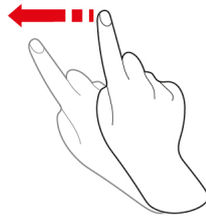
1. Να χειρίζεστε τη συσκευή αποκλειστικά με τα χέρια σας.

### 4.4.1 Κινήσεις χεριών

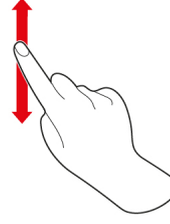
Μπορείτε να χειρίζεστε τη συσκευή με μερικές απλές κινήσεις των χεριών σας.



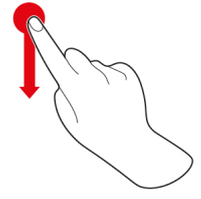
Πίεση



Σάρωση



Κύλιση



Λειτουργία Drag-and-drop

### 4.4.2 Κεντρικός περιστροφικός διακόπτης



Αντί για τις κινήσεις χεριών, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις από τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη. Με τη βοήθεια του κεντρικού περιστροφικού διακόπτη μπορείτε να εκτελέσετε ενέργειες, όπως π.χ. αυτόματο άνοιγμα του καπακιού δοχείου, αυτόματο κατέβασμα του δοχείου ή πλήρωση νερού. Επιπλέον, με τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο ειδοποίησης που ακούγεται στις υποδείξεις.

### 4.5 Στάθμες πλήρωσης

#### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

#### Πρόκληση ζημιών στη συσκευή από την παραβίαση της ελάχιστης και μέγιστης στάθμης πλήρωσης

Εάν γεμίσετε το δοχείο με πολύ μικρή ή πολύ μεγάλη ποσότητα τροφίμων και υγρών και παραβιάσετε την ελάχιστη ή μέγιστη στάθμη πλήρωσης, μπορεί να προκληθούν ζημιές στη συσκευή.

1. Να γεμίζετε το δοχείο με τόση ποσότητα τροφίμων και υγρών ώστε να τηρείται η αναφερόμενη ελάχιστη και μέγιστη στάθμη πλήρωσης.

#### Τύπος L

		Ελάχ. επίπεδο/δοχείο [l]	Μέγ. επίπεδο/δοχείο [l]
Νερό, υγρά τρόφιμα, στερεά τρόφιμα σε μαγειρικά υγρά	Χωρίς καλάθι	10	100
	Με καλάθι	10	60
Λάδι	Χωρίς καλάθι	20	30
	Με καλάθι	20	30

#### Τύπος XL

		Ελάχ. επίπεδο/δοχείο [l]	Μέγ. επίπεδο/δοχείο [l]
Νερό, υγρά τρόφιμα, στερεά τρόφιμα σε μαγειρικά υγρά	Χωρίς καλάθι	15	150
	Με καλάθι	15	90
Λάδι	Χωρίς καλάθι	30	45
	Με καλάθι	30	45

### 4.5.1 Στάθμες πλήρωσης για μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή)

Εάν θέλετε να μαγειρέψετε τρόφιμα με πίεση, θα πρέπει υπάρχει στο δοχείο η ποσότητα νερού που αναφέρεται στη στήλη **Ελάχ. στάθμη πλήρωσης / δοχείο [l]**. Η τιμή που αναφέρεται στη στήλη **Μέγ. στάθμη πλήρωσης / δοχείο [l]** αναφέρεται στη στάθμη πλήρωσης με νερό, υγρά τρόφιμα ή στερεά τρόφιμα μέσα σε υγρά.

Τύπος	Ελάχ. επίπεδο/δοχείο [l]	Μέγ. επίπεδο/δοχείο [l]
L	10	80
XL	15	120

### 4.6 Μέγιστο φορτίο

Τύπος	Μέγ. ποσότητα φόρτωσης [kg]	Μέγ. ποσότητα φόρτωσης σε μαγείρεμα με πίεση (Επιλογή) [kg]
L	100	80
XL	150	120

#### Παράδειγμα εφαρμογής

Ο παρακάτω πίνακας εξηγεί στο παράδειγμα εφαρμογής για τηγανητές πατάτες, πόση είναι η μέγιστη ποσότητα φόρτωσης ανά δοχείο και πόσο λάδι χρειαζόσαστε.

Τύπος	Μέγ. ποσότητα φόρτωσης [kg]	Μέγ. ποσότητα λαδιού [l]
L	8 (4 / καλάθι)	30
XL	12 (4 / καλάθι)	45

### 4.7 Άνοιγμα και κλείσιμο καπακιού δοχείου

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

**Το καπάκι δοχείου ανοίγει και κλείνει πλέον μόνο με απότομες κινήσεις**

Εάν ο μηχανισμός του καπακιού δοχείου παρουσιάζει βλάβη, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού.

1. Ανοίξτε τελείως το καπάκι δοχείου και μην το κλείσετε ξανά.
2. Επικοινωνήστε με τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.

#### Άνοιγμα καπακιού δοχείου

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
  - > ** ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος εγκαύματος!** Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, μπορεί να βγει απότομα ατμός. Εφόσον κρατάτε πατημένο το πλήκτρο, το καπάκι του δοχείου ανοίγει αυτόματα. Εάν αφήσετε το πλήκτρο, διακόπτεται το άνοιγμα του καπακιού του δοχείου.
  - > Εμφανίζεται το πλήκτρο:  Όταν πατήσετε αυτό το πλήκτρο, το καπάκι του δοχείου ανοίγει αυτόματα.
  - > Το πλήκτρο αρχίζει να αναβοσβήνει: . Εάν πατήσετε αυτό το πλήκτρο, διακόπτεται το άνοιγμα του καπακιού του δοχείου.

#### Κλείσιμο καπακιού δοχείου

- ✓ Το δοχείο είναι κατεβασμένο [▶ 20].
1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
    - > Το καπάκι του δοχείου κλείνει αυτόματα.

## 4.8 Πλήρωση δοχείου με τη βοήθεια της αυτόματης πλήρωσης νερού

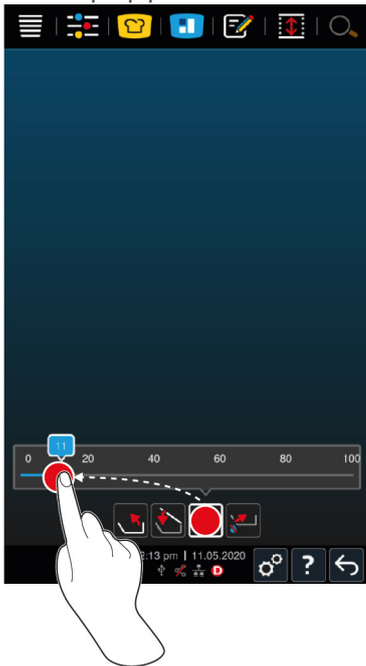
### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Ανάπτυξη μικροβίων στην αυτόματη πλήρωση νερού

Η μη χρήση της αυτόματης πλήρωσης νερού, μπορεί να οδηγήσει στην ανάπτυξη βακτηρίων, στον αγωγό νερού.

1. Καθαρίστε την αυτόματη πλήρωση νερού κάθε πρωί και βράδυ με απορρυπαντικό και σφουγγάρι.
2. Ξεπλένετε την αυτόματη πλήρωση νερού το πρωί και το βράδυ με 3 λίτρα νερού.

Με τη βοήθεια της αυτόματης πλήρωσης νερού μπορείτε να γεμίσετε το δοχείο με νερό αυτόματα και με απόλυτη ακρίβεια.



1. Πιέστε το πλήκτρο: 💧
2. Ρυθμίστε την επιθυμητή ποσότητα νερού. Προσέξτε τις μέγιστες ποσότητες πλήρωσης. Η ρύθμισή σας εφαρμόζεται αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.
  - > Η συσκευή γεμίζει με την επιλεγμένη ποσότητα νερού. Προβάλλεται η ποσότητα νερού που υπολείπεται για την πλήρωση.
  - > Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο: 💧 ή τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη, διακόπτεται η αυτόματη πλήρωση νερού.



Στο πλαίσιο χρήσης της συσκευής υπάρχει η δυνατότητα ενεργοποίησης και απενεργοποίησης της επιλογής ζεστού νερού στις ροές μαγειρέματος.

Με ενεργή την επιλογή ζεστού νερού χρησιμοποιείται ζεστό νερό κατά τη χρήση της αυτόματης πλήρωσης στις ροές μαγειρέματος. Η εναλλαγή από κρύο σε ζεστό ή ζεστό σε κρύο πραγματοποιείται εύκολα με επιλογή στις ρυθμίσεις.

## 4.9 Ανατροπή και κατέβασμα δοχείου

### Ανατροπή δοχείου

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

##### **Εάν ανατραπεί το δοχείο, μπορεί να χυθούν ζεστά ή καυτά τρόφιμα**

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα, εάν έρθετε σε επαφή με ζεστά τρόφιμα που χύνονται.

1. Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας για να προστατευτείτε από εγκαύματα.
2. Ανατρέπετε με προσοχή το δοχείο.
3. Απομακρύνετε τα τρόφιμα που έχουν χυθεί, ώστε το δάπεδο και η περιοχή γύρω από τη συσκευή να είναι στεγνά και να μην είναι ολισθηρά.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

##### **Ζεστά τρόφιμα μπορεί να ξεχειλίσουν, εάν τοποθετηθούν σε πολύ μικρό δοχείο**

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα εάν έρθετε σε επαφή με ζεστά τρόφιμα που χύνονται.

1. Χρησιμοποιείτε πάντοτε δοχεία κατάλληλης χωρητικότητας, τα οποία μπορείτε να γεμίσετε με ασφάλεια με ζεστά τρόφιμα.
2. Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας για να προστατευτείτε από εγκαύματα.
3. Απομακρύνετε τα τρόφιμα που έχουν ξεχειλίσει, ώστε το δάπεδο και η περιοχή γύρω από τη συσκευή να είναι στεγνά και να μην είναι ολισθηρά.

- ✓ Το καπάκι του δοχείου είναι τελείως ανοικτό.
  - ✓ Στους βραχίονες ανύψωσης δεν έχουν τοποθετηθεί καλάθια.
1. Πιέστε και κρατήστε πιεσμένα ταυτόχρονα τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη και το πλήκτρο: 
    - > Εάν αφήσετε το πλήκτρο, διακόπτεται η ανατροπή του δοχείου.

## Κατέβασμα δοχείου

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Κίνδυνος σύνθλιψης κατά το κατέβασμα του δοχείου

Όταν κατεβάζετε το δοχείο και υπάρχουν άτομα ή αντικείμενα στην περιοχή περιστροφής του δοχείου, υπάρχει κίνδυνος σύνθλιψης.

1. Μην αφήνετε αντικείμενα στην περιοχή περιστροφής του δοχείου.
2. Φροντίστε ώστε να μην παραμένουν άλλα άτομα στην περιοχή περιστροφής του δοχείου.

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
  - > Εάν αφήσετε το πλήκτρο, διακόπτεται το κατέβασμα του δοχείου.
  - > Εμφανίζεται το πλήκτρο:  Εάν πιέσετε αυτό το πλήκτρο ή τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη, το δοχείο κατεβαίνει αυτόματα.
  - > Το πλήκτρο αρχίζει να αναβοσβήνει:  Εάν πιέσετε ξανά αυτό το πλήκτρο ή τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη, διακόπτεται το κατέβασμα του δοχείου.
  - > Λίγο πριν κατέβει τελείως το δοχείο, η διαδικασία διακόπτεται αυτόματα. Αυτό συμβαίνει για τη δική σας ασφάλεια.
2. Πιέστε και κρατήστε ξανά το πλήκτρο: 
  - > Το δοχείο κατεβαίνει τελείως.

Μπορείτε να ξεκινήσετε τους χειροκίνητους τρόπους λειτουργίας και τις έξυπνες ροές μαγειρέματος μόνο όταν έχει κατέβει τελείως το δοχείο.

## 4.10 Άνοιγμα και κλείσιμο βαλβίδας δοχείου

Δεν μπορείτε να ανοίξετε τη βαλβίδα δοχείου στις εξής περιπτώσεις:

- Τηγανίζετε ή έχετε τηγανίσει τρόφιμα και στη συνέχεια δεν έχετε ανατρέψει τελείως το δοχείο.
- Το δοχείο είναι πολύ θερμό.

1. Για να ανοίξετε τη βαλβίδα δοχείου, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: 
  - > Η βαλβίδα δοχείου ανοίγει.
2. Για να κλείσετε τη βαλβίδα δοχείου, πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Η βαλβίδα δοχείου κλείνει.
  - > Εμφανίζεται το πλήκτρο: 

Όταν η βαλβίδα δοχείου είναι ανοικτή και επιλέγετε έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος, τότε η βαλβίδα δοχείου κλείνει αυτόματα.

#### Συσκευές με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση (προαιρετική επιλογή)

Δεν μπορείτε να ανοίξετε τη βαλβίδα δοχείου στις εξής περιπτώσεις:

- Τηγανίζετε ή έχετε τηγανίσει τρόφιμα και στη συνέχεια δεν έχετε ανατρέψει τελείως το δοχείο.
- Το δοχείο είναι πολύ θερμό.

1. Για να ανοίξετε τη βαλβίδα δοχείου, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: 
  - > Η βαλβίδα δοχείου ανοίγει.
2. Για να κλείσετε τη βαλβίδα δοχείου, πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Η βαλβίδα δοχείου κλείνει.
  - > Εμφανίζεται το πλήκτρο: 

Όταν η βαλβίδα δοχείου είναι ανοικτή και επιλέγετε έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος, τότε η βαλβίδα δοχείου κλείνει αυτόματα.

## 4.11 Κάρφωμα αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Θερμός αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα

Εάν πιάσετε, χωρίς γάντια το θερμό αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα, υπάρχει κίνδυνος να υποστείτε εγκαύματα.

1. Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια, όταν εργάζεστε με θερμό αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Αιχμηρός αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα

Εάν δεν εργάζεστε με προσοχή με τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα, μπορεί να τραυματιστείτε από το άκρο του. Αυτό ισχύει ειδικά για τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα sous vide.

1. Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια, όταν εργάζεστε με θερμό αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα.
2. Στερεώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μετά τη χρήση στην προβλεπόμενη θέση στο καπάκι του δοχείου.

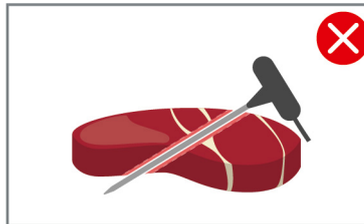
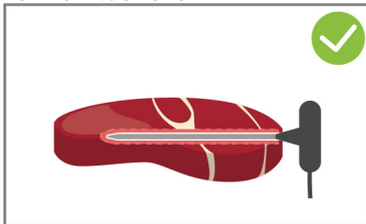
### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

#### Ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα κρέμεται έξω από το δοχείο

Εάν μετά τη χρήση δεν τοποθετήσετε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα στο μαγνητικό στήριγμα στο καπάκι του δοχείου, μπορεί να υποστεί ζημιές ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα.

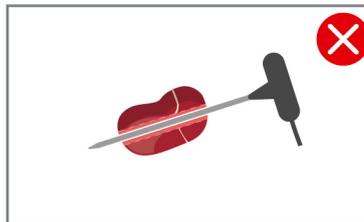
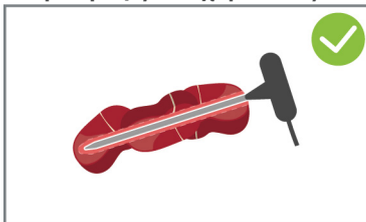
1. Μετά τη χρήση στερεώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα στο μαγνητικό στήριγμα.

#### Κρέας, π.χ. μπριζόλα



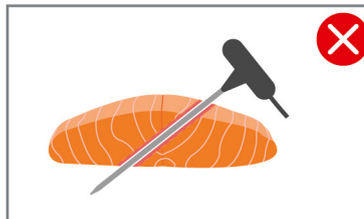
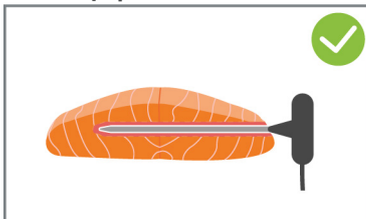
1. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέχρι τη λαβή του, στο πιο χοντρό σημείο του τροφίμου.

#### Μικρά τρόφιμα, π.χ. γκούλας



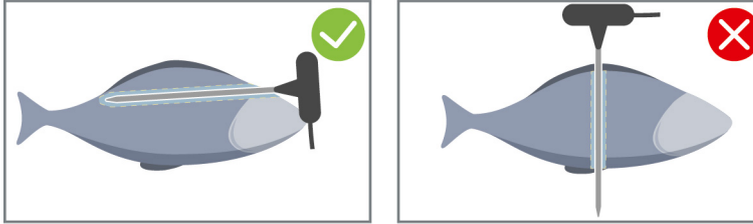
1. Καρφώστε με τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα περισσότερα τεμάχια του τροφίμου, μέχρι ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα να καλυφθεί από την άκρη μέχρι τη λαβή.

#### Φιλέτα ψαριού



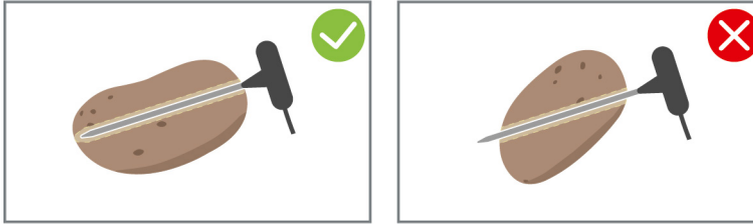
1. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέχρι τη λαβή του, στο πιο χοντρό σημείο του τροφίμου.

#### Ολόκληρα ψάρια



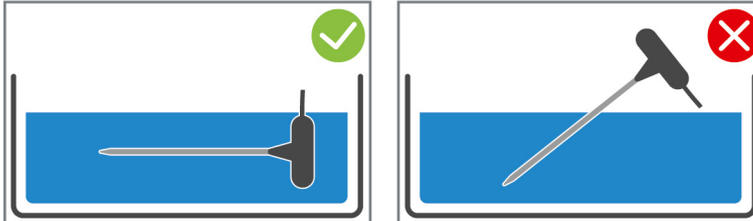
1. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέχρι τη λαβή του, στο πιο χοντρό σημείο του τροφίμου. Προσέξτε ώστε η μύτη του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα να μην περάσει στην κοιλιά του ψαριού.

#### Λαχανικά, π.χ. πατάτες



1. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέχρι τη λαβή του, στο πιο χοντρό σημείο του τροφίμου.

#### Σούπες, σάλτσες και επιδόρπια



1. Τοποθετήστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα στο δοχείο με τέτοιο τρόπο, ώστε ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα να καλύπτεται τελείως από τα υγρά.
2. Αφήστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέσα στο δοχείο όταν ανακατεύετε τα υγρά.
3. Όταν κλείνετε το καπάκι του δοχείου, βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα καλύπτεται τελείως από τα υγρά.

#### Τρόφιμα με διαφορετικό μέγεθος

1. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα, αρχικά, σε ένα μικρό κομμάτι του τροφίμου.
2. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία πυρήνα, απομακρύνετε τα μικρά τεμάχια από τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα και από το δοχείο.
3. Καρφώστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα σε ένα μεγαλύτερο τεμάχιο τροφίμου και συνεχίστε τη ροή μαγειρέματος με την επιλογή **Αλλαγή θέσης**.  επιλογή

#### Ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα δεν αναγνωρίστηκε

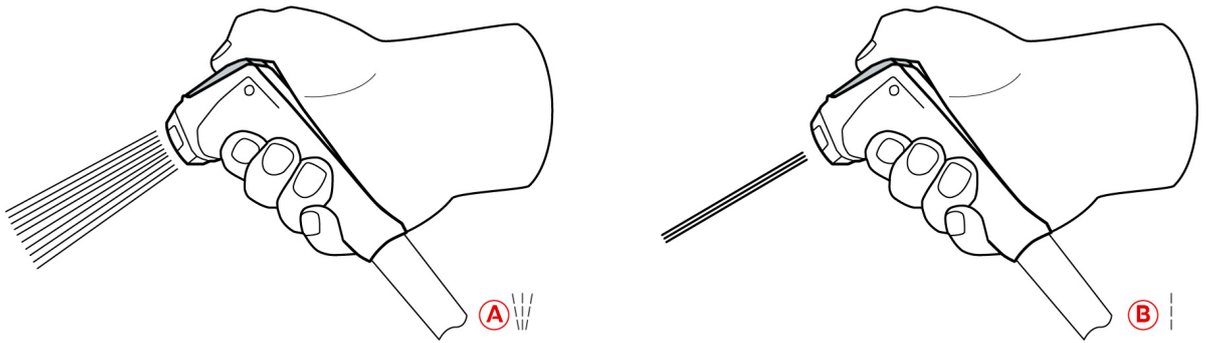
✓ Εμφανίζεται το σύμβολο: 

1. Τοποθετήστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα με τον τρόπο που περιγράφεται στις οδηγίες.
2. Επιβεβαιώστε τη διόρθωση.

>> Η ροή μαγειρέματος εκτελείται σωστά. Εάν δεν επιβεβαιώσετε τη διόρθωση, η ροή μαγειρέματος θα διακοπεί και πρέπει να ξεκινήσετε από την αρχή. Κάποιες ελάχιστες ροές μαγειρέματος, όπως π.χ. **Μαγείρεμα σε χαμηλή θερμοκρασία**, θα συνεχίσουν να εκτελούνται παρά το σφάλμα.

## 4.12 Χρήση ντους χειρός

Το ντους χειρός διαθέτει δύο ρυθμιζόμενους τρόπους ροής, ανοικτή  (A) και σημειακή ροή νερού  (B).



### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Το νερό εξατμίζεται αστραπιαία όταν χυθεί μέσα σε καυτό λάδι ή λίπος**

Εάν προσπαθήσετε να σβήσετε με νερό το λάδι ή το λίπος που καπνίζει, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.

1. Μην ρίχνετε ποτέ νερό μέσα σε καυτό λάδι ή λίπος.
2. Σε περίπτωση ανάφλεξης, κλείστε το καπάκι του δοχείου. Αυτό αφαιρεί το οξυγόνο από τη φωτιά. Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Εάν η φωτιά έχει εξαπλωθεί, χρησιμοποιήστε έναν πυροσβεστήρα κατάλληλο για κατάσβεση φωτιάς από λίπη. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πυροσβεστήρα αφρού ή νερού για να σβήσετε μια φωτιά από λίπη.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

**Το ντους χειρός και το νερό από αυτό μπορεί να έχουν θερμοκρασία πάνω από 60°C**

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα εάν πιάσετε θερμά εξαρτήματα ή έρθετε σε επαφή με καυτό νερό.

1. Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια, όταν εργάζεστε με το ντους χειρός.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

**Ανάπτυξη μικροβίων στις σωληνώσεις νερού**

Εάν δε χρησιμοποιείτε καθημερινά το ντους χειρός, μπορεί να σχηματιστούν μικρόβια στον αγωγό νερού.

1. Ξεπλένετε το ντους χειρός το πρωί και το βράδυ με νερό, για 10 δευτερόλεπτα.

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

**Μη ορθή χρήση του ντους χειρός**

Όταν τραβήξετε το ντους χειρός πέρα από το μέγιστο διαθέσιμο μήκος του λάστιχου ή κόψετε το λάστιχο σε κάποιο σημείο, ενδέχεται να υποστεί ζημιά ο μηχανισμός επαναφοράς του ντους χειρός. Το ντους χειρός δε θα μπορέσει να επιστρέψει αυτόματα στο περίβλημα.

1. Μην τραβάτε το ντους χειρός πέρα από το μέγιστο διαθέσιμο μήκος του λάστιχου.

1. Τραβήξτε το ντους χειρός τουλάχιστον 20 cm έξω από τη θέση του.
  2. Κρατάτε σταθερά το λάστιχο του ντους χειρός.
  3. Περιστρέψτε το μπροστινό τμήμα του ντους χειρός για να επιλέξετε τον επιθυμητό τρόπο ροής.
    - Ρυθμίστε το ντους χειρός στο  για να επιλέξετε τον πίδακα-τζετ, δηλαδή τη **σημειακή ροή**.
    - Ρυθμίστε το ντους χειρός στο  για να επιλέξετε το ψεκασμό, δηλαδή την **ανοικτή ροή**.
- Εάν δεν γυρίσετε το μπροστινό τμήμα του ντους χειρός σε έναν από τους δύο τρόπους ροής, μπορεί να στάξει νερό από την κεφαλή του ντους.
1. Πιέστε το μοχλό του ντους χειρός. Όσο πιο δυνατά πιέζετε το μοχλό, τόσο πιο δυνατή γίνεται η ροή νερού.
  2. Μετά τη χρήση, αφήστε το ντους χειρός να επιστρέψει αργά στο περίβλημα. **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Βεβαιωθείτε ότι το λάστιχο του ντους χειρός είναι καθαρό, πριν το αφήσετε να επιστρέψει ξανά μέσα στο περίβλημα.**

### 4.13 Ρύθμιση της συσκευής ως προς το ύψος (προαιρετική επιλογή)

Εάν η συσκευή σας διαθέτει προαιρετική ρύθμιση ύψους, μπορείτε να ρυθμίσετε το ύψος της συσκευής από την οθόνη. Έτσι μπορείτε να βελτιώσετε την εργονομία στον χώρο εργασίας.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Εάν έχετε ρυθμίσει τη συσκευή σε τέτοιο ύψος ώστε η απόσταση από τα δοχεία να είναι πολύ μεγάλη, ενδέχεται να χυθούν θερμά τρόφιμα κατά την εξαγωγή τους από τη συσκευή**

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα εάν έρθετε σε επαφή με τα ζεστά τρόφιμα.

1. Ρυθμίζετε πάντα τη συσκευή με τέτοιον τρόπο, ώστε να μπορείτε να αδειάζετε το δοχείο με ασφάλεια.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Εάν υπάρχουν δοχεία επάνω στη συσκευή και ρυθμίζετε το ύψος της, ενδέχεται αυτά να πέσουν κάτω**

Μπορεί να τραυματιστείτε από την πτώση των δοχείων.

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα εάν ένα δοχείο γεμάτο με νερό πέσει μέσα σε ένα δοχείο με καυτό λάδι.

1. Μην αφήνετε αντικείμενα επάνω στη συσκευή.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

**Κίνδυνος σύνθλιψης κατά τη διάρκεια ρύθμισης ύψους**

Όταν ρυθμίζετε το ύψος της συσκευής και παραμένουν άτομα ή αντικείμενα στην περιοχή εργασίας γύρω από τη συσκευή, υπάρχει κίνδυνος σύνθλιψης.

1. Βεβαιωθείτε ότι δεν παραμένουν άτομα στην περιοχή εργασίας γύρω από τη συσκευή, προτού ρυθμίσετε το ύψος της συσκευής.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

**Το ύψος της συσκευής δεν μπορεί να ρυθμιστεί ή ρυθμίζεται μόνο με απότομη κίνηση**

Όταν ο μηχανισμός ρύθμισης ύψους παρουσιάζει βλάβη, η συσκευή μπορεί να πέσει κάτω. Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού.

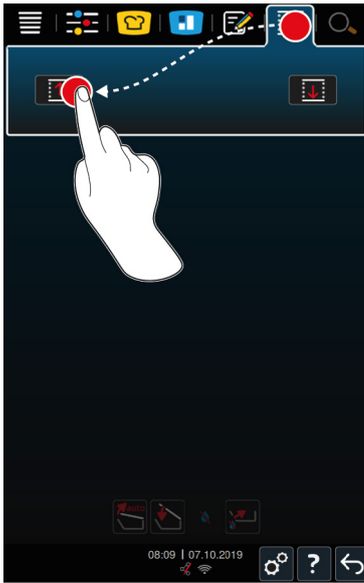
1. Μην ρυθμίζετε άλλο το ύψος της συσκευής.
2. Επικοινωνήστε με τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.

#### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

**Κάτω από τη ρυθμιζόμενη ως προς το ύψος κάτω βάση ή κάτω από τη συσκευή με ρυθμιζόμενα ως προς το ύψος πόδια τοποθετήθηκαν αντικείμενα**

Εάν υπάρχουν αντικείμενα κάτω από την ρυθμιζόμενη ως προς το ύψος κάτω βάση ή κάτω από τη συσκευή με ρυθμιζόμενα ως προς το ύψος πόδια, μπορεί να προκληθούν ζημιές στην κάτω βάση ή τη συσκευή.

1. Μην τοποθετείτε αντικείμενα κάτω από τη ρυθμιζόμενη ως προς το ύψος κάτω βάση ή κάτω από τη συσκευή με ρυθμιζόμενα ως προς το ύψος πόδια.



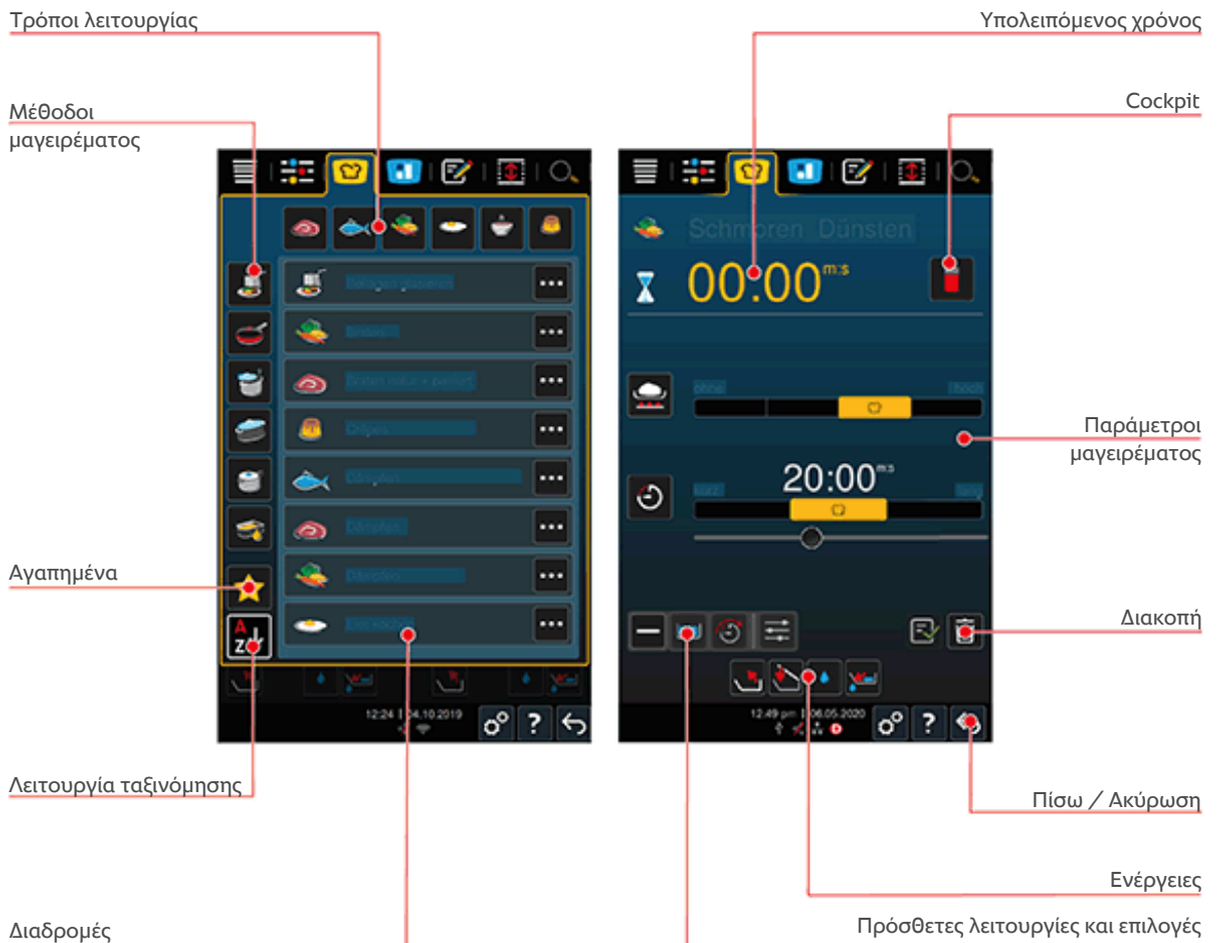
1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Εάν θέλετε να μετακινήσετε τη συσκευή προς τα επάνω, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: 
3. Εάν θέλετε να μετακινήσετε τη συσκευή προς τα κάτω, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: 

## 5 Έξυπνο μαγείρεμα - iCookingSuite



Το iCookingSuite αντιπροσωπεύει τη μαγειρική ευφυΐα στο iVario. Επιλέξτε ποια τρόφιμα θέλετε να προετοιμάσετε και με ποια μέθοδο μαγειρέματος. Σύμφωνα με αυτήν την επιλογή, σας προτείνονται διάφορες ροές μαγειρέματος με τις οποίες μπορείτε να πετύχετε άριστα αποτελέσματα. Εάν χρειαστεί, μπορείτε να προσαρμόσετε το αποτέλεσμα μαγειρέματος ανάλογα με τις επιθυμίες σας, με τη βοήθεια των παραμέτρων μαγειρέματος, π.χ. να κάνετε πιο έντονο το ρόδισμα ή να αλλάξετε τον βαθμό ψησίματος από ωμό-με αίμα σε καλοψημένο.

Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της ροής μαγειρέματος, παράμετροι, όπως η θερμοκρασία μαγειρέματος, προσαρμόζονται σε τακτά χρονικά διαστήματα, ώστε να επιτευχθεί το αποτέλεσμα που επιθυμείτε. Εάν χρειαστεί, μπορείτε να επέμβετε στη ροή μαγειρέματος και κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος και να αλλάξετε το αποτέλεσμα. Αυτό για εσάς μεταφράζεται σε πανεύκολο χειρισμό, χωρίς έλεγχο και χωρίς επίβλεψη. Έτσι κερδίζετε χρόνο, εξοικονομείτε πρώτες ύλες και ενέργεια και πετυχαίνετε πάντα εξαιρετική ποιότητα γευμάτων.



### 5.1 Τρόποι λειτουργίας και μέθοδος μαγειρέματος

Διατίθενται οι παρακάτω τρόποι λειτουργίας:

- Βράσιμο 🍲
- Ψήσιμο 🍳
- Τηγάνισμα 🍳
- Μαγείρεμα σε ζωμό 🍲
- Μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή) 🍲
- Ολοκλήρωση 🍲

Διατίθενται οι παρακάτω μέθοδοι μαγειρέματος:

- Κρέας 🍖

- Ψάρι 
- Λαχανικά και συνοδευτικά 
- Σούπες και σάλτσες 
- Γεύματα με αυγά 
- Γαλακτοκομικά και γλυκά 

Σε κάθε τρόπο λειτουργίας αντιστοιχεί ένα καθορισμένο σετ από έξυπνες διαδικασίες μαγειρέματος.

## 5.2 Έξυπνες ροές μαγειρέματος

Αναλυτικές πληροφορίες για όλες τις έξυπνες ροές μαγειρέματος θα βρείτε από το πλήκτρο βοήθειας [?]. Αυτές περιλαμβάνουν συμβουλές και κόλπα για ένα καλό και ασφαλές μαγειρικό αποτέλεσμα, επεξήγηση όλων των δυνατοτήτων ρύθμισης και παραδείγματα εφαρμογών που μπορείτε να ξεκινήσετε με τις κατάλληλες ρυθμίσεις για το εκάστοτε τρόφιμο.

### 5.2.1 Κρέας

#### Ψήσιμο φυσικό + πανέ

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ψήσετε σύντομα κομμάτια κρέατος.

#### Μαγείρεμα στον ατμό

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε κομμάτια κρέατος στον ατμό.

#### Τηγάνισμα

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να τηγανίσετε κομμάτια κρέατος.

#### Βράσιμο

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε μεγάλα κομμάτια κρέατος.

#### Μαγείρεμα με πίεση

Επιλέξτε αυτή τη ροή μαγειρέματος εάν θέλετε να μαγειρέψετε κρέας με πίεση.

#### Κονφί

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να κάνετε μαγειρέψετε κρέατος κονφί.

#### Lou Mei

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε κρέας στην κατσαρόλα με τον κινέζικο τρόπο. (διατίθεται στην κινεζική κουζίνα)

#### Μαγείρεμα σε χαμηλή θερμοκρασία

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να βράσετε μεγάλα κομμάτια κρέατος, που συνήθως μαγειρεύονται σε υγρό, κατά τη διάρκεια της νύχτας ή εάν δεν θέλετε να παραμείνετε στην κουζίνα.

#### Ραγού σε χαμηλή θερμοκρασία

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να ετοιμάσετε ραγού ή κρέας σε κομμάτια κατά τη διάρκεια της νύχτας ή εάν δεν θέλετε να παραμείνετε στην κουζίνα.

#### Μαγείρεμα σε χαμηλή θερμοκρασία

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να σιγοψήσετε κομμάτια κρέατος, που συνήθως μαγειρεύονται σε σάλτσα, κατά τη διάρκεια της νύχτας ή εάν δεν θέλετε να παραμείνετε στην κουζίνα. Η προτεινόμενη θερμοκρασία πυρήνα του προγράμματος μαγειρέματος σε χαμηλή θερμοκρασία είναι χαμηλότερη από τη θερμοκρασία στο πρόγραμμα μαγειρέματος Μαγείρεμα στην κατσαρόλα.

#### Ραγού + Κρέας σε φέτες

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε ραγού ή κρέας σε φέτες.

**Ραγού με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος εάν θέλετε να μαγειρέψετε ραγού με πίεση.

**Μπραιζέ**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε μεγαλύτερα κομμάτια κρέατος στον ατμό.

**Μπραιζέ-κινέζικο στιλ**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε ψάρι στην κατσαρόλα με τον κινέζικο τρόπο. (διατίθεται στην κινεζική κουζίνα.)

**Μαγείρεμα στην κατσαρόλα με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος εάν θέλετε να μαγειρέψετε μεγαλύτερα κομμάτια κρέατος με πίεση σε κατσαρόλα.

**Sous Vide**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε κομμάτια κρέατος sous vide. Η διαδικασία μαγειρέματος είναι ιδανική για φαγητό σε μερίδες.

**Stir fry**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να θωρακίσετε και να μαγειρέψετε κρέας σε υψηλή θερμοκρασία.

**Μαγείρεμα λουκάνικων**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε ωμά λουκάνικα.

**5.2.2 Ψάρι****Μαγείρεμα στον ατμό**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε μαγειρέψετε ψάρι ή θαλασσινά στον ατμό.

**Ψήσιμο ψαριού**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος εάν θέλετε να ψήσετε ψάρι.

**Ποσάρισμα ψαριού**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε ήπια σε ζυμό φιλέτα ψαριού ή ολόκληρα ψάρια.

**Τηγάνισμα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να τηγανίσετε οστρακοειδή, φιλέτα ψαριών ή ψάρια σε μερίδες.

**Κονφί**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε μαγειρέψετε ψάρι ή θαλασσινά κονφί.

**Σοτάρισμα θαλασσινών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ψήσετε θαλασσινά.

**Βράσιμο θαλασσινών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε θαλασσινά.

**Μπραιζέ**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε μαγειρέψετε ψάρι ή θαλασσινά στην κατσαρόλα.

**Μαγείρεμα στην κατσαρόλα με πίεση**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε μαγειρέψετε ψάρι ή θαλασσινά στην κατσαρόλα.

#### **Sous vide**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε sous vide ψάρι, φιλέτα ψαριών ή θαλασσινά. Η διαδικασία μαγειρέματος είναι ιδανική για φαγητό σε μερίδες.

#### **Stir fry**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να θωρακίσετε και να μαγειρέψετε ψάρι.

### **5.2.3 Λαχανικά και συνοδευτικά**

#### **Ψήσιμο**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ψήσετε λαχανικά και συνοδευτικά.

#### **Congee**

Επιλέξτε αυτή τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να ετοιμάσετε congee ή κινέζικο χυλό ρυζιού. (διατίθεται στην κινεζική ή νοτιοανατολική ασιατική κουζίνα.)

#### **Πουρές Convenience**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε πουρέ Convenience.

#### **Μαγείρεμα στον ατμό**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε λαχανικά και συνοδευτικά στον ατμό.

#### **Dumplings / Gyoza**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να ετοιμάσετε dumplings και ιαπωνικό gyoza. (Διατίθεται στην αυστραλιανή, κινεζική ή ιαπωνική κουζίνα.)

#### **Τηγάνισμα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μπανσάρετε σε λάδι ή να τηγανίσετε λαχανικά και συνοδευτικά.

#### **Βράσιμο πατάτας**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε πατάτες.

#### **Μαγείρεμα πατάτας υπό πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε υπό πίεση πατάτες.

#### **Βράσιμο**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε ή να μπανσάρετε σε ζωμό ή νερό λαχανικά ή συνοδευτικά.

#### **Μαγείρεμα με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε υπό πίεση συνοδευτικά και λαχανικά.

#### **Κονφί**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε λαχανικά και συνοδευτικά κονφί.

#### **Παέγια**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε συνταγές με ρύζι όπως παέγια.

#### **Πολέντα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε πολέντα.

#### **Βράσιμο ρυζιού**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε ρύζι.

**Βράσιμο ρυζιού με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε ρύζι με πίεση.  
(διατίθεται στην κινεζική, ιταλική, ιαπωνική ή νοτιοανατολική ασιατική κουζίνα.)

**Ριζότο**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε πιάτα ρυζιού, όπως ριζότο ή πιλάφι.

**Ψήσιμο κατσαρόλας / Ραγού**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε σε κατσαρόλα ή να αχνίσετε λαχανικά και συνοδευτικά.

**Sous vide**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε λαχανικά και συνοδευτικά sous vide. Η διαδικασία μαγειρέματος είναι ιδανική για φαγητό σε μερίδες.

**Stir fry**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να σωτάρετε και να μαγειρέψετε λαχανικά και συνοδευτικά, σε υψηλή θερμοκρασία.

**Βράσιμο ζυμαρικών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ψήσετε φρέσκα ή ξηρά ζυμαρικά.

**Βράσιμο zongzi με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να μαγειρέψετε zongzi με πίεση.  
(διατίθεται στην κινεζική κουζίνα)

**5.2.4 Αβγά****Βράσιμο αβγών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να βράσετε αυγά.

**Ποσάρισμα αβγών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε αυγά ποσέ.

**Αρτοσκευάσματα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε Kaiserschmarrn.  
(διατίθεται στη γερμανική, φινλανδική, αυστριακή, ελβετική ή ουγγρική κουζίνα.)

**Ομελέτα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε ομελέτες.

**Onsen-Tamago**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε ιαπωνικά Onsen Tamago.  
(διατίθεται στην ιαπωνική κουζίνα.)

**Τηγανίτες-Pancakes**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε τηγανίτες ή μπλίνις.

**Ομελέτα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε χτυπητά αυγά.

**Αβγά μάτια**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε αυγά μάτια.

### **Tamagoyaki**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε ιαπωνικό Tamagoyaki.  
(διατίθεται στην ιαπωνική κουζίνα.)

## **5.2.5 Σούπες και σάλτσες**

### **Μπεσαμέλ / βελουτέ**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε σάλτσες ή σούπες με υψηλή περιεκτικότητα σε γάλα ή κρέμα.

### **Convenience**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να ετοιμάσετε σούπες ή σάλτσες από προετοιμασμένα προϊόντα, όπως πάστες, σκόνες ή ρεντουξιόν.

### **Ζυμός**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε ζωμό από πουλερικά, κυνήγι, ψάρι ή λαχανικά.

### **Ζωμός υπό πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε ζωμό υπό πίεση.

### **Διευκρίνιση**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε κονσομέ.

### **Μείωση**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να πήξετε σάλτσες, ζωμούς ή κρασί.

### **Σάλτσα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε σάλτσες.

### **Σος υπό πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε σάλτσες υπό πίεση.

### **Σούπα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε σούπες βελουτέ, πουρέ ή κρέμας.

### **Σούπα με πίεση**

Επιλέξτε αυτήν τη ροή μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε σούπες υπό πίεση

## **5.2.6 Γαλακτοκομικά και γλυκά**

### **Κρέπες**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε κρέπες.

### **Μαγείρεμα στον ατμό**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να μαγειρέψετε γαλακτοκομικά και γλυκά στον ατμό.

### **Τηγάνισμα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ψήσετε γλυκά σε λίπος.

### **Βράσιμο φρούτων**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε κομπόστα φρούτων, μαρμελάδες, γλυκά κουταλιού ή chutney από φρέσκα ή βαθείας κατάψυξης φρούτα.

1. Όταν θέλετε να διατηρήσετε το φαγητό σε ποτήρια χωρίς καλάθι, τοποθετήστε τη σχάρα του πάτου του δοχείου στο δοχείο.
2. Γεμίστε το δοχείο με νερό μέχρι να καλυφθούν τελείως τα ποτήρια.
3. Βράστε τα ποτήρια για 10 λεπτά.
4. Αφαιρέστε τα ποτήρια από το δοχείο και αφήστε τα να παγώσουν.

#### **Αρτοσκευάσματα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε Kaiserschmarrn. (διατίθεται στη γερμανική, φινλανδική, αυστριακή, ελβετική ή ουγγρική κουζίνα.)

#### **Βράσιμο γάλακτος**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ζεσάνετε γάλα, κακάο ή τσάι.

#### **Ρυζόγαλο**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε ρυζόγαλο.

#### **Καβούρδισμα ξηρών καρπών και σπόρων**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να καβουρδίσετε ξηρούς καρπούς και σπόρους.

#### **Πουτίγκα + σάλτσα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, εάν θέλετε να προετοιμάσετε πουτίγκες με φρέσκα αυγά, σάλτσες και σούπες με υψηλή περιεκτικότητα σε γάλα και κρέμα γάλακτος ή προϊόντα Convenience στα οποία προστίθεται γάλα.

#### **Λιώσιμο σοκολάτας**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να λιώσετε σοκολάτα ή κουβερτούρα.

#### **Βράσιμο ζάχαρης / καραμέλα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ετοιμάσετε ζάχαρη σε διάφορες υφές, που θα χρησιμοποιηθούν περαιτέρω σε ζαχαροπλαστική.

## **5.2.7 Finishing**

#### **Γλασάρισμα συνοδευτικών**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να γλασάρετε ήδη έτοιμα συνοδευτικά σε βούτυρο ή λάδι.

#### **Κρέας σε σάλτσα**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ζεσάνετε σε θερμοκρασία σερβιρίσματος ήδη μαγειρεμένα ραγού, μαγειρευτά ή βρασμένα κομμάτια κρέατος.

#### **Σούπες και σάλτσες**

Επιλέξτε αυτή τη διαδικασία μαγειρέματος, όταν θέλετε να ζεσάνετε σε θερμοκρασία σερβιρίσματος ήδη μαγειρεμένες σούπες και σάλτσες.

## **5.3 Προϋποθέσεις, πληροφορίες και προειδοποιήσεις**

Τα παρακάτω σύμβολα, πληροφορίες και προειδοποιήσεις μπορεί να εμφανιστούν όταν ξεκινάτε μία ροή μαγειρέματος ή κατά τη διάρκεια εκτέλεσης μίας ροής μαγειρέματος.



#### **Μην χρησιμοποιείτε το ντους χειρός**

Αυτό το σύμβολο εμφανίζεται όταν τηγανίζετε τρόφιμα μέσα στο δοχείο.



#### **Πλήρης ανατροπή δοχείου**

Έχετε τηγανίσει στο δοχείο και δεν το έχετε σηκώσει τελείως για να απομακρύνετε το λάδι τηγανίσματος.

1. Ανατρέψτε τελείως το δοχείο [► 20].
2. Απομακρύνετε τελείως το λίπος ή το λάδι.
3. Μετά κατεβάστε τελείως το δοχείο [► 20].



#### Πλήρες κατέβασμα του δοχείου

Έχετε επιλέξει έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος και το δοχείο δεν είναι τελείως κατεβασμένο.

1. Κατεβάστε τελείως το δοχείο [► 20].



#### Πλήρες άνοιγμα καπακιού δοχείου

Έχετε επιλέξει έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος και το καπάκι του δοχείου δεν είναι τελείως ανοικτό.

1. Ανοίξτε τελείως το καπάκι του δοχείου [► 18].



#### Κλείσιμο βαλβίδας δοχείου

Έχετε επιλέξει έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος και η βαλβίδα δοχείου είναι ανοικτή.

1. Κλείστε τη βαλβίδα δοχείου [► 21].



#### Άμεσο κλείσιμο βαλβίδας δοχείου

Έχετε τηγανίσει στο δοχείο και ανοίγετε τη βαλβίδα, παρόλο που δεν έχετε ανατρέψει το δοχείο για να απομακρύνετε το λάδι τηγανίσματος.

1. Κλείστε αμέσως τη βαλβίδα δοχείου [► 21].
2. Ανατρέψτε τελείως το δοχείο [► 20].
3. Απομακρύνετε τελείως το λίπος ή το λάδι.
4. Μετά κατεβάστε τελείως το δοχείο [► 20].



#### Ανύψωση καλάθιού

Έχετε επιλέξει έναν χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας ή μία έξυπνη ροή μαγειρέματος και το καλάθι παραμένει ακόμα κατεβασμένο από προηγούμενη διαδικασία μαγειρέματος.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Το καλάθι ανυψώνεται τελείως.



#### Θερμοκρασία δοχείου πολύ υψηλή

Θέλετε να γεμίσετε το δοχείο με τη βοήθεια της αυτόματης πλήρωσης νερού, αλλά η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη. Η θερμοκρασία του δοχείου είναι πολύ υψηλή.

1. Αφήστε το δοχείο να κρυώσει από μόνο του. Μην επιχειρείτε να επιταχύνετε την ψύξη με κρύο νερό ή πάγο. Όταν το δοχείο κρυώσει, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ξανά την αυτόματη πλήρωση νερού.



#### Αυτόματη πλήρωση νερού ανενεργή

Αυτό το σύμβολο εμφανίζεται στις εξής περιπτώσεις:

- Το καπάκι δοχείου δεν είναι τελείως ανοικτό.  
Ανοίξτε τελείως το καπάκι του δοχείου [► 18].
- Το δοχείο δεν είναι τελείως κατεβασμένο.  
Κατεβάστε τελείως το δοχείο [► 20].
- Τηγανίζετε τρόφιμα.  
Η παροχή νερού είναι και πάλι ενεργή όταν δεν τηγανίζετε πλέον τρόφιμα και έχετε απομακρύνει τελείως το λάδι ή το λίπος τηγανίσματος.
- Δεν ανατρέψατε τελείως το δοχείο, αφού τηγανίσατε τρόφιμα.  
Ανατρέψτε τελείως το δοχείο [► 20].

## 5.4 Έξυπνο μαγείρεμα τροφίμων

### 5.4.1 Επιλογή έξυπνης ροής μαγειρέματος

Μπορείτε να επιλέξετε μία έξυπνη ροή μαγειρέματος με 2 τρόπους:

- Από το iCookingSuite
- Από τη Λειτουργία προγραμματισμού [► 62]

#### iCookingSuite

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 

> Στο iCookingSuite μπορείτε να επιλέξετε μία έξυπνη ροή μαγειρέματος με 3 τρόπους:

- Επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας, π.χ. **Λαχανικά και συνοδευτικά**.
- Επιλέξτε την επιθυμητή μέθοδο μαγειρέματος, π.χ. **ψήσιμο στο γκριλ**.
- Επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας και την επιθυμητή μέθοδο μαγειρέματος.

Μετά την επιλογή σας, θα εμφανιστούν οι αντίστοιχες έξυπνες ροές μαγειρέματος.

#### Λειτουργία προγραμματισμού

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 

2. Πιέστε το πλήκτρο: 

> Εμφανίζονται όλες οι αποθηκευμένες έξυπνες ροές μαγειρέματος.

### 5.4.2 Έναρξη έξυπνης ροής μαγειρέματος

Σε αυτό το κεφάλαιο παρουσιάζουμε τον τρόπο εκτέλεσης μίας έξυπνης ροής μαγειρέματος, στο παράδειγμα της ροής μαγειρέματος **Μαγείρεμα σε κατσαρόλα / Άχνισμα-άτμισμα**. Λάβετε υπόψη ότι κάθε έξυπνη ροή μαγειρέματος οδηγεί στο επιθυμητό αποτέλεσμα με την εφαρμογή διαφορετικών παραμέτρων μαγειρέματος και την ιδανική εκτέλεση των βημάτων μαγειρέματος.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 

2. Πιέστε το πλήκτρο: 

3. Πιέστε το πλήκτρο: **Μαγείρεμα σε κατσαρόλα / Άχνισμα**

> Η έξυπνη ροή μαγειρέματος ξεκινά και το δοχείο προθερμαίνεται σύμφωνα με την αποθηκευμένη θερμοκρασία.

4. Ρυθμίστε το επιθυμητό αποτέλεσμα μαγειρέματος με τη βοήθεια των παραμέτρων μαγειρέματος [► 36].

> Μετά από λίγη ώρα η ένδειξη μεταβαίνει στο Cockpit [► 40].

5. Ακολουθήστε τις υποδείξεις της συσκευής.

- > Όταν συμπληρωθεί ο χρόνος μαγειρέματος ή εάν επιτευχθεί η θερμοκρασία πυρήνα, θα ακουστεί ένας ήχος ειδοποίησης, που σας ζητά να ελέγξετε εάν το φαγητό έχει το επιθυμητό για εσάς αποτέλεσμα.
- 6. Εάν το αποτέλεσμα μαγειρέματος ανταποκρίνεται στις επιθυμίες σας, αφαιρέστε το φαγητό από το δοχείο.
- 7. Εάν το αποτέλεσμα μαγειρέματος δεν ανταποκρίνεται στις επιθυμίες σας, συνεχίστε τη διαδικασία μαγειρέματος με μία από τις προτεινόμενες επιλογές.

## 5.5 Προσαρμογή αποτελέσματος στις προσωπικές επιθυμίες

Εμφανίζονται διάφορες παράμετροι και λειτουργίες, ανάλογα με την έξυπνη ροή μαγειρέματος που επιλέξατε. Οι ροές μαγειρέματος χρησιμοποιούν τις βασικές ρυθμίσεις για τη χώρα σας, με τις οποίες επιτυγχάνονται ιδανικά αποτελέσματα. Μπορείτε να προσαρμόσετε αυτές τις παραμέτρους μαγειρέματος, ανάλογα με τις προσωπικές σας επιθυμίες, με απλές κινήσεις των χεριών [► 17] ή από τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη [► 17], καθώς και να επιλέξετε πρόσθετες λειτουργίες. Η εξέλιξη της ροής μαγειρέματος εξαρτάται από αυτές τις ρυθμίσεις. Μπορείτε να επιβλέπετε κάθε στιγμή την εξέλιξη από το Cockpit [► 40].

### 5.5.1 Παράμετροι μαγειρέματος



#### Βαθμίδα σοταρίσματος

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν θέλετε να σοτάρετε το τρόφιμο ή όχι. Επιλέξτε μία βαθμίδα για να προσαρμόσετε την ένταση σοταρίσματος-τηγανίσματος στις επιθυμίες σας. Από ένα υψηλό επίπεδο σοταρίσματος και έναν σύντομο χρόνο μαγειρέματος προκύπτουν π.χ. ελάχιστες απώλειες κατά το μαγείρεμα. Εάν επιλέξετε **χωρίς**, τότε το βήμα **Σοτάρισμα** θα παραλειφθεί. Επιλέξτε **χωρίς**, εάν θέλετε να μαγειρέψετε με ήπιο τρόπο μικρότερα και ήδη σοταρισμένα τεμάχια κρέατος.

#### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

Υπάρχουν ροές μαγειρέματος στις οποίες η μικρότερη βαθμίδα είναι η βαθμίδα σοταρίσματος, όπως π.χ. «Κρέας, μεγάλο ψητό». Εδώ δεν υπάρχει η επιλογή «χωρίς σοτάρισμα».

Με τις υψηλές θερμοκρασίες που αναπτύσσονται στο τηγάνισμα, εξουδετερώνονται με ασφάλεια τα βακτήρια που υπάρχουν στην εξωτερική πλευρά του τροφίμου. Τα τρόφιμα μαγειρεύονται με υγιεινό τρόπο, ακόμα και με χαμηλή θερμοκρασία πυρήνα.



#### Ρόδισμα

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε το πόσο ροδισμένη θέλετε να είναι η επιφάνεια του τροφίμου. Επιλέξτε μία βαθμίδα για να προσαρμόσετε την ένταση ροδίσματος στις επιθυμίες σας. Τα τρόφιμα που έχουν μαριναριστεί με βότανα, μυρωδικά ή αλοιφές που υποστηρίζουν το ρόδισμα, ροδίζουν πιο γρήγορα και πιο έντονα. Σε αυτές τις περιπτώσεις επιλέξτε μια χαμηλή βαθμίδα ροδίσματος.



#### Delta-T

Με αυτές τις παραμέτρους το φαγητό μαγειρεύεται με σταθερή διαφορά μεταξύ της θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και της θερμοκρασίας πυρήνα. Με την αργή αύξηση της θερμοκρασίας των υγρών μαγειρέματος, διατηρώντας μια σταθερή διαφορά από τη θερμοκρασία πυρήνα, το φαγητό μαγειρεύεται αργά και με ιδιαίτερα ήπιο τρόπο. Οι απώλειες από το μαγείρεμα ελαχιστοποιούνται. Μπορείτε να επιλέξετε μια διαφορά μεταξύ 10°C και 60°C. Μετά θα πρέπει να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία πυρήνα.

Όσο μικρότερη είναι η διαφορά μεταξύ θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και θερμοκρασίας πυρήνα, τόσο πιο αργά και πιο ήπια γίνεται το μαγείρεμα. Όσο μεγαλύτερη είναι η διαφορά μεταξύ θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και θερμοκρασίας πυρήνα, τόσο πιο γρήγορα γίνεται το μαγείρεμα.



#### Είδος κρέατος

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν θέλετε να μαγειρέψετε λευκό ή κόκκινο κρέας. Λευκό κρέας είναι για παράδειγμα το χοιρινό και τα πουλερικά. Κόκκινο κρέας είναι για παράδειγμα το μοσχαρίσιο και το αρνίσιο κρέας.



#### Πάχος τροφίμων

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν το τρόφιμο έχει μικρό ή μεγάλο πάχος. Επιλέξτε **χωρίς αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα** για τρόφιμα που έχουν πάχος μικρότερο από 2 cm. Επιλέξτε **με αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα** για τρόφιμα που έχουν πάχος μεγαλύτερο από 2 cm.



### Μέγεθος τροφίμων

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε πόσο μεγάλο είναι το τρόφιμο.

- Επιλέξτε **μικρό** για λωρίδες φιλέτου ή στήθος από ορτύκι. Επιλέξτε **μεγάλο** για ροστ μπιφ ή πανσέτα.
- Επιλέξτε **μικρό** για σουσάμι. Επιλέξτε **μεγάλο** για αμύγδαλα.



### Χρόνος μαγειρέματος

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε τον χρόνο, κατά τον οποίο τα τρόφιμα πρέπει να φτάσουν στο επιθυμητό αποτέλεσμα μαγειρέματος ή στον επιθυμητό βαθμό μαγειρέματος. Σε ορισμένες έξυπνες ροές μαγειρέματος μπορείτε να αφήσετε τη συσκευή σας να λειτουργεί αδιάκοπα, με τις ρυθμίσεις που πραγματοποιήσατε. Για να το κάνετε αυτό, ενεργοποιήστε τη συνεχή λειτουργία.

1. Επιλέξτε το επίπεδο με την ένδειξη **Διάρκεια**.

Αν έχετε ρυθμίσει τον χρόνο μαγειρέματος, η παράμετρος μαγειρέματος **Θερμοκρασία πυρήνα** δεν είναι διαθέσιμη.



### Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν το φαγητό θα μαγειρευτεί με τη βοήθεια του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα ή όχι. Μετά μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή θερμοκρασία πυρήνα του τροφίμου. Σε τρόφιμα πάχους άνω των 20 mm συνιστάται η χρήση του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα.



### Θερμοκρασία πυρήνα

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε το πόσο υψηλή θέλετε να είναι η θερμοκρασία πυρήνα ή ο βαθμός μαγειρέματος του τροφίμου.

Κατά τη ρύθμιση της θερμοκρασίας πυρήνα, τηρείτε τους κανονισμούς υγιεινής που ισχύουν στη χώρα σας για το αντίστοιχο τρόφιμο.



### Καλάθι

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν το φαγητό θα μαγειρευτεί με ή χωρίς καλάθι.



### Θερμοκρασία

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε τη θερμοκρασία με την οποία θέλετε να προθερμανθούν τα υγρά μαγειρέματος ή το τρόφιμο μέσα στα υγρά μαγειρέματος.



### Ιξώδες

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε την ρευστότητα που θέλετε να έχουν π.χ. οι σούπες. Μπορείτε ακόμα να επιλέξετε εάν θέλετε να ποσάρετε ή να βράσετε το ρύζι, να παρασκευάσετε μια φρέσκια πουτίγκα ή ένα προϊόν Convenience. Οι δυνατότητες ρύθμισης ποικίλουν ανάλογα με την έξυπνη ροή μαγειρέματος.



### Είδος σοκολάτας

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε εάν θέλετε να ετοιμάσετε λευκή σοκολάτα, σοκολάτα γάλακτος ή σοκολάτα υγείας.

## 5.5.2 Υποδείξεις

Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης μίας ροής μαγειρέματος μπορεί να εμφανιστούν οι παρακάτω υποδείξεις.



### Σβήσιμο

Θα σας ζητηθεί να σβήσετε το σοταρισμένο τρόφιμο με υγρό.



### Γέμισμα

Θα σας ζητηθεί να γεμίσετε το δοχείο με υγρό.



### Φόρτωση

Θα σας ζητηθεί να φορτώσετε τα τρόφιμα στη συσκευή.



#### Μείγμα

Θα σας ζητηθεί να προσθέσετε και να ανακατέψετε ένα συστατικό, π.χ. σκόνη σούπας, στα υγρά μαγειρέματος.



#### Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα στο τρόφιμο

Θα σας ζητηθεί να καρφώσετε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα στο τρόφιμο.



#### Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα σε μαγειρικά υγρά

Θα σας ζητηθεί να τοποθετήσετε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα μέσα στα υγρά μαγειρέματος.



#### Συμπλήρωμα λαδιού

Θα σας ζητηθεί να γεμίσετε το δοχείο με λάδι.



#### Τοποθέτηση σχάρας στον πυθμένα του δοχείου

Θα σας ζητηθεί να τοποθετήσετε τη σχάρα στον πυθμένα του δοχείου.



#### Άνοιγμα καπακιού δοχείου

Θα σας ζητηθεί να ανοίξετε το καπάκι του δοχείου.



#### Κλείσιμο καπακιού δοχείου

Θα σας ζητηθεί να κλείσετε το καπάκι του δοχείου.



#### Ανάδευση

Θα σας ζητηθεί να ανακατέψετε τα τρόφιμα.



#### Γύρισμα

Θα σας ζητηθεί να γυρίσετε το τρόφιμο από την άλλη πλευρά.



#### Κομματίασμα

Θα σας ζητηθεί να κομματιάσετε το τρόφιμο.



#### Παράλειψη προθέρμανσης

Θα σας ζητηθεί να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να παραλείψετε την προθέρμανση.

1. Για να παραβλέψετε την προθέρμανση, πατήστε το πλήκτρο: ✓
2. Για να κάνετε προθέρμανση, πατήστε το πλήκτρο: ✗



#### Ολοκλήρωση σοταρίσματος

Θα σας ζητηθεί να επιβεβαιώσετε ότι έχετε ολοκληρώσει το σοτάρισμα.

1. Για να επιβεβαιώσετε μία ερώτηση, πιέστε το πλήκτρο: ✓

### 5.5.3 Πληροφορίες

Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης μίας ροής μαγειρέματος προβάλλονται τα βήματα μαγειρέματος που εκτελεί εκείνη τη στιγμή η συσκευή.



#### Προθέρμανση

Η συσκευή προθερμαίνεται στη θερμοκρασία που έχει αποθηκευτεί ως βασική ρύθμιση στους χειροκίνητους τρόπους λειτουργίας ή στις έξυπνες ροές μαγειρέματος.



#### Υπολειπόμενος χρόνος

Η έξυπνη ροή μαγειρέματος χρειάζεται τον εμφανιζόμενο χρόνο για να ολοκληρωθεί.



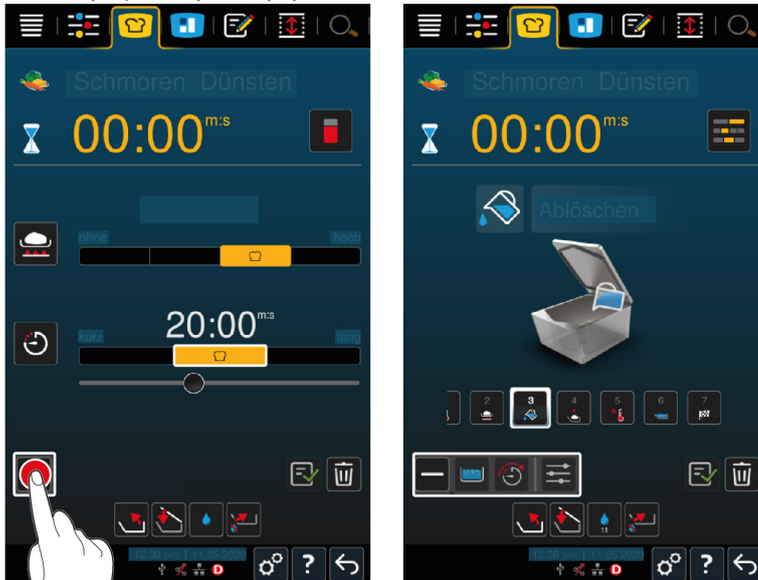
### Τέλος ροής μαγειρέματος

Επιτεύχθηκε ο τερματισμός της ροής μαγειρέματος.

## 5.5.4 Επιλογές

Όταν μία ροή μαγειρέματος ολοκληρωθεί, μπορείτε να τη συνεχίσετε με μία από τις παρακάτω επιλογές.

Οι επιλογές εμφανίζονται κάτω από τις παραμέτρους μαγειρέματος και στο Cockpit. Μπορείτε να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε τις επιλογές.



1. Για να εμφανίσετε τις επιλογές, πατήστε το πλήκτρο: +



### Νέα παρτίδα

Με αυτήν την επιλογή φορτώνετε μία νέα παρτίδα στη συσκευή και συνεχίζετε τη ροή μαγειρέματος με τις καθορισμένες παραμέτρους μαγειρέματος.



### Συνέχεια με χρόνο

Με αυτήν την επιλογή συνεχίζεται η ροή μαγειρέματος για συγκεκριμένο χρόνο. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή στο τέλος της διαδικασίας μαγειρέματος, εμφανίζεται ένα παράθυρο, στο οποίο μπορείτε να ρυθμίσετε τη διάρκεια, με την οποία πρέπει να συνεχίσει η διαδικασία μαγειρέματος.

1. Επιλέξτε τον επιθυμητό χρόνο.

>> Η ρύθμισή σας εφαρμόζεται αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.

Εάν θέλετε να επιστρέψετε από το Cockpit πίσω στις παραμέτρους μαγειρέματος, η επισκόπηση εμφανίζεται με γκρι χρώμα. Δεν μπορείτε να αλλάξετε τις παραμέτρους μαγειρέματος. Εάν λήξει ο χρόνος που έχετε ρυθμίσει, μπορείτε είτε να ξεφορτώσετε τη συσκευή είτε να συνεχίσετε τη διαδικασία μαγειρέματος με μια επιλογή.



### Επανατοποθέτηση

Επιλέξτε αυτήν την επιλογή, όταν θέλετε να προετοιμάσετε τρόφιμα με διαφορετικό μέγεθος ή με διαφορετικούς βαθμούς μαγειρέματος, με τη βοήθεια του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα:

1. Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου, όταν επιτευχθεί η επιλεγμένη θερμοκρασία πυρήνα.
2. Τοποθετήστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα σε ένα μεγαλύτερο τεμάχιο τροφίμου ή στο τρόφιμο με την υψηλότερη θερμοκρασία πυρήνα.
3. Βγάλτε από το δοχείο όλα τα μικρότερα τεμάχια τροφίμων.
4. Κλείστε το καπάκι του δοχείου.
5. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Εμφανίζεται ένα παράθυρο, στο οποίο μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία πυρήνα.

6. Επιλέξτε την επιθυμητή θερμοκρασία πυρήνα.

>> Η ρύθμισή σας εφαρμόζεται αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.

Επαναλάβετε αυτό το βήμα μέχρι να φτάσουν όλα τα φαγητά στην επιθυμητή θερμοκρασία πυρήνα.



### Διατήρηση

Με αυτήν την επιλογή η θερμοκρασία διατηρείται στην επιθυμητή τιμή. Εάν επιλέξετε αυτήν την επιλογή, το φαγητό διατηρείται στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία ή στη θερμοκρασία πυρήνα. Έτσι, αποτρέπεται το υπερβολικό μαγείρεμα. Για να περιοριστούν στο ελάχιστο οι απώλειες, συστήνεται να αφήσετε το φαγητό μόνο για λίγο μέσα στο δοχείο με την επιλογή Διατήρηση. Σε ορισμένες ροές μαγειρέματος, όπως π.χ. στο μαγείρεμα κατά τη διάρκεια της νύχτας, η επιλογή **Διατήρηση** είναι το τελευταίο βήμα μαγειρέματος και ξεκινά αυτόματα μόλις επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.

1. Για να προσαρμόσετε τις παραμέτρους της επιλογής **Διατήρηση**, πιέστε το πλήκτρο: 
2. Προσαρμόστε τις παραμέτρους στις προτιμήσεις σας.

>> Μετά το τέλος της ροής μαγειρέματος, ξεκινά αυτόματα το βήμα μαγειρέματος **Διατήρηση**.



### Βράσιμο

Με αυτήν την επιλογή ζεσταίνονται τα υγρά μαγειρέματος, η σούπα ή η σάλτσα.

## 5.6 Επίβλεψη έξυπνης διαδικασίας μαγειρέματος



Εάν έχετε ξεκινήσει μια έξυπνη διαδικασία μαγειρέματος, η ένδειξη στο Cockpit αλλάζει μετά από λίγο. Εδώ προβάλλονται όλα τα βήματα μαγειρέματος, στα οποία μεταβαίνει διαδοχικά η έξυπνη διαδικασία μαγειρέματος. Εμφανίζεται το ενεργό βήμα μαγειρέματος. Τα επόμενα βήματα μαγειρέματος εμφανίζονται με γκρι χρώμα. Όταν ολοκληρωθεί το βήμα μαγειρέματος, προβάλλεται αυτόματα το επόμενο βήμα μαγειρέματος.

## 5.7 Διακοπή έξυπνης διαδικασίας μαγειρέματος

Μπορείτε να ακυρώσετε μια διαδικασία μαγειρέματος με τους παρακάτω τρόπους:

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
  - > Η ροή μαγειρέματος διακόπτεται. Εμφανίζεται η αρχική οθόνη.
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε πραγματικά να διακόψετε τη ροή μαγειρέματος.
3. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: **OK**

## 6 Χειροκίνητο μαγείρεμα

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

#### Κίνδυνος έκρηξης και εγκαυμάτων λόγω αλκοόλης υψηλής περιεκτικότητας

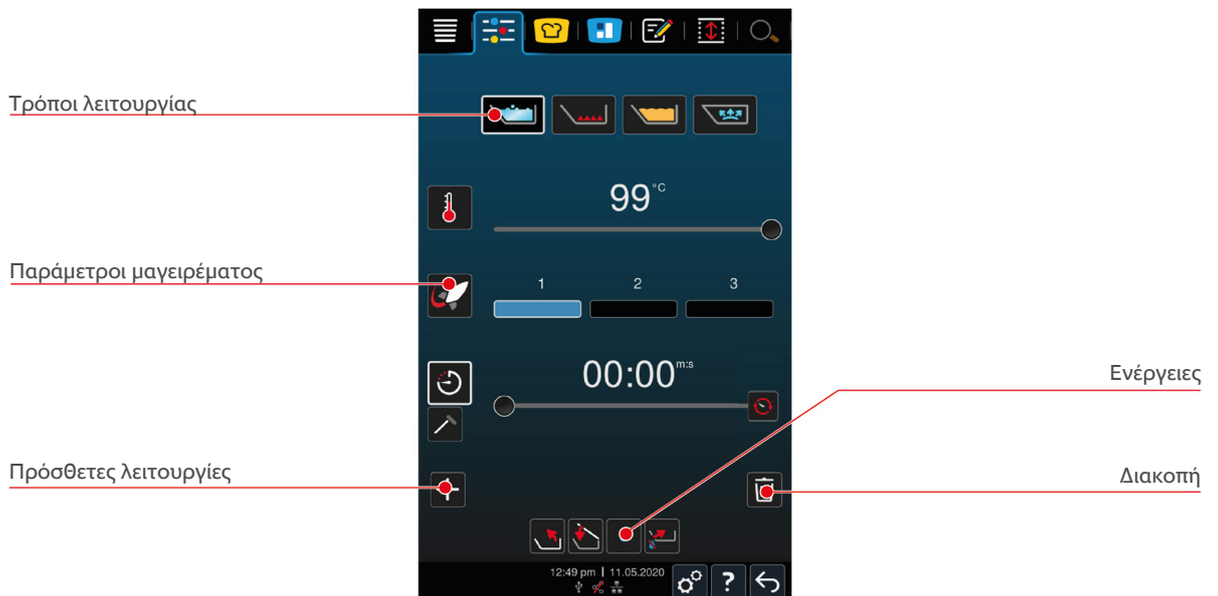
Μη χρησιμοποιείτε ποτέ αλκοόλη υψηλής περιεκτικότητας για το μαγείρεμα. Οι αναθυμιάσεις της αλκοόλης και το οξυγόνο δημιουργούν εκρηκτικά μείγματα. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης και εγκαυμάτων.

1. Μην μαγειρεύετε ποτέ με αλκοόλη υψηλής περιεκτικότητας.
2. Μην εφαρμόζετε ποτέ την τεχνική του φλαμπέ στη συσκευή.



Με τους χειροκίνητους τρόπους λειτουργίας το iVario σας υποστηρίζει στην ατομική σας τεχνική.

Επιλέγοντας τον τρόπο λειτουργίας, επιλέγετε εάν θέλετε να μαγειρέψετε, να ψήσετε ή να τηγανίσετε τα τρόφιμα. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία δοχείου και τον χρόνο μαγειρέματος και όλες οι απαραίτητες αποφάσεις λαμβάνονται αυτόματα. Έτσι θα είστε σίγουροι ότι το φαγητό θα γίνει έτσι ακριβώς όπως το επιθυμείτε.



### 6.1 Προϋποθέσεις, πληροφορίες και προειδοποιήσεις

Πριν ξεκινήσετε ή και κατά τη διάρκεια μιας διαδικασίας μαγειρέματος, μπορείτε να βλέπετε τις ίδιες πληροφορίες, όπως και στις έξυπνες ροές μαγειρέματος. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Προϋποθέσεις, πληροφορίες και προειδοποιήσεις [► 33]

### 6.2 Προσαρμογή αποτελέσματος στις προσωπικές επιθυμίες

#### 6.2.1 Παράμετροι μαγειρέματος



##### Θερμοκρασία

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε τη θερμοκρασία με την οποία θέλετε να προθερμανθούν τα υγρά μαγειρέματος ή το τρόφιμο μέσα στα υγρά μαγειρέματος.



##### Χρόνος μαγειρέματος

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε τον χρόνο, κατά τον οποίο το φαγητό πρέπει να φτάσει στο επιθυμητό αποτέλεσμα μαγειρέματος. Αν έχετε ρυθμίσει τον χρόνο μαγειρέματος, η παράμετρος μαγειρέματος **Θερμοκρασία πυρήνα** δεν είναι διαθέσιμη.

Εναλλακτικά, μπορείτε να αφήσετε τη συσκευή σας να λειτουργεί με τις ρυθμίσεις που πραγματοποιήσατε. Για να το κάνετε αυτό, ενεργοποιήστε τη συνεχή λειτουργία.

1. Εάν θέλετε να λειτουργήσετε τη συσκευή σε συνεχή λειτουργία, είτε πιέστε το  είτε μετακινήστε τον ρυθμιστή χρόνου μαγειρέματος τελείως προς τα δεξιά, μέχρι να εμφανιστεί το εξής μήνυμα: **Συνεχής λειτουργία**



#### Θερμοκρασία πυρήνα

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε το πόσο υψηλή θέλετε να είναι η θερμοκρασία πυρήνα. Όταν ρυθμίσετε τη θερμοκρασία πυρήνα, δεν θα έχετε στη διάθεσή σας την παράμετρο μαγειρέματος **Χρόνος μαγειρέματος**.



#### PowerBoost

Με αυτήν την παράμετρο ρυθμίζετε την ένταση βρασμού του νερού. Διατίθενται οι εξής 3 βαθμίδες:

- Βαθμίδα 1: σιγοβράσιμο
- Βαθμίδα 2: βράσιμο
- Βαθμίδα 3: έντονο βράσιμο

### 6.2.2 Πρόσθετες λειτουργίες



#### Προθέρμανση

Με αυτήν την πρόσθετη λειτουργία το δοχείο προθερμαίνεται στην καθορισμένη θερμοκρασία.



#### Βράσιμο ευαίσθητων τροφίμων

Με αυτήν την πρόσθετη λειτουργία, το δοχείο θερμαίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μην καούν και κολλήσουν ευαίσθητα τρόφιμα όπως το γάλα. Όταν ξεκινάτε αυτήν τη λειτουργία, η ιδανική θερμοκρασία δοχείου ρυθμίζεται αυτόματα.



#### Delta-T

#### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

**Λάβετε υπόψη ότι για το μαγείρεμα Delta-T με χρόνο μαγειρέματος, ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα πρέπει επίσης να τοποθετηθεί στο προϊόν.**

Με αυτήν την πρόσθετη λειτουργία το φαγητό μαγειρεύεται με σταθερή διαφορά μεταξύ της θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και της θερμοκρασίας πυρήνα. Με την αργή αύξηση της θερμοκρασίας των υγρών μαγειρέματος, διατηρώντας μια σταθερή διαφορά από τη θερμοκρασία πυρήνα, το φαγητό μαγειρεύεται αργά και με ιδιαίτερα ήπιο τρόπο. Οι απώλειες από το μαγείρεμα ελαχιστοποιούνται. Μπορείτε να επιλέξετε μια διαφορά μεταξύ 20°C και 60°C. Όσο μικρότερη είναι η διαφορά μεταξύ θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και θερμοκρασίας πυρήνα, τόσο πιο αργά και πιο ήπια γίνεται το μαγείρεμα. Όσο μεγαλύτερη είναι η διαφορά μεταξύ θερμοκρασίας υγρών μαγειρέματος και θερμοκρασίας πυρήνα, τόσο πιο γρήγορα γίνεται το μαγείρεμα.

Μπορεί να ρυθμιστεί η θερμοκρασία-στόχος ή ο επιθυμητός χρόνος μαγειρέματος. Εάν ρυθμιστεί μια θερμοκρασία πυρήνα για το προϊόν, η θερμοκρασία των υγρών μαγειρέματος ρυθμίζεται αυτόματα μέσω της διαφοράς από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία Delta μέχρι τη ρυθμισμένη θερμοκρασία πυρήνα. Εάν ρυθμιστεί ένας χρόνος μαγειρέματος για το προϊόν, η θερμοκρασία των υγρών μαγειρέματος ρυθμίζεται αυτόματα μέσω της διαφοράς από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία Delta μέχρι τη λήξη του ρυθμισμένου χρόνου μαγειρέματος.



#### Καλάθι

Με αυτήν την πρόσθετη λειτουργία ρυθμίζετε εάν το φαγητό θα μαγειρευτεί με ή χωρίς καλάθι.

### 6.2.3 Υποδείξεις και πληροφορίες

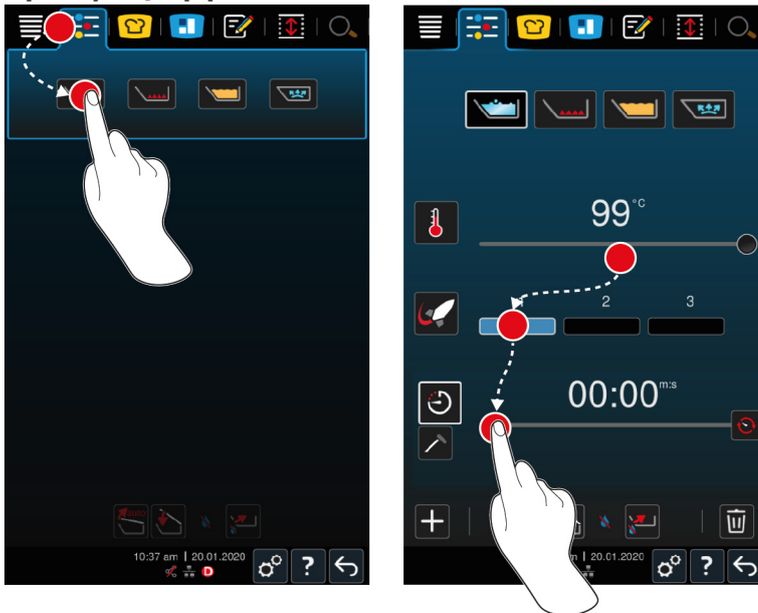
Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας μαγειρέματος μπορούν να προβληθούν οι ίδιες υποδείξεις [▶ 37] και πληροφορίες [▶ 38], όπως και στις έξυπνες ροές μαγειρέματος.

## 6.3 Βράσιμο

### 6.3.1 Εύρος θερμοκρασίας

ελάχ. θερμοκρασία υγρού μαγειρέματος	μέγ. θερμοκρασία υγρού μαγειρέματος	Προεπιλεγμένη ρύθμιση
30 °C	Θερμοκρασία βρασμού	Θερμοκρασία βρασμού, αντιστοιχεί στη βαθμίδα PowerBoost 1

### 6.3.2 Βράσιμο φαγητού



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία του πυθμένα του δοχείου.
  - > Η βαθμίδα PowerBoost 1 ενεργοποιείται αυτόματα. Μπορείτε να αλλάξετε τη βαθμίδα PowerBoost, επιλέξτε τη λειτουργία **Βράσιμο ευαίσθητων τροφίμων** ή τη λειτουργία **Μαγείρεμα Delta-T**. Επίσης, μπορείτε να μαγειρέψετε φαγητό σε καλάθια. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Παράμετροι μαγειρέματος [▶ 41]
  - > Τώρα μπορείτε να αποφασίσετε, εάν θέλετε να μαγειρέψετε το φαγητό με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος ή του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα. Λάβετε υπόψη ότι μπορεί να επιλεγθεί μόνο μία από τις δύο παραμέτρους μαγειρέματος. Δεν είναι δυνατός ο συνδυασμός των παραμέτρων μαγειρέματος.
4. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος, πιέστε το πλήκτρο: 
5. Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
6. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα χρησιμοποιώντας τη θερμοκρασία πυρήνα, πιέστε το πλήκτρο: 
7. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πυρήνα.
  - > Η συσκευή προθερμαίνεται. Εάν θέλετε να προθερμάνετε τη συσκευή με κλειστό το καπάκι του δοχείου, η συσκευή πετυχαίνει μόνο μια θερμοκρασία, που βρίσκεται 3 °C κάτω από τη θερμοκρασία βρασμού. Έτσι αποφεύγεται η ανάπτυξη πίεσης στο δοχείο.
  - > Όταν η συσκευή έχει προθερμανθεί, θα σας ζητηθεί να φορτώσετε τη συσκευή.
8. Φορτώστε τη συσκευή.
9. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Όταν συμπληρωθεί ο χρόνος μαγειρέματος ή εάν επιτευχθεί η θερμοκρασία πυρήνα, θα ακουστεί ένας ήχος ειδοποίησης ή θα σας ζητηθεί να ελέγξετε εάν το φαγητό έχει το επιθυμητό για εσάς αποτέλεσμα.

10. Εάν το αποτέλεσμα μαγειρέματος ανταποκρίνεται στις επιθυμίες σας, αφαιρέστε το φαγητό από το δοχείο.

## 6.4 Ψήσιμο

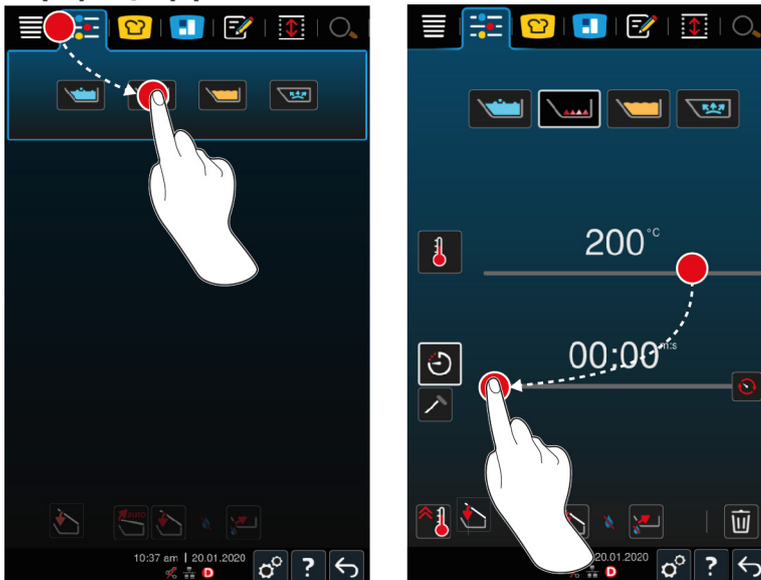
### 6.4.1 Γενικές οδηγίες ασφαλείας

- Έτσι, θα αποφύγετε τα εγκαύματα:
  - Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας για να προστατευτείτε από εγκαύματα.
  - Μην παραβιάζετε ποτέ την ελάχιστη ή μέγιστη επιτρεπόμενη στάθμη πλήρωσης του δοχείου.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα έχει στεγνώσει, προτού ξεκινήσετε με το ψήσιμο.
  - Μη γεμίσετε το καυτό λάδι ή το λίπος με μεγάλες ποσότητες υγρού φαγητού.
- Έτσι, θα αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς:
  - Μην ρίχνετε ποτέ νερό μέσα σε καυτό λάδι ή λίπος.
- Έτσι, θα αποφύγετε υλικές ζημιές, τραυματισμούς ή θανατηφόρα ατυχήματα:
  - Μη σβήνετε ποτέ το καυτό λάδι ή λίπος με νερό.

### 6.4.2 Εύρος θερμοκρασίας

ελάχ. θερμοκρασία πάτου δοχείου	μέγ. θερμοκρασία πάτου δοχείου	Προεπιλεγμένη ρύθμιση
30 °C	250 °C	200 °C

### 6.4.3 Ψήσιμο φαγητού



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού:
2. Πιέστε το πλήκτρο:
3. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία του πυθμένα του δοχείου.
  - > Τώρα μπορείτε να αποφασίσετε, εάν θέλετε να μαγειρέψετε το φαγητό με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος ή του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα. Λάβετε υπόψη ότι μπορεί να επιλεγθεί μόνο μία από τις δύο παραμέτρους μαγειρέματος. Δεν είναι δυνατός ο συνδυασμός των παραμέτρων μαγειρέματος.
4. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος, πιέστε το πλήκτρο:
5. Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
6. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα χρησιμοποιώντας τη θερμοκρασία πυρήνα, πιέστε το πλήκτρο:
7. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πυρήνα.
  - > Η συσκευή προθερμαίνεται. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία, θα σας ζητηθεί να τροφοδοτήσετε τη συσκευή.

8. Φορτώστε τη συσκευή.
9. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Όταν συμπληρωθεί ο χρόνος μαγειρέματος ή εάν επιτευχθεί η θερμοκρασία πυρήνα, θα ακουστεί ένας ήχος ειδοποίησης ή θα σας ζητηθεί να ελέγξετε εάν το φαγητό έχει το επιθυμητό για εσάς αποτέλεσμα.
10. Εάν το αποτέλεσμα μαγειρέματος ανταποκρίνεται στις επιθυμίες σας, αφαιρέστε το φαγητό από το δοχείο.

## 6.5 Βαθύ τηγάνισμα

### 6.5.1 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

- Έτσι, θα αποφύγετε τα εγκαύματα:
  - Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας για να προστατευτείτε από εγκαύματα.
  - Μην παραβιάζετε ποτέ την ελάχιστη ή μέγιστη επιτρεπόμενη στάθμη πλήρωσης του δοχείου.
  - Βεβαιωθείτε ότι η μόνωση του δοχείου είναι στεγνή, προτού ξεκινήσετε με το τηγάνισμα.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα έχει στεγνώσει, προτού ξεκινήσετε με το τηγάνισμα.
  - Μη γεμίσετε το καυτό λάδι ή το λίπος με μεγάλες ποσότητες υγρού φαγητού. Το υγρό φαγητό, όπως π.χ. τα τρόφιμα βαθείας κατάψυξης, ευνοούν τον αφρισμό του λαδιού ή του λίπους.
  - Αφήστε το καυτό λάδι ή το λίπος να παγώσουν τελείως, προτού τα αφαιρέσετε από το δοχείο.
- Έτσι, θα αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς:
  - Μην πέφτετε ποτέ κάτω από την επιτρεπόμενη στάθμη πλήρωσης του δοχείου.
  - Μην ρίχνετε ποτέ νερό μέσα σε καυτό λάδι ή λίπος.
  - Αφαιρείτε τακτικά τα υπολείμματα τροφίμων και τις ακαθαρσίες στο λάδι ή το λίπος.
  - Ελέγξτε την ποιότητα του λαδιού ή του λίπους πριν από κάθε τηγάνισμα.
  - Αντικαθιστάτε τακτικά το λάδι ή το λίπος. Το παλιό λάδι ή το λίπος είναι εύκολα αναφλέξιμο και τείνει να υπεραφρίζει.
- Έτσι, θα αποφύγετε υλικές ζημιές, τραυματισμούς ή θανατηφόρα ατυχήματα:
  - Μη σβήνετε ποτέ το καυτό λάδι ή λίπος με νερό.

### 6.5.2 Περιορισμένο εύρος λειτουργίας

Για την ασφάλειά σας διατίθενται οι ακόλουθες λειτουργίες, όταν τηγανίζετε:

#### Αυτόματη πλήρωση νερού

Κατά το τηγάνισμα του φαγητού, εμφανίζεται το ακόλουθο σύμβολο: 

Μπορείτε να γεμίσετε το δοχείο ξανά με την αυτόματη πλήρωση νερού, εάν ανασηκώσετε πλήρως το δοχείο και αφαιρέσετε το λάδι ή το λίπος.

#### Άνοιγμα βαλβίδας δοχείου

Κατά το τηγάνισμα του φαγητού, εμφανίζεται το ακόλουθο σύμβολο: 

Μπορείτε να ανοίξετε ξανά τη βαλβίδα δοχείου, όταν ανατρέψετε πλήρως το δοχείο και αφαιρέσετε το λάδι ή το λίπος.

### 6.5.3 Εύρος θερμοκρασίας

ελάχ. θερμοκρασία λαδιού	μέγ. θερμοκρασία λαδιού	Προεπιλεγμένη ρύθμιση
30 °C	180 °C	175 °C

Όταν προθερμαίνετε λάδι ή λίπος με κλειστό το καπάκι του δοχείου, το λάδι ή το λίπος προθερμαίνονται σε θερμοκρασία έως 150 °C. Λάβετε υπόψη τις ακόλουθες υποδείξεις σχετικά με το ακρυλαμίδιο στα τρόφιμα [► 101].

## 6.5.4 Πλήρωση και εκκένωση δοχείου με λάδι ή λίπος

Χρησιμοποιείτε το τρόλεϊ λαδιού, για να γεμίζετε και να αδειάζετε εύκολα με λάδι ή λίπος το δοχείο. Με τη βοήθεια του τρόλεϊ λαδιού μπορείτε να αντλήσετε στο δοχείο λάδι ή λίπος με μέγιστη θερμοκρασία 180 °C. Μετά το τηγάνισμα, μπορείτε να ρίξετε ξανά το λάδι ή το λίπος στο τρόλεϊ λαδιού.

### Πλήρωση τρόλεϊ λαδιού

✓ Το άνοιγμα της βαλβίδας αποχέτευσης είναι κλειστό.

1. Ανοίξτε το καπάκι του τρόλεϊ λαδιού.
2. Γεμίστε το τρόλεϊ λαδιού με την επιθυμητή ποσότητα λαδιού ή λίπους. Τηρήστε τις ελάχιστες και μέγιστες επιτρεπόμενες ποσότητες πλήρωσης του τρόλεϊ λαδιού, που κυμαίνονται μεταξύ 15 – 49 λίτρων.

### Λιώσιμο στέρεου λίπους

✓ Στο τρόλεϊ λαδιού υπάρχουν τουλάχιστον 15 λίτρα στερεού λίπους.

1. Ρυθμίστε τον διακόπτη του συστήματος θέρμανσης από το **0** στο **I**.
  - > Το λίπος θερμαίνεται και υγροποιείται στους 80 °C. Κατά τη διάρκεια της θέρμανσης, η αντλία δεν λειτουργεί.
2. Όταν το λίπος είναι υγρό, ρυθμίστε το διακόπτη του συστήματος θέρμανσης από το **I** στο **0**.
  - > Το σύστημα θέρμανσης απενεργοποιείται. Τώρα μπορείτε να γεμίσετε το δοχείο με λίπος.

### Γέμισμα δοχείου

✓ Στο τρόλεϊ λαδιού υπάρχει υγρό λάδι ή λίπος.

1. Οδηγήστε το τρόλεϊ λαδιού στη συσκευή.
2. Περιστρέψτε τον σωλήνα εξαγωγής πάνω από το δοχείο, έτσι ώστε το λάδι ή το λίπος να μπορεί να τρέξει με ασφάλεια στο δοχείο.
3. Πατήστε το φρένο ακινητοποίησης του τρόλεϊ λαδιού.
4. Συνδέστε το τρόλεϊ λαδιού στο ρεύμα, χρησιμοποιώντας το καλώδιο τροφοδοσίας.
5. Ενεργοποιήστε το τρόλεϊ λαδιού.
6. Ρυθμίστε το διακόπτη της αντλίας από το **0** στο **I**.
  - > Το τρόλεϊ λαδιού αντλεί λάδι ή λίπος στο δοχείο.
7. Όταν φτάσετε την επιθυμητή ποσότητα λαδιού ή λίπους στο δοχείο, ρυθμίστε τον διακόπτη της αντλίας από το **I** στο **0**.
8. Αποσυνδέστε το τρόλεϊ λαδιού από το ηλεκτρικό δίκτυο, λύστε το φρένο ακινητοποίησης και οδηγήστε το τρόλεϊ λαδιού στο σημείο φύλαξής του. **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος εγκαυμάτων! Όταν αντλείτε καυτό λάδι ή λίπος στο δοχείο, ο σωλήνας εξαγωγής αναπτύσσει πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Πιάνετε το τρόλεϊ λαδιού μόνο από τις λαβές.**

### Εκκένωση δοχείου

✓ Το άνοιγμα της βαλβίδας αποχέτευσης είναι κλειστό.

1. Οδηγήστε το τρόλεϊ λαδιού στη συσκευή, στο ύψος της εκροής του δοχείου.
2. Πατήστε το φρένο ακινητοποίησης του τρόλεϊ λαδιού.
3. Ανοίξτε το καπάκι του τρόλεϊ λαδιού και τοποθετήστε το φίλτρο στο άνοιγμα.
4. **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος εγκαυμάτων! Εάν το δοχείο γυρίσει πολύ γρήγορα, μπορεί να πεταχτεί καυτό λάδι. Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας, για να προστατευτείτε από εγκαύματα.** Γυρίστε προσεκτικά το δοχείο και βεβαιωθείτε ότι το λάδι ή το λίπος τρέχει ακριβώς μέσα στο άνοιγμα του τρόλεϊ λαδιού. Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο δεν υπερχειλίζει μέσα στο τρόλεϊ λαδιού. Αυτός είναι ο μόνος τρόπος για να διασφαλιστεί ότι όλα τα λάδια ή τα λίπη φιλτράρονται.
5. Ανατρέψτε πλήρως το δοχείο, μέχρι να αδειάσει τελείως.
6. Αφαιρέστε το φίλτρο και καθαρίστε το.
7. Κλείστε το καπάκι του τρόλεϊ λαδιού.

8. Λύστε το φρένο ακινητοποίησης και οδηγήστε το τρόλεϊ λαδιού στο σημείο φύλαξης του.

### 6.5.5 Λιώσιμο στέρεου λίπους

Όταν η πλήρωση του δοχείου δεν γίνεται με το τρόλεϊ λαδιού [► 46], μπορείτε να λιώσετε στερεό βούτυρο.

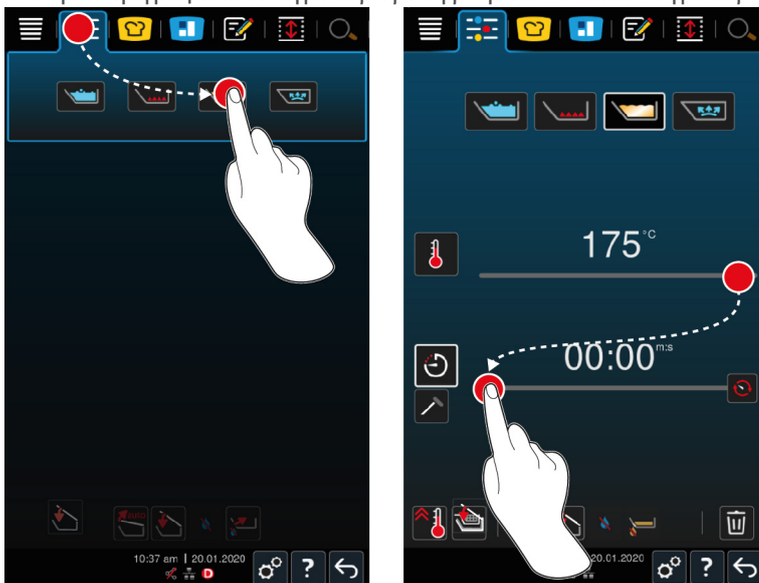
1. Προσθέστε στο δοχείο στερεό λίπος. Τηρείτε τις ελάχιστες και μέγιστες επιτρεπόμενες στάθμες πλήρωσης [► 17].

2. Επιλέξτε τον χειροκίνητο τρόπο λειτουργίας **Τηγάνισμα**.

>> Το δοχείο προθερμαίνεται αυτόματα στη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Το λίπος γίνεται υγρό. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία του λίπους, θα σας ζητηθεί να φορτώσετε το δοχείο. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Τηγάνισμα φαγητού [► 47]

### 6.5.6 Τηγάνισμα φαγητού

Όταν τηγανίζετε φαγητό, συνιστάται η χρήση καλαθιών τηγανίσματος. Για αυτόν τον λόγο, στην παρακάτω ενότητα περιγράφεται το τηγάνισμα με τη βοήθεια καλαθιών τηγανίσματος.



1. Συναρμολογήστε τον βραχίονα για την αυτόματη ανύψωση και το κατέβασμα.
2. Αναρτήστε τα καλάθια.
3. Γεμίστε το δοχείο με λάδι ή λίπος [► 46].
4. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού:
5. Πιέστε το πλήκτρο:
6. Πιέστε το πλήκτρο:
7. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία του πυθμένα του δοχείου. **ΥΠΟΔΕΙΞΗ!** Όταν το λάδι ή το λίπος φτάσει λόγω τεχνικού προβλήματος μια θερμοκρασία 230°C, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα για την ασφάλειά σας. Επικοινωνήστε με τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL για να θέσετε τη συσκευή ξανά σε λειτουργία.
  - > Τώρα μπορείτε να αποφασίσετε, εάν θέλετε να μαγειρέψετε το φαγητό με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος ή του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα. Λάβετε υπόψη ότι μπορεί να επιλεγθεί μόνο μία από τις δύο παραμέτρους μαγειρέματος. Δεν είναι δυνατός ο συνδυασμός των παραμέτρων μαγειρέματος.
8. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος, πιέστε το πλήκτρο:
9. Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
10. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα χρησιμοποιώντας τη θερμοκρασία πυρήνα, πιέστε το πλήκτρο:
11. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πυρήνα.
  - > Η συσκευή προθερμαίνεται. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία, θα σας ζητηθεί να τροφοδοτήσετε τη συσκευή.
12. Φορτώστε τη συσκευή.

13. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: ✓
  - > Τα καλάθια χαμηλώνουν αυτόματα.
14. Όταν θέλετε να ανυψώσετε τα καλάθια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος, πατήστε το πλήκτρο: 
  - > Μετά το πέρας του ρυθμισμένου χρόνου μαγειρέματος ή την επίτευξη της ρυθμισμένης θερμοκρασίας πυρήνα, τα καλάθια ανυψώνονται αυτόματα.
15. Εάν το αποτέλεσμα του μαγειρέματος ανταποκρίνεται στις προτιμήσεις σας, αφαιρέστε τα καλάθια μαγειρέματος.

## 6.6 Διακοπή χειροκίνητου μαγειρέματος

Μπορείτε να διακόψετε το μαγείρεμα με τους εξής τρόπους:

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
  - > Η ροή μαγειρέματος διακόπτεται.
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε πραγματικά να διακόψετε τη διαδικασία.
3. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: **OK**

## 7 Μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή)

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

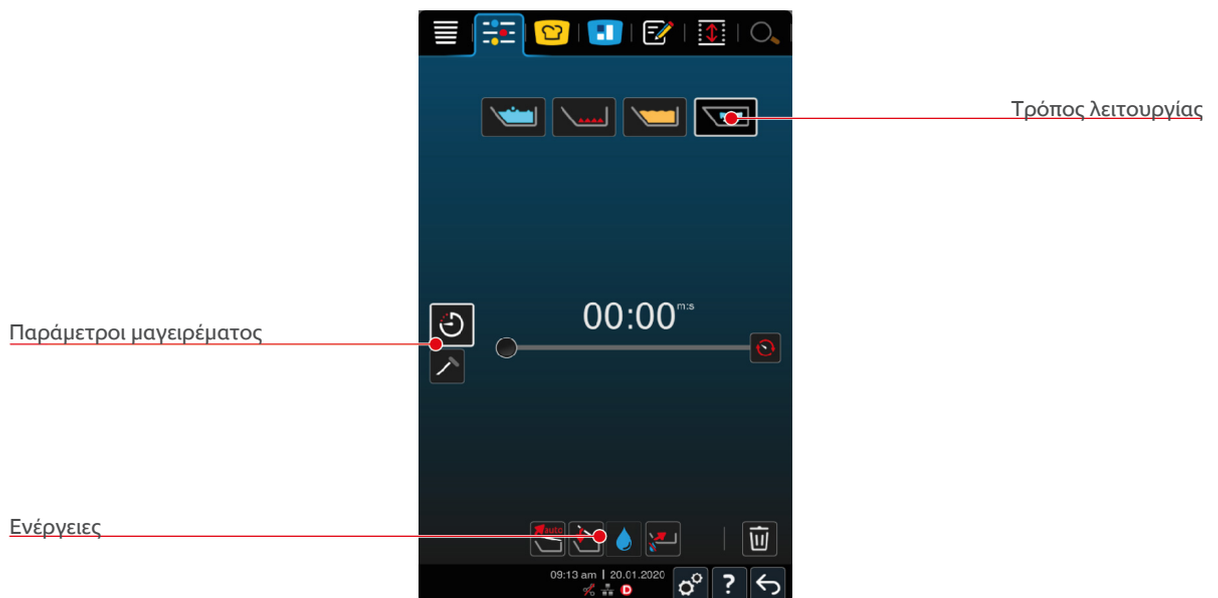
#### Κίνδυνος εγκαυμάτων από το μαγείρεμα σε πίεση με αλκοόλ

Το σύστημα έχει σχεδιαστεί για μαγείρεμα σε πίεση με νερό. Όταν μαγειρεύετε με πίεση τρόφιμα σε υγρά με σημείο βρασμού χαμηλότερο από αυτό του νερού, π.χ. αλκοόλ, και απασφαλίσετε το καπάκι του δοχείου, ενδέχεται να εξατμιστεί το θερμό υγρό ή να εκτιναχθεί με μεγάλη ταχύτητα από το δοχείο, μαζί με τα τρόφιμα. Μπορεί να υποστείτε σοβαρά εγκαύματα.

1. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά νερό όταν μαγειρεύετε σε πίεση.
2. Φοράτε πάντα τον εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

Με την προαιρετική λειτουργία μαγειρέματος με πίεση, η θερμοκρασία βρασμού αυξάνεται μέσω της υπερπίεσης και έτσι μειώνεται έως 35% ο χρόνος μαγειρέματος για ραγού, μαγειρευτά, ζωμούς, σούπες και βραστά. Το σύστημα θέρμανσης iVaγίοBoost δημιουργεί πίεση στο δοχείο και τη διατηρεί σταθερή, καθ' όλη τη διάρκεια μαγειρέματος. Έτσι προστατεύεται η κυτταρική δομή του τροφίμου και εσείς μπορείτε να σερβίρετε μέσα σε ελάχιστο χρόνο γεύματα εξαιρετικής ποιότητας. Οι μικρότεροι χρόνοι μαγειρέματος σημαίνουν για εσάς αυξημένη παραγωγικότητα και μεγαλύτερες δυνατότητες εξυπηρέτησης.

Το σύστημα μαγειρέματος με πίεση λειτουργεί ιδανικά, εάν μαγειρεύετε τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα με πίεση. Εάν χρησιμοποιείτε πιο σπάνια αυτήν την επιλογή, το σύστημα μαγειρέματος στον ατμό μπορεί να βουλώσει και για την εκτόνωση της πίεσης, μετά την ολοκλήρωση του μαγειρέματος, να απαιτηθεί περισσότερος χρόνος. Σε αυτήν την περίπτωση, η RATIONAL συστήνει να ξεκινάτε μια φορά την εβδομάδα το μαγείρεμα με πίεση με την ελάχιστη ποσότητα πλήρωσης νερού. Έτσι, θα διατηρείτε τη λειτουργικότητα του μαγειρέματος με ατμό.



### 7.1 Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

- Σε περίπτωση δυνατών χτυπημάτων το στόμιο ατμού του καπακιού του δοχείου μπορεί να λυθεί και το φαγητό να πέσει. Μπορεί να σερβίρετε το στόμιο ατμού χωρίς να το προσέξετε και τα εξαρτήματά του μπορεί να καταποθούν.
- Μη μαγειρεύετε ποτέ υπό πίεση με λάδι, γάλα ή δεμένες σάλτσες. Αυτό το φαγητό περιέχει πολύ λίγο νερό για να σχηματιστεί πίεση. Το φαγητό μπορεί να καεί.
- Έτσι, θα αποφύγετε τα εγκαύματα:
  - Φοράτε τον ατομικό εξοπλισμό προστασίας για να προστατευτείτε από εγκαύματα.
  - Μην παραβιάζετε ποτέ την ελάχιστη ή μέγιστη επιτρεπόμενη στάθμη πλήρωσης του δοχείου.
  - Μη μαγειρεύετε ποτέ φαγητό με πίεση σε αλκοόλ. Το αλκοόλ έχει πολύ χαμηλό σημείο βρασμού συγκριτικά με το νερό και μπορεί να παραβράσει.

- Ανοίγετε προσεκτικά το καπάκι του δοχείου μετά το μαγείρεμα με πίεση. Το καυτό φαγητό μπορεί να αφρίσει υπερβολικά ή να πιτσιλίζει.

## 7.2 Υποδείξεις

Τα ακόλουθα, πρόσθετα αιτήματα εμφανίζονται κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.

### ΚΙΝΔΥΝΟΣ

#### Κίνδυνος εγκαυμάτων από το μαγείρεμα σε πίεση με αλκοόλ

Το σύστημα έχει σχεδιαστεί για μαγείρεμα σε πίεση με νερό. Όταν μαγειρεύετε με πίεση τρόφιμα σε υγρά με σημείο βρασμού χαμηλότερο από αυτό του νερού, π.χ. αλκοόλ, και απασφαλίσετε το καπάκι του δοχείου, ενδέχεται να εξατμιστεί το θερμό υγρό ή να εκτιναχθεί με μεγάλη ταχύτητα από το δοχείο, μαζί με τα τρόφιμα. Μπορεί να υποστείτε σοβαρά εγκαύματα.

1. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά νερό όταν μαγειρεύετε σε πίεση.
2. Φοράτε πάντα τον εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

#### Τηρήθηκε η μέγιστη ποσότητα πλήρωσης

Σας ζητείται να επιβεβαιώσετε ότι δεν έχετε υπερβεί τη μέγιστη ποσότητα πλήρωσης στο δοχείο. Επιπλέον, θα ερωτηθείτε εάν θα χρησιμοποιήσετε υγρά με χαμηλότερο σημείο βρασμού από το νερό, π.χ. αλκοόλη. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Στάθμες πλήρωσης [▶ 17]

1. Για να επιβεβαιώσετε μία ερώτηση, πατήστε το πλήκτρο: 



#### Ασφάλιση καπακιού δοχείου

Θα σας ζητηθεί να ασφαλίσετε το καπάκι του δοχείου.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Το καπάκι του δοχείου ασφαλίζεται αυτόματα.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Κίνδυνος τραυματισμού κατά την απασφάλιση του καπακιού δοχείου

Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμών, εάν στέκεστε μπροστά από τη συσκευή κατά την απασφάλιση του καπακιού δοχείου.

- a) Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κανένα άτομο μπροστά από τη συσκευή, όταν απασφαλίζετε το καπάκι δοχείου.



#### Απασφάλιση καπακιού δοχείου

Θα σας ζητηθεί να απασφαλίσετε το καπάκι του δοχείου.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Το καπάκι του δοχείου απασφαλίζεται αυτόματα.

## 7.3 Πληροφορίες

Οι ακόλουθες, πρόσθετες πληροφορίες εμφανίζονται κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.

- Δημιουργία πίεσης  
Δημιουργείται πίεση στο δοχείο.
- Αποσυμπίεση  
Μειώνεται η πίεση στο δοχείο. Περιμένετε μέχρι να εκτονωθεί τελείως η πίεση. Μην απενεργοποιείτε τη συσκευή.

## 7.4 Επιλογές

Η ακόλουθη πρόσθετη επιλογή εμφανίζεται, όταν έχετε επιλέξει μια έξυπνη διαδικασία μαγειρέματος με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση.



### Συνέχεια με χρόνο

Με αυτήν την επιλογή συνεχίζεται η ροή μαγειρέματος για συγκεκριμένο χρόνο.

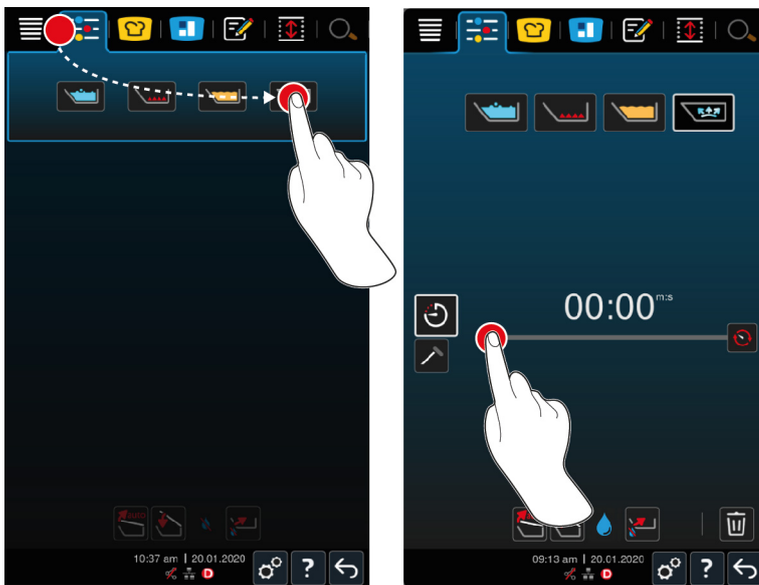
## 7.5 Μαγείρεμα φαγητού με πίεση

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

#### Κίνδυνος εγκαυμάτων από το μαγείρεμα σε πίεση με αλκοόλ

Το σύστημα έχει σχεδιαστεί για μαγείρεμα σε πίεση με νερό. Όταν μαγειρεύετε με πίεση τρόφιμα σε υγρά με σημείο βρασμού χαμηλότερο από αυτό του νερού, π.χ. αλκοόλ, και απασφαλίσετε το καπάκι του δοχείου, ενδέχεται να εξατμιστεί το θερμό υγρό ή να εκτιναχθεί με μεγάλη ταχύτητα από το δοχείο, μαζί με τα τρόφιμα. Μπορεί να υποστείτε σοβαρά εγκαύματα.

1. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά νερό όταν μαγειρεύετε σε πίεση.
2. Φοράτε πάντα τον εξοπλισμό ατομικής προστασίας.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού:
2. Πιέστε το πλήκτρο:
3. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα με τη βοήθεια του χρόνου μαγειρέματος, πιέστε το πλήκτρο:
4. Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
5. Για να μαγειρέψετε τα τρόφιμα χρησιμοποιώντας τη θερμοκρασία πυρήνα, πιέστε το πλήκτρο:
6. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία πυρήνα.
7. Φορτώστε τη συσκευή.
8. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο:
9. Κλείστε το καπάκι του δοχείου. **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Φροντίστε το άκρο του δοχείου να είναι καθαρό και να μην υπάρχουν αντικείμενα μεταξύ του δοχείου και του καπακιού του δοχείου. Όταν το καπάκι του δοχείου δεν κλείνει σωστά, είτε το μαγείρεμα με πίεση δεν μπορεί να εκκινηθεί, είτε διαρρέει ατμός κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
10. Πιέστε το πλήκτρο: **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Όταν ασφαρίζετε το καπάκι του δοχείου, υπάρχει κίνδυνος σύνθλιψης των δαχτύλων και των χεριών. Κρατήστε απόσταση από τη συσκευή κατά την ασφάλιση του καπακιού του δοχείου.
  - > Το καπάκι του δοχείου ασφαρίζεται. Δημιουργείται πίεση στο δοχείο. Όταν παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος μαγειρέματος ή επιτευχθεί η ρυθμισμένη θερμοκρασία πυρήνα, η πίεση στο δοχείο μειώνεται.
11. Πιέστε το πλήκτρο:

- > Το καπάκι του δοχείου απασφαλίζεται και η διαδικασία μαγειρέματος τερματίζεται. **ΥΠΟΔΕΙΞΗ! Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου, όταν σας ζητηθεί. Εάν δεν ανοίξετε το καπάκι του δοχείου, μπορεί να δημιουργηθεί υποπίεση στο δοχείο, με αποτέλεσμα να μην μπορεί να ανοίξει το καπάκι του δοχείου.**

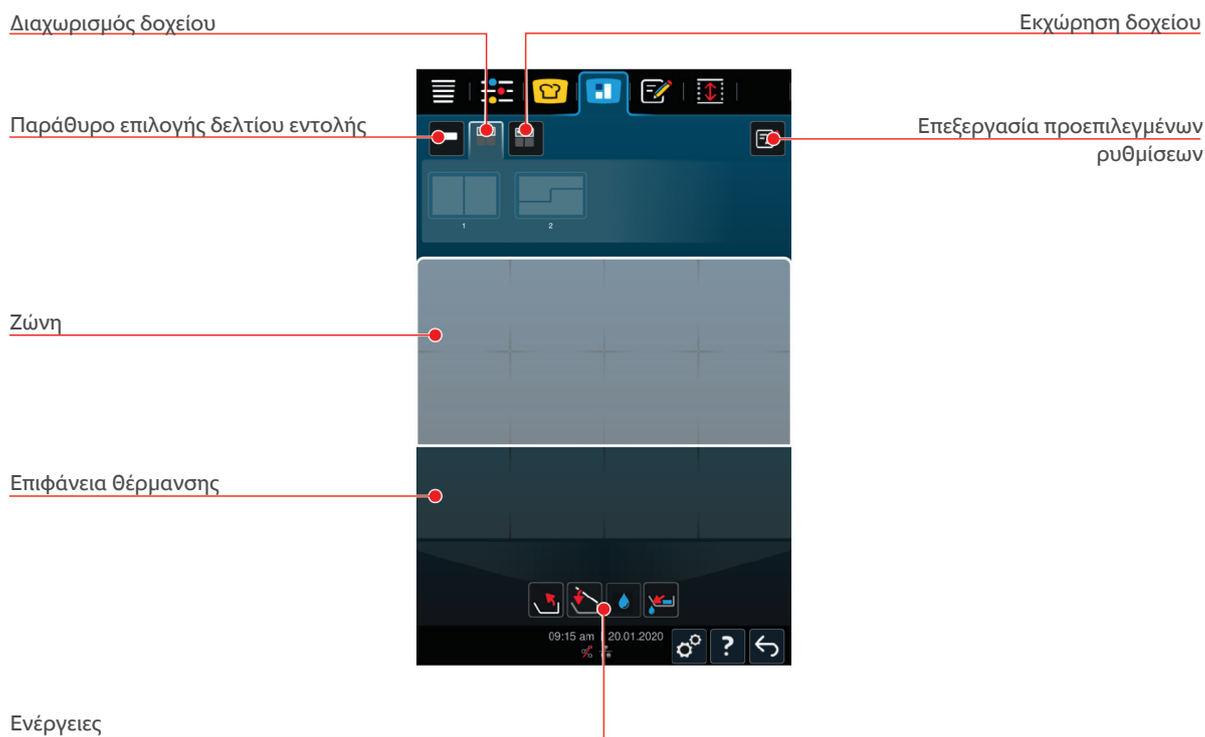
## 8 iZoneControl



Με το iZoneControl μπορείτε να χωρίσετε τον πυθμένα του δοχείου σε ξεχωριστές ζώνες θέρμανσης και να τις χρησιμοποιείτε με διαφορετικές θερμοκρασίες. Οι επιφάνειες που δεν χρησιμοποιείτε μπορούν να παραμείνουν κρύες. Εσείς προεπιλέγετε το επιθυμητό αποτέλεσμα και ξεκινάτε τη ροή μαγειρέματος για κάθε ζώνη θέρμανσης. Η ζώνη μαγειρέματος προθερμαίνεται στην ιδανική θερμοκρασία που οδηγεί στο επιθυμητό αποτέλεσμα.

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

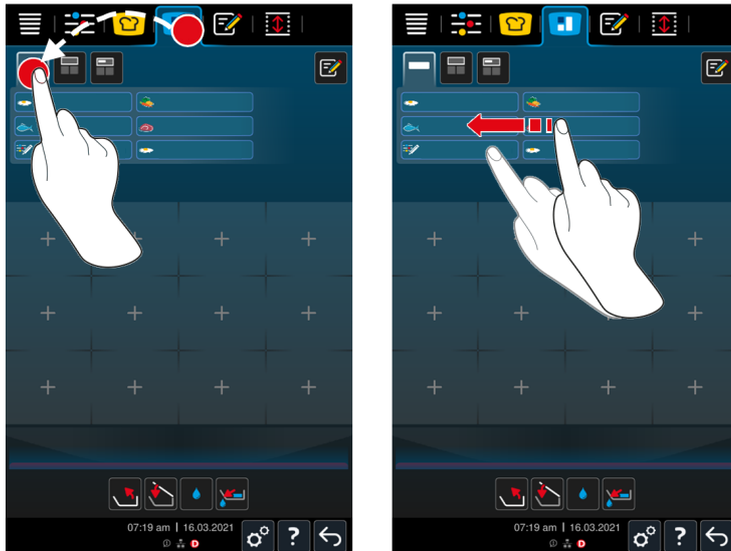
Η διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ των ζωνών δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 130°C.



### 8.1 Δελτία εντολής

#### 8.1.1 Προεπιλεγμένα δελτία εντολής

Στη διάθεσή σας έχετε τα ήδη προεπιλεγμένα δελτία εντολής με τις διάφορες εφαρμογές μαγειρέματος.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Εμφανίζονται τα προεπιλεγμένα δελτία εντολής.
- >> Τώρα μπορείτε να τοποθετήσετε τα δελτία εντολής [► 61] ή να δημιουργήσετε τα δικά σας δελτία εντολής [► 54].

### 8.1.2 Δημιουργία των δικών σας δελτίων εντολής

Μπορεί να προσθέσετε στον πίνακα εντολών κάθε επιθυμητή διαδικασία, κάθε έξυπνη ροή μαγειρέματος ή οποιοδήποτε πρόγραμμα. Εάν δεν αποθηκεύσετε τον συνδυασμό ως καλάθι αγορών, ο πίνακας εντολών θα αλλάξει τη στιγμή που θα φορτώσετε ένα νέο καλάθι αγορών.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Πιέστε το πλήκτρο: 

4. Για να προσθέσετε μια έξυπνη ροή μαγειρέματος στον πίνακα εντολών, πατήστε το πλήκτρο: 
5. Μετακινηθείτε στη λίστα των ροών μαγειρέματος ή φιλτράρετε ανά κατηγορία προϊόντος (κρέας, ψάρι, σούπα κλπ).

1. Για να προσθέσετε ένα χειροκίνητο πρόγραμμα στον πίνακα δελτίων εντολής, πατήστε το πλήκτρο: 
2. Για να προσθέσετε ένα έξυπνο πρόγραμμα στον πίνακα δελτίων εντολής, πατήστε το πλήκτρο: 

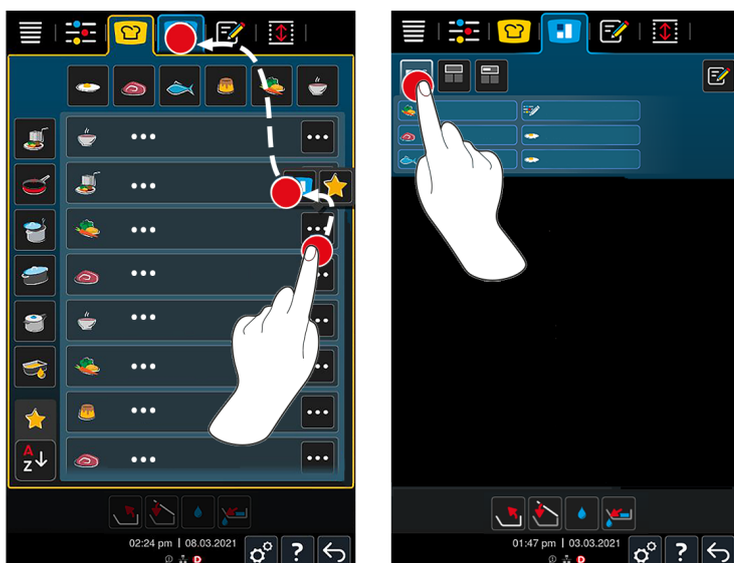
#### Διαγραφή εντολών από τον πίνακα εντολών

1. Για να διαγράψετε μία εντολή από τον πίνακα εντολών, πατήστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  και επιλέξτε την εντολή που θέλετε να διαγράψετε.
3. Για να διαγράψετε μία εντολή, πατήστε το πλήκτρο: .

### 8.1.3 Επεξεργασία πίνακα εντολών

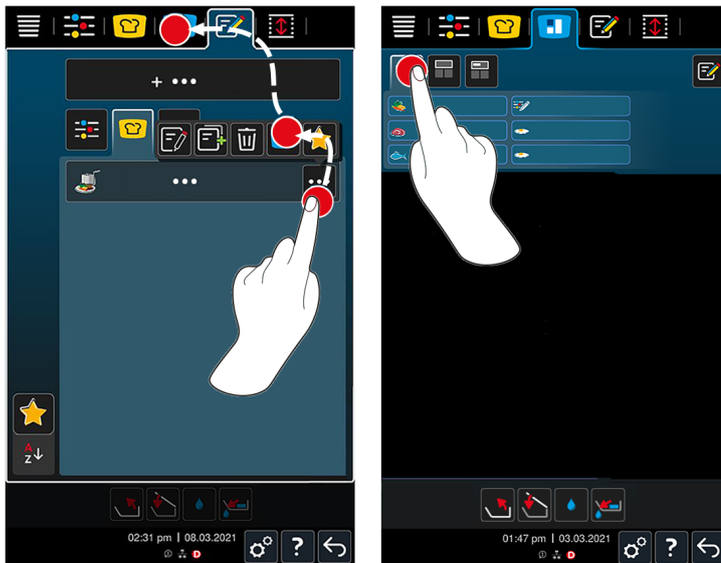
Μπορείτε να προσθέσετε οποιαδήποτε έξυπνη ροή μαγειρέματος ή εντολή θέλετε, στον πίνακα εντολών. Εάν δεν αποθηκεύσετε τον συνδυασμό ως καλάθι αγορών, ο πίνακας εντολών θα αλλάξει τη στιγμή που θα φορτώσετε ένα νέο καλάθι αγορών.

#### iCookingSuite



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  2. Πατήστε πίσω από την επιθυμητή ροή μαγειρέματος, το πλήκτρο: 
  3. Πιέστε το πλήκτρο: 
  4. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  5. Πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Οι έξυπνες ροές μαγειρέματος προβάλλονται στον πίνακα εντολών.

## Λειτουργία προγραμματισμού

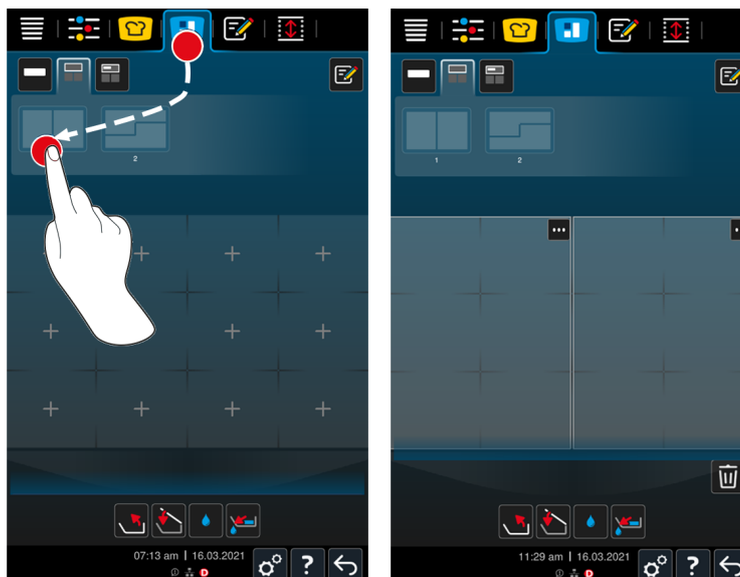


1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πατήστε πίσω από το επιθυμητό πρόγραμμα, το πλήκτρο: 
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
4. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  - > Τα προγράμματα εμφανίζονται στον πίνακα εντολών.

## 8.2 Διαχωρισμός δοχείου

Με το iZoneControl μπορείτε να διαχωρίσετε τον πυθμένα δοχείου σε έως και 4 ζώνες.

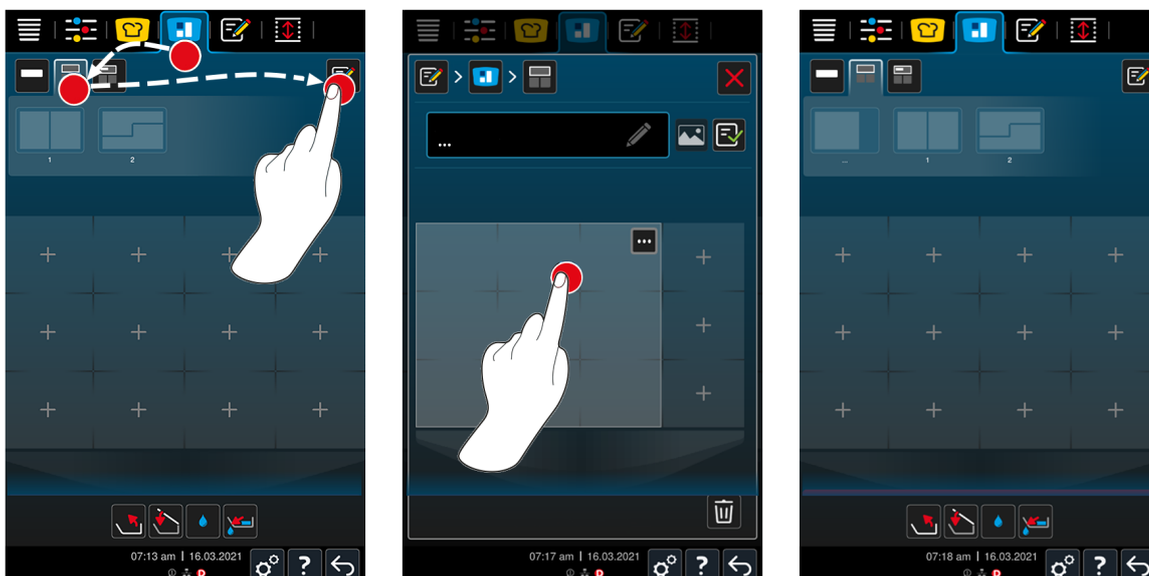
### 8.2.1 Προεπιλεγμένοι διαχωρισμοί δοχείου



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Επιλέξτε ένα προεπιλεγμένο διαχωρισμό δοχείου.
4. Πατήστε το πλήκτρο στην επιφάνεια του δοχείου.

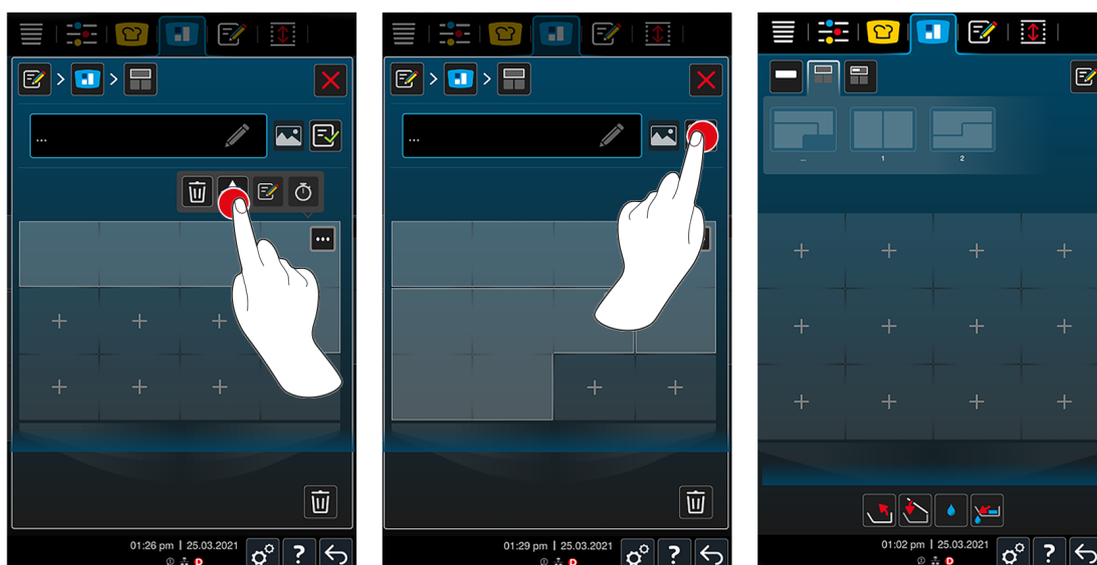
>> Ο πυθμένας του δοχείου διαχωρίζεται αυτόματα σε ζώνες. Τώρα μπορείτε να αναθέσετε δελτία εντολής στις ζώνες.

## 8.2.2 Δημιουργία δικών σας διαχωρισμών δοχείου



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
4. Χωρίστε το δοχείο ανάλογα με τις επιθυμίες σας.
5. Επιβεβαιώστε τον διαχωρισμό πατώντας .

### Επεξεργασία διαχωρισμού δοχείου



1. Για να επεξεργαστείτε έναν διαχωρισμό δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
4. Επιλέξτε πιέζοντας έναν από τους εμφανιζόμενους διαχωρισμούς δοχείου.

5. Πιέστε το πλήκτρο: ⋮
6. Πιέστε το πλήκτρο: ✎
  - > Ανοίγει η οθόνη για επεξεργασία.
7. Πιέστε το πλήκτρο: ⋮
8. Πιέστε το πλήκτρο: ⬆️
9. Πιέστε στις επιθυμητές ζώνες στο δοχείο.
  - > Η ζώνη προσαρμόζεται στις επιθυμίες σας.
10. Για να επιβεβαιώσετε τη ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: ✓
11. Για να διαγράψετε μία ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: 🗑️
12. Για να αποθηκεύσετε τον διαχωρισμό δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 📁✓

#### Διαγραφή διαχωρισμών δοχείου

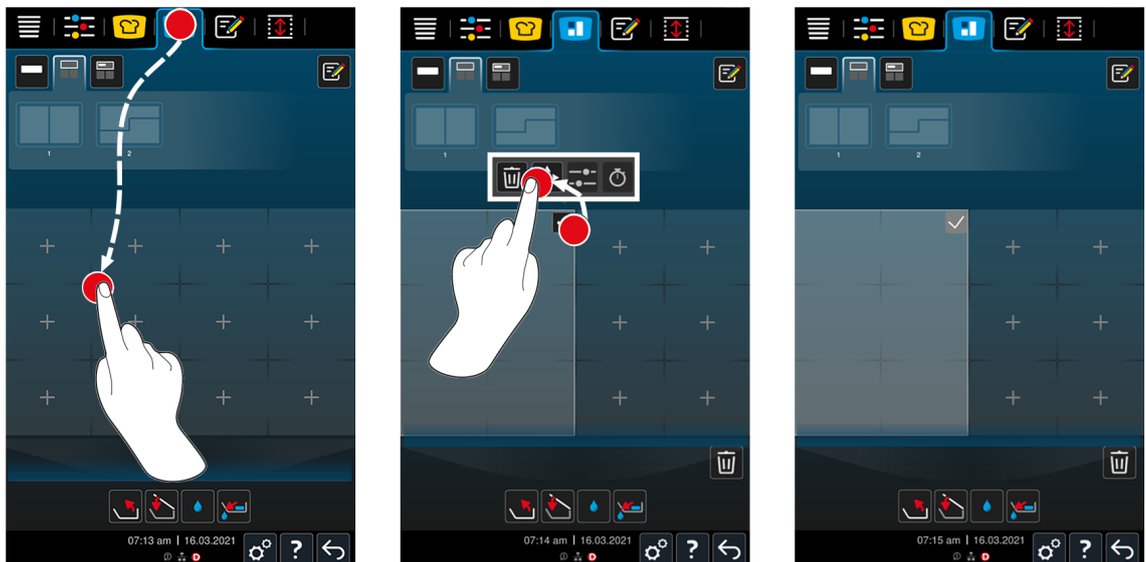
1. Για να διαγράψετε έναν διαχωρισμό δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 🗑️

#### Αποθήκευση διαχωρισμών δοχείου

1. Για να δώσετε ένα όνομα στο νέο διαχωρισμό δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: ✎
  2. Για να προσθέσετε προσωρινά τον διαχωρισμό δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: ✓
  3. Για να αποθηκεύσετε τη σύνθεση, πατήστε το πλήκτρο: 📁✓
- >> Εμφανίζονται οι διαχωρισμοί δοχείου.

### 8.2.3 Διαχωρισμός δοχείου σε ζώνες

Μπορείτε να διαχωρίσετε ένα δοχείο σε ζώνες, χωρίς να εργαστείτε με διαχωρισμούς δοχείου. Ο διαχωρισμός είναι προσωρινός και αντικαθίσταται, αμέσως μόλις αναθέσετε έναν διαχωρισμό στο δοχείο.

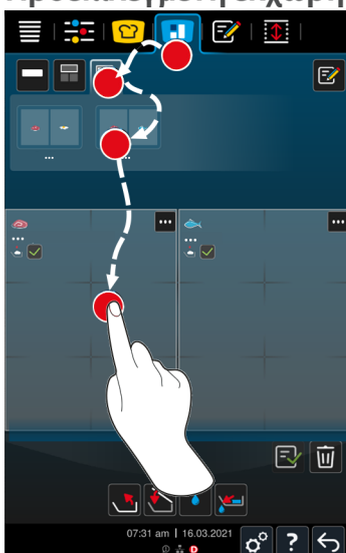


1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 🗑️
2. Αγγίξτε σε μία περιοχή του δοχείου.
  - > Η περιοχή μετατρέπεται σε μία ζώνη.
3. Για να επιβεβαιώσετε τη ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: ✓
4. Για να επεκτείνετε τη ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: ⋮
5. Πιέστε το πλήκτρο: ⬆️
6. Πιέστε στις επιθυμητές ζώνες στο δοχείο.

- > Η ζώνη επεκτείνεται.
- 7. Για να επιβεβαιώσετε τη ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: ✓
- > Η ζώνη έχει επιβεβαιωθεί.
- 8. Για να προσθέσετε μία ακόμα ζώνη, αγγίξτε σε μία περιοχή του δοχείου, η οποία δεν έχει ακόμα εκχωρηθεί ή περιμένετε για λίγο.
- 9. Για να διαγράψετε μία επιβεβαιωμένη ζώνη, πατήστε το πλήκτρο: ...
- 10. Πιέστε το πλήκτρο: 

## 8.3 Κατανομή δοχείου

### 8.3.1 Προεπιλεγμένη εκχώρηση δοχείου



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  2. Πιέστε το πλήκτρο: 
    - > Εμφανίζονται οι προεπιλεγμένες εκχωρήσεις δοχείων.
  3. Επιλέξτε την επιθυμητή εκχώρηση δοχείου.
  4. Πατήστε το πλήκτρο στην επιφάνεια του δοχείου.
- >> Το δοχείο εκχωρείται αυτόματα με τις αντίστοιχες ρυθμίσεις. Οι ζώνες προθερμαίνονται στην επιλεγμένη θερμοκρασία. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία, θα σας ζητηθεί να τροφοδοτήσετε τη συσκευή.

### 8.3.2 Δημιουργία δικών σας εκχωρήσεων δοχείων

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: 
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
4. Τώρα μπορείτε να δημιουργήσετε μία εκχώρηση δοχείου και να την ονομάσετε.
5. Πιέστε το πλήκτρο: ... εντός της δημιουργημένης εκχώρησης δοχείου.
6. Πιέστε το πλήκτρο: 
7. Επιλέξτε είτε μία ροή μαγειρέματος, είτε ένα πρόγραμμα που θέλετε να προστεθεί στην εκχώρηση δοχείου.
8. Πιέστε το πλήκτρο:  εάν θέλετε να προσθέσετε έναν χρονοδιακόπτη στην εκχώρηση δοχείου.
9. Πιέστε το πλήκτρο:  για να αποθηκεύσετε την εκχώρηση δοχείου.
10. Είτε πλοηγηθείτε στη λίστα με τις πιθανές εκχωρήσεις δοχείου ή πατήστε τα πλήκτρα **1**, **2** ή **3**, ή **4** για να ταξινομήσετε τη λίστα.

### Διαγραφή εκχώρησης δοχείου

1. Για να διαγράψετε μια εκχώρηση δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 

### Αποθήκευση εκχωρήσεων δοχείου

1. Για να δώσετε όνομα στη νέα εκχώρηση δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 
2. Για να αποθηκεύσετε την εκχώρηση δοχείου, πατήστε το πλήκτρο: 

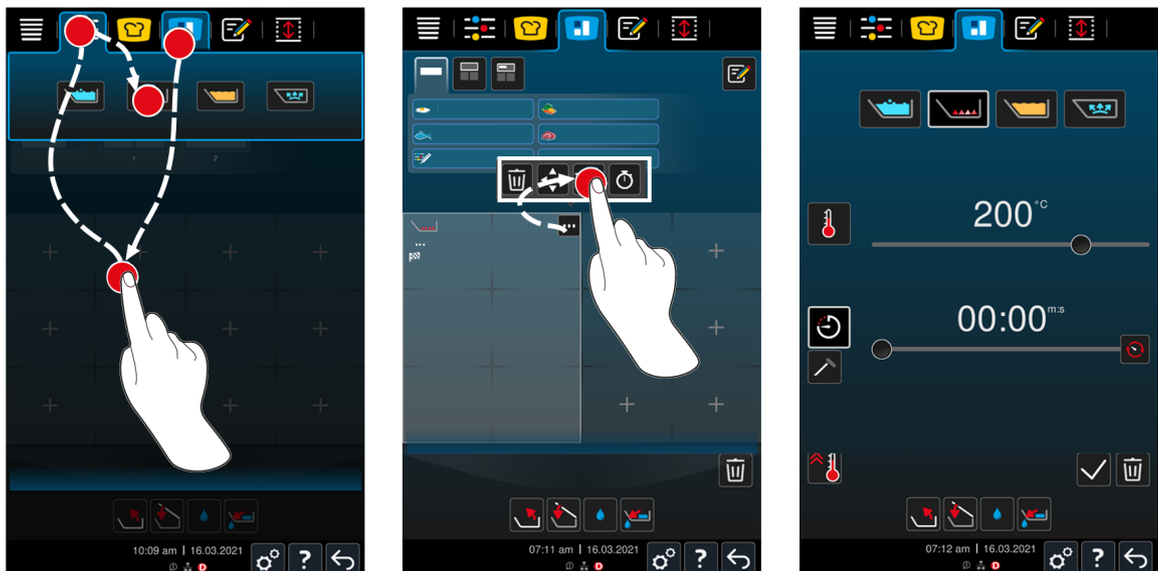
>> Εμφανίζονται οι εκχωρήσεις δοχείων.

## 8.4 Μαγείρεμα με iZoneControl

Μπορείτε να μαγειρέψετε με τους εξής 4 τρόπους:

- Προεπιλεγμένα δελτία εντολής [► 53]
- Προεπιλεγμένες εκχωρήσεις δοχείου [► 59]
- Χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας [► 60]
- Έξυπνες ροές μαγειρέματος [► 61]

### 8.4.1 Χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Επιλέξτε το δοχείο ή την επιθυμητή ζώνη.
3. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  - > Εμφανίζονται οι χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας.
4. Επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας.
  - > Ο χειροκίνητος τρόπος λειτουργίας αντιστοιχίζεται στο δοχείο ή στη ζώνη.
5. Για να προσαρμόσετε το αποτέλεσμα μαγειρέματος στις επιθυμίες σας, πιέστε το πλήκτρο: 
6. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Εμφανίζονται οι παράμετροι μαγειρέματος.
7. Προσαρμόστε τις παραμέτρους μαγειρέματος και πιέστε το πλήκτρο για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές: 
  - > Το δοχείο ή η ζώνη προθερμαίνεται στην επιλεγμένη θερμοκρασία. Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία, θα σας ζητηθεί να τροφοδοτήσετε τη συσκευή.

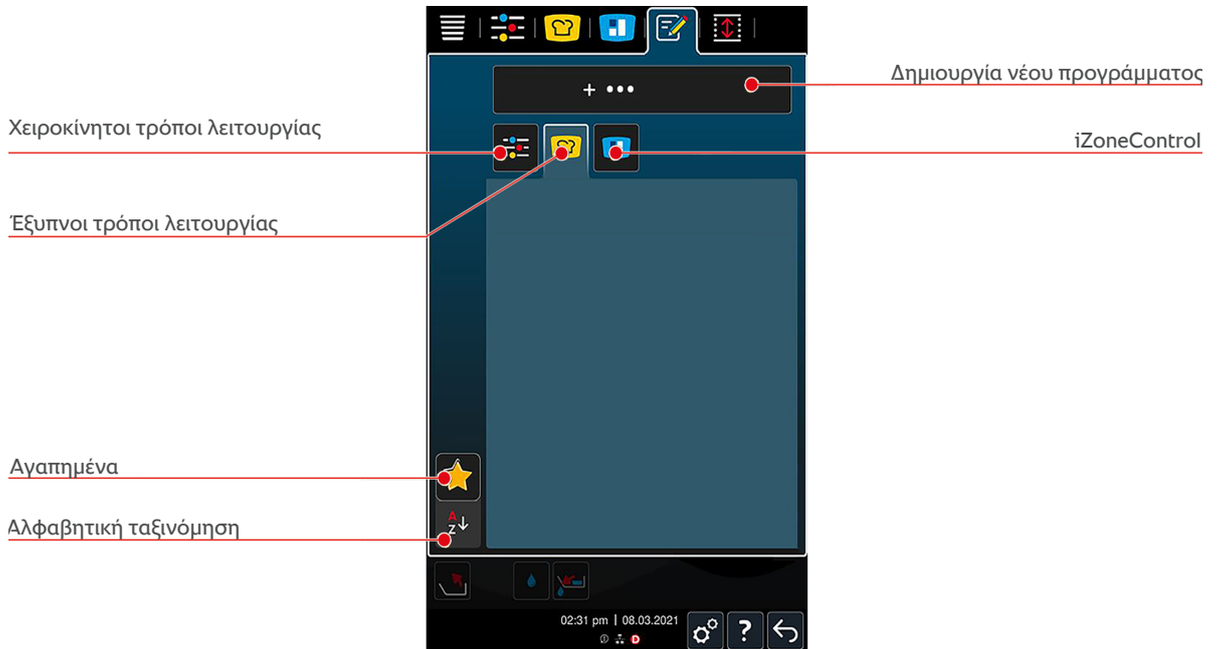
## 8.4.2 Τοποθέτηση δελτίων εντολής

- ✓ Έχετε χωρίσει το δοχείο σε ζώνες [► 56].
- 1. Πιέστε το πλήκτρο: 
- 2. Πατήστε παρατεταμένα το επιθυμητό δελτίο εντολής μέχρι να επισημανθεί και σύρετε το δελτίο εντολής στην επιθυμητή ζώνη.
  - > Η ζώνη προθερμαίνεται.
- 3. Εναλλακτικά, πατήστε στο επιθυμητό δελτίο εντολής και κατόπιν στην επιθυμητή ζώνη.
  - > Το δελτίο εντολής αντιστοιχίζεται στη ζώνη και η ζώνη προθερμαίνεται.
- >> Όταν επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία, θα σας ζητηθεί να τροφοδοτήσετε τη συσκευή.

## 9 Λειτουργία προγραμματισμού



Στη λειτουργία προγραμματισμού μπορείτε να δημιουργήσετε, να αποθηκεύσετε και να διαχειριστείτε δικά σας χειροκίνητα προγράμματα [▶ 63], εκχωρήσεις δοχείου [▶ 63], διαχωρισμούς δοχείου [▶ 63], έξυπνες ροές μαγειρέματος [▶ 64] και καλάθια προϊόντων [▶ 62]. Έχετε στη διάθεσή σας όλους τους χειροκίνητους τρόπους λειτουργίας [▶ 41], τις έξυπνες ροές μαγειρέματος [▶ 27] και τα προεπιλεγμένα καλάθια προϊόντων.



### 9.1 Προγραμματισμός καλαθιού προϊόντων

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού:
2. Πιέστε το πλήκτρο: **+ Νέο στοιχείο**
3. Πιέστε το πλήκτρο:
4. Πιέστε το πλήκτρο:
5. Για να προσθέσετε έξυπνες ροές μαγειρέματος στο καλάθι προϊόντων, πατήστε το πλήκτρο:
  - > Εμφανίζονται όλες οι έξυπνες ροές μαγειρέματος.
6. Μετακινηθείτε στη λίστα ή επιλέξτε έναν τρόπο λειτουργίας και στη συνέχεια πιέστε τη ροή μαγειρέματος που επιθυμείτε.
  - > Η ροή μαγειρέματος επισημαίνεται με και προστίθεται στο καλάθι προϊόντων. Μπορείτε επίσης να ελέγξετε εάν μπορούν να συνδυαστούν οι ροές μαγειρέματος πατώντας παρατεταμένα το κουμπί της επιλεγμένης ροής μαγειρέματος. Ένα πράσινο τικ συμβολίζει τη δυνατότητα συνδυασμού ροών.
7. Για να προσθέσετε στο καλάθι προϊόντων ήδη αποθηκευμένα προγράμματα, πατήστε το πλήκτρο:
  - > Προβάλλονται όλα τα προγράμματα.
8. Μετακινηθείτε στη λίστα ή επιλέξτε χειροκίνητα ή έξυπνα προγράμματα και στη συνέχεια πιέστε το πρόγραμμα που επιθυμείτε.
  - > Η ροή μαγειρέματος επισημαίνεται με και προστίθεται στο καλάθι προϊόντων.

#### Έλεγχος καλαθιού προϊόντος

1. Για να ελέγξετε το καλάθι προϊόντων, πατήστε το πλήκτρο:
  - > Εμφανίζονται όλες οι αποθηκευμένες έξυπνες ροές μαγειρέματος και τα προγράμματα.
2. Για να διαγράψετε ένα στοιχείο από το καλάθι προϊόντων, πατήστε το πλήκτρο:

### Αποθήκευση καλαθιού προϊόντος

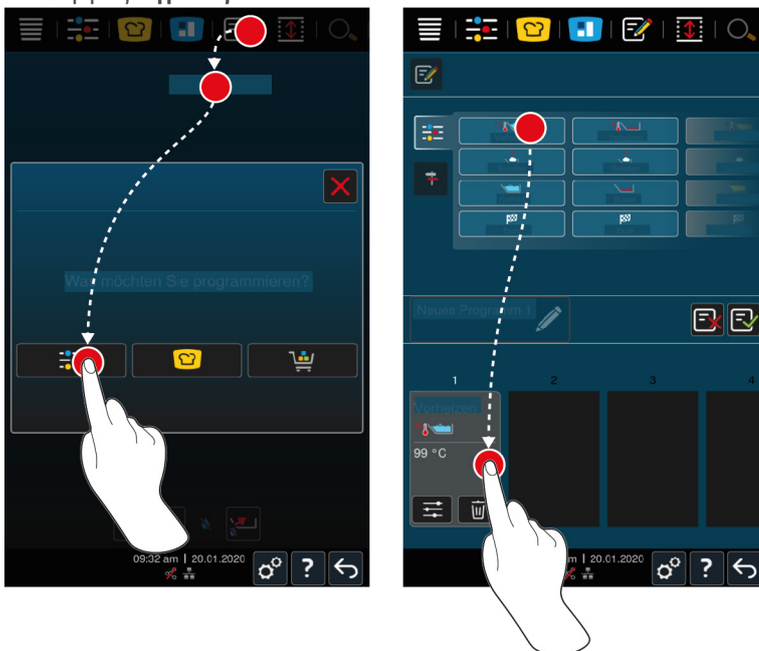
1. Για να δώσετε ένα όνομα στο καλάθι προϊόντος, πατήστε το πλήκτρο: 
  2. Εισαγάγετε ένα όνομα.
  3. Για να αποθηκεύσετε το καλάθι προϊόντων, πατήστε το πλήκτρο: 
- >> Το καλάθι προϊόντων προβάλλεται στη λίστα προγραμμάτων.

## 9.2 Δημιουργία χειροκίνητου προγράμματος

Διατίθενται οι παρακάτω τρόποι λειτουργίας:

- Μαγείρεμα
- Ψήσιμο κρέατος
- Βαθύ τηγάνισμα
- Βράσιμο ευαίσθητων τροφίμων

Δεν μπορείτε να συνδυάσετε τα βήματα μαγειρέματος στους τρόπους λειτουργίας **Μαγείρεμα**, **Ψήσιμο**, **Μαγείρεμα με πίεση (προαιρετική επιλογή)** ή **Βράσιμο ευαίσθητων** με τα βήματα μαγειρέματος του τρόπου λειτουργίας **Τηγάνισμα**.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: + **Νέο στοιχείο**
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Εμφανίζεται η επισκόπηση των διαθέσιμων βημάτων μαγειρέματος.
4. Επιλέξτε τα επιθυμητά βήματα μαγειρέματος και σύρετέ τα στην κάτω περιοχή. **ΥΠΟΔΕΙΞΗ!** Δεν μπορείτε να συνδυάσετε μεταξύ τους τα βήματα μαγειρέματος κατά βούληση. Η προθέρμανση και η φόρτωση πρέπει να επιλεγθούν από μία στήλη. Ο τρόπος λειτουργίας και το τέλος της ροής μαγειρέματος μπορούν να επιλεγθούν από μία άλλη στήλη.



5. Για να επεξεργαστείτε το βήμα μαγειρέματος, πατήστε το πλήκτρο: 
- > Ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο μαγειρέματος, εμφανίζονται οι ρυθμιζόμενες παράμετροι μαγειρέματος και οι πρόσθετες λειτουργίες.

1. Προσαρμόστε το βήμα μαγειρέματος ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.
2. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές, πιάστε το πλήκτρο: 

#### Αποθήκευση προγράμματος

1. Για να δώσετε ένα όνομα στο πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο: 
  2. Εισάγετε το όνομα.
  3. Για να αποθηκεύσετε το πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο: 
- >> Γίνεται έλεγχος του προγράμματος. Όταν ρυθμιστούν όλες οι παράμετροι μαγειρέματος και τοποθετηθούν σε λογική σειρά, το πρόγραμμα αποθηκεύεται και εμφανίζεται στη λίστα προγραμμάτων.
- >> Εάν το πρόγραμμα περιέχει σφάλμα, επισημαίνεται η αντίστοιχη θέση. Διορθώστε το σφάλμα, πριν αποθηκεύσετε πάλι το πρόγραμμα.

### 9.3 Δημιουργία έξυπνου προγράμματος

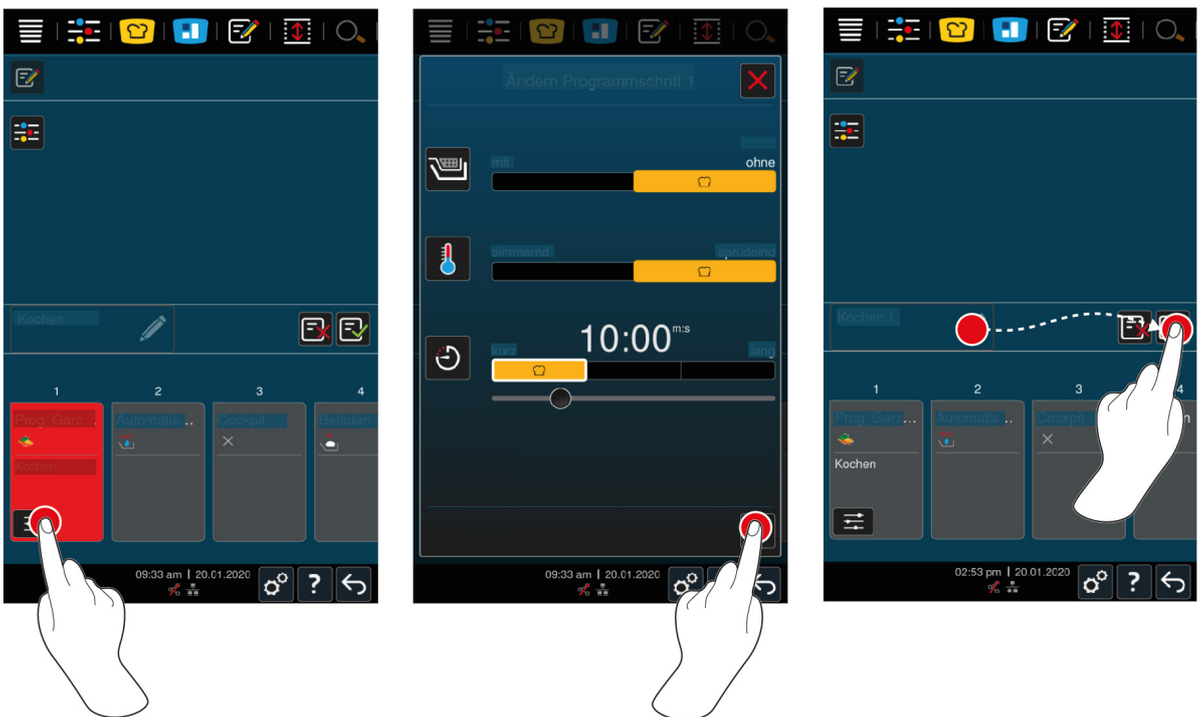
Όταν προγραμματίζετε μία έξυπνη ροή μαγειρέματος, μπορείτε να προσαρμόσετε στις επιθυμίες σας μόνο τις παραμέτρους μαγειρέματος. Δεν μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά μεμονωμένων βημάτων μαγειρέματος.



1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: **+ Νέο στοιχείο**
3. Πιέστε το πλήκτρο: 
  - > Θα ερωτηθείτε τι θέλετε να προγραμματίσετε.
4. Επιλέξτε μία από τις παρακάτω δυνατότητες:
  - Τρόπος λειτουργίας
  - Τρόπος λειτουργίας και μέθοδος μαγειρέματος
  - Μέθοδοι μαγειρέματος

Μετά την επιλογή σας, θα εμφανιστούν οι αντίστοιχες έξυπνες ροές μαγειρέματος.

1. Επιλέξτε την επιθυμητή έξυπνη ροή μαγειρέματος.
  - > Εμφανίζονται τα μεμονωμένα βήματα μαγειρέματος. Μπορείτε να προσαρμόσετε τώρα τις παραμέτρους μαγειρέματος, ανάλογα με τις προτιμήσεις σας.



2. Πιέστε το πλήκτρο: 

- > Ανάλογα με την επιλεγμένη ροή μαγειρέματος, εμφανίζονται οι ρυθμιζόμενες παράμετροι μαγειρέματος και οι πρόσθετες λειτουργίες. Οι τυπικές ρυθμίσεις της ροής μαγειρέματος επισημαίνονται με το παρακάτω σύμβολο: 
- 3. Προσαρμόστε τις παραμέτρους μαγειρέματος στις προτιμήσεις σας.
- 4. Για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές, πιέστε το πλήκτρο: 
- > Εμφανίζονται πάλι τα μεμονωμένα βήματα μαγειρέματος.

#### Αποθήκευση προγράμματος

1. Για να δώσετε ένα όνομα στο πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο: 
  2. Εισαγάγετε ένα όνομα.
  3. Για να αποθηκεύσετε το πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο: 
- >> Το πρόγραμμα εμφανίζεται στη λίστα προγραμμάτων.

## 9.4 Επεξεργασία και διαγραφή προγραμμάτων

- ✓ Έχετε προγραμματίσει χειροκίνητα προγράμματα [► 63], έξυπνες ροές μαγειρέματος [► 64] ή Διαχωρισμός δοχείου [► 56] Κατανομή δοχείου [► 59] [► 62]
- 1. Για να επεξεργαστείτε ένα πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο: ...

Στη διάθεσή σας έχετε τις παρακάτω δυνατότητες επεξεργασίας:

- Επεξεργασία στοιχείου 
- Αποστολή στον πίνακα δελτίων εντολής 
- Προσθήκη στα αγαπημένα 
- Αντιγραφή στοιχείου 
- Διαγραφή στοιχείου 

## 9.5 Εκκίνηση προγραμμάτων και καλάθιων προϊόντων

#### Χειροκίνητα προγράμματα

1. Για να ξεκινήσετε ένα χειροκίνητο πρόγραμμα, πατήστε στο επιθυμητό πρόγραμμα.
    - > Το πρόγραμμα ξεκινάει αμέσως. Προβάλλονται όλα τα βήματα μαγειρέματος.
  2. Για να στείλετε ένα χειροκίνητο πρόγραμμα στο iZoneControl, πατήστε το πλήκτρο: ...
  3. Πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Το χειροκίνητο πρόγραμμα προβάλλεται στον πίνακα δελτίων εντολής. Τώρα μπορείτε να τοποθετήσετε το δελτίο εντολής ως συνήθως [► 61].

#### Έξυπνες ροές μαγειρέματος

1. Για να ξεκινήσετε μια έξυπνη ροή μαγειρέματος, πατήστε στο επιθυμητό πρόγραμμα.
    - > Το πρόγραμμα ξεκινάει αμέσως. Προβάλλονται όλα τα βήματα μαγειρέματος.
  2. Για να στείλετε μια έξυπνη διαδικασία μαγειρέματος στο iZoneControl, πατήστε το πλήκτρο: ...
  3. Πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Το έξυπνο πρόγραμμα προβάλλεται στον πίνακα δελτίων εντολής. Τώρα μπορείτε να τοποθετήσετε το δελτίο εντολής ως συνήθως [► 61].

#### Καλάθια προϊόντων

1. Για να παραδώσετε ένα καλάθι αγορών στο iZoneControl, πατήστε στο επιθυμητό καλάθι αγορών.
  - > Όλα τα στοιχεία του καλάθιου προϊόντων προβάλλονται στον πίνακα δελτίων εντολής. Τώρα μπορείτε να τοποθετήσετε τα δελτία εντολής ως συνήθως [► 61].

### Διαχωρισμός δοχείου

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Τώρα μπορείτε να επιλέξετε έναν διαχωρισμό δοχείου.

### Εκχώρηση δοχείου

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Τώρα μπορείτε να επιλέξετε την εκχώρηση δοχείου.

## 9.6 Προεπιλογή χρόνου έναρξης

Με την προεπιλογή χρόνου έναρξης μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα έναρξης ενός μη αυτόματου προγράμματος με ακρίβεια λεπτού. Έτσι μπορείτε π.χ. να επωφεληθείτε από τις χαμηλότερες χρεώσεις νυχτερινού ρεύματος και να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας όλο το 24ωρο.

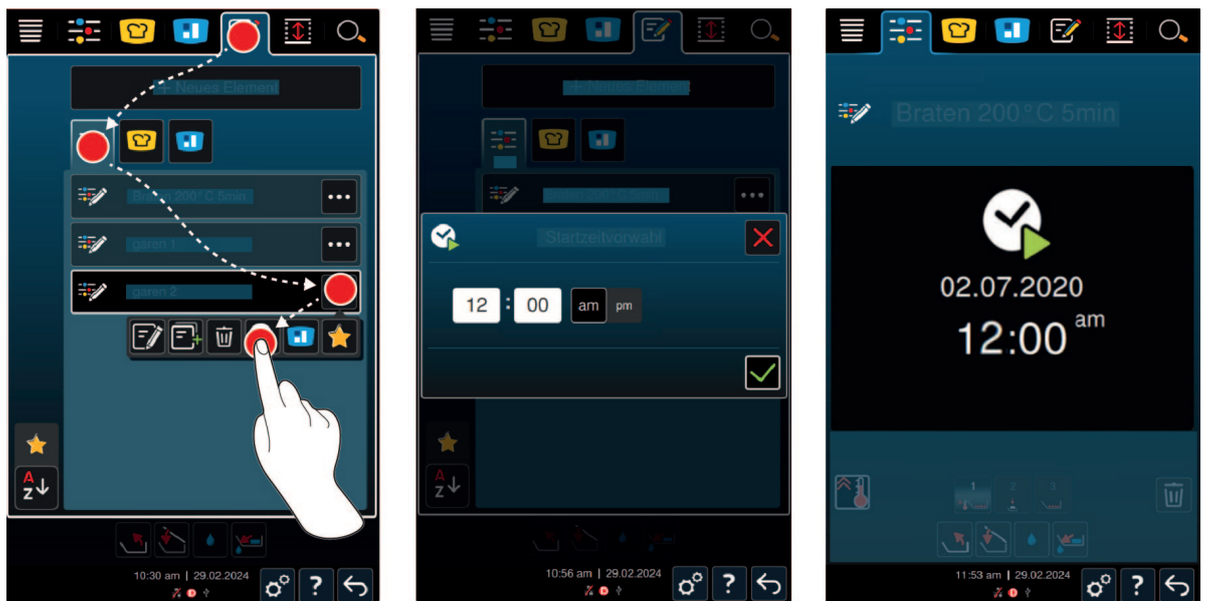
### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν αφήσετε τα τρόφιμα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα μέσα σε κάδο που δεν θερμαίνεται ενδέχεται να σχηματιστούν μικρόβια επάνω τους

Τα επιβαρυνμένα με μικρόβια τρόφιμα μπορούν να προκαλέσουν λοιμώξεις ή τροφικές δηλητηριάσεις.

1. Μην αφήνετε τα τρόφιμα για πολλή ώρα μέσα στον κάδο.

### Ρύθμιση ώρας έναρξης



- ✓ Έχετε δημιουργήσει ένα χειροκίνητο πρόγραμμα [► 63].

  1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
  2. Πιέστε το πλήκτρο: 

    - > Εμφανίζεται η λίστα των χειροκίνητων προγραμμάτων.

  3. Πατήστε δίπλα στο χειροκίνητο πρόγραμμα, το πλήκτρο: 
  4. Πιέστε το πλήκτρο: 
  5. Εισαγάγετε τον χρόνο έναρξης.
  6. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 

    - > Εμφανίζεται η ώρα έναρξης που έχει προγραμματιστεί.
    - > Το χειροκίνητο πρόγραμμα ξεκινά την επιλεγμένη ώρα.

7. Εάν θέλετε να διακόψετε την προεπιλογή ώρας έναρξης πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: ⏪

## 10 Εναλλαγή μεταξύ τρόπων λειτουργίας

Με το iVario μπορείτε εύκολα και οποιαδήποτε στιγμή να αλλάξετε μεταξύ των τρόπων λειτουργίας, Χειροκίνητο μαγείρεμα, iCookingSuite και iZoneControl. Έτσι, έχετε στη διάθεσή σας το βέλτιστο συνδυασμό αυτόματης μαγειρικής ευφυΐας και εξατομικευμένες δυνατότητες ελέγχου.

- Μετατρέψτε μια έξυπνη διαδικασία μαγειρέματος του iCookingSuite στο έξυπνο δελτίο εντολής σας στο iZoneControl.

### Μετατροπή έξυπνης ροής μαγειρέματος σε έξυπνο δελτίο εντολής

✓ Έχετε ξεκινήσει μια έξυπνη ροή μαγειρέματος. Η διαδικασία μαγειρέματος βρίσκεται σε εξέλιξη.

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 

>> Η χρησιμοποιημένη επιφάνεια του δοχείου μπορεί τώρα να μειωθεί.

## 11 Ρυθμίσεις

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις με κύλιση στη λίστα και επιλογή της επιθυμητής κατηγορίας. Κάθε κατηγορία είναι ταξινομημένη σε μια επιλογή δυνατοτήτων ρύθμισης, που μπορείτε να αλλάξετε μέσω εύκολων κινήσεων του χεριού [► 17] ή τον κεντρικό τροχό ρύθμισης [► 17].

Μπορείτε να προσαρμόσετε μόνιμα τις εργοστασιακές ρυθμίσεις της συσκευής στις δικές σας ανάγκες.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

> Προβάλλεται μια επισκόπηση όλων των επιλογών ρύθμισης:

- Αγαπημένα [► 70]
- Ένδειξη [► 70]
- Φως [► 72]
- Ήχος [► 72]
- Σύστημα μαγειρέματος [► 73]
- Μαγείρεμα [► 73]
- Διαχείριση δεδομένων [► 74]
- Ρυθμίσεις δικτύου [► 77]
- Προφίλ χρήστη [► 79]
- Service [► 79]
- ConnectedCooking [► 80]

### 11.1 Αγαπημένα

Στα αγαπημένα προβάλλονται όλες οι ρυθμίσεις, που έχετε επισημαίνει ως αγαπημένες.

1. Επιλέξτε μια ρύθμιση.

2. Πιέστε το πλήκτρο: 

>> Η ρύθμιση έχει αποθηκευτεί ως αγαπημένη και εμφανίζεται ως , ενώ η ταξινόμηση εκτελείται χρονολογικά μετά τη χρονική στιγμή της προσθήκης.

### 11.2 Ένδειξη

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

2. Πιέστε το πλήκτρο:  Ένδειξη

#### 11.2.1 Γλώσσα

Εδώ μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα του περιβάλλοντος εργασίας.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Γλώσσα

2. Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα.

>> Η γλώσσα του περιβάλλοντος εργασίας αλλάζει αμέσως.

#### 11.2.2 Ημερομηνία και ώρα

Εδώ μπορείτε να αλλάξετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Ημερομηνία 
- Ώρα 
- Εναλλαγή 24h/12h 

**Ημερομηνία**

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Ημερομηνία**

> Προβάλλεται ένα ημερολόγιο.

2. Επιλέξτε την επιθυμητή ημερομηνία.
- >> Η ημερομηνία εφαρμόζεται αυτόματα.

#### Ωρα

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Ωρα
    - > Προβάλλεται η ώρα.
  2. Πατήστε στην ώρα.
  3. Ρυθμίστε την επιθυμητή ώρα.
- >> Η ώρα εφαρμόζεται αυτόματα.

#### Εναλλαγή 24h/12h

1. Επιλέξτε **12** για να ρυθμίσετε τη 12ωρη μορφή ώρας και **24** για να ρυθμίσετε την 24ωρη μορφή ώρας.

#### ConnectedCooking

Μπορείτε να συγχρονίσετε την ώρα αυτόματα μέσω του ConnectedCooking.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  ConnectedCooking
3. Πιέστε το πλήκτρο δίπλα από τον **Αυτόματο συγχρονισμό ώρας: ON**

### 11.2.3 Μορφή θερμοκρασίας

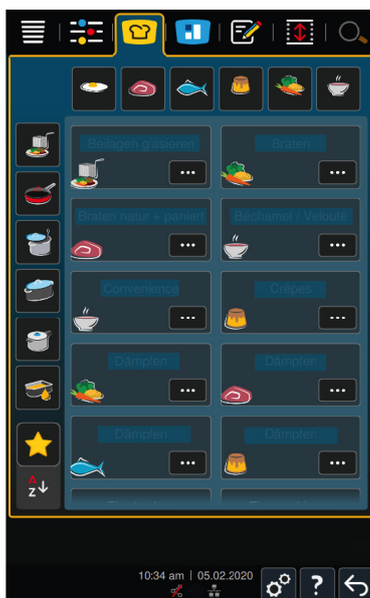
Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε εάν η θερμοκρασία θα εμφανίζεται σε °C ή °F.

### 11.2.4 Μονάδα χωρητικότητας

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε εάν οι χωρητικότητες θα εμφανίζονται σε λίτρα **L** ή γαλόνια **G**.

### 11.2.5 Προβολή προγράμματος

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε εάν οι έξυπνες διαδικασίες μαγειρέματος στο iCookingSuite και στη λειτουργία προγραμματισμού θα εμφανίζονται σε μία, δύο ή τρεις στήλες.



1. Πιέστε το πλήκτρο:  Προβολή προγράμματος
  2. Επιλέξτε  Μία στήλη,  Δύο στήλες ή  Τρεις στήλες.
- >> Η επιλογή εφαρμόζεται αμέσως.

## 11.3 Φως

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  Φως

### 11.3.1 Φωτεινότητα οθόνης

Εδώ μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της οθόνης σε μια κλίμακα 0 - 100%.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Φωτεινότητα οθόνης
  2. Επιλέξτε στην κλίμακα την επιθυμητή τιμή ή ρυθμίστε την με τον περιστροφικό διακόπτη.
- >> Η φωτεινότητα της οθόνης προσαρμόζεται αμέσως.

#### Αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας
- >> Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας.

#### Ρύθμιση μετά από x λεπτά

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Ρύθμιση μετά από x λεπτά
- >> Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε μετά από πόσα λεπτά θα ενεργοποιείται η αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας.

#### Προστασία οθόνης

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Προστασία οθόνης
- >> Τώρα μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την προστασία οθόνης.

#### Ενεργοποίηση προστασίας οθόνης μετά από x λεπτά

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Ενεργοποίηση προστασίας οθόνης μετά από x λεπτά
- >> Τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε μετά από πόσα λεπτά θα ενεργοποιείται η προστασία οθόνης.

## 11.4 Ήχος

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  Ήχος

### 11.4.1 Κύρια ένταση ήχου

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε την κύρια ένταση ήχου της συσκευής σε μια κλίμακα 0- 100 %.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Κύρια ένταση ήχου
  2. Επιλέξτε την επιθυμητή τιμή στην κλίμακα.
- >> Η κύρια ένταση ήχου προσαρμόζεται αμέσως.

### 11.4.2 Αιτήματα φόρτωσης/ενέργειας

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε ποιος τόνος ή ποια μελωδία θα ακούγεται, όταν η συσκευή θα πρέπει να φορτωθεί ή όταν πρέπει να εκτελέσετε κάποια ενέργεια. Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 25 δυνατότητες.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  Αίτημα φόρτωσης/ενέργειας
  2. Πιέστε το πλήκτρο:  Τόνος
  3. Πατήστε στον επιθυμητό τόνο.
    - > Το τόνος αναπαράγεται.
  4. Για την εφαρμογή της ρύθμισης, πατήστε στη γραμμή εικονιδίων το πλήκτρο: 
- >> Επιστρέψτε στην επισκόπηση.

### 11.4.3 Τέλος βήματος προγράμματος

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε ποιος τόνος ή ποια μελωδία θα ακούγεται, όταν τερματίζεται ένα βήμα προγράμματος. Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα από 37 δυνατότητες.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Τέλος βήματος προγράμματος**
  2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Τόνος**
  3. Πατήστε στον επιθυμητό τόνο.
    - > Το τόνος αναπαράγεται.
  4. Για την εφαρμογή της ρύθμισης, πατήστε στη γραμμή εικονιδίων το πλήκτρο: 
- >> Επιστρέψτε στην επισκόπηση.

### 11.4.4 Τέλος χρόνου μαγειρέματος

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε ποιος τόνος ή ποια μελωδία θα ακούγεται, όταν συμπληρώνεται ο χρόνος μαγειρέματος. Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα από 37 δυνατότητες.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Τέλος χρόνου μαγειρέματος**
  2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Τόνος**
  3. Πατήστε στον επιθυμητό τόνο.
    - > Το τόνος αναπαράγεται.
  4. Για την εφαρμογή της ρύθμισης, πατήστε στη γραμμή εικονιδίων το πλήκτρο: 
- >> Επιστρέψτε στην επισκόπηση.

## 11.5 Σύστημα μαγειρέματος

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Σύστημα μαγειρέματος**

### 11.5.1 Πληροφορίες για τον τύπο της συσκευής

Εδώ βλέπετε σε ποιον τύπο ανήκει η συσκευή σας και ποια έκδοση λογισμικού είναι εγκατεστημένη.

### 11.5.2 Λειτουργία Demo

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή σας στη λειτουργία demo. Αυτή η λειτουργία είναι βοηθητική όταν θέλετε να παρουσιάσετε τις λειτουργίες της συσκευής σας, χωρίς να μαγειρέψετε σε αυτή.

1. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο:  **ON** μέχρι η μπάρα προόδου να μετακινηθεί πάνω από τις δύο θέσεις του διακόπτη ON και OFF.
- >> Εάν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία Demo, γίνεται επανεκκίνηση της συσκευής. Στην κάτω γραμμή εμφανίζεται το σύμβολο: 

### 11.5.3 Επιλογή ζεστού νερού

Σε συσκευές με επιλογή ζεστού νερού έχετε τη δυνατότητα να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το ζεστό νερό.

## 11.6 Μαγείρεμα

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Μαγείρεμα**

### 11.6.1 Κύρια εθνική κουζίνα

Σε την κύρια εθνική κουζίνα οι εθνικές μαγειρικές συνήθειες μεταφράζονται σε έξυπνες ροές μαγειρέματος. Οι παράμετροι μαγειρέματος αυτών των έξυπνων ροών μαγειρέματος αντικατοπτρίζουν αυτές τις μαγειρικές συνήθειες και τα φαγητά ετοιμάζονται με τον τρόπο που έχουν συνηθίσει οι καλεσμένοι της εκάστοτε χώρας. Δεν τα καταφέρνει μόνο με την τοπική κουζίνα, αλλά με όλες της κουζίνες του κόσμου. Αυτή η ρύθμιση είναι ανεξάρτητη από την καθορισμένη γλώσσα.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Κύρια εθνική κουζίνα**
  2. Μετακινηθείτε στη λίστα και επιλέξτε την επιθυμητή κύρια εθνική κουζίνα.
- >> Η εθνική κουζίνα εφαρμόζεται αμέσως. Στο iCookingSuite προβάλλονται οι έξυπνες ροές μαγειρέματος, που αντιστοιχούν στην εθνική κουζίνα. Οι παράμετροι μαγειρέματος, οι χρόνοι μαγειρέματος και οι θερμοκρασίες πυρήνα των έξυπνων ροών μαγειρέματος προσαρμόζονται στις πολιτισμικές μαγειρικές συνήθειες.

### 11.6.2 Δευτερεύουσα εθνική κουζίνα

Μπορείτε να προσθέσετε μια επιπλέον εθνική κουζίνα μαζί με την κύρια εθνική κουζίνα. Έτσι μπορείτε να ετοιμάζετε ταυτόχρονα τα παραδοσιακά πιάτα 2 χωρών. Αυτό είναι χρήσιμο όταν π.χ. θέλετε να προσφέρετε στο εστιατόριό σας ένα ειδικό εβδομαδιαίο μενού μιας άλλης εθνικής κουζίνας.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Δευτερεύουσα εθνική κουζίνα**
  2. Πλοηγηθείτε στη λίστα και επιλέξτε την επιθυμητή δευτερεύουσα εθνική κουζίνα.
- >> Η εθνική κουζίνα εφαρμόζεται αμέσως. Στο iCookingSuite προβάλλονται οι πρόσθετες έξυπνες διαδικασίες μαγειρέματος της δευτερεύουσας εθνικής κουζίνας και επισημαίνονται με . Οι ρυθμίσεις των παραμέτρων μαγειρέματος επηρεάζονται επιπλέον από την πρωτεύουσα εθνική κουζίνα [► 74].

## 11.7 Διαχείριση δεδομένων

Λάβετε υπόψη ότι οι λειτουργίες της **Διαχείρισης δεδομένων** διατίθενται μόνο όταν συνδέετε ένα USB stick με τη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Διαχείριση δεδομένων**

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Εξαγωγή όλων των δεδομένων [► 74]
- Διαχείριση [► 74]
- Προφίλ χρηστών [► 75]
- Εικόνες χρηστών [► 75]
- Δεδομένα χρήστη: Διαγραφή όλων [► 76]
- Βασικές ρυθμίσεις συσκευής [► 76]
- Δεδομένα HACCP [► 76]
- Service [► 77]
- Εξαγωγή MyDisplay

### 11.7.1 Εξαγωγή όλων των δεδομένων

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εξαγωγή όλων των δεδομένων**

>> Τώρα μπορείτε να εξαγάγετε όλα τα δεδομένα σε ένα USB stick.

### 11.7.2 Διαχείριση

Εδώ μπορείτε να εξαγάγετε και να εισάγετε όλα τα προγράμματα που δημιουργήσατε.

#### Εξαγωγή προγραμμάτων

✓ Έχετε δημιουργήσει προγράμματα στη λειτουργία προγραμματισμού.

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εξαγωγή προγραμμάτων**

>> Τα αποθηκευμένα προγράμματα αποθηκεύονται στο USB stick.

#### Εισαγωγή προγραμμάτων

1. Συνδέστε ένα USB stick, στο οποίο υπάρχουν προγράμματα που έχουν ήδη εξαχθεί, με τη συσκευή.

2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εισαγωγή προγραμμάτων**

>> Τα αποθηκευμένα προγράμματα εισάγονται και προβάλλονται στη λειτουργία προγραμματισμού.

#### Προγράμματα: Διαγραφή όλων

Εδώ μπορείτε να διαγράψετε όλα τα προγράμματα, που έχετε δημιουργήσει.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

> Σας ζητείτε να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε όντως να διαγράψετε τα προγράμματα.

2. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 

>> Ένα μήνυμα επιβεβαιώνει ότι διαγράφηκαν όλα τα προγράμματα.

### 11.7.3 Προφίλ χρηστών

#### Εξαγωγή προφίλ

✓ Έχετε δημιουργήσει προφίλ.

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εξαγωγή προφίλ**

>> Τα αποθηκευμένα προγράμματα αποθηκεύονται στο USB stick.

#### Εισαγωγή προφίλ

1. Συνδέστε ένα USB stick, στο οποίο υπάρχουν προγράμματα που έχουν ήδη εξαχθεί, με τη συσκευή.

2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εισαγωγή προφίλ**

>> Τα αποθηκευμένα προφίλ εισάγονται και προβάλλονται στην περιοχή της διαχείρισης χρηστών.

#### Διαγραφή όλων των προσωπικών προφίλ

Εδώ μπορείτε να διαγράψετε όλα τα προφίλ που έχετε δημιουργήσει. Τα προεπιλεγμένα προφίλ δεν διαγράφονται.

1. Πιέστε το πλήκτρο: **Διαγραφή όλων των προσωπικών προφίλ**

> Σας ζητείται να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε όντως να διαγράψετε τα προφίλ.

2. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 

>> Ένα μήνυμα επιβεβαιώνει ότι διαγράφηκαν όλα τα δικά σας προφίλ.

### 11.7.4 Εικόνες χρηστών

Εδώ μπορείτε να εισάγετε και να εξάγετε όλες τις εικόνες που θέλετε να αντιστοιχήσετε στα προγράμματα και τα καλάθια προϊόντων. Οι εικόνες πρέπει να πληρούν τις εξής προϋποθέσεις:

- Τύπος αρχείου: PNG
- Βάθος χρώματος: 3 x 8 Bit
- Διαστάσεις εικόνας: 130 x 130 px
- Μέγεθος αρχείου: μέγ. 50 kb

#### Εισαγωγή εικόνων

1. Αποθηκεύστε τις εικόνες σε ένα USB stick, σε έναν φάκελο με το όνομα **userpix**.

2. Συνδέστε το USB stick με τη συσκευή.

3. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εισαγωγή εικόνων**

>> Οι αποθηκευμένες εικόνες εισάγονται.

**Εξαγωγή εικόνων**

- ✓ Έχετε εισάγει εικόνες.
- ✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εξαγωγή εικόνων**

>> Οι αποθηκευμένες εικόνες αποθηκεύονται στο USB stick.

**Διαγραφή όλων των εικόνων**

Εδώ μπορείτε να διαγράψετε όλες τις εικόνες που έχετε εισάγει.

1. Πιέστε το πλήκτρο: **Διαγραφή όλων των εικόνων**
    - > Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε πραγματικά να διαγράψετε όλες τις εικόνες.
  2. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: ✓
- >> Ένα μήνυμα επιβεβαιώνει ότι διαγράφηκαν όλες οι εικόνες.

**11.7.5 Δεδομένα χρήστη: Διαγραφή όλων**

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Δεδομένα χρήστη: Διαγραφή όλων.**
  - > Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε πραγματικά να διαγράψετε όλα τα δεδομένα.
2. Πιέστε το πλήκτρο: ✓
  - > Ένα μήνυμα επιβεβαιώνει ότι διαγράφηκαν όλα τα δεδομένα χρήστη - προγράμματα μαγειρέματος, προφίλ χρήστη, εικόνες και ρυθμίσεις χρήστη

**11.7.6 Βασικές ρυθμίσεις συσκευής****Βασικές ρυθμίσεις συσκευής: Εξαγωγή όλων**

- ✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.
1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Βασικές ρυθμίσεις συσκευής: Εξαγωγή όλων**
    - >> Οι βασικές ρυθμίσεις της συσκευής αποθηκεύονται στο USB stick.

**Εισαγωγή βασικών ρυθμίσεων συσκευής**

1. Συνδέστε ένα USB stick με τη συσκευή, στο οποίο υπάρχουν βασικές ρυθμίσεις συσκευής που έχουν ήδη εξαχθεί.
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Βασικές ρυθμίσεις συσκευής: Εισαγωγή όλων**
  - >> Γίνεται εισαγωγή των βασικών ρυθμίσεων της συσκευής.

**11.7.7 Δεδομένα HACCP**

Εδώ μπορείτε να εξαγάγετε όλα τα δεδομένα HACCP, που έχει καταγράψει η συσκευή σε ένα USB Stick. Μπορείτε να μεταφέρετε τα δεδομένα HACCP στο ConnectedCooking και αυτόματα.

- ✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.
1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Δεδομένα HACCP: Εξαγωγή όλων**
    - >> Τα δεδομένα HACCP αποθηκεύονται στο USB stick.

**Δεδομένα HACCP: Εξαγωγή στο χρονικό διάστημα**

- ✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.
1. Πιέστε το πλήκτρο: **Δεδομένα HACCP: Εξαγωγή στο χρονικό διάστημα**
  2. Επιλέξτε το επιθυμητό χρονικό διάστημα και πιέστε το πλήκτρο "εξαγωγή".

>> Τα δεδομένα HACCP για το επιλεγμένο χρονικό διάστημα αποθηκεύονται στο USB stick.

### 11.7.8 Service

#### Πρωτόκολλο προγραμματιστή: Εξαγωγή όλων

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Πρωτόκολλο προγραμματιστή: Εξαγωγή όλων**

>> Τα πρωτόκολλα προγραμματιστή φορτώνονται τώρα σε ένα USB stick.

#### Πρωτόκολλο προγραμματιστή: Εξαγωγή στο χρονικό διάστημα

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Πρωτόκολλο προγραμματιστή: Εξαγωγή στο χρονικό διάστημα**

>> Τώρα μπορείτε να κατεβάσετε τα πρωτόκολλα προγραμματιστή για μια ορισμένη χρονική περίοδο.

#### Αναφορά σέρβις: Εξαγωγή όλων

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Αναφορά σέρβις: Εξαγωγή όλων**

>> Οι αναφορές σέρβις φορτώνονται τώρα σε ένα USB stick.

#### Εξαγωγή πρωτοκόλλου στατιστικών σφαλμάτων

✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Αντιγραφή πρωτοκόλλου στατιστικών σφαλμάτων στο USB Stick**

>> Το πρωτόκολλο στατιστικών σφαλμάτων αποθηκεύεται στο USB stick.

## 11.8 Ρυθμίσεις δικτύου

Εάν θέλετε να συνδέσετε τη συσκευή με ένα δίκτυο WLAN, στο οποίο πρέπει να εγγραφείτε μέσω ενός ιστότοπου, μπορείτε να δημιουργήσετε μια σύνδεση WLAN.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Δίκτυο**

3. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε το πλήκτρο:  **ON**

4. Πιέστε το πλήκτρο:  **WLAN**

> Εμφανίζεται μία λίστα με όλα τα διαθέσιμα δίκτυα WLAN. Τα δίκτυα WLAN είναι ταξινομημένα με φθίνουσα σειρά βάσει της έντασης του σήματος.

5. Επιλέξτε το επιθυμητό δίκτυο WLAN.

> Θα σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου WLAN.

6. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 

> Όταν η σύνδεση δημιουργηθεί επιτυχώς, εμφανίζεται στην κάτω γραμμή το ακόλουθο σύμβολο: 

> Το δίκτυο WLAN εμφανίζεται στη λίστα των διαθέσιμων δικτύων WLAN στην πρώτη θέση.

7. Για να εμφανίσετε τις λεπτομέρειες της σύνδεσης, πατήστε το πλήκτρο δίπλα από το δίκτυο WLAN **V**

8. Για την κατάργηση της σύνδεσης, πατήστε στις λεπτομέρειες της σύνδεσης το πλήκτρο: **Αποσύνδεση**

9. Πατήστε στη γραμμή εικονιδίων στο  για να επιστρέψετε στην επισκόπηση των ρυθμίσεων δικτύου.

>> Το όνομα του δικτύου WLAN εμφανίζεται στην ενότητα **WLAN**.

Οι βελτιστοποιημένες ρυθμίσεις δικτύου επιτρέπουν τη δημιουργία σύνδεσης με δίκτυα WLAN με Hidden SSIDS:

▪ Πιέστε το πλήκτρο:  **Μη αυτόματη σύνδεση με WLAN.**

▪ Τώρα μπορείτε να εισαγάγετε το όνομα δικτύου (**SSID**) και τον αντίστοιχο κωδικό πρόσβασης.

- Πιέστε το πλήκτρο: , για να συνδεθείτε.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

2. Πιέστε το πλήκτρο:  = **Ρυθμίσεις δικτύου**

Ο τρόπος σύνδεσης της συσκευής σας με ένα δίκτυο WLAN περιγράφεται εδώ: Δημιουργία σύνδεσης WLAN [► 86]

Ο τρόπος σύνδεσης της συσκευής σας με το δίκτυο περιγράφεται εδώ: Δημιουργία σύνδεσης δικτύου [► 85]



Με το κουμπί **κατάστασης δικτύου** μπορεί να ελεγχθεί εάν υπάρχει σύνδεση με τον δρομολογητή και το διαδίκτυο.

### 11.8.1 WLAN

Εδώ μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή σας σε ένα δίκτυο WLAN. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Δημιουργία σύνδεσης WLAN [► 86]

### 11.8.2 LAN (προαιρετικά)

Ο τρόπος σύνδεσης της συσκευής σας με το δίκτυο περιγράφεται εδώ: Δημιουργία σύνδεσης δικτύου [► 85]

#### Δίκτυο IP

Εδώ καταχωρείτε τη διεύθυνση IP της συσκευής σας.

#### Πύλη

Εδώ μπορείτε να καταχωρήσετε τη διεύθυνση IP της πύλης.

#### Μάσκα δικτύου IP

Εδώ μπορείτε να καταχωρήσετε τη μάσκα δικτύου IP.

#### DNS 1

Εδώ μπορείτε να καταχωρήσετε τη διεύθυνση του πρωτεύοντος διακομιστή DNS.

#### Διεύθυνση MAC

Εδώ μπορείτε να εμφανίσετε τη διεύθυνση MAC της συσκευής σας.

#### DHCP ενεργό

Εδώ μπορείτε να ρυθμίσετε εάν το DHCP πρέπει να είναι ενεργό ή ανενεργό.

1. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε το πλήκτρο: **ON**

>> Διεύθυνση IP, πύλη και DNS διαμορφώνονται αυτόματα.

## 11.9 Προφίλ χρήστη

Μπορεί να συγκεντρώσετε χρήστες σε προφίλ και να αναθέσετε σε αυτά τα προφίλ δικαιώματα πρόσβασης. Κατά κανόνα στη συσκευή σας είναι αντιστοιχισμένο ένα προφίλ, το οποίο δεν μπορεί να διαγραφεί. Μπορείτε να προσθέσετε έως 10 επιπλέον προφίλ.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Προφίλ χρήστη**

Ο τρόπος δημιουργίας, αλλαγής και μεταφοράς προφίλ σε άλλες συσκευές περιγράφεται εδώ: Διαχείριση προφίλ και δικαιωμάτων χρήσης [▶ 82]

## 11.10 Service

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Service**

Διατίθενται οι παρακάτω πληροφορίες:

- Πληροφορίες για τον τύπο συσκευής/την έκδοση λογισμικού
- Πληροφορίες σχετικά με τον σειριακό αριθμό
- Hotline – Chef [▶ 94] 
- Hotline - Service [▶ 94] 
- Επίπεδο service 

Αυτή η λειτουργία διατίθεται μόνο στους τεχνικούς συνεργάτες της RATIONAL.

- Πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού [▶ 79] 
- Έκδοση εγκατεστημένου λογισμικού [▶ 79]
- Μηνύματα service των τελευταίων 14 ημερών 
- Άδειες ανοιχτού κώδικα 

### 11.10.1 Πληροφορίες για τον τύπο της συσκευής

Εδώ θα βρείτε την περιγραφή της συσκευής σας και την έκδοση λογισμικού που είναι εγκατεστημένη σ' αυτή.

### 11.10.2 Πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού

Εδώ βλέπετε ποια έκδοση λογισμικού είναι εγκατεστημένη στη συσκευή σας. Εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking και έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία **Αυτόματη λήψη ενημερώσεων λογισμικού**, οι ενημερώσεις λογισμικού θα είναι αυτόματα διαθέσιμες. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Αυτόματη εκτέλεση ενημερώσεων λογισμικού [▶ 88] Όταν διατίθεται μια ενημέρωση λογισμικού, προβάλλεται η τρέχουσα έκδοση λογισμικού και το πλήκτρο **Έναρξη εγκατάστασης** είναι ενεργό.

1. Πιέστε το πλήκτρο: **Έναρξη εγκατάστασης**

>> Εκτελείται η ενημέρωση λογισμικού και συσκευή επανεκκινείται.

### 11.10.3 Έκδοση εγκατεστημένου λογισμικού

Εδώ θα βρείτε όλες τις πληροφορίες για την εγκατεστημένη έκδοση λογισμικού και τα εγκατεστημένα βοηθητικά πακέτα.

## 11.11 ConnectedCooking

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

**Εάν δεν εμφανίζεται ο κωδικός ενεργοποίησης, τότε δεν είναι ακόμα δυνατή η σύνδεση με τον διακομιστή ConnectedCooking.**

Αυτό μπορεί να οφείλεται στα εξής:

- Πρέπει να υπάρχει επίλυση ονόματος DNS για το [www.connectedcooking.com](http://www.connectedcooking.com).
- Παραλλαγή με DHCP: DHCP Ενεργό - Η διεύθυνση IP εκχωρείται από το δίκτυο.
- Παραλλαγή χωρίς DHCP: Ο πάροχος δικτύου πρέπει να διαθέτει τη διεύθυνση IP, τη μάσκα δικτύου, το Gateway, τον διακομιστή DNS, τα οποία μπορούν στη συνέχεια να εισαχθούν χειροκίνητα στη συσκευή.
- Θύρα τείχους προστασίας (firewall) 443 και 8883 (πρωτόκολλο: HTTPS και MQTT) για εξερχόμενη επικοινωνία με τον κεντρικό υπολογιστή προορισμού: [www.connectedcooking.com](http://www.connectedcooking.com) (IP 185.113.124.8)
- Δίκτυο με φίλτρο MAC: Οι διευθύνσεις MAC μπορούν να διαβαστούν στον φούρνο ατμού Combi ή να ζητηθούν από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών \*Οι ρυθμίσεις αυτές αντιστοιχούν στις βασικές ρυθμίσεις ενός οικιακού δρομολογητή"

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **ConnectedCooking**

Ο τρόπος σύνδεσης της συσκευής σας με το ConnectedCooking και οι διαθέσιμες λειτουργίες περιγράφονται εδώ: [ConnectedCooking \[► 87\]](#)

Εάν η συσκευή σας είναι συνδεδεμένη με το ConnectedCooking, έχετε τις ακόλουθες δυνατότητες ρύθμισης.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

>> Μπορείτε να συνδεθείτε στο ConnectedCooking με τον ήδη υπάρχοντα λογαριασμό σας.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

>> Μπορείτε να συνδεθείτε ανώνυμα στο ConnectedCooking, χωρίς λογαριασμό.

#### Αυτόματος συγχρονισμός ώρας

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **ON** ή **OFF**

>> Ο αυτόματος συγχρονισμός ώρας δεν πραγματοποιείται όταν πατάτε το **OFF**. Όταν πατάτε το **ON**, πραγματοποιείται αυτόματος συγχρονισμός ώρας.

#### Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων HACCP

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **ON** ή **OFF**

>> Η συσκευή σας δεν μεταδίδει αυτόματα τα δεδομένα HACCP στο ConnectedCooking, όταν πατάτε το κουμπί **OFF**. Μόλις πατήσετε το **ON**, η συσκευή μεταφέρει αυτόματα τα δεδομένα HACCP στο ConnectedCooking.

#### Απομακρυσμένη πρόσβαση

1. Πιέστε το πλήκτρο: **ON** ή **OFF**

>> Η Απομακρυσμένη Πρόσβαση δεν είναι διαθέσιμη όταν πατάτε το **OFF**. Εάν πατήσετε το **ON**, είναι εφικτός ο τηλεχειρισμός της συσκευής σας μέσω του ConnectedCooking.

#### Αναβάθμιση λογισμικού

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **ON** ή **OFF**

>> Οι ενημερώσεις λογισμικού δεν πραγματοποιούνται αυτόματα όταν πατάτε το **OFF**. Όταν πατάτε το **ON**, οι ενημερώσεις λογισμικού πραγματοποιούνται αυτόματα.

### Αυτόματη σύνδεση

Εάν χαθεί η σύνδεση δικτύου της συσκευής σας, η συσκευή σας συνδέεται ξανά αυτόματα με το ConnectedCooking μετά την αποκατάσταση της σύνδεσης. Εάν δεν επιθυμείτε κάτι τέτοιο, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **ON** ή **OFF**

>> Η συσκευή σας διακόπτει τη σύνδεση με το ConnectedCooking όταν πατήσετε το **OFF**. Μόλις πατήσετε το **ON**, η συσκευή σας συνδέεται ξανά αυτόματα με το ConnectedCooking

### Διαγραφή

Μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να αποσυνδεθείτε από το ConnectedCooking. Τα στοιχεία σύνδεσης θα διαγραφούν. Εάν θέλετε να συνδέσετε τη συσκευή εκ νέου με το ConnectedCooking, θα πρέπει να εγγράψετε ξανά τη συσκευή.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

>> Θα ερωτηθείτε εάν θέλετε να αποσυνδεθείτε από το ConnectedCooking. Εάν το επιβεβαιώσετε, η συσκευή σας θα αποσυνδεθεί αμέσως από το ConnectedCooking.

## 12 Διαχείριση κουζίνας

### 12.1 Διαχείριση προφίλ και δικαιωμάτων χρήσης

Μπορεί να συγκεντρώσετε χρήστες σε προφίλ και να αναθέσετε σε αυτά τα προφίλ δικαιώματα πρόσβασης. Κατά κανόνα στη συσκευή σας είναι αντιστοιχισμένο ένα προφίλ, το οποίο δεν μπορεί να διαγραφεί. Μπορείτε να προσθέσετε έως 10 επιπλέον προφίλ.

#### 12.1.1 Δημιουργία νέου προφίλ

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Προφίλ χρήστη**
3. Πιέστε το πλήκτρο: **Προσθήκη νέου προφίλ**
4. Εάν θέλετε να δημιουργήσετε ένα προφίλ από ένα ήδη υπάρχον, πατήστε το πλήκτρο: **από ένα υπάρχον προφίλ**
5. Εάν θέλετε να δημιουργήσετε ένα προφίλ από ένα πρότυπο προφίλ, πατήστε το πλήκτρο: **από ένα πρότυπο προφίλ**
  - > Προβάλλεται ένα μήνυμα για την επιτυχή δημιουργία του νέου προφίλ.
6. Πατήστε στη γραμμή εικονιδίων  για να επιστρέψετε στην επισκόπηση των προφίλ χρηστών.
7. Πιέστε το πλήκτρο:  **Επεξεργασία προφίλ**
8. Πιέστε το πλήκτρο:  **Νέο προφίλ**

#### Προσαρμογή ρυθμίσεων προφίλ

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Ρυθμίσεις προφίλ**
2. Για να δώσετε ένα όνομα στο προφίλ, πατήστε το πλήκτρο:  **Επεξεργασία ονόματος προφίλ**
3. Πληκτρολογήστε ένα σαφές όνομα προφίλ και πατήστε Enter στο πληκτρολόγιο.
  - > Επιστρέψετε στην επισκόπηση προφίλ.
4. Για να δώσετε έναν κωδικό πρόσβασης στο προφίλ, πατήστε το πλήκτρο:  **Επεξεργασία κωδικού πρόσβασης προφίλ**
5. Πληκτρολογήστε ένα κωδικό πρόσβασης και πατήστε Enter στο πληκτρολόγιο. Καταγράψτε τον κωδικό πρόσβασης και προστατεύστε τον από την πρόσβαση από μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Εάν ξεχάσετε τον κωδικό πρόσβασής σας, δεν θα μπορείτε να εμφανίζετε τις ρυθμίσεις. Σε αυτήν την περίπτωση απευθυνθείτε στον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.
  - > Επιστρέψετε στην επισκόπηση προφίλ.
6. Για να ρυθμίσετε μια γλώσσα περιβάλλοντος εργασίας για το προφίλ, πατήστε το πλήκτρο:  **Αλλαγή γλώσσας**
7. Πλοηγηθείτε στη λίστα και επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα.
  - > Επιστρέψετε στην επισκόπηση προφίλ.
8. Για να αναθέσετε το προφίλ σε έναν κύριο χρήστη ή για να ρυθμίσετε περιορισμένα δικαιώματα σε αυτό, πατήστε το πλήκτρο:  **Αλλαγή τύπου προφίλ**
9. Επιλέξτε  **Κύριος χρήστης**, εάν θέλετε το προφίλ χρήστη να έχει όλα τα δικαιώματα επεξεργασίας των προφίλ. Όταν επιλέγετε αυτόν τον τύπο προφίλ, όλοι οι χρήστες έχουν πλήρη πρόσβαση στη συσκευή
10. Επιλέξτε  **Περιορισμένος χρήστης**, εάν θέλετε το προφίλ χρήστη να έχει περιορισμένα δικαιώματα. Όταν επιλέγετε αυτόν τον τύπο προφίλ, μπορείτε να αποκρύψετε όλα τα στοιχεία της επιφάνειας εργασίας χρήστη εκτός από τα Αγαπημένα.
  - > Επιστρέψετε στην επισκόπηση προφίλ.
11. Για να αναθέσετε στο προφίλ μια κύρια εθνική κουζίνα, πατήστε το πλήκτρο:  **Αλλαγή κύριας εθνικής κουζίνας**
12. Μετακινηθείτε στη λίστα και επιλέξτε την επιθυμητή κύρια εθνική κουζίνα.

- > Επιστρέψτε στην επισκόπηση προφίλ.
- 13. Για να αναθέσετε στο προφίλ μια δευτερεύουσα εθνική κουζίνα, πατήστε το πλήκτρο:  **Αλλαγή δευτερεύουσας εθνικής κουζίνας**
- 14. Πλοηγηθείτε στη λίστα και επιλέξτε την επιθυμητή δευτερεύουσα εθνική κουζίνα.
  - > Επιστρέψτε στην επισκόπηση προφίλ.
- 15. Όταν θέλετε να αποκρύψετε όλα τα στοιχεία της επιφάνειας εργασίας χρήστη εκτός από τα Αγαπημένα, πατήστε το πλήκτρο πίσω από την επιλογή **Απόκρυψη όλων των στοιχείων εκτός από τα Αγαπημένα: ON**
- 16. Πατήστε στη γραμμή εικονιδίων  για να επιστρέψετε στην επισκόπηση των προφίλ χρηστών.

### Προσαρμογή γραμμής μενού

Ορίστε ποιες λειτουργίες και έξυπνοι οδηγοί θα εμφανίζονται στη γραμμή μενού.

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Προσαρμογή γραμμής μενού**
2. Όταν θέλετε να αποκρύψετε μία λειτουργία ή έξυπνο σύστημα υποστήριξης, πατήστε το πλήκτρο πίσω από τα ακόλουθα στοιχεία: **OFF**
  - Αρχική οθόνη 
  - Χειροκίνητοι τρόποι λειτουργίας 
  - iCookingSuite 
  - iZoneControl 
  - Λειτουργία προγραμματισμού 
  - Ρύθμιση ύψους 
1. Πατήστε στη γραμμή εικονιδίων  για να επιστρέψετε στην επισκόπηση των προφίλ χρηστών.

## 12.1.2 Ενεργοποίηση προφίλ

- ✓ Έχετε δημιουργήσει ένα προφίλ. Δείτε σχετικά και Δημιουργία νέου προφίλ [► 82]
- 1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Ενεργοποίηση προφίλ**
- 2. Επιλέξτε το επιθυμητό προφίλ.
- 3. Εάν έχετε αναθέσει στο προφίλ έναν κωδικό πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον.
- 4. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 
- >> Το προφίλ ενεργοποιείται αμέσως.
- >> Όταν ανοίξετε την αρχική οθόνη, προβάλλεται το ενεργοποιημένο προφίλ. Εάν προβάλλονται πολλά προφίλ, μπορείτε να πλοηγηθείτε στη λίστα. Για να δημιουργήσετε ένα νέο προφίλ [► 82], πατήστε το πλήκτρο +

## 12.1.3 Μεταφορά προφίλ σε άλλες συσκευές

Μπορείτε να μεταφέρετε τα προφίλ που δημιουργήσατε σε μία συσκευή σε μία άλλη:

- ✓ Έχετε συνδέσει ένα USB stick στη συσκευή.
- 1. Πιέστε το πλήκτρο: 
- 2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Προφίλ χρήστη**
- 3. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εξαγωγή προφίλ**
  - > Όλα τα δημιουργημένα προφίλ φορτώνονται στο USB Stick.
- 4. Συνδέστε το USB Stick, που περιέχει τα προφίλ που κατεβάσατε, με μια άλλη συσκευή.
- 5. Πιέστε το πλήκτρο: 
- 6. Πιέστε το πλήκτρο:  **Διαχείριση χρηστών**
- 7. Πιέστε το πλήκτρο:  **Εισαγωγή προφίλ**
- >> Όλα τα προφίλ φορτώνονται στη συσκευή και προβάλλονται μετά από λίγο.

### 12.1.4 Διαγραφή προφίλ

Μπορείτε να διαγράψετε όλα τα προφίλ εκτός από το προφίλ διαχειριστή που εκχωρήθηκε από προεπιλογή.

✓ Έχετε δημιουργήσει προφίλ [► 82].

1. Πιέστε το πλήκτρο:  **Επεξεργασία προφίλ**
2. Επιλέξτε το επιθυμητό προφίλ.
3. Πιέστε το πλήκτρο:  **Ρυθμίσεις προφίλ**
4. Πιέστε το πλήκτρο:  **Διαγραφή προφίλ**

>> Το προφίλ έχει διαγραφεί.

## 12.2 Διαχείριση υγιεινής

### 12.2.1 Καταγεγραμμένα δεδομένα HACCP

Καταγράφονται τα παρακάτω δεδομένα HACCP ανά παρτίδα:

- Αριθμός παρτίδας
- Τύπος συσκευής
- Σειριακός Αριθμός
- Έκδοση λογισμικού και βοήθειας
- Ημερομηνία και ώρα
- Καθαρισμός ντους χειρός
- Ονομαστική τιμή της θερμοκρασίας πυρήνα
- Τιμή μέτρησης της θερμοκρασίας πυρήνα
- Ώρα (ωω:λλ:δδ)
- Μονάδα θερμοκρασίας
- Σύνδεση με σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας
- Όνομα και ID ροής μαγειρέματος
- Αλλαγή του τρόπου λειτουργίας
- Θερμοκρασία μαγειρέματος
- Αλλαγή θέσης του καπακιού δοχείου
- Ενεργά θερμομαντικά στοιχεία

### 12.2.2 Εξαγωγή δεδομένων HACCP

Τα δεδομένα HACCP αποθηκεύονται στη συσκευή για 14 ημέρες στη συσκευή, σε μέγιστη χρήση. Σε αυτό το χρονικό διάστημα μπορείτε να κατεβάσετε τα δεδομένα. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Εξαγωγή δεδομένων HACCP. [► 76] Εάν η διάρκεια χρήσης είναι μικρότερη, θα είναι διαθέσιμη μια μεγαλύτερη περίοδος.

### 12.2.3 Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων HACCP στο ConnectedCooking

Εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking, μπορείτε να ρυθμίσετε να μεταβιβάζονται αυτόματα τα δεδομένα HACCP στο ConnectedCooking, όταν τερματιστεί μια ροή μαγειρέματος.

✓ Έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking [► 87].

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **ConnectedCooking**
3. Πιέστε το πλήκτρο δίπλα από την **Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων HACCP**:  **ON**

>> Τα δεδομένα HACCP μεταβιβάζονται τώρα αυτόματα, όταν τερματιστεί μια ροή μαγειρέματος. Μπορείτε να δείτε τα δεδομένα στο [connectedcooking.com](https://connectedcooking.com) ή στην εφαρμογή ConnectedCooking.

## 12.3 Ενσωμάτωση συσκευών σε ένα δίκτυο

Όταν δικτυώνετε τις συσκευές σας, έχετε στη διάθεσή σας τις ακόλουθες δυνατότητες:

- Παρακολουθήστε τις συσκευές σας εξ αποστάσεως.
- Συνδέστε τις συσκευές με το ConnectedCooking.

### 12.3.1 Σύνδεση καλωδίου δικτύου

Το σύστημα μαγειρέματος εξοπλίζεται προαιρετικά με μία θύρα σύνδεσης RJ45-Ethernet. Για να συνδέσετε το σύστημα μαγειρέματος στο δίκτυο και για να το προστατέψετε από τα νερά, από όλες τις πλευρές, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο δικτύου με τις παρακάτω ιδιότητες:

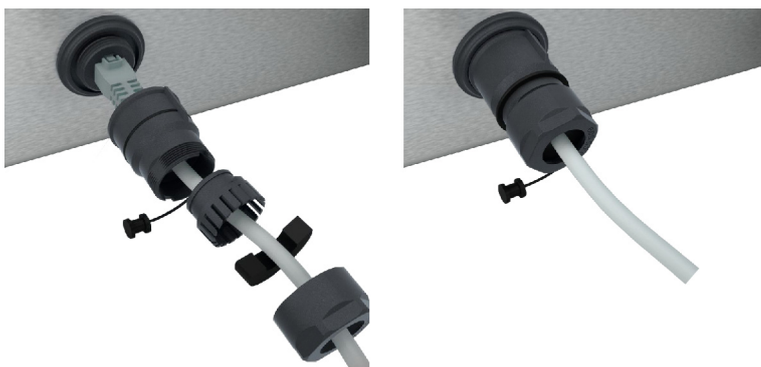
- Καλώδιο δικτύου κατηγορίας 6
- Μέγιστο μήκος βύσματος 45 mm
- Διάμετρος βύσματος 18,5 mm
- Διάμετρος καλωδίου 5,5 – 7,5 mm

#### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Τα λειτουργικά εξαρτήματα και η σύνδεση δικτύου μπορεί να φτάσουν θερμοκρασίες πάνω από 60 °C

Μπορεί να καείτε κατά τη σύνδεση ενός καλωδίου δικτύου σε μια συσκευή, η οποία είναι ή ήταν σε χρήση.

1. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει, πριν συνδέσετε το καλώδιο δικτύου.



1. Ξεβιδώστε το προστατευτικό καπάκι.
2. Τροφοδοτήστε τα μεμονωμένα εξαρτήματα του καλύμματος στο καλώδιο δικτύου.
3. Συνδέστε το καλώδιο δικτύου στη σύνδεση δικτύου.
4. Βιδώστε το προστατευτικό κάλυμμα.

### 12.3.2 Δημιουργία σύνδεσης δικτύου

✓ Έχετε όλα τα δεδομένα για τη σύνδεση δικτύου.

1. Πιέστε το πλήκτρο:
2. Πιέστε το πλήκτρο: Ρυθμίσεις δικτύου
3. Πιέστε το πλήκτρο: LAN
4. Πιέστε το πλήκτρο: Δίκτυο IP
5. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP.
6. Πιέστε το πλήκτρο: Πύλη IP
7. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση της πύλης IP.
8. Πιέστε το πλήκτρο: Μάσκα δικτύου IP
9. Πληκτρολογήστε τη μάσκα δικτύου IP.
10. Εάν θέλετε να αναθέσετε τη διαμόρφωση δικτύου σε Client από έναν διακομιστή, ενεργοποιήστε το DHCP.  
Πιέστε το πλήκτρο: ON

> Διεύθυνση IP, πύλη και DNS διαμορφώνονται αυτόματα.

11. Πιέστε το πλήκτρο:  **DNS 1 (προτιμώμενο)**

12. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση του διακομιστή DNS.

### 12.3.3 Δημιουργία σύνδεσης WLAN

Εάν θέλετε να συνδέσετε τη συσκευή με ένα δίκτυο WLAN, στο οποίο πρέπει να εγγραφείτε μέσω ενός ιστότοπου, μπορείτε να δημιουργήσετε μια σύνδεση WLAN.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

2. Πιέστε το πλήκτρο:  **Δίκτυο**

3. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε το πλήκτρο:  **ON**

4. Πιέστε το πλήκτρο:  **WLAN**

> Εμφανίζεται μία λίστα με όλα τα διαθέσιμα δίκτυα WLAN. Τα δίκτυα WLAN είναι ταξινομημένα με φθίνουσα σειρά βάσει της έντασης του σήματος.

5. Επιλέξτε το επιθυμητό δίκτυο WLAN.

> Θα σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου WLAN.

6. Για να επιβεβαιώσετε την ενέργεια, πιέστε το πλήκτρο: 

> Όταν η σύνδεση δημιουργηθεί επιτυχώς, εμφανίζεται στην κάτω γραμμή το ακόλουθο σύμβολο: 

> Το δίκτυο WLAN εμφανίζεται στη λίστα των διαθέσιμων δικτύων WLAN στην πρώτη θέση.

7. Για να εμφανίσετε τις λεπτομέρειες της σύνδεσης, πατήστε το πλήκτρο δίπλα από το δίκτυο **WLAN V**

8. Για την κατάργηση της σύνδεσης, πατήστε στις λεπτομέρειες της σύνδεσης το πλήκτρο: **Αποσύνδεση**

9. Πατήστε στη γραμμή εικονιδίων στο  για να επιστρέψετε στην επισκόπηση των ρυθμίσεων δικτύου.

>> Το όνομα του δικτύου WLAN εμφανίζεται στην ενότητα **WLAN**.

Οι βελτιστοποιημένες ρυθμίσεις δικτύου επιτρέπουν τη δημιουργία σύνδεσης με δίκτυα WLAN με Hidden SSIDS:

- Πιέστε το πλήκτρο:  **Μη αυτόματη σύνδεση με WLAN.**

- Τώρα μπορείτε να εισαγάγετε το όνομα δικτύου (**SSID**) και τον αντίστοιχο κωδικό πρόσβασης.

- Πιέστε το πλήκτρο: , για να συνδεθείτε.

### 12.3.4 Παρακολούθηση συσκευών μέσω του ConnectedCooking

Όταν έχετε συνδέσει τις συσκευές σας με το ConnectedCooking, μπορείτε να τις παρακολουθείτε μέσω της εφαρμογής ConnectedCooking ή στη διεύθυνση [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com).

#### Χωρίς smartphone

✓ Έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking [▶ 87].

1. Συνδεθείτε στη διεύθυνση [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com).

2. Επιλέξτε: **Διαχείριση > Οι συσκευές μου**

> Εμφανίζεται η επισκόπηση όλων των εγγεγραμμένων συσκευών.

3. Πιέστε το πλήκτρο: Σύμβολο κάμερας

>> Εμφανίζεται η αρχική οθόνη της συσκευής. Τώρα μπορείτε να δείτε την οθόνη της συσκευής μέσω του περιβάλλοντος εργασίας Web.

#### Με smartphone

✓ Έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking [▶ 87].

✓ Έχετε εγκαταστήσει την εφαρμογή ConnectedCooking στο smartphone.

1. Εκκινήστε την εφαρμογή ConnectedCooking.

2. Πιέστε το πλήκτρο: 

3. Επιλέξτε: **Οι συσκευές μου**

- > Εμφανίζεται η επισκόπηση όλων των εγγεγραμμένων συσκευών.
- 4. Επιλέξτε την επιθυμητή συσκευή.
- 5. Πιέστε το πλήκτρο: Σύμβολο κάμερας
- >> Εμφανίζεται η αρχική οθόνη της συσκευής. Τώρα μπορείτε να δείτε την οθόνη της συσκευής, μέσω του smartphone σας.

## 12.4 ConnectedCooking

Το ConnectedCooking είναι η πλέον σύγχρονη λύση δικτύωσης από την RATIONAL. Είτε διαθέτετε μία, είτε περισσότερες συσκευές RATIONAL – το ConnectedCooking σας προσφέρει πρωτόγνωρες δυνατότητες χρήσης. Το μόνο που πρέπει να κάνετε είναι να συνδέσετε τη συσκευή RATIONAL σε ένα δίκτυο και να εγγραφείτε στο [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com).

Στο ConnectedCooking βλέπετε με μία ματιά την online κατάσταση, τα στατιστικά στοιχεία λειτουργία<sup>2</sup> και εάν πληρούνται οι προδιαγραφές HACCP. Επιπλέον, έχετε στη διάθεσή σας τις ακόλουθες λειτουργίες:

- **Ειδοποιήσεις push**

Είτε πρόκειται για ειδοποιήσεις φόρτωσης και αφαίρεσης του φαγητού ή για ειδοποιήσεις για service, λαμβάνετε σε πραγματικό χρόνο όλες τις πληροφορίες που χρειάζεστε.

- **Μεταφορά και διαχείριση ροών μαγειρέματος**

Μεταφέρετε αυτόματα τις δοκιμασμένες ροές μαγειρέματος σε όλες τις συσκευές της επιχείρησής σας.

- **Αυτόματες ενημερώσεις λογισμικού**

Οι ενημερώσεις λογισμικού διατίθενται πάντα δωρεάν και αυτόματα.

Επιπλέον, στη διεύθυνση [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com) θα βρείτε πλούσιες βιβλιοθήκες συνταγών, συμβουλές και κόλπα από τους επαγγελματίες μας, καθώς και πολλά βίντεο χρήσης.

### 12.4.1 Σύνδεση συσκευής με το ConnectedCooking

Όταν συνδέετε τη συσκευή με το ConnectedCooking, έχετε διαθέσιμες τις ακόλουθες λειτουργίες:

- Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων HACCP στο ConnectedCooking [► 84]
- Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων service στο ConnectedCooking [► 95]

✓ Έχετε δημιουργήσει μια σύνδεση δικτύου.

✓ Έχετε εγγραφεί στο [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com).

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο: **ConnectedCooking**
3. Πιέστε το πλήκτρο δίπλα από τη **Σύνδεση: Σύνδεση**
4. Καταχωρίστε τα στοιχεία εγγραφής σας ή επιλέξτε την εγγραφή μέσω κωδικού QR.

> Μετά από λίγο εμφανίζεται ένα PIN εννιά ψηφίων και ένας κωδικός QR. Εάν δεν έχετε στη διάθεσή σας ένα smartphone, μπορείτε να εγγραφείτε στο [www.connectedcooking.com](http://www.connectedcooking.com). Εάν έχετε στη διάθεσή σας ένα smartphone, μπορείτε να σαρώσετε τον κωδικό QR.

#### Εγγραφή χωρίς smartphone

1. Σημειώστε το PIN.
  2. Συνδεθείτε στο [www.connectedcooking.com](http://www.connectedcooking.com).
  3. Κάντε κλικ στο σύμβολο: **Διαχείριση συσκευών**
  4. Επιλέξτε: **Επισκόπηση συσκευών**
  5. Κάντε κλικ στο σύμβολο: Κόκκινος κύκλος με +
  6. Εισαγάγετε ένα όνομα συσκευής στο πεδίο **Όνομα**.
  7. Στο πεδίο **Κλειδί ενεργοποίησης** εισαγάγετε το PIN, που προβλήθηκε στη συσκευή.
- >> Μετά από λίγο, η συσκευή θα εμφανιστεί στην επισκόπηση συσκευών του ConnectedCooking.
- >> Στην οθόνη επισημαίνεται ότι η συσκευή έχει συνδεθεί με τον διακομιστή ConnectedCooking. Στην κάτω γραμμή εμφανίζεται το σύμβολο: 

>> Θα λάβετε ένα e-mail με την επιβεβαίωση ότι η εγγραφή της συσκευής ολοκληρώθηκε με επιτυχία.

#### Εγγραφή με smartphone

✓ Έχετε εγκαταστήσει μια εφαρμογή στο smartphone σας, με την οποία μπορείτε να σαρώσετε κωδικούς QR.

✓ Έχετε εγκαταστήσει την εφαρμογή ConnectedCooking στο smartphone.

1. Σαρώνετε τον κωδικό QR.

>> Μετά από λίγο, στη συσκευή επισημαίνεται ότι αυτή έχει συνδεθεί με τον διακομιστή ConnectedCooking. Στην κάτω γραμμή εμφανίζεται το σύμβολο: 

>> Η συσκευή εμφανίζεται στην επισκόπηση συσκευών του ConnectedCooking.

>> Θα λάβετε ένα e-mail με την επιβεβαίωση ότι η εγγραφή της συσκευής ολοκληρώθηκε με επιτυχία.

## 12.5 Εκτέλεση ενημέρωσης λογισμικού

#### Αυτόματη ενημέρωση λογισμικού μέσω ConnectedCooking

✓ Έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking.

1. Πιέστε το πλήκτρο: 

2. Πιέστε το πλήκτρο:  **ConnectedCooking**

3. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Αυτόματη λήψη ενημερώσεων λογισμικού**, πατήστε το πλήκτρο:  **ON**

4. Πιέστε το πλήκτρο: 

5. Πιέστε το πλήκτρο:  **Service**

6. Πιέστε το πλήκτρο:  **Πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού**

7. Πιέστε το πλήκτρο: **Έναρξη εγκατάστασης**

>> Εκτελείται η ενημέρωση λογισμικού και συσκευή επανεκκινείται.

#### Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB Stick

✓ Έχετε συνδέσει στη συσκευή ένα USB stick, στο οποίο υπάρχει μια ενημέρωση λογισμικού.

✓ Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι αναγνωρίστηκε μια ενημέρωση λογισμικού.

1. Επιβεβαιώστε το μήνυμα ότι πρέπει να εκτελεστεί η ενημέρωση λογισμικού.

>> Εκτελείται η ενημέρωση λογισμικού και συσκευή επανεκκινείται.

## 13 Φροντίδα

### 13.1 Γενικές οδηγίες ασφαλείας

- Φοράτε γυαλιά προστασίας που εφαρμόζουν σφικτά και γάντια προστασίας από χημικά, όταν καθαρίζετε τη συσκευή.
- Απομακρύνετε όλα τα προϊόντα φροντίδας και τα υπολείμματά τους, πριν θερμάνετε τη συσκευή για να μαγειρέψετε φαγητά μέσα σε αυτήν.

### 13.2 Χρονικά διαστήματα φροντίδας

Τα λειτουργικά μέρη θα πρέπει να καθαρίζονται μετά τη χρήση σύμφωνα με το πρόγραμμα φροντίδας. Όμως, μπορούν να καθαρίζονται και πιο τακτικά, εάν απαιτείται.

Χρονικό διάστημα φροντίδας	Λειτουργικά μέρη
Καθημερινά	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Εσωτερικές και εξωτερικές πλευρές κάδου</li> <li>▪ Βαλβίδα δοχείου</li> <li>▪ Ακροφύσιο ατμού</li> <li>▪ Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα</li> <li>▪ Λάστιχο στεγανοποίησης καπακιού δοχείου</li> <li>▪ Πίνακας ελέγχου</li> <li>▪ Αυτόματη πλήρωση νερού</li> <li>▪ Ντους χειρός</li> <li>▪ Πλαστικά μέρη</li> <li>▪ Αξεσουάρ</li> </ul>
Εβδομαδιαία	Σε συστήματα με προαιρετική επιλογή πίεσης: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Σύστημα ασφάλισης</li> <li>▪ Σύστημα μαγειρέματος με πίεση</li> </ul>
Εξαμηνιαία	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ρυθμιστής δέσμης της αυτόματης πλήρωσης νερού</li> </ul>

### 13.3 Προϊόντα φροντίδας

#### Κατάλληλα προϊόντα φροντίδας

- Καθαρίζετε τη συσκευή με χλιαρό νερό και σφουγγάρι.
- Καθαρίστε τις εσωτερικές πλευρές του δοχείου με αραιωμένο μαγειρικό ξύδι εάν υπάρχουν συσσωρεύσεις αλάτων και αποχρωματισμοί.
- Καθαρίστε τις επίμονες ακαθαρσίες στις εσωτερικές πλευρές του κάδου με μια βούρτσα ή ένα σφουγγάρι (βλ. αξεσουάρ RATIONAL) και εάν χρειάζεται, με ένα λειαντικό καθαριστικό.
- Λειαντικά καθαριστικά.

#### Ακατάλληλα προϊόντα φροντίδας

Μην καθαρίζετε τη συσκευή, τα λειτουργικά εξαρτήματα και τα αξεσουάρ με τα παρακάτω, ακατάλληλα προϊόντα φροντίδας:

- υδροχλωρικό οξύ, αλκαλικά διαλύματα, θειούχες ουσίες ή άλλες ουσίες που απορροφούν οξυγόνο
- ατσαλόσυρμα
- κοφτερά ή αιχμηρά εργαλεία

## 13.4 Καθαρισμός δοχείου

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Όταν ο πυθμένας του δοχείου είναι θερμός, το κρύο νερό καθαρισμού μπορεί να θερμανθεί γρήγορα και να εκτιναχθούν σταγόνες από το δοχείο

Μπορεί να υποστείτε εγκαύματα εάν έρθετε σε επαφή με το θερμό νερό.

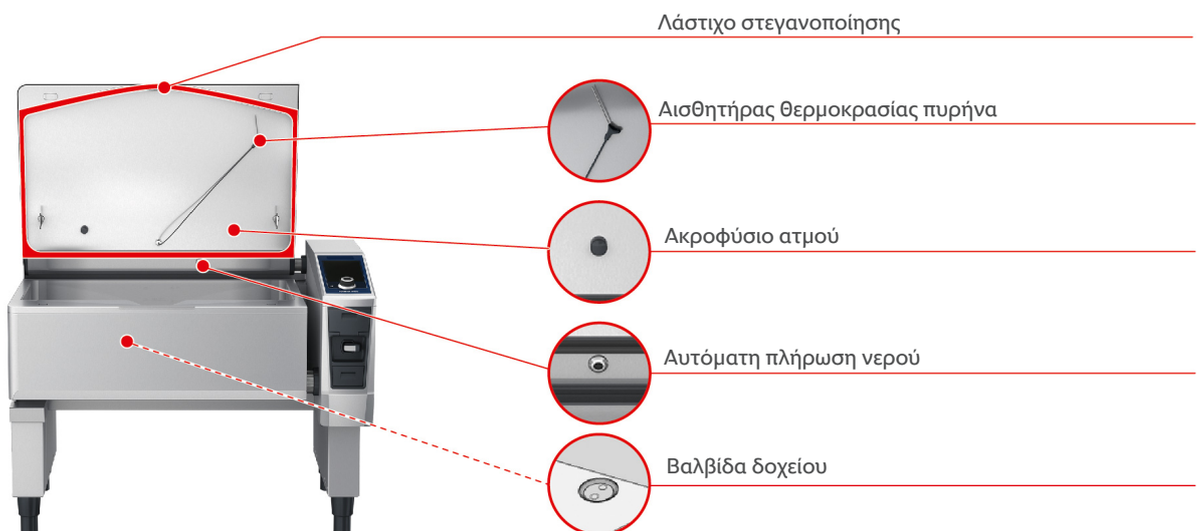
1. Αφήστε το δοχείο να κρυώσει από μόνο του. Μην επιχειρείτε να επιταχύνετε την ψύξη με κρύο νερό ή πάγο.

### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

#### Μείωση της αντοχής του κάδου στη διάβρωση λόγω ανεπαρκούς καθαρισμού

Ο, υψηλής ποιότητας, ανοξείδωτος χάλυβας της επιφάνειας του κάδου σχηματίζει μαζί με το οξυγόνο από τον αέρα μια προστατευτική στρώση (τη λεγόμενη στρώση διοξειδίου του χρωμίου). Ο καθαρισμός με βούρτσα ή σφουγγάρι **δεν** επηρεάζει αυτή την προστατευτική στρώση, καθώς το οξυγόνο από τον αέρα επανενώνεται με τον ανοξείδωτο χάλυβα και έτσι σχηματίζεται μια νέα προστατευτική στρώση. Οι ακαθαρσίες και η υγρασία μπορούν να αποτρέψουν το σχηματισμό της προστατευτικής στρώσης και να μειώσουν την αντοχή του κάδου στη διάβρωση.

1. Καθαρίζετε τις εσωτερικές πλευρές του κάδου μετά από κάθε διαδικασία μαγειρέματος με χλιαρό νερό και ένα σφουγγάρι. Ιδιαίτερα μετά από εφαρμογές με αλμυρά τρόφιμα απαιτείται ενδιάμεσος καθαρισμός.
2. Απομακρύνετε τις εμφανιζόμενες στρώσεις ρύπων (στρώσεις αλάτων, γράσου, αμύλου και πρωτεϊνών) με ένα καθαριστικό που διαλύει τα λίπη ή αραιωμένο μαγειρικό ξύδι. Ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό.
3. Καθαρίστε τους επίμονους ρύπους με μια βούρτσα ή ένα σφουγγάρι.
4. **Μη** χρησιμοποιείτε για τον καθαρισμό του κάδου υδροχλωρικό οξύ, θειικό οξύ ή άλλες ουσίες που μειώνουν το οξυγόνο.
5. Πριν από μεγάλα διαλείμματα λειτουργίας (π.χ. κατά τη διάρκεια της νύχτας), σκουπίζετε σχολαστικά τις εσωτερικές πλευρές του κάδου με ένα πανί και αφήνετε το καπάκι του κάδου ανοιχτό. **Μην** χρησιμοποιείτε σε καμία περίπτωση τον ενσωματωμένο θερμαντήρα για το στέγνωμα.
6. Χρησιμοποιείτε κοινά απορρυπαντικά του εμπορίου **χωρίς χλώριο**.



#### Καθαρισμός εσωτερικής πλευράς δοχείου

1. Καθαρίστε σχολαστικά τις γωνίες και τις ακμές του δοχείου.
2. Αφαιρέστε τα υπολείμματα τροφίμων και τα στρώματα λίπους, αμύλου και πρωτεϊνών.
3. Για να απομακρύνετε συσσωρευμένα άλατα ή αποχρωματισμούς, βράστε αραιωμένο μαγειρικό ξύδι.
4. Αδειάστε το αραιωμένο μαγειρικό ξύδι και ξεπλύνετε το δοχείο με άφθονο νερό.

### Καθαρισμός εξωτερικής πλευράς δοχείου

1. Καθαρίζετε τις εξωτερικές πλευρές του δοχείου, μόνο όταν αυτό είναι κατεβασμένο.
2. Καθαρίστε την εξωτερική πλευρά του δοχείου με ένα μαλακό σφουγγάρι.
3. Κατά τον καθαρισμό προσέξτε ώστε το νερό να πέφτει στη συσκευή μόνο από το επάνω μέρος.

### Καθαρισμός λάστιχου στεγανοποίησης καπακιού δοχείου

1. Καθαρίστε το λάστιχο στεγανοποίησης καπακιού δοχείου με ένα μαλακό σφουγγάρι.
2. Καθαρίστε κυρίως την αυλάκωση ανάμεσα στα στεγανοποιητικά χείλη, στην οποία μπορεί να συσσωρευτεί νερό.

### Καθαρισμός αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα

1. Καθαρίστε τον αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα και το καλώδιο του αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα με ένα μαλακό σφουγγάρι.

### Καθαρισμός ακροφυσίου ατμού

Λάβετε υπόψη ότι οι συσκευές χωρίς το σύστημα μαγειρέματος με πίεση διαθέτουν ένα ακροφύσιο ατμού. Οι συσκευές με σύστημα μαγειρέματος με πίεση διαθέτουν δύο ακροφύσια ατμού.

1. Αφαιρέστε το ακροφύσιο ατμού με το χέρι και χωρίς τη χρήση εργαλείου.
2. Καθαρίστε το άνοιγμα του ακροφυσίου ατμού με το ντους χειρός.
3. Καθαρίστε το ακροφύσιο ατμού με το ντους χειρός ή στο πλυντήριο πιάτων.
4. Τοποθετήστε πάλι το ακροφύσιο ατμού.

### Καθαρισμός ρυθμιστή δέσμης



Ο ρυθμιστής δέσμης θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά, ανάλογα με τον βαθμό ρύπανσης και τη σκληρότητα νερού, τουλάχιστον όμως μία φορά κάθε έξι μήνες.

Για τον καθαρισμό του ρυθμιστή δέσμης θα χρειαστείτε το κλειδί service (βλέπε εικόνα) που υπάρχει στο κιτ έναρξης του iVario.

Συμβουλή καθαρισμού: Τοποθετήστε τον ρυθμιστή δέσμης για μία νύχτα σε ένα δοχείο με λευκό ξύδι.

Ενεργήστε ως εξής:

1. Τοποθετήστε το κλειδί στον ρυθμιστή δέσμης και ξεβιδώστε τον.
  2. Καθαρίστε τον ρυθμιστή δέσμης με διάλυμα ξυδιού.
  3. Ξεπλύνετε τον ρυθμιστή δέσμης με νερό.
  4. Για να αφαιρέσετε τα υπολείμματα σωματιδίων από τον αγωγό, ξεπλύνετε το Variodose χωρίς ρυθμιστή δέσμης με ένα λίτρο νερό.
  5. Τοποθετήστε τον καθαρισμένο ρυθμιστή δέσμη με τη βοήθεια του κλειδιού service.
  6. Σφίξτε καλά τη βιδωτή σύνδεση.
- >> Ο ρυθμιστής δέσμης είναι και πάλι πλήρως λειτουργικός.

**Καθαρισμός αυτόματης πλήρωσης νερού**

1. Καθαρίζετε την αυτόματη πλήρωση νερού το πρωί και το βράδυ καθαρίστε με απορρυπαντικό και μαλακό σφουγγάρι.

**Καθαρισμός βαλβίδας δοχείου**

1. Ανοίξτε τη βαλβίδα του δοχείου.
2. Ξεβιδώστε τη βαλβίδα του δοχείου.
3. Καθαρίστε το άνοιγμα, το καπάκι και το λάστιχο στεγανοποίησης της βαλβίδας δοχείου με ένα σφουγγάρι.
4. Βιδώστε πάλι τη βαλβίδα δοχείου.

**13.5 Καθαρισμός ντους χειρός**

1. Τραβήξτε πλήρως τον εύκαμπτο σωλήνα του ντους χειρός και κρατήστε τον εκεί.
2. Καθαρίστε το ντους χειρός και τον εύκαμπτο σωλήνα με ένα μαλακό σφουγγάρι.
3. Για να αφαιρεθούν οι επίμονες συσσωρεύσεις αλάτων, καθαρίστε το ντους χειρός και τον εύκαμπτο σωλήνα με αραιωμένο μαγειρικό ξύδι.

**13.6 Καθαρισμός πίνακα ελέγχου**

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος τραυματισμού! Ο κεντρικός περιστροφικός διακόπτης έχει αιχμηρές ακμές. Φοράτε γάντια προστασίας, όταν καθαρίζετε τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη και τις επιφάνειες που βρίσκονται από κάτω.**

1. Τραβήξτε τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη με το χέρι και χωρίς τη χρήση εργαλείου.
2. Καθαρίστε τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη και τις επιφάνειες που βρίσκονται από κάτω με ένα μαλακό πανί.
3. Τοποθετήστε ξανά τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη.

Εάν η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με ένα ασφαλιζόμενο ταμπλό χειρισμού, πρέπει να κλείσετε το ασφαλιζόμενο ταμπλό χειρισμού και να ανοίξετε το κάλυμμα προτού καθαρίσετε το ταμπλό χειρισμού.

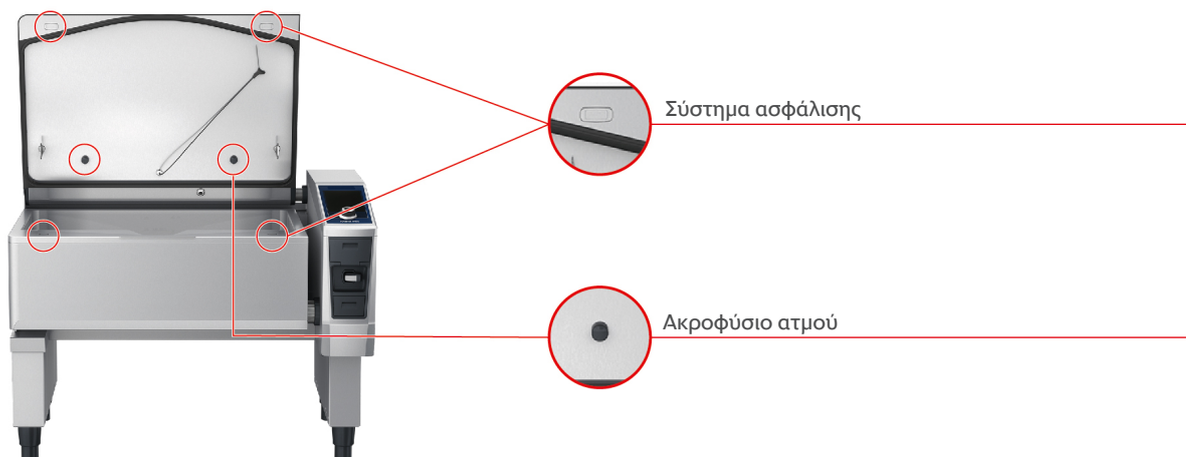
Πριν καθαρίσετε την οθόνη, μπορείτε να την κλειδώσετε. Έτσι, θα αποτρέψετε τυχόν ακούσια εκκίνηση ροών μαγειρέματος, εκτέλεση ενεργειών και ενεργοποίηση λειτουργιών.

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο: 
  - > Μετά από μερικά δευτερόλεπτα ενεργοποιείται το κλειδωμά οθόνης και εμφανίζεται το σύμβολο: 
2. Καθαρίστε την οθόνη με ένα μαλακό πανί.
3. Για να ξεκλειδώσετε την οθόνη, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο: 
  - > Εμφανίζεται το σύμβολο: 
4. Τραβήξτε τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη με το χέρι και χωρίς τη χρήση εργαλείου.
5. Καθαρίστε τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη και τις επιφάνειες που βρίσκονται από κάτω με ένα μαλακό πανί.
6. Τοποθετήστε ξανά τον κεντρικό περιστροφικό διακόπτη.

**13.7 Καθαρισμός αξεσουάρ**

1. Αφήστε τα αξεσουάρ να κρυσώσουν, πριν τα καθαρίσετε.
2. Αφαιρέστε τα υπολείμματα τροφίμων και τα στρώματα λίπους, αμύλου και πρωτεϊνών με ένα μαλακό πανί.
3. Σε περίπτωση επίμονων λεκέδων, βυθίστε τα αξεσουάρ σε χλιαρό νερό και στη συνέχεια, απομακρύνετε τη βρωμιά με ένα μαλακό πανί.

## 13.8 Καθαρισμός συσκευών με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση (προαιρετική επιλογή)



### Καθαρισμός συστήματος μαγειρέματος με πίεση

1. Καθαρίστε το δοχείο [▶ 90].
2. Γεμίστε το δοχείο με νερό μέχρι την ένδειξη ελάχιστης ποσότητας πλήρωσης.
3. Κλείστε το καπάκι του δοχείου.
4. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: .
5. Πιέστε το πλήκτρο: .
6. Ρυθμίστε την παράμετρο μαγειρέματος **Χρόνος μαγειρέματος** στα 5 λεπτά.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

### Καθαρισμός συστήματος ασφάλισης

1. Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου.
2. Καθαρίστε το σύστημα ασφάλισης και τις εσοχές με μία βρεγμένη βούρτσα.

### Καθαρισμός ακροφυσίου ατμού

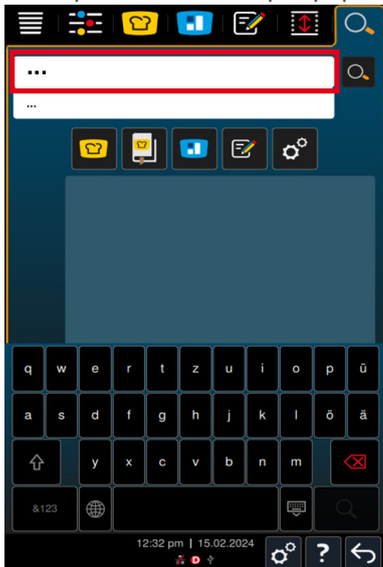
1. Αφαιρέστε τα ακροφύσια ατμού με το χέρι και χωρίς τη χρήση εργαλείου.
2. Καθαρίστε το άνοιγμα των ακροφυσίων ατμού με το ντους χειρός.
3. Καθαρίστε τα ακροφύσια ατμού με το ντους χειρός ή στο πλυντήριο πιάτων.
4. Τοποθετήστε πάλι τα ακροφύσια ατμού.

## 14 Έμπνευση και βοήθεια

### 14.1 Βοηθός αναζήτησης

Η λειτουργία αναζήτησης του μαγειρικού σας συστήματος διευκολύνει την αναζήτηση έξυπνων ρών μαγειρέματος, δικών σας προγραμμάτων, ρυθμίσεων και παραδειγμάτων εφαρμογής.

1. Πιέστε το πλήκτρο στη γραμμή μενού: 
2. Εισάγετε τον όρο αναζήτησης. Η ενσωματωμένη αναζήτηση στο κείμενο εξασφαλίζει ακριβή αποτελέσματα παρά τα πιθανά λάθη πληκτρολόγησης ή παρόμοια γραφή.



- > Ενώ πληκτρολογείτε, προτείνονται αποτελέσματα αναζήτησης εντός της ρυθμισμένης γλώσσας της συσκευής. Η εμφανιζόμενη διαδρομή επιτρέπει τον εντοπισμό της τοποθεσίας του αποτελέσματος που βρέθηκε στη συσκευή.
  - > Τα αποτελέσματα αναζήτησης χωρίζονται στις κατηγορίες **iCookingSuite** , **Παραδείγματα εφαρμογών** , **iZoneControl** , **Προσωπικά προγράμματα**  και **Ρυθμίσεις** .
  - > Μπορείτε να φιλτράρετε τα αποτελέσματα βάσει των έξυπνων ρών μαγειρέματος, των δικών σας προγραμμάτων, των ρυθμίσεων και των παραδειγμάτων εφαρμογής.
3. Πιέστε στο εικονίδιο που θέλετε για να δείτε τα αποτελέσματα αναζήτησης.

Η λειτουργία αναζήτησης επιτρέπει την απευθείας εκκίνηση των ρών μαγειρέματος, των δικών σας προγραμμάτων ή των παραδειγμάτων εφαρμογής από τη βοήθεια. Επιπλέον, σας βοηθά να κατανοήσετε ποια γεύματα βρίσκονται σε ποιες ροές μαγειρέματος. Έτσι, προσφέρει μια ολοκληρωμένη λύση για βελτιστοποιημένη μαγειρική εμπειρία.

### 14.2 Βοήθεια στη συσκευή

Αυτές οι οδηγίες λειτουργίας είναι διαθέσιμες στη συσκευή για την βοήθεια χειρισμού. Επιπλέον, θα βρείτε όλες τις πληροφορίες σχετικά με τις ποσότητες φόρτωσης και τη χρήση γνήσιων αξεσουάρ RATIONAL.

Πατώντας το πλήκτρο  Βοήθεια στη συσκευή, εμφανίζεται πάντα το τελευταίο περιεχόμενο βοήθειας, ανάλογα με το τρέχον εμφανιζόμενο πεδίο.

### 14.3 Τηλεφωνική βοήθεια

#### ChefLine®

Εάν έχετε απορίες σχετικά με τις εφαρμογές ή τις συνταγές, θα χαρούμε να σας παρέχουμε συμβουλές τηλεφωνικά. Γρήγορα, εύκολα, από σεφ προς σεφ, 365 ημέρες τον χρόνο. Καλέστε απλώς το ChefLine®. Τον τηλεφωνικό αριθμό θα τον βρείτε στο [rational-online.com](http://rational-online.com).

### Τεχνικοί συνεργάτες της RATIONAL

Οι συσκευές μας είναι αξιόπιστες και ανθεκτικές. Σε περίπτωση τεχνικού προβλήματος, απευθυνθείτε στον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL. Εγγυημένη προμήθεια ανταλλακτικών και υπηρεσιών έκτακτης ανάγκης ακόμα και το Σαββατοκύριακο. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό στο μενού Ρυθμίσεις > Σέρβις ή στο [rational-online.com](http://rational-online.com).

## 14.4 Βοήθεια για περιπτώσεις service

### 14.4.1 Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων service στο ConnectedCooking

Εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking, μπορείτε να ρυθμίσετε να μεταβιβάζονται αυτόματα και σε τακτά χρονικά διαστήματα τα δεδομένα service στο ConnectedCooking.

✓ Έχετε συνδέσει τη συσκευή σας με το ConnectedCooking [▶ 87].

1. Πιέστε το πλήκτρο: 
2. Πιέστε το πλήκτρο:  **ConnectedCooking**
3. Πιέστε το πλήκτρο δίπλα από την **Αυτόματη μεταβίβαση δεδομένων service: ON**

>> Τα δεδομένα service μεταβιβάζονται αυτόματα στο ConnectedCooking. Μπορείτε να δείτε τα δεδομένα στον λογαριασμό σας στο [connectedcooking.com](http://connectedcooking.com) ή στην εφαρμογή ConnectedCooking.

### 14.4.2 Αναζήτηση δεδομένων service

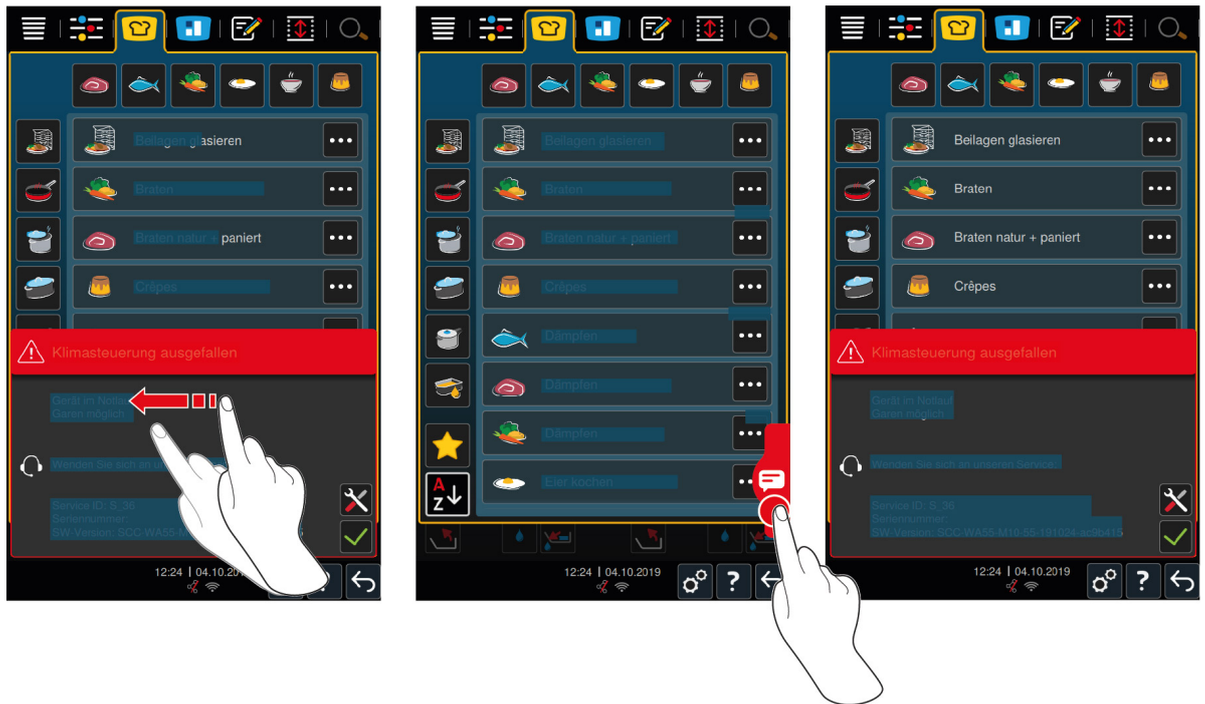
Μπορεί να εμφανίσετε τα δεδομένα service στις ρυθμίσεις. Περισσότερες πληροφορίες θα βρείτε εδώ: Service [▶ 79]

## 14.5 Λύση προβλήματος

Εάν εμφανιστούν μηνύματα σφάλματος μπορείτε να τα κλείσετε ή να τα μετακινήσετε στην άκρη, ενώ περιμένετε για βοήθεια. Εάν μετακινήσετε το μήνυμα σφάλματος στην άκρη, απεικονίζεται στο πλάι ως κόκκινο σύμβολο. Εάν πιέσετε αυτό το σύμβολο, θα εμφανιστεί και πάλι το μήνυμα σφάλματος μεγεθυμένο και θα πρέπει να το ανοίξετε για να διαβάσετε το περιεχόμενο.

Τα μηνύματα service περιλαμβάνουν τις εξής ιδιότητες:

- Είδος σφάλματος
- Service ID
- Σειριακός Αριθμός
- Έκδοση λογισμικού



Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL για όλα τα μηνύματα σφάλματος. Έχετε πάντοτε διαθέσιμο τον σειριακό αριθμό της συσκευής σας και τον αριθμό έκδοσης του εγκατεστημένου λογισμικού. Αυτές τις δύο πληροφορίες θα τις βρείτε στο μήνυμα σφάλματος.

### 14.5.1 Μηνύματα κατά το μαγείρεμα

Μήνυμα σφάλματος	Κείμενο μηνύματος
Σφάλμα συστήματος μέτρησης θερμοκρασίας	–
Σφάλμα συστήματος μέτρησης θερμοκρασίας	Δεν είναι δυνατή η θέρμανση.
Σφάλμα συστήματος μέτρησης θερμοκρασίας δοχείου	Προσφέρεται μόνο η δυνατότητα εφαρμογών ψησίματος.
Σφάλμα αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα	Είναι δυνατό μόνο το μαγείρεμα χωρίς αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα. Δεν προσφέρεται η δυνατότητα μαγειρέματος υπό πίεση.
Σφάλμα συστήματος κίνησης δοχείου	Ελέγξτε εάν υπάρχει κάποιο αντικείμενο κάτω από το δοχείο και το μπλοκάρει. Απομακρύνετε το αντικείμενο.
Σφάλμα συστήματος κίνησης καπακιού	Ελέγξτε εάν υπάρχει κάποιο αντικείμενο κάτω από το καπάκι και το μπλοκάρει. Απομακρύνετε το αντικείμενο.
Σφάλμα βαλβίδας δοχείου	Προσοχή, υπάρχει πιθανότητα απώλειας τροφίμων. Προσφέρεται μόνο η δυνατότητα εφαρμογών ψησίματος.
Σφάλμα κίνησης βαλβίδας δοχείου	Προσφέρεται μόνο η δυνατότητα εφαρμογών ψησίματος.
Σφάλμα κυκλώματος νερού	Κλείστε τη βάνα νερού!
Σφάλμα κυκλώματος νερού	Ελέγξτε την παροχή νερού. Δυνατότητα μαγειρέματος χωρίς αυτόματη παροχή νερού.
Σφάλμα κυκλώματος νερού	Ελέγξτε την παροχή ζεστού/νερού. Δυνατότητα μαγειρέματος χωρίς αυτόματη παροχή νερού.
Σφάλμα συστήματος επικοινωνίας	–
Σφάλμα διαμόρφωσης συσκευής	–

Μήνυμα σφάλματος	Κείμενο μηνύματος
Σφάλμα αλυσίδας ασφαλείας	Η(Οι) εφαρμογή(ες) μαγειρέματος διακόπηκε(αν)

## 14.5.2 Μηνύματα κατά το μαγείρεμα με πίεση (προαιρετικά)

Μπορούν να εμφανιστούν επιπρόσθετα τα παρακάτω μηνύματα, εάν η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με την προαιρετική λειτουργία μαγειρέματος υπό πίεση.

Μήνυμα σφάλματος	Κείμενο μηνύματος
Σφάλμα θέσης καπακιού	Η διαδικασία μαγειρέματος υπό πίεση διακόπηκε. Ξεκίνησε η εκτόνωση πίεσης.
Σφάλμα κίνησης ασφάλισης και βαλβίδας δοχείου	Προσοχή, υπάρχει πιθανότητα απώλειας τροφίμων. Προσφέρεται μόνο η δυνατότητα εφαρμογών ψησίματος.
Σφάλμα κίνησης ασφάλισης και βαλβίδας δοχείου	Ανοίξτε το καπάκι και επαναφέρετε το σύστημα ασφάλισης!
Σφάλμα κίνησης ασφάλισης και βαλβίδας δοχείου	Η διαδικασία μαγειρέματος υπό πίεση διακόπηκε. Ξεκίνησε η εκτόνωση πίεσης.
Σφάλμα μέτρησης πίεσης	Ανοίξτε το καπάκι, ξεκινήστε από την αρχή το μαγείρεμα υπό πίεση.
Σφάλμα μέτρησης πίεσης	Δεν προσφέρεται η δυνατότητα μαγειρέματος υπό πίεση.
Σφάλμα μαγειρέματος με πίεση	Η διαδικασία μαγειρέματος υπό πίεση διακόπηκε. Ξεκίνησε η εκτόνωση πίεσης. Έχει «δέσει» το φαγητό; Λίγο νερό; Υπερβολικό γέμισμα; Λερωμένα στόμια ατμού;
Σφάλμα βαλβίδας πίεσης	Δεν προσφέρεται η δυνατότητα μαγειρέματος υπό πίεση.

## 14.5.3 Η πρίζα λειτουργεί πια

Εάν η πρίζα δεν λειτουργεί πλέον, απευθυνθείτε στον τεχνικό συνεργάτη.

## 15 Συντήρηση

Μπορείτε να εκτελέσετε μόνοι σας τις εξής εργασίες συντήρησης:

- Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης καπακιού δοχείου [► 98]
- Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης βαλβίδας δοχείου [► 98]

Εάν το καλώδιο ηλεκτρικής τροφοδοσίας της συσκευής σας είναι ελαττωματικό, επιτρέπεται να αντικατασταθεί μόνο από την RATIONAL ή από τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL.

### 15.1 Γενικές οδηγίες ασφαλείας

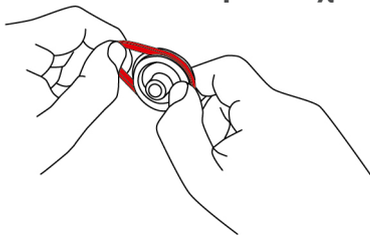
- Φοράτε γάντια προστασίας για να προστατευτείτε από τον κίνδυνο κοψίματος από αιχμηρές ακμές του μεταλλικού περιβλήματος.
- Όταν χρησιμοποιείτε ένα αιχμηρό ή κοφτερό εργαλείο για να αντικαταστήσετε το λάστιχο στεγανοποίησης, μπορεί να προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή και να μην μπορείτε πλέον να πετύχετε άριστα αποτελέσματα στο μαγείρεμα.

### 15.2 Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης καπακιού δοχείου



1. Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου.
2. Βγάλτε έξω από τον οδηγό το λάστιχο στεγανοποίησης καπακιού δοχείου με το χέρι σας και χωρίς τη χρήση εργαλείων.
3. Καθαρίστε τον οδηγό με ένα μαλακό σφουγγάρι.
4. Βρέξτε το χείλος συγκράτησης του νέου λάστιχου στεγανοποίησης με σαπουνόνερο.
5. Πιέστε πρώτα τις γωνίες του λάστιχου στεγανοποίησης, στις γωνίες του οδηγού.
6. Πιέστε μετά το υπόλοιπο λάστιχο στεγανοποίησης στον οδηγό.
7. Βεβαιωθείτε ότι το νέο λάστιχο στεγανοποίησης είναι τοποθετημένο καλά μέσα στην εσοχή του καπακιού του δοχείου.

### 15.3 Αντικατάσταση λάστιχου στεγανοποίησης βαλβίδας δοχείου



1. Ανοίξτε τη βαλβίδα του δοχείου [► 21].
2. Ξεβιδώστε τη βαλβίδα του δοχείου.
3. Αφαιρέστε το παλιό λάστιχο στεγανοποίησης με το χέρι και χωρίς τη χρήση εργαλείου.
4. Καθαρίστε το άνοιγμα και το καπάκι της βαλβίδας δοχείου με ένα σφουγγάρι.

5. Τοποθετήστε το νέο λάστιχο στεγανοποίησης.
6. Βιδώστε πάλι τη βαλβίδα δοχείου.

## 16 Εκτός λειτουργίας και απόρριψη

### 16.1 Εκτός λειτουργίας

Επικοινωνήστε με τον τεχνικό συνεργάτη της RATIONAL, εάν θέλετε να θέσετε εκτός λειτουργίας τη συσκευή.

### 16.2 Απόρριψη



Οι παλιές συσκευές περιέχουν υλικά, που μπορούν να ανακυκλωθούν. Απορρίψτε τις παλιές συσκευές με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο και με κατάλληλα συστήματα συλλογής.

### 16.3 Απόρριψη λαδιών και λιπών

#### ΥΠΟΔΕΙΞΗ

##### Λάδια και λίπη που δεν έχουν απορριφθεί με τον προβλεπόμενο τρόπο

Όταν απορρίπτετε τα λάδια και τα λίπη από την εκροή του δοχείου, ρυπαίνονται τα απόνερα και προκαλούνται ζημιές στις σωληνώσεις αποχέτευσης του κτιρίου.

1. Μην απορρίπτετε ποτέ τα λάδια και τα λίπη από την εκροή.

Τηρείτε τη νομοθεσία όσον αφορά στην απόρριψη λαδιών και λιπών.

## 17 Τεχνικά στοιχεία

Προσέξτε τα τεχνικά στοιχεία που αναγράφονται στην πινακίδα τύπου. Η πινακίδα τύπου βρίσκεται στην εσωτερική πλευρά της κονσόλας.

	Τιμή
Βάρος (χωρίς συσκευασία) Τύπος L	235 kg
Βάρος (χωρίς συσκευασία) Τύπος XL	290 kg
Μέγ. ισχύς πρίζας	2,3 kW
Μέγ. ασφάλεια πρίζας	10 A
Βαθμός προστασίας	IPX5
Περιβαλλοντικές συνθήκες	10 – 40 °C
Συχνότητα και μέγ. ισχύς εκπομπής WLAN	2,4 GHz / 19,5 mW
Πρότυπο WLAN	IEEE 802.11 b/g/n

### 17.1 Συσκευές με λειτουργία μαγειρέματος με πίεση (προαιρετική επιλογή)

Λάβετε υπόψη την απόκλιση βάρους σε συσκευές που διαθέτουν την προαιρετική επιλογή μαγειρέματος με πίεση.

	Τιμή
Βάρος (χωρίς συσκευασία) Τύπος L	250 kg
Βάρος (χωρίς συσκευασία) Τύπος XL	305 kg

### 17.2 Τύποι και ονόματα μοντέλων

Η περιγραφή τύπου και τα ονόματα μοντέλων στην πινακίδα τύπου διαφέρουν. Ανατρέξτε στην αντιστοίχιση αυτού του πίνακα.

Τύπος	Όνομα μοντέλου
iVario Pro L	LMX.100CE
iVario Pro L με προαιρετικό μαγείρεμα με πίεση	LMX.200CE
iVario Pro XL	LMX.100DE
iVario Pro XL με προαιρετικό μαγείρεμα με πίεση	LMX.200DE

### 17.3 Αυτοκόλλητο

Τα παρακάτω αυτοκόλλητα έχουν τοποθετηθεί στη συσκευή:

 Προειδοποίηση για επικίνδυνη ηλεκτρική τάση

 Εξισορρόπηση δυναμικού

### 17.4 Ακρυλαμίδιο στα τρόφιμα

Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κανονισμό 2017/2158 για τον προσδιορισμό μέτρων ελαχιστοποίησης και τις τιμές αναφοράς για τη μείωση της περιεκτικότητας ακρυλαμιδίου στα τρόφιμα, η θερμοκρασία στις χειροκίνητες και έξυπνες ροές μαγειρέματος, στις οποίες πραγματοποιείται τηγάνισμα, προρρυθμίζεται στους 175°C. Ως κατασκευαστής, η RATIONAL εγγυάται ότι η ρυθμισμένη θερμοκρασία τηρείται με την ακρίβεια βαθμού και δεν ξεπερνά την ονομαστική τιμή.

Η θερμοκρασία μπορεί να είναι μικρότερη από 175°C για τη μείωση της περιεκτικότητας ακρυλαμιδίου, ανάλογα με το τρόφιμο. Λάβετε στην επιχείρησή σας τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίσετε την τήρηση των οριακών τιμών ακρυλαμιδίου.

Με δική σας ευθύνη μπορείτε να αυξήσετε τη θερμοκρασία του λαδιού ή του λίπους στους 180°C.

### 17.5 Συμμόρφωση

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις παρακάτω Ευρωπαϊκές Οδηγίες:

- Οδηγία 2014/53/ΕΕ περί εναρμόνισης της νομοθεσίας των χωρών-μελών για τη διάθεση ραδιοεξοπλισμού στην αγορά
- Οδηγία 2006/42/ΕΕ περί μηχανημάτων
- Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, συμπεριλαμβανομένης της Οδηγίας 2015/863/ΕΕ
- Κανονισμός (ΕΚ) αρ. 1935/2004 Υλικά και αντικείμενα που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα

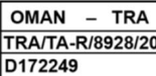
Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τα παρακάτω ευρωπαϊκά πρότυπα:

- EN 60335-1:2020
- EN 60335-2-36:2017
- EN 60335-2-37:2017
- EN 60335-2-39:2002 + A1
- EN 60335-2-47:2002 + A1 + A2
- EN 61000-3-11:2000
- EN 61000-3-12:2011
- EN 61000-4-2:2009
- EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010
- EN 61000-4-4:2012
- EN 61000-4-5:2014
- EN 61000-4-6:2014
- EN 61000-4-11:2004
- EN 55014-1:2017
- EN 55016-2-3:2010 + A1:2010 + A2:2014
- EN 62233:2008
- EN 1717:2000

Η παρακάτω γκάμα προϊόντων καλύπτεται από τους κανονισμούς Wifi των εκάστοτε χωρών. Θα βρείτε τα σήματα έγκρισης για τοπικούς κανονισμούς Wifi στην πινακίδα τύπου.

Πολυλειτουργική συσκευή μαγειρέματος για επαγγελματική χρήση - Σειρά iVario

- LMX.100.AE
- LMX.100.BE
- LMX.100.CE
- LMX.100.DE
- LMX.200.AE
- LMX.200.BE
- LMX.200.CE
- LMX.200.DE

Belarus 	Brazil  ANATEL Agência Nacional de Telecomunicações 03388-20-12801	South Korea  상호명: Rational AG 가치제 결정(요청명): Oven Controller with Wifi 용 무선기기: LMS1 대역 사용 기기: 2400MHz ~ 2483.5MHz 제조업체(제조국가): Rational AG/ 독일 식별번호: K-R-RAG-LMS1	Oman  OMAN - TRA TRA/TA-R/8928/20 D172249	Paraguay  CONATEL 2020-03-14-178
--	---	--	--	--

## 18 Regulatory Information

### USA

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

FCC ID: 2AUI6-LM1

As an electromagnetic wave equipment for office use (Class A), this equipment is intended to use in other than home area. Sellers or users need to take note of this.

## Ευρετήριο λέξεων-κλειδιών

### Σύμβολα

Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα		Βαθύ τηγάνισμα	45
Λαχανικά	23	Βράσιμο	43
Μήνυμα σφάλματος	23	Ψήσιμο	44
Μικρά τρόφιμα	22	Ζωμός	32
Μπριζόλες	22	Θερμοκρασία	37, 41
Ολόκληρα ψάρια	23	Θερμοκρασία πυρήνα	37
Φιλέτα ψαριού	22	Ιξώδες	37
Ακύρωση ροής μαγειρέματος	48	Καλάθι	37, 42
Αλλαγή θέσης αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα	39	Κεντρικός περιστροφικός διακόπτης	17
Ανάδευση	38	Κινήσεις χεριών	17
Άνοιγμα καπακιού δοχείου	38	Κλείσιμο καπακιού δοχείου	38
Απασφάλιση καπακιού δοχείου	50, 51	Κόκκινο κρέας	36
Απενεργοποίηση της συσκευής	13	Κομμάτιασμα του τροφίμου	38
Αποσυμπίεση	50	Κονσομέ	32
Ασφάλιση καπακιού δοχείου	50, 51	Κονφί	
Τηγάνισμα	45	Κρέας	28
Βαθμίδα σotaρίσματος	36	Λαχανικά και συνοδευτικά	30
Βαθύ τηγάνισμα		Ψάρι	29
Γαλακτοκομικά και γλυκά	32	Κρέας σε κομμάτια	28
Κρέας	28	Κρέπες	32
Λαχανικά και συνοδευτικά	30	Λευκό κρέας	36
Ψάρι	29	Λιώσιμο σοκολάτας	33
Βοήθεια στη συσκευή	16	Μαγείρεμα sous vide	
Βοηθός αναζήτησης	94	Κρέας	29
Βράσιμο		Λαχανικά και συνοδευτικά	31
PowerBoost	43	Ψάρι	30
Αυγά	31	Μαγείρεμα λουκάνικων	29
Γάλα	33	Μαγείρεμα σε κατσαρόλα	
Ζάχαρη	33	Κρέας	29
Ζυμαρικά	31	Ψάρι	29
Θαλασσινά	29	Μαγείρεμα σε χαμηλή θερμοκρασία	28
Κρέας	28	Μαγείρεμα στον ατμό	
Λαχανικά και συνοδευτικά	30	Γαλακτοκομικά και γλυκά	32
πατάτες	30	Κρέας	28
Ρύζι	30	Λαχανικά και συνοδευτικά	30
Ρύζι με πίεση	31	Ψάρι	29
Φρούτα	32	Μαγείρεμα φαγητού με πίεση (προαιρετικά)	51
Βράσιμο ευαίσθητων τροφίμων	42	Μέγεθος τροφίμων	37
Βράσιμο φαγητού	43	Μείγμα	38
Γέμισμα	37	Μπραιζέ	
Γύρισμα του τροφίμου	38	Κρέας, κινέζικο στίλ	29
Δεμένες σάλτσες	32	Νέα παρτίδα	39
Δημιουργία πίεσης	50	Ντεγλασέ	37
Διακοπή	40	Ντους χειρός	23
Διακοπή ροής μαγειρέματος	40	Τρόποι ροής	23
Διατήρηση	40	Ομελέτα	31
Διατήρηση θερμοκρασίας πυρήνα	40	Παέγια	30
Διευκρινίζω		Πάχος τροφίμων	36
Σάλτσες	32	Πίνακας ελέγχου	
Σούπες	32	Καθαρισμός	92
Ειδικά αξεσουάρ	94	Καθαρισμός κεντρικού περιστροφικού διακόπτη	92
Είδος σοκολάτας	37	Πολέντα	30
Ενεργοποίηση της συσκευής	13	Ποσάρισμα	
Εργονομική ρύθμιση ύψους	26	Αυγά	31
Εύρος θερμοκρασίας		Ψάρι	29
		Ποσότητες φόρτωσης	94
		Πουρές Convenience	30
		Προεπιλογή χρόνου έναρξης	67

Προθέρμανση	38, 42
Προϊόντα φροντίδας	
Ακατάλληλα μέσα καθαρισμού	89
Κατάλληλα μέσα καθαρισμού	89
Ραγού	28
Ραγού σε χαμηλή θερμοκρασία	28
Ριζότο	31
Σάλτσες	
Δεμένες σάλτσες	32
Ζωμός	32
Σάλτσες convenience	32
Σάλτσες convenience	32
Σβήσιμο	37
Σούπες	
με υψηλή περιεκτικότητα σε γάλα ή κρέμα	32
Σούπες βελουτέ	32
Σούπες με κρέμα	32
Σούπες convenience	32
Στάθμη πλήρωσης	
Ελάχιστη στάθμη πλήρωσης	17
Μέγιστη στάθμη πλήρωσης	17
Συμπλήρωμα λαδιού	38
Συνέχεια με χρόνο	39
Συνεχής λειτουργία	37
Σύντομο ψήσιμο	
Κρέας	28
Τηγάνισμα	
Ακρυλαμίδιο	101
Εκκένωση δοχείου	46
Μην ανοίξετε τη βαλβίδα δοχείου	45
Πλήρωση δοχείου με λάδι	46
Ρύθμιση θερμοκρασίας λαδιού τηγανίσματος	47
Τρόλεϊ λαδιού	46
Τηγάνισμα φαγητού	47
Τηγανίτες	31
Τηρήθηκε η μέγιστη ποσότητα πλήρωσης	50
Τοποθέτηση σχάρας στον πυθμένα του δοχείου	38
Υπολειπόμενος χρόνος	38
Φόρτωση της συσκευής	37
Φροντίδα	
Αισθητήρας θερμοκρασίας πυρήνα	91
Αξεσουάρ	92
Αυτόματη πλήρωση νερού	92
Βαλβίδα δοχείου	92
Καθαρισμός ακροφυσίου ατμού	91
Λάστιχο στεγανοποίησης	91
Πίνακας ελέγχου	92
Χειρισμός της συσκευής	
Κεντρικός περιστροφικός διακόπτης	17
Κινήσεις χεριών	17
Χρόνος μαγειρέματος	37
Ψήσιμο	
Θαλασσινά	29
Λαχανικά και συνοδευτικά	30
Ψητό	
Ξηροί καρποί και σπόροι	33
Ψάρι	29
<b>B</b>	
Βράσιμο	40

<b>C</b>	
Cockpit	40
ConnectedCooking	
Εγγραφή συσκευής με smartphone	88
Εγγραφή συσκευής χωρίς smartphone	87
Χειρισμός συσκευής με smartphone	86
Χειρισμός συσκευών χωρίς smartphone	86
Congee	30
<b>D</b>	
Delta-T	36
Dumplings	30
<b>G</b>	
Gyoza	30
<b>L</b>	
Lou Mei	28
<b>O</b>	
Online βοήθεια	94
Onsen-Tamago	31
<b>P</b>	
PowerBoost	42
<b>S</b>	
Stir fry	29, 30, 31
<b>T</b>	
Tamagoyaki	32
<b>Z</b>	
Zongzi	31





**RATIONAL International AG**

Λεωφόρος Μεσογείων 340

Τ.Κ. 153 41, Αγία Παρασκευή

Τηλ. +30 210 0108373

Φαξ +49 8191 327-231

[m.savvatis@rational-online.com](mailto:m.savvatis@rational-online.com)

[rational-online.com](http://rational-online.com)

**RATIONAL International AG**

Heinrich-Wild-Strasse 202

9435 Heerbrugg, Switzerland

Τηλ.: +49 8191 327-387

Φαξ: +49 8191 327-231

[m.savvatis@rational-online.com](mailto:m.savvatis@rational-online.com)

[rational-online.com](http://rational-online.com)