

## Οδηγίες χρήσης Καφετιέρα



Διαβάστε **οπωσδήποτε** τις οδηγίες χρήσης πριν από την τοποθέτηση - σύνδεση - αρχική λειτουργία. Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας και αποφεύγετε βλάβες.

# Προστασία περιβάλλοντος

## Συσκευασία μεταφοράς

Η συσκευασία προστατεύει τη συσκευή από τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά της.

Σας συνιστούμε να φυλάξετε το χαρτόνι και τα μέρη από φελιζόλ, έτσι ώστε να πακετάρετε και να μεταφέρετε τη συσκευή αργότερα με ασφάλεια.

## Απομάκρυνση αμπούλας αφαίρεσης αλάτων

Μετά τη χρήση πετάτε την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele στα οικιακά απορρύμματα.

## Αξιοποίηση της παλιάς συσκευής

Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιέχουν πολλές πολύτιμες πρώτες ύλες. Περιέχουν επίσης συγκεκριμένα υλικά, μείγματα και συστατικά στοιχεία τα οποία ήταν απαραίτητα για τη λειτουργία και την ασφάλειά τους. Στα οικιακά απορρύμματα καθώς και με ακατάλληλη μεταχείριση μπορεί ν' αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Σε καμία περίπτωση μην πετάξετε την παλιά συσκευή σας μαζί με τα οικιακά απορρύμματα.



Αντί αυτού χρησιμοποιήστε τους ειδικούς χώρους αποκομιδής για την παράδοση και αξιοποίηση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών που διατίθενται από τον δήμο ή την κοινότητα, από τα εμπορικά καταστήματα ή από την εταιρεία Miele. Για το σβήσιμο οποιωνδήποτε προσωπικών σας στοιχείων που τυχόν υπάρχουν στην παλιά συσκευή που θα παραδώσετε, είστε εκ του νόμου εσείς οι ίδιοι υπεύθυνοι. Φροντίστε, ώστε μέχρι την αποκομιδή της συσκευής, να φυλάσσεται αυτή μακριά από μικρά παιδιά.

# Πίνακας περιεχομένων

<b>Προστασία περιβάλλοντος .....</b>	2
<b>Υποδείξεις ασφαλείας .....</b>	7
<b>Περιγραφή συσκευής .....</b>	17
Πίσω πλευρά της συσκευής .....	18
Δοχείο γάλακτος και άκαμπτος σωλήνας γάλακτος .....	19
<b>Αφαίρεση συσκευασίας και τοποθέτηση .....</b>	20
Αφαίρεση συσκευασίας της καφετιέρας .....	20
Συνοδευτικά εξαρτήματα .....	20
Τοποθέτηση και σύνδεση καφετιέρας .....	20
<b>Αρχές λειτουργίας .....</b>	22
Οθόνη αφής .....	22
Ενέργειες χειρισμού .....	22
Σύμβολα στην οθόνη .....	24
<b>Αρχική λειτουργία .....</b>	26
Τοποθέτηση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων .....	26
Ρύθμιση σκληρότητας νερού .....	27
<b>Γέμισμα του δοχείου νερού .....</b>	29
<b>Γέμισμα δοχείου κόκκων καφέ .....</b>	30
<b>Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας .....</b>	31
<b>Μετατόπιση εκροής .....</b>	32
<b>Ζέσταμα φλιτζανιών .....</b>	33
<b>Παρασκευή ροφημάτων καφέ .....</b>	34
Προετοιμασία ροφήματος καφέ .....	34
Διακοπή παρασκευής .....	34
DoubleShot .....	35
Παρασκευή δύο μερίδων ☐ .....	35
Κανάτα καφέ: παρασκευή περισσ. φλιτζανιών καφέ το ένα μετά το άλλο .....	35
<b>Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα .....</b>	38
Προετοιμασία χάρτινης συσκευασίας γάλακτος με άκαμπτο σωλήνα γάλακτος .....	40
Παρασκευή ροφημάτων με γάλα .....	41
Διακοπή παρασκευής .....	41
<b>Τσάι .....</b>	43
TeaTimer .....	43

# **Πίνακας περιεχομένων**

---

Παρασκευή τσαγιού .....	44
Διακοπή της παρασκευής τσαγιού .....	45
Κανάτα τσαγιού: παρασκευή περισσότερων φλιτζανιών τσάι το ένα μετά το άλλο.....	45
<b>Παρασκευή ζεστού νερού .....</b>	<b>46</b>
<b>Παράμετροι .....</b>	<b>47</b>
Ποσότητα αλέσματος .....	47
Θερμοκρασία βρασμού.....	47
Προφίλτραρισμα σκόνης καφέ .....	48
Βαθμός αλέσματος.....	48
<b>Ποσότητα ροφήματος .....</b>	<b>49</b>
<b>Επαναφορά ροφημάτων .....</b>	<b>50</b>
<b>Προφίλ.....</b>	<b>51</b>
Δημιουργία προφίλ.....	51
Επιλογή μενού προφίλ και επιλογή ενός προφίλ .....	51
Επεξεργασία των προφίλ .....	51
<b>Προφίλ: δημιουργία/επεξεργασία ροφημάτων .....</b>	<b>53</b>
<b>Προφίλ: παρασκευή ροφημάτων.....</b>	<b>54</b>
<b>Λειτουργία για προχωρημένους .....</b>	<b>55</b>
<b>Ρυθμίσεις .....</b>	<b>56</b>
Επιλογή του μενού «Ρυθμίσεις».....	56
Αλλαγή και αποθήκευση ρυθμίσεων .....	56
Πίνακας των πιθανών ρυθμίσεων .....	57
Γλώσσα .....	60
Ώρα .....	60
Χρονόμετρο .....	60
Ενεργοποίηση στις .....	61
Απενεργοποίηση στις .....	61
Απενεργοποίηση μετά από .....	61
Επιλογή των ημερών της εβδομάδας (ορισμός ημέρας της εβδομάδας) .....	61
λειτουργία Eco.....	61
Φωτισμός.....	62
Σκληρότητα νερού.....	62
Πληροφορίες (εμφάνιση πληροφοριών).....	62
Κλείδωμα λειτουργίας  .....	63
Miele@home .....	63

# Πίνακας περιεχομένων

---

Φωτεινότητα .....	63
Ένταση ήχου .....	63
Service .....	63
Αφαίρεση υγρασίας .....	63
Εκθεσιακή ρύθμιση .....	64
Εργοστασιακές ρυθμίσεις .....	64
Ρυθμίσεις συσκευής; .....	64
Διαμόρφωση δικτύου .....	64
<b>Δικτύωση .....</b>	<b>65</b>
Διαμόρφωση δικτύωσης (Miele@home) .....	65
Διαμόρφωση δικτύωσης εκ νέου .....	66
Τηλεχειρισμός .....	66
MobileStart .....	67
RemoteUpdate .....	68
<b>Καθαρισμός και περιποίηση .....</b>	<b>69</b>
Επισκόπηση των διαστημάτων καθαρισμού .....	69
Καθαρισμός με το χέρι ή στο πλυντήριο πιάτων .....	70
Ακατάλληλα καθαριστικά .....	71
Καθαρίζετε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμμάτων καφέ .....	72
Καθαρισμός μεταλλικού τρυπητού δίσκου .....	74
Καθαρίζετε το δοχείο νερού .....	74
Αφαίρεση και καθαρισμός του φίλτρου δοχείου νερού .....	74
Καθαρισμός κεντρικής εκροής με ενσωματωμένο σύστημα για αφρόγαλα .....	75
Αφαίρεση και καθαρισμός του αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού .....	77
Καθαρισμός άκαμπτου σωλήνα γάλακτος .....	77
Καθαρισμός δοχείου γάλακτος .....	77
Καθαρίζετε τις σωληνώσεις γάλακτος χειροκίνητα ή με το πρόγραμμα περιποίησης .....	78
Καθαρισμός του δοχείου κόκκων καφέ .....	79
Καθαρισμός συρταριού αλεσμένου καφέ .....	79
Καθαρισμός περιβλήματος .....	80
Επιλογή προγραμμάτων περιποίησης .....	81
Πλύσιμο συσκευής .....	81
Πλύσιμο σωλήνα γάλακτος .....	82
Καθαρισμός σωλήνα γάλακτος .....	82
Καθαρισμός της μονάδας βρασμού από λιπαρές ουσίες και καθαρισμός του εσωτερικού .....	83
Αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή .....	86
<b>Αυτόματη αφαίρεση αλάτων .....</b>	<b>89</b>
Τι πρέπει να λάβετε υπόψη πριν και κατά τη διάρκεια της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων; .....	89

# Πίνακας περιεχομένων

---

Η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele .....	90
Τοποθέτηση και αφαίρεση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων.....	91
Ρύθμιση του χρόνου έναρξης της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων (Χρονόμετρο αφαίρ εαλάτων) .....	92
<b>Τι πρέπει να κάνετε, όταν.....</b>	93
Μηνύματα στην οθόνη.....	93
Απρόσμενη συμπεριφορά της καφετιέρας .....	96
Βλάβες κατά την αυτόματη αφαίρεση αλάτων.....	101
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα.....	102
<b>Service και εγγύηση.....</b>	104
Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης .....	104
Εγγύηση .....	104
<b>Μεταφορά .....</b>	105
Αφαίρεση υγρασίας .....	105
Συσκευασία.....	106
<b>Εξαρτήματα .....</b>	107
<b>Οικονομία ηλεκτρικού ρεύματος.....</b>	108
<b>Ηλεκτρική σύνδεση.....</b>	109
<b>Διαστάσεις συσκευής .....</b>	110
<b>Τεχνικά στοιχεία.....</b>	111
<b>Δήλωση πιστότητας .....</b>	112

Η καφετιέρα αυτή ανταποκρίνεται πλήρως στις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας. Ωστόσο, η ακατάλληλη χρήση ενδέχεται να δημιουργήσει προβλήματα σε άτομα και υλικό εξοπλισμό.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης προτού θέσετε σε λειτουργία την καφετιέρα. Περιέχουν σημαντικές υποδείξεις για την τοποθέτηση, την ασφάλεια, τον χειρισμό και τη συντήρηση. Με αυτόν τον τρόπο προστατεύετε τον εαυτό σας και αποφεύγετε τυχόν βλάβες στην καφετιέρα.

Σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60335-1 η εταιρεία Miele τονίζει ρητά ότι θα πρέπει οπωσδήποτε να διαβάσετε και να ακολουθείτε το κεφάλαιο «Τοποθέτηση και σύνδεση» καθώς και τις υποδείξεις ασφαλείας και τις προειδοποιήσεις.

Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για βλάβες που προκύπτουν από λανθασμένη χρήση ή μη τήρηση αυτών των υποδείξεων.

Φυλάξτε τις παρούσες οδηγίες χρήσης και, σε περίπτωση που η συσκευή αλλάξει ιδιοκτήτη, μην παραλείψετε να του τις παραδώσετε.

## **Υποδείξεις ασφαλείας**

---

### **Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς**

- ▶ Αυτή η καφετιέρα προορίζεται για οικιακή χρήση.
- ▶ Χρησιμοποιείτε την καφετιέρα αποκλειστικά στα πλαίσια του οικιακού εξοπλισμού σας για να παρασκευάσετε ροφήματα, όπως espresso, cappuccino, latte macchiato, τσάι κ.ά. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται.
- ▶ Η καφετιέρα δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους.
- ▶ Η καφετιέρα επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά κάτω από υψόμετρο 2.000 μ.
- ▶ Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής από άτομα, τα οποία λόγω της ψυχικής ή διανοητικής τους κατάστασης, της έλλειψης εμπειρίας ή λόγω άγνοιας δεν είναι σε θέση να τη χειριστούν με ασφάλεια. Επιτρέπεται μόνο υπό την επιτήρηση ή τις οδηγίες ενός άλλου υπεύθυνου ατόμου.

Αυτά τα άτομα επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή χωρίς επιτήρηση, μόνο όταν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες, ώστε να μπορούν να τη χρησιμοποιήσουν με ασφάλεια. Πρέπει να αναγνωρίζουν και να καταλαβαίνουν τους πιθανούς κινδύνους ενός λάθος χειρισμού.

## Προστασία για τα παιδιά

⚠ Κίνδυνος εγκαύματος στις εκροές.

Λάβετε υπόψη σας ότι το δέρμα των παιδιών είναι πολύ περισσότερο ευαίσθητο στις υψηλές θερμοκρασίες, απ' ότι των ενηλίκων.

Μην αφήνετε τα μικρά παιδιά να αγγίζουν τα καυτά μέρη της καφετιέρας ή να βάζουν μέρη του σώματός τους κάτω από τις εκροές.

- ▶ Τοποθετείτε την καφετιέρα σε σημείο που δεν μπορούν να φτάσουν τα παιδιά.
- ▶ Κρατήστε μακριά από την καφετιέρα και το καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης τα παιδιά κάτω των 8 ετών.
- ▶ Παιδιά άνω των 8 ετών επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν την καφετιέρα χωρίς επιτήρηση, μόνο όταν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες σχετικά με τη συσκευή, ώστε να μπορούν να τη χρησιμοποιήσουν με ασφάλεια.  
Τα παιδιά άνω των 8 ετών πρέπει να αναγνωρίζουν και να καταλαβαίνουν τους πιθανούς κινδύνους ενός λάθος χειρισμού.
- ▶ Επιτηρείτε πάντα τα παιδιά που παίζουν κοντά στη συσκευή και μην τα αφήνετε ποτέ να παίζουν με αυτή.
- ▶ Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν την καφετιέρα χωρίς επίβλεψη, εκτός εάν είναι 8 ετών ή μεγαλύτερα και επιβλέπονται.
- ▶ Μην ξεχνάτε ότι οι καφέδες δεν είναι ροφήματα για παιδιά.
- ▶ Κίνδυνος ασφυξίας. Τα παιδιά μπορεί κατά το παιχνίδι να τυλιχτούν στο υλικό συσκευασίας (π.χ. μεμβράνη) ή να το βάλουν στο κεφάλι τους και να πάθουν ασφυξία. Κρατάτε το υλικό συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.

# Υποδείξεις ασφαλείας

---

## Τεχνική ασφάλεια

- ▶ Ζημιές στην καφετιέρα μπορεί να θέσουν σε κίνδυνο την ασφάλειά σας. Ελέγχετε τη συσκευή για τυχόν ορατές εξωτερικές ζημιές, πριν από την τοποθέτησή της. Μια συσκευή που παρουσιάζει εξωτερικές ζημιές, δεν επιτρέπεται να τίθεται σε λειτουργία.
- ▶ Πριν από τη σύνδεση της συσκευής, σιγουρευτείτε, ότι τα στοιχεία ηλεκτρικής σύνδεσης (ασφάλεια, τάση και συχνότητα), που αναγράφονται στην πινακίδα τύπου, συμφωνούν με το ηλεκτρικό σας δίκτυο.  
Αυτά τα στοιχεία πρέπει οπωσδήποτε να συμφωνούν, για να μην προκληθούν βλάβες στη συσκευή. Αν έχετε αμφιβολίες, ρωτήστε έναν ηλεκτρολόγο.
- ▶ Η συσκευή αυτή σας εγγυάται ηλεκτρική ασφάλεια, εφόσον συνδεθεί με σύστημα γείωσης σύμφωνο προς τις ισχύουσες προδιαγραφές. Είναι πολύ σημαντικό, να υπάρχει αυτή η βασική προϋπόθεση ασφαλείας. Σε περίπτωση αμφιβολίας θα πρέπει να ελεγχθεί η ηλεκτρική εγκατάσταση από έναν ειδικό.
- ▶ Η αξιόπιστη και ασφαλής λειτουργία της συσκευής εξασφαλίζεται τότε μόνο, όταν αυτή είναι συνδεδεμένη στο δημόσιο ηλεκτρικό δίκτυο.
- ▶ Για τη σύνδεση της συσκευής με το ηλεκτρικό δίκτυο δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί επέκταση καλωδίου (μπαλαντέζα) ή πολύπτριζο. Η ασφάλεια της συσκευής με αυτόν τον τρόπο μειώνεται (λόγω κινδύνου υπερθέρμανσης).
- ▶ Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να τοποθετείται και να λειτουργεί σε χώρους που βρίσκονται εν κινήσει (π.χ. πλοία).
- ▶ Τραβήξτε άμεσα το φις από την πρίζα, αν διαπιστώσετε κάποια βλάβη ή μυρωδιά καμένου.
- ▶ Προσέχετε να μην μαγκώσει το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος και να μην τρίβεται σε κοφτερές άκρες.

- ▶ Προσέχετε να μην κρέμεται το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος. Υπάρχει κίνδυνος να σκοντάψετε και να δημιουργηθεί βλάβη στη συσκευή.
- ▶ Χρησιμοποιείτε την καφετιέρα αποκλειστικά σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος μεταξύ +16 °C και +38 °C.
- ▶ Μην τοποθετείτε την καφετιέρα σε μέρος που υπάρχει παράθυρο με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή ακριβώς δίπλα σε μια πηγή θερμότητας. Έτσι οι επιτρεπόμενες θερμοκρασίες περιβάλλοντος δεν θα είναι εγγυημένες.
- ▶ Τοποθετήστε την καφετιέρα σε ύψος τουλάχιστον 850 χιλστ. από το δάπεδο.
- ▶ Κίνδυνος υπερθέρμανσης. Φροντίζετε για τον επαρκή εξαερισμό της συσκευής. Μην καλύπτετε την καφετιέρα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της με πετσέτες ή κάτι παρόμοιο.
- ▶ Αυτή η καφετιέρα δεν πρέπει να τοποθετείται σε εσοχή. Σε μία εσοχή συγκεντρώνονται θερμότητα και υγρασία. Κατά αυτόν τον τρόπο μπορεί να προκληθούν ζημιές στη συσκευή και/ή στα έπιπλα.
- ▶ Προστατεύετε την καφετιέρα από το νερό και το πιτσίλισμα νερού. Μην βυθίζετε την καφετιέρα μέσα σε νερό.
- ▶ Οι επισκευές, συμπεριλαμβανομένου και του ηλεκτρικού καλωδίου, πρέπει να γίνονται μόνο από ειδικευμένους τεχνικούς της εταιρείας Miele, αλλιώς μπορεί να δημιουργηθούν σημαντικοί κίνδυνοι για το χειριστή.
- ▶ Κάθε απαίτηση που αφορά την εγγύηση χάνεται, σε περίπτωση που η συσκευή δεν επισκευαστεί από εξουσιοδοτημένο τεχνίτη του Miele Service.
- ▶ Σε εργασίες επισκευών πρέπει να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα. Η συσκευή αποσυνδέεται από το ηλεκτρικό ρεύμα μόνο όταν:

## Υποδείξεις ασφαλείας

- βγάζετε το φις από την πρίζα.  
Δεν πρέπει να τραβάτε ποτέ το καλώδιο, αλλά να βγάζετε το φις από την πρίζα.
- κλείνετε τις ασφάλειες στον ηλεκτρικό πίνακα.
- ξεβιδώνετε και αφαιρείτε τις βιδωτές ασφάλειες από τον ηλεκτρικό πίνακα.

► Μην ανοίγετε ποτέ το περίβλημα της συσκευής. Αν αγγίξετε συνδέσεις από τις οποίες διέρχεται ηλεκτρικό ρεύμα καθώς και αν κάνετε αλλαγές στην ηλεκτρική και μηχανική κατασκευή είναι επικίνδυνο για σας και μπορεί να προκαλέσει ανωμαλίες στη λειτουργία της συσκευής.

### Σωστή χρήση

⚠️ Κίνδυνος εγκαύματος στις εκροές.

Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

Τα ακροφύσια μπορεί να εκτοξεύσουν καυτό υγρό ή ατμό. Για τον λόγο αυτόν προσέχετε ώστε η κεντρική εκροή να είναι καθαρή και σωστά τοποθετημένη.

Επίσης και το νερό στον δίσκο περισυλλογής μπορεί να είναι πολύ καυτό. Αδειάζετε προσεκτικά τον δίσκο περισυλλογής.

⚠️ Κίνδυνος τραυματισμού στα μάτια!

Δεν επιτρέπεται να κοιτάτε ποτέ το φωτισμό με γυμνά μάτια ή άλλον οπτικό εξοπλισμό (μεγεθυντικό φακό ή παρεμφερή εργαλεία).

► Λάβετε υπόψη σας τα ακόλουθα για το νερό που χρησιμοποιείτε:

- Η ποιότητα του νερού πρέπει να ανταποκρίνεται στον κανονισμό περί πόσιμου νερού της εκάστοτε χώρας, στην οποία λειτουργεί η καφετιέρα.
  - Γεμίζετε το δοχείο νερού μόνο με φρέσκο, κρύο νερό βρύσης. Το καυτό ή ζεστό νερό καθώς και άλλα υγρά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην καφετιέρα.
  - Αλλάζετε καθημερινά το νερό, για να αποφύγετε έτσι να αναπτυχθούν μικρόβια.
  - Μην χρησιμοποιείτε νερό το οποίο περιέχει ανθρακικό.
- Στο δοχείο κόκκων καφέ πρέπει να τοποθετείτε αποκλειστικά και μόνο καβουρδισμένους κόκκους καφέ. Μην τοποθετείτε κόκκους καφέ στους οποίους έχει γίνει επεξεργασία με πρόσθετες ύλες ούτε αλεσμένο καφέ.
- Μη βάζετε κανένα υγρό στο ειδικό δοχείο κόκκων καφέ.
- Μην χρησιμοποιείτε μη επεξεργασμένο καφέ (πράσινους, μη καβουρδισμένους κόκκους καφέ) ή μείγματα καφέ, που περιέχουν μη επεξεργασμένο καφέ. Οι μη επεξεργασμένοι κόκκοι καφέ είναι πολύ σκληροί και περιέχουν και κάποιο υπόλοιπο υγρασίας. Ο μύλος της συσκευής μπορεί ήδη από το πρώτο άλεσμα να πάθει ζημιά.
- Δεν επιτρέπεται να τοποθετείτε μέσα στη συσκευή κόκκους καφέ ή άλλα ροφήματα που περιέχουν ζάχαρη, καραμέλα ή άλλα παρόμοια υλικά. Η ζάχαρη καταστρέφει τη συσκευή.
- Γεμίζετε τη θήκη αλεσμένου καφέ αποκλειστικά με αλεσμένους κόκκους καφέ.
- Μη χρησιμοποιείτε καραμελωμένο αλεσμένο καφέ. Η ζάχαρη που εμπειριέχεται σε αυτόν κολλά και βουλώνει τη μονάδα βρασμού της καφετιέρας. Η ταμπλέτα καθαρισμού για την αφαίρεση των λιπαρών συστατικών από τη μονάδα βρασμού δεν διαλύει τα συστατικά που έχουν κολλήσει.

## Υποδείξεις ασφαλείας

---

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε γάλα με πρόσθετα υλικά. Αυτά, επειδή συνήθως περιέχουν ζάχαρη, επικάθονται στα τοιχώματα των σωληνώσεων γάλακτος.
- ▶ Εάν χρησιμοποιείτε γάλα ζωικής προέλευσης να παίρνετε αποκλειστικά παστεριωμένο γάλα.
- ▶ Όταν παρασκευάζετε τσάι λάβετε υπόψη σας τις υποδείξεις του κατασκευαστή τροφίμων.
- ▶ Μην κρατάτε καυστικά μείγματα από οινοπνευματώδη κάτω από την κεντρική εκροή. Σε αυτή την περίπτωση μπορεί να πιάσουν φωτιά τα πλαστικά μέρη της καφετιέρας και να λιώσουν.
- ▶ Μην τοποθετείτε ανοιχτή φωτιά, π.χ. ένα κερί, επάνω ή δίπλα στην καφετιέρα. Η καφετιέρα θα μπορούσε από τη φλόγα να αρπάξει φωτιά και η φωτιά θα μπορούσε να επεκταθεί.
- ▶ Μην καθαρίζετε αντικείμενα με τη βοήθεια της καφετιέρας.

## Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

- ▶ Μόνο με γνήσια ανταλλακτικά μπορεί να εγγυηθεί η Miele ότι η συσκευή θα ανταποκρίνεται πλήρως στις προδιαγραφές ασφαλείας με τις οποίες έχει κατασκευαστεί. Διάφορα μέρη της συσκευής που έχουν υποστεί βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθούν μόνο από γνήσια ανταλλακτικά της εταιρείας Miele.
- ▶ Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά γνήσια αξεσουάρ Miele. Αν χρησιμοποιήσετε εξαρτήματα άλλης μάρκας, χάνετε κάθε δικαιώμα να απαιτήσετε την προστασία και τα πλεονεκτήματα που περιέχονται μέσα στην εγγύηση.

### Καθαρισμός και περιποίηση

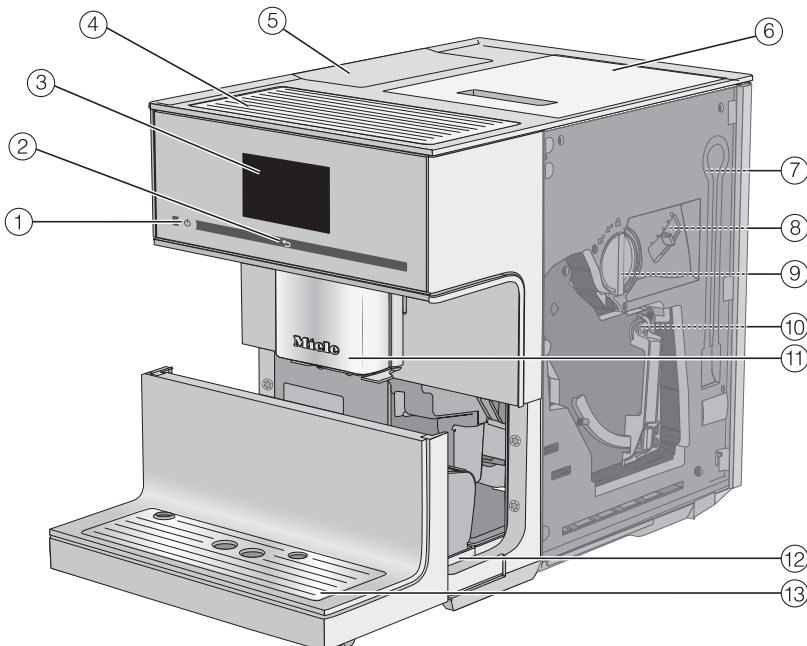
- ▶ Καθαρίζετε καλά την καφετιέρα και το δοχείο γάλακτος καθημερινά και ιδιαίτερα πριν από την πρώτη χρήση.
- ▶ Προσέχετε ώστε να καθαρίζετε προσεκτικά και τακτικά τα εξαρτήματα που μεταφέρουν γάλα. Το γάλα περιέχει από τη φύση του μικροοργανισμούς, οι οποίοι πολλαπλασιάζονται σε περίπτωση ανεπαρκούς καθαρισμού.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε συσκευές ατμοκαθαρισμού για το καθάρισμα. Ο ατμός που παράγεται, μπορεί να φθάσει σε μέρη της συσκευής από τα οποία διέρχεται ηλεκτρικό ρεύμα και να προκαλέσει βραχυκύκλωμα.
- ▶ Εάν δε χρησιμοποιείτε την αυτόματη αφαίρεση αλάτων, πρέπει να αφαιρείτε τα άλατα από την καφετιέρα τακτικά χειροκίνητα. Η εταιρεία Miele δεν ευθύνεται για βλάβες που μπορεί να προκληθούν στη συσκευή, όταν δεν κάνετε τακτική αφαίρεση αλάτων, χρησιμοποιείτε λάθος υλικό αφαίρεσης αλάτων ή ακατάλληλες συγκεντρώσεις.
- ▶ Καθαρίζετε τακτικά τη μονάδα βρασμού από λιπαρά συστατικά με τις ταμπλέτες καθαρισμού. Ανάλογα με την περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες του είδους καφέ που χρησιμοποιείτε συχνότερα, μπορεί να λερωθεί γρηγορότερα ή αργότερα η μονάδα βρασμού.
- ▶ Τα απορρίμματα καφέ ή espresso πρέπει να απορρίπτονται στα βιολογικά απόβλητα ή σε μείγμα οργανικών καταλοίπων και όχι στο σιφόνι του νεροχύτη. Γιατί έτσι μπορεί να βουλώσει.

## **Υποδείξεις ασφαλείας**

---

**Για συσκευές με ανοξείδωτες επιφάνειες ισχύουν τα εξής:**

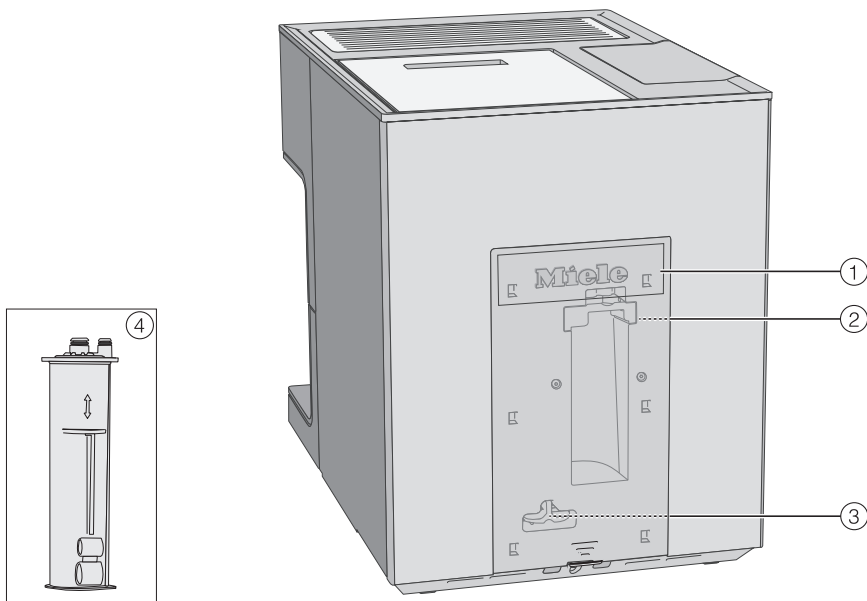
- ▶ Μην κολλάτε ποτέ σημειώσεις, διάφανη ή μη κολλητική ταινία ή άλλα αυτοκόλλητα στις ανοξείδωτες επιφάνειες.  
▶ Οι ανοξείδωτες επιφάνειες είναι ευαίσθητες σε γρατσουνιές. Ακόμα και οι μαγνήτες μπορεί να προκαλέσουν γρατσουνιές.



- ① Πλήκτρο ON/OFF ①
- ② Πλήκτρο αφής «πίσω» ↵
- ③ Οθόνη αφής
- ④ Θέρμανση φλιτζανιών
- ⑤ Δοχείο νερού
- ⑥ Δοχείο κόκκων καφέ
- ⑦ Θέση στάθμευσης των σωλήνων γάλακτος
- ⑧ Ρύθμιση βαθμού αλέσματος
- ⑨ Συρτάρι αλεσμένου καφέ με ενσωματωμένο κουταλάκι του καφέ
- ⑩ Μονάδα βρασμού
- ⑪ Κεντρική εκροή με φωτισμό ρυθμιζόμενη ως προς το ύψος
- ⑫ Δίσκος περισυλλογής με καπάκι και δοχείο απορριμμάτων καφέ
- ⑬ Κάτω μετώπη με μεταλλικό τρυπητό δίσκο

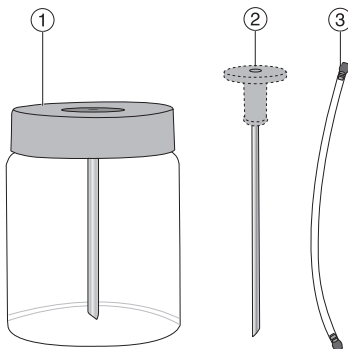
# Περιγραφή συσκευής

## Πίσω πλευρά της συσκευής



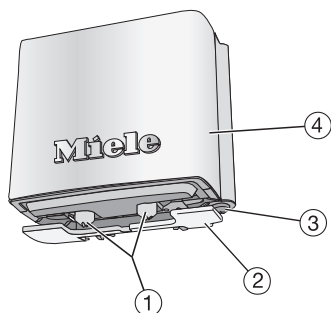
- ① Κάλυμμα
- ② Στήριγμα της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων
- ③ Προσαρμογέας
- ④ Αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele

## Δοχείο γάλακτος και άκαμπτος σωλήνας γάλακτος



- ① Δοχείο γάλακτος
- ② Άκαμπτος σωλήνας γάλακτος
- ③ Σωλήνας γάλακτος

## Κεντρική εκροή αναλυτικά



- ① Στόμια εκροής για καφέ και γάλα
- ② Αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού
- ③ Στόμιο εκροής καυτού νερού
- ④ Ανοξείδωτο κάλυμμα

# Αφαίρεση συσκευασίας και τοποθέτηση

## Αφαίρεση συσκευασίας της καφετιέρας

- Αφαιρέστε τη συσκευασία από την καφετιέρα.
- Αφαιρείτε τις προστατευτικές μεμβράνες και τα φυλλάδια υποδείξεων που τυχόν υπάρχουν στη συσκευή.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Σας συνιστούμε να φυλάξετε το χαρτόνι και τα μέρη από φελιζόλ, έτσι ώστε να πακετάρετε και να μεταφέρετε τη συσκευή αργότερα με ασφάλεια.

Ο μεταλλικός τρυπητός δίσκος βρίσκεται στο χαρτοκιβώτιο των εξαρτημάτων.



- Αφαιρείτε την προστατευτική μεμβράνη από τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο και την τοποθετείτε στην κάτω μετώπη.

## Συνοδευτικά εξαρτήματα

Τα ακόλουθα εξαρτήματα παρέχονται μαζί με τη συσκευή:

- Δοχείο γάλακτος MB-CM-G (χωρητικότητα 0,5 l)
- Άκαμπτος σωλήνας γάλακτος

- Σωλήνας γάλακτος (κατάλληλος όχι μόνο για το δοχείο γάλακτος, αλλά και για τις χάρτινες συσκευασίες γάλακτος ή συσκευασίες από παρόμοια υλικά)
- Ταμπλέτες καθαρισμού για την αφαίρεση λιπαρών συστατικών από τη μονάδα βρασμού (αρχικό σετ)
- Ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων της Miele (αρχικό σετ)
- Αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele
- Βούρτσα καθαρισμού

## Τοποθέτηση και σύνδεση καφετιέρας

**⚠** Κίνδυνος υπερθέρμανσης λόγω ανεπαρκούς εξαερισμού.

Εάν η καφετιέρα δεν αερίζεται επαρκώς, τότε μπορεί να υπερθερμανθεί η συσκευή.

Φροντίζετε για τον επαρκή εξαερισμό της συσκευής.

Μην καλύπτετε την καφετιέρα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της με πετσέτες ή κάτι παρόμοιο.

Εάν η καφετιέρα τοποθετηθεί σε μία εσοχή εντοιχισμού τότε συγκεντρώνονται θερμότητα και υγρασία. Κατά αυτόν τον τρόπο μπορεί να προκληθούν ζημιές στην καφετιέρα και/ή στα έπιπλα.

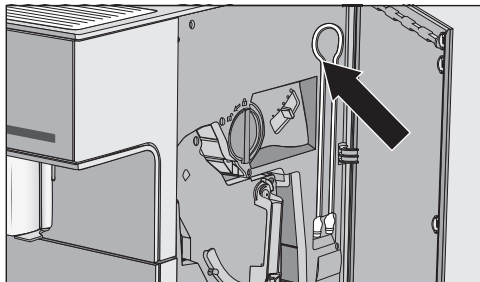
Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μία εσοχή εντοιχισμού.

Λάβετε υπόψη σας τις ακόλουθες υποδείξεις τοποθέτησης:

## Αφαίρεση συσκευασίας και τοποθέτηση

- Ο χώρος τοποθέτησης πρέπει να είναι στεγνός και καλά αεριζόμενος.
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος στο χώρο τοποθέτησης πρέπει να ανέρχεται μεταξύ +16°C και +38°C.
- Μην τοποθετείτε την καφετιέρα σε μέρος που υπάρχει παράθυρο με άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή ακριβώς δίπλα σε μια πηγή θερμότητας. Έτσι οι επιτρεπόμενες θερμοκρασίες περιβάλλοντος δεν θα είναι εγγυημένες.
- Η καφετιέρα πρέπει να τοποθετείται σε οριζόντια επιφάνεια. Ο χώρος τοποθέτησης πρέπει να είναι ανθεκτικός στο νερό.

- Πρέπει να ανοίξετε εντελώς την πόρτα της συσκευής, για να μπορέσετε να αφαιρέσετε την μονάδα βρασμού.
- Τοποθετήστε την καφετιέρα.
- Πριν βάλετε στην καφετιέρα πόσιμο νερό και κόκκους καφέ, την καθαρίζετε καλά.
- Βάζετε το φίς της καφετιέρας στην πρίζα (βλέπε κεφ. «Ηλεκτρική σύνδεση»).
- Αφαιρείτε το δοχείο νερού και το γεμίζετε με φρέσκο, κρύο νερό. Λάβετε υπόψη το μαρκάρισμα «max.» και τοποθετήστε το δοχείο νερού και πάλι στη θέση του.
- Αφαιρείτε το καπάκι του δοχείου κόκκων καφέ, γεμίζετε με καβουρδισμένους κόκκους καφέ και τοποθετείτε πάλι το καπάκι.



**Χρήσιμη συμβουλή:** Μπορείτε να αποθηκεύσετε τον σωλήνα γάλακτος, όταν δεν τον χρησιμοποιείτε, πίσω από την πόρτα συσκευής.

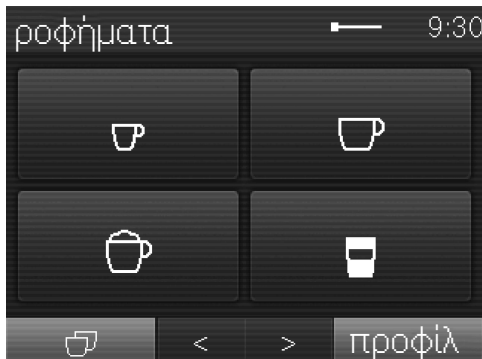
# Αρχές λειτουργίας

## Οθόνη αφής

Η ευαίσθητη οθόνη αφής μπορεί να γρατζουνίστει από μυτερά ή αιχμηρά αντικείμενα, όπως π.χ. μολύβια ή στυλό.

Αγγίζετε την οθόνη αφής μόνο με τα δάχτυλα.

Αν τα δάχτυλά σας είναι κρύα, πιθανώς να μην αντιδράσει η οθόνη αφής.



Η οθόνη είναι χωρισμένη σε τρεις τομείς.

Στην κεφαλίδα εμφανίζονται αριστερά το τρέχον όνομα μενού και δεξιά η ώρα. Ενδιάμεσα μπορεί να εμφανίζεται μια μπάρα κύλισης, ανάλογα με το μέγεθος του μενού.

Στη μέση θα βρείτε το τρέχον μενού με τις πιθανές επιλογές. Στο μενού ροφήματα απεικονίζονται τα συνηθισμένα ροφήματα καφέ με σύμβολα (βλέπε κεφ. «Αρχές χειρισμού», ενότητα «Σύμβολα στην οθόνη»).

Στο κάτω μέρος θα βρείτε τα πλήκτρα βέλους < και >, με τα οποία μπορείτε να περιηγηθείτε στις σελίδες. Αριστερά

και δεξιά από τα πλήκτρα βέλους θα βρείτε λειτουργίες ή μενού σχετικά με το κείμενο.

## Ενέργειες χειρισμού

Μπορείτε να επιλέξετε μόνο επιλογές που εμφανίζονται σε ανοιχτό γκρι.

Κάθε άγγιγμα σε μια δυνατή επιλογή δίνει στο αντίστοιχο πεδίο εν μέρει ή εντελώς **πορτοκαλί χρώμα**.

## Επιλογή ή επιλογή κάποιου μενού

■ Αγγίζετε με το δάκτυλο το επιθυμητό πεδίο στην οθόνη.

## Ξεφύλλισμα

Μπορείτε να ξεφυλλίσετε προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά με τα πλήκτρα βέλους < και >.

■ Αγγίζετε το πλήκτρο βέλους για την επιθυμητή κατεύθυνση.

## Έξοδος από το επίπεδο μενού (πλήκτρο αφής «πίσω» ⏪)

■ Αγγίζετε το πλήκτρο αφής ⏪, για να καταλήξετε στην προηγούμενη οθόνη.

Όσα έχετε εισάγει μέχρι τότε και δεν τα έχετε επιβεβαιώσει με το OK, δεν αποθηκεύονται.

## Καταχώρηση αριθμών

Αριθμούς καταχωρείτε μέσω του πληκτρολογίου αριθμών, π.χ. όταν επιθυμείτε να ορίσετε την ώρα του χρονομέτρου. Το πληκτρολόγιο εμφανίζεται αυτόματα στα αντίστοιχα μενού.



- Αγγίζετε τους επιθυμητούς αριθμούς.

Μόλις εισάγετε μια ισχύουσα τιμή, το πεδίο *OK* χρωματίζεται πράσινο.

- Αγγίζετε το *OK*.

Με το πλήκτρο βέλους μπορείτε να σβήσετε σταδιακά.

## Εισαγωγή χαρακτήρων

Τα ονόματα προφίλ ή τις ονομασίες των δικών σας ροφημάτων τα καταχωρείτε μέσω ενός πληκτρολογίου.

Επιλέγετε σύντομα, σαφή ονόματα (8 στοιχεία το ανώτερο).

Περαιτέρω χαρακτήρες ή στοιχεία μπορούν να εμφανιστούν με τα πλήκτρα βέλους < και >. Αριθμούς θα βρείτε στα πλήκτρα 123.

# Αρχές λειτουργίας

## Σύμβολα στην οθόνη

Επιπρόσθετα στο κείμενο ενδέχεται να εμφανιστούν τα ακόλουθα σύμβολα:

Σύμβολο	Επεξήγηση
🚩	Το σύμβολο χαρακτηρίζει το μενού «Ρυθμίσεις» και το σημείο μενού «Γλώσσα».
=====	Ρυθμίσεις, όπως π.χ. η φωτεινότητα οθόνης ή η ένταση ήχων, ρυθμίζονται μέσω ενός διαγράμματος στοιχείων.
ℹ	Το σύμβολο επισημαίνει πληροφορίες και υποδείξεις για τον χειρισμό. Αν χρειάζεται, επιβεβαιώνετε τα μηνύματα με το OK.
⌚	Το χρονόμετρο θέστε σε λειτουργία στις είναι ενεργοποιημένο (βλέπε «Ρυθμίσεις – Χρονόμετρο»). Το σύμβολο εμφανίζεται 23:59 ώρες πριν στην οθόνη μαζί με τον επιθυμητό χρόνο ενεργοποίησης, εφόσον έχετε επιλέξει για την ένδειξη της ώρας ενεργό ή διακοπή νυχτερινής σύνδεσης.
☒	Το χρονόμετρο (ξυπνητήρι) TeaTimer ξεκίνησε (βλ. κεφάλαιο «Τσάι», ενότητα «TeaTimer»). Το υπόλοιπο χρόνου εμποτισμού εμφανίζεται δίπλα στο σύμβολο.
🔒	Το σύμβολο εμφανίζεται όταν ενεργοποιηθεί το κλείδωμα λειτουργίας. Ο χειρισμός είναι κλειδωμένος.
⚡	Το σύμβολο εμφανίζεται κατά τη διάρκεια της αφαίρεσης αλάτων. (Επίσης υπάρχει το σύμβολο στο δοχείο νερού: Γεμίστε νερό μέχρι αυτή τη σήμανση.)
👤	Το σύμβολο εμφανίζεται, όταν επιλέγετε το μενού προφίλ.

## Αρχές λειτουργίας

Σύμβολο	Επεξήγηση
	Σε περίπτωση που προκύψει βλάβη, εμφανίζεται το σύμβολο και ο κωδικός βλάβης.
	Η ισχύς της σύνδεσης WLAN απεικονίζεται στις ρυθμίσεις   Miele@home   Κατάσταση σύνδεσης.
	Ταυτόχρονα υπάρχουν σύμβολα που δηλώνουν την ισχύ της σύνδεσης με διαβαθμίσεις από ισχυρή μέχρι χωρίς σύνδεση.
.	
	Σύμβολα στο μενού ροφημάτων:
	Espresso
	Καφές
	Cappuccino
	Latte Macchiato
	Δύο μερίδες

# Αρχική λειτουργία

Μόλις η καφετιέρα συνδεθεί με το ηλεκτρικό δίκτυο, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα Miele - Willkommen.

Όταν θέτετε την καφετιέρα σε λειτουργία για πρώτη φορά, θα σας ζητηθεί να κάνετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Γλώσσα και χώρα
- Ημερομηνία
- Ώρα
- Ένδειξη ώρας
- Αυτόματη αφαίρεση αλάτων
- Σκληρότητα νερού
- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.

## Ρύθμιση γλώσσας

- Επιλέγετε τη γλώσσα και αγγίζετε OK.
  - Επιλέγετε τη χώρα και αγγίζετε OK.
- Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

## Ρύθμιση ημερομηνίας

- Εισάγετε την τρέχουσα ημερομηνία και αγγίζετε OK.
- Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

## Ρύθμιση ώρας

- Εισάγετε την τρέχουσα ώρα και αγγίζετε OK.
- Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

## Ρύθμιση της ένδειξης ώρας

Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις παρακάτω δυνατότητες:

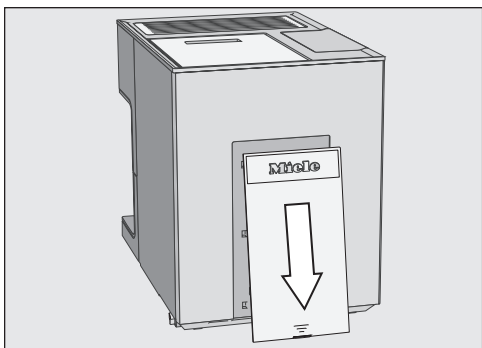
- ενεργό: Η ημερομηνία και η ώρα εμφανίζονται πάντα, όταν η συσκευή τίθεται εκτός λειτουργίας.

- μη ενεργό: Η οθόνη είναι σκοτεινή όταν η συσκευή απενεργοποιείται.
- διακοπή υψηλότερη σύνδεσης: Η ημερομηνία και η ώρα εμφανίζονται από τις 5:00 έως τις 23:00.
- Επιλέγετε την ένδειξη ώρας και αγγίζετε το OK.

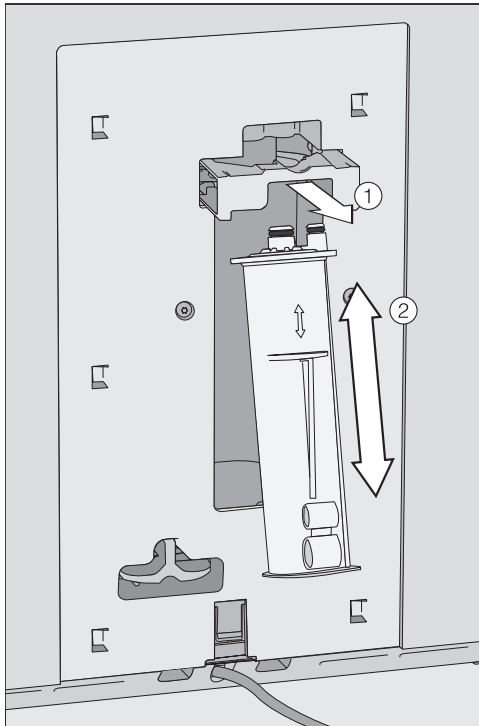
Ανάλογα με το ποια δυνατότητα επιλέγετε, η καφετιέρα καταναλώνει περισσότερο ρεύμα. Στην οθόνη εμφανίζεται ένα αντίστοιχο μήνυμα.

## Τοποθέτηση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων

Στην οθόνη εμφανίζεται μία σύντομη πληροφορία για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων. Περαιτέρω πληροφορίες και υποδείξεις θα βρείτε στο κεφάλαιο «Αυτόματη αφαίρεση αλάτων».



- Αφαιρέστε το καπάκι στο πίσω μέρος της καφετιέρας.



- Τραβήξτε το στήριγμα της αμπούλας ① προς τα εμπρός και τοποθετήστε την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων ②. Σπρώχτε την αμπούλα προς τα πάνω μέχρι το σημείο που σταματά.
- Σπρώχνετε το στήριγμα πάλι πίσω και τοποθετείτε πάλι το καπάκι.

Όταν την επόμενη φορά θέσετε εκτός λειτουργίας την καφετιέρα, η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων γεμίζει με νερό. Ακούτε πώς σε σύντομα διαστήματα πέφτει νερό στην αμπούλα.

Εάν έχει τοποθετηθεί ήδη μία αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, εμφανίζεται ένα μήνυμα για την πρόσφατα ρυθμισμένη ώρα έναρξης για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων.

## ■ Αγγίζετε το OK.

- Εάν επιθυμείτε να αλλάξετε την ώρα έναρξης, αγγίζετε το ώρα έναρξης και επιλέξτε την επιθυμητή ώρα.

**Μπορείτε να αλλάξετε την ώρα έναρξης της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων ακόμα και μεταγενέστερα.**

## Ρύθμιση σκληρότητας νερού

Η αρμόδια υπηρεσία παροχής νερού μπορεί να σας ενημερώσει για την τοπική σκληρότητα νερού.

Στη συσκευή μπορούν να ρυθμιστούν τέσσερις βαθμοί σκληρότητας:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Ρύθμιση*
0 – 8,4	0 – 1,5	0 – 150	μαλακό
8,4 – 14	1,5 – 2,5	150 – 250	μέτριο
14 – 21	2,5 – 3,7	250 – 375	σκληρό
> 21	> 3,7	> 375	πολύ σκληρό

\* Ενδεχομένως να αποκλίνουν οι βαθμοί σκληρότητας στην οθόνη από την ένδειξη σκληρότητας νερού της χώρας σας. Για να ρυθμίσετε την καφετιέρα στη διαθέσιμη σκληρότητα νερού, προσανατολιστείτε **οπωσδήποτε** βάσει των τιμών που αναφέρονται στον πίνακα.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη Συσκευή με δυνατότητα επικοινωνίας Miele@home. Μπορείτε να συνδέσετε την καφετιέρα σας με το δίκτυο WLAN (βλ. κεφάλαιο «Δικτύωση»).

## ■ Επιβεβαιώστε το μήνυμα με OK.

Έτσι η αρχική λειτουργία έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς.

## Αρχική λειτουργία

---

Πετάτε τα 2 πρώτα ροφήματα καφέ κατά την αρχική λειτουργία, έτσι ώστε να απομακρυνθούν όλα τα υπολείμματα καφέ από το σύστημα βρασμού που υπάρχουν εξαιτίας του ελέγχου που έγινε στο εργοστάσιο.

Προετοιμάζετε τα πρώτα ροφήματα καφέ μετά την αρχική λειτουργία:  
Μπορεί να συμβεί να αλεστούν κόκκοι καφέ έως και πέντε φορές. Η καφετιέρα ελέγχει, αν η ποσότητα αλεσμένου καφέ επαρκεί για ένα αρωματικό ρόφημα καφέ και, αν χρειάζεται, αλέθει εκ νέου.

## Γέμισμα του δοχείου νερού

**⚠** Κίνδυνος για την υγεία από μολυσμένο νερό.

Νερό, το οποίο βρίσκεται στο δοχείο νερού, μπορεί να μολυνθεί και να θέσει σε κίνδυνο την υγεία σας.  
Αλλάζετε καθημερινά το νερό στο δοχείο νερού.

**⚠** Κίνδυνος πρόκλησης βλάβης λόγω μη ορθής χρήσης.

Ακατάλληλα υγρά όπως το καυτό ή ζεστό νερό καθώς και άλλα υγρά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην καφετιέρα.

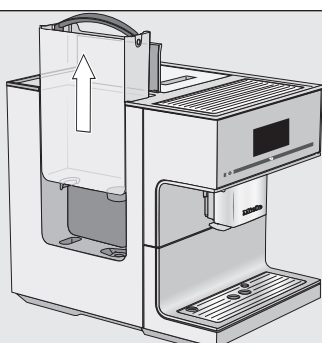
Νερό στο οποίο έχει προστεθεί ανθρακικό προκαλεί έντονες εναποθέσεις αλάτων στην καφετιέρα.

Γεμίζετε το δοχείο νερού μόνο με φρέσκο, κρύο νερό βρύσης.

- Τοποθετείτε και πάλι το δοχείο νερού και κλείνετε το καπάκι.

Εάν το δοχείο νερού δεν τοποθετηθεί σωστά, π.χ. έχει τοποθετηθεί λίγο ψηλότερα ή λοξά, τότε μπορεί να διαρρεύσει νερό από τη βαλβίδα εκροής.

Ελέγχετε, αν η επιφάνεια τοποθέτησης του δοχείου είναι λερωμένη. Αν χρειάζεται, καθαρίζετε την επιφάνεια τοποθέτησης του δοχείου νερού.



- Ανοίγετε το καπάκι στην αριστερή πλευρά της καφετιέρας.
- Βγάζετε το δοχείο νερού τραβώντας το από τη λαβή προς τα πάνω.
- Γεμίζετε το δοχείο νερού με φρέσκο, κρύο νερό βρύσης, μέχρι το μαρκάρισμα «max.» στο δοχείο.

# Γέμισμα δοχείου κόκκων καφέ

Μπορείτε να παρασκευάσετε καφέ ή espresso από ολόκληρους καβουρδισμένους κόκκους καφέ, που η καφετιέρα φρεσκοαλέθει για κάθε μερίδα. Για να γίνει αυτό γεμίζετε το δοχείο κόκκων καφέ με κόκκους καφέ.

Εναλλακτικά μπορείτε να παρασκευάσετε ροφήματα καφέ από αλεσμένο καφέ ή/και σκόνη καφέ που έχετε ήδη αλέσει.

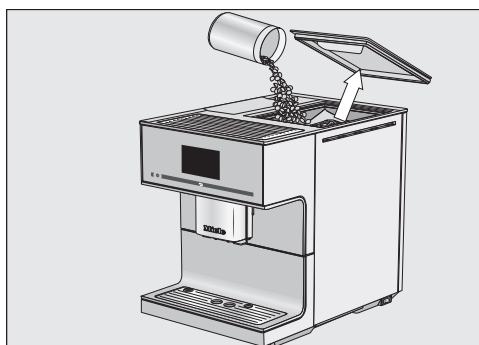
**⚠** Κίνδυνος πρόκλησης βλάβης στον μύλο άλεσης λόγω μη ορθής χρήσης.

Εάν στο δοχείο κόκκων καφέ εισέλθουν ακατάλληλες ουσίες, όπως υγρά, αλεσμένος καφές ή προεπεξεργασμένοι κόκκοι καφέ με ζάχαρη, καραμέλα ή παρεμφερή, τότε προκαλείται ζημιά στην καφετιέρα.

Ακόμα και ο μη επεξεργασμένος καφές (πράσινοι, μη καβουρδισμένοι κόκκοι καφέ) ή μείγματα καφέ που περιέχουν μη επεξεργασμένο καφέ μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στον μύλο της συσκευής. Οι μη επεξεργασμένοι κόκκοι καφέ είναι πολύ σκληροί και περιέχουν και κάποιο υπόλοιπο υγρασίας. Ο μύλος της συσκευής μπορεί ήδη από το πρώτο άλεσμα να πάθει ζημιά.

Γεμίζετε τα δοχεία κόκκων καφέ αποκλειστικά με καβουρδισμένους κόκκους καφέ.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Μπορείτε να αλέσετε μη επεξεργασμένο καφέ με μύλο για ξηρούς καρπούς ή σπόρους. Αυτοί οι μύλοι έχουν κατά κανόνα ένα περιστρεφόμενο ανοξείδωτο μαχαίρι. Στη συνέχεια γεμίζετε με τον αλεσμένο μη επεξεργασμένο καφέ **σε μερίδες** τη θήκη αλεσμένου καφέ, και παρασκευάζετε το επιθυμητό ρόφημα.



- Αφαιρείτε το καπάκι του δοχείου κόκκων καφέ.
- Γεμίζετε με κόκκους καφέ το δοχείο κόκκων καφέ.
- Τοποθετείτε πάλι το καπάκι.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Γεμίζετε το δοχείο κόκκων καφέ με όση ποσότητα καφέ χρειάζεστε για να καταναλώσετε μέσα σε λίγες ημέρες. Ο καφές χάνει το άρωμά του, όταν έρθει σε επαφή με τον αέρα.

# Λειτουργία και διακοπή λειτουργίας

## Ενεργοποίηση καφετιέρας

- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.

Η συσκευή θερμαίνεται και ξεπλένει τις σωληνώσεις. Από την κεντρική εκροή τρέχει καυτό νερό.

Τώρα μπορείτε να παρασκευάσετε ροφήματα.

Όταν η καφετιέρα έχει ήδη θερμοκρασία λειτουργίας, οι σωληνώσεις δεν ξεπλένονται κατά την ενεργοποίηση.

## Απενεργοποίηση καφετιέρας

- Αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία/ διακοπή ①.

Αν παρασκευάστηκε ένα ρόφημα, η συσκευή ξεβγάζει τις σωληνώσεις πριν τη διακοπή λειτουργίας.

## Σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας

Εάν δεν χρησιμοποιείτε την καφετιέρα για μεγάλο χρονικό διάστημα π.χ. για την περίοδο των διακοπών, λάβετε υπόψη τα εξής:

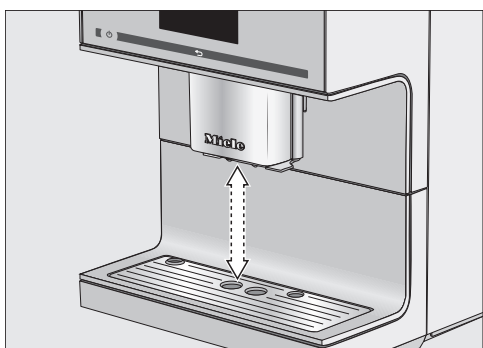
- Αδειάστε τον δίσκο συλλογής, το δοχείο υπολειμμάτων καφέ και το δοχείο νερού.
- Καθαρίστε διεξοδικά όλα τα εξαρτήματα, συμπεριλαμβανομένης και της μονάδας βρασμού.
- Τραβήξτε ενδεχομένως το βύσμα, για να αποσυνδέσετε την καφετιέρα από το ηλεκτρικό δίκτυο.

Η ρυθμισμένη ώρα αποθηκεύεται για δέκα ημέρες το ανώτερο και πρέπει στη συνέχεια να ρυθμιστεί εκ νέου. Οι ρυθμίσεις χρονομέτρου, τα προφίλ και άλλα διατηρούνται ως έχουν.

## Μετατόπιση εκροής

**Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την κεντρική εκροή χειροκίνητα.**

Η κεντρική εκροή μετακινείται πριν από την παρασκευή προς τα κάτω και σταματά εγκαίρως λόγω του αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού στο άριστο ύψος των χρησιμοποιούμενων φλιτζανιών ή ποτηριών.



Μπορείτε να απενεργοποιήσετε την μετάτοπιση εκροής. Τότε παραμένει η κεντρική εκροή στην ανώτερη θέση κατά την παρασκευή ροφημάτων. Εάν εκτελούνται προγράμματα περιποίησης, η κεντρική εκροή μετακινείται στο ύψος των σκευών ή σε μία θέση περιποίησης.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να οδηγήσετε την κεντρική εκροή στη θέση περιποίησης, αγγίζετε για τρία δευτερόλεπτα το ↪.

Όταν η καφετιέρα είναι απενεργοποιημένη, μπορείτε οποιαδήποτε στιγμή να αφαιρέσετε και να καθαρίσετε τα μέρη της κεντρικής εκροής. Η κεντρική εκροή βρίσκεται τότε σε μία μεσαία θέση.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της μετατόπισης εκροής

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↪.
- Αγγίζετε το ρυθμίσεις ⚡.
- Επιλέγετε το ρύθμιση εκροής.
- Επιλέγετε την επιθυμητή επιλογή για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη μετατόπιση εκροής.
- Αγγίζετε το OK.

Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

Η γεύση του espresso και άλλων ροφημάτων καφέ αναδεικνύεται καλύτερα σε προθερμασμένα φλιτζάνια και διαρκεί περισσότερο.

Όσο λιγότερος καφές παρασκευάζεται και όσο χονδρότερα είναι τα τοιχώματα του φλιτζανιού, τόσο σημαντικότερη είναι η προθέρμανση του φλιτζανιού.

Μπορείτε να προθερμάνετε τα φλιτζάνια ή τα ποτήρια με τη θέρμανση φλιτζανιών της καφετιέρας.

Όταν η θέρμανση φλιτζανιών είναι ενεργοποιημένη, η επιφάνεια απόθεσης φλιτζανιών θερμαίνεται συνεχώς, για όσο χρονικό διάστημα η καφετιέρα είναι σε λειτουργία.

## Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της θέρμανσης φλιτζανιών

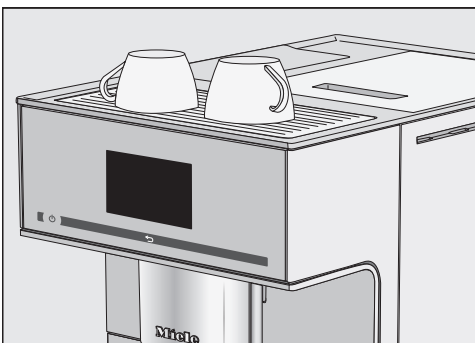
Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε Ρυθμίσεις και στη συνέχεια θέρμανση φλιτζανιών.
- Επιλέγετε την επιθυμητή ρύθμιση για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη θέρμανση φλιτζανιών.
- Αγγίζετε το OK.

Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

Η συσκευή παραδίδεται με τη θέρμανση φλιτζανιών απενεργοποιημένη.

## Προθέρμανση φλιτζανιών



- Τοποθετείτε τα φλιτζάνια ή τα ποτήρια στο σημείο όπου γίνεται το ζέσταμα φλιτζανιών στην καφετιέρα.

# Παρασκευή ροφημάτων καφέ

Μπορείτε να επιλέξετε από τις ακόλουθες σπεσιαλιτέ καφέ χωρίς γάλα:

- **O ristretto** είναι ένας συμπυκνωμένος, δυνατός espresso. Η ίδια ποσότητα αλεσμένου καφέ όπως σε έναν espresso παρασκευάζεται με πολύ λίγο νερό.
- **O espresso** είναι ένας δυνατός, αρωματικός καφές με ένα παχύ στρώμα αφρού στο χρώμα του φουντουκιού – την κρέμα. Για την παρασκευή espresso συνιστούμε να χρησιμοποιείτε κόκκους καφέ με καβούρδισμα για espresso.
- **O καφές** διαφέρει από τον espresso μέσω της υψηλότερης ποσότητας νερού και ενός άλλου καβουρδίσματος των κόκκων καφέ. Για την παρασκευή καφέ συνιστούμε να χρησιμοποιείτε κόκκους καφέ με το αντίστοιχο καβούρδισμα.
- **O μεγάλος καφές** είναι ένας καφές με σαφώς περισσότερο νερό.
- **O long black** παρασκευάζεται από καυτό νερό και δύο μέρη espresso.
- **O caffè Americano** αποτελείται από espresso και καυτό νερό. Πρώτα παρασκευάζεται ο espresso, στη συνέχεια γεμίζει το φλιτζάνι με καυτό νερό.

**⚠️** Κίνδυνος εγκαύματος στις εκροές.

Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

## Προετοιμασία ροφήματος καφέ

Με το πλήκτρο βέλους > μπορείτε να εμφανίσετε και να επιλέξετε και άλλα ροφήματα.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.



- Τοποθετείτε ένα φλιτζάνι κάτω από την κεντρική εκροή.
- Αγγίζετε το σύμβολο ή το όνομα για το επιθυμητό ρόφημα καφέ.

Η παρασκευή ξεκινά.

## Διακοπή παρασκευής

- Αγγίζετε στοπ ή διακοπή.

## DoubleShot

Για ένα ιδιαίτερα δυνατό και αρωματικό ρόφημα καφέ μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία DoubleShot. Στην περίπτωση αυτή μετά το μισό της διαδικασίας βρασμού αλέθονται και φιλτράρονται εκ νέου κόκκοι καφέ. Λόγω του μειωμένου χρόνου εκχύλισης απελευθερώνονται λιγότερα ανεπιθύμητα αρώματα και πικρές ουσίες.

Το DoubleShot εμφανίζεται κατά την παρασκευή ροφημάτων. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το DoubleShot για όλα τα ροφήματα καφέ εκτός από «Ristretto» και «Long black».

## Παρασκευή ροφήματος καφέ με DoubleShot

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Τοποθετείτε ένα φλιτζάνι κάτω από την κεντρική εκροή.
- Επιλέγετε το ρόφημα καφέ.

Η παρασκευή ξεκινά και κάτω στην οθόνη εμφανίζεται:



- Αγγίζετε το DoubleShot.

Οι κόκκοι καφέ αλέθονται και φιλτράρονται δύο φορές.

## Παρασκευή δύο μερίδων ☐

Μπορείτε με την επιλογή «Διπλή δόση» ☐ να παρασκευάσετε ταυτόχρονα δύο δόσεις ενός ροφήματος.



- Τοποθετείτε ένα φλιτζάνι κάτω από κάθε ακροφύσιο της κεντρικής εκροής.
- Αγγίζετε το ☐.
- Επιλέγετε το ρόφημα.

Παρασκευάζονται δύο μερίδες ροφήματος.

## Κανάτα καφέ: παρασκευή περισσ. φλιτζανιών καφέ το ένα μετά το άλλο

Με τη λειτουργία κανάτα καφέ μπορείτε να παρασκευάσετε περισσότερα φλιτζάνια καφέ το ένα μετά το άλλο (μεγ. 1 λίτρο), π.χ. για να γεμίσει μία κανάτα καφέ. Έτσι μπορούν να παρασκευαστούν έως και οκτώ φλιτζάνια.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κανάτα καφέ δυο φορές διαδοχικά. Στη συνέχεια χρειάζεται χρόνος ψύξης μεγαλύτερος της μίας ώρας για να μην προκληθούν ζημιές στη συσκευή.

- Τοποθετείτε ένα σκεύος κανονικού μεγέθους κάτω από την κεντρική εκροή

## Παρασκευή ροφημάτων καφέ

- Επιλέγετε το κανάτα καφέ.
- Επιλέγετε τον αριθμό φλιτζανιών (3 έως 8).
- Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Κάθε μερίδα καφέ αλέθεται, βράζει και σερβίρεται μεμονωμένα. Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας εμφανίζεται στην οθόνη η διεξαγωγή.

### Ακύρωση του κανάτα καφέ

Μπορείτε να διακόψετε την παρασκευή οποιαδήποτε στιγμή:

- Αγγίζετε το διακοπή.

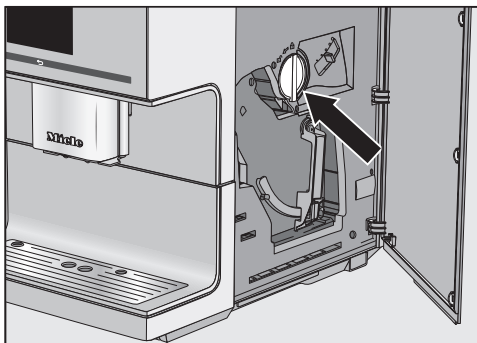
### Ροφήματα από αλεσμένο καφέ

Μπορείτε να παρασκευάσετε ροφήματα καφέ από ήδη αλεσμένους κόκκους καφέ. Έτσι μπορείτε να παρασκευάσετε π.χ. καφέ χωρίς καφεΐνη, παρόλο που στο δοχείο κόκκων καφέ υπάρχουν κόκκοι καφέ με καφεΐνη.

Για να γίνει αυτό γεμίζετε με αλεσμένο καφέ το συρτάρι αλεσμένου καφέ. Η καφετιέρα χρησιμοποιεί όλον τον αλεσμένο καφέ που τοποθετήσατε για την επόμενη παρασκευή καφέ.

Μπορείτε να παρασκευάζετε πάντα μόνο **μία** μερίδα καφέ ή espresso.

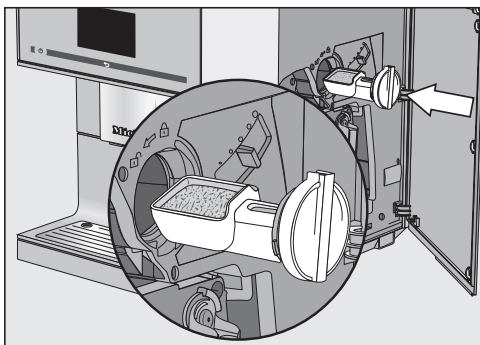
### Προσθήκη αλεσμένου καφέ



Το κουταλάκι καφέ είναι ενσωματωμένο στο συρτάρι αλεσμένου καφέ.

- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.
- Στρέφετε τη λαβή (βέλος) προς τα αριστερά, για να αφαιρέσετε το συρτάρι αλεσμένου καφέ.

## Παρασκευή ροφημάτων καφέ



Όταν επιλέξετε το όχι, ο αλεσμένος καφές αδειάζει χωρίς να φιλτραριστεί στο δοχείο απορριμμάτων καφέ. Η συσκευή ξεπλένει.

- Γεμίζετε το κουταλάκι καφέ με αλεσμένο καφέ. Σπρώχνετε το συρτάρι αλεσμένου καφέ οριζόντια μέσα στη θήκη αλεσμένου καφέ.

Γεμίστε το ανώτερο **2** κοφτά κουταλάκια καφέ στη θήκη αλεσμένου καφέ, για να μην υπερπληρώνεται η μονάδα βρασμού.

- Στρέφετε τη λαβή προς τα δεξιά για να γεμίσετε με αλεσμένο καφέ τη μονάδα βρασμού και να κλείσετε τη θήκη αλεσμένου καφέ.

- Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.

Στην οθόνη εμφανίζεται παρασκευή αλεσμένου καφέ;.

### Παρασκευή καφέδων από αλεσμένο καφέ

- Αγγίζετε το val.

Τώρα μπορείτε να επιλέξετε ποιος καφές πρέπει να παρασκευαστεί με αλεσμένο καφέ.

- Τοποθετείτε ένα φλιτζάνι κάτω από την κεντρική εκροή.
- Επιλέγετε το ρόφημα.

Ο καφές παρασκευάζεται.

## Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα

---

Μπορείτε να επιλέξετε από τις ακόλουθες σπεσιαλιτές καφέ με γάλα:

- Ο **cappuccino** αποτελείται από περίπου 2 τρίτα αφρόγαλα και 1 τρίτο espresso.
- Ο **latte macchiato** αποτελείται από 1 τρίτο καυτό γάλα, ένα τρίτο αφρόγαλα και ένα τρίτο espresso.
- Ο **caffè Latte** παρασκευάζεται από καφέ και καυτό γάλα.
- Ο **cappuccino italiano** έχει τα ίδια μέρη αφρόγαλα και espresso όπως ένας cappuccino. Ο cappuccino italiano έχει τα ίδια μέρη αφρόγαλα και espresso όπως ένας cappuccino. Ωστόσο πρώτα παρασκευάζεται ο espresso και στη συνέχεια το αφρόγαλα.
- Ο **espresso macchiato** είναι ένας espresso με μια μικρή στρώση από αφρόγαλα. Γι' αυτό χρησιμοποιείτε ένα φλιτζάνι με χωρητικότητα τουλάχιστον 100 ml.
- Ο **flat white** είναι ένας μεγάλος καπουτσίνο: πολύ espresso με πλούσιο αφρόγαλα.
- Ο **café au lait** είναι ένας espresso με λίγο καυτό γάλα.

Επίσης μπορείτε να παρασκευάσετε **ζεστό γάλα και αφρόγαλα**.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να έχει τέλεια σύσταση το αφρόγαλα, χρησιμοποιείτε κρύο αγελαδινό γάλα (< 10 °C) με περιεκτικότητα σε πρωτεΐνες τουλάχιστον 3 %.

Μπορείτε να επιλέξετε την περιεκτικότητα σε λιπαρά του γάλακτος ανάλογα με τις προσωπικές σας προτιμήσεις. Με το πλήρες γάλα (τουλάχιστον 3,5 % λιπαρά) το αφρόγαλα γίνεται πιο κρεμώδες.

## Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα

⚠️ Κίνδυνος εγκαύματος στα σημεία εκροής.

Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Για να τοποθετήσετε τον σωλήνα γάλακτος πιο εύκολα στην υποδοχή στην κεντρική εκροή, μπορείτε να οδηγήσετε την κεντρική εκροή στη θέση περιποίησης. Πατήστε για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο ↪.

Προσθήκες περιεκτικές σε ζάχαρη στο γάλα ή εναλλακτικές μορφές γάλακτος, π.χ. γάλα σόγιας, μπορεί να κολλήσουν τις σωληνώσεις γάλακτος και τα εξαρτήματα από τα οποία περνά το γάλα. Κατάλοιπα από μη κατάλληλα υγρά μπορούν να παρακωλύσουν την χωρίς πρόβλημα παρασκευή.

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά γάλα χωρίς προσθήκες.

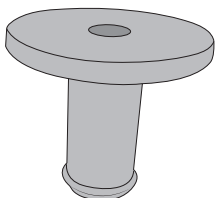
Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά παστεριωμένο γάλα αγελάδας.

Μετά την προθέρμανση θερμαίνεται με ατμό στην κεντρική εκροή το γάλα που έχει αναρροφηθεί και επιπλέον χτυπιέται σε αφρό με αέρα για το αφρόγαλα.

Αν δεν έχετε παρασκευάσει γάλα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, ξεπλύνετε τον σωλήνα γάλακτος, πριν από την πρώτη παρασκευή ροφήματος.

## Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα

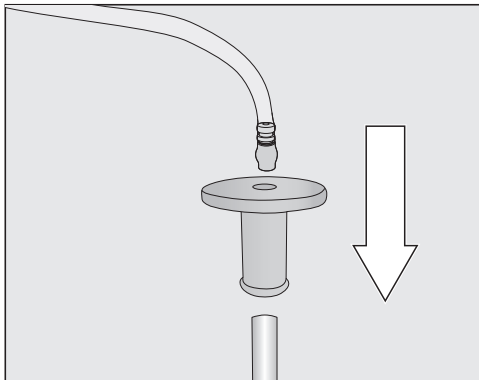
Μπορείτε να παρασκευάσετε γάλα με τον άκαμπτο σωλήνα γάλακτος ή το δοχείο γάλακτος.



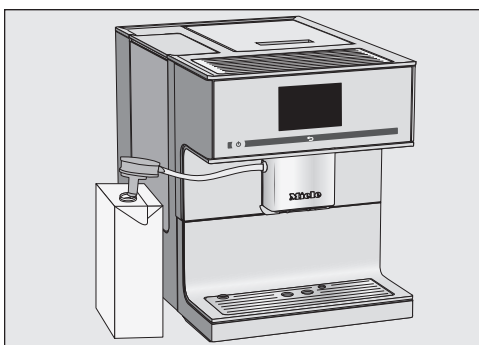
Στα παραδοτέα περιλαμβάνεται ένα συνδετικό τεμάχιο και τοποθετείται είτε στον άκαμπτο σωλήνα γάλακτος είτε στο καπάκι του δοχείου γάλακτος. Κατά την παράδοση το συνδετικό τεμάχιο βρίσκεται στο καπάκι του δοχείου γάλακτος. Μπορείτε να πιέσετε εύκολα προς τα έξω το συνδετικό τεμάχιο από την εσωτερική πλευρά του καπακιού του δοχείου γάλακτος.

### Προετοιμασία χάρτινης συσκευασίας γάλακτος με άκαμπτο σωλήνα γάλακτος

Με τον άκαμπτο σωλήνα γάλακτος μπορείτε να παρασκευάσετε γάλα απευθείας από χάρτινες ή άλλες συσκευασίες.



- Τοποθετήστε αρχικά το συνδετικό τεμάχιο στον μακρύ ανοξείδωτο σωλήνα και στη συνέχεια συνδέστε τον σωλήνα γάλακτος στο συνδετικό τεμάχιο.



- Ανοίξτε τη χάρτινη συσκευασία γάλακτος και βιθίστε τον άκαμπτο σωλήνα γάλακτος μέσα στο γάλα. Τοποθετήστε τη χάρτινη συσκευασία γάλακτος δίπλα στην καφετιέρα.

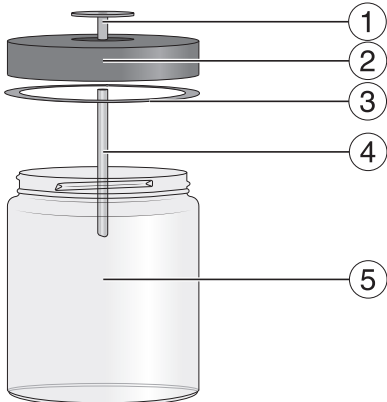
- Τοποθετήστε τον σωλήνα γάλακτος στην υποδοχή στην κεντρική εκροή.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Πλύνετε τον άκαμπτο σωλήνα γάλακτος μετά τη χρήση σε τρεχούμενο νερό.

# Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα

## Το δοχείο γάλακτος

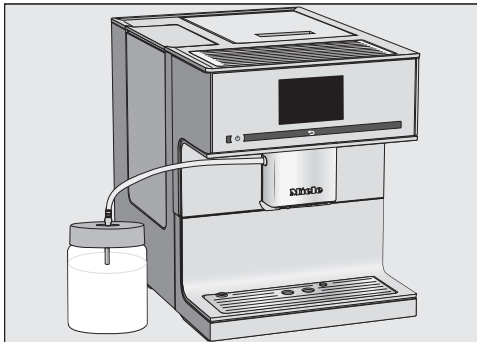
Το γάλα **δεν** κρυώνει στο δοχείο γάλακτος. Για να παρασκευάσετε ποιοτικά καλό αφρόγαλα, χρησιμοποιήστε κρύο γάλα (< 10°C).



- ① Συνδετικό τεμάχιο
- ② Καπάκι
- ③ Στεγανοποιητικός δακτύλιος
- ④ Ανοξείδωτος σωλήνας
- ⑤ Γυαλί

## Προετοιμασία δοχείου γάλακτος

- Τοποθετήστε το συνδετικό τεμάχιο από πάνω στο καπάκι, μέχρι να κλείσουν όλα ευθυγραμμισμένα.
- Τοποθετήστε τον ανοξείδωτο σωλήνα από μέσα στο καπάκι. Προσέξτε το λοξό άκρο να δείχνει προς τα κάτω.
- Γεμίστε το δοχείο γάλακτος με γάλα έως 2 cm το ανώτερο κάτω από το χείλος. Κλείστε το δοχείο γάλακτος με το καπάκι.



- Τοποθετήστε το δοχείο γάλακτος δίπλα στην καφετιέρα.
- Τοποθετήστε τον σωλήνα γάλακτος στο καπάκι του δοχείου γάλακτος και συνδέστε το δοχείο γάλακτος με την καφετιέρα, τοποθετώντας τον σωλήνα γάλακτος στην υποδοχή στην κεντρική εκροή.

## Παρασκευή ροφημάτων με γάλα

Ο σωλήνας γάλακτος συνδέεται με την κεντρική εκροή και βυθίζεται μέσα σε αρκετό κρύο γάλα.  
Το μενού ροφήματα εμφανίζεται.

- Τοποθετείτε ένα κατάλληλο σκεύος κάτω από την κεντρική εκροή.
- Επιλέγετε το ρόφημα.

Η παρασκευή ξεκινά.

## Διακοπή παρασκευής

Μπορείτε να τερματίσετε νωρίτερα την εκροή μεμονωμένων συστατικών ροφημάτων, π.χ. εάν δεν επαρκεί το μέγεθος του φλιτζανιού.

## Διακοπή μεμονωμένων συστατικών ροφημάτων

- Αγγίζετε το στοπ.

## **Παρασκευή ροφημάτων καφέ με γάλα**

---

**Συνολική διακοπή της παρασκευής  
ροφήματος**

- Αγγίζετε το διακοπή.

**⚠** Κίνδυνος εγκαύματος στο στόμιο εκροής ζεστού νερού!

Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από το στόμιο εκροής καυτού νερού, όταν βγαίνει καυτός καφές, καυτό νερό ή καυτός ατμός από αυτό.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

Λάβετε υπόψη σας τις οδηγίες παρασκευής του κατασκευαστή τροφίμων.

Η γεύση του τσαγιού επηρεάζεται σε μεγάλο βαθμό από το νερό που χρησιμοποιείται. Το νερό θα πρέπει να είναι κατά το δυνατό μαλακό, έτσι ώστε να αναδυθεί το άρωμα του τσαγιού με τον καλύτερο τρόπο.

Εξαρτάται από την δική σας προτίμηση, αν θα χρησιμοποιήσετε σκέτα φύλλα τσαγιού, ανάμεικτες ποικιλίες τσαγιού ή τσάι σε σακουλάκι.

Η ποσότητα τσαγιού και ο χρόνος εμποτισμού ποικίλουν από είδος σε είδος. Ακολουθείτε τις συστάσεις που βρίσκονται στη συσκευασία ή που σας έδωσαν κατά την αγορά του τσαγιού. Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποσότητα του καυτού νερού στο είδος του τσαγιού και στο μέγεθος του φλιτζανιού (βλέπε κεφ. «Ποσότητα ροφημάτων»).

**Χρήσιμη συμβουλή:** Αποθηκεύετε το τσάι κατά το δυνατόν σε σκοτεινό και ξηρό μέρος σε πολύ καλά κλεισμένα δοχεία. Είναι καλύτερο να αγοράζετε μικρότερες ποσότητες, ώστε να έχετε όσο γίνεται μικρότερη απώλεια αρώματος.

## TeaTimer

Όταν ετοιμάζετε το νερό για το τσάι, μπορείτε να ξεκινήσετε ένα χρονόμετρο με το TeaTimer. Έχει προρυθμιστεί χρόνος εμποτισμού 2 λεπτών. Μπορείτε να αλλάξετε τον προρυθμισμένο χρόνο εμποτισμού κατά βούληση (μεταξύ 1:00 και 23:59 λεπτών).

Το Teatimer μπορεί να ξεκινήσει δύο φορές διαδοχικά.

Η συσκευή αυτή δε συνιστάται για επαγγελματικούς ή επιστημονικούς σκοπούς. Σε ότι αφορά τις θερμοκρασίες πρόκειται για στοιχεία κατά προσέγγιση, τα οποία μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τις συνθήκες περιβάλλοντος.

Κατά την παρασκευή τσαγιού μπορείτε να επιλέξετε τη θερμοκρασία του καυτού νερού για τα παρακάτω είδη τσαγιού:

- **Πράσινο τσάι** περίπου 80°C
- **Τσάι από βότανα** περίπου 90°C
- **Τσάι από φρούτα** περίπου 90°C
- **Μαύρο τσάι** περίπου 90°C

Το είδος τσαγιού ορίζει την προρυθμισμένη θερμοκρασία εκροής.

Ως προς τις εκάστοτε θερμοκρασίες εκροής πρόκειται για θερμοκρασίες που συνιστώνται από την εταιρεία Miele για την παρασκευή μαύρου τσαγιού, πράσινου τσαγιού, τσαγιού από βότανα ή τσαγιού από φρούτα.

# Τσάι

Εάν ξεκίνησε το TeaTimer και λειτουργεί κατά το χρόνο εμποτισμού, μπορείτε να συνεχίσετε να χειρίζεστε κανονικά την καφετειέρα. Μετά το πέρας του χρόνου εμποτισμού ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.

Σε περίπτωση που έχετε απενεργοποιήσει τα ηχητικά σήματα, δε λαμβάνετε κάποια υπόδειξη όταν λήξει ο χρόνος εμποτισμού.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του TeaTimer

Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεις .

- Επιλέγετε Χρονόμετρο και στη συνέχεια TeaTimer.
  - ενεργό: Κατά τη διάρκεια της παρασκευής νερού για τσάι εμφανίζεται στην οθόνη το TeaTimer. Το TeaTimer μπορεί να ξεκινήσει μετά την παρασκευή.
  - μη ενεργό: To TeaTimer δεν εμφανίζεται στην οθόνη.

- Επιλέγετε την επιθυμητή ρύθμιση και επιβεβαιώνετε με OK.

## Παρασκευή τσαγιού

Η εκροή καυτού νερού βρίσκεται δεξιά στην κεντρική εκροή.

Με το πλήκτρο βέλους > μπορείτε να εμφανίσετε και να επιλέξετε τα είδη τσαγιού. Θα βρείτε τα διάφορα είδη τσαγιού στο μενού ροφημάτων μετά την εγγραφή αφρόγαλα.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Γεμίζετε με τα φύλλα τσαγιού ένα φίλτρο τσαγιού ή παρόμοιο ή βγάζετε το σακουλάκι με το τσάι από τη συσκευασία.
- Τοποθετείτε το προετοιμασμένο φίλτρο τσαγιού ή το σακουλάκι τσαγιού στο φλιτζάνι τσαγιού.



- Τοποθετείτε το φλιτζάνι τσαγιού κάτω από την εκροή καυτού νερού.
- Επιλέγετε το είδος τσαγιού στην οθόνη.

Καυτό νερό ρέει μέσα στο φλιτζάνι τσαγιού.

Μπορείτε τώρα να ξεκινήσετε το χρονόμετρο για το χρόνο εμποτισμού, εάν είναι ενεργοποιημένο το TeaTimer.

## Εκκίνηση του TeaTimer

Στην οθόνη εμφανίζεται κάτω αριστερά TeaTimer.



- Αγγίζετε το TeaTimer.

Το TeaTimer μαρκάρεται. Μετά την εκροή ανοίγει ο συντάκτης κειμένου με έναν προτεινόμενο χρόνο.

- Αλλάζετε εφόσον απαιτείται τον χρόνο εμποτισμού και αγγίζετε OK.

Μετά το πέρας του χρόνου εμποτισμού ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.

- Αφαιρείτε τα φύλλα τσαγιού ή το σακουλάκι τσαγιού.

### **Διακοπή της παρασκευής τσαγιού**

- Αγγίζετε στοπ ή διακοπή.

### **Κανάτα τσαγιού: παρασκευή περισσότερων φλιτζανιών τσάι το ένα μετά το άλλο**

Με τη λειτουργία κανάτα τσαγιού μπορείτε να παρασκευάσετε αυτόματα περισσότερα φλιτζάνια τσάι το ένα μετά το άλλο (1 λίτρο το ανώτερο), π.χ. για να γεμίσει μία κανάτα τσαγιού. Έτσι μπορούν να παρασκευαστούν έως και οκτώ φλιτζάνια.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Τοποθετείτε το έτοιμο τσάι ή το σακουλάκι τσαγιού στην κανάτα τσαγιού.
- Τοποθετείτε μια κανάτα τσαγιού κανονικού μεγέθους κάτω από την εκροή καυτού νερού.
- Επιλέγετε το κανάτα τσαγιού.
- Επιλέγετε το είδος τσαγιού.
- Επιλέγετε τον αριθμό φλιτζανιών (3 έως 8).
- Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Η κανάτα τσαγιού γεμίζει. Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας εμφανίζεται στην οθόνη η διεξαγωγή.

**Μπορείτε να διακόψετε την παρασκευή οποιαδήποτε στιγμή:**

- Αγγίζετε το διακοπή.

## Παρασκευή ζεστού νερού

**⚠** Κίνδυνος εγκαύματος στο στόμιο εκροής ζεστού νερού!

Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

Το καυτό νερό έχει μία θερμοκρασία εκροής περίπου 90 °C.

Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποσότητα του καυτού νερού στο είδος του τσαγιού και στο μέγεθος του φλιτζανιού (βλέπε κεφ. «Ποσότητα ροφημάτων»).

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.



■ Τοποθετείτε ένα κατάλληλο σκεύος κάτω από την εκροή καυτού νερού.

■ Επιλέγετε το καυτό νερό.

Η παρασκευή ξεκινά.

### Διακοπή παρασκευής

■ Αγγίζετε στοπ ή διακοπή.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παρακάτω παραμέτρους για κάθε ρόφημα καφέ μεμονωμένα:

- Ποσότητα αλέσματος
- Θερμοκρασία βρασμού
- Προφιλτράρισμα

## Αλλαγή παραμέτρων ροφήματος

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Επιλέγετε το επεξεργασία.
  - Αγγίζετε το αλλαγή ροφήματος.
  - Επιλέγετε το ρόφημα.
- Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε τις ποσότητες των ροφημάτων (βλ. κεφάλαιο «Ποσότητα ροφήματος») ή να ρυθμίσετε τις παραμέτρους ροφήματος.
- Αγγίζετε το παράμετρο ροφημάτων.
  - Επιλέγετε ποσότητα αλέσματος, θερμοκρασία βρασμού ή προφιλτράρισμα.
  - Επιλέγετε την επιθυμητή ρύθμιση και αγγίζετε το OK.

Στην οθόνη εμφανίζεται η σύνοψη των παραμέτρων ροφήματος.

- Αγγίζετε εκ νέου το OK, για να αποθηκεύσετε τις αλλαγμένες ρυθμίσεις.

## Ποσότητα αλέσματος

Η καφετείρα μπορεί να αλέθει και να βράζει 6–14 γρ. κόκκους καφέ ανά φλιτζάνι. Όσο περισσότερη ποσότητα αλεσμένου καφέ βράσετε, τόσο πιο δυνατό θα είναι το ρόφημα καφέ.

Από τα ακόλουθα χαρακτηριστικά καταλαβαίνετε, αν θα πρέπει να αλλάξετε την ποσότητα αλέσματος:

Η ποσότητα αλέσματος είναι **πολύ μικρή**, όταν

- ο espresso ή ο καφές ρέουν πολύ γρήγορα μέσα στο φλιτζάνι,
- η κρέμα είναι πολύ ανοιχτόχρωμη και ρευστή,
- ο espresso ή ο καφές έχουν ελαφριά γεύση.

Αυξήστε την ποσότητα αλέσματος για να φτιάξετε περισσότερο αλεσμένο καφέ.

Η ποσότητα αλέσματος είναι **πολύ μεγάλη**, όταν

- ο espresso ή ο καφές ρέουν μόνο κατά σταγόνες μέσα στο φλιτζάνι,
- η κρέμα έχει σκούρο καφέ χρώμα,
- ο espresso ή ο καφές έχουν πικρή γεύση.

Μειώνετε την ποσότητα αλέσματος, για να φτιάξετε λιγότερο αλεσμένο καφέ.

## Θερμοκρασία βρασμού

Η ιδανική θερμοκρασία βρασμού εξαρτάται

- από το είδος καφέ που χρησιμοποιείτε,
- από το αν παρασκευάζετε espresso ή καφέ, και
- από την τοπική πίεση του αέρα.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Δεν αντέχουν όλοι οι καφέδες τις υψηλές θερμοκρασίες. Κάποια είδη καφέ είναι πιο ευαίσθητα, έτσι ώστε να επηρεάζονται αρνητικά η δημιουργία κρέμας και η γεύση.

# Παράμετροι

## Προφιλτράρισμα σκόνης καφέ

Κατά το προφιλτράρισμα, ο αλεσμένος καφές υγραίνεται αρχικά μετά το άλεσμά του με λίγο καυτό νερό. Μετά από λίγο, η υπόλοιπη ποσότητα νερού διοχετεύεται με πίεση μέσα από τον αλεσμένο καφέ. Με αυτόν τον τρόπο απελευθερώνονται καλύτερα τα αρώματα του καφέ.

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ σύντομου ή παρατεταμένου προφιλτραρίσματος ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία «Προφιλτράρισμα».

## Βαθμός αλέσματος

Όταν ο αλεσμένος καφές έχει αλεστεί στο σωστό βαθμό, ο καφές ή ο espresso ρέουν ομοιόμορφα στο φλιτζάνι και δημιουργείτε μια καλή κρέμα.

Η ιδανική κρέμα έχει ένα ζεστό καστανό χρώμα.

Ο βαθμός αλέσματος που έχετε ρυθμίσει είναι ενεργός για όλα τα ρόφηματα καφέ.

Από τα ακόλουθα χαρακτηριστικά καταλαβαίνετε, αν θα πρέπει να αλλάξετε το βαθμό αλέσματος.

Οι κόκκοι καφέ είναι **πολύ χονδροκομμένοι**, όταν

- ο espresso ή ο καφές ρέουν πολύ γρήγορα μέσα στο φλιτζάνι,
- η κρέμα είναι πολύ ανοιχτόχρωμη και ρευστή.

Μειώνετε το βαθμό αλέσματος, ώστε οι κόκκοι να αλέθονται λεπτότεροι.

Οι κόκκοι καφέ είναι **πολύ λεπτοκομμένοι**, όταν

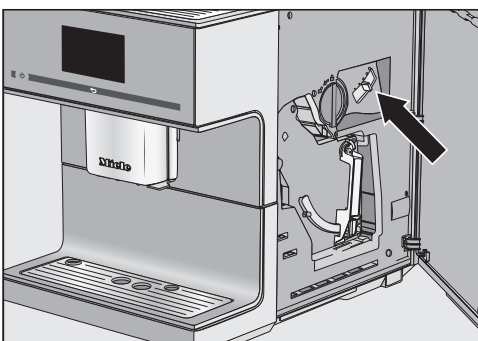
- ο espresso ή ο καφές ρέουν μόνο κατά σταγόνες μέσα στο φλιτζάνι,
- η κρέμα έχει σκούρο καφέ χρώμα.

Αυξάνετε το βαθμό αλέσματος, ώστε οι κόκκοι να αλέθονται χονδρότεροι.

Αλλάζετε τον βαθμό αλέσματος μόνο κατά μία βαθμίδα.

Ξεκινάτε μια παρασκευή ροφήματος, για να αλέσετε εκ νέου κόκκους καφέ. Στη συνέχεια μπορείτε να αλλάξετε βαθμιαία κι άλλο τον βαθμό αλέσματος.

■ Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.



■ Σπρώχνετε το μοχλό του βαθμού αλέσματος κατά μία βαθμίδα στο μέγιστο προς τα αριστερά (ψιλοκομμένο άλεσμα) ή προς τα δεξιά (χονδροκομμένο άλεσμα).

■ Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.

■ Φτιάχνετε ένα ρόφημα καφέ.

Στη συνέχεια μπορείτε εκ νέου να αλλάξετε το βαθμό αλέσματος.

Ο αλλαγμένος βαθμός αλέσματος γίνεται αισθητός μετά τη δεύτερη δόση καφέ.

Η γεύση του ροφήματος καφέ εξαρτάται επίσης σε μεγάλο βαθμό, εκτός από το είδος του καφέ, και από την ποσότητα του νερού.

Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποσότητα νερού για όλους τους καφέδες, για το καυτό νερό και τα είδη τσαγιού στο μέγεθος των φλιτζανιών σας και να συμφωνήσετε το χρησιμοποιούμενο είδος καφέ. Η ποσότητα του αλεσμένου καφέ δεν αλλάζει.

Για ροφήματα καφέ με γάλα μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις μερίδες γάλακτος και αφρογάλακτος σύμφωνα με τις επιθυμίες σας. Επίσης μπορείτε να προσαρμόσετε τα μεγέθη μερίδας του καυτού γάλακτος και του αφρογάλακτος.

: Η αλλαγμένη ποσότητα ροφήματος αποθηκεύεται πάντα στο επίκαιρο προφίλ. Το όνομα του επίκαιρου προφίλ εμφανίζεται πάνω αριστερά στην οθόνη.

Αν το δοχείο νερού αδειάσει κατά τη διάρκεια της παρασκευής, η καφετείρα διακόπτει τον προγραμματισμό ποσότητας. Η ποσότητα ροφήματος **δεν** αποθηκεύεται.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Τοποθετείτε το επιθυμητό φλιτζάνι κάτω από την κεντρική εκροή ή την εκροή καυτού νερού.
- Επιλέγετε το επεξεργασία.
- Αγγίζετε το αλλαγή ροφήματος.
- Επιλέγετε το ρόφημα και αγγίζετε στη συνέχεια το ποσότητα ροφημάτων.

Όταν επιλέγετε μια παρασκευή γάλακτος ή τσαγιού, ξεκινά απευθείας ο προγραμματισμός ποσοτήτων. Το δεν πρέπει να επιλεγεί ξεχωριστά. Το ποσότητα ροφημάτων δεν πρέπει να επιλεγεί ξεχωριστά.

Το ρόφημα παρασκευάζεται και στην οθόνη εμφανίζεται το αποθήκευση, μόλις επιτευχθεί η ελάχιστη ποσότητα εξαγωγής.

- Όταν το φλιτζάνι είναι τόσο γεμάτο όσο επιθυμείτε, αγγίζετε το αποθήκευση.

Εάν επιτευχθεί η μέγιστη ποσότητα σταματήστε την παρασκευή και αποθηκεύεται η μέγιστη δυνατή ποσότητα.

Αν θέλετε να αλλάξετε την ποσότητα ροφήματος για τους καφέδες με γάλα ή με καυτό νερό, τα συστατικά του ροφήματος αποθηκεύονται το ένα μετά το άλλο κατά την παρασκευή.

Από εδώ και στο εξής γι' αυτό το ρόφημα θα παρασκευάζεται η προγραμματισμένη σύνθεση και ποσότητα του ροφήματος.

## **Επαναφορά ροφημάτων**

---

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ποσότητες ροφημάτων και τις παραμέτρους για μεμονωμένα ή για όλα τα ροφήματα στις αρχικές ρυθμίσεις.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Επιλέγετε το επεξεργασία.

### **Επαναφορά ενός ροφήματος**

- Αγγίζετε το επαναφορά ροφήματος.

- Επιλέγετε το ρόφημα.

Στην οθόνη εμφανίζεται Επαναφορά του ροφήματος στις εργοστασιακές ρυθμίσεις;.

- Επιβεβαιώνετε με το **ναι**.

### **Επαναφορά όλων των ροφημάτων**

- Αγγίζετε το επαναφόρα όλων των ροφημάτων.

Στην οθόνη εμφανίζεται Επαναφορά όλων των ροφημάτων στις εργοστασιακές ρυθμίσεις;.

- Επιβεβαιώνετε με το **ναι**.

Μπορείτε επιπρόσθετα στο μενού ροφημάτων της Miele (προφίλ Miele) να δημιουργήσετε έως και 10 μεμονωμένα προφίλ, για να λαμβάνετε υπόψη τη γεύση και τις προτιμήσεις σε καφέ διαφορετικών χρηστών.

Μπορείτε σε κάθε προφίλ να προσαρμόσετε ατομικά τις ποσότητες ροφημάτων και τις παραμέτρους για ροφήματα καφέ και γάλακτος, για καυτό νερό και για τσάι.

Το όνομα του επίκαιρου προφίλ εμφανίζεται πάνω αριστερά στην οθόνη.

## Δημιουργία προφίλ

- Αγγίζετε το προφίλ.
- Αγγίζετε το δημιουργία προφίλ.

Στην οθόνη ανοίγει ο συντάκτης κειμένου.

- Καταχωρείτε το επιθυμητό όνομα (8 στοιχεία το ανώτερο) και αγγίζετε αποθήκευση.

Το προφίλ δημιουργήθηκε. Τώρα μπορείτε να δημιουργήσετε ροφήματα (βλέπε κεφ. «Προφίλ: δημιουργία/επεξεργασία ροφημάτων»).

## Επιλογή μενού προφίλ και επιλογή ενός προφίλ

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το προφίλ.
- Επιλέγετε το προφίλ.

Τώρα μπορείτε να παρασκευάσετε ροφήματα από το προφίλ, να αλλάξετε τις παραμέτρους στα μεμονωμένα ροφήματα ή να επεξεργαστείτε τα προφίλ.

## Επεξεργασία των προφίλ

Αν εσείς έχετε ήδη δημιουργήσει τουλάχιστον ένα προφίλ, μπορείτε στο επεξεργασία να επιλέξετε από τις δυνατότητες που ακολουθούν:

- **Αλλαγή ονόματος**, αν πρέπει να αλλάξει η ονομασία ενός προφίλ.
- **Διαγραφή προφίλ**, αν πρέπει να διαγραφεί ένα προφίλ.
- **Αλλαγή προφίλ**, για να ρυθμίσετε έτσι τη συσκευή, ώστε μετά από κάθε παρασκευή ροφήματος είτε να επιστρέφει αυτομάτως πίσω στο μενού ροφημάτων της Miele ή να παραμένει στο προφίλ που δημιουργήσατε τελευταίο.
- Επιλέγετε το επεξεργασία.

## Αλλαγή ονόματος

- Αγγίζετε το Αλλαγή ονόματος.
- Επιλέγετε το προφίλ.
- Αλλάζετε το όνομα όπως επιθυμείτε και αγγίζετε στη συνέχεια το αποθήκευση.

Το αλλαγμένο όνομα προφίλ αποθηκεύεται.

## Διαγραφή προφίλ

- Αγγίζετε το ακύρωση προφίλ.
- Αγγίζετε το επιθυμητό προφίλ και στη συνέχεια OK.

Το προφίλ διαγράφεται.

## Αλλαγή προφίλ

Μπορείτε να ρυθμίσετε έτσι την καφετιέρα, ώστε μετά από κάθε παρασκευή ροφήματος να επιστρέφει αυτο-

## Προφίλ

---

μάτως πάντα, είτε πίσω στο προφίλ της Miele είτε να παραμένει στο προφίλ που δημιουργήσατε τελευταίο.

- Αγγίζετε το αλλαγή προφίλ.

Τώρα έχετε τις εξής δυνατότητες:

- **Χειροκίνητα:** Το προφίλ που έχετε επιλέξει παραμένει ενεργό μέχρι τη χρονική στιγμή που θα επιλέξετε ένα άλλο προφίλ.
  - **Μετά την παρασκευή:** Μετά από κάθε παρασκευή ροφήματος, η συσκευή επιλέγεται αυτομάτως στο μενού ροφημάτων της Miele.
  - **Με την έναρξη λειτουργίας:** Με κάθε έναρξη λειτουργίας, η συσκευή επιλέγει αυτομάτως το μενού ροφημάτων της Miele, ανεξάρτητα αν είχατε επιλέξει την τελευταία φορά ένα άλλο προφίλ.
- Επιλέγετε την επιθυμητή δυνατότητα και στη συνέχεια αγγίζετε *OK*.

## Προφίλ: δημιουργία/επεξεργασία ροφημάτων

Μπορείτε να αποθηκεύετε ροφήματα που παρασκευάζονται συχνά μαζί με τις ατομικές τους ρυθμίσεις σε ένα προφίλ (βλέπε κεφ. «Προφίλ»).

Επίσης μπορείτε να αλλάξετε τα ονόματα ροφημάτων και να διαγράψετε πάλι ανεπιθύμητα ροφήματα από το προφίλ σας. Μπορούν να αποθηκευτούν σε ένα προφίλ δέκα ροφήματα το ανώτερο.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα. Αρχικά επιλέγετε το επιθυμητό προφίλ:

- Αγγίζετε το προφίλ.
- Επιλέγετε το προφίλ.

Το όνομα του επίκαιρου προφίλ εμφανίζεται πάνω αριστερά στην οθόνη.

### Δημιουργία ροφήματος

Μπορείτε βάσει των υφιστάμενων ροφημάτων να δημιουργήσετε νέα ροφήματα.

- Αγγίζετε το δημιουργία ροφήματος.
- Επιλέγετε τώρα ένα ρόφημα.
- Αλλάζετε, όπως επιθυμείτε, τις παραμέτρους ροφημάτων και την ποσότητα ροφημάτων γι' αυτό το ρόφημα.

Η παρασκευή ξεκινά και εσείς μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ποσότητες των μεμονωμένων συστατικών κατά βούληση.

- Εισάγετε ένα όνομα για το νέο ρόφημα που δημιουργήσατε (8 ψηφία το ανώτερο) και αγγίζετε το αποθήκευση.

Το νέο ρόφημα που δημιουργήσατε εμφανίζεται στο προφίλ.

### Αλλαγή ροφήματος: Αλλαγή ποσότητας, παραμέτρων και ονόματος ροφήματος

Το επιθυμητό προφίλ με τα δημιουργημένα ροφήματα εμφανίζεται.

- Επιλέγετε το επεξεργασία ροφήματος.
- Αγγίζετε το αλλαγή ροφήματος.
- Επιλέγετε το ρόφημα.

Όπως περιγράφεται και παραπάνω, τώρα μπορείτε να αλλάξετε την ποσότητα ροφήματος, τις παραμέτρους ροφήματος ή το όνομα.

### Διαγραφή ροφήματος

Το επιθυμητό προφίλ με τα ροφήματα εμφανίζεται.

- Επιλέγετε το επεξεργασία ροφήματος.
- Αγγίζετε το ακύρωση ροφήματος.
- Επιλέγετε το ρόφημα και αγγίζετε το OK.

Η καταχώριση διαγράφεται.

## **Προφίλ: παρασκευή ροφημάτων**

---

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το προφίλ.
- Επιλέγετε το προφίλ.

Το όνομα του επιλεγμένου προφίλ εμφανίζεται πάνω αριστερά στην οθόνη. Τώρα μπορείτε να παρασκευάσετε το ρόφημα που επιθυμείτε.

- Τοποθετείτε ένα κατάλληλο σκεύος κάτω από την κεντρική εκροή.
- Επιλέγετε το ρόφημα.

Η παρασκευή ξεκινά.

Μπορείτε στη λειτουργία για προχωρημένους κατά τη διάρκεια της παρασκευής ροφημάτων να αλλάξετε την ποσότητα αλέσματος σε ροφήματα καφέ και την ποσότητα ροφήματος. Η ρύθμιση **δεν** αποθηκεύεται και ισχύει μόνο για τρέχουσα παρασκευή.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας για προχωρημένους

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε ρυθμίσεις ▶ και στη συνέχεια λειτουργία για προχωρημέν.
- Επιλέγετε την επιθυμητή επιλογή για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία για προχωρημένους.
- Αγγίζετε το OK.

Όταν η λειτουργία για προχωρημένους έχει ενεργοποιηθεί, μπορείτε από εδώ και στο εξής να αλλάξετε την ποσότητα αλέσματος ή/και την ποσότητα ροφήματος κατά την παρασκευή ροφημάτων.

## Λειτουργία για προχωρημένους: προσαρμογή ποσότητας αλέσματος και ποσότητας ροφήματος

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

Οι παράμετροι μπορούν να αλλάξουν μόνο κατά τη διάρκεια των μεμονωμένων φάσεων παρασκευής.

Η παρασκευή ξεκινά. Μπορείτε τώρα να προσαρμόσετε την ποσότητα αλέσματος, ενώ οι κόκκοι καφέ αλέθονται.



- Αγγίζετε το διάγραμμα και μεταφέρετε τον διακόπτη (μικρό τρίγωνο), όπως επιθυμείτε.

Για όσο χρονικό διάστημα αγγίζετε τον διακόπτη, εμφανίζεται το προσαρμογή.

## Αλλαγή ποσότητας ροφήματος

- Επιλέγετε ένα ρόφημα.

Όταν επιλέγετε DoubleShot ή „Δύο μερίδες“ ☐, η ποσότητα ροφήματος δεν μπορεί να αλλάξει με τη λειτουργία για προχωρημένους.

Η παρασκευή ξεκινά. Μπορείτε τώρα κατά τη διάρκεια της εξαγωγής να προσαρμόσετε την ποσότητα ροφήματος, π.χ. στον latte macchiato να αλλάξετε μεμονωμένα τις ποσότητες του καυτού γάλακτος, του αφρογάλακτος και του espresso.

- Αγγίζετε το διάγραμμα και μεταφέρετε τον διακόπτη (μικρό τρίγωνο), όπως επιθυμείτε.

## Προσαρμογή ποσότητας αλέσματος

- Επιλέγετε έναν καφέ.

## Ρυθμίσεις

Στο μενού «Ρυθμίσεις» μπορείτε να προσαρμόσετε την καφετιέρα στις προσωπικές σας προτιμήσεις.

Μερικές ρυθμίσεις, που θα βρείτε στο μενού Ρυθμίσεις, περιγράφονται σε χωριστές ενότητες των οδηγιών χρήσης.

### Επιλογή του μενού «Ρυθμίσεις»

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε ρυθμίσεις ¶.

Τώρα μπορείτε να ελέγχετε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

Μπορείτε να αναγνωρίσετε τις τελευταίες επιλεγμένες ρυθμίσεις από το χρωματιστό μαρκάρισμα.

Αν αγγίζετε το ↲ μπορείτε να μεταβείτε στο επόμενο υψηλότερο επίπεδο του μενού.

### Αλλαγή και αποθήκευση ρυθμίσεων

Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεις ¶.

- Επιλέγετε το σημείο του μενού που θέλετε να αλλάξετε.
- Επιλέγετε την επιθυμητή ρύθμιση και επιβεβαιώνετε με OK.

Η ρύθμιση αποθηκεύεται.

## Πίνακας των πιθανών ρυθμίσεων

Η εργοστασιακή ρύθμιση για το εκάστοτε σημείο μενού διακρίνεται από \*.

Σημείο μενού	Πιθανές ρυθμίσεις
γλώσσα 	deutsch, άλλες γλώσσες Χώρα
ώρα	ένδειξη - ενεργό / μη ενεργό* / διακοπή νυχτερ σύνδεσης μορφή ώρας - 24ωρο* / 12ωρο (πμ/μμ) ρύθμιση
ημερομηνία	
χρονόμετρο	χρονόμετρο 1 - ρύθμιση : θέστε σε λειτουργία στις / θέστε εκτός λειτ μετά τις (0:20)* / διακόψτε στις - ταξινόμημα εβδομάδας: Δευτέρα / Τρίτη / Τετάρτη / Πέμπτη / Παρασκευή / Σάββατο / Κυριακή - ενεργοποίηση : θέστε σε λειτουργία στις (ναι / όχι*) / διακόψτε στις (ναι / όχι*) χρονόμετρο 2 - ρύθμιση : θέστε σε λειτουργία στις / διακόψτε στις - ταξινόμημα εβδομάδας: Δευτέρα / Τρίτη / Τετάρτη / Πέμπτη / Παρασκευή / Σάββατο / Κυριακή - ενεργοποίηση : θέστε σε λειτουργία στις (ναι / όχι*) / διακόψτε στις (ναι / όχι*) - TeaTimer (ενεργό / μη ενεργό*) - Χρονόμετρο αφαίρ αλάτων
λειτουργία για προχωρημέν	ενεργό / μη ενεργό*
λειτουργία Eco	ενεργό* / μη ενεργό

## Ρυθμίσεις

Σημείο μενού	Πιθανές ρυθμίσεις
φωτισμός	συσκευή σε λειτουργία - ρύθμιση φωτεινότητας συσκευή εκτός λειτουργίας - φωτεινότητα / θέστε εκτός λειτ μετά τις
πληροφορίες	μερίδες ροφημάτων - μερίδες συνολικά / ροφήματα καφέ συνολικά / ροφήματα τσάι συνολικά / espresso / ... αριθμός ροφημάτων ως - αφαίρεση αλάτων / καθ μονάδ βρασ από λιπ συστ
κλειδωμα λειτουργίας	ενεργό / μη ενεργό*
σκληρότητα νερού	μαλακό μέτριο σκληρό* πολύ σκληρό
φωτεινότητα	ρύθμιση φωτεινότητας
ένταση ήχου	ηχητικό σήμα ήχος πλήκτρων
θέρμανση φλιτζανιών	ενεργό / μη ενεργό*
ρύθμιση εκροής	ενεργό* / μη ενεργό

Σημείο μενού	Πιθανές ρυθμίσεις
Miele@home	<p>Ρύθμιση</p> <p>εάν έχει διαμορφωθεί το Miele@home:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Απενεργοποίηση (ενεργοποίηση)</li> <li>- Νέα ρύθμιση</li> <li>- Κατάσταση σύνδεσης</li> </ul>
εάν έχει διαμορφωθεί το Miele@home: τηλεχειρισμός	ενεργό* / μη ενεργό
εάν έχει διαμορφωθεί το Miele@home: Remote Update	ενεργό* / μη ενεργό
Service	<p>αφαιρεση υγρασίας (ναι / όχι)</p> <p>εκθεσιακή ρύθμιση (ενεργό / μη ενεργό*)</p>
εργοστασιακές ρυθμίσεις	<p>Ρυθμίσεις συσκευής</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- επαναφορά / μην κάνετε επαναφορά</li> </ul> <p>Ρύθμιση δικτύου</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- επαναφορά / μην κάνετε επαναφορά</li> </ul>

# Ρυθμίσεις

## Γλώσσα

Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα και, κατά περίπτωση, την τοποθεσία σας για όλα τα κείμενα που εμφανίζονται στην οθόνη.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Θα βρείτε και πάλι τη «Γλώσσα» εύκολα μέσω του συμβόλου ¶, αν κατά λάθος ρυθμίσατε άλλη γλώσσα.

## Ώρα

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένδειξη της ώρας, τη μορφή ώρας και την ώρα.

### Ένδειξη (ένδειξη ώρας)

Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις παρακάτω δυνατότητες:

- ενεργό: η ώρα και η ημερομηνία εμφανίζονται πάντα, όταν η συσκευή τίθεται εκτός λειτουργίας.
- μη ενεργό: η ώρα και η ημερομηνία δεν εμφανίζονται, όταν η συσκευή τίθεται εκτός λειτουργίας.
- διακοπή υψηλότερη σύνδεσης: η ημερομηνία και η ώρα εμφανίζονται από τις 5:00 μμ έως τις 11:00 μμ.

Ανάλογα με το ποια δυνατότητα επιλέγετε, η καφετιέρα καταναλώνει περισσότερο ρεύμα. Στην οθόνη εμφανίζεται ένα αντίστοιχο μήνυμα.

## Μορφή ώρας

Έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- 24ωρη ένδειξη (24ωρο)
- 12ωρη ένδειξη (12ωρο (πμ/μμ))

## Ρύθμιση

Ρυθμίζετε τις ώρες και τα λεπτά.

Εάν έχετε συνδέσει την καφετιέρα σε ένα δίκτυο WLAN και έχετε συνδεθεί στην εφαρμογή Miele@mobile, τότε συγχρονίζεται η ώρα βάσει της ρύθμισης χώρας στην εφαρμογή Miele@mobile.

## Χρονόμετρο

Έχετε στη διάθεση σας δύο χρονόμετρα με τις ακόλουθες λειτουργίες:

Η καφετιέρα

- τίθεται σε λειτουργία σε μια ορισμένη ώρα, π.χ. το πρωί για το πρωινό (θέστε σε λειτουργία στις),
- τίθεται εκτός λειτουργίας σε μια ορισμένη ώρα (διακόψτε στις),
- τίθεται εκτός λειτουργίας μετά από μια ορισμένη ώρα, όταν δεν πιέσετε κανένα πλήκτρο ή δεν παρασκευάσετε κανένα ρόφημα (θέστε εκτός λειτ μετά τις, διαθέσιμη μόνο για το χρονόμετρο 1).

Μπορείτε να ορίσετε λειτουργίες χρονομέτρου για μεμονωμένες ημέρες τις εβδομάδας.

Για θέστε σε λειτουργία στις και διακόψτε στις πρέπει το χρονόμετρο να είναι ενεργό και να έχει οριστεί για τουλάχιστον μία ημέρα της εβδομάδας.

## Επιλογή χρονομέτρου

Έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- **Χρονόμετρο 1:** θέστε σε λειτουργία στις, διακόψτε στις, θέστε εκτός λειτ μετά τις
- **Χρονόμετρο 2:** θέστε σε λειτουργία στις, διακόψτε στις

## Ενεργοποίηση στις

Όταν το κλείδωμα συσκευής είναι ενεργοποιημένο, η καφετιέρα **δεν** τίθεται σε λειτουργία στην προκαθορισμένη ώρα.  
Οι ρυθμίσεις χρονομέτρου απενεργοποιούνται.

Εάν η καφετιέρα ενεργοποιήθηκε **τρεις φορές** μέσω της λειτουργίας χρονομέτρου θέστε σε λειτουργία στις και δεν παρασκευάστηκαν ροφήματα, τότε η συσκευή δεν ενεργοποιείται πλέον αυτόματα. Έτσι η καφετιέρα δεν ενεργοποιείται καθημερινά σε περίπτωση μεγαλύτερης απουσίας π.χ. διακοπές.  
Οι προγραμματισμένοι χρόνοι όμως παραμένουν αποθηκευμένοι και ενεργοποιούνται και πάλι την επόμενη φορά που θα θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή χειροκίνητα.

## Απενεργοποίηση στις

Σε περίπτωση μακρόχρονης απουσίας οι προγραμματισμένοι χρόνοι παραμένουν αποθηκευμένοι και ενεργοποιούνται και πάλι την επόμενη φορά που θα θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή χειροκίνητα (βλέπε ενότητα «Έναρξη λειτουργίας στις»).

## Απενεργοποίηση μετά από

Η λειτουργία χρονομέτρου θέστε εκτός λειτ μετά τις είναι διαθέσιμη μόνο στο χρονόμετρο 1.

Όταν δεν πιέσετε κανένα πλήκτρο ή δεν παρασκευάστε κανένα ρόφημα, η καφετιέρα τίθεται εκτός λειτουργίας μετά από 20 λεπτά για οικονομία ρεύματος.

Μπορείτε να αλλάξετε αυτήν την προκαθορισμένη ρύθμιση και να επιλέξετε έναν χρόνο μεταξύ 15 λεπτών και 9 ωρών.

## Επιλογή των ημερών της εβδομάδας (ορισμός ημέρας της εβδομάδας)

Η επιλεγμένη ημέρα της εβδομάδας μαρκάρεται με .

- Επιλέξτε την επιθυμητή ημέρα της εβδομάδας.
- Όταν έχουν μαρκαριστεί όλες οι επιθυμητές ημέρες της εβδομάδας, αγγίζετε το *OK*.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση χρονομέτρου

Για την ένδειξη ώρας έχετε επιλέξει ενεργό ή διακοπή υποχειρώσης:  
Όταν το χρονόμετρο είναι ενεργοποιημένο για θέστε σε λειτουργία στις, εμφανίζεται 23:59 ώρες πριν στην οθόνη το σύμβολο  και ο επιθυμητός χρόνος ενεργοποίησης.

Όταν είναι ενεργοποιημένο το κλείδωμα συσκευής, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία χρονομέτρου θέστε σε λειτουργία στις.

Επιλέγετε την επιθυμητή λειτουργία χρονομέτρου. Η επιλεγμένη λειτουργία χρονομέτρου μαρκάρεται με το .

## Λειτουργία Eco

Η λειτουργία Eco είναι μια λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Το σύστημα θερμαίνεται μόνο όταν ξεκινήσει η παρασκευή ενός ροφήματος.

Εργοστασιακά είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Eco.

# Ρυθμίσεις

## Φωτισμός

Έχετε τις εξής δυνατότητες:

- Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη: να ρυθμίσετε την ένταση του φωτισμού.
- Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη: να ρυθμίσετε τη ένταση του φωτισμού και να ορίσετε, πότε πρέπει να απενεργοποιηθεί ο φωτισμός.

Σε κατάσταση λειτουργίας η συσκευή μετά από την τελευταία ενέργεια θα παραμείνει φωτισμένη για κάποιο χρονικό διάστημα. Αυτό το χρονικό διάστημα δεν μπορείτε να το αλλάξετε.

## Σκληρότητα νερού

Εάν δεν έχει τοποθετηθεί αμπούλα αφαίρεσης αλάτων και αφαιρείτε τα άλατα της καφετιέρας με το συνοδευτικό υλικό αφαίρεσης αλάτων, θα πρέπει να ρυθμίσετε την καφετιέρα στην τοπική σκληρότητα του νερού. Τότε εμφανίζεται στη σωστή χρονική στιγμή στην οθόνη η προτροπή να ξεκινήσετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.

Ρυθμίστε την καφετιέρα σύμφωνα με τη σκληρότητα του χρησιμοποιούμενου νερού για να λειτουργεί απρόσκοπτα η συσκευή και να μην υποστεί ζημιά.

Η αρμόδια υπηρεσία παροχής νερού μπορεί να σας ενημερώσει για την τοπική σκληρότητα του πόσιμου νερού.

Εάν χρησιμοποιείτε εμφιαλωμένο πόσιμο νερό, π.χ. μεταλλικό νερό, ρυθμίστε τη συσκευή σύμφωνα με την περιεκτικότητα σε ασβέστιο. Η περιε-

κτικότητα σε ασβέστιο δίνεται στην ετικέτα του μπουκαλιού σε mg/l Ca<sup>2+</sup> ή ppm (mg Ca<sup>2+</sup>/l).

Χρησιμοποιείτε πόσιμο νερό χωρίς προσθήκη ανθρακικού.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Εάν η σκληρότητα του νερού είναι >21°dH (3,8 mmol/l), συνιστούμε αντί αυτού να χρησιμοποιείτε εμφιαλωμένο πόσιμο νερό (< 150 mg/l Ca<sup>2+</sup>). Έτσι δεν πρέπει να αφαιρείτε τακτικά τα άλατα από την καφετιέρα σας και φροντίζετε το περιβάλλον, επειδή χρησιμοποιούνται λιγότερα καθαριστικά αλάτων.

Εργοστασιακά έχει ρυθμιστεί ο βαθμός σκληρότητας 3.

Στη συσκευή μπορούν να ρυθμιστούν τέσσερις βαθμοί σκληρότητας:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Ρύθμιση*
0-8,4	0-1,5	0-150	μαλακό 1
8,4-14	1,5-2,5	150-250	μέτριο 2
14-21	2,5-3,8	250-375	σκληρό 3
> 21	> 3,8	> 375	πολύ σκληρό 4

\* Οι βαθμοί σκληρότητας στην οθόνη ενδέχεται να αποκλίνουν από τον χαρακτηρισμό σκληρότητας νερού της χώρας σας. Για να ρυθμίσετε την καφετιέρα στη διαθέσιμη σκληρότητα νερού, προσανατολιστείτε **οπωσδήποτε** βάσει των τιμών που αναφέρονται στον πίνακα.

## Πληροφορίες (εμφάνιση πληροφοριών)

Στο σημείο μενού πληροφορίες μπορεί να εμφανιστεί στην οθόνη ο αριθμός των παρασκευασμένων μερίδων για τα μεμονωμένα ροφήματα.

Επίσης μπορείτε να δείτε, πόσες δόσεις απομένουν μέχρι ον επόμενο καθαρισμό της μονάδας βρασμού από λιπαρά συστατικά (αριθμός ροφημάτων ως).

Για να μεταβείτε πάλι στην προηγούμενη ένδειξη της οθόνης, αγγίζετε το ↵.

## Κλείδωμα λειτουργίας 🔒

Μπορείτε να κλειδώσετε την καφετιέρα, ώστε να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τρίτα άτομα, π.χ. από παιδιά.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση κλειδώματος συσκευής 🔒

Όταν είναι ενεργοποιημένο το κλείδωμα λειτουργίας, οι ρυθμίσεις χρονομέτρου για το θέστε σε λειτουργία στις είναι απενεργοποιημένες. Η καφετιέρα **δεν** τίθεται σε λειτουργία στη δεδομένη στιγμή.

## Κλείδωμα συσκευής 🔒 προσωρινά απενεργοποιημένο

Όταν αγγίζετε το πλήκτρο λειτουργία/διακοπή ①, εμφανίζεται το 🔒.

■ Αγγίζετε το 🔒, για όσο χρονικό διάστημα εμφανίζεται στην οθόνη η αντίστοιχη προτροπή.

Μόλις η καφετιέρα τεθεί εκτός λειτουργίας, η συσκευή είναι και πάλι κλειδωμένη.

## Miele@home

Τα ακόλουθα σημεία μπορούν να εμφανίζονται στο Miele@home:

- **Ρύθμιση:** Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν η καφετιέρα δεν έχει συνδεθεί μέχρι τώρα με ένα δίκτυο WLAN ή έχει πραγματοποιηθεί επαναφορά της επιλογής Ρύθμιση δικτύου.

- **Απενεργοποίησ\*/ενεργοποίηστ\***: Οι ρυθμίσεις για το δίκτυο WLAN διατηρούνται αλλά η δικτύωση ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται.

- **Κατάσταση σύνδεσης\***: Εμφανίζονται πληροφορίες για τη σύνδεση WLAN. Τα σύμβολα δηλώνουν την ισχύ της σύνδεσης.

- **Νέα ρύθμιση\***: Πραγματοποιείται επαναφορά των ρυθμίσεων για το τρέχον δίκτυο WLAN. Η σύνδεση WLAN διαμορφώνεται εκ νέου.

\* Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται, όταν έχει διαμορφωθεί το Miele@home και η καφετιέρα είναι ενδεχομένως συνδεδεμένη με ένα δίκτυο WLAN.

## Φωτεινότητα

Μπορείτε στο διάγραμμα στοιχείων να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.

## Ένταση ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου σήματος και πλήκτρων στο διάγραμμα στοιχείων.

## Service

### Αφαίρεση υγρασίας

Αν αποθηκεύσετε την καφετιέρα για ένα μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ή τη μεταφέρετε, θα πρέπει να αφαιρέσετε το νερό από τις σωληνώσεις – να κάνετε αφαίρεση υγρασίας (βλέπε κεφ. «Μεταφορά»).

# Ρυθμίσεις

## Εκθεσιακή ρύθμιση

Δε χρειάζεστε αυτή τη λειτουργία για ιδιωτική χρήση.

Η καφετιέρα με τη λειτουργία εκθεσιακή ρύθμιση μπορεί να παρουσιαστεί σε εμπορικά καταστήματα και εκθεσιακούς χώρους. Σε αυτή τη λειτουργία η συσκευή φωτίζεται αλλά δε μπορούν να φτιαχτούν ροφήματα ή να εκτελεστούν ενέργειες.

Πραγματοποιήστε επαναφορά της διαμόρφωσης δικτύου, εάν σκοπεύετε να πετάξετε ή να πουλήσετε την καφετιέρα ή για να θέσετε σε λειτουργία μια μεταχειρισμένη καφετιέρα. Μόνο έτσι διασφαλίζεται η διαγραφή όλων των προσωπικών δεδομένων και ότι ο προκάτοχος δεν θα έχει πλέον πρόσβαση στην καφετιέρα.

## Εργοστασιακές ρυθμίσεις

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της καφετιέρας στις αρχικές ρυθμίσεις.

Μπορείτε να μάθετε ποιες ρυθμίσεις υπήρχαν κατά τη παράδοση της συσκευής από την «ανάλυση των δυνατών ρυθμίσεων».

## Ρυθμίσεις συσκευής;

Τα παρακάτω **δεν** μπορούν να μηδενιστούν:

- Αριθμός των μερίδων ροφημάτων και η κατάσταση της συσκευής (μερίδες μέχρι την αφαίρεση αλάτων, ... αφαίρεση λιπαρών ουσιών από τη μονάδα βρασμού)
- Γλώσσα
- Ήρα και ημερομηνία
- Προφίλ και τα αντίστοιχα ροφήματα

Πραγματοποιείται επαναφορά του χρονόμετρο αφαίρι αλάτων στις 10:00 μμ.

## Διαμόρφωση δικτύου

Πραγματοποιείται επαναφορά των ρυθμίσεων για το δίκτυο WLAN.

Η καφετιέρα σας παρέχει τη δυνατότητα σύνδεσης σε WLAN και μπορείτε να την χειριστείτε με την εφαρμογή Miele@mobile μέσω μιας κινητής τερματικής συσκευής, π.χ. Smartphone ή Tablet.

Τηρείτε και ακολουθείτε τις υποδείξεις ασφαλείας και τις προειδοποιήσεις στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης ακόμα και όταν χειρίζεστε την καφετιέρα μέσω της εφαρμογής Miele@mobile.

Εάν η καφετιέρα είναι συνδεδεμένη με ένα δίκτυο WLAN, αυξάνεται η κατανάλωση ενέργειας. Αυτό ισχύει ακόμα και όταν είναι απενεργοποιημένη η καφετιέρα.

### Διαμόρφωση δικτύωσης (Miele@home)

Εκ κατασκευής η δικτύωση είναι απενεργοποιημένη.

Για να συνδέσετε την καφετιέρα με το δίκτυο WLAN πρέπει η εφαρμογή Miele@mobile να είναι εγκατεστημένη σε μία κινητή συσκευή (π.χ.

Smartphone). Έχετε συνδεθεί στην εφαρμογή με έναν λογαριασμό χρήστη.

Λαμβάνετε την εφαρμογή Miele@mobile δωρεάν στα εκάστοτε καταστήματα εφαρμογών. Λάβετε υπόψη την απαιτούμενη έκδοση του λειτουργικού σας συστήματος.

- Ελέγχετε, αν στον χώρο τοποθέτησης της καφετιέρας σας είναι διαθέσιμο το σήμα του δικτύου σας WLAN με αρκετά δυνατό σήμα.

Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεις ¶.

- Επιλέγετε Miele@home και στη συνέχεια Ρύθμιση.

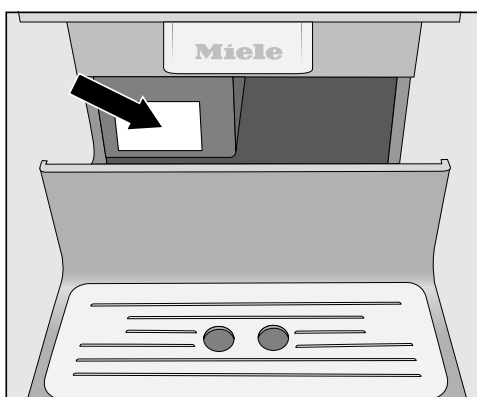
Τώρα μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή μέθοδο σύνδεσης.

- ανά εφαρμογή
- ανά WPS

**Συνδέστε την καφετιέρα μέσω της εφαρμογής Miele@mobile**

Επιπρόσθeta χρειάζεστε τα εξής για τη σύνδεση:

- Κωδικός πρόσβασης του δικτύου WLAN
- Κωδικός πρόσβασης της καφετιέρας



Ο κωδικός πρόσβασης της καφετιέρας είναι ο αριθμός κατασκευής, τον οποίο θα βρείτε στην πινακίδα τύπου.

Λήψη στο  
App Store

ΑΠΟΚΤΗΣΤΕ ΤΟ ΣΤΟ  
Google Play

# Δικτύωση

Προσέξτε ότι το πρώτο ψηφίο που καταχωρείται δεν πρέπει να είναι το «0». Ξεκινήστε με το ακόλουθο ψηφίο. Για παράδειγμα στον αριθμό κατασκευής «023423585» ο κωδικός πρόσβασης είναι «23423585».

- Επιλέγετε τη μέθοδο σύνδεσης Μέσω App.
- Ξεκινήστε την εφαρμογή Miele@mobile και ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή.

Εάν η καφετιέρα σας είναι συνδεδεμένη με το δίκτυο WLAN, τότε εμφανίζεται στην οθόνη Η σύνδεση δημιουργήθηκε επιτυχώς.

- Επιβεβαιώνετε με το OK.

## Δικτύωση της καφετιέρας με WPS

Για τη μέθοδο σύνδεσης Μέσω WPS πρέπει ο δρομολογητής σας να διαθέτει λειτουργία WPS.

- Επιλέγετε τη μέθοδο σύνδεσης Μέσω WPS.
- Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Εάν η καφετιέρα σας είναι συνδεδεμένη με το δίκτυο WLAN, τότε εμφανίζεται στην οθόνη Η σύνδεση δημιουργήθηκε επιτυχώς.

- Επιβεβαιώνετε με το OK.

Για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες Miele@home, πρέπει να συνδέσετε και την καφετιέρα σας στην εφαρμογή.

- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή.

## Διαμόρφωση δικτύωσης εκ νέου

Εάν έχει αλλάξει το δίκτυο WLAN που έχετε, τότε μπορείτε να διαμορφώσετε εκ νέου το Miele@home για την καφετιέρα σας.

Εμφανίζεται το μενού ρυθμίσεις .

- Επιλέγετε Miele@home και στη συνέχεια Νέα ρύθμιση.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα «Διαμόρφωση δικτύωσης».

## Τηλεχειρισμός

Ο τηλεχειρισμός είναι ορατός μόνο εάν η καφετιέρα είναι συνδεδεμένη με ένα δίκτυο WLAN

Μπορείτε στην εφαρμογή Miele@mobile π.χ. να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της καφετιέρας, όταν είναι ενεργοποιημένος ο τηλεχειρισμός. Για να ξεκινήσει η παρασκευή ροφήματος μέσω της εφαρμογής πρέπει να είναι ενεργοποιημένο και το MobileStart.

Η συσκευή παραδίδεται με τον τηλεχειρισμό ενεργοποιημένο.

## Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση τηλεχειρισμού

- Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.
- Αγγίζετε το .
- Επιλέγετε ρυθμίσεις  και στη συνέχεια τηλεχειρισμός.
- Επιλέγετε την επιθυμητή επιλογή για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον τηλεχειρισμό.

## MobileStart

Με το MobileStart μπορείτε, π.χ. να ξεκινήσετε μια παρασκευή ροφήματος μέσω της εφαρμογής Miele@mobile.

### ⚠ Κίνδυνος εγκαύματος στις εκροές.

Εάν σε περίπτωση μη επιτηρούμενης λειτουργίας διαρρεύσουν υγρά ή ατμός, μπορεί να προκληθούν εγκαύματα σε τρίτους, εάν βάλετε μέρη του σώματος κάτω από την κεντρική εκροή ή αγγίζετε καυτά εξαρτήματα. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κίνδυνος για κανένα άτομο και ειδικότερα παιδιά, εάν ξεκινάτε μία μη επιτηρούμενη λειτουργία.

Η αυτόματη αφαίρεση αλάτων δε λαμβάνει χώρα, όταν είναι ενεργοποιημένο το MobileStart. Επίσης και οι σωληνώσεις δεν προθερμαίνονται κατά την ενεργοποίηση, έτσι ώστε τα φλιτζάνια κάτω από την κεντρική εκροή να μη γεμίσουν με νερό ξεβγάλματος.

Το γάλα δεν κρυώνει στο δοχείο γάλακτος. Εάν επιθυμείτε να ξεκινήσετε την παρασκευή ροφήματος με γάλα μέσω της εφαρμογής, προσέξτε ώστε το γάλα να είναι αρκετά κρύο (< 10 °C).

Εάν ο χειρισμός της καφετιέρας πραγματοποιείται απευθείας, τότε δεν είναι δυνατός ο χειρισμός μέσω της εφαρμογής. Ο χειρισμός στη συσκευή έχει προτεραιότητα.

Για την απομεμακρυσμένη έναρξη παρασκευής ροφημάτων πρέπει να είναι ενεργοποιημένο το MobileStart και η καφετιέρα έτοιμη προς χρήση. Αυτό σημαίνει:

- Το δοχείο νερού έχει γεμίσει επαρκώς.
- Το δοχείο κόκκων καφέ περιέχει αρκετούς κόκκους.
- Ο δίσκος περισυλλογής και το δοχείο απορριμμάτων καφέ είναι άδεια.
- Εάν πριν από την τελευταία απενεργοποίηση της συσκευής παρασκευάσατε γάλα, πρέπει να ξεπλυθούν οι σωληνώσεις γάλακτος πριν από τη θέση εκτός λειτουργίας.
- Εάν επιθυμείτε να παρασκευάσετε γάλα θα πρέπει να είναι τοπιθετημένο το δοχείο γάλακτος. Προσέχετε τη θερμοκρασία του γάλακτος.
- Κάτω από την κεντρική εκροή υπάρχει ένα επαρκώς μεγάλο, κενό δοχείο.

Μετά από 24 ώρες απενεργοποιείται το MobileStart.

Εάν παρασκευάζετε ένα ρόφημα με MobileStart, η εκροή του ροφήματος γίνεται αντιληπτή με ακουστικά και οπτικά σήματα. Δεν μπορείτε να αλλάξετε ή να απενεργοποιήσετε αυτά τα σήματα προειδοποίησης.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση MobileStart

Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε MobileStart, πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η επιλογή τηλεχειρισμός.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

# Δικτύωση

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε το MobileStart.
- Επιλέγετε την επιθυμητή επιλογή για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον τηλεχειρισμό.

Τώρα μπορείτε να ξεκινήσετε με την εφαρμογή μία παρασκευή ποτού. Για αυτό τηρήστε τις εισαγωγικές οδηγίες.

## RemoteUpdate

Το σημείο μενού «RemoteUpdate» εμφανίζεται μόνο και μπορείτε να το επιλέξετε, εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις για τη χρήση του Miele@home.

Με το RemoteUpdate μπορεί να επικαιροποιηθεί το λογισμικό της καφετιέρας σας. Εάν υπάρχει διαθέσιμη αναβάθμιση για την καφετιέρα σας, τότε η καφετιέρα σας θα την φορτώσει αυτόματα. Η εγκατάσταση της αναβάθμισης δεν πραγματοποιείται αυτόματα, αλλά πρέπει να ξεκινήσει μη αυτόματα από εσάς.

Αν δεν εγκαταστήσετε μια αναβάθμιση, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την καφετιέρα σας, όπως συνήθως. Η Miele όμως συνιστά να εγκαταστήσετε τις αναβαθμίσεις.

## Έναρξη/διακοπή λειτουργίας

Εκ κατασκευής, το RemoteUpdate είναι ενεργοποιημένο. Μία διαθέσιμη αναβάθμιση φορτίζεται αυτόματα και πρέπει να ξεκινήσει μη αυτόματα από εσάς.

Απενεργοποιείτε το RemoteUpdate, εάν επιθυμείτε να μην φορτιστεί αυτόματα μία αναβάθμιση.

## Διεξαγωγή του RemoteUpdate

Πληροφορίες σχετικά με το περιεχόμενο και το μέγεθος μιας αναβάθμισης διατίθενται στην εφαρμογή Miele@mobile.

Εάν υπάρχει διαθέσιμη αναβάθμιση, εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη της καφετιέρας σας.

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την αναβάθμιση άμεσα ή να αναβάλλετε την εγκατάσταση για αργότερα. Η ερώτηση τίθεται τότε μετά την εκ νέου ενεργοποίηση της καφετιέρας.

Εάν δεν επιθυμείτε να εγκαταστήσετε την αναβάθμιση, τότε απενεργοποιείτε το RemoteUpdate.

Η αναβάθμιση μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

Σχετικά με το RemoteUpdate πρέπει να λάβετε υπόψη σας τα παρακάτω:

- Αν δεν λάβετε κάποιο μήνυμα, δεν υπάρχει διαθέσιμη αναβάθμιση.
- Μία εγκατεστημένη αναβάθμιση δεν μπορεί να ακυρωθεί.
- Μην απενεργοποιείτε την καφετιέρα κατά τη διάρκεια της αναβάθμισης. Διαφορετικά η αναβάθμιση διακόπτεται και δεν εγκαθίσταται.
- Κάποιες αναβαθμίσεις λογισμικού μπορούν να διεξαχθούν μόνο από το Miele Service.

# Καθαρισμός και περιποίηση

⚠️ Κίνδυνος για την υγεία μέσω ελλιπούς καθαρισμού.

Εξαιτίας της θερμότητας και της υγρασίας στον εσωτερικό χώρο της καφετιέρας μπορεί να μουχλιάσουν τα κατάλοιπα καφέ και/ή να ξινίσουν τα κατάλοιπα γάλακτος και να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία.

Καθαρίζετε προσεκτικά και τακτικά το εσωτερικό της καφετιέρας.

## Επισκόπηση των διαστημάτων καθαρισμού

Συνιστώμενο διάστημα καθαρισμού	Τι πρέπει να καθαρίσετε/περιποιηθείτε;
<b>Καθημερινά</b> (στο τέλος της ημέρας)	Δοχείο νερού Δοχείο υπολειμμάτων καφέ Δίσκος συλλογής και μεταλλικός τρυπητός δίσκος Δοχείο γάλακτος Άκαμπτος σωλήνας γάλακτος Αισθητήρας χείλους φλιτζανιού
<b>1 φορά την εβδομάδα</b> (συχνότερα σε περίπτωση έντονου λερώματος)	Κεντρική εκροή Μονάδα βρασμού Εσωτερικός χώρος κάτω από τη μονάδα βρασμού και τον δίσκο συλλογής Περιβλήμα
<b>1 φορά τον μήνα</b>	Δοχείο κόκκων καφέ Θήκη και συρτάρι αλεσμένου καφέ Φίλτρο δοχείου νερού (ή αν χρειάζεται)
<b>Μετά από προτροπή</b>	Σωλήνας γάλακτος Καθαρισμός της μονάδας βρασμού από λιπαρές ουσίες (με τις ταμπλέτες καθαρισμού) Ενδεχ. αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή, όταν υπάρχει σχετική ένδειξη στην οθόνη

# Καθαρισμός και περιποίηση

## Καθαρισμός με το χέρι ή στο πλυντήριο πιάτων

Η μονάδα βρασμού **δεν** είναι κατάλληλη για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων.

Καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού αποκλειστικά στο χέρι με ζεστό νερό **χωρίς απορρυπαντικό**.

Τα ακόλουθα εξαρτήματα θα πρέπει να καθαρίζονται **αποκλειστικά** στο χέρι:

- Ανοξείδωτο κάλυμμα της κεντρικής εκροής
- Αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού
- Μονάδα βρασμού
- Καπάκι του δοχείου κόκκων καφέ
- Κάτω πίνακας



Κίνδυνος πρόκλησης ζημιών λόγω πολύ υψηλών θερμοκρασιών στο πλυντήριο πιάτων.

Μέσω του καθαρισμού στο πλυντήριο πιάτων σε περισσότερους από 55 °C μπορεί κάποια εξαρτήματα να καταστούν άχρηστα, π.χ. να παραμορφωθούν.

Για εξαρτήματα κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων επιλέγετε αποκλειστικά προγράμματα του πλυντηρίου πιάτων στους έως και 55 °C.

Μέσω της επαφής με φυσικές χρωστικές ουσίες, π.χ. που υπάρχουν σε καρότα, ντομάτες και κέτσαπ μπορεί να αλλοιωθεί το χρώμα των πλαστικών μερών στο πλυντήριο πιάτων. Η αλλοίωση αυτή είναι επιφανειακή και δεν έχει καμία επίδραση στη λειτουργικότητα και σταθερότητα των μερών.

Τα ακόλουθα εξαρτήματα **πλένονται στο πλυντήριο πιάτων**:

- Δίσκος περισυλλογής και καπάκι
- Μεταλλικός τρυπητός δίσκος
- Δοχείο νερού
- Δοχείο απορριμμάτων καφέ
- Κεντρική εκροή (χωρίς ανοξείδωτο καπάκι)
- Συρτάρι αλεσμένου καφέ
- Δοχείο γάλακτος με καπάκι
- Άκαμπτος σωλήνας γάλακτος

⚠️ Κίνδυνος εγκαύματος στα καυτά εξαρτήματα ή λόγω των ζεστών υγρών.

Μέσω της λειτουργίας μπορεί να είναι καυτά μερικά εξαρτήματα. Εάν ακουμπήσετε καυτά μέρη της συσκευής μπορεί να προκληθούν εγκαύματα. Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Αφήστε την καφετιέρα να κρυώσει πριν καθαρίσετε τη συσκευή.

Λάβετε υπόψη ότι το νερό στον δίσκο περισυλλογής μπορεί να είναι πολύ καυτό.

⚠️ Ζημιές λόγω της εισερχόμενης υγρασίας.

Ο ατμός μιας συσκευής ατμοκαθαρισμού μπορεί να εισχωρήσει σε ηλεκτρικά μέρη της συσκευής και να προκαλέσει βραχυκύλωμα.

Μην χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστές για τον καθαρισμό της καφετιέρας.

Ο τακτικός καθαρισμός της συσκευής είναι πολύ σημαντικός, επειδή τα κατάλοιπα καφέ μουχλιάζουν γρήγορα. Τα κατάλοιπα γάλακτος μπορεί να ξινίσουν και οι σωληνώσεις γάλακτος μπορούν να βουλώσουν.

## Ακατάλληλα καθαριστικά

Το χρώμα των επιφανειών μπορεί να αλλοιωθεί, αν έρθουν σε επαφή με ακατάλληλα καθαριστικά. Όλες οι επιφάνειες είναι ευαίσθητες στις γρατζουνιές. Στις γυάλινες επιφάνειες οι γρατζουνιές κάτω από ορισμένες συνθήκες μπορεί να οδηγήσουν σε ρωγμές.

Αφαιρέστε τα υπολείμματα των καθαριστικών αμέσως. Προσέχετε να απομακρύνετε αμέσως πιθανά πιτσιλίσματα κατά τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.

Για να μην πάθουν ζημιά οι επιφάνειες, αποφεύγετε κατά τον καθαρισμό:

- καθαριστικά που περιέχουν σόδα, αλκάλια, αμμωνία, οξέα ή χλώριο
- καθαριστικά που περιέχουν χημικούς διαλύτες
- Καθαριστικό μέσο αφαίρεσης αλάτων (ακατάλληλο για τον καθαρισμό του περιβλήματος)
- καθαριστικά ανοξείδωτων επιφανειών
- Καθαριστικό πλυντηρίων πιάτων (ακατάλληλο για τον καθαρισμό του περιβλήματος)
- καθαριστικά για τζάμια
- καθαριστικά κεραμικών εστιών
- καθαριστικά για φούρνους
- δυνατά καθαριστικά σε μορφή σκόνης ή παχύρρευστου υγρού

## Καθαρισμός και περιποίηση

- σκληρά σφουγγάρια, όπως π.χ. σφουγγάρια για κατσαρόλες, βούρτσες ή χρησιμοποιημένα σφουγγάρια στα οποία υπάρχουν ακόμα υπολείμματα από δυνατά καθαριστικά
- ειδικά σφουγγαράκια σε σχήμα γόμας που «σβήνουν» τη βρωμιά χωρίς νερό και σαπούνι
- κοφτερές μεταλλικές ξύστρες
- σύρμα ή ανοξείδωτα σφουγγαράκια σπιράλ

### Καθαρίζετε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμμάτων καφέ.

 Κίνδυνος εγκαύματος στα καυτά εξαρτήματα ή λόγω των ζεστών υγρών.

Μέσω της λειτουργίας μπορεί να είναι καυτά μερικά εξαρτήματα. Εάν ακουμπήσετε καυτά μέρη της συσκευής μπορεί να προκληθούν εγκαύματα. Τα υγρά που βγαίνουν από τα στόμια εκροής και ο ατμός είναι καυτά και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Σε περίπτωση που έχετε μόλις ξεπλύνει τις σωληνώσεις περιμένετε λίγο, πριν βγάλετε το δίσκο περισυλλογής από την καφετιέρα. Λάβετε υπόψη ότι το νερό στον δίσκο περισυλλογής μπορεί να είναι πολύ καυτό.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

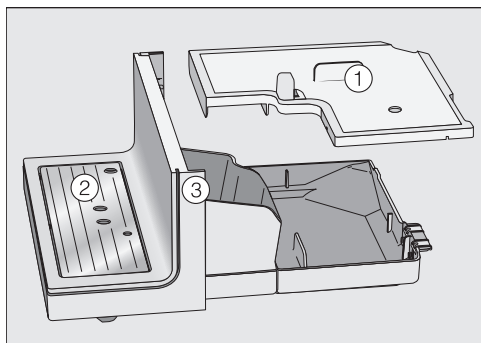
Καθαρίζετε το δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμμάτων καφέ **κάθε μέρα**, για να εμποδίσετε έτσι τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών και μούχλας.

Το δοχείο απορριμμάτων καφέ βρίσκεται στο δίσκο περισυλλογής. Στο δοχείο απορριμμάτων καφέ υπάρχει τις περισσότερες φορές λίγο νερό ξεβγάλματος.

Η καφετιέρα ενημερώνει μέσω της οθόνης, όταν ο δίσκος περισυλλογής ή / και το δοχείο απορριμμάτων είναι γεμάτα και πρέπει να τα αδειάσετε. Αδειάζετε στη συνέχεια το δίσκο περισυλλογής **και** το δοχείο απορριμμάτων καφέ.

Αφαιρείτε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμάτων καφέ, ενώ η καφετιέρα βρίσκεται εντός λειτουργίας. Διαφορετικά εμφανίζεται στην οθόνη το μήνυμα Αδειάστε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμάτων καφέ, παρόλο που ο δίσκος περισυλλογής και/ή το δοχείο απορριμάτων δεν έχουν ακόμα γεμίσει εντελώς.

- Τραβάτε το δίσκο περισυλλογής προσεκτικά έξω από την καφετιέρα.
- Αδειάζετε το δίσκο περισυλλογής **και** το δοχείο απορριμάτων καφέ.

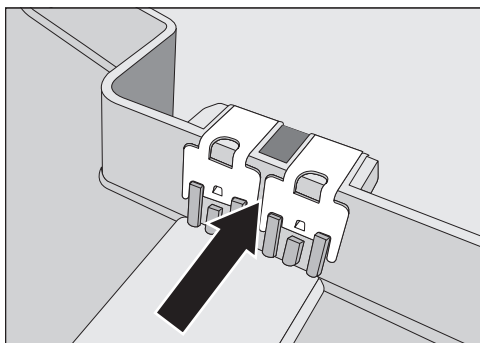


- Αφαιρείτε το καπάκι ①, τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο ② και τον κάτω πίνακα ③.

Καθαρίζετε τον κάτω πίνακα αποκλειστικά στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων.

Όλα τα άλλα μέρη είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων.

- Καθαρίζετε όλα τα εξαρτήματα.



- Καθαρίζετε προσεκτικά τις επαφές (μεταλλικές πλάκες) και το ενδιάμεσο χώρο. Τα στεγνώνετε όλα καλά.

Μόνο με καθαρές και στεγνές επαφές θα γίνει αντιληπτό από τους αισθητήρες αν ο δίσκος περισυλλογής είναι γεμάτος.  
Ελέγχετε μια φορά την εβδομάδα την περιοχή των επαφών.

- Καθαρίζετε το εσωτερικό της συσκευής κάτω από τον δίσκο περισυλλογής.
- Τοποθετείτε το δοχείο απορριμάτων καφέ, το καπάκι και την κάτω μετώπη στη θέση τους, **πριν** τοποθετήσετε στον δίσκο περισυλλογής στην καφετιέρα. Πρέπει να σύρετε το δίσκο περισυλλογής μέσα στη συσκευή, μέχρι το σημείο που σταματά.

## Καθαρισμός και περιποίηση

### Καθαρισμός μεταλλικού τρυπητού δίσκου

- Αφαιρείτε τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο.
- Καθαρίζετε τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο στο πλυντήριο πιάτων ή στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων.
- Στεγνώνετε τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο.



- Τοποθετείτε πάλι τον μεταλλικό τρυπητό δίσκο. Προσέχετε, ώστε ο μεταλλικός τρυπητός δίσκος να έχει τοποθετηθεί σωστά (βλέπε εικόνα).

### Καθαρίζετε το δοχείο νερού

Καθαρίζετε καθημερινά το δοχείο νερού. Μπορείτε να πλένετε μια φορά την εβδομάδα το δοχείο νερού στο πλυντήριο πιάτων.

Προσέχετε, ώστε η βαλβίδα, η κάτω επιφάνεια του δοχείου νερού και η επιφάνεια τοποθέτησης της καφετιέρας να είναι καθαρές. Μόνο έτσι το δοχείο νερού μπορεί να τοποθετηθεί σωστά.

- Αφαιρείτε το δοχείο νερού.
- Καθαρίζετε το δοχείο νερού στο πλυντήριο πιάτων ή στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων. Στεγνώνετε το δοχείο νερού.
- Καθαρίζετε και στεγνώνετε την επιφάνεια τοποθέτησης της καφετιέρας προσεκτικά και πάνω απ' όλα τις κοιλότητές της.
- Τοποθετείτε το δοχείο νερού πάλι στη θέση του.

Λάβετε υπόψη σας ότι η αυτόματη αφαίρεση αλάτων λειτουργεί μόνο με επαρκώς γεμάτο και τοποθετημένο δοχείο νερού.

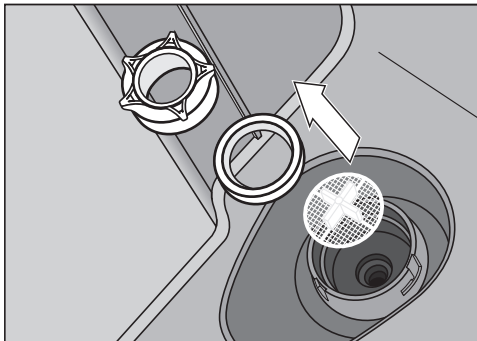
### Αφαίρεση και καθαρισμός του φίλτρου δοχείου νερού

Καθαρίζετε το φίλτρο δοχείου νερού μια φορά το μήνα.



Το φίλτρο δοχείου νερού βρίσκεται κάτω από το δοχείο νερού.

- Ανοίγετε το καπάκι αριστερά και αφαιρείτε το δοχείο νερού.



- Στρέφετε και αφαιρείτε το καπάκι. Αφαιρείτε τη φλάντζα στεγανοποίησης και το φίλτρο.
- Καθαρίζετε τα εξαρτήματα. Πλένετε όλα τα εξαρτήματα καλά σε τρεχούμενο νερό.
- Τοποθετείτε πρώτα το φίλτρο (ο σταυρός προς τα πάνω) και στη συνέχεια τη φλάντζα στεγανοποίησης. Το άνοιγμα της φλάντζας στεγανοποίησης δείχνει προς τα κάτω. Βιδώνετε το καπάκι.
- Τοποθετείτε το δοχείο νερού πάλι στη θέση του.

### Καθαρισμός κεντρικής εκροής με ενσωματωμένο σύστημα για αφρόγαλα

Καθαρίζετε όλα τα εξαρτήματα της κεντρικής εκροής, εκτός από το ανοξείδωτο κάλυμμα, τουλάχιστον **μία φορά την εβδομάδα** στο πλυντήριο πιάτων. Έτσι απομακρύνονται αποτελεσματικά οι εναποθέσεις καφέ και τα υπολείμματα γάλακτος.

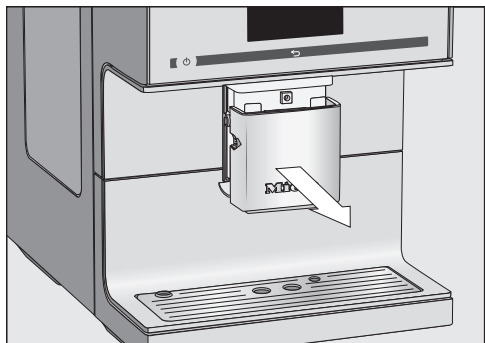
Καθαρίζετε το ανοξείδωτο κάλυμμα της κεντρικής εκροής **αποκλειστικά** στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

Όταν η κεντρική εκροή βρίσκεται στην υψηλότερη θέση, δεν μπορείτε να αφαιρέσετε τα μέρη. Για να γίνει αυτό η κεντρική εκροή πρέπει να μεταφερθεί στη θέση περιποίησης.

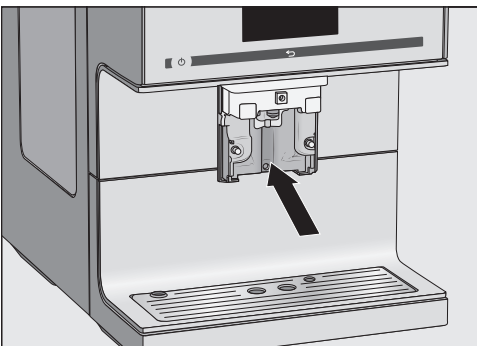
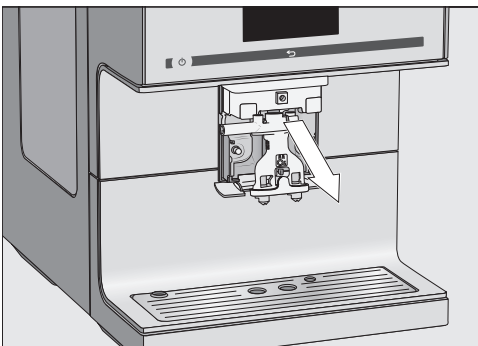
- Πατήστε για 3 δευτερόλεπτα το ↵.

Η κεντρική εκροή μετακινείται στη θέση περιποίησης.



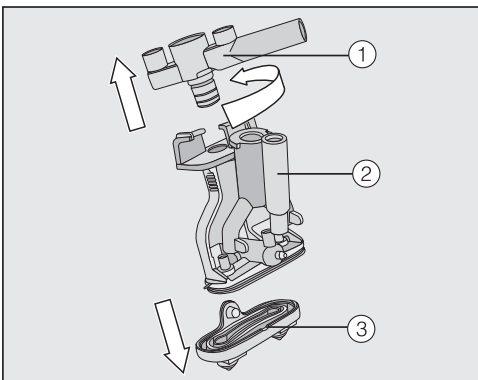
- Αφαιρέστε το ανοξείδωτο κάλυμμα τραβώντας το προς τα εμπρός.

# Καθαρισμός και περιποίηση



- Τραβήξτε προς τα εμπρός τη μονάδα εκροής και αφαιρέστε την.

- Καθαρίστε την επιφάνεια στην κεντρική εκροή με ένα υγρό απορροφητικό πανί.



- Στρέψτε το άνω μέρος ① με την υποδοχή για τον σωλήνα γάλακτος και αφαιρέστε το. Αφαιρέστε το εξάρτημα. Αφαιρέστε επίσης τον σύνδεσμο διακλάδωσης μορφής Y ②. Λύστε τα ακροφύσια εκροής ③.
- Καθαρίστε προσεκτικά όλα τα εξαρτήματα.

Καθαρίστε τα συνδετικά τεμάχια του σωλήνα γάλακτος, που έχουν βουλώσει, με τη συνοδευτική βούρτσα καθαρισμού κάτω από τρεχούμενο νερό:

- Για τον σκοπό αυτό εισαγάγετε τη βούρτσα καθαρισμού στο συνδετικό τεμάχιο. Κινήστε τη βούρτσα μπρος πίσω, μέχρι να απομακρυνθούν όλα τα υπολείμματα γάλακτος.

## Συναρμολόγηση κεντρικής εκροής

Η μονάδα εκροής συναρμολογείται πιο εύκολα, εάν προηγουμένως βρέξετε με νερό τα μεμονωμένα εξαρτήματα.

- Συναρμολογήστε ξανά τη μονάδα εκροής. Πιέστε δυνατά για να τοποθετήσετε τα ακροφύσια εκροής ③ σταθερά στη μονάδα εκροής.

Προσέξτε όλα τα μέρη να είναι στεγανά συνδεδεμένα μεταξύ τους.

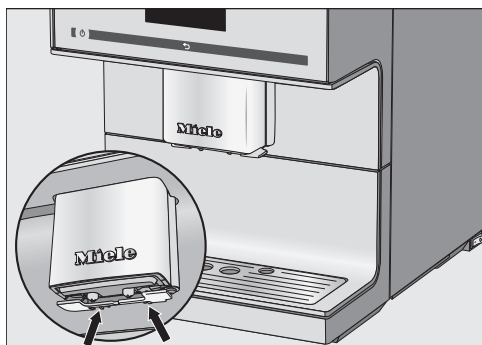
- Σπρώξτε ξανά τη μονάδα εκροής μέσα στην κεντρική εκροή και τοποθετήστε το ανοξείδωτο κάλυμμα.
- Πατήστε το OK.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Εάν η καφετιέρα είναι απενεργοποιημένη, μπορείτε να αφαιρέσετε και να καθαρίσετε τα μέρη της κεντρικής εκροής οποιαδήποτε στιγμή.

### Αφαίρεση και καθαρισμός του αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού

Στο κάτω μέρος της κεντρικής εκροής βρίσκεται ο αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού.

Καθαρίζετε τον αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού καθημερινά στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων στο χέρι.



- Πιέζετε μαζί τα δύο άγκιστρα (βέλη).

Ο αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού χαλαρώνει.

- Καθαρίζετε τον αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού.

Για την τοποθέτηση:

- Πιέζετε τον αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού από κάτω στο στήριγμα στην κεντρική εκροή.

### Καθαρισμός áκαμπτου σωλήνα γάλακτος

Καθαρίζετε τον áκαμπτο σωλήνα γάλακτος καθημερινά.

- Πλένετε τον áκαμπτο σωλήνα γάλακτος σε τρεχούμενο νερό.
- Αφαιρέστε το συνδετικό τεμάχιο από τον ανοξείδωτο σωλήνα.
- Καθαρίστε τα μεμονωμένα εξαρτήματα στο πλυντήριο πιάτων.

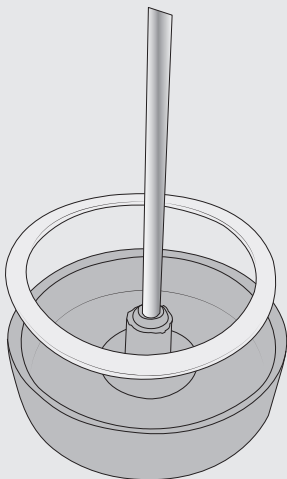
**Χρήσιμη συμβουλή:** Εναλλακτικά μπορείτε να αφήσετε τα μεμονωμένα εξαρτήματα να μουλιάσουν όλη τη νύχτα σε νερό με λίγο υγρό πιάτων. Ξεπλύνετε στη συνέχεια τα εξαρτήματα σε τρεχούμενο νερό.

### Καθαρισμός δοχείου γάλακτος

Καθαρίζετε καθημερινά το δοχείο γάλακτος στο πλυντήριο πιάτων ή στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων.

- Ξεβιδώστε το γυάλινο καπάκι του δοχείου γάλακτος και αφαιρέστε τον ανοξείδωτο σωλήνα.
- Βάλτε όλα τα εξαρτήματα του δοχείου γάλακτος στο πλυντήριο πιάτων.

## Καθαρισμός και περιποίηση



Αν χρειάζεται, μπορείτε να αφαιρέσετε το συνδετικό τεμάχιο και τον στεγανοποιητικό δακτύλιο από το καπάκι του δοχείου γάλακτος. Εάν έχετε αφαιρέσει τον ανοξείδωτο σωλήνα, το συνδετικό τεμάχιο μπορεί να πιεστεί εύκολα προς τα έξω από την εσωτερική πλευρά του καπακιού. Καθαρίστε τα μεμονωμένα εξαρτήματα στο πλυντήριο πιάτων.

### Καθαρίζετε τις σωληνώσεις γάλακτος χειροκίνητα ή με το πρόγραμμα περιποίησης

**⚠️** Κίνδυνος για την υγεία μέσω ελλιπούς καθαρισμού.

Το γάλα περιέχει από τη φύση του βακτηρίδια. Εξαιτίας της θερμότητας και της υγρασίας στον εσωτερικό χώρο της καφετιέρας μπορεί να πολλαπλασιαστούν αυτά τα βακτηρίδια π.χ. να ξινίσουν τα κατάλοιπα γάλακτος και να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία.

Καθαρίζετε προσεκτικά και τακτικά τα μέρη από τα οποία περνά το γάλα.

Οι σωληνώσεις γάλακτος της καφετιέρας πρέπει να καθαρίζονται περίπου μια φορά την εβδομάδα. Ένα μήνυμα στην οθόνη σας το θυμίζει αυτό στη σωστή χρονική στιγμή.

■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το **OK**.

Όταν επιβεβαιώσετε το μήνυμα Καθαρίστε σωληνώσεις γάλακτος με το **OK**, ο εσωτερικός μετρητής για το μεσοδιάστημα καθαρισμού μηδενίζεται. **Δεν** θα σας γίνει εκ νέου υπενθύμιση.

Έχετε δύο δυνατότητες για να καθαρίσετε τις σωληνώσεις γάλακτος:

- Μπορείτε να αφαιρέστε την κεντρική εκροή με ενσωματωμένο το σύστημα για αφρόγαλα, να την αποσυναρμολογήσετε και να την πλύνετε στο πλυντήριο πιάτων ή στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πλύσης πιάτων

(βλέπε ενότητα «Καθαρισμός κεντρικής εκροής με ενσωματωμένο σύστημα για αφρόγαλα»).

- Ή καθαρίζετε τον σωλήνα γάλακτος με το πρόγραμμα περιποίησης καθαρίστε σωλ. γάλακτος και ένα καθαριστικό για τις σωληνώσεις γάλακτος (βλέπε ενότητα «Καθαρισμός σωληνώσεων γάλακτος»).

**Χρήσιμη συμβουλή:** Εκτός από τον συνηθισμένο εβδομαδιαίο καθαρισμό συνιστούμε να διεξάγετε την εναλλακτική δυνατότητα καθαρισμού μια φορά τον μήνα. Αν για παράδειγμα κάνετε τον καθαρισμό εβδομαδιαίως με το χέρι, τότε θα πρέπει να διεξάγετε μια φορά τον μήνα το πρόγραμμα περιποίησης. Μέσω του συνδυασμού ο σωλήνας γάλακτος καθαρίζεται σωστά.

### Καθαρισμός του δοχείου κόκκων καφέ

 Κίνδυνος τραυματισμού στον μύλο της συσκευής.

Εάν πιάνετε τον μύλο της συσκευής ή αν υπάρχουν αντικείμενα π.χ. κουτάλι σε αυτόν και μετά ξεκινήσει ακούσια μία διαδικασία αλέσματος, τότε μπορείτε να τραυματιστείτε.

Τραβάτε το φίς πριν τον καθαρισμό του συστήματος κόκκων καφέ, για να αποσυνδέσετε την καφετιέρα από το ηλεκτρικό δίκτυο.

Οι κόκκοι του καφέ περιέχουν λιπαρά συστατικά, τα οποία επικάθονται στα τοιχώματα του δοχείου κόκκων καφέ και μπορεί να εμποδίσουν τη ροή των κόκκων. Γι' αυτό καθαρίζετε τακτικά το δοχείο κόκκων καφέ με ένα μαλακό πανί.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Απορροφάτε με ηλεκτρική σκούπτα τα υπολείμματα καφέ που υπάρχουν στο δοχείο κόκκων καφέ.

- Αφαιρείτε το καπάκι του δοχείου κόκκων καφέ.
- Αφαιρείτε τους κόκκους καφέ που υπάρχουν ήδη.
- Καθαρίζετε το δοχείο κόκκων καφέ με ένα στεγνό, μαλακό πανί.

Τώρα μπορείτε να γεμίσετε πάλι με κόκκους καφέ το δοχείο κόκκων καφέ.

- Τοποθετείτε πάλι το καπάκι.

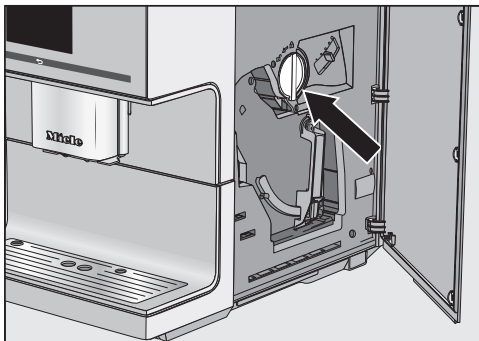
**Χρήσιμη συμβουλή:** Αν χρειάζεται, μπορείτε να καθαρίσετε το καπάκι του δοχείου κόκκων καφέ **στο χέρι** με ζεστό νερό και λίγο υγρό πλύσης πιάτων. Στεγνώνετε καλά το καπάκι, πριν κλείσετε με αυτό το δοχείο κόκκων καφέ.

### Καθαρισμός συρταριού αλεσμένου καφέ

Καθαρίζετε τακτικά το συρτάρι και τη θήκη αλεσμένου καφέ, π.χ. όταν καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού από λιπαρές ουσίες.

- Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.

## Καθαρισμός και περιποίηση



- Στρέφετε τη λαβή (βέλος) προς τα αριστερά, για να αφαιρέσετε το συρτάρι αλεσμένου καφέ.
- Καθαρίζετε το συρτάρι αλεσμένου καφέ στο πλυντήριο πιάτων ή στο χέρι με ζεστό νερό και λίγο υγρό πιάτων. Στεγνώνετε το συρτάρι αλεσμένου καφέ.
- Αφαιρείτε τα υπολείμματα αλεσμένου καφέ από τη θήκη με ένα στεγνό, μαλακό πανί.
- Τοποθετείτε πάλι το συρτάρι αλεσμένου καφέ. Στρέφετε τη λαβή προς τα δεξιά, για να ασφαλίσετε τη θήκη αλεσμένου καφέ.
- Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.

## Καθαρισμός περιβλήματος

Οι επιφάνειες μπορεί να ξεβάψουν ή να αλλοιωθούν εάν οι βρομιές παραμείνουν για μεγάλο χρονικό διάστημα ή αν έρθουν σε επαφή με ακατάλληλα καθαριστικά.

Αφαιρείτε αμέσως τις βρομιές από το περιβλήμα.

Προσέχετε να σκουπίζετε αμέσως τυχόν πιτσιλιές κατά τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.

- Απενεργοποιήστε την καφετιέρα.
- Καθαρίστε την πρόσωψη της συσκευής με ένα καθαρό απορροφητικό πανί, υγρό πιάτων και ζεστό νερό. Στη συνέχεια στεγνώστε την με ένα μαλακό πανί.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Μπορείτε να καθαρίσετε το περιβλήμα της συσκευής και με το πανί μικροϊνών γενικής χρήσης της Miele.

### Επιλογή προγραμμάτων περιποίησης

Υπάρχουν τα ακόλουθα προγράμματα περιποίησης:

- Πλύσιμο συσκευής
- Πλύσιμο σωλήνα γάλακτος
- Καθαρισμός σωλήνα γάλακτος
- Αφαίρεση λιπαρών ουσιών από τη μονάδα βρασμού
- Αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή

Εκτελέστε το εκάστοτε πρόγραμμα περιποίησης αν σας ζητηθεί αυτό με μήνυμα στην οθόνη. Μπορείτε να εκκινήσετε επιπρόσθετα τα προγράμματα περιποίησης, έτσι ώστε η καφετιέρα μα μην πρέπει να καθαριστεί αναγκαστικά σε μία ακατάλληλη χρονική στιγμή.

Λάβετε υπόψη ότι το εκάστοτε πρόγραμμα περιποίησης πρέπει να εκτελεστεί εξ ολοκλήρου και δεν μπορείτε να το διακόψετε.

### Επιλογή του μενού «Περιποίηση»

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε το περιποίηση.

Τώρα μπορείτε να επιλέξετε ένα πρόγραμμα περιποίησης.

### Πλύσιμο συσκευής

Αν παρασκευάστηκε ένα ρόφημα καφέ, η συσκευή ξεβγάζεται κατά τη διακοπή της λειτουργίας. Έτσι απομακρύνονται τυχόν κατάλοιπα καφέ.

Μπορείτε να ξεβγάζετε τις σωληνώσεις και με το χέρι.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↲.
- Επιλέγετε περιποίηση και στη συνέχεια ξέβγαλμα συσκευής.

Ενδεχομένως να σας ζητηθεί να τοποθετήσετε τον σωλήνα γάλακτος στον μεταλλικό τρυπητό δίσκο.

# Καθαρισμός και περιποίηση

## Πλύσιμο σωλήνα γάλακτος

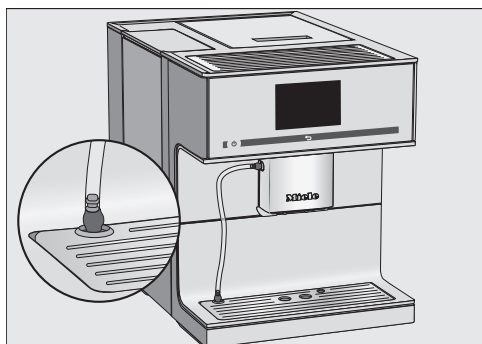
Οι σωληνώσεις γάλακτος μπορούν να βουλώσουν από κατάλοιπα γάλακτος. Γι' αυτόν τον λόγο πρέπει να ξεβγάζεται τακτικά ο σωλήνας γάλακτος. Όταν παρασκευάζεται γάλα, εμφανίζεται το αργότερο κατά την απενεργοποίηση η προτροπή να τοποθετήσετε τον σωλήνα γάλακτος στον μεταλλικό τρυπητό δίσκο.

Μπορείτε να ξεβγάζετε τις σωληνώσεις γάλακτος και με το χέρι.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Τοποθετείτε ένα κατάλληλο σκεύος κάτω από την κεντρική εκροή.

- Αγγίζετε το ↵.
- Επιλέγετε περιποίηση και στη συνέχεια ξέβγαλμα σωλ. γάλακτος.



- Τοποθετείτε τον σωλήνα γάλακτος στο άνοιγμα στον μεταλλικό τρυπητό δίσκο.
- Επιβεβαιώνετε με το OK.

Οι σωλήνας γάλακτος ξεπλένεται.

## Καθαρισμός σωλήνα γάλακτος

Για τον βέλτιστο καθαρισμό συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το καθαριστικό της Miele για τις σωληνώσεις γάλακτος. Η σκόνη καθαρισμού για τις σωληνώσεις γάλακτος δημιουργήθηκε ειδικά για τις καφετιέρες Miele κι έτσι εμποδίζει την πρόκληση επακόλουθων ζημιών.

Μπορείτε να προμηθευτείτε το καθαριστικό για τις σωληνώσεις μέσω του ηλεκτρονικού καταστήματος της Miele, από το Miele Service ή από τον εμπορικό αντιπρόσωπο της Miele.

Το πρόγραμμα περιποίησης καθαρίστε σωλ. γάλακτος διαρκεί περ. 10 λεπτά.

Για τον καθαρισμό του σωλήνα γάλακτος χρειάζεστε 1 στικ καθαριστικό για σωληνώσεις γάλακτος.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↵.

Η διαδικασία καθαρισμού δεν μπορεί να διακοπεί. Η διαδικασία αυτή πρέπει να διεξαχθεί πλήρως.

- Επιλέξτε περιποίηση και στη συνέχεια καθαρίστε σωλ. γάλακτος.

Η διαδικασία ξεκινά.

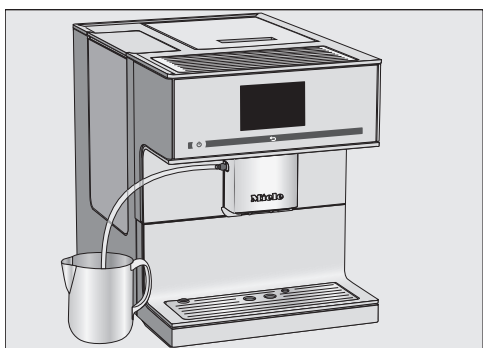
- Ακολουθήστε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη βάλτε τον σωλήνα γάλακτος στο απορρυπαντικό.

## Παρασκευή διαλύματος καθαρισμού:

- Διαλύστε τη σκόνη καθαρισμού σε ένα δοχείο με 200 ml χλιαρό νερό. Ανακατέψτε το διάλυμα με ένα κουτάλι, μέχρι να διαλυθεί εντελώς η σκόνη.

## Διεξαγωγή καθαρισμού:



- Τοποθετήστε το δοχείο δίπλα στην καφετιέρα και κρεμάστε τον σωλήνα γάλακτος στο διάλυμα καθαρισμού. Προσέξτε ο σωλήνας να μπει αρκετά βαθιά μέσα στο διάλυμα καθαρισμού.
- Πατήστε το OK.
- Ακολουθήστε τις περαιτέρω υποδείξεις της οθόνης.

Μετά το ξέβγαλμα η διαδικασία καθαρισμού έχει τελειώσει.

## Καθαρισμός της μονάδας βρασμού από λιπαρές ουσίες και καθαρισμός του εσωτερικού

Ανάλογα με την περιεκτικότητα του χρησιμοποιούμενου είδους καφέ σε λίπη, η μονάδα βρασμού μπορεί να βουλώσει πιο γρήγορα. Για αρωματικά ροφήματα καφέ και λειτουργία της καφετιέρας χωρίς προβλήματα, η μονάδα βρασμού πρέπει να καθαρίζεται τακτικά από τα λίπη.

Για τον βέλτιστο καθαρισμό συνιστούμε να χρησιμοποιούνται οι ταμπλέτες καθαρισμού Miele. Αυτές οι ταμπλέτες καθαρισμού για την απομάκρυνση των λιπών από τη μονάδα βρασμού έχουν δημιουργηθεί ειδικά για τις καφετιέρες της Miele κι έτσι εμποδίζουν την πρόκληση επακόλουθων ζημιών. Μπορείτε να προμηθευτείτε τις ταμπλέτες καθαρισμού από το ηλεκτρονικό κατάστημα Miele, από το Miele Service ή από εμπορικό αντιπρόσωπο της Miele.

Το πρόγραμμα περιποίησης «Καθαρισμός της μονάδας βρασμού από λιπαρές ουσίες» διαρκεί περ. 10 λεπτά.

Για το πρόγραμμα περιποίησης θα χρειαστείτε 1 ταμπλέτα καθαρισμού.

Μετά από 200 μερίδες εμφανίζεται στην οθόνη καθ μονάδ βρασ από λιπ συστ.

- Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK.

Το μήνυμα εμφανίζεται σε τακτά χρονικά διαστήματα. Όταν επιτευχθεί ο μέγιστος δυνατός αριθμός ροφημάτων, η καφετιέρα κλειδώνει.

# Καθαρισμός και περιποίηση

Μπορείτε να θέσετε εκτός λειτουργίας την καφετιέρα, αν δεν θέλετε να εκτελέσετε το πρόγραμμα περιποίησης τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Μπορείτε να παρασκευάσετε και πάλι ροφήματα καφέ όταν η μονάδα βρασμού θα έχει καθαριστεί από τα λιπαρά συστατικά.

## Καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού από λιπαρά συστατικά μετά από προτροπή στην οθόνη

Δεν μπορούν να παρασκευαστούν ροφήματα και στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα Καθαρίστε μονάδα βρασμού από λιπαρά συστατικά.

Το πρόγραμμα περιποίησης δε μπορεί να διακοπεί. Η διαδικασία αυτή πρέπει να διεξαχθεί πλήρως.

### ■ Αγγίζετε το OK.

Το πρόγραμμα περιποίησης ξεκινά.

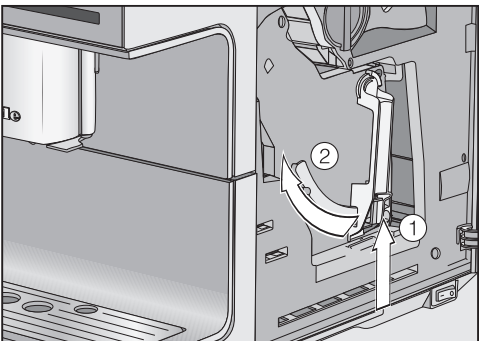
### ■ Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

## Καθαρισμός της μονάδας βρασμού και του εσωτερικού

Για καλή γεύση καφέ και για να προληφθεί η ανάπτυξη βακτηριδίων, αφαιρείτε και καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού μια φορά την εβδομάδα κάτω από τρεχούμενο νερό.

Τα κινούμενα μέρη της μονάδας βρασμού έχουν λιπανθεί. Τα καθαριστικά καταστρέφουν τη μονάδα βρασμού.

Καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού αποκλειστικά στο χέρι με ζεστό νερό χωρίς απορρυπαντικό.

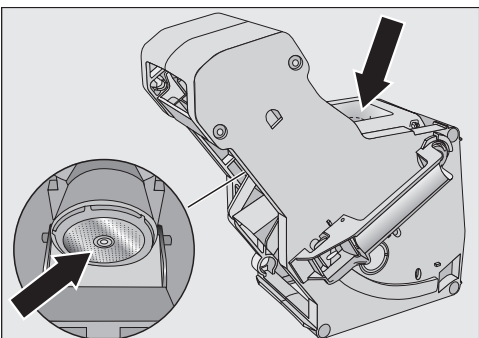


■ Κρατάτε πατημένο το πλήκτρο κάτω στη λαβή της μονάδας βρασμού ①, και ταυτόχρονα περιστρέφετε τη λαβή προς τα αριστερά ②.

■ Τραβάτε τη μονάδα βρασμού προσεκτικά έξω από την καφετιέρα.

Όταν έχετε αφαιρέσει τη μονάδα βρασμού, **μην** αλλάξετε τη θέση της λαβής στη μονάδα βρασμού. Ενδεχομένως να μην μπορεί να τοποθετηθεί η μονάδα βρασμού.

■ Καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού **στο χέρι κάτω από τρεχούμενο ζεστό νερό** χωρίς απορρυπαντικό.



■ Σκουπίζετε τα υπολείμματα καφέ από τα φίλτρα (βλέπει τόξα).

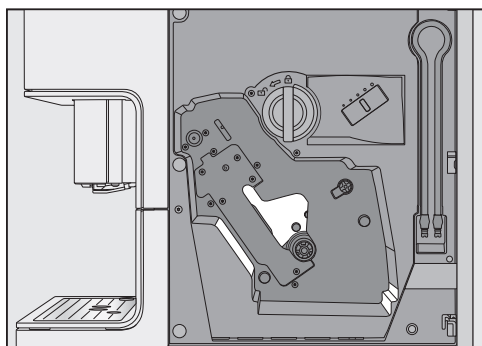
### ■ Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής.

## Καθαρισμός και περιποίηση

- Στεγνώνετε το χωνί, για να μην κολλήσει αλεσμένος καφές στο χωνί κατά την επόμενη παρασκευή καφέ.

**⚠** Κίνδυνος για την υγεία μέσω ελλιπούς καθαρισμού.

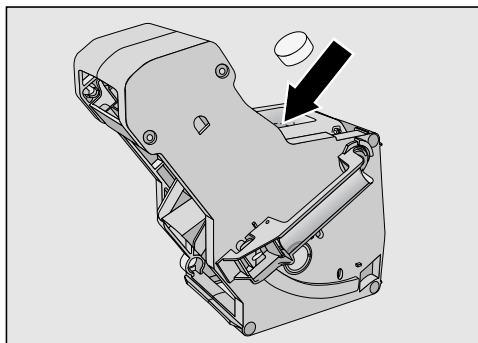
Υγρά κατάλοιπα καφέ στον εσωτερικό χώρο της συσκευής μπορεί να μουχλιάσουν και να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία. Αφαιρείτε τακτικά τα υπολείμματα αλεσμένου καφέ και καθαρίζετε τον εσωτερικό χώρο της συσκευής.



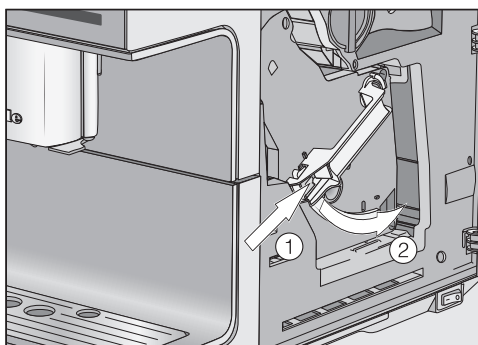
- Καθαρίζετε το εσωτερικό της καφετιέρας. Προσέχετε, ώστε οι περιοχές που παρουσιάζονται ανοιχτόχρωμες στην απεικόνιση, να καθαρίζονται με ιδιαίτερη προσοχή.

**Χρήσιμη συμβουλή:** Απομακρύνετε ξεραμένα υπολείμματα αλεσμένου καφέ με μια ηλεκτρική σκούπα.

**Στην οθόνη εμφανίζεται:** Τοποθετήστε τη μονάδα βρασμού έχοντας βάλει μέσα την ταμπλέτα.



- Τοποθετείτε την ταμπλέτα καθαρισμού επάνω στη μονάδα βρασμού (τόξο).
- Σύρετε τη μονάδα βρασμού με την ταμπλέτα καθαρισμού ίσια μέσα στην καφετιέρα.



- Πιέζετε στο πλήκτρο στο κάτω μέρος τη λαβή της μονάδας βρασμού ① και ταυτόχρονα περιστρέφετε τη λαβή προς τα δεξιά ②.
- Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.
- Ακολουθείτε τις περαιτέρω υποδείξεις στην οθόνη.

Μετά το ξέβγαλμα η διαδικασία καθαρισμού έχει τελειώσει.

# Καθαρισμός και περιποίηση

## Αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς από πιτσιλίσματα του διαλύματος αφαίρεσης αλάτων.

Μπορεί να προκληθεί ζημιά σε ευαίσθητες επιφάνειες και/ή φυσικά δάπεδα.

Απομακρύνετε ενδεχόμενα πιτσιλίσματα άμεσα κατά την αφαίρεση αλάτων.

Η καφετιέρα πιάνει άλατα λόγω της χρήσης. Πόσο γρήγορα συγκεντρώνονται άλατα στη συσκευή εξαρτάται από το βαθμό σκληρότητας του χρησιμοποιούμενου νερού. Οι εναποθέσεις αλάτων πρέπει να αφαιρούνται τακτικά.

Ανάλογα με τη συμπεριφορά χρήσης και τη σκληρότητα του χρησιμοποιούμενου νερού πρέπει περιστασιακά και επιπρόσθετα στην αυτόματη αφαίρεση αλάτων να αφαιρείτε τα άλατα χειροκίνητα.

Εάν **δεν**, έχει τοποθετηθεί αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, ή έχει τοποθετηθεί **μία κενή** ή **μία ληγμένη** αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, πρέπει να αφαιρούνται τα άλατα τακτικά από την καφετιέρα με το πρόγραμμα περιποίησης αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή.

Η συσκευή σας καθοδηγεί στη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων. Στην οθόνη εμφανίζονται διάφορα μηνύματα, π.χ. σας προτρέπει να αδειάσετε το δίσκο περισυλλογής ή να γεμίσετε το δοχείο νερού.

Για την αφαίρεση αλάτων χρειάζεστε **1** ταμπλέτα αφαίρεσης αλάτων. Η διαδικασία διαρκεί περίπου 12 λεπτά.

Η καφετιέρα σας προτρέπει εγκαίρως μέσω της οθόνης, να διεξάγετε αφαίρεση αλάτων στη συσκευή. Στην οθόνη εμφανίζεται μερίδες μέχρι να γίνει αφαίρεση αλάτων στη συσκευή: 50. Η καφετιέρα εμφανίζει τον αριθμό των μερίδων που απομένουν μέχρι να γίνει αφαίρεση αλάτων σε κάθε παρασκευή ροφήματος.

■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK.

Όταν ο αριθμός των δόσεων που υπολείπονται είναι ίσος με το 0 η καφετιέρα μπλοκάρει.

Στην οθόνη εμφανίζεται αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή.

Μπορείτε να θέσετε εκτός λειτουργίας την καφετιέρα, αν δεν θέλετε να κάνετε αφαίρεση αλάτων στη συσκευή εκείνη τη στιγμή. Μπορείτε να παρασκευάσετε και πάλι ροφήματα μετά τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.

## Αφαίρεση αλάτων μετά από προτροπή στην οθόνη

Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή.

Δεν μπορείτε να διακόψετε τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων. Η διαδικασία αυτή πρέπει να διεξαχθεί πλήρως.

■ Αγγίζετε το OK.

Η διαδικασία ξεκινά.

■ Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Όταν στην οθόνη εμφανιστεί Γεμίστε το δοχείο νερού με υλικό αφαίρεσης αλάτων και χλιαρό νερό μέχρι το μαρκάρισμα αφαίρεσης αλάτων και τοποθετήστε το, προχωράτε ως ακολούθως.

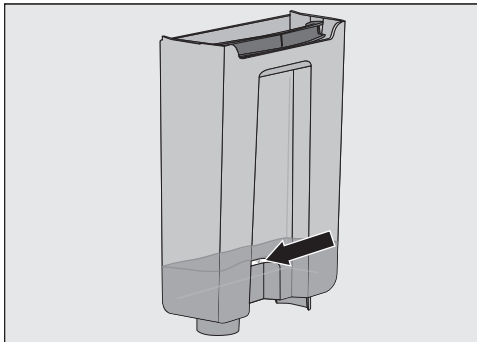
### Παρασκευή διαλύματος αφαίρεσης αλάτων

Για βέλτιστη αφαίρεση αλάτων συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τις ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων της Miele.

Οι συγκεκριμένες ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων σχεδιάστηκαν ειδικά για τις καφετιέρες Miele.

Άλλα καθαριστικά αλάτων, τα οποία εκτός από κιτρικό οξύ περιέχουν κι άλλα οξέα ή/κι άλλα μη επιθυμητά συστατικά, όπως, π.χ., χλωρίδια, ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν. Επιπλέον, αν δεν τηρηθεί η πυκνότητα του διαλύματος αφαίρεσης αλάτων, η απαιτούμενη δράση δεν μπορεί να είναι εγγυημένη.

Μπορείτε να προμηθευτείτε τις ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων μέσω του ηλεκτρονικού καταστήματος της Miele, από το Miele Service ή από τον εμπορικό αντιπρόσωπο της Miele.



- Γεμίζετε το δοχείο νερού μέχρι το μαρκάρισμα αφαίρεσης αλάτων με χλιαρό νερό.
- Βάζετε 1 ταμπλέτα αφαίρεσης αλάτων στο νερό.

Λάβετε υπόψη την αναλογία του μείγματος για το υλικό αφαίρεσης αλάτων. Είναι σημαντικό να βάλετε την προκαθορισμένη ποσότητα νερού στο δοχείο νερού. Διαφορετικά η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων θα διακοπεί νωρίτερα.

### Εκτέλεση διαδικασίας αφαίρεσης αλάτων

- Τοποθετείτε το δοχείο νερού πάλι στη θέση του.
- Ακολουθείτε τις περαιτέρω υποδείξεις στην οθόνη.

Όταν στην οθόνη εμφανιστεί ξεπλένετε το δοχείο νερού και το γεμίζετε με φρέσκο νερό μέχρι το μαρκάρισμα αφαίρεσης αλάτων :

- Ξεβγάζετε το δοχείο νερού προσεκτικά με καθαρό νερό. Προσέχετε να μην παραμείνουν κατάλοιπα από το υλικό αφαίρεσης αλάτων στο δοχείο

## **Καθαρισμός και περιποίηση**

---

νερού. Γεμίζετε με καθαρό πόσιμο νερό μέχρι το μαρκάρισμα αφαίρεσης αλάτων .

Μετά το ξέβγαλμα η διαδικασία αφαίρεσης αλάτων έχει τελειώσει. Μπορείτε πάλι να παρασκευάσετε ροφήματα.

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς από πιτσιλιές του καθαριστικού αλάτων. Μπορεί να προκληθεί ζημιά σε ευαίσθητες επιφάνειες και/ή φυσικά δάπεδα.

Απομακρύνετε πιτσιλιές από το διάλυμα αφαίρεσης αλάτων.

Προσέξτε κατά τον χειρισμό μιας αμπούλας γεμάτης ήδη με νερό να μην καταλήξει καθόλου διάλυμα αφαίρεσης αλάτων σε ευαίσθητες επιφάνειες.

Η καφετιέρα διαθέτει ένα αυτόματο πρόγραμμα περιποίησης για την αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή. Για τον σκοπό αυτό τοποθετείται μια αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele στην καφετιέρα. Η καφετιέρα καθορίζει με τη βοήθεια της συμπεριφοράς χρήσης αν και ποια ημέρα θα διεξαχθεί η αυτόματη αφαίρεση αλάτων. Η αυτόματη αφαίρεση αλάτων διαρκεί περ. 4 ώρες συμπεριλαμβανομένου του χρόνου δράσης.

Καθορίστε το χρονικό σημείο έναρξης της καθημερινής αφαίρεσης αλάτων με το χρονόμετρο αφαίρ αλάτων.

Για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων αναμιγνύεται νερό με το καθαριστικό αλάτων και δημιουργείται ένα διάλυμα. Αυτό το διάλυμα αφαίρεσης αλάτων αντλείται στις σωληνώσεις της καφετιέρας. Μετά το χρονικό διάστημα δράσης το διάλυμα ξεπλένεται εντελώς από τους σωλήνες και τότε μπορείτε να παρασκευάσετε ροφήματα, όπως συνήθως.

Κατά τη διάρκεια της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων ακούτε ανά σύντομα χρονικά διαστήματα θορύβους αντλη-

σης και πλύσης, παρόλο που η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και η οθόνη σκοτεινή.

Εάν δεν παρασκευάζετε ροφήματα, δεν ξεκινά η αυτόματη αφαίρεση αλάτων.

Για να διατηρηθεί η διάρκεια ζωής των μερών της συσκευής και να διασφαλιστεί ένα περιβάλλον χωρίς άλατα για την παρασκευή ροφημάτων πρέπει ανά τακτά χρονικά διαστήματα να αφαιρούνται χειροκίνητα τα άλατα από τις σωληνώσεις της καφετιέρας. Τα χρονικά διαστήματα καθορίζονται από τη χρήση και τη σκληρότητα του χρησιμοποιούμενου νερού. Εάν π.χ. παρασκευάζετε πολλά ροφήματα καφέ με γάλα, πρέπει να αφαιρείτε συχνότερα τα άλατα με ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων.

## Τι πρέπει να λάβετε υπόψη πριν και κατά τη διάρκεια της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων;

Η καφετιέρα πρέπει να είναι έτοιμη προς χρήση και να πληρούνται οι εξής προϋποθέσεις:

- Έχει τοποθετηθεί μια αμπούλα αφαίρεσης αλάτων έτοιμη προς χρήση.
- Η καφετιέρα είναι συνδεδεμένη με το ηλεκτρικό δίκτυο. Κατά τη διάρκεια της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων **δεν επιτρέπεται** να αποσυνδέσετε την καφετιέρα από το ηλεκτρικό δίκτυο.
- Ο δίσκος συλλογής, η μονάδα βρασμού και η κεντρική εκροή έχουν τοποθετηθεί.

## Αυτόματη αφαίρεση αλάτων

- Το δοχείο νερού είναι γεμάτο με νερό τουλάχιστον μέχρι το σημάδι αφαίρεσης αλάτων  και βρίσκεται στη θέση του.
- Ακολουθείτε τα μηνύματα, τα οποία ενδεχομένως εμφανίζονται πριν την απενεργοποίηση, π.χ. αδειάστε τον δίσκο περισυλλογής.
- Ο σωλήνας γάλακτος έχει τοποθετηθεί στον δίσκο συλλογής.
- Η καφετιέρα είναι απενεργοποιημένη.

## Η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele

Για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων χρησιμοποιείτε αποκλειστικά την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele.

Αφού τοποθετηθεί για πρώτη φορά στην καφετιέρα η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele και γεμίσει με νερό, διατηρείται για περίπου 1 χρόνο (διάρκεια ζωής μετά το άνοιγμα). Αποφασιστικής σημασίας για τη διάρκεια ζωής ενός έτους είναι η ημερομηνία κατά την οποία χρησιμοποιήθηκε και γέμισε με νερό η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων.

Μη χρησιμοποιείτε μία αμπούλα αφαίρεσης αλάτων η οποία έχει ήδη χρησιμοποιηθεί σε άλλη καφετιέρα Miele. Η καφετιέρα σας δε διαθέτει πληροφορίες στάθμης για αυτή την αμπούλα. Η δράση αφαίρεσης αλάτων μπορεί να είναι ανεπαρκής και να προκαλέσει ζημιά στην καφετιέρα σας.

Μη γεμίζετε με υγρά ή άλλα υλικά την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων.

Το υλικό αφαίρεσης αλάτων εμπειριέχεται ως ταμπλέτες στην αμπούλα αφαίρεσης αλάτων. Όταν η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων έχει τοποθετηθεί στην καφετιέρα, γεμίζει με νερό. Οι ταμπλέτες διαλύονται σιγά σιγά.

Η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων επαρκεί ανάλογα με τη χρήση της καφετιέρας για 7 έως 12 μήνες.

Εάν η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων έχει σχεδόν καταναλωθεί, στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα, ότι πρέπει να αλλάξετε την αμπούλα. Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK. Μετά από αυτό το πρώτο μήνυμα υπάρχει δυνατότητα για ακόμα 6 διαδικασίες αφαίρεσης αλάτων.

Μπορείτε να προμηθευτείτε την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων της Miele μέσω internet στη διεύθυνση [www.miele-shop.gr](http://www.miele-shop.gr), από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele, ή από τα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele.

Εάν **δεν**, έχει τοποθετηθεί αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, ή έχει τοποθετηθεί μία **κενή** ή μία **ληγμένη** αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, πρέπει να αφαιρούνται τα άλατα τακτικά από την καφετιέρα με το πρόγραμμα περιποίησης αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή. Για αυτό χρειάζεστε το αντίστοιχο μέσο αφαίρεσης αλάτων (βλ. κεφάλαιο «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή»).

Η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων μπορεί να παραμείνει τοποθετημένη ακόμα και σε περίπτωση μεγαλύτερης απουσίας. Εάν μεταφέρετε την καφετιέρα τότε

## Αυτόματη αφαίρεση αλάτων

αφαιρείτε την αμπούλα πριν τη μεταφορά. Ταυτόχρονα προσέξτε τα εξής:

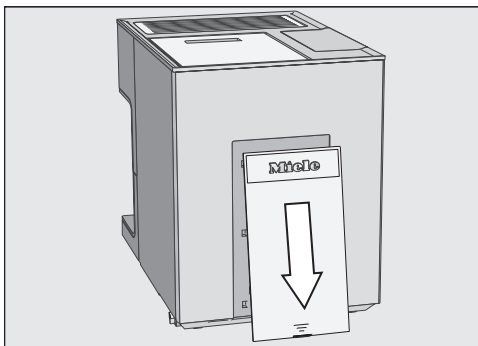
- Η γεμάτη με νερό αμπούλα αφαίρεσης αλάτων επιτρέπεται να διατηρηθεί εκτός της καφετιέρας για 3 εβδομάδες το ανώτερο.
- Μεταφέρετε τη γεμάτη νερό αμπούλα αφαίρεσης αλάτων όρθια και προσεκτικά. Αποφύγετε τις δονήσεις. Η ανακίνηση ή η τοποθέτηση ανάποδα μειώνει τη διάρκεια ζωής ή προκαλεί ζημιά στην αμπούλα.
- Φυλάσσετε την αμπούλα σε όρθια θέση, σε σκοτεινό μέρος και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (16 – 38°C).

### Τοποθέτηση και αφαίρεση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων

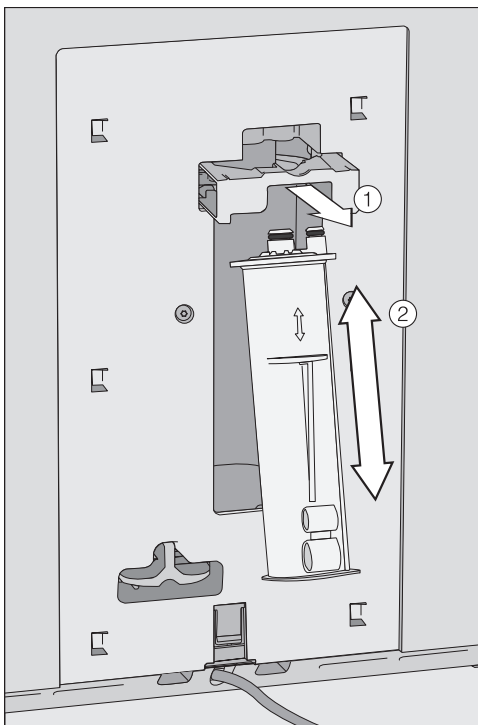
Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς από πιτσιλίσματα του διαλύματος αφαίρεσης αλάτων.  
Μπορεί να προκληθεί ζημιά σε ευαίσθητες επιφάνειες και/ή φυσικά δάπεδα.

Προσέχετε καθώς διαχειρίζεστε μία αμπούλα ήδη με νερό ώστε να μην καταλήξει κανένα διάλυμα αφαίρεσης αλάτων σε ευαίσθητες επιφάνειες.

Η καφετιέρα είναι σε λειτουργία. Μόνο τότε αναγνωρίζει η συσκευή την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων.



- Σπρώχνετε το καπάκι στο πίσω μέρος της καφετιέρας προς τα κάτω.

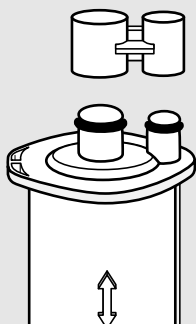


- Τραβάτε το στήριγμα της αμπούλας ① προς τα εμπρός.

Έχει ήδη τοποθετηθεί μια αμπούλα αφαίρεσης αλάτων.

- Αφαιρείτε την αμπούλα ②.

# Αυτόματη αφαίρεση αλάτων



- Κλείνετε την αμπούλα με το καπάκι.

Το καπάκι βρίσκεται στον κύλινδρο της αμπούλας. Ξεβιδώνετε το καπάκι στο σημείο θραύσης.

- Πετάτε την αμπούλα ενδεχομένως σε κοινό σκουπιδότοπο.

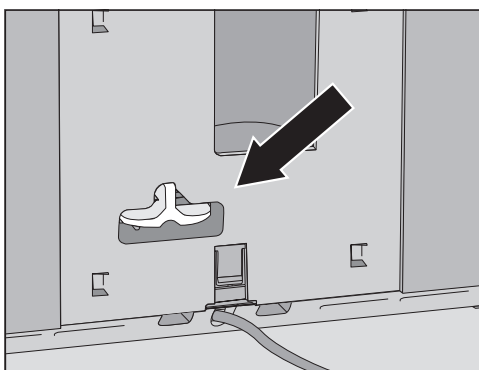
## Τοποθέτηση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων

- Τοποθετείτε την αμπούλα ② και την σπρώχνετε προς τα πάνω μέχρι το σημείο που σταματά.
- Σπρώχνετε το στήριγμα της αμπούλας ① πίσω και τοποθετείτε πάλι το καπάκι.
- Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

Όταν την επόμενη φορά θέσετε εκτός λειτουργίας την καφετιέρα, κατά το ξέβγαλμα γεμίζει με νερό και η νέα αμπούλα. Ακούτε πώς σε σύντομα διαστήματα πέφτει νερό στην αμπούλα.

Εάν δεν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε μία αμπούλα αφαίρεσης αλάτων, θα πρέπει να κλείσετε το σύστημα με τον αντάπτορα. Τότε δεν εμφανίζονται μη-

νύματα όπως «Πρέπει να τοποθετήσετε μια καινούρια αμπούλα αφαίρεσης αλάτων».



- Τοποθετείτε τον αντάπτορα στη θέση της αμπούλας.

## Ρύθμιση του χρόνου έναρξης της αυτόματης αφαίρεσης αλάτων (Χρονόμετρο αφαίρ αλάτων)

Μπορείτε να επιλέξετε κατά βούληση την ημερήσια ώρα έναρξης για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων. Η καφετιέρα πρέπει κατά τη διάρκεια του χρόνου δράσης (πτερ. 4 ώρες) να είναι απενεργοποιημένη.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

- Αγγίζετε το ↵.
- Επιλέγετε ρυθμίσεις ¶ και στη συνέχεια Χρονόμετρο.
- Επιλέγετε το Χρονόμετρο αφαίρ αλάτων.
- Ρυθμίζετε την επιθυμητή ώρα έναρξης και αγγίζετε το OK.

Η νέα ώρα έναρξης αποθηκεύεται. Η αυτόματη αφαίρεση αλάτων ξεκινά από τώρα στην επιθυμητή χρονική στιγμή.

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Τις περισσότερες απλές βλάβες ή ανωμαλίες που μπορεί να παρουσιαστούν κατά την καθημερινή χρήση, μπορείτε να τις αντιμετωπίσετε μόνοι σας. Σε πολλές περιπτώσεις εξοικονομείτε χρόνο και χρήμα, επειδή δεν χρειάζεται να καλέσετε το Miele Service.

Οι επόμενοι πίνακες μπορεί να σας βοηθήσουν να εντοπίσετε την αιτία μιας βλάβης ή ανωμαλίας και να την αποκαταστήσετε.

### Μηνύματα στην οθόνη

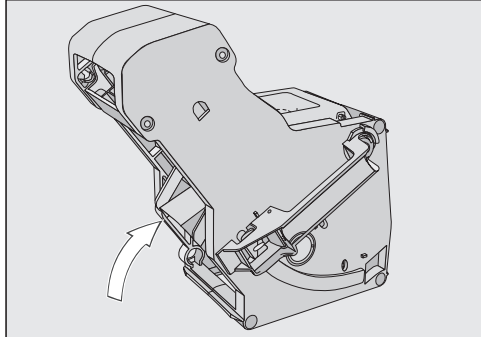
Τα μηνύματα βλάβης πρέπει να επιβεβαιώνονται με το OK. Αυτό σημαίνει ότι ακόμη κι αν η βλάβη έχει αποκατασταθεί, το μήνυμα μπορεί να εμφανίζεται κατ' επανάληψη στην οθόνη.

Ακολουθείτε τις οδηγίες της οθόνης για την «αποκατάσταση» της βλάβης.

Αν το μήνυμα βλάβης εμφανιστεί εκ νέου στην οθόνη, ειδοποιείτε το Miele Service.

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>F1, F2, F80, F82</b>	Υπάρχει εσωτερική βλάβη. ■ Απενεργοποιείτε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①. Περιμένετε περίπου μία ώρα, πριν θέσετε ξανά σε λειτουργία τη συσκευή.
<b>F41, F42, F74, F77, F225, F226, F235, F236</b>	Υπάρχει εσωτερική βλάβη. ■ Απενεργοποιείτε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①. Περιμένετε περίπου δύο λεπτά, πριν θέσετε ξανά σε λειτουργία τη συσκευή.

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>F73 ή ελέγχτε τη μονάδα βρασμού</b>	<p>Η μονάδα βρασμού δεν μπορεί να έρθει στη σωστή θέση.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Απενεργοποιήστε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.</li><li>■ Αφαιρείτε τη μονάδα βρασμού και την πλένετε.</li></ul> <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Σπρώχνετε το στόμιο εξόδου καφέ της μονάδας βρασμού στη βασική του θέση.</li><li>■ Μην τοποθετείτε τη μονάδα βρασμού. Κλείνετε την πόρτα της συσκευής και ενεργοποιείτε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.</li></ul> <p>Γίνεται εικκίνηση του μηχανισμού οδήγησης της μονάδας βρασμού και έτσι αυτή έρχεται στη βασική της θέση.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Όταν εμφανιστεί το μήνυμα τοποθετήστε μονάδα βρασμού, τοποθετείτε τη μονάδα βρασμού και πάλι στη συσκευή. Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.</li></ul> <p>Εάν το μήνυμα εμφανίζεται επανειλημμένως, μειώνετε την ποσότητα άλεσης και/ή επιλέγετε έναν λεπτότερο βαθμό αλέσματος. Μερικά είδη καφέ έχουν έναν σαφώς μεγαλύτερο όγκος αλέσματος.</p>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
F233	<p>Ο αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού δεν έχει τοποθετηθεί καθόλου ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Το ανοξείδωτο κάλυμμα της κεντρικής εκροής δεν τοποθετήθηκε σωστά, π.χ. γέρνει ελαφρά προς τα εμπρός.</p> <p>Κατά τη διάρκεια μετακίνησης της κεντρικής εκροής προς τα πάνω και της επαφής του αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού π.χ. με το φλιτζάνι, ο αισθητήρας περιθωρίου φλιτζανιού χάνει τη θέση αναφοράς του.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK.</li><li>■ Απενεργοποιήστε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①. Περιμένετε περίπου 2 λεπτά, πριν θέσετε πάλι σε λειτουργία τη συσκευή.</li><li>■ Τοποθετείτε εκ νέου τον αισθητήρα περιθωρίου φλιτζανιού.</li><li>■ Τοποθετείτε το ανοξείδωτο κάλυμμα εκ νέου. Προσέχετε, ώστε το κάλυμμα να ασφαλίζει ίσια.</li></ul>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

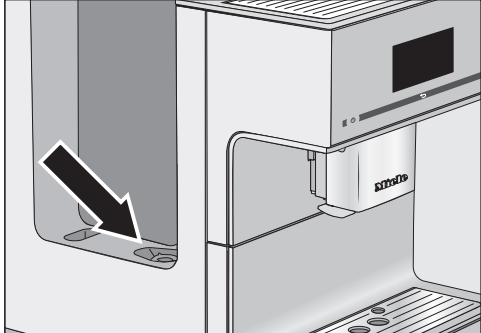
### Απρόσμενη συμπεριφορά της καφετιέρας

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής δεν ανάβει ο φωτισμός.</b>	<p>Ο φωτισμός απενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ενεργοποιείτε τον φωτισμό (βλέπε κεφ. «Ρυθμίσεις», ενότητα «Φωτισμός»).</li></ul> <p>Ο φωτισμός είναι ελαττωματικός.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ειδοποιείτε το Miele Service.</li></ul>
<b>Η οθόνη παραμένει σκοτεινή, όταν η καφετιέρα τίθεται σε λειτουργία μέσω του πλήκτρου λειτουργία / διακοπή ①.</b>	<p>Δεν πατήθηκε αρκετά το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Αγγίζετε την κοιλότητα του πλήκτρου λειτουργία / διακοπή ① για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα.</li></ul> <p>Το φίς δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Τοποθετείτε το φίς στην πρίζα.</li></ul> <p>Η ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα έχει πέσει επειδή η καφετιέρα, η τάση ηλεκτρικού ρεύματος του σπιτιού ή κάποια άλλη συσκευή μπορεί να παρουσιάζει βλάβη.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Αποσυνδέετε το φίς της καφετιέρας από την πρίζα.</li><li>■ Καλείτε έναν ηλεκτρολόγο ή το Miele Service.</li></ul>
<b>Η καφετιέρα ξαφνικά απενεργοποιείται.</b>	<p>Ο εργοστασιακά ρυθμισμένος χρόνος απενεργοποίησης (20 λεπτά) ή ο χρόνος απενεργοποίησης, που προγραμματίσατε εσείς, έχει λήξει.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Αν χρειαστεί, ρυθμίστε εκ νέου τον χρόνο απενεργοποίησης της συσκευής (βλέπε κεφ. «Ρυθμίσεις», ενότητα «Χρονόμετρο»).</li></ul> <p>Το βύσμα παροχής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην πρίζα.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Τοποθετήστε το βύσμα παροχής στην πρίζα.</li></ul>
<b>Η καφετιέρα είναι σε λειτουργία. Ξαφνικά ο φωτισμός της συσκευής σβήνει.</b>	<p>Αν η καφετιέρα δε χρησιμοποιηθεί για ορισμένο χρονικό διάστημα, ο φωτισμός σβήνει αυτόματα. Δεν μπορείτε να αλλάξετε τον χρόνο αυτόματης διακοπής λειτουργίας.</p>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p><b>Τα πλήκτρα αφής δεν αντιδρούν.</b> <b>Δεν υπάρχει πλέον δυνατότητα χειρισμού της συσκευής.</b></p>	<p>Υπάρχει εσωτερική βλάβη.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Διακόπτετε την τροφοδοσία ρεύματος βγάζοντας το φίς της καφετιέρας από την πρίζα ή κλείνοντας την ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα.</li></ul>
<p><b>Η καφετιέρα δεν τίθεται σε λειτουργία, αν και έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση χρονομέτρου θέστε σε λειτουργία στις.</b></p>	<p>Το κλείδωμα λειτουργίας έχει ενεργοποιηθεί.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ακυρώνετε το κλείδωμα συσκευής.</li></ul> <p>Δεν έχουν επιλεγεί ημέρες της εβδομάδας και/ή το χρονόμετρο δεν ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ελέγχετε και αλλάζετε τις ρυθμίσεις χρονομέτρου.</li></ul>
	<p>Η καφετιέρα μετά την αυτόματη ενεργοποίησή της δεν παρασκεύασε ροφήματα τρεις φορές στη σειρά (λειτουργία διακοπών).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή και φτιάχνετε ένα ρόφημα.</li></ul> <p>Κατά τη διάρκεια διεξαγωγής της αυτόματης αφίρεσης αλάτων, δεν ενεργοποιείται η καφετιέρα με το χρονόμετρο θέστε σε λειτουργία στις. Αυτό δεν είναι βλάβη. Επιλέγετε μια άλλη ρύθμιση χρονομέτρου.</p>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p><b>Εμφανίζεται γεμίστε δοχείο νερού και τοποθετήστε το, αν και το δοχείο νερού είναι γεμάτο και τοποθετημένο στη θέση του.</b></p>	<p>Το δοχείο νερού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη συσκευή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Αφαιρείτε το δοχείο νερού και ξανατοποθετείτε το δοχείο.</li> <li>■ Καθαρίζετε ενδεχομένως την επιφάνεια τοποθέτησης κάτω από το δοχείο νερού.</li> </ul> <p>Κατά το πρόγραμμα περιποίησης αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή το δοχείο νερού δεν γέμισε και δεν τοποθετήθηκε σωστά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Γεμίζετε το δοχείο νερού μέχρι το μαρκάρισμα αφαίρεσης αλάτων  και ξεκινάτε εκ νέου τη διαδικασία αφαίρεσης αλάτων.</li> </ul>
<p><b>Μετά την ενεργοποίηση εμφανίζεται γεμίστε δοχείο νερού και τοποθετήστε το, παρόλο που το δοχείο είναι γεμάτο και τοποθετημένο. Η συσκευή δεν ξεπλένει.</b></p>	<p>Το φίλτρο του δοχείου νερού έχει βουλώσει.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Καθαρίζετε το φίλτρο του δοχείου νερού (βλέπε κεφάλαιο «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Αφαίρεση και καθαρισμός φίλτρου δοχείου νερού»).</li> </ul> <p>Δεν έχει τοποθετηθεί αμπούλα αφαίρεσης αλάτων. Η καφετιέρα έχει πιάσει άλατα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Απενεργοποιήστε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①. Περιμένετε περίπου μία ώρα.</li> <li>■ Θέτετε σε λειτουργία εκ νέου τη συσκευή. Μόλις εμφανιστεί το Προθέρμανση, αγγίζετε περιποίηση και επιλέγετε στη συνέχεια αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή.</li> <li>■ Αφαιρείτε τα άλατα από την καφετιέρα.</li> </ul>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<p><b>Εμφανίζεται το Τοποθετήστε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμάτων καφέ, αν και τα δύο είναι τοποθετημένα.</b></p>	<p>Ο δίσκος περισυλλογής δεν έχει τοποθετηθεί σωστά και έτσι δεν γίνεται αντιληπτός από τον αισθητήρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Αν χρειάζεται, αδειάζετε το δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμάτων καφέ.</li> <li>■ Συναρμολογείτε πάλι όλα τα εξαρτήματα και βάζετε τον δίσκο περισυλλογής μέσα στην καφετιέρα μέχρι το σημείο που σταματά.</li> </ul>
<p><b>Αν και έχετε αδειάσει τον δίσκο περισυλλογής, στην οθόνη εμφανίζεται Αδειάστε τον δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμάτων καφέ.</b></p>	
<p><b>Το δοχείο υπολειμμάτων καφέ είναι υπερβολικά γεμάτο, παρόλο που ο δίσκος συλλογής και το δοχείο υπολειμμάτων καφέ εκκενώνονται μετά από κάθε προτροπή στην οθόνη.</b></p>	<p>Πιθανώς ο δίσκος συλλογής αφαιρέθηκε, χωρίς να έχει εκκενωθεί το δοχείο υπολειμμάτων καφέ. Κατά την εξαγωγή του δίσκου συλλογής ο εσωτερικός μετρητής για την εκκένωση του δοχείου υπολειμμάτων καφέ μηδενίζεται.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Όταν αφαιρείτε τον δίσκο συλλογής, αδειάζετε πάντα και το δοχείο υπολειμμάτων καφέ.</li> </ul> <p>Ορισμένα είδη κόκκων παράγουν κατά το άλεσμα αλεσμένο καφέ πολύ μεγάλου όγκου και αντίστοιχα πιέζονται μεγαλύτερα υπολείμματα καφέ («δίσκοι υπολειμμάτων καφέ»).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Προσαρμόστε, αν χρειάζεται, την ποσότητα και τον βαθμό αλέσματος.</li> <li>■ Αδειάζετε συχνότερα το δοχείο υπολειμμάτων καφέ από την προτροπή της οθόνης.</li> </ul>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Η μονάδα βρασμού της καφετιέρας δεν αφαιρείται.</b>	<p>Η μονάδα βρασμού δεν βρίσκεται στη βασική θέση, επειδή π.χ. κατά τη διάρκεια της διαδικασίας αλέσματος ή βρασμού άνοιξε η πόρτα της συσκευής.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Περιστρέφετε εφόσον απαιτείται τη λαβή της μονάδας βρασμού πίσω στη θέση εκκίνησης. Κλείνετε την πόρτα της συσκευής.</li> <li>■ Απενεργοποιήστε την καφετιέρα με το πλήκτρο λειτουργία / διακοπή ①.</li> <li>■ Διακόπτετε την τροφοδοσία ρεύματος βγάζοντας το φις της καφετιέρας από την πρίζα ή κλείνοντας την ασφάλεια στον ηλεκτρικό πίνακα.</li> <li>■ Περιμένετε περ. 1 λεπτό, πριν να συνδέσετε την καφετιέρα και πάλι στο δίκτυο παροχής ρεύματος και να ενεργοποιήσετε.</li> </ul> <p>Γίνεται εκκίνηση του μηχανισμού οδήγησης της μονάδας βρασμού και έτσι αυτή έρχεται στη βασική της θέση.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Επαναλάβετε εφόσον απαιτείται τα βήματα άλλη μια φορά.</li> </ul>
<b>Από την κεντρική εκροή δεν ρέει ρόφημα καφέ. Ή το ρόφημα καφέ ρέει μόνο από ένα ακροφύσιο εκροής.</b>	<p>Η κεντρική εκροή έχει βουλώσει.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ξεπλένετε τις σωληνώσεις καφέ (βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Ξέβγαλμα συσκευής»).</li> </ul> <p>Αν ο καφές συνεχίζει να μην ρέει ή ρέει μονόπλευρα,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ αποσυναρμολογείτε την κεντρική εκροή και καθαρίζετε όλα τα μέρη προσεκτικά.</li> <li>■ Προσέχετε κατά τη συναρμολόγηση να γίνει σωστή σύνδεση.</li> </ul>
<b>Από την κεντρική εκροή δεν ρέει ούτε γάλα ούτε αφρόγαλα.</b>	<p>Ο σωλήνας γάλακτος έχει βουλώσει.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Καθαρίστε προσεκτικά την κεντρική εκροή και τον σωλήνα γάλακτος με τη βούρτσα καθαρισμού.</li> </ul>
<b>Η ιθόνη φωτίζεται, αλλά η καφετιέρα δεν θερμαίνεται και δεν παρασκευάζει ροφήματα. Η καφετιέρα δεν τίθεται εκτός λειτουργίας.</b>	<p>Ενεργοποιήθηκε η εκθεσιακή ρύθμιση για την παρουσίαση της καφετιέρας σε εμπορικό κατάστημα ή εκθεσιακούς χώρους.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Απενεργοποιούτε την εκθεσιακή ρύθμιση.</li> </ul>

## Βλάβες κατά την αυτόματη αφαίρεση αλάτων

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Μετά την ενεργοποίηση εμφανίζεται ένα μήνυμα ότι η αυτόματη αφαίρεση αλάτων δεν μπόρεσε να διεξαχθεί.</b>	<p>Αν παρασκευάστηκε γάλα, ο σωλήνας γάλακτος πρέπει να τοποθετηθεί στον μεταλλικό τρυπητό δίσκο και κατά την απενεργοποίηση το αντίστοιχο μήνυμα στην οθόνη να επιβεβαιωθεί με το OK.</p> <p>Όλα τα αφαιρούμενα μέρη, όπως το δοχείο νερού, ο δίσκος περισυλλογής, η μονάδα βρασμού ή η κεντρική εκροή πρέπει να είναι τοποθετημένα κατά την ώρα έναρξης.</p> <p>Το δοχείο νερού πρέπει να είναι γεμάτο με νερό τουλάχιστον μέχρι το σημάδι αφαίρεσης αλάτων ✕.</p> <p>Η πόρτα δεν ήταν κλειστή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK.</li> <li>■ Προσέχετε, ώστε η καφετιέρα να είναι έτοιμη να λειτουργήσει πριν από την επόμενη αφαίρεση αλάτων.</li> </ul>
<b>Στην οθόνη εμφανίζεται Αφαιρέστε τα άλατα χειροκίνητα από τη συσκευή, παρόλο που έχει τοποθετηθεί μία αμπούλα αφαίρεσης αλάτων έτοιμη προς χρήση. Δεν μπορεί να παρασκευαστεί κανένα ρόφημα.</b>	<p>Η καφετιέρα δεν είχε τεθεί εκτός λειτουργίας κατά την ώρα έναρξης μέσω του πλήκτρου λειτουργία / διακοπή ①.</p> <p>Οι σωληνώσεις της καφετιέρας γεμίζουν μόνο με διάλυμα αφαίρεσης αλάτων, όταν η καφετιέρα είναι εκτός λειτουργίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Επιβεβαιώνετε το μήνυμα με το OK.</li> <li>■ Αν χρειάζεται, αλλάζετε την ώρα έναρξης.</li> </ul>
<b>Στην οθόνη εμφανίζεται Αφαιρέστε τα άλατα χειροκίνητα από τη συσκευή, παρόλο που έχει τοποθετηθεί μία αμπούλα αφαίρεσης αλάτων έτοιμη προς χρήση. Δεν μπορεί να παρασκευαστεί κανένα ρόφημα.</b>	<p>Ανάλογα με τη συμπεριφορά χρήσης και τη σκληρότητα του χρησιμοποιούμενου νερού πρέπει περιστασιακά να αφαιρείτε τα άλατα από την καφετιέρα με το πρόγραμμα περιποίησης.</p> <p>Χρειάζεστε για αυτό ένα κατάλληλο μέσο αφαίρεσης αλάτων, π.χ. τις ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων της Miele.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Αφαιρείτε τα άλατα από τις καφετιέρες με το πρόγραμμα περιποίησης (βλ. κεφάλαιο «Καθαρισμός και περιποίηση», ενότητα «Αφαίρεση αλάτων από τη συσκευή»).</li> </ul>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

### Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Ο καφές δεν είναι αρκετά ζεστός.</b>	<p>Το φλιτζάνι δεν προθερμάνθηκε. Όσο πιο μικρό είναι το φλιτζάνι και όσο χονδρότερα είναι τα τοιχώματα του, τόσο σημαντικότερη είναι η προθέρμανση του φλιτζανιού.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Προθερμαίνετε το φλιτζάνι, π.χ. με τη θέρμανση φλιτζανιών (ανάλογα με το μοντέλο).</li></ul> <p>Η θερμοκρασία βρασμού έχει ρυθμιστεί πολύ χαμηλά.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ρυθμίζετε τη θερμοκρασία βρασμού πιο ψηλά.</li></ul> <p>Τα φίλτρα της μονάδας βρασμού έχουν βουλώσει.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Αφαιρείτε τη μονάδα βρασμού και την πλένετε στο χέρι.</li><li>■ Καθαρίζετε τη μονάδα βρασμού από λιπαρά συστατικά.</li></ul>
<b>Τα ροφήματα ρέουν σαφώς πιο αργά από την κεντρική εκροή. Ο χρόνος προθέρμανσης μεγαλώνει και η καφετιέρα έχει μειωμένη απόδοση.</b>	<p>Η καφετιέρα έχει πιάσει άλατα. Αν χρησιμοποιείτε νερό με υψηλή σκληρότητα (<math>&gt; 20 \text{ dH}</math>) ή χρησιμοποιείτε την καφετιέρα εντατικά, ενδεχομένως να πρέπει να κάνετε αφαίρεση αλάτων χειροκίνητα πιο συχνά.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Εκτελέστε το πρόγραμμα περιποίησης αφαίρ. αλάτων από τη συσκευή. Για αυτό χρειάζεστε μία ταμπλέτα αφαίρεσης αλάτων.</li></ul>
<b>Η σύσταση του αφρογάλακτος δεν είναι ικανοποιητική.</b>	<p>Η θερμοκρασία γάλακτος είναι πολύ υψηλή. Μόνο με κρύο γάλα (<math>&lt; 10^\circ\text{C}</math>) μπορείτε να παρασκευάσετε καλό αφρόγαλα.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ελέγχετε τη θερμοκρασία γάλακτος στο δοχείο γάλακτος.</li></ul> <p>Ο σωλήνας γάλακτος έχει βουλώσει.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Καθαρίστε την κεντρική εκροή και τον σωλήνα γάλακτος με τη βούρτσα καθαρισμού.</li></ul>

## Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
<b>Κατά το άλεσμα ακούγονται δυνατότεροι θόρυβοι απ' ότι συνήθως.</b>	<p>Το δοχείο κόκκων καφέ άδειασε κατά τη διάρκεια του αλέσματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Γεμίζετε το δοχείο κόκκων καφέ με φρέσκους κόκκους καφέ.</li> </ul> <p>Μεταξύ των κόκκων καφέ μπορεί να υπάρχουν ξένα σωματίδια, π.χ. πλαστικό ή πέτρες.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Απενεργοποιείτε αμέσως την καφετιέρα. Ειδοποιείτε το Miele Service.</li> </ul>
<b>Πάνω στον καφέ ή τον espresso δεν σχηματίζεται σωστή κρέμα.</b>	<p>Ο βαθμός αλέσματος δεν έχει ρυθμιστεί με το βέλτιστο τρόπο.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ρυθμίζετε λεπτότερο ή χονδρότερο βαθμό αλέσματος του καφέ.</li> </ul> <p>Η θερμοκρασία βρασμού έχει ρυθμιστεί πολύ ψηλά για αυτό το είδος καφέ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ρυθμίζετε τη θερμοκρασία βρασμού πιο χαμηλά.</li> </ul> <p>Οι κόκκοι καφέ δεν είναι πια φρέσκοι.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Γεμίζετε το δοχείο κόκκων καφέ με φρέσκους κόκκους καφέ.</li> </ul>
<b>Ο καφές είναι γευστικά ελαφρύς. Τα κατάλοιπα καφέ (μερίδα απορριμμάτων καφέ) στο δοχείο απορριμμάτων καφέ είναι πολτοποιημένα και θρυμματίζονται εύκολα.</b>	<p>Δεν γλιστρούν αρκετοί κόκκοι καφέ στον μύλο της συσκευής και φιλτράρεται λιγότερος αλεσμένος καφές. Χρησιμοποιείτε πολύ καβουρδισμένους κόκκους καφέ; Οι πολύ καβουρδισμένοι κόκκοι καφέ είναι συχνά λιπαροί. Αυτά τα λίπη μπορεί να αφήσουν κατάλοιπα στα τοιχώματα του δοχείου κόκκων καφέ και να εμποδίσουν τη ροή των κόκκων καφέ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Παρασκευάζετε ένα ρόφημα καφέ και παρατηρείτε, αν οι κόκκοι καφέ γλιστρούν στο δοχείο κόκκων.</li> <li>■ Καθαρίζετε το δοχείο κόκκων καφέ συχνότερα, όταν χρησιμοποιείτε πολύ σκούρους καβουρδισμένους, λιπαρούς κόκκους καφέ.</li> </ul> <p>Ενδεχομένως δοκιμάζετε ένα άλλο είδος καφέ που να είναι λιγότερο λιπαρό.</p>

## Service και εγγύηση

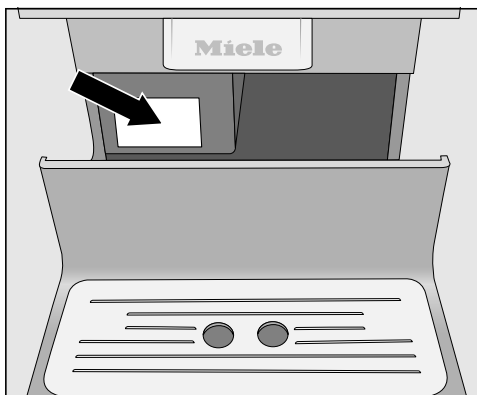
### Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης

Για να επισκευαστούν οι βλάβες στη συσκευή σας, τις οποίες δεν μπορείτε να διορθώσετε μόνοι σας, απευθυνθείτε π.χ. στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή ή στο Miele Service.

Μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Miele Service μέσω διαδικτύου στην παρακάτω ιστοσελίδα [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service).

Στην τελευταία σελίδα του παρόντος βιβλίου, θα βρείτε τα τηλέφωνα με τα οποία μπορείτε να επικοινωνήσετε για θέματα Service.

Όταν πρόκειται να καλέσετε το Miele Service, θα χρειαστεί να αναφέρετε τον τύπο και τον αριθμό της παραγωγής (αριθμός παραγωγής/αριθμός κατασκευής SN). Τα δύο αυτά στοιχεία βρίσκονται στην πινακίδα τύπου.



### Εγγύηση

Ο χρόνος εγγύησης της συσκευής είναι 2 χρόνια.

Περισσότερες πληροφορίες για τους όρους εγγύησης θα βρείτε στο συνοδευτικό έντυπο εγγύησης.

Αν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την καφετείρα για μεγάλο χρονικό διάστημα και θέλετε να την μεταφέρετε διανύοντας μεγάλες αποστάσεις, θα πρέπει γι' αυτό το χρονικό διάστημα να προετοιμάσετε τη συσκευή, ως ακολούθως.

- Αδειάζετε και καθαρίζετε το δοχείο κόκκων καφέ
- Αδειάζετε και καθαρίζετε το δοχείο νερού
- Αφαίρεση υγρασίας
- Αφαίρεση της αμπούλας αφαίρεσης αλάτων και τοποθέτηση του αντάπτορα
- Καθαρίζετε τον εσωτερικό χώρο
- Πακετάρετε τη συσκευή ώστε να είναι ασφαλής

## Αφαίρεση υγρασίας

Πριν μεταφέρετε ή αποθηκεύσετε τη συσκευή για ένα μεγάλο χρονικό διάστημα, ιδιαίτερα σε θερμοκρασίες κάτω του μηδενός, θα πρέπει πριν αφαιρέσετε την υγρασία από τις σωληνώσεις.

Κατά την αφαίρεση υγρασίας αφαιρείται όλο το νερό από το σύστημα της συσκευής για να προληφθούν βλάβες που προκαλούνται στη συσκευή από το νερό και την παγωνιά.

Εμφανίζεται το μενού ροφήματα.

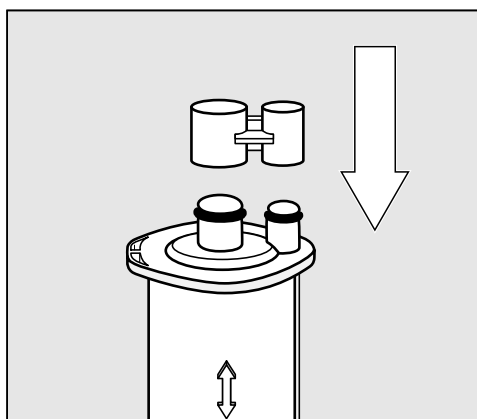
**⚠️** Κίνδυνος εγκαύματος στις εκροές.

Ο καυτός ατμός μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα.

Μην τοποθετείτε μέρη του σώματός σας κάτω από τα στόμια εκροής, όταν βγαίνει καυτός καφές, νερό ή ατμός από αυτά.

Μην αγγίζετε τα καυτά μέρη.

- Αγγίζετε το ↘.
- Επιλέγετε ρυθμίσεις  και στη συνέχεια Service.
- Επιλέγετε αφαίρεση υγρασίας και στη συνέχεια val.
- Ακολουθείτε τις υποδείξεις στην οθόνη.

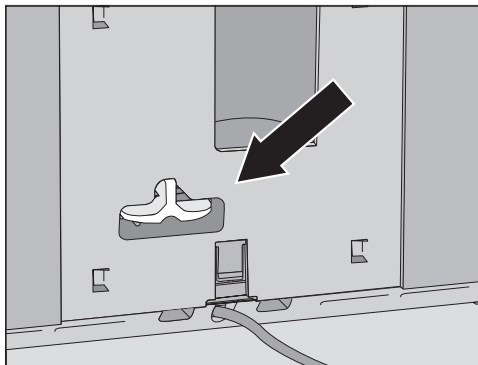


- Αφαιρείτε την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων και κλείνετε την αμπούλα αφαίρεσης αλάτων με το καπάκι.

# Μεταφορά

Η αμπούλα αφαίρεσης αλάτων επιτρέπεται να διατηρηθεί εκτός της καφετιέρας για τρεις εβδομάδες το ανώτερο. Φυλάσσετε την αμπούλα σε όρθια θέση, σε σκοτεινό μέρος και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (16 – 38°C).

Τοποθετείτε και τις οδηγίες χρήσης της συσκευής μέσα στη συσκευασία. Έτσι θα τις έχετε πρόχειρες, όταν θελήσετε να ξαναχρησιμοποιήσετε την καφετιέρα.



- Τοποθετείτε τον αντάπτορα στη θέση της αμπούλας.

Όταν σβήσει η οθόνη, η διαδικασία αφαίρεσης υγρασίας έχει τελειώσει.

- Καθαρίζετε το δίσκο περισυλλογής και το δοχείο απορριμμάτων καφέ.

## Συσκευασία

Πακετάρετε τη συσκευή όταν είναι απόλυτα καθαρή και στεγνή. Τα υπολείμματα αλεσμένου καφέ μπορεί να προκαλέσουν γρατζουνιές στις επιφάνειες. Εξάλλου τα υπολείμματα καφέ, γάλακτος και νερού ευνοούν την ανάπτυξη μικροοργανισμών.

Χρησιμοποιείτε την αρχική συσκευασία μαζί με το φελιζόλ, για να πακετάρετε την καφετιέρα.

Αυτά τα προϊόντα και άλλα εξαρτήματα μπορείτε να προμηθευτείτε μέσω του ηλεκτρονικού καταστήματος της Miele στη διεύθυνση [www.miele-shop.gr](http://www.miele-shop.gr), από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele ή από τα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele.

- **Πανί από μικροΐνες για όλες τις χρήσεις**  
για τον καθαρισμό δακτυλικών αποτυπωμάτων και εύκολων λεκέδων
- **Καθαριστικό σωληνώσεων γάλακτος**  
για τον καθαρισμό του συστήματος γάλακτος
- **Ταμπλέτες καθαρισμού**  
για την αφαίρεση λιπαρών συστατικών από τη μονάδα βρασμού
- **Αμπούλα αφαίρεσης αλάτων**  
για την αυτόματη αφαίρεση αλάτων
- **Ταμπλέτες αφαίρεσης αλάτων**  
για τη χειροκίνητη αφαίρεση αλάτων
- **CJ Jug 1,0 l**  
Κανάτα θερμός για καφέ ή τσάι (Λειτουργία κανάτας)
- **Miele Black Edition ONE FOR ALL**  
ολόκληροι κόκκοι καφέ – ενδείκνυται εξαιρετικά για την παρασκευή espresso, Café Crema και ειδών καφέ που παρασκευάζονται με γάλα
- **Miele Black Edition ESPRESSO**  
ολόκληροι κόκκοι καφέ – ενδείκνυται εξαιρετικά για παρασκευή espresso
- **Miele Black Edition CAFÉ CREMA**  
ολόκληροι κόκκοι καφέ – ενδείκνυται εξαιρετικά για παρασκευή καφέδων

- **Miele Black Edition DECAF**  
ολόκληροι κόκκοι καφέ – ενδείκνυται εξαιρετικά για την παρασκευή ειδών καφέ χωρίς καφεΐνη

## Οικονομία ηλεκτρικού ρεύματος

---

**Με τις συμβουλές που ακολουθούν μπορείτε να εξοικονωμήσετε ηλεκτρικό ρεύμα και χρήματα, όπως επίσης και να προστατέψετε το περιβάλλον:**

- Λειτουργείτε την καφετιέρα στη θέση «Eco» (προρυθμισμένη).
- Επιλέξτε χαμηλό φωτισμό ή μην χρησιμοποιείτε φωτισμό σε συσκευή εντός λειτουργίας.
- Κλείστε το χρόνο απενεργοποίησης του φωτισμού σε απενεργοποιημένη συσκευή.
- Θέτετε εκτός λειτουργίας την ένδεικη ώρας.
- Όταν αλλάζετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις για το «χρονόμετρο», μπορεί να αυξηθεί η κατανάλωση ρεύματος της καφετιέρας.

**Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα .Αυτή η ρύθμιση έχει σαν αποτέλεσμα μεγαλύτερη κατανάλωση ρεύματος.**

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε την καφετιέρα, θέτετε εκτός λειτουργίας τη συσκευή μέσω του πλήκτρου λειτουργία / διακοπή ①.
- Αλλάζετε τη ρύθμιση του χρονομέτρου «Απενεργοποίηση μετά» σε 20 λεπτά. Στη συνέχεια τίθεται εκτός λειτουργίας η καφετιέρα 20 λεπτά μετά την τελευταία παρασκευή ροφήματος ή το άγγιγμα ενός πλήκτρου αφής.
- Αν θερμαίνετε τα φλιτζάνια σας μόνο περιστασιακά, απενεργοποιείτε το ζέσταμα φλιτζανιών. Μπορείτε αντί αυτού να προθερμάνετε τα φλιτζάνια με καυτό νερό.

Πριν από τη σύνδεση της συσκευής, σιγούρευτείτε, ότι τα στοιχεία ηλεκτρικής σύνδεσης (ασφάλεια, τάση και συχνότητα), που αναγράφονται στην πινακίδα τύπου, συμφωνούν με το ηλεκτρικό σας δίκτυο.

Αυτά τα στοιχεία πρέπει οπωσδήποτε να συμφωνούν, για να μην προκληθούν βλάβες στη συσκευή. Σε περίπτωση αμφιβολίας ρωτήστε τον ηλεκτρολόγο σας.

Τα απαιτούμενα στοιχεία σύνδεσης θα τα βρείτε στην πινακίδα τύπου της συσκευής. Αν αφαιρέσετε τον δίσκο περισυλλογής, θα δείτε την πινακίδα τύπου κολλημένη αριστερά στη συσκευή.

Η συσκευή παραδίδεται έτοιμη για σύνδεση σε εναλλασσόμενο ρεύμα 220 - 240 V 50 Hz.

Συνδέετε την καφετιέρα μόνο σε πρίζα σούκο. Η σύνδεσή της πρέπει να γίνει σύμφωνα με τους κανονισμούς ηλεκτρικής ασφάλειας VDE 0100.

Η ασφάλεια πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 A.

Η πρίζα θα πρέπει κατά το δυνατόν να βρίσκεται δίπλα στη συσκευή και να είναι εύκολα προσβάσιμη.

Για τη σύνδεση της συσκευής με το ηλεκτρικό δίκτυο δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί επέκταση καλωδίου (μπαλαντέζα) ή πολύπριζο. Η ασφάλεια της συσκευής με αυτόν τον τρόπο μειώνεται (λόγω κινδύνου υπερθέρμανσης).

Μη συνδέετε την καφετιέρα με **μετατροπείς εναλλασσόμενου ρεύματος**. Οι μετατροπείς αυτοί τοποθετούνται σε αυτόνομη παροχή ρεύματος, π.χ. ηλια-

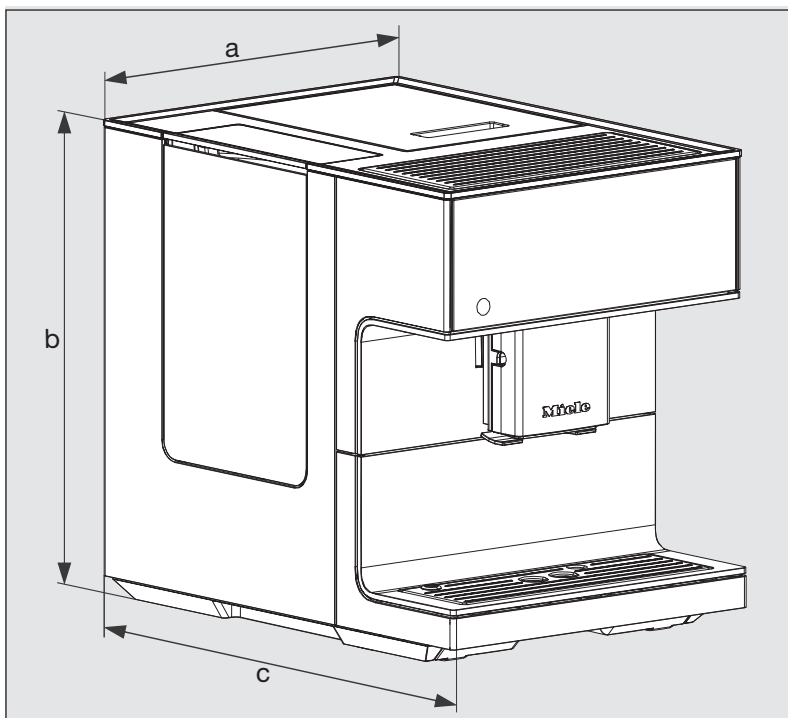
κής ενέργειας. Οι διακυμάνσεις της ηλεκτρικής τάσης μπορεί να προκαλέσουν διακοπή της λειτουργίας της συσκευής. Υπάρχει κίνδυνος βλάβης του ηλεκτρονικού συστήματος της συσκευής!

Μη συνδέετε τη συσκευή σε ένα από τα αποκαλούμενα **φις οικονομικής λειτουργίας**. Με αυτό τον τρόπο μειώνεται η παροχή ενέργειας στη συσκευή και η συσκευή θερμαίνεται.

Αν το καλώδιο σύνδεσης έχει υποστεί βλάβη και είναι απαραίτητο να γίνει αλλαγή του καλωδίου, αυτό πρέπει να γίνει από έναν εγκεκριμένο και έμπειρο ηλεκτρολόγο.

Η Miele συνιστά:  
Εγκαταστήστε κατάλληλες προστατευτικές διατάξεις (επιτηρητές, σταθεροποιητές τάσης, συστήματα αδιάλειπτης τροφοδότησης ισχύος κ.λπ.) στην εσωτερική ηλεκτρική σας εγκατάσταση, ώστε να προλαμβάνεται η πρόκληση ζημιών ή η εμφάνιση ανωμαλιών στη λειτουργία των συσκευών σας.

## Διαστάσεις συσκευής



**a** = 311 mm

**b** = 397 mm

**c** = 445 mm

## Τεχνικά στοιχεία

Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση Standby:	< 0,4 Watt
Κατανάλωση ρεύματος σε διασυνδεδεμένη λειτουργία ετοιμότητας:	< 0,9 Watt
Πίεση αντλίας:	μέγ. 15 bar
Ταχυθερμαντήρας:	1 ανοξείδωτο θερμικό μπλοκ
Διαστάσεις συσκευής (πλάτος x ύψος x βάθος):	311 x 397 x 445 mm
Καθαρό βάρος:	13,4 kg
Μήκος καλωδίου:	120 cm
Χωρητικότητα δοχείου νερού:	2,2 l
Χωρητικότητα του δοχείου κόκκων καφέ:	περ. 500 g
Χωρητικότητα δοχείου γάλακτος:	0,5 l
Χωρητικότητα δίσκου συλλογής:	0,75 l
Χωρητικότητα δοχείου υπολειμμάτων καφέ:	μέγ. 16 μερίδες υπολειμμάτων καφέ
Κεντρική εκροή:	δυνατότητα ρύθμισης ύψους μεταξύ 80-160 mm
Μύλος συσκευής:	κωνικός μύλος άλεσης από χάλυβα
Βαθμός αλέσματος:	ρυθμιζόμενος σε 5 βαθμίδες
Μερίδα αλεσμένου καφέ:	μέγ. 12 g
Ζώνη συχνοτήτων:	2,400-2,4835 GHz
Μέγ. ισχύς ασύρματης εκπομπής	< 100 mW

## **Δήλωση πιστότητας**

---

Δια της παρούσης η εταιρεία Miele δηλώνει ότι αυτή η καφετιέρα ανταποκρίνεται στην οδηγία 2014/53/EU.

Το πλήρες κείμενο της Δήλωσης Πιστότητας της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι διαθέσιμο μέσω internet στις διευθύνσεις που ακολουθούν:

- Προϊόντα, λήψη, στη διεύθυνση [www.miele.gr](http://www.miele.gr)
- Service, ζήτηση πληροφοριών, οδηγίες χρήσης, στη διεύθυνση [www.miele.gr/domestic/customer-information-385.htm](http://www.miele.gr/domestic/customer-information-385.htm) με εισαγωγή της ονομασίας του προϊόντος ή του αριθμού κατασκευής





## **ΟΙΚΙΑΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

Πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια ρούχων, ηλεκτρικές σκούπες, πλυντήρια πιάτων, ψυγεία, οριζόντιοι καταψύκτες, συντηρητές κρασιών, κουζίνες, εστίες ηλεκτρικές ή αερίου, απορροφητήρες κουζίνας, φούρνοι μικροκυμάτων, φούρνοι ατμού, καφετιέρες.

## **ΕΠΙΠΛΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ**

Συγκροτήματα επίπλων κουζίνας  
και όλοι οι τύποι εντοιχιζόμενων ηλεκτρικών συσκευών.

## **ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

Επαγγελματική φροντίδα ψαπισμού: πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια.  
Πλυντήρια πιάτων, πλυντήρια ποτηριών, ειδικά πλυντήρια για καθαρισμό  
και απολύμανση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και σκευών εργαστηρίων.

ΑΘΗΝΑ  
ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ – ΕΚΘΕΣΗ  
Λεωφ. Μεσογείων 257  
15451 Ν. Ψυχικό

**801 222 4444** (αστική χρέωση πανελλαδικά)

**210 679 4444** (από κινητό)

Fax: 210 679 4400

e-mail: miele@miele.gr

[www.miele.gr](http://www.miele.gr)

Υποκ/μα Κύπρου:  
MIELE GALLERY  
Λεωφ. Γρίβα Διγενή 46  
1080 Λευκωσία

**Τηλ.: (+357) 22 451 999**

**Service: 8000 2 999** (χωρίς χρέωση)

Fax: (+357) 22 451 909

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Germany

**Miele**

CM 7550

el-GR

M.-Nr. 11 674 450 / 01