

Miele



Οδηγίες χρήσης και τοποθέτησης Επαγγελματικό στεγνωτήριο PDR 910 EL ηλεκτρικά θερμαινόμενο

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

el-GR

M.-Nr. 12 427 570

Πίνακας περιεχομένων

Προστασία περιβάλλοντος	6
Υποδείξεις ασφαλείας	7
Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς	7
Προβλέψιμη λανθασμένη χρήση	8
Τεχνική ασφάλεια	9
Σωστή χρήση	12
Πρόσθετα εξαρτήματα.....	13
Περιγραφή συσκευής	15
Χειρισμός του στεγνωτηρίου	16
Πίνακας χειρισμού	16
Πλήκτρα αφής και οθόνη αφής με πλήκτρα αφής.....	17
Βασικό μενού.....	17
Μενού «☐ Προγράμματα».....	17
Μενού «☆ Αγαπημένα»	17
Μενού «🔒 Ιδιοκτήτης»	17
Παραδείγματα χειρισμού.....	18
Λίστες επιλογών	18
Ρύθμιση αριθμητικών τιμών.....	18
Αναπτυσσόμενο μενού	19
Έξοδος από το μενού	19
Εμφάνιση βοήθειας	20
Πρώτη έναρξη λειτουργίας	21
Ενεργοποίηση στεγνωτηρίου	21
Υπόδειξη για προαιρετικές εξωτερικές συσκευές	22
Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης.....	22
Ρύθμιση ημερομηνίας	22
Επιβεβαίωση εμφάνισης ένδειξης ώρας.....	22
Επιλογή πακέτων προγραμμάτων	23
Ολοκλήρωση της πρώτης έναρξης λειτουργίας	24
Στέγνωμα	26
1. Υποδείξεις για τη σωστή φροντίδα των ρούχων.....	26
Πλύση πριν από το στέγνωμα	26
Αφαιρέστε τα ξένα σώματα	26
Σύμβολα φροντίδας	26
2. Τοποθέτηση ρούχων στο στεγνωτήριο	27
3. Επιλογή προγράμματος.....	27
Ενεργοποίηση στεγνωτηρίου.....	27
4. Επιλογή ρύθμισης προγράμματος	29
Επιλογή βαθμίδας στεγνώματος.....	29
Επιλογή πρόσθετων λειτουργιών	29
5. Έναρξη προγράμματος.....	30
Κερματοδέκτης (προαιρετικό).....	30
Εμφάνιση των παραμέτρων του τρέχοντος προγράμματος	30
Διάρκεια προγράμματος/Πρόγνωση υπολειπόμενου χρόνου.....	31
Λήξη προγράμματος	31
Λήξη προγράμματος.....	31
Αφαίρεση ρούχων.....	31
Υποδείξεις φροντίδας	31

Χρονόμετρο	32
Προϋπόθεση για τη ρύθμιση του χρονομέτρου	32
Ρύθμιση χρονομέτρου	32
Πίνακας προγραμμάτων	33
Πακέτο προγραμμάτων «Ετικέτα»	33
Πακέτο προγραμμάτων «Κανονικό»	34
Πακέτο προγραμμάτων «Ρούχα sport»	37
Πακέτο προγραμμάτων «Τραπεζομάντ/Σεντόνια»	40
Πακέτο προγραμμάτων «Παπλώματα»	41
Πακέτο προγραμμάτων «καθαρισμοί κτιρίων»	42
Πακέτο προγραμμάτων «Πυροσβεστική»	43
Πακέτο προγραμμάτων «WetCare»	44
Πακέτο προγραμμάτων «ιππικοί όμιλοι»	45
Πακέτο προγραμμάτων «Ειδικά προγράμματα»	46
Πακέτο προγραμμάτων «Ατομικά προγράμματα»	47
Αλλαγή διεξαγωγής προγράμματος	48
Αλλαγή τρέχοντος προγράμματος	48
Διακοπή τρέχοντος προγράμματος	48
Επιλέγετε εκ νέου το πρόγραμμα που διακόπηκε	48
Υπόλοιπο χρόνου	49
Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη	50
Άνοιγμα επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη	50
πρόσβαση με κωδικό	50
αλλαγή κωδικού	50
Τερματισμός των ρυθμίσεων	50
Χειρισμός / ένδειξη	50
γλώσσα	50
λίστα γλωσσών	50
καθορισμός γλωσσών	51
Φωτεινότητα οθόνης	51
Ώρα	51
Ημερομηνία	51
ένταση ήχου	52
Ένδειξη υπόλ υγρασίας	52
παράμετρος ορατότητα	52
Απενεργοπ ενδείξεις	52
Απενεργοπ συσκευή	53
προεπιλογή έναρξης	53
μνήμη	53
Μονάδα θερμοκρασίας	53
Μονάδα βάρους	53
αλλαγή κωδικού	54
επιλογή προγράμ	54
σύστημα ελέγχου	54
Πακέτα προγραμμάτ	55
αγαπημένα προγράμματα	55
Ειδικά προγράμματα	56
ταξινόμηση προγραμμάτ	57
πρόγραμμα διάταξ χρωμ	57

Πίνακας περιεχομένων

τεχνική χειρισμού	58
προστασ από το τσαλάκωμα.....	58
Βαθμίδες στεγνώματος	58
Διευρυμ φάση κρυώματος	58
Θερμοκρασία φάσης κρυώμ.....	58
Συμπεριφορά ανοίγμ πόρτας	58
Service.....	59
καθαρ περιοχ εξαερισμού.....	59
καθαρίστε φίλτρα	59
χρόν ως επόμ service.....	59
εξωτερικές εφαρμογές	60
Εξωτερ καπάκι εξαερ	60
Πρόσθετη τουρμπίνα.....	60
Αισθητήρας πίεσης.....	60
Σήμα φορτίου αιχμής	61
παρεμπόδιση φορτίου αιχμ	61
Επιλογή μονάδ επικοινωνίας	61
Διαθεσιμότητα ψηφιακών προϊόντων Miele	62
WLAN / LAN.....	62
Remote.....	62
Remote Update	62
παράμετροι συσκευής	63
Νομικές πληροφορίες	63
Κερματοδέκτ	63
Ρύθμιση για κερματοδέκτες	64
Σύνδεση σε δίκτυο	65
Οδηγίες σύζευξης	65
Άνοιγμα επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.....	65
Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με WPS	65
Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με Soft-AP.....	65
Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με καλώδιο LAN	65
Τεχνικά χαρακτηριστικά	66
Έννοιες της τεχνολογίας δικτύων.....	67
Καθαρισμός και φροντίδα	72
Καθαρισμός φίλτρου χνουδιών.....	72
Αφαίρεση φίλτρου χνουδιών	72
Αποσυναρμολόγηση φίλτρου χνουδιών.....	72
Καθαρισμός και στέγνωμα των μερών του φίλτρου χνουδιών.....	73
Υγρός καθαρισμός φίλτρου χνουδιών	73
Τοποθέτηση φίλτρου χνουδιών	74
Καθαρισμός περιοχής αεραγωγού.....	74
Γρήγορο καθάρισμα.....	74
Επιπλέον καθαρισμός	74
Τι πρέπει να κάνετε, όταν...	79
Βοήθεια για βλάβες	79
Service	81
Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης	81
Πρόσθετα εξαρτήματα.....	81

Εγκατάσταση	82
Στοιχεία τοποθέτησης	82
Πρόσοψη	82
Πλαϊνή όψη.....	82
Πίσω όψη.....	82
Κάτοψη.....	83
Τοποθέτηση βάσης	83
Σύστημα κερματοδέκτη.....	84
Τοποθέτηση συσκευής	84
Μεταφορά στεγνωτηρίου	84
Ευθυγράμμιση.....	84
Ηλεκτρολογική σύνδεση	86
Αγωγοί εισαγωγής και εξαγωγής αέρα	87
Αερισμός και εξαερισμός.....	87
Αγωγός εξαγωγής αέρα	87
Υπολογισμός συνολικού μήκους σωλήνα	88
Σύνδεση εξαγωγής αέρα – Διαστάσεις	90
Εξαγωγή αέρα με κλειστούς σωλήνες	91
Εξαγωγή αέρα με Alu-Flex.....	91
Πολλαπλή εξαγωγής αέρα.....	92
Πρόσθετα εξαρτήματα	94
Κουτί επικοινωνίας	94
ΧΚΜ 3200 WL PLT	94
Σύστημα κερματοδέκτη	95
Γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα.....	95
Τεχνικά χαρακτηριστικά	97
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ	97

Αξιοποίηση της συσκευασίας

Η συσκευασία προστατεύει από τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά της. Τα υλικά συσκευασίας έχουν επιλεγεί με ειδικά κριτήρια, που υποστηρίζουν τον οικολογικό παράγοντα και την τεχνολογία ανακύκλωσης απορριμμάτων.

Αυτά τα υλικά μην τα πετάτε στα σκουπίδια, αλλά στον πιο κοντινό σας χώρο συγκέντρωσης απορριμμάτων προς ανακύκλωση.

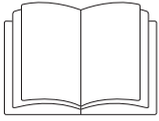
Απόρριψη της παλιάς συσκευής

Οι παλιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιλαμβάνουν αρκετές πολύτιμες πρώτες ύλες. Περιέχουν όμως και πολλές βλαβερές ουσίες, οι οποίες ωστόσο ήταν προηγουμένως απαραίτητες για τη σωστή λειτουργία και την ασφάλειά τους. Στα οικιακά απορρίμματα ή λόγω εσφαλμένου χειρισμού, αυτές οι ουσίες μπορεί να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Σε καμία περίπτωση μην πετάτε την παλιά σας συσκευή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.



Να χρησιμοποιείτε αντί αυτών τα σημεία συγκέντρωσης που έχουν δημιουργηθεί στην περιοχή σας για την επιστροφή και ανακύκλωση των παλιών ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Ενημερωθείτε σχετικά από τον εξουσιοδοτημένο έμπορο της Miele.

Φροντίστε η παλιά συσκευή σας να φυλάσσεται μακριά από παιδιά μέχρι την αποκομιδή της.



- ▶ Διαβάστε οπωσδήποτε αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Αυτό το στεγνωτήριο ανταποκρίνεται πλήρως στις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας. Η παραβίαση της σωστής χρήσης της συσκευής είναι επικίνδυνη και για το χειριστή και για τη συσκευή.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης, πριν να θέσετε σε λειτουργία το στεγνωτήριο. Μέσα σ' αυτές υπάρχουν σημαντικές υποδείξεις για την τοποθέτηση, την ασφάλεια, τον χειρισμό και τη συντήρηση της συσκευής. Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας αλλά και τη συσκευή από οποιαδήποτε βλάβη.

Σύμφωνα με τις προδιαγραφές IEC 60335-1 η εταιρεία Miele τονίζει κατηγορηματικά, ότι θα πρέπει οπωσδήποτε να διαβάσετε και να ακολουθείτε το κεφάλαιο για την τοποθέτηση του στεγνωτηρίου καθώς και τις υποδείξεις ασφαλείας.

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

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

Αν στο χειρισμό της συσκευής συμμετέχουν και άλλα άτομα, θα πρέπει να τα ενημερώσετε σχετικά ή να τους δώσετε να διαβάσουν λεπτομερώς τις υποδείξεις ασφαλείας και τις προειδοποιήσεις.

Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς

Το στεγνωτήριο ανταποκρίνεται πλήρως στις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας. Η παραβίαση της σωστής χρήσης της συσκευής είναι επικίνδυνη και για το χειριστή και για τη συσκευή.

Πριν τη λειτουργία της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης. Σας ενημερώνουν για την ασφάλεια, το χειρισμό και τη συντήρηση της συσκευής. Έτσι προστατεύετε τον εαυτό σας αλλά και τη συσκευή από οποιαδήποτε βλάβη.

- ▶ Το στεγνωτήριο προβλέπεται για τοποθέτηση σε επαγγελματικούς χώρους.
- ▶ Η χρήση του στεγνωτηρίου είναι αποκλειστικά και μόνο για το στέγνωμα πλυμένων ρούχων, που στην ετικέτα σύνθεσής τους αναφέρεται ότι είναι κατάλληλα για στεγνωτήριο. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν επιτρέπεται και είναι πιθανόν επικίνδυνη. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για βλάβες που προκύπτουν από λανθασμένους χειρισμούς ή αμέλεια των υποδείξεων ασφαλείας.
- ▶ Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
- ▶ Το στεγνωτήριο δεν επιτρέπεται να τοποθετείται και να λειτουργεί σε χώρους που βρίσκονται εν κινήσει (π.χ. πλοία).
- ▶ Μην τοποθετείτε το στεγνωτήριο σε χώρους που επικρατούν πολύ χαμηλές θερμοκρασίες. Θερμοκρασίες γύρω στο μηδέν επηρεάζουν τη λειτουργία του στεγνωτηρίου. Η επιτρεπόμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι μεταξύ 2°C και 40°C.

Υποδείξεις ασφαλείας

- ▶ Όταν το μηχάνημα λειτουργεί σε επαγγελματικό χώρο, ο χειρισμός του θα πρέπει να γίνεται μόνο από καταρτισμένο/εκπαιδευμένο προσωπικό ή τεχνικό προσωπικό. Όταν το μηχάνημα λειτουργεί σε δημόσια προσβάσιμο χώρο, ο υπεύθυνος λειτουργίας πρέπει να διασφαλίζει την ακίνδυνη χρήση του.
- ▶ 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.
- ▶ Πρέπει να κρατάτε μακριά από το στεγνωτήριο παιδιά κάτω των οκτώ ετών, εκτός εάν βρίσκονται διαρκώς υπό την επιτήρησή σας.
- ▶ Παιδιά άνω των οκτώ ετών επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν το στεγνωτήριο χωρίς επιτήρηση, μόνο όταν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες σχετικά με το στεγνωτήριο, ώστε να μπορούν να το χρησιμοποιήσουν με ασφάλεια. Πρέπει να αναγνωρίζουν και να καταλαβαίνουν τους πιθανούς κινδύνους ενός λάθους χειρισμού.
- ▶ Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν τη συσκευή και να κάνουν εργασίες συντήρησης σε αυτή χωρίς επιτήρηση.
- ▶ Επιτηρείτε πάντα τα παιδιά που παίζουν κοντά στη συσκευή. Μην τα αφήνετε ποτέ να παίζουν με αυτή.
- ▶ Η λειτουργία αυτού του στεγνωτηρίου επιτρέπεται και σε δημόσιους χώρους.
- ▶ Άλλες χρήσεις, εκτός αυτών που αναφέρονται παραπάνω, θεωρούνται ως μη ενδεδειγμένες και ακυρώνουν την ευθύνη του κατασκευαστή.

Προβλέψιμη λανθασμένη χρήση

- ▶ Μην επιχειρήσετε να κάνετε αλλαγές στη συσκευή, αν αυτό δεν επιτρέπεται ρητά από την εταιρεία Miele.
- ▶ Μην στηρίζετε ή ακουμπάτε στην πόρτα του στεγνωτηρίου. Διαφορετικά το στεγνωτήριο μπορεί να ανατραπεί και ενδέχεται να τραυματιστείτε εσείς ή κάποιο άλλο άτομο.
- ▶ Για τον καθαρισμό του στεγνωτηρίου δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε συσκευές υψηλής πίεσης, ούτε να το βρέχετε με δέσμη νερού.
- ▶ Να διεξάγετε πάντα τη συντήρηση του στεγνωτηρίου στα σωστά χρονικά διαστήματα και από εξειδικευμένο προσωπικό. Διαφορετικά ενδέχεται να προκύψουν απώλειες στην απόδοση, δυσλειτουργίες ή ακόμα και πυρκαγιά.
- ▶ Αποφεύγετε να αποθηκεύετε ή να χρησιμοποιείτε κοντά στη συσκευή βενζίνη, πετρέλαιο ή άλλα εύφλεκτα υλικά. Κίνδυνος φωτιάς και έκρηξης!
- ▶ Μην τροφοδοτείτε τη συσκευή με ατμούς από χλώριο, φθόριο ή άλλους παρόμοιους διαλύτες. Κίνδυνος πυρκαγιάς!
- ▶ Επειδή υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, δεν επιτρέπεται να στεγνώσετε στο στεγνωτήριο ρούχα που
 - δεν έχουν πλυθεί.

- δεν έχουν καθαριστεί επαρκώς και έχουν πάνω τους λάδι, λίπος ή άλλα υπολείμματα (π.χ. ιματισμός κουζίνας ή ποδιές αισθητικών με υπολείμματα λαδιού, λίπους ή κρέμας). Αν τα ρούχα δεν έχουν καθαριστεί τελείως, υπάρχει κίνδυνος αυτανάφλεξης, ακόμη και μετά τη λήξη του προγράμματος στεγνώματος, επίσης και εκτός της συσκευής.
- έχουν πάνω τους υπολείμματα από εύφλεκτα καθαριστικά ή υπολείμματα από ασετόν, οινόπνευμα, βενζίνη, πετρέλαιο, κηροζίνη, υλικά καθαρισμού λεκέδων, ρητίνη, κερί, υλικά καθαρισμού λεκέδων από κερί ή χημικές ουσίες (π.χ. σφουγγαρίστρες και πανιά οικιακού καθαρισμού όπως και καθαρισμού αυτοκινήτου).
- έχουν υπολείμματα από λακ ή σπρέι μαλλιών, ασετόν και άλλα παρόμοια.

Για τον λόγο αυτό, θα πρέπει να καθαρίζετε σχολαστικά τα πολύ λερωμένα υφάσματα: Αυξήστε την ποσότητα του απορρυπαντικού και επιλέξτε μια υψηλή θερμοκρασία. Σε περίπτωση αμφιβολιών να τα πλένετε πολλές φορές.

- ▶ Στους μεντεσέδες της πόρτας γεμίματος καθώς και στο καπάκι χνουδιού υφίσταται κίνδυνος σύνθλιψης και κοψίματος. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τις προβλεπόμενες λαβές και τα γρήγορα κλείστρα.
- ▶ Πριν βγάλετε τα ρούχα από τον κάδο, ελέγχετε πάντα, αν αυτός είναι ακίνητος. Μην αγγίζετε ποτέ τον κάδο που περιστρέφεται ακόμα.
- ▶ **Προειδοποίηση:** Μη διακόπτετε ποτέ τη λειτουργία του στεγνωτηρίου, πριν τελειώσει το πρόγραμμα στεγνώματος. Εκτός αν βγάλετε αμέσως όλα τα ρούχα και τα απλώσετε έτσι, ώστε να μπορεί να διαχέεται η θερμότητα.

Τεχνική ασφάλεια

- ▶ Το στεγνωτήριο μπορεί να τοποθετηθεί και να τεθεί σε λειτουργία μόνο από το Miele Service ή έναν εξουσιοδοτημένο συνεργάτη.
- ▶ Ελέγξτε το στεγνωτήριο πριν την τοποθέτηση για εξωτερικές ορατές ζημιές. Ένα στεγνωτήριο που έχει υποστεί ζημιές δεν πρέπει να τοποθετηθεί και/ή να τεθεί σε λειτουργία.
- ▶ Μην επιχειρήσετε να κάνετε αλλαγές στη συσκευή, αν αυτό δεν επιτρέπεται ρητά από την εταιρεία Miele.
- ▶ Για λόγους ασφαλείας μην χρησιμοποιείτε μπαλαντέζα (κίνδυνος πυρκαγιάς από υπερθέρμανση).
- ▶ Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να λειτουργεί στον ίδιο χώρο μαζί με άλλες συσκευές καθαρισμού τροφοδοτούμενες με υλικά που περιέχουν χλωροφθοράνθρακες. Οι εξερχόμενοι ατμοί διαλύονται κατά την καύση σε υδροχλωρικό οξύ και έτσι μπορεί να έχουν δυσάρεστες συνέπειες στα ρούχα και στη συσκευή. Κατά την τοποθέτηση σε ξεχωριστούς χώρους δεν επιτρέπεται να υπάρχει ανταλλαγή αέρα ανάμεσα σε αυτούς τους χώρους.
- ▶ Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω ελεγχόμενης πρίζας. Αυτό το στεγνωτήριο δεν επιτρέπεται να λειτουργεί μέσω ελεγχόμενης πρίζας (π.χ. μέσω χρονοδιακόπτη). Εάν η φάση κρούματος του στεγνωτηρίου διακοπεί, υπάρχει ο κίνδυνος αυτανάφλεξης των ρούχων.
- ▶ Η συσκευή αυτή σας εγγυάται ηλεκτρική ασφάλεια, εφόσον συνδεθεί με σύστημα γείωσης σύμφωνα προς τις ισχύουσες προδιαγραφές. Είναι πολύ σημαντικό να ελεγχθεί αυτή η βασική προϋπόθεση ασφαλείας, και μάλιστα από έναν ειδικό. Η Miele δεν ευθύνεται για βλάβες που μπορεί να προκληθούν σε περίπτωση απουσίας ή διακοπής της γείωσης.
- ▶ Η συσκευή αποσυνδέεται τελείως από το ηλεκτρικό δίκτυο, τότε μόνο όταν

Υποδείξεις ασφαλείας

- έχετε βγάλει το φικ του καλωδίου από την πρίζα.
- κλείσετε τον κεντρικό διακόπτη ή τη γενική ασφάλεια του ηλεκτρικού πίνακα (στο χώρο τοποθέτησης).
- ▶ Για να μπορείτε να αποσυνδέσετε οποιαδήποτε στιγμή το στεγνωτήριο από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, πρέπει να έχετε πάντα πρόσβαση στο φικ του καλωδίου της συσκευής. Το προσωπικό χειρισμού θα πρέπει να μπορεί να επιβεβαιώνει από οποιοδήποτε σημείο πρόσβασης ότι το φικ παραμένει αποσυνδεδεμένο.
- ▶ Αν έχει γίνει πρόβλεψη για μόνιμη σύνδεση, τότε θα πρέπει το σύστημα διαχωρισμού για κάθε πόλο στην εγκατάσταση να είναι πάντα προσβάσιμο, για να μπορείτε να αποσυνδέσετε το στεγνωτήριο από την τροφοδοσία τάσης.
- ▶ Αν το καλώδιο παρουσιάσει βλάβη, φροντίστε άμεσα για την αντικατάστασή του με το κατάλληλο καλώδιο από έναν τεχνικό εκπαιδευμένο από τον κατασκευαστή, για να αποφύγετε κάθε κίνδυνο για τον χειριστή.
- ▶ Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε συσκευές, στις οποίες έχουν πάθει βλάβη τα όργανα χειρισμού ή η μόνωση στους αγωγούς, μέχρι να αποκατασταθεί η βλάβη.
- ▶ Εξαιτίας λανθασμένων επισκευών μπορεί να προκύψουν απρόβλεπτοι κίνδυνοι για τον χειριστή, για τους οποίους καμία ευθύνη δεν φέρει η εταιρεία Miele. Οι επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από ειδικό τεχνικό ή τεχνικό εξουσιοδοτημένο από την εταιρεία Miele, διαφορετικά για βλάβες που θα προκύψουν αργότερα δεν θα ισχύει η εγγύηση.
- ▶ Διάφορα μέρη της συσκευής που έχουν υποστεί βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθούν μόνο με γνήσια ανταλλακτικά της εταιρείας Miele. Μόνο έτσι μπορεί να εγγυηθεί η Miele ότι η συσκευή θα ανταποκρίνεται πλήρως στις προδιαγραφές ασφαλείας, με βάση τις οποίες έχει κατασκευαστεί.
- ▶ Θέτετε σε λειτουργία τη συσκευή μόνο, όταν έχετε σιγουρευτεί ότι όλα τα εξωτερικά μέρη έχουν συναρμολογηθεί και δεν υπάρχει κίνδυνος επαφής με μέρη από τα οποία διέρχεται ηλεκτρικό ρεύμα ή με περιστρεφόμενα μέρη.
- ▶ Κατά το στέγνωμα δημιουργούνται στο γυάλινο παράθυρο και στο πλαίσιο της πόρτας υψηλές θερμοκρασίες. Λάβετε υπόψη ότι τα ρούχα μπορεί να είναι επίσης καυτά αν τα βγάλετε από το στεγνωτήριο πριν από το τέλος του προγράμματος στεγνώματος.
- ▶ Όταν δεν γίνονται έγκαιρα και από έμπειρα άτομα οι εργασίες συντήρησης, δεν αποκλείεται η πιθανότητα μειωμένης απόδοσης της συσκευής, δυσλειτουργιών ή ακόμη και πυρκαγιάς.
- ▶ Σε περίπτωση βλάβης ή κατά τον καθαρισμό και τη φροντίδα, το στεγνωτήριο πρέπει να αποσυνδεθεί από την τροφοδοσία τάσης. Το στεγνωτήριο αποσυνδέεται από την τροφοδοσία τάσης μόνο όταν
 - έχετε βγάλει το φικ από την πρίζα
 - έχετε κλείσει τις ασφάλειες στον ηλεκτρικό πίνακα ή
 - έχετε αφαιρέσει τις βιδωτές ασφάλειες από τον ηλεκτρικό πίνακα.
- ▶ Σε περίπτωση δυσλειτουργίας της θέρμανσης μπορούν να προκύψουν πολύ υψηλές θερμοκρασίες σε εξωτερικά προσβάσιμα μέρη.
- ▶ Αυτό το στεγνωτήριο δεν επιτρέπεται να τοποθετείται και να λειτουργεί σε χώρους που βρίσκονται εν κινήσει (π.χ. πλοία).

▶ Λάβετε υπόψη σας τις οδηγίες στα κεφάλαια «Εγκατάσταση» και «Τεχνικά χαρακτηριστικά».

▶ Να παρέχεται στο στεγνωτήριο αποκλειστικά καθαρός αέρας. Ο αέρας που εισέρχεται στη συσκευή δεν πρέπει να έχει διαποτιστεί με ατμούς χλωρίου, φθορίου ή άλλων διαλυτών.

▶ Το στεγνωτήριο επιτρέπεται να λειτουργήσει τότε μόνο, όταν έχει τοποθετηθεί ένας αγωγός εξαερισμού και υπάρχει επαρκής εξαερισμός του χώρου.

▶ Ο αγωγός εξαγωγής αέρα δεν επιτρέπεται να τοποθετηθεί ποτέ σε έναν από τους εξής τύπους καμινάδας ή φρεατίου:

- Καπνοδόχους ή καμινάδες καυσαερίων που βρίσκονται σε λειτουργία
- Φρεάτια τα οποία εξυπηρετούν τον εξαερισμό χώρων όπου λειτουργεί τζάκι
- Καμινάδες που χρησιμοποιούνται από τρίτους

Όταν καπνός ή καυσαέριο επιστρέψει πίσω στον χώρο, υπάρχει κίνδυνος δηλητηρίασης.

▶ Ελέγχετε τακτικά όλα τα μέρη του αγωγού εξαγωγής αέρα (π.χ. τον αγωγό τοίχου, το εξωτερικό πλέγμα, τα σημεία καμπής, τα τόξα κ.λπ.) για διέλευση αέρα και λειτουργία χωρίς προβλήματα. Εάν χρειάζεται, εκτελέστε καθαρισμό. Εάν στον αγωγό εξαγωγής αέρα έχουν συγκεντρωθεί χνούδια, παρεμποδίζεται η εκφύσηση του αέρα και επομένως η απρόσκοπτη λειτουργία του στεγνωτηρίου.

Αν υπάρχει ήδη ένας χρησιμοποιούμενος αγωγός εξαγωγής αέρα, θα πρέπει να ελεγχθεί προτού εγκατασταθεί στο στεγνωτήριο.

Στον αγωγό εξαερισμού δεν επιτρέπεται να υπάρχει υποπίεση.

▶ Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας και δηλητηρίασης, αν επιστρέψουν πίσω στον χώρο τα καυσαέρια, όταν είναι τοποθετημένα στον ίδιο χώρο ή στο σπίτι ή σε γειτονικά δωμάτια θερμοσίφωνα αερίου, σύστημα θέρμανσης αερίου, φούρνος κάρβουνου με σύνδεση καμινάδας κ.λπ. και η υποπίεση ανέρχεται σε 4 Pa ή περισσότερο.

Έτσι μπορείτε να αποφύγετε την υποπίεση στον χώρο τοποθέτησης, εάν φροντίσετε με τα ακόλουθα μέτρα για επαρκή αερισμό του χώρου (παραδείγματα):

- Δημιουργήστε ανοίγματα αερισμού που δεν κλείνουν στον εξωτερικό τοίχο.
- Χρησιμοποιήστε διακόπτη παραθύρου, ώστε το στεγνωτήριο να μπορεί να τεθεί σε λειτουργία μόνο όταν υπάρχει ανοικτό παράθυρο.

Φροντίστε ώστε ένας τεχνικός καμινάδων να επιβεβαιώσει την ακίνδυνη λειτουργία, καθώς και την αποφυγή υποπίεσης 4 Pa ή περισσότερο.

▶ Κατά την τοποθέτηση περισσότερων του ενός στεγνωτηρίων σε έναν συγκεντρωτικό αγωγό εξαγωγής αέρα, πρέπει να τοποθετηθεί ανά στεγνωτήριο μια βαλβίδα αντεπιστροφής απευθείας στον συγκεντρωτικό αγωγό.

Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα στεγνωτήρια και να υποβιβαστεί η ηλεκτρική τους ασφάλεια.

▶ Λάβετε υπόψη σας τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Τοποθέτηση του αγωγού εξαγωγής αέρα».

▶ Το άνοιγμα εξαερισμού που βρίσκεται μεταξύ του κάτω μέρους του στεγνωτηρίου και του दाπέδου δεν επιτρέπεται να καλύπτεται από σοβατεπί, χαλιά με μεγάλο πέλος, κ.λπ.

Υποδείξεις ασφαλείας

- ▶ Στην περιοχή ανοίγματος της πόρτας δεν επιτρέπεται η εγκατάσταση τυχόν άλλης πόρτας που κλείνει ή συρόμενης πόρτας ή απέναντι τοποθετημένης πόρτας.
- ▶ Το συγκεκριμένο στεγνωτήριο λόγω ιδιαίτερων απαιτήσεων (π.χ. αναφορικά με τη θερμοκρασία, την υγρασία, τη χημική ανθεκτικότητα, την αντοχή στην τριβή και την ταλάντωση) διαθέτει ειδική λυχνία. Αυτή η ειδική λυχνία επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο για την προβλεπόμενη χρήση. Δεν είναι κατάλληλη για τον φωτισμό του χώρου. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό της Miele ή από το Miele Service.

Σωστή χρήση

- ▶ Τα συστήματα ασφαλείας και τα στοιχεία χειρισμού του στεγνωτηρίου δεν επιτρέπεται να καταστρέφονται, να απομακρύνονται ή να παρακάμπτονται.
- ▶ Μετά από κάθε στέγνωμα να κλείνετε την πόρτα του στεγνωτηρίου. Έτσι μπορείτε να αποφύγετε
 - να προσπαθήσουν τα παιδιά, παίζοντας, να σκαρφαλώσουν στη συσκευή ή να κρύψουν διάφορα αντικείμενα μέσα στον κάδο.
 - να προσπαθήσουν μικρά κατοικίδια ζώα να ανέβουν πάνω στη συσκευή.
- ▶ Για τον καθαρισμό του στεγνωτηρίου δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε συσκευές υψηλής πίεσης, ούτε να το βρέχετε με δέσμη νερού.
- ▶ Φροντίζετε να μην υπάρχουν σκόνες και χνούδια στον χώρο όπου βρίσκεται η συσκευή. Τα μόρια χνουδιών και σκόνης στον ψυχρό αέρα που απορροφάται μπορούν να προκαλέσουν μπλοκαρίσματα. Μπορεί να προκύψει βλάβη και υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- ▶ Το στεγνωτήριο δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί χωρίς φίλτρο χνουδιών ή με φίλτρο χνουδιών που παρουσιάζει κάποια ζημιά. Ενδέχεται να προκύψουν δυσλειτουργίες. Τα χνούδια μπλοκάρουν τους αεραγωγούς, τη θέρμανση και τον αγωγό εξαερισμού, κάτι που μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά. Διακόψτε αμέσως τη λειτουργία του στεγνωτηρίου και αντικαταστήστε το φίλτρο χνουδιών που παρουσιάζει ζημιά.
- ▶ Το φίλτρο χνουδιών πρέπει να καθαρίζεται τακτικά.
- ▶ Για να μην προκληθούν δυσλειτουργίες κατά το στέγνωμα:
 - Μετά από κάθε στέγνωμα καθαρίζετε την επιφάνεια του φίλτρου χνουδιών.
 - Το φίλτρο χνουδιών και οι αεραγωγοί πρέπει πάντα να καθαρίζονται επιπρόσθετα όταν στην οθόνη ανάψει σχετική προτροπή.
- ▶ Επειδή υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς, δεν επιτρέπεται να στεγνώσετε στο στεγνωτήριο ρούχα που
 - δεν έχουν πλυθεί.
 - δεν έχουν καθαριστεί επαρκώς και έχουν πάνω τους λάδι, λίπος ή άλλα υπολείμματα (π.χ. ιματισμός κουζίνας ή ποδιές αισθητικών με υπολείμματα λαδιού, λίπους ή κρέμας). Αν τα ρούχα δεν έχουν καθαριστεί τελείως, υπάρχει κίνδυνος αυτανάφλεξης, ακόμη και μετά τη λήξη του προγράμματος στεγνώματος, επίσης και εκτός της συσκευής.
 - έχουν πάνω τους υπολείμματα από εύφλεκτα καθαριστικά ή υπολείμματα από ασετόν, οινόπνευμα, βενζίνη, πετρέλαιο, κηροζίνη, υλικά καθαρισμού λεκέδων, ρητίνη, κερί, υλικά καθαρισμού λεκέδων από κερί ή χημικές ουσίες (π.χ. σφουγγαρίστρες και πανιά οικιακού καθαρισμού όπως και καθαρισμού αυτοκινήτου).
 - έχουν υπολείμματα από λακ ή σπρέι μαλλιών, ασετόν και άλλα παρόμοια.

Για τον λόγο αυτό, θα πρέπει να καθαρίζετε σχολαστικά τα πολύ λερωμένα υφάσματα: Αυξήστε την ποσότητα του απορρυπαντικού και επιλέξτε μια υψηλή θερμοκρασία. Σε περίπτωση αμφιβολιών να τα πλένετε πολλές φορές.

► Μην τοποθετείτε το στεγνωτήριο σε χώρους που επικρατούν πολύ χαμηλές θερμοκρασίες. Θερμοκρασίες γύρω στο μηδέν επηρεάζουν τη λειτουργία του στεγνωτηρίου. Η επιτρεπόμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι μεταξύ 2°C και 40°C.

► Αφαιρείτε από τις τσέπες των ρούχων που θέλετε να στεγνώσετε όλα τα αντικείμενα που τυχόν υπάρχουν (όπως π.χ. αναπτήρες, σπέρτα, κλειδιά).

► **Προειδοποίηση:** Μη διακόπτετε ποτέ τη λειτουργία του στεγνωτηρίου, πριν τελειώσει το πρόγραμμα στεγνώματος. Εκτός αν βγάλετε αμέσως όλα τα ρούχα και τα απλώσετε έτσι, ώστε να μπορεί να διαχέεται η θερμότητα.

► Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω ελεγχόμενης πρίζας. Αυτό το στεγνωτήριο δεν επιτρέπεται να λειτουργεί μέσω ελεγχόμενης πρίζας (π.χ. μέσω χρονοδιακόπτη). Εάν η φάση κρυώματος του στεγνωτηρίου διακοπεί, υπάρχει ο κίνδυνος αυτανάφλεξης των ρούχων.

► Το πρόγραμμα τερματίζεται με την είσοδο στη φάση κρυώματος. Η φάση κρυώματος πραγματοποιείται σε πολλά προγράμματα, έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι τα ρούχα θα παραμείνουν σε μια θερμοκρασία η οποία δεν θα προκαλέσει ζημιά (π.χ. αποφυγή αυτανάφλεξης των ρούχων). Βγάζετε πάντα όλα τα ρούχα από το στεγνωτήριο αμέσως μετά τη φάση κρυώματος.

► Το μαλακτικό και άλλα παρόμοια προϊόντα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες για τη χρήση τους.

► Αποφεύγετε να αποθηκεύετε ή να χρησιμοποιείτε κοντά στη συσκευή βενζίνη, πετρέλαιο ή άλλα εύφλεκτα υλικά. Κίνδυνος φωτιάς και έκρηξης!

► Μην τροφοδοτείτε τη συσκευή με ατμούς από χλώριο, φθόριο ή άλλους παρόμοιους διαλύτες. Κίνδυνος πυρκαγιάς!

► Για μέρη της συσκευής από ανοξείδωτο ατσάλι ισχύει:

Οι ανοξείδωτες επιφάνειες δεν πρέπει να έρθουν σε επαφή με υγρά απολυμαντικά ή απορρυπαντικά που περιέχουν χλώριο ή υποχλωριώδες νάτριο. Τα υλικά αυτά μπορεί να προκαλέσουν διάβρωση στις ανοξείδωτες επιφάνειες.

Επίσης διάβρωση μπορεί να προκαλέσουν και οι έντονοι υδρατμοί από σαπουνόνερο που περιέχει χλώριο.

Για αυτό απαγορεύεται να τοποθετείτε κοντά στη συσκευή ανοιγμένα δοχεία με αυτού του είδους περιεχόμενο.

Πρόσθετα εξαρτήματα

► Επιτρέπεται η τοποθέτηση μόνο πρόσθετων εξαρτημάτων ρητά εγκεκριμένων από τη Miele. Αν τοποθετήσετε εξαρτήματα άλλου κατασκευαστή, το δικαίωμά σας να προβάλετε αξιώσεις, που απορρέουν από την εγγύηση ή/και την ευθύνη για ελαττωματικά προϊόντα, χάνεται.

► Τα στεγνωτήρια και πλυντήρια ρούχων της Miele μπορούν να τοποθετηθούν ως κολόνα πλυντήριο-στεγνωτήριο. Για να γίνει αυτό είναι απαραίτητο ως πρόσθετο εξάρτημα ένα συνδετικό σετ για κολώνα πλυντήριο-στεγνωτήριο της Miele. Πρέπει να προσέξετε, αν το συνδετικό σετ για κολώνα πλυντήριο-στεγνωτήριο ταιριάζει στα στεγνωτήρια και πλυντήρια ρούχων Miele.

Υποδείξεις ασφαλείας

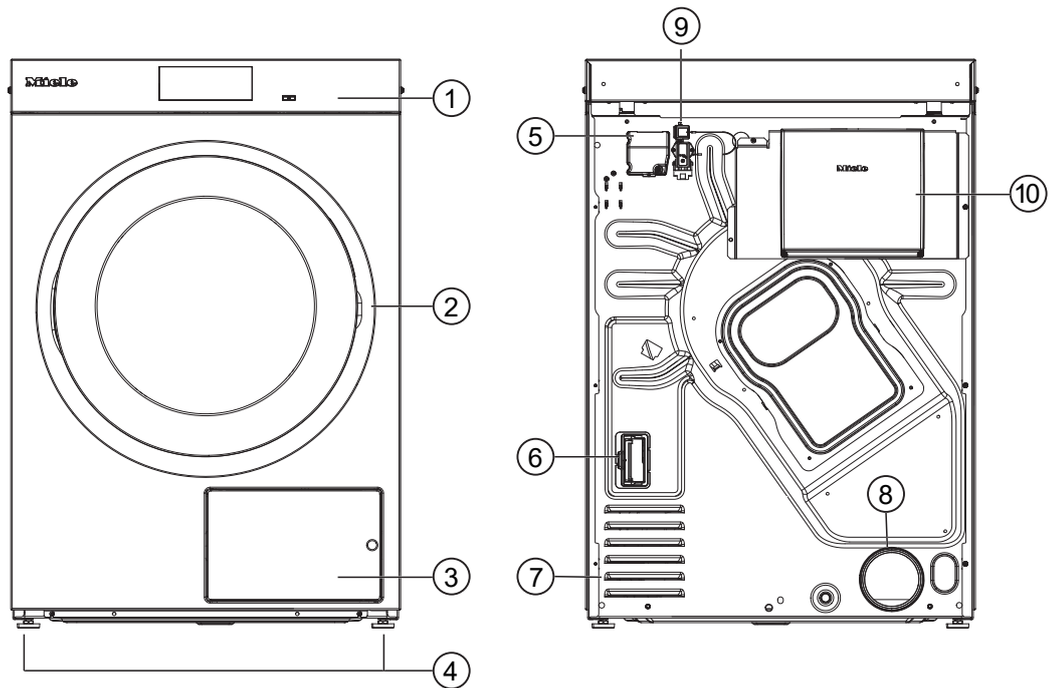
► Προσέχετε, ώστε η βάση της Miele που διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα να ταιριάζει σ' αυτό το στεγνωτήριο.

 Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για βλάβες που προκύπτουν από λανθασμένη χρήση ή αμέλεια των υποδείξεων ασφαλείας.

Παροπλισμός του στεγνωτηρίου

► Όταν τελειώσει η διάρκεια ζωής της συσκευής σας και θέλετε να την απορρίψετε, αχρηστεύετε πρώτα την κλειδαριά της πόρτας. Έτσι αποφεύγετε το να κλειδωθούν μέσα τα παιδιά και να κινδυνεύσει η ζωή τους.

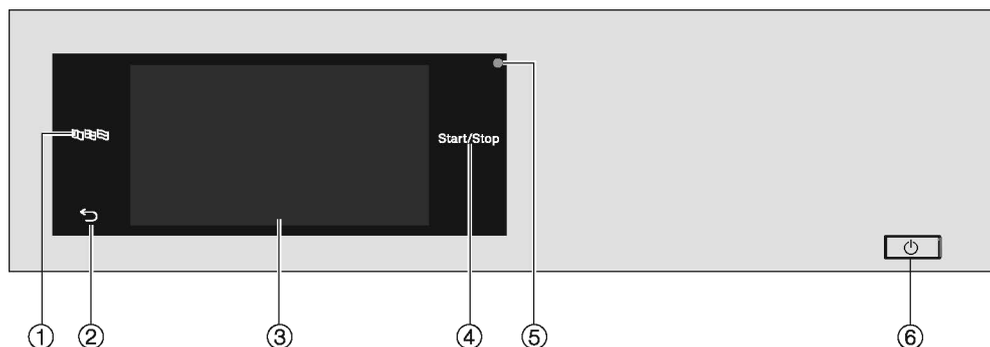
PDR 910 (ηλεκτρικά θερμαινόμενο)



- ① Πίνακας χειρισμού με οθόνη αφής
- ② Πόρτα
- ③ Καπάκι φίλτρου χνουδιών
- ④ 4 βιδωτά πόδια με ρυθμιζόμενο ύψος
- ⑤ Ηλεκτρολογική σύνδεση
- ⑥ Θήκη για τη μονάδα επικοινωνίας
- ⑦ Ανοίγματα εισόδου αέρα στεγνώματος
- ⑧ Στόμιο εξαγωγής αέρα \varnothing 100 mm
- ⑨ Σύνδεση για κουτί επικοινωνίας
- ⑩ Κουτί επικοινωνίας (προαιρετικά)
Για τη δημιουργία σύνδεσης με εξωτερικά συστήματα

Χειρισμός του στεγνωτηρίου

Πίνακας χειρισμού



- ① **Πλήκτρο αφής Γλώσσα** 
Για την επιλογή της τρέχουσας γλώσσας για τον χειριστή. Μετά τη λήξη του προγράμματος, η γλώσσα επιστρέφει αυτόματα σε εκείνη που είχε επιλεγεί στο επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.
- ② **Πλήκτρο αφής πίσω** 
Πηγαίνει ένα επίπεδο πίσω στο μενού.
- ③ **Οθόνη αφής**
- ④ **Πλήκτρο αφής** 
Ξεκινά το επιλεγμένο πρόγραμμα στεγνωμάτος και διακόπτει ένα πρόγραμμα που έχει ξεκινήσει. Μόλις αρχίσει να αναβοσβήνει το πλήκτρο αφής, το επιλεγμένο πρόγραμμα μπορεί να ξεκινήσει.
- ⑤ **Οπτική θύρα επικοινωνίας**
Χρησιμοποιείται από τον τεχνικό service για τη μεταφορά δεδομένων.
- ⑥ **Πλήκτρο** 
Για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του στεγνωτηρίου. Από το επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη μπορεί να προγραμματιστεί η αυτόματη απενεργοποίηση του στεγνωτηρίου για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας. Η απενεργοποίηση γίνεται μόλις παρέλθει ένας ρυθμιζόμενος χρόνος από τη λήξη του προγράμματος/της προστασίας από το τσαλάκωμα ή μετά την την ενεργοποίηση, αν δεν ακολουθήσει άλλος χειρισμός.

Πλήκτρα αφής και οθόνη αφής με πλήκτρα αφής

Τα πλήκτρα αφής ,  και Έναρξη/Διακοπή, καθώς και τα πλήκτρα αφής στην οθόνη, αντιδρούν στο άγγιγμα με τα ακροδάχτυλα. Κάθε άγγιγμα επιβεβαιώνεται με έναν ήχο πλήκτρων. Μπορείτε να αλλάξετε ή να απενεργοποιήσετε την ένταση ήχου των πλήκτρων (βλέπε κεφάλαιο «Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη»).

Ο πίνακας χειρισμού με τα πλήκτρα αφής και την οθόνη αφής μπορεί να γρατζουνιστεί από μυτερά ή αιχμηρά αντικείμενα όπως π.χ. μολύβια ή στυλό. Αγγίζετε τον πίνακα χειρισμού μόνο με τα δάχτυλα.

Βασικό μενού

Μετά την ενεργοποίηση του στεγνωτηρίου εμφανίζεται στην οθόνη το βασικό μενού. Από το βασικό μενού μεταβαίνετε σε όλα τα σημαντικά υπομενού.

Αγγίζοντας το πλήκτρο αφής  επιστρέφετε κάθε φορά στο βασικό μενού. Τιμές που έχουν ρυθμιστεί από πριν δεν αποθηκεύονται.



Βασικό μενού

Μενού « Προγράμματα»

Στο μενού αυτό μπορείτε να επιλέξετε τα προγράμματα στεγνώματος.

Μενού « Αγαπημένα»

Στο μενού αυτό μπορείτε να επιλέξετε 1 Αγαπημένο πρόγραμμα από τα συνολικά 12 Αγαπημένα προγράμματα. Τα προγράμματα στεγνώματος στο μενού Αγαπημένα μπορούν να προσαρμοστούν από τον ιδιοκτήτη και να αποθηκευτούν (βλ. κεφάλαιο «Προγραμματ. ιδιοκτήτη», ενότητα «αγαπημένα προγράμματα»).

Μενού « Ιδιοκτήτης»

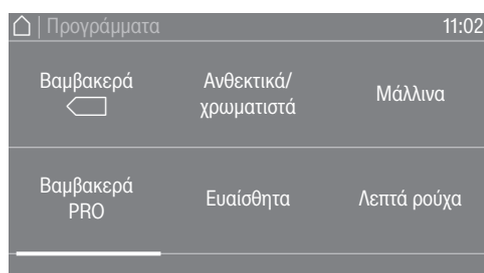
Στο επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη, μπορείτε να προσαρμόσετε το ηλεκτρονικό σύστημα του στεγνωτηρίου στις εκάστοτε απαιτήσεις (βλ. κεφάλαιο «Προγραμματ. ιδιοκτήτη»).

Χειρισμός του στεγνωτηρίου

Παραδείγματα χειρισμού

Λίστες επιλογών

Περιήγηση στο μενού « Προγράμματα» (απλή επιλογή)



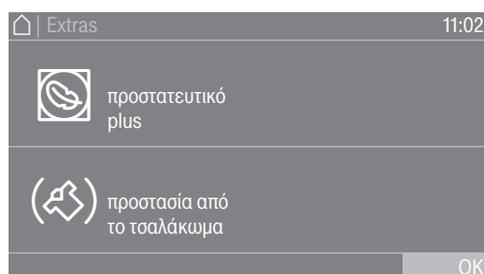
- Για την περιήγηση στο μενού, ακουμπήστε το δάχτυλό σας πάνω στην οθόνη αφής και μετακινήστε το προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Η πορτοκαλί μπάρα κύλισης στην κάτω περιοχή της οθόνης δείχνει ότι ακολουθούν περαιτέρω δυνατότητες επιλογών.

- Για να επιλέξετε το επιθυμητό πρόγραμμα στεγνώματος, αγγίξτε το όνομα του προγράμματος με το δάχτυλό σας.

Η οθόνη μεταβαίνει έτσι στο βασικό μενού του επιλεγμένου προγράμματος.

Μενού «Extras» (πολλαπλή επιλογή)

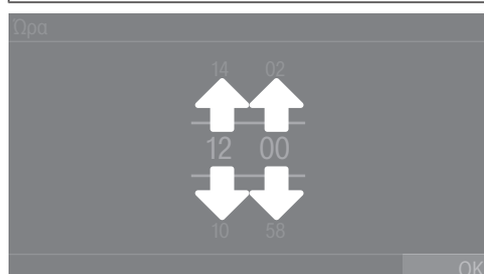


Για την επιλογή μιας ή περισσότερων από τις *Πρόσθετες λειτουργίες*, αγγίξτε το επιθυμητό στοιχείο στις *Πρόσθετες λειτουργίες* με το δάχτυλό σας.

Η τρέχουσα επιλογή στις *Πρόσθετες λειτουργίες* επισημαίνονται με πορτοκαλί χρώμα. Για να ακυρώσετε μια *πρόσθετη λειτουργία* που έχει επιλεγεί, αγγίξτε ξανά την *πρόσθετη λειτουργία*.

Ρύθμιση αριθμητικών τιμών

Σε ορισμένα μενού μπορούν να ρυθμιστούν αριθμητικές τιμές. Μπορείτε να ρυθμίσετε αριθμητικές τιμές, σύροντας το δάχτυλό σας πάνω στην οθόνη προς τα πάνω ή προς τα κάτω.



- Τοποθετήστε το δάχτυλό σας επάνω στο ψηφίο που θέλετε να αλλάξετε.

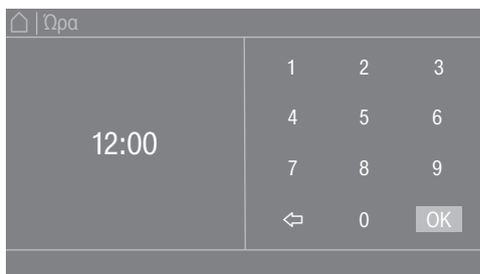
- Για να ρυθμίσετε το επιθυμητό ψηφίο, σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Επιβεβαιώστε τη ρυθμισμένη αριθμητική τιμή αγγίζοντας το πλήκτρο αφής OK.

Χρήσιμη συμβουλή: Σε μερικές ρυθμίσεις μπορεί να ρυθμιστεί επίσης μια τιμή για ένα μπλοκ ψηφίων σε συνάρτηση με την περιοχή τιμών και το εύρος βημάτων. Αν αγγίξετε σύντομα τα ψηφία, εμφανίζεται το μπλοκ ψηφίων. Μόλις εισαγάγετε μια έγκυρη τιμή, το πλήκτρο αφής OK επισημαίνεται με πράσινο χρώμα.



- Πατήστε σύντομα με το δάχτυλο τους αριθμούς μεταξύ των δύο γραμμών.

Εμφανίζεται ένα μπλοκ ψηφίων.



- Για να εισαγάγετε την αριθμητική τιμή, αγγίξτε τα ψηφία στη δεξιά πλευρά και έπειτα επιβεβαιώστε με το OK.

Αναπτυσσόμενο μενού

Στο αναπτυσσόμενο μενού μπορούν να εμφανιστούν διάφορες πληροφορίες (π.χ. για ένα πρόγραμμα στεγνώματος).



Όταν στο πάνω άκρο της οθόνης, στο κέντρο της προβολής, εμφανίζεται μια πορτοκαλί γραμμή, μπορείτε να εμφανίσετε το αναπτυσσόμενο μενού. Αγγίξτε τη γραμμή και σύρετε το δάχτυλο στην οθόνη προς τα κάτω.

Για να κλείσετε ξανά το αναπτυσσόμενο μενού, αγγίξτε την πορτοκαλί γραμμή και σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα επάνω.

Έξοδος από το μενού

- Για να μεταβείτε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το πλήκτρο αφής ↶.

Χειρισμός του στεγνωτηρίου

Όσες εισαγωγές δεν έχουν επιβεβαιωθεί μέχρι εκείνη τη στιγμή με το OK, δεν αποθηκεύονται.

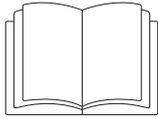
Εμφάνιση βοήθειας

Σε ορισμένα μενού, η ένδειξη Βοήθεια εμφανίζεται στην κατώτερη γραμμή της οθόνης.

- Εάν χρειάζεστε περισσότερες πληροφορίες για το τρέχον μενού, αγγίξτε το πλήκτρο αφής Βοήθεια.

Οι πρόσθετες υποδείξεις εμφανίζονται στην οθόνη.

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το πλήκτρο αφής ↵.



⚠ Τραυματισμοί ή υλικές ζημιές λόγω λανθασμένης τοποθέτησης. Η λανθασμένη τοποθέτηση του στεγνωτηρίου μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς ή υλικές ζημιές. Τοποθετήστε σωστά το στεγνωτήριο πριν από την πρώτη έναρξη λειτουργίας. Συνδέστε το στεγνωτήριο με τον κατάλληλο τρόπο. Λάβετε υπόψη σας το κεφάλαιο «Εγκατάσταση».

Εκτελέστε πλήρως τη διαδικασία πρώτης έναρξης λειτουργίας. Κατά την πρώτη έναρξη λειτουργίας, καθορίστε τις ρυθμίσεις για την καθημερινή λειτουργία του στεγνωτηρίου. Μερικές ρυθμίσεις μπορούν να αλλάξουν μόνο κατά την πρώτη έναρξη λειτουργίας. Στη συνέχεια, οι ρυθμίσεις αυτές μπορούν να αλλάξουν μόνο από το Miele Service.

Οι ρυθμίσεις περιγράφονται επίσης στο κεφάλαιο «Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη».

Ενεργοποίηση στεγνωτηρίου

- Πατήστε το πλήκτρο .

Η οθόνη υποδοχής ανάβει.

Ρύθμιση της γλώσσας στην οθόνη

Θα σας ζητηθεί να ρυθμίσετε τη γλώσσα οθόνης. Η αλλαγή γλώσσας είναι δυνατή οποιαδήποτε στιγμή (βλ. κεφάλαιο «Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη», ενότητα «Γλώσσα»).

Γλώσσα		
deutsch	english (CA)	español
english (AU)	english (GB)	français (F)
OK		

- Σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά έως ότου να εμφανιστεί η επιθυμητή γλώσσα.
- Πατήστε με το δάχτυλό σας σύντομα την επιθυμητή γλώσσα.

Η επιλεγμένη γλώσσα επισημαίνεται με πορτοκαλί χρώμα και η οθόνη μεταβαίνει στην επόμενη ρύθμιση.

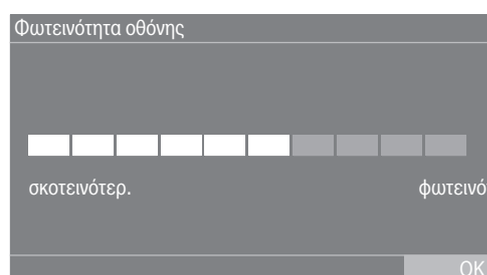
Υπόδειξη για προαιρετικές εξωτερικές συσκευές

Εάν υπάρχουν εξωτερικές συσκευές (π.χ. συστήματα φορτίου αιχμής ή κερματοδέκτες), συνδέστε πριν από την πρώτη έναρξη το κουτί επικοινωνίας και/ή εισαγάγετε μια μονάδα επικοινωνίας στο διαμέρισμα μονάδας στην πίσω πλευρά του στεγνωτηρίου. Για τον σκοπό αυτόν, το στεγνωτήριο πρέπει να έχει αποσυνδεθεί από την τροφοδοσία τάσης. Μόνο μετά από αυτό θα πρέπει να ξεκινήσετε τη διαδικασία έναρξης λειτουργίας.

Εμφανίζεται μια υπόδειξη για προαιρετικές εξωτερικές συσκευές. Επιβεβαιώστε την υπόδειξη με το πλήκτρο αφής OK.

Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης

Θα σας ζητηθεί να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.



- Αγγίξτε την μπάρα τμημάτων, στην επιθυμητή βαθμίδα φωτεινότητας.

Η επιλεγμένη βαθμίδα φωτεινότητας απεικονίζεται με το μήκος της μπάρας τμημάτων.

- Επιβεβαιώστε με το πλήκτρο αφής OK.

Η οθόνη μεταβαίνει στην επόμενη ρύθμιση.

Ρύθμιση ημερομηνίας

Ημερομηνία		
22	Σεπτέμβριος	2022
21	Αύγουστος	2021
20	Ιούλιος	2020
19	Ιούνιος	2019
18	Μάιος	2018

- Τοποθετήστε το δάχτυλο επάνω στην τιμή που θέλετε να αλλάξετε και μετακινήστε το προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Όταν όλες οι τιμές έχουν ρυθμιστεί, επιβεβαιώστε την καταχώρηση με το πλήκτρο αφής OK.

Η οθόνη μεταβαίνει έπειτα στην επόμενη ρύθμιση.

Επιβεβαίωση εμφάνισης ένδειξης ώρας

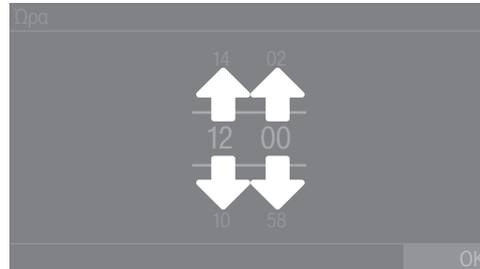
Στην οθόνη εμφανίζεται η ερώτηση: Θέλετε να εγκαταλείψετε την ένδειξη ώρας;

- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής ναι ή όχι.

Αν επιλέξετε ναι, γίνεται μετάβαση στο μενού ρύθμισης Ώρα.

Αν επιλέξετε όχι, η οθόνη μεταβαίνει στο μενού ρύθμισης Ώρα.

Ρύθμιση ώρας



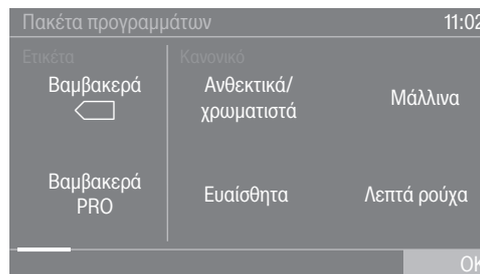
- Τοποθετήστε το δάχτυλο επάνω στο ψηφίο που θέλετε να αλλάξετε και μετακινήστε το προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

- Επιβεβαιώστε με το πλήκτρο αφής OK.

Η οθόνη μεταβαίνει στην επόμενη ρύθμιση.

Επιλογή πακέτων προγραμμάτων

Μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικά προγράμματα από τα πακέτα προγραμμάτων. Τα ήδη ενεργά προγράμματα επισημαίνονται με πορτοκαλί.



- Σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα αριστερά, έως ότου εμφανιστεί το επόμενο πρόγραμμα που δεν έχει πορτοκαλί επισήμανση.

- Αγγίξτε το πρόγραμμα που θέλετε να ενεργοποιηθεί.

Το επιλεγμένο πρόγραμμα είναι τώρα ενεργό και επισημαίνεται με πορτοκαλί χρώμα.

Εάν χρειάζεται, μπορείτε τώρα να επιλέξετε περαιτέρω προγράμματα.

- Εάν δεν επιθυμείτε να επιλέξετε ένα περαιτέρω πρόγραμμα, επιβεβαιώστε με το OK.

Η οθόνη μεταβαίνει στην επόμενη ρύθμιση.

Χρήσιμη συμβουλή: Μπορείτε να απενεργοποιήσετε ένα επιλεγμένο πρόγραμμα, αγγίζοντας το πρόγραμμα ξανά. Εξαιρέση: Τα προγράμματα Βαμβακερά  και Βαμβακερά PRO δεν μπορούν να απενεργοποιηθούν.

Πρώτη έναρξη λειτουργίας

Διαμόρφωση κερματοδέκτη

Εάν επιθυμείτε να ρυθμίσετε έναν κερματοδέκτη, διαβάστε το κεφάλαιο «Προγραμματ. ιδιοκτήτη», ενότητα «Κερματοδέκτης». Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις μόνο κατά την πρώτη έναρξη λειτουργίας. Απευθυνθείτε στο Miele Service, αν επιθυμείτε να κάνετε αλλαγές αργότερα.

Εάν δεν θέλετε να ρυθμίσετε έναν κερματοδέκτη, μπορείτε να παραλείψετε αυτήν την επιλογή.

Παράλειψη της ρύθμισης κερματοδέκτη



- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής χωρίς κερματοδέκτη.
- Επιβεβαιώστε με το OK.

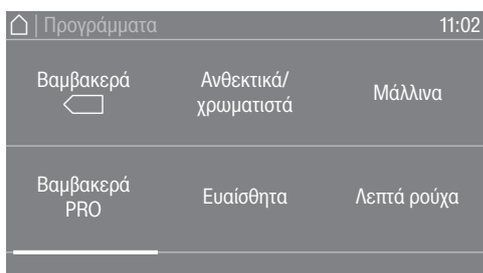
Η οθόνη μεταβαίνει στην επόμενη ρύθμιση.

Ολοκλήρωση της πρώτης έναρξης λειτουργίας

Η πρώτη έναρξη λειτουργίας ολοκληρώνεται, όταν στη συνέχεια εκτελεστεί πλήρως ένα πρόγραμμα για περισσότερο από 10 λεπτά.

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος πριν από την έναρξη του πρώτου προγράμματος στεγνώματος (π.χ. λόγω απενεργοποίησης με το πλήκτρο ) μπορεί να εκτελεστεί ακόμα μία φορά η πρώτη έναρξη λειτουργίας. Αν ένα πρόγραμμα στεγνώματος έχει διεξαχθεί για περισσότερα από 10 λεπτά, δεν εκτελείται εκ νέου η διαδικασία πρώτης έναρξης λειτουργίας.

- Στο βασικό μενού πατήστε το πλήκτρο αφής  Προγράμματα.



- Σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα αριστερά, έως ότου να εμφανιστεί το πρόγραμμα Πρόγραμμα χρόνου κρύου.

Προγράμματα		11:02
Μάλλινα	Πρόγραμμα χρόνου κρύο	Πρόγρ χρόνου υγιειν ζεσ αέρ
Λεπτά ρούχα	Πρόγραμμα χρόνου ζεστό	Καλάθι ευαίσθητα

- Επιλέξτε το πρόγραμμα Πρόγραμμα χρόνου κρύο.
- Πατήστε το πλήκτρο αφής Έναρξη/Διακοπή που αναβοσβήνει.

Μετά το τέλος του προγράμματος, το στεγνωτήριο είναι έτοιμο για στέγνωμα.

1. Υποδείξεις για τη σωστή φροντίδα των ρούχων

Πλύση πριν από το στέγνωμα

Να πλένετε τα πολύ λερωμένα ρούχα πολύ καλά. Να χρησιμοποιείτε αρκετό απορρυπαντικό και να επιλέγετε υψηλή θερμοκρασία πλύσης. Σε περίπτωση αμφιβολιών να τα πλένετε πολλές φορές.

Όταν χρησιμοποιούνται χημικά προϊόντα βιομηχανικής χρήσης για τον καθαρισμό των ρούχων, δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο για το στέγνωμα των ρούχων που έχουν υποβληθεί σε χημικό καθαρισμό.

Να πλένετε τα καινούργια, σκουρόχρωμα και χρωματιστά ρούχα πολύ καλά και χωριστά. Μη στεγνώνετε τα σκουρόχρωμα και τα χρωματιστά υφάσματα μαζί με ανοιχτόχρωμα. Αυτά τα υφάσματα μπορεί να ξεβάψουν κατά το στέγνωμα (και να λεκιάσουν και πλαστικά μέρη της συσκευής). Επίσης μπορεί να «κολλήσουν» επάνω τους χνούδια άλλου χρώματος.

Αφαιρέστε τα ξένα σώματα

Πριν από το στέγνωμα, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ξένα σώματα στα ρούχα.

⚠ Ζημιές εξαιτίας ξένων σωμάτων που δεν έχουν αφαιρεθεί. Ξένα σώματα που παραμένουν στα ρούχα ενδέχεται να λιώσουν, να καούν ή να εκραγούν. Αφαιρέστε από τα ρούχα όλα τα ξένα σώματα (π.χ. πλαστικές θήκες δοσολογίας απορρυπαντικού, αναπτήρες κ.λπ.).

Ελέγχετε τα υφάσματα/ρούχα για να βεβαιωθείτε ότι τα ρεβέρ και οι ραφές είναι σε άψογη κατάσταση. Έτσι μπορείτε να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς που θα μπορούσε να προκληθεί αν βγει το υλικό γεμίματος. Ράβετε ή αφαιρείτε τις μπανέλες που τυχόν ξεφεύγουν από στηθόδεσμούς.

⚠ Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω λανθασμένης χρήσης και λανθασμένου χειρισμού. Τα ρούχα μπορεί να καούν και να καταστρέψουν το στεγνωτήριο και τον περιβάλλοντα χώρο. Διαβάστε και ακολουθήστε το κεφάλαιο «Υποδείξεις ασφαλείας και προειδοποιήσεις».

Σύμβολα φροντίδας

Στέγνωμα	
	κανονική/υψηλή θερμοκρασία
	χαμηλή θερμοκρασία*
* Επιλέξτε προστατευτικό.	
	ακατάλληλο για στεγνωτήριο
Σίδερο και σιδερωτήριο	
	πολύ καυτό
	καυτό
	ζεστό
	όχι σίδερο/σιδερωτήριο

2. Τοποθέτηση ρούχων στο στεγνωτήριο

Τοποθέτηση ρούχων στο στεγνωτήριο

Τα υφάσματα μπορεί να καταστραφούν. Πριν τοποθετήσετε τα ρούχα, διαβάστε το κεφάλαιο «1. Υποδείξεις για τη σωστή φροντίδα των ρούχων».

- Ανοίξτε την πόρτα.
- Τοποθετήστε τα ρούχα στο στεγνωτήριο.

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς εάν μαγκώσουν τα ρούχα. Κατά το κλείσιμο της πόρτας, τα υφάσματα ενδέχεται να μαγκώσουν στην πόρτα και να υποστούν ζημιά. Προσέξτε να μην μαγκώσουν τα ρούχα κατά το κλείσιμο της πόρτας.

Μην υπερφορτώνετε τον κάδο. Τα ρούχα μπορεί να βγουν ταλαιπωρημένα και το στέγνωμα δεν θα έχει γίνει σωστά. Πέραν τούτου, τα ρούχα θα είναι πιο τσαλακωμένα από το αναμενόμενο.

Κλείσιμο πόρτας

Ζημιά από μάγκωμα. Κατά το κλείσιμο της πόρτας, τα υφάσματα ενδέχεται να μαγκώσουν και να υποστούν ζημιά. Προσέξτε να μην μαγκώσουν τα ρούχα κατά το κλείσιμο της πόρτας.

- Κλείστε την πόρτα με μια ελαφριά κίνηση.

3. Επιλογή προγράμματος

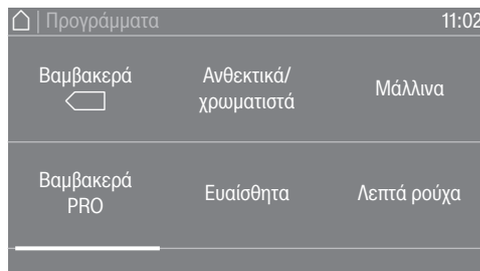
Ενεργοποίηση στεγνωτηρίου

- Πατήστε το πλήκτρο .
- Η οθόνη υποδοχής ανάβει.

Έχετε διάφορες δυνατότητες να επιλέξετε ένα πρόγραμμα στεγνώματος από το βασικό μενού.



- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής  Προγράμματα.



- Σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα αριστερά, έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό πρόγραμμα.
- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής του προγράμματος.

Η οθόνη μεταβαίνει στο βασικό μενού του προγράμματος στεγνώματος.

Εναλλακτικά, μπορείτε να επιλέξετε ένα πρόγραμμα από τη λίστα Αγαπημένων.

Τα προεπιλεγμένα προγράμματα στα  Αγαπημένα μπορούν να τροποποιηθούν από το επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.



- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής  Αγαπημένα.



- Σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα αριστερά, έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό πρόγραμμα.
- Αγγίξτε το πρόγραμμα που επιθυμείτε.

Η οθόνη μεταβαίνει στο βασικό μενού του προγράμματος στεγνώματος.

4. Επιλογή ρύθμισης προγράμματος

Επιλογή βαθμίδας στεγνώματος

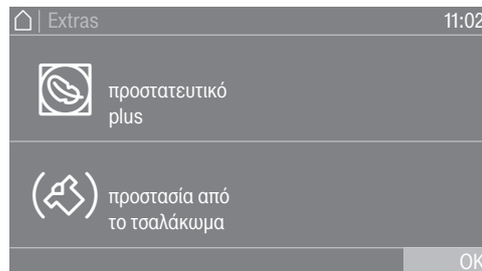
Σε πολλά προγράμματα μπορείτε να αλλάξετε την προρυθμισμένη βαθμίδα στεγνώματος. Ανάλογα με το πρόγραμμα μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικές βαθμίδες στεγνώματος.

Επιλογή πρόσθετων λειτουργιών

Τα προγράμματα στεγνώματος μπορούν να συμπληρωθούν με διάφορες πρόσθετες λειτουργίες. Κάποιες πρόσθετες λειτουργίες είναι διαθέσιμες μόνο σε συγκεκριμένα προγράμματα στεγνώματος.



- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής Extras.



- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής για την επιθυμητή πρόσθετη λειτουργία.
- Επιβεβαιώστε έπειτα με το OK, μόνο όταν αυτό εμφανίζεται στην οθόνη.

Το εκάστοτε σύμβολο για την επιθυμητή πρόσθετη λειτουργία (ή) ανάβει.

προστατευτικό plus

Τα ευαίσθητα υφάσματα στεγνώνονται με λιγότερες περιστροφές κάδου και σε χαμηλότερη θερμοκρασία στεγνώματος.

προστασία από το τσαλάκωμα

Ο κάδος περιστρέφεται μετά τη λήξη του προγράμματος, ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα, με έναν συγκεκριμένο ρυθμό. Η περιστροφή βοηθά να μειωθούν οι τσακίσεις μετά τη λήξη του προγράμματος.

Η προστασία από το τσαλάκωμα είναι εργοστασιακά απενεργοποιημένη. Η προστασία από το τσαλάκωμα μπορεί να ενεργοποιηθεί στο επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη, με μεταβαλλόμενη διάρκεια έως και 12 ώρες. Αυτή η ρύθμιση βρίσκεται στο επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη, στο μενού τεχνική χειρισμού/προστασ από το τσαλάκωμα.

Στέγνωμα

5. Έναρξη προγράμματος

Κερματοδέκτης (προαιρετικό)

Αν υπάρχει κερματοδέκτης, λάβετε υπόψη σας την προτροπή πληρωμής που εμφανίζεται στην οθόνη.

Πιθανή απώλεια τιμής με το άνοιγμα της πόρτας ή κατά τη διακοπή του προγράμματος.

Ανάλογα με τη ρύθμιση, μπορεί να προκύψει απώλεια τιμής σε έναν κερματοδέκτη με το άνοιγμα της πόρτας ή με διακοπή του προγράμματος.

Μην ανοίγετε την πόρτα μετά την έναρξη του προγράμματος.

Μην διακόπτετε ένα πρόγραμμα στεγνώματος που βρίσκεται σε εξέλιξη.

Έναρξη προγράμματος

Μόλις ένα πρόγραμμα μπορεί να ξεκινήσει, αναβοσβήνει το πλήκτρο αφής Έναρξη/Διακοπή.

- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής Έναρξη/Διακοπή.

Αν έχει επιλεγεί ώρα προεπιλογής έναρξης, αυτή εμφανίζεται στην οθόνη.

Μετά την παρέλευση του χρόνου προεπιλογής έναρξης ή αμέσως μετά την έναρξη, το πρόγραμμα στεγνώματος ξεκινά. Στην οθόνη εμφανίζεται ο υπολειπόμενος χρόνος του προγράμματος.

Εμφάνιση των παραμέτρων του τρέχοντος προγράμματος

Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης του προγράμματος, μέσω του αναπτυσσόμενου μενού μπορείτε να εμφανίσετε τις παραμέτρους του τρέχοντος προγράμματος στεγνώματος (π.χ. βαθμίδα στεγνώματος, βάρος ρούχων, επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες, θερμοκρασία στεγνώματος).



- Για την εμφάνιση του αναπτυσσόμενου μενού, σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη προς τα επάνω ή προς τα κάτω, ενώ το πρόγραμμα εκτελείται.



Στο αναπτυσσόμενο μενού εμφανίζονται οι παράμετροι του προγράμματος στεγνώματος.

- Για να κλείσετε ξανά το αναπτυσσόμενο μενού, σύρετε το δάχτυλό σας στην οθόνη από κάτω προς τα επάνω ή πατήστε το πλήκτρο αφής ↵.

Διάρκεια προγράμματος/Πρόγνωση υπολειπόμενου χρόνου

Η διάρκεια του προγράμματος εξαρτάται από την ποσότητα, το είδος και την υπολειπόμενη υγρασία των ρούχων. Για τον λόγο αυτό, η εμφανιζόμενη διάρκεια για προγράμματα με βαθμίδες στεγνώματος μπορεί να ποικίλλει ή να «μεταπηδά». Το ηλεκτρονικό με δυνατότητα εκμάθησης, το οποίο χρησιμοποιείται στο στεγνωτήριο, προσαρμόζεται κατά τη διάρκεια του προγράμματος στεγνώματος. Έτσι, η εμφανιζόμενη διάρκεια προγράμματος γίνεται όλο και πιο ακριβής.

Στις πρώτες χρήσεις των προγραμμάτων, ο εμφανιζόμενος χρόνος μπορεί να αποκλίνει σημαντικά από τον πραγματικό υπολειπόμενο χρόνο στεγνώματος. Η διαφορά μεταξύ του προβλεπόμενου χρόνου και του χρόνου που τελικά επιτυγχάνεται μειώνεται, αν το σχετικό πρόγραμμα εκτελείται συχνότερα. Όταν σε ένα πρόγραμμα τοποθετούνται διαφορετικές ποσότητες ρούχων, η ένδειξη υπολειπόμενου χρόνου θα δείχνει απλώς έναν χρόνο κατά προσέγγιση.

Λήξη προγράμματος

Λήξη προγράμματος

Μετά τη λήξη του προγράμματος διοχετεύεται κρύος αέρας στα ρούχα. Η φάση κρυώματος εμφανίζεται στην οθόνη μέσω του μηνύματος λήξη/φάση κρυώματος. Μπορείτε να βγάλετε τα ρούχα.

Μετά την παρέλευση της φάσης κρυώματος και την πλήρη λήξη του προγράμματος στεγνώματος, εμφανίζεται το μήνυμα λήξη.

Το στεγνωτήριο απενεργοποιείται αυτόματα, αφού παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος από τη λήξη του προγράμματος.

Εάν έχει επιλεγεί η πρόσθετη λειτουργία προστασία από το τσαλάκωμα (☞)*, ο κάδος εξακολουθεί να περιστρέφεται κατά διαστήματα μετά τη λήξη του προγράμματος. Έτσι ελαχιστοποιείται το τσαλάκωμα, αν δεν μπορείτε να βγάλετε αμέσως τα ρούχα από τον κάδο.

* Η προστασία από το τσαλάκωμα είναι εργοστασιακά απενεργοποιημένη και μπορεί να ενεργοποιηθεί από το επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Αφαίρεση ρούχων

- Ανοίξτε την πόρτα.
- Αδειάζετε πάντα πλήρως τον κάδο.

Αν παραμείνουν ρούχα, ενδέχεται στο επόμενο στέγνωμα να φθαρουν από το υπερβολικό στέγνωμα.

Αφαιρείτε πάντα όλα τα ρούχα από τον κάδο.

- Θέστε το στεγνωτήριο εκτός λειτουργίας πατώντας το πλήκτρο ☺.

Υποδείξεις φροντίδας

Αυτό το στεγνωτήριο χρειάζεται τακτική συντήρηση, ιδιαίτερα στην περίπτωση συνεχούς λειτουργίας. Λάβετε υπόψη σας το κεφάλαιο «Καθαρισμός και φροντίδα».

Χρονόμετρο

Προϋπόθεση για τη ρύθμιση του χρονομέτρου

Η προεπιλογή έναρξης πρέπει να ενεργοποιηθεί στο στοιχείο Προγραμματ. ιδιοκτήτη του μενού Χειρισμός / ένδειξη, για να μπορείτε να επιλέξετε το Χρονόμετρο. Με το Χρονόμετρο μπορεί να επιλέξετε τον χρόνο μέχρι την έναρξη του προγράμματος, την ώρα έναρξης προγράμματος ή την ώρα λήξης του προγράμματος.

Ρύθμιση χρονομέτρου

- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής Χρονόμετρο.
- Επιλέξτε λήξη στις, έναρξη σε ή έναρξη στις.
- Ρυθμίστε τις ώρες και τα λεπτά και επιβεβαιώστε με το πλήκτρο αφής OK.

Πακέτο προγραμμάτων «Ετικέτα»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
☺ Βαμβακερά <input type="checkbox"/>	Κανονικά βρεγμένα βαμβακερά ρούχα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (25 %) - στεγνά σίδερο plus (15 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	- (☺) προστασία από το τσαλάκωμα*	10 kg
☺ Βαμβακερά PRO	Κανονικά βρεγμένα βαμβακερά ρούχα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (25 %) - στεγνά σίδερο plus (15 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	- (☺) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πίνακας προγραμμάτων

Πακέτο προγραμμάτων «Κανονικό»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Ανθεκτικά/χρωματιστά	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (25 %) - στεγνά σίδερο plus (15 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	<ul style="list-style-type: none"> -  προστατευτικό plus -  προστασία από το τσαλάκωμα* 	10 kg
 Ευαίσθητα	Ανάμεικτα συνθετικά, βαμβακερά ή σύμμεικτα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σίδερο (20 %) - στεγνά σίδερο plus (10 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	<ul style="list-style-type: none"> -  προστατευτικό plus -  προστασία από το τσαλάκωμα* 	4 kg
 Μάλλινα	Υφάσματα από μαλλί	-	-	
 Λεπτά ρούχα	Ρούχα ευαίσθητα συνθετικά, βαμβακερά ή με μεικτή ύφανση	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σίδερο (20 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	<ul style="list-style-type: none"> -  προστασία από το τσαλάκωμα* 	2 kg

Πίνακας προγραμμάτων

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Πρόγραμμα χρόνου κρύο	Ρούχα που θέλετε μόνο να φρεσκάρετε	-	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	4 kg
 Πρόγραμμα χρόνου ζεστό	Για στέγνωμα μικρών ποσοτήτων ρούχων ή για συμπληρωματικό στέγνωμα μεμονωμένων ρούχων	-	-  προστατευτικό plus - (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Πρόγρ χρόνου υγιειν ζεσ αέρ	Για στέγνωμα μικρών ποσοτήτων ρούχων ή για συμπληρωματικό στέγνωμα μεμονωμένων ρούχων	-	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Καλάθι ευαίσθητα	Υφάσματα κατάλληλα για το στεγνωτήριο, τα οποία δεν πρέπει να καταπονούνται μηχανικά.	-	-	
 Πρόγραμμα για καλάθι	Υφάσματα κατάλληλα για το στεγνωτήριο, τα οποία δεν πρέπει να καταπονούνται μηχανικά.	-	-	
 Ίματισμός πετσέτε	Υφάσματα με ειδική απορροφητικότητα (π.χ. πετσέτες, πετσετάκια πλυσίματος ή μπουρνούζια)	- στεγνά σιδερωτήριο (20 %) - στεγνά σίδερο (12 %) - στεγνά σίδερο plus (8 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Τζην	Υφάσματα από στιβαρό τζην	- στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο plus (8 %) - μέτρια στεγνά (2 %)	-  προστατευτικό plus - (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	

Πίνακας προγραμμάτων

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Πουκάμισα	Πουκάμισα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	1 kg
 Μεταξωτά	Μεταξωτά υφάσματα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - στεγνά σίδερο plus (16 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Αυτόματο plus	Μεικτό φορτίο από ρούχα που μπορούν να στεγνώσουν και στα προγράμματα «Ανθεκτικά/Χρωματιστά» και «Ανάμεικτα»	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (25 %) - στεγνά σίδερο plus (15 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	<ul style="list-style-type: none"> -  προστατευτικό plus - (☞) προστασία από το τσαλάκωμα* 	10 kg
 Αφαίρεση τσαλακών	<ul style="list-style-type: none"> - Ρούχα βαμβακερά ή λινά - Ανάμεικτα βαμβακερά, σύμμεκτα ή συνθετικά: βαμβακερά παντελόνια, άνορακ, πουκάμισα 	-	<ul style="list-style-type: none"> -  προστατευτικό plus - (☞) προστασία από το τσαλάκωμα* 	2 kg

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πακέτο προγραμμάτων «Ρούχα sport»

Πίνακας προγραμμάτων

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Ρούχα sport	Πολυεστέρας ή πολυαμίδιο με και χωρίς ελαστάνη	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - στεγνά σίδερο plus (8 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	4 kg
 Ρούχα outdoor	Πολυαμίδιο και είδη από μεμβράνη Ρούχα outdoor από υλικό κατάλληλο για στεγνωτήριο	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Αδιαβροχοπ	Υφάσματα κατάλληλα για στεγνωτήριο, όπως π.χ. υφάσματα από μικροΐνα, στολές σκι, ρούχα outdoor, λεπτά βαμβακερά με πυκνή ύφανση (ποπλίνια), τραπεζομάντιλα. Προσοχή! Κίνδυνος πυρκαγιάς! Δεν επιτρέπεται το στέγνωμα υφασμάτων που έχουν αδιαβροχοποιηθεί με προϊόν που περιέχει παραφίνη. Αυτό το πρόγραμμα περιλαμβάνει μία πρόσθετη φάση σταθεροποίησης για τα αδιαβροχοποιημένα ρούχα. Η επεξεργασία των αδιαβροχοποιημένων υφασμάτων επιτρέπεται να γίνεται αποκλειστικά και μόνο με υλικά αδιαβροχοποίησης που φέρουν την ένδειξη «κατάλληλο για υφάσματα με ιδιότητες μεμβράνης».	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Νέα ενεργοποίηση	Πολυαμίδιο και είδη από μεμβράνη Γίνεται ένα φρεσκάρισμα των ινών, έτσι ώστε να εξαφανίζεται γρηγορότερα η υγρασία που συγκεντρώνεται.	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πίνακας προγραμμάτων

Πακέτο προγραμμάτων «Τραπεζομάντ/Σεντόνια»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Ανθεκτ./χρωμ. στεγνά plus	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	- πολύ στεγνά (-4 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	10 kg
 Ανθεκτ./χρωμ. στεγνά	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	- μέτρια στεγνά (0 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Ανθεκτ./χρωμ 20% υπ υγρασ	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	- στεγνά σίδερο plus (20 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Ανθεκτ./χρωμ 25% υπόλ υγρ	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	- στεγνά σίδερο (25 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Ανθεκτ./χρωμ 40% υπόλ υγρ	Βαμβακερά/λινά υφάσματα μίας ή περισσότερων στρώσεων	- στεγνά σιδερωτήριο (40 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Ευαίσθητα στεγνά	Ανάμεικτα συνθετικά, βαμβακερά ή σύμμεικτα	- στεγνά (0 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	4 kg
 Ευαίσθητα 10% υπόλ υγρ	Ανάμεικτα συνθετικά, βαμβακερά ή σύμμεικτα	- στεγνά σίδερο plus (10 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Ευαίσθητα 20% υπόλ υγρ	Ανάμεικτα συνθετικά, βαμβακερά ή σύμμεικτα	- στεγνά σίδερο (20 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πακέτο προγραμμάτων «Παπλώματα»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Κλινοσκεπάσμ πουπουλένια	Πουπουλένια παπλώματα και μαξιλάρια	- μέτρια στεγνά (0 %)	- (☑) προστασία από το τσαλάκωμα*	8 kg
 Κλινοσκεπάσμ συνθετικά	Συνθετικά παπλώματα και μαξιλάρια	- μέτρια στεγνά (0 %)	- (☑) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Κλινοσκεπάσμ από φυσ τρίχα	Παπλώματα φυσικής τρίχας και κουβέρτες Τα παπλώματα φυσικής τρίχας δεν πρέπει να στεγνώνουν εντελώς στο στεγνωτήριο, γιατί αλλιώς υφίσταται κίνδυνος δημιουργίας κόμπων. Συνιστούμε μόνο ένα επιφανειακό στέγνωμα.	-	- (☑) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Μαξιλάρια	Μαξιλάρια	- μέτρια στεγνά (0 %)	- (☑) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πίνακας προγραμμάτων

Πακέτο προγραμμάτων «καθαρισμοί κτιρίων»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Morps	Βαμβακερά morps	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (20 %) - στεγνά σίδερο (15 %) - στεγνά σίδερο plus (10 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %) 	- (☒) προστασία από το τσαλάκωμα*	8 kg
 Morps από μικροΐνα	Morps από μικροΐνες	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	- (☒) προστασία από το τσαλάκωμα*	
 Πετσέτες	Πανιά μικροΐνων, ξεσκο-νόπανα	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) - πολύ στεγνά (-2 %) 	- (☒) προστασία από το τσαλάκωμα*	4 kg

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πακέτο προγραμμάτων «Πυροσβεστική»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
☹ Μάσκα προστ αναπνοής	Αναπνευστικές μάσκες με δέστρα Το στέγνωμα αναπνευστικών μασκών επιτρέπεται μόνο εφόσον οι μάσκες στερεώνονται μέσα στον κάδο με ειδικό (πρόσθετο) εξάρτημα.	-	-	2 τεμάχια
☹ Στολές	Προστατευτικές στολές (π.χ. πυροσβεστικές στολές από Nomex®), φόρμες, μπουφάν, παντελόνια Για βέλτιστο αποτέλεσμα στεγνώματος να γυρίζετε τα ρούχα από την ανάποδη.	- μέτρια στεγνά (2 %)	- (☹) προστασία από το τσαλάκωμα*	
☹ Αδιαβροχοπ στολών	Υφάσματα που έχουν υποστεί επεξεργασία με αδιαβροχοποιητικά προϊόντα. Για τα αδιαβροχοποιημένα υφάσματα επιτρέπεται η χρήση μόνο αδιαβροχοποιητικών προϊόντων τα οποία είναι κατάλληλα για υφάσματα με ιδιότητες μεμβράνης και των οποίων η σύσταση βασίζεται σε φθοροχημικές ενώσεις. Να κλείνετε τα βέλκρο ή να τα καλύπτετε με προστατευτική ταινία. Προσοχή! Κίνδυνος πυρκαγιάς! Δεν επιτρέπεται το στέγνωμα υφασμάτων που έχουν αδιαβροχοποιηθεί με προϊόντα που περιέχουν παραφίνη.	- μέτρια στεγνά (2 %)	- (☹) προστασία από το τσαλάκωμα*	4,5 kg
☹ Στολές διάσωσης	Συνθετικά και βαμβακερά Να κλείνετε τα βέλκρο ή να τα καλύπτετε με προστατευτική ταινία. Για βέλτιστο αποτέλεσμα στεγνώματος να γυρίζετε τα ρούχα από την ανάποδη.	- μέτρια στεγνά (2 %)	- (☹) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πίνακας προγραμμάτων

Πακέτο προγραμμάτων «WetCare»

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
Ⓜ WetCare ευαίσθητα	Ρούχα που δεν πλένονται	-	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	4 kg
Ⓜ WetCare μεταξωτά	Ρούχα που δεν πλένονται και τσαλακώνονται εύκολα	- στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (20 %) - στεγνά σίδερο plus (16 %) - ελαφρά στεγνά (8 %) - μέτρια στεγνά (0 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	
Ⓜ WetCare εντατικό	Ρούχα που πλένονται	- στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - στεγνά σίδερο (25 %) - στεγνά σίδερο plus (15 %) - ελαφρά στεγνά (2 %) - μέτρια στεγνά (0 %) - στεγνά (-2 %) - πολύ στεγνά (-4 %)	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πακέτο προγραμμάτων «ιππικοί όμιλοι»

⚠ Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς από μεταλλικές πόρπες, κόπιτσες και άγκιστρα. Οι μεταλλικές πόρπες, οι κόπιτσες και τα άγκιστρα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στα ρούχα και στον κάδο του στεγνωτηρίου. Όλες οι μεταλλικές πόρπες, οι κόπιτσες και τα άγκιστρα πρέπει να αφαιρούνται πριν από το στέγνωμα. Αν οι μεταλλικές πόρπες, οι κόπιτσες και τα άγκιστρα δεν μπορούν να αφαιρεθούν, πρέπει να καλύπτονται με κατάλληλους προστατευτικούς σάκους (πρόσθετο εξάρτημα της Miele).

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
 Κουβέρτες αλόγων	Κουβέρτες αλόγων, υποσάγματα, γκέτες, κουδούνια, επιγονατίδες, υφασμάτινα χαλινάρια	<ul style="list-style-type: none"> - στεγνά σιδερωτήριο (40 %) - μέτρια στεγνά (2 %) - στεγνά (0 %) 	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	8 kg (περ. 5 υποσάγματα ή 1 καλοκαιρινή κουβέρτα)
 Κουβέρτες αλόγ μαλλινες	Κουβέρτες αλόγου με υψηλή περιεκτικότητα σε μαλλί	-	- (☞) προστασία από το τσαλάκωμα*	

* Επιλέξιμη μόνο όταν η πρόσθετη λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί στη λειτουργία προγραμματισμού του επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

Πίνακας προγραμμάτων

Πακέτο προγραμμάτων «Ειδικά προγράμματα»

Μπορείτε να συνθέσετε μεμονωμένα 5 ειδικά προγράμματα στη συσκευή και να τα αντιστοιχίσετε σε ονόματα προγραμμάτων που μπορείτε να επιλέξετε ελεύθερα. Καταχωρίστε τα ονόματα των προγραμμάτων στον πίνακα.

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
☆ Ειδικό πρόγραμμα 1				≤ 10 kg
☆ Ειδικό πρόγραμμα 2				
☆ Ειδικό πρόγραμμα 3				
☆ Ειδικό πρόγραμμα 4				
☆ Ειδικό πρόγραμμα 5				

Πακέτο προγραμμάτων «Ατομικά προγράμματα»

Μπορείτε να συνθέσετε 20 επιμέρους προγράμματα στο Miele Benchmark Programming Tool (βλ. «Εγχειρίδιο Miele Benchmark Programming Tool») και να τα αντιστοιχίσετε σε ελεύθερα επιλέξιμα ονόματα προγραμμάτων. Καταχωρίστε τα ονόματα των προγραμμάτων στον πίνακα.

Όνομα προγράμματος	Κατάλληλο είδος υφάσματος	Επιλέξιμες βαθμίδες στεγνώματος (υπολειπόμενη υγρασία σε %)	Επιλέξιμες πρόσθετες λειτουργίες	Φορτίο ρούχων
☺ 1 Ατομικό πρόγραμμα 1				≤ 10 kg
☺ 2 Ατομικό πρόγραμμα 2				
☺ 3 Ατομικό πρόγραμμα 3				
☺ 4 Ατομικό πρόγραμμα 4				
☺ 5 Ατομικό πρόγραμμα 5				
☺ 6 Ατομικό πρόγραμμα 6				
☺ 7 Ατομικό πρόγραμμα 7				
☺ 8 Ατομικό πρόγραμμα 8				
☺ 9 Ατομικό πρόγραμμα 9				
☺ 10 Ατομικό πρόγραμμα 10				
☺ 11 Ατομικό πρόγραμμα 11				
☺ 12 Ατομικό πρόγραμμα 12				
☺ 13 Ατομικό πρόγραμμα 13				
☺ 14 Ατομικό πρόγραμμα 14				
☺ 15 Ατομικό πρόγραμμα 15				
☺ 16 Ατομικό πρόγραμμα 16				
☺ 17 Ατομικό πρόγραμμα 17				
☺ 18 Ατομικό πρόγραμμα 18				
☺ 19 Ατομικό πρόγραμμα 19				
☺ 20 Ατομικό πρόγραμμα 20				

Αλλαγή διεξαγωγής προγράμματος

Αλλαγή τρέχοντος προγράμματος

Ενώ ένα πρόγραμμα εκτελείται, δεν είναι πλέον δυνατή μια νέα επιλογή προγράμματος (προστασία από ακούσια αλλαγή). Εάν επιθυμείτε να επιλέξετε ένα καινούργιο πρόγραμμα, πρέπει πρώτα να διακόψετε το τρέχον πρόγραμμα.

⚠ Κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω λανθασμένης χρήσης και λανθασμένου χειρισμού.

Τα ρούχα μπορεί να καούν και να καταστρέψουν το στεγνωτήριο και τον περιβάλλοντα χώρο.

Διαβάστε και ακολουθήστε το κεφάλαιο «Υποδείξεις ασφαλείας».

Διακοπή τρέχοντος προγράμματος

- Πατήστε το πλήκτρο αφής Έναρξη/Διακοπή.

Στην οθόνη εμφανίζεται το εξής μήνυμα: Θέλετε να διακόψετε το πρόγραμμα;

- Για να διακόψετε το τρέχον πρόγραμμα, πατήστε το πλήκτρο αφής ναι.

⚠ Κίνδυνος εγκαύματος, εάν αγγίξετε τα καυτά ρούχα ή τον κάδο του στεγνωτηρίου.

Μπορεί να καείτε, εάν αγγίξετε τα καυτά ρούχα ή τον κάδο του στεγνωτηρίου.

Αφήστε τα ρούχα να κρυώσουν και στη συνέχεια βγάλτε τα προσεκτικά.

Εάν η πόρτα του στεγνωτηρίου ανοίξει κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης του προγράμματος, το πρόγραμμα που εκτελείται διακόπτεται.

Εάν είναι επιλεγμένη η λειτουργία Συμπεριφορά ανοίγμ πόρτας/Διακοπή προγράμ. από το επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη, το πρόγραμμα που εκτελείται διακόπτεται με το άνοιγμα της πόρτας. Σε περίπτωση διακοπής, το στεγνωτήριο παραμένει στο τρέχον πρόγραμμα. Αφού κλείσετε την πόρτα και πατήσετε το πλήκτρο αφής Έναρξη/Διακοπή, συνεχίζεται το πρόγραμμα που είχε διακοπεί.

Επιλέγετε εκ νέου το πρόγραμμα που διακόπηκε

- Ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα.
- Επιλέγετε και ξεκινάτε ένα νέο πρόγραμμα.

Προσθήκη ρούχων κατά τη διάρκεια διεξαγωγής προεπιλογής έναρξης

Μπορείτε να ανοίξετε την πόρτα και να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε ρούχα.

- Όλες οι ρυθμίσεις προγράμματος διατηρούνται.
- Μπορείτε να αλλάξετε πάλι τη βαθμίδα στεγνώματος, αν το επιθυμείτε.
- Ανοίξετε την πόρτα.

Αλλαγή διεξαγωγής προγράμματος

- Αφαιρέστε ρούχα ή προσθέστε ρούχα.
- Κλείστε την πόρτα.
- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής *Έναρξη/Διακοπή* για να συνεχιστεί η προεπιλογή έναρξης.

Υπόλοιπο χρόνου

Τυχόν αλλαγές στη διεξαγωγή του προγράμματος μπορεί να οδηγήσουν σε άλματα χρόνου στην οθόνη.

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

Άνοιγμα επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη



Αγγίζοντας το πλήκτρο αφής  μεταβαίνετε στο επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη.

πρόσβαση με κωδικό

Οι προγραμματισμοί ιδιοκτήτη πρέπει να ανοίγουν με έναν κωδικό.

Εργοστασιακή ρύθμιση: Ο κωδικός είναι **000**.

αλλαγή κωδικού

Μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό για την πρόσβαση στους προγραμματισμούς ιδιοκτήτη για να προστατέψετε το στεγνωτήριο από μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση.

Προχωρείτε προσεκτικά κατά την χορήγηση ενός νέου κωδικού.
Εάν ο κωδικός αργότερα δεν είναι πλέον γνωστός, πρέπει να ενημερωθεί το Miele Service. Το Miele Service πρέπει να επαναφέρει τον κωδικό.
Σημειώστε τον νέο κωδικό και φυλάξτε τον με ασφάλεια.

Τερματισμός των ρυθμίσεων

■ Αγγίζετε το πλήκτρο αφής .

Η οθόνη επιστρέφει σε ένα προηγούμενο επίπεδο μενού.

■ Αγγίζετε το πλήκτρο αφής .

Η οθόνη μεταβαίνει στο βασικό μενού.

Χειρισμός / ένδειξη

γλώσσα

Οι ενδείξεις στην οθόνη μπορούν να εμφανίζονται σε διάφορες γλώσσες. Μέσω του υπο-μενού *γλώσσα* μπορείτε να επιλέξετε τη σταθερά ρυθμισμένη γλώσσα.

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα ως εξής:

- Μόνιμα μέσω των προγραμματισμών ιδιοκτήτη (= «Γλώσσα ιδιοκτήτη»).
- Μόνο για τη διάρκεια ενός τρέχοντος προγράμματος μέσω του πλήκτρου αφής . Μετά τη λήξη του προγράμματος εμφανίζεται και πάλι η «Γλώσσα ιδιοκτήτη».

λίστα γλωσσών

Οι ενδείξεις στην οθόνη μπορούν να εμφανίζονται σε διάφορες γλώσσες χειριστή. Με αυτή τη ρύθμιση καθορίζετε κατά ποιον τρόπο μπορείτε να επιλέξετε τις γλώσσες.

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα ως εξής:

Διεθνώς

Διατίθενται 6 γλώσσες προς επιλογή. Το πλήκτρο αφής  δεν είναι ενεργό. Λάβετε υπόψη τη ρύθμιση καθορισμός γλωσσών.

Επιλογή γλώσσας

Με το πλήκτρο αφής  μπορείτε να επιλέξετε μια γλώσσα. Διατίθενται όλες οι γλώσσες προς επιλογή (εργοστασιακή ρύθμιση).

Η σειρά των πρώτων 4 γλωσσών μπορεί να αλλάξει. Σε αυτό το σημείο εμφανίζονται οι γλώσσες που επιλέγονται συχνότερα.

Βασική γλώσσα

Η γλώσσα χειριστή δεν μπορεί να αλλάξει. Η γλώσσα χειριστή αντιστοιχεί στη γλώσσα ιδιοκτήτη. Το πλήκτρο αφής  δεν είναι ενεργό.

καθορισμός γλωσσών

Οι γλώσσες για τη ρύθμιση Διεθνούς λίστα γλωσσών μπορούν να αλλάξουν.

Μπορούν να επιλεγθούν 6 γλώσσες. Υπάρχουν όλες οι γλώσσες προς επιλογή.

Εάν πρέπει να υιοθετηθεί μια καινούργια γλώσσα:

- Επιλέξτε τη γλώσσα που θα πρέπει να αντικατασταθεί.

Εμφανίζονται όλες οι διαθέσιμες γλώσσες.

- Επιλέξτε και επιβεβαιώστε τη γλώσσα, η οποία θα αντικαταστήσει αυτή που επιλέξατε προηγουμένως.

Η νέα γλώσσα εμφανίζεται στο σημείο στο οποίο αντικαταστάθηκε η παλιά.

Φωτεινότητα οθόνης

Η φωτεινότητα της οθόνης μπορεί να αλλάξει. Η ρύθμιση εξαρτάται από τις διάφορες συνθήκες φωτισμού στο περιβάλλον τοποθέτησης.

- Η ρύθμιση πραγματοποιείται σε 10 βαθμίδες.

Ώρα

Μετά την επιλογή της μορφής ώρας μπορεί να ρυθμιστεί και η ώρα.

Μορφή ώρας

- Εργοστασιακή ρύθμιση: 24ωρη ένδειξη
- 12ωρη ένδειξη
- ρολόι μη ενεργό

ρύθμιση

- Η ώρα μπορεί να ρυθμιστεί.

Ημερομηνία

Μετά την επιλογή της μορφής ημερομηνίας μπορεί αυτή να ρυθμιστεί.

- μορφή ημερομηνίας

Η ημερομηνία μπορεί να εμφανίζεται ξεκινώντας με την ημέρα, τον μήνα ή το έτος.

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

- Ημερομηνία

Η ημερομηνία ρυθμίζεται.

ένταση ήχου

Η ένταση ήχου των διάφορων σημάτων μπορεί να αλλάξει.

Η ένταση μπορεί να ρυθμιστεί για τους παρακάτω ήχους:

- βομβητής

Ο ήχος λήξης σηματοδοτεί ότι ένα πρόγραμμα στεγνώματος έφτασε στο τέλος του.

- Ήχος πλήκτρων

- χαιρετισμός

- Βομβητής βλάβης

Ο ήχος σφάλματος σηματοδοτεί ότι υπάρχει κάποιο σφάλμα και είναι ένας ήχος που μπορεί να απενεργοποιηθεί. Αυτό που δεν μπορεί να αλλάξει είναι η ένταση του ήχου σφάλματος.

Ένδειξη υπόλ υγρασίας

Επιπρόσθετα στην ένδειξη της βαθμίδας στεγνώματος μπορεί να εμφανίζεται το υπόλοιπο υγρασίας σε ποσοστό.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: χωρίς ένδειξη ποσοστού

- με ένδειξη ποσοστού

παράμετρος ορατότητα

Διάφορες παράμετροι προσφέρονται/εμφανίζονται με την επιλογή προγράμματος. Εσείς καθορίζετε ποιες παράμετροι δεν πρέπει να εμφανίζονται. Αυτές οι παράμετροι δε μπορούν πλέον να αλλάξουν κατά την επιλογή του προγράμματος.

- υπόλοιπο υγρασίας

- Διάρκεια

- προστατευτικό

- προστασ από το τσαλάκωμα

- φορτίο

- Θερμοκρασία στεγνώματος

Απενεργοπ ενδείξεις

Για την εξοικονόμηση ενέργειας η οθόνη σκοτεινιάζει και μόνο το πλήκτρο αφής Έναρξη/στοπ αναβοσβήνει αργά. Αυτό μπορεί να αλλάξει.

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

- μη ενεργό

Η οθόνη δεν σκοτεινιάζει.

- ενεργ μετά 10 λ όχι τρέχ πρόγ

Η οθόνη παραμένει ενεργή κατά τη διάρκεια της διεξαγωγής του προγράμματος, 10 λεπτά όμως μετά τη λήξη του προγράμματος σκοτεινιάζει.

- λογότ μετά 10λ όχι τρέχ προγ
Η οθόνη παραμένει ενεργή κατά τη διάρκεια της διεξαγωγής του προγράμματος, 10 λεπτά όμως μετά τη λήξη του προγράμματος ανάβει το λογότυπο.
- Εργοστασιακή ρύθμιση: ενεργό μετά από 10 λεπτά
Η οθόνη σκοτεινιάζει μετά από 10 λεπτά.
- ενεργ μετά 30λ όχι τρέχ πρόγ
Η οθόνη παραμένει ενεργή κατά τη διάρκεια της διεξαγωγής του προγράμματος, 30 λεπτά όμως μετά τη λήξη του προγράμματος σκοτεινιάζει.
- λογότ μετά 30λ όχι τρέχον προγ
Η οθόνη παραμένει ενεργή κατά τη διάρκεια της διεξαγωγής του προγράμματος, 30 λεπτά όμως μετά τη λήξη του προγράμματος ανάβει το λογότυπο.
- ενεργό μετά από 30 λεπτά
Η οθόνη σκοτεινιάζει μετά από 30 λεπτά.

Απενεργοποίηση συσκευής

Για εξοικονόμηση ενέργειας απενεργοποιείται αυτόματα η συσκευή μετά τη λήξη του προγράμματος ή εφόσον δεν πραγματοποιείται κανένας χειρισμός. Αυτό μπορεί να αλλάξει.

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

- Χωρίς απενεργοποίηση
- Εργοστασιακή ρύθμιση: Απενεργοποίηση μετά από 15 λεπτά
- Απενεργοποίηση μετά από 20 λεπτά
- Απενεργοποίηση μετά από 30 λεπτά

προεπιλογή έναρξης

Η προεπιλογή έναρξης (χρονόμετρο) μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: μη ενεργό
- ενεργό

μνήμη

Το στεγνωτήριο αποθηκεύει τις τελευταίες επιλεγμένες ρυθμίσεις ενός προγράμματος στεγνώματος (βαθμίδα στεγνώματος και/ή πρόσθετη λειτουργία ή σε μερικά προγράμματα τη διάρκεια).

- Εργοστασιακή ρύθμιση: off
- ενεργό

Μονάδα θερμοκρασίας

Μπορείτε να επιλέξετε σε ποια μονάδα εμφανίζονται οι θερμοκρασίες.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: °C
- °F

Μονάδα βάρους

Μπορείτε να επιλέξετε εάν οι ποσότητες φορτίου θα εμφανίζονται σε «κιλά» ή σε «λίβρες».

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

- Εργοστασιακή ρύθμιση: κιλά
- λίβρες

αλλαγή κωδικού

Μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό για την πρόσβαση στους προγραμματισμούς ιδιοκτήτη.

- Εισάγετε τον τρέχοντα κωδικό.
- Εισάγετε τον νέο κωδικό.

επιλογή προγράμμ

σύστημα ελέγχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε, ώστε ο χειρισμός του στεγνωτηρίου να πραγματοποιείται ως «τύπος κοινού χώρου πλήσης». Ο απλοποιημένος χειρισμός πραγματοποιείται μέσω μίας συντετημένης επιλογής. Οι χειριστές δε μπορούν να αλλάξουν τα προηγουμένως ρυθμισμένα προγράμματα.

Χρήσιμη συμβουλή: Προβείτε αρχικά σε όλες τις απαραίτητες ρυθμίσεις και αλλαγές στο στεγνωτήριο, πριν επιλέξετε μία από τις ακόλουθες επιλογές.

Προσοχή: Σε περίπτωση ενεργοποίησης μίας από αυτές τις επιλογές δεν προσφέρονται πλέον οι προγραμματισμοί ιδιοκτήτη.

Οι προγραμματισμοί ιδιοκτήτη δε μπορούν να ανοίξουν πλέον από την οθόνη. Εάν επιθυμείτε να αλλάξετε περαιτέρω ρυθμίσεις, πρέπει να ενεργήσετε σύμφωνα με την εξής περιγραφή.

Ανοίγετε τους προγραμματισμούς ιδιοκτήτη (τύπος κοινού χώρου πλήσης)

- Ενεργοποιείτε το στεγνωτήριο και ανοίγετε την πόρτα του στεγνωτηρίου.
- ❶ Αγγίζετε το πλήκτρο αφής *έναρξη / στοπ* και το κρατάτε πατημένο κατά τη διάρκεια των βημάτων ❷-❸.
- ❷ Κλείνετε την πόρτα του στεγνωτηρίου.
- ❸ Περιμένετε, μέχρι το πλήκτρο αφής *έναρξη/στοπ* που τώρα αναβοσβήνει γρήγορα να αρχίσει να ανάβει σταθερά ...
- ❹ . . . και στη συνέχεια απελευθερώνετε το πλήκτρο αφής *έναρξη / στοπ*.

- Κανονικό

Εργοστασιακή ρύθμιση: Όλα τα (επιλεγμένα) προγράμματα είναι διαθέσιμα.

- WS-απλό

12 προγράμματα είναι διαθέσιμα προς επιλογή.

Στα αγαπημένα προγράμματα, πρέπει να καθορίσετε ποια από τα 12 προγράμματα πρέπει να επιλεγούν/αλλάξουν.

- WS-λογότυπο

12 προγράμματα είναι διαθέσιμα προς επιλογή.

Στα αγαπημένα προγράμματα, πρέπει να καθορίσετε ποια από τα 12 προγράμματα πρέπει να επιλεγούν/αλλάξουν.

- WS-απλό (χρόνος εξωτ.)

4 προγράμματα χρόνου* με διαφορετικά επίπεδα θερμοκρασίας ελέγχονται χρονικά από έναν εξωτερικό κερματοδέκτη.

Η ρυθμισμένη τιμή δηλώνει τη διάρκεια και δεν μπορεί να αλλάξει από τον χειριστή.

* Η μέγιστη διάρκεια προγράμματος καθορίζεται στην πρώτη έναρξη λειτουργίας.

- WS-απλό (χρόνος εσωτ.)

4 προγράμματα χρόνου* με διαφορετικά επίπεδα θερμοκρασίας ελέγχονται χρονικά από το ηλεκτρονικό του στεγνωτηρίου.

Η ρυθμισμένη τιμή δηλώνει το ανώτατο όριο της διάρκειας και μπορεί να αλλάξει από τον χειριστή.

* Η μέγιστη διάρκεια προγράμματος καθορίζεται στην πρώτη έναρξη λειτουργίας.

- επιλογ προγρ εξωτερικά

Μέσω μιας μονάδας επικοινωνίας, η επιλογή του προγράμματος μπορεί να πραγματοποιηθεί από ένα εξωτερικό τερματικό.

Πακέτα προγραμμάτ

Εδώ καθορίζετε το σύνολο προγραμμάτων του στεγνωτηρίου. Μπορείτε να επιλέξετε όλα ή μεμονωμένα προγράμματα από τα εκάστοτε πακέτα προγραμμάτων.

Το επιπρόσθετο σύνολο προγραμμάτων του στεγνωτηρίου ρυθμίζεται. Στο κεφάλαιο «Επι-σκόπηση προγραμμάτων» παρατίθενται τα προγράμματα.

αγαπημένα προγράμματα

Μετά την ενεργοποίηση μπορείτε εναλλακτικά να επιλέξετε ένα πρόγραμμα μέσω: ☆ Αγαπημένα.

12 προγράμματα μπορούν να αποθηκευτούν ξεχωριστά ως Αγαπημένα σύμφωνα με τις προτεραιότητές σας.

Επιπλέον, τα Αγαπημένα αυτά διατίθενται στις παραλλαγές του συστήματος ελέγχου

- WS-περισσότ (12 προγράμ)

- WS-απλό (4 προγράμ) (τα πρώτα 4 από τα 12 Αγαπημένα).

Τις παραλλαγές του συστήματος ελέγχου τις καθορίζετε στο σύστημα ελέγχου.

Χρήσιμη συμβουλή: Μπορείτε σε κάθε πρόγραμμα να αντιστοιχίσετε ένα διαφορετικό χρώμα. Για να γίνει αυτό, στο στοιχείο πρόγραμμα διάταξ χρωμ πρέπει να είναι επιλεγμένη η ρύθμιση on.

Αλλαγή αγαπημένων προγραμμάτων

■ Επιλέξτε το πρόγραμμα που θέλετε να αλλάξετε ή να αντικαταστήσετε.

■ Επιβεβαιώστε το πρόγραμμα ή τη ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε.

Ανοίγει ένα περαιτέρω μενού, στο οποίο μπορείτε να επιλέξετε ένα νέο πρόγραμμα ή να αλλάξετε μια παράμετρο.

■ Επιβεβαιώστε με το πλήκτρο αφής αποθήκευση.

Η επιλογή σας έχει ενεργοποιηθεί.

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

Ειδικά προγράμματα

Μπορείτε να συνθέσετε μεμονωμένα 5 ειδικά προγράμματα και να τα αντιστοιχίσετε ως προγράμματα υπολειπόμενης υγρασίας ή ως προγράμματα χρόνου σε ονόματα προγραμμάτων που μπορείτε να επιλέξετε ελεύθερα.

Εισαγάγετε πρώτα το όνομα του προγράμματος.

- Επιλέξτε το ειδικό πρόγραμμα που επιθυμείτε να αλλάξετε.

Το μενού αποθήκευση ως ανοίγει.

- Με τη βοήθεια των γραμμάτων και των συμβόλων που βρίσκονται κάτω από τη γραμμή, καταχωρίστε το όνομα.
- Αγγίξτε το πλήκτρο αφής αποθήκευση.

Μπορείτε να καταχωρίσετε τώρα τις παραμέτρους για ένα Πρόγραμ με υπόλ υγρασίας ή ένα Πρόγραμμα χρόνου.

Τα 5 ειδικά προγράμματα έχουν εκ των προτέρων προγραμματιστεί από το εργοστάσιο. Μπορείτε να αλλάξετε αυτά τα ειδικά προγράμματα.

Τα ειδικά προγράμματα συμπληρώνουν τα πακέτα προγραμμάτων. Καταχωρίστε τα ονόματα και τις ιδιότητες των ειδικών προγραμμάτων που δημιουργήσατε, στο κεφάλαιο «Επισκόπηση προγραμμάτων» στον πίνακα «Ειδικά προγράμματα».

Πρόγραμ με υπόλ υγρασίας:

- Τελικό υπόλ υγρασίας:
-6% (στεγνά) έως 40% (υγρά)
- χρόνος παράτ στεγνώματος:
0 έως 60 λεπτά
- Θερμοκρασία (αέρας διεργασίας):
κρύο έως 65°C
- Θερμοκρασία φάσης κρυώμ (αέρας διεργασίας):
40 έως 55°C
 - Βασική φορά περιστρ κάδου:
45-300 δευτερόλεπτα
 - Παύση:
2-5 δευτερόλεπτα
 - αντίστροφ κίνηση κάδου:
15-120 δευτερόλεπτα
- Προστασ από το τσαλάκωμα
 - Βασική φορά περιστρ κάδου:
0-500 δευτερόλεπτα
 - Παύση:
100-3000 δευτερόλεπτα
 - αντίστροφ κίνηση κάδου:
0-500 δευτερόλεπτα

Πρόγραμμα χρόνου:

- διάρκεια:
5 έως 180 λεπτά
- Θερμοκρασία (αέρας διεργασίας):
κρύο έως 65°C
- Θερμοκρασία φάσης κρυώμ (αέρας διεργασίας):
40 έως 55°C
 - Βασική φορά περιστρ κάδου:
45-300 δευτερόλεπτα
 - Παύση:
2-5 δευτερόλεπτα
 - αντίστροφ κίνηση κάδου:
15-120 δευτερόλεπτα
- Προστασ από το τσαλάκωμα
 - Βασική φορά περιστρ κάδου:
0-500 δευτερόλεπτα
 - αντίστροφ κίνηση κάδου:
0-500 δευτερόλεπτα
 - Παύση:
100-300 δευτερόλεπτα

ταξινόμηση προγραμμάτ

Τα προγράμματα μπορούν να μετακινηθούν μέσα στη λίστα προγραμμάτων και στη λίστα αγαπημένων.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: μη ενεργό
- ενεργό

Μετακίνηση προγραμμάτων / αγαπημένων

Μπορείτε να μετακινήσετε/ταξινομήσετε τα προγράμματα (μενού προγράμματα απλή επιλογή). Μπορείτε να μετακινήσετε/ταξινομήσετε και τα αγαπημένα, τα οποία επεξεργάζεστε στους *προγραμματισμούς ιδιοκτήτη* στο *μενού αγαπημένα προγράμματα*.

- Αγγίζετε το πρόγραμμα που επιθυμείτε να μετακινήσετε.
- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο αφής μέχρι να αλλάξει το πλαίσιο.
- Μετακινείτε το πρόγραμμα στην επιθυμητή θέση.

πρόγραμμα διάταξ χρωμ

Μπορείτε σε ένα πρόγραμμα αγαπημένων να ταξινομήσετε ένα συγκεκριμένο χρώμα. Το πρόγραμμα αγαπημένων λαμβάνει στη λίστα των αγαπημένων προγραμμάτων ένα χρωματισμό πλαίσιο, του οποίου το χρώμα μπορείτε να επιλέξετε.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: μη ενεργό
- ενεργό

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

τεχνική χειρισμού

προστασ από το τσαλάκωμα

Μετά τη λήξη προγράμματος ο κάδος περιστρέφεται σε αραιά χρονικά διαστήματα, αν δεν αφαιρέσετε αμέσως τα ρούχα.

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

Η ρύθμιση για προστασία από το τσαλάκωμα (☞) μπορεί να απενεργοποιηθεί ή να επιλεχθεί ένας χρόνος από 1 έως και 12 ώρες.

Εργοστασιακή ρύθμιση: 2 ώρες

Βαθμίδες στεγνώματος

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

Οι βαθμίδες στεγνώματος των προγραμμάτων Ανθεκτικά/χρωματιστά, Ευαίσθητα και Αυτόματο plus μπορούν να προσαρμοστούν μεμονωμένα.

Η ρύθμιση των βαθμίδων στεγνώματος Ανθεκτικά/χρωματιστά, Ευαίσθητα και Αυτόματο plus πραγματοποιείται σε 7 βαθμίδες.

Εργοστασιακή ρύθμιση: κανονικό

Διευρυμ φάση κρωμάτος

Εάν έχει ενεργοποιηθεί η παρατεταμένη φάση κρωμάτος, η θερμοκρασία του κάδου ελέγχεται για περίπου 1 λεπτό στο τέλος του προγράμματος, πριν η συσκευή μεταβεί σε κατάσταση αναμονής. Εάν η θερμοκρασία υπερβαίνει τους 55°C, το στεγνωτήριο μειώνει τη θερμοκρασία κάτω από 55°C.

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: OFF

- ON

Θερμοκρασία φάσης κρωμ

Μετά τη λήξη του προγράμματος διοχετεύεται αυτόματα κρύος αέρας στα ρούχα. Σε όλα τα προγράμματα, η αυτόματη φάση κρωμάτος μπορεί να ρυθμιστεί σε χαμηλότερη θερμοκρασία, ώστε η φάση κρωμάτος να παρατείνεται.

Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης έχει ως αποτέλεσμα μια αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.

Η ρύθμιση μπορεί να αλλάξει από 40 °C–55 °C.

Εργοστασιακή ρύθμιση: 55 °C

Συμπεριφορά ανοίγμ πόρτας

Εάν ενεργοποιηθεί η διακοπή του προγράμματος με άνοιγμα της πόρτας, το στεγνωτήριο σταματά στο πρόγραμμα που εκτελείται κατά το άνοιγμα της πόρτας και συνεχίζει το πρόγραμμα μετά το κλείσιμο της πόρτας και το πάτημα του πλήκτρου Έναρξη/Διακοπή.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: Διακοπή προγράμμ.

- Διακοπή προγράμμ.

Service

καθαρ περιοχ εξαερισμού

Το ηλεκτρονικό του στεγνωτηρίου προσδιορίζει τον βαθμό εξασθένησης λόγω χνουδιών ή υπολειμμάτων απορρυπαντικού στα φίλτρα χνουδιών και στον αγωγό εξαγωγής αέρα. Ακολουθεί μια ένδειξη ελέγχου. Μπορείτε να ρυθμίσετε σε ποιον βαθμό συσσώρευσης χνουδιών θέλετε να εμφανίζεται αυτή η ένδειξη.

Εάν εμφανίζεται η ένδειξη στην οθόνη, ενώ το φίλτρο χνουδιού είναι καθαρό, τότε ο εξαερισμός είναι οριακός. Η Miele συνιστά τη βελτίωση της εξαγωγής αέρα. Ο κακός εξαερισμός έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση των χρόνων λειτουργίας του προγράμματος και της κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος.

Πρόκειται για αυτό το μήνυμα ελέγχου, τις ρυθμίσεις του οποίου μπορεί να ορίσετε: καθαρ περιοχ εξαερισμού

- μη ενεργό
Το μήνυμα ελέγχου δεν εμφανίζεται. Όταν, ωστόσο, εμποδίζεται έντονα η διέλευση του αέρα, το πρόγραμμα διακόπτεται ανεξάρτητα από αυτήν την επιλογή.
- γεμάτο χνούδια
Το μήνυμα ελέγχου εμφανίζεται μόνο μετά από έντονη συσσώρευση χνουδιών.
- Εργοστασιακή ρύθμιση: κανονικό
- λίγα χνούδια
Το μήνυμα ελέγχου εμφανίζεται ήδη και από μικρότερη συσσώρευση χνουδιών.

καθαρίστε φίλτρα

Το φίλτρο χνουδιών στην περιοχή εξαερισμού πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Μπορείτε να προγραμματίσετε ένα χρονικό διάστημα για το μήνυμα ελέγχου.

Η επιλογή του σωστού χρονικού διαστήματος εξαρτάται από την ποσότητα των χνουδιών ή από το πόσο συχνά επιθυμείτε να καθαρίζετε π.χ. για λόγους υγιεινής.

Μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις για το μήνυμα ελέγχου: καθαρίστε φίλτρα

- Χρονικό διάστημα 5-55 ώρες
- Εργοστασιακή ρύθμιση: μετά από 55 ώρες
- OFF

χρόν ως επόμ service

Το στεγνωτήριο δείχνει ένα μεμονωμένο κείμενο μηνύματος μετά από ένα μεσοδιάστημα που μπορείτε να επιλέξετε ελεύθερα, για να πραγματοποιήσετε συγκεκριμένες εργασίες συντήρησης.

Μπορούν να δημιουργηθούν 3 διαφορετικά κείμενα μηνύματος 1/2/3. Μπορείτε να επεξεργαστείτε κάθε κείμενο μηνύματος στη γλώσσα και στη συμβολοσειρά της τρέχουσας γλώσσας ιδιοκτήτη.

Το κείμενο μηνύματος που μπορείτε να επιλέξετε μεμονωμένα εμφανίζεται στη λήξη του προγράμματος και σβήνει με OK. Στη λήξη του επόμενου προγράμματος εμφανίζεται εκ νέου το ίδιο κείμενο μηνύματος.

Ρυθμίσεις

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

Εδώ καθορίζετε το μεσοδιάστημα (ανάλογα με τις ώρες ή την ημερομηνία), στο οποίο εμφανίζεται το κείμενο μηνύματος.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: μη ενεργό
- βάσει χρόνου
Μπορείτε στη συνέχεια να επιλέξετε ένα χρονικό μεσοδιάστημα από 1–9999 ώρες.
- βάσει ημερομηνίας
Μπορείτε στη συνέχεια να καταχωρίσετε μία ημερομηνία.

Κείμενο μηνύματος

Εδώ καταχωρίζετε το μεμονωμένο κείμενο μηνύματος για τις προγραμματισμένες εργασίες συντήρησης. Μπορείτε να επεξεργαστείτε ένα, 2 ή και τα 3 κείμενα μηνύματος 1/2/3.

Επαναφορά ένδειξης

Το κείμενο μηνύματος εμφανίζεται για τόσο μέχρι να πραγματοποιηθεί μόνιμα επαναφορά της ένδειξης. Το κείμενο μηνύματος εμφανίζεται στη συνέχεια πάλι με την επίτευξη του επόμενου μεσοδιαστήματος.

εξωτερικές εφαρμογές

Εξωτερικ καπάκι εξαερ

Η σύνδεση εξωτερικού υλικού εξοπλισμού πραγματοποιείται μέσω του Miele Connector Box.

Η ώρα απόκλισης μεταξύ του χρονικού σημείου ενεργοποίησης του εξωτερικού κλαπέτου εξαγωγής αέρα και της ενεργοποίησης του κινητήρα κάδου / τουρμπίνας ρυθμίζεται.

Κατά το άνοιγμα του κλαπέτου εξαγωγής αέρα, εμφανίζεται η αντίστοιχη ένδειξη στην οθόνη.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: OFF
Μπορείτε πάντα να επιλέξετε αυτήν τη δυνατότητα, όταν δεν πρέπει να ενεργοποιηθεί κανένα κλαπέτο εξαγωγής αέρα. Έτσι αποφεύγεται η διακοπή προγράμματος.
- ON (1 δευτερόλεπτο έως 5 λεπτά)

Πρόσθετη τουρμπίνα

Η σύνδεση εξωτερικού υλικού εξοπλισμού πραγματοποιείται μέσω του Miele Connector Box.

Η πρόσθετη τουρμπίνα ενεργοποιείται από το στεγνωτήριο (μέσω του Connector Box) παράλληλα με την εσωτερική τουρμπίνα.

- off
- ενεργό

Αισθητήρας πίεσης

Η σύνδεση εξωτερικού υλικού εξοπλισμού πραγματοποιείται μέσω του Miele Connector Box.

Για τη λειτουργία σε έναν συγκεντρωτικό αγωγό εξαγωγής αέρα μπορεί να απαιτείται, σε συγκεκριμένες συνθήκες πίεσης στον αγωγό εξαγωγής αέρα, να διακοπεί η λειτουργία ενός στεγνωτηρίου ή να αποτραπεί εξ αρχής. Η ενεργοποίηση του εξωτερικού αισθητήρα πίεσης εκτελείται μόνο εάν το κλαπέτο εξαγωγής αέρα ή/και η εξωτερική πρόσθετη τουρμπίνα έχει προγραμματιστεί σε «ON».

Κατά το άνοιγμα του κλαπέτου εξαγωγής αέρα, εμφανίζεται η αντίστοιχη ένδειξη στην οθόνη.

- off = απενεργοποιημένο
- High = ενεργό
Αντίδραση σε **υψηλό δυναμικό**
- Low = ενεργό
Αντίδραση σε **χαμηλό δυναμικό**

Σήμα φορτίου αιχμής

Η σύνδεση εξωτερικού υλικού εξοπλισμού πραγματοποιείται μέσω του Miele Connector Box.

Η διακοπή λειτουργίας κυκλώματος λόγω φορτίου αιχμής καθιστά δυνατή τη σύνδεση του στεγνωτηρίου σε ένα σύστημα διαχείρισης ενέργειας. Εάν καταγραφεί κάποιο σήμα, απενεργοποιείται βραχυπρόθεσμα η θέρμανση του στεγνωτηρίου ή εμποδίζεται η ενεργοποίησή του.

Ένα σήμα φορτίου αιχμής είναι δυνατό μέσω του Connector Box καθώς και μέσω της μονάδας επικοινωνίας.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: καμία λειτουργία
- Φορτίο αιχμής με 230V
- Φορτίο αιχμής με 0V
- μονάδα επικοινωνίας

παρεμπόδιση φορτίου αιχμ

Με αυτή τη λειτουργία δεν αλλάζει σε περίπτωση ενός προγραμματισμένου σήματος φορτίου αιχμής η εκτέλεση ενός προγράμματος υγιεινής. Η θέρμανση παραμένει ενεργοποιημένη.

- Εργοστασιακή ρύθμιση: μη ενεργό
- ενεργό

Επιλογή μονάδ επικοινωνίας

Αυτό το στεγνωτήριο είναι εξοπλισμένο με μια ενσωματωμένη μονάδα WLAN. Το στεγνωτήριο μπορεί επίσης να εξοπλιστεί και με μία εξωτερική μονάδα.

- Εργοστασιακή ρύθμιση:
μη ενεργό
- Εσωτερ μονάδ Οικιακά
Χρησιμοποιείται η εσωτερική μονάδα WLAN.
- Εξωτερ μονάδ Επαγγελματ.
Στο διαμέρισμα μονάδας τοποθετείται μια μονάδα ΧΚΜ.

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

Διαθεσιμότητα ψηφιακών προϊόντων Miele

Η δυνατότητα χρήσης ψηφιακών προϊόντων Miele εξαρτάται από τη διαθεσιμότητα των υπηρεσιών στη χώρα σας.

Οι διάφορες υπηρεσίες δεν είναι διαθέσιμες σε όλες τις χώρες.

Πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα θα βρείτε στην ιστοσελίδα www.miele.com.

WLAN / LAN

Ελέγξτε τη δικτύωση του στεγνωτηρίου σας.

Η δικτυακή σύνδεση του στεγνωτηρίου για χρήση με τα ψηφιακά εργαλεία Professional Tools μπορεί να γίνει μόνο με την εξωτερική μονάδα. Η εσωτερική μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από το Miele Service.

- απενεργοπ (εμφανίζεται, όταν το δίκτυο είναι ενεργοποιημένο)
Το δίκτυο παραμένει διαμορφωμένο, η λειτουργία WLAN απενεργοποιείται.
- ενεργοποίηση (εμφανίζεται, όταν το δίκτυο είναι απενεργοποιημένο)
Η λειτουργία WLAN ενεργοποιείται και πάλι.
- κατάσταση σύνδεσης (εμφανίζεται, όταν το δίκτυο είναι ενεργοποιημένο)
Εμφανίζονται οι εξής τιμές:
 - η ποιότητα λήψης του WLAN
 - το όνομα δικτύου
 - η διεύθυνση IP
- εκ νέου ρύθμιση (εμφανίζεται, όταν έχει διαμορφωθεί)
Επαναφέρει τη σύνδεση WLAN (δίκτυο), για να εκτελεστεί και πάλι άμεσα μια νέα διαμόρφωση.
- επαναφορά (εμφανίζεται, όταν έχει διαμορφωθεί)
Το δίκτυο δεν είναι πλέον διαμορφωμένο. Για να χρησιμοποιηθεί και πάλι το δίκτυο, πρέπει να δημιουργηθεί νέα σύνδεση.
 - Το WLAN απενεργοποιείται
 - Γίνεται επαναφορά της σύνδεσης σε WLAN στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Remote

Η εξωτερική επιλογή προγράμματος μπορεί να γίνει μέσω ενός εξωτερικού τερματικού (εκκίνηση προγράμματος μόνο στη συσκευή). Τα προγράμματα μπορούν, επίσης, να επιλεγούν και να εκκινηθούν από τη συσκευή.

Εργοστασιακή ρύθμιση: ON

Remote Update

Μέσω της λειτουργίας απομακρυσμένης ενημέρωσης μπορεί να γίνει ενημέρωση λογισμικού του στεγνωτηρίου σας.

Η λειτουργία απομακρυσμένης ενημέρωσης είναι ενεργοποιημένη από το εργοστάσιο.

Ακόμα και αν δεν εγκαταστήσετε μια απομακρυσμένη ενημέρωση, μπορείτε να χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριό σας ως συνήθως. Ωστόσο, η Miele συνιστά να εγκαθιστάτε τις ενημερώσεις μέσω της λειτουργίας απομακρυσμένης ενημέρωσης.

Η λειτουργία απομακρυσμένης ενημέρωσης της Miele μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν το στεγνωτήριο είναι συνδεδεμένο με ένα δίκτυο WLAN/LAN και εσείς έχετε έναν λογαριασμό στην εφαρμογή Miele Professional. Εκεί πρέπει να είναι καταχωρημένο το στεγνωτήριο.

Για τους όρους χρήσης ανατρέξτε στην εφαρμογή Miele Professional.

Αν υπάρχει ένα RemoteUpdate διαθέσιμο για το πλυντήριο ρούχων σας, αυτό εμφανίζεται σε σας στο ανοιχτό επίπεδο των προγραμματισμών ιδιοκτήτη.

Μπορείτε να επιλέξετε, αν θέλετε να ξεκινήσετε το RemoteUpdate αμέσως ή αργότερα. Επιλέγετε «έναρξη αργότερα», αν ακολουθήσει η ερώτηση για εκ νέου ενεργοποίηση του πλυντηρίου ρούχων.

Το RemoteUpdate μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

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

- Αν δεν έχετε λάβει κάποιο μήνυμα, αυτό σημαίνει ότι δεν υπάρχει διαθέσιμο κάποιο RemoteUpdate.
- Ένα εγκατεστημένο RemoteUpdate δεν μπορεί να ακυρωθεί.
- Μην θέτετε εκτός λειτουργίας το στεγνωτήριο κατά τη διάρκεια του RemoteUpdate. Διαφορετικά, το RemoteUpdate διακόπτεται και η εγκατάσταση δεν ολοκληρώνεται.

παράμετροι συσκευής

Νομικές πληροφορίες

Άδειες Open-Source

Εδώ μπορείτε να δείτε τις σχετικές πληροφορίες.

Πνευματικά δικαιώματα και άδειες χρήσης

Για τον χειρισμό και τον έλεγχο της συσκευής η Miele χρησιμοποιεί δικό της λογισμικό ή λογισμικό τρίτων, το οποίο δεν υπόκειται στους όρους της επονομαζόμενης άδειας χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα. Το συγκεκριμένο λογισμικό ή/και τα στοιχεία του προστατεύονται από πνευματικά δικαιώματα. Οφείλετε να σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα της Miele καθώς και των τρίτων παρόχων λογισμικού.

Επιπλέον, η συγκεκριμένη συσκευή περιέχει στοιχεία λογισμικού που διατίθενται υπό τους όρους της άδειας χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα. Μπορείτε να προβάλετε αυτά τα στοιχεία λογισμικού ανοιχτού κώδικα καθώς και τις σχετικές γνωστοποιήσεις για τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, αντίγραφα των εκάστοτε ισχυόντων όρων της άδειας χρήσης και τυχόν περαιτέρω πληροφορίες. Μπορείτε να βρείτε αυτές τις πληροφορίες μέσω του στοιχείου μενού Ρυθμίσεις/Παράμετροι συσκευής/Νομικές πληροφορίες/Άδειες Open-Source. Οι προβλεπόμενες πολιτικές ευθύνης και εγγύησης στο πλαίσιο των όρων άδειας λογισμικού ανοιχτού κώδικα ισχύουν αποκλειστικά σε σχέση με τους εκάστοτε κατόχους δικαιωμάτων.

Κερματοδέκτ

Για τη σύνδεση ενός κερματοδέκτη, απαιτείται η πρόσθετη μονάδα Miele Connector Box ή η μονάδα επικοινωνίας.

Επίπεδο ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

Ρύθμιση για κερματοδέκτες

Ενημερωθείτε για μία μεταγενέστερη επιθυμία αλλαγής από το Miele Service.

- χωρίς κερματοδέκτη

Οι επόμενες ρυθμίσεις παραλείπονται.

- Λειτουργία με πρόγραμμα

Η λειτουργία εκτελείται με κερματοδέκτη: Ο χειριστής αγοράζει μια εκτέλεση προγράμματος.

- Λειτουργία με χρόνο

Η λειτουργία εκτελείται με μετρητή χρόνου με κέρματα: Ο χειριστής αγοράζει χρόνο χρήσης προγραμμάτων.

- Λειτουργία με μετρητή παλμ

Για κερματοδέκτες, στους οποίους μπορεί να αυξηθεί ο χρόνος χρήσης προγραμμάτων με κάθε ρίψη κέρματος.

- μονάδα επικοινωνίας

Η λειτουργία πραγματοποιείται με βάση την IP.

Οδηγίες σύζευξης

Με τα ακόλουθα βήματα μπορείτε να συνδέσετε το στεγνωτήριο στο δίκτυό σας.

Άνοιγμα επιπέδου ρυθμίσεων ιδιοκτήτη

- Επιλέξτε στην οθόνη της συσκευής το στοιχείο μενού **Ιδιοκτήτη**.
- Επιλέξτε το στοιχείο μενού πρόσβαση με κωδικό.
- Καταχωρίστε τον 3ψήφιο κωδικό ιδιοκτήτη.

Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με WPS

- Επιλέξτε στο μενού Προγραμματ. ιδιοκτήτη το στοιχείο μενού εξωτερικές εφαρμογές.
- Στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Επιλογή μονάδ επικοινωνίας**.
- Αν χρησιμοποιείτε εξωτερική μονάδα επικοινωνίας, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Εξωτερ μονάδ Επαγγελματ.**
Διαφορετικά, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Εσωτερ μονάδ Οικιακά**.
- Επιλέξτε το **WLAN**.
- Επιλέξτε το **ρύθμιση**.
- Επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης μέσω **WPS**.
- Τώρα πατήστε στο ρούτερ το πλήκτρο **WPS** και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε στην οθόνη της συσκευής με το **OK**.

Τώρα ξεκινάει ένα χρονόμετρο. Η διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με WPS πραγματοποιείται.

Η συσκευή έχει πλέον συνδεθεί επιτυχώς.

- Επιβεβαιώστε με το **OK**.

Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με Soft-AP

- Επιλέξτε στο μενού Προγραμματ. ιδιοκτήτη το στοιχείο μενού εξωτερικές εφαρμογές.
- Στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Επιλογή μονάδ επικοινωνίας**.
- Αν χρησιμοποιείτε εξωτερική μονάδα επικοινωνίας, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Εξωτερ μονάδ Επαγγελματ.**
Διαφορετικά, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Εσωτερ μονάδ Οικιακά**.
- Επιλέξτε το **WLAN**.
- Επιλέξτε το **ρύθμιση**.
- Επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης μέσω **Soft-AP**.
- Επιβεβαιώστε με **OK** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην εξωτερική εφαρμογή.

Διαμόρφωση σύνδεσης δικτύου με καλώδιο LAN

- Επιλέξτε στο μενού Προγραμματ. ιδιοκτήτη το στοιχείο μενού εξωτερικές εφαρμογές.
- Στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο μενού **Επιλογή μονάδ επικοινωνίας**.

Σύνδεση σε δίκτυο

- Αν χρησιμοποιείτε εξωτερική μονάδα επικοινωνίας, επιλέξτε το στοιχείο μενού Εξωτερ μονάδ Επαγγελματ..
Διαφορετικά, επιλέξτε το στοιχείο μενού Εσωτερ μονάδ Οικιακά.
- Συνδέστε τη συσκευή μέσω του καλωδίου δικτύου με το ρούτερ/switch σας. Το ρούτερ/switch πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο διαδίκτυο.

Η συσκευή έχει πλέον συνδεθεί επιτυχώς.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Απαιτήσεις συστήματος για WLAN

- WLAN 802.11b/g/n
- Ζώνη 2,4 GHz
- Κρυπτογράφηση WPA/WPA2
- DHCP ενεργοποιημένο
- multicastDNS/Bonjour/IGMP Snooping ενεργοποιημένο
- Θύρες 443, 80, 53 και 5353 ανοικτές
- Διεύθυνση IP διακομιστή DNS = Διεύθυνση IP στάνταρ gateway/ρούτερ
- Χρήση πλέγματος (mesh)/αναμεταδότη (repeater): Ίδιο SSID και κωδικός πρόσβασης, όπως στο στάνταρ gateway/ρούτερ
- Το SSID πρέπει να είναι συνεχώς ορατό

Απαιτήσεις συστήματος για LAN

- DHCP ενεργοποιημένο
- multicastDNS/Bonjour/IGMP Snooping ενεργοποιημένο
- Θύρες 443, 80, 53 και 5353 ανοικτές
- Διεύθυνση IP διακομιστή DNS = Διεύθυνση IP στάνταρ gateway/ρούτερ

Ένταση σήματος WLAN – Ενδεικτικές τιμές

Η ένταση σήματος WLAN είναι μόνο μια γενική ενδεικτική τιμή. Δεν είναι εφικτό να δοθούν δεσμευτικά στοιχεία.

Η ένταση σήματος WLAN προβάλλεται μέσω MDU ή απευθείας στη συσκευή.

Ένταση σήματος WLAN		Επεξήγηση
MDU		
76-100%	3/3**	Αξιόπιστη λειτουργία κατά κανόνα εφικτή
51-75%	2/3	
26-50%	1/3	Λειτουργία κατά κανόνα εφικτή
1-25%	0/3	Αξιόπιστη λειτουργία κατά κανόνα μη εφικτή
0%		Λειτουργία μη εφικτή

* Εμφανίζεται στη συσκευή

** Αριθμός μπαρών  3/3-0/3

Η ένταση σήματος μπορεί να επηρεαστεί από διάφορους παράγοντες, όπως είναι π.χ.:

- η παρουσία ατόμων στον χώρο
- Ανοικτές ή κλειστές πόρτες
- Αντικείμενα που έχουν μετακινηθεί
- Μεταβαλλόμενες πηγές συχνοτήτων ή παρεμβολές
- λοιπές συσκευές με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth ή WLAN

Έννοιες της τεχνολογίας δικτύων

Access Point

Access Point

WLAN σημείο πρόσβασης στο δίκτυο, που είναι είτε ενσωματωμένο στο ρούτερ είτε πραγματοποιείται μέσω μιας ξεχωριστής συσκευής.

Το Access Point λειτουργεί ως θύρα επικοινωνίας για όλες τις συσκευές με δυνατότητα WLAN στο δίκτυο, π.χ. υπολογιστή, έξυπνη συσκευή ή συσκευές Miele.

DHCP

Dynamic Host Configuration Protocol

Επιτρέπει την αυτόματη εκχώρηση διευθύνσεων IP μέσω ενός DHCP Server (ενσωματωμένου στο ρούτερ) σε όλες τις συσκευές (π.χ. υπολογιστές, εκτυπωτές, συσκευές Miele) του δικτύου.

Η κάθε μεμονωμένη συσκευή πρέπει να έχει διαμορφωθεί για DHCP.

dLAN

direct Local Area Network

Μετάδοση δεδομένων μέσω των ηλεκτρικών γραμμών ενός κτιρίου.

DNS

Domain Name System

Οι DNS Server (online παγκόσμια καταναμημένα συστήματα τράπεζας δεδομένων) ρυθμίζουν τη μετατροπή των ονομάτων τομέων (διευθύνσεις Internet) σε διευθύνσεις IP και αντίστροφα.

Ethernet

Ethernet

Τυποποιημένη τεχνολογία μετάδοσης για ενσύρματα δίκτυα με διάφορες ταχύτητες μετάδοσης (10/100/1.000 Mbit/s).

IEEE

Institute of Electrical and Electronics Engineers

Διεθνής επαγγελματική ένωση μηχανικών, κυρίως στους τομείς της ηλεκτροτεχνίας και της πληροφορικής.

Σύνδεση σε δίκτυο

Διεύθυνση IP

Διεύθυνση πρωτοκόλλου Internet			
<p>Κάθε δίκτυο, το οποίο συνδέεται στο Internet, διαθέτει μια παγκόσμια μοναδική διεύθυνση IP. Η διεύθυνση IP αντιστοιχίζει λειτουργικά τον αριθμό τηλεφώνου σε ένα τηλεφωνικό δίκτυο.</p> <p>Λόγω της ραγδαίας εξάπλωσης του διαδικτύου, όλες οι πιθανές διευθύνσεις IPv4 έχουν εκχωρηθεί. Για να καλυφθεί η μεγάλη ζήτηση, έγινε εισαγωγή του πρωτοκόλλου IPv6. Σήμερα τα IPv4 και IPv6 χρησιμοποιούνται παράλληλα.</p>			
IPv4	4 συμπλέγματα αριθμών μεταξύ του 1 και του 255 χωρισμένα με τελείες. Μπορούν να υπάρχουν έως 2^{32} (περ. 4,3 δισεκατομμύρια) διευθύνσεις. Παράδειγμα: 173.194.0.155		
IPv6	8 συμπλέγματα από 4 ψηφία (δεκαεξαδικό σύστημα), χωρισμένα με άνω κάτω τελείες. Μπορούν να υπάρχουν έως 2^{128} (340 εξάκις εκατομμύρια) διευθύνσεις. Παράδειγμα: 2001:0638:a000:3501:0230:7000:c000:d76e		
Μάσκα υποδικτύου (IPv4)	Η μάσκα υποδικτύου διαχωρίζει τη διεύθυνση δικτύου σε ένα μέρος δικτύου και ένα μέρος συσκευής, όπως η κάθετος (/) σε έναν αριθμό τηλεφώνου διαχωρίζει το πρόθεμα κλήσης και τον αριθμό σύνδεσης.		
	Το τμήμα δικτύου πρέπει σε όλες τις συσκευές που βρίσκονται εντός ενός δικτύου να είναι ίδιο. Το τμήμα συσκευής είναι διαφορετικό σε κάθε συσκευή που βρίσκεται στο δίκτυο.		
	Υπάρχουν 5 κατηγορίες δικτύου (A-E). Στο ιδιωτικό περιβάλλον χρησιμοποιείται μόνο η κατηγορία δικτύου C.		
	Παραδείγματα:		
	Διεύθυνση δικτύου	Μάσκα υποδικτύου	Χρησιμοποιήσιμος χώρος διευθύνσεων
	192.168.7.11	255.255.255.0	192.168.7.1 – 192.168.7.254
	172.16.232.15	255.255.0.0	172.16.0.1 – 172.16.255.254
Μήκος προθέματος (IPv6)	Αντιστοιχεί στη μάσκα υποδικτύου.		

LAN

Local Area Network
Τοπικά δίκτυα σε μια τοπικά περιορισμένη περιοχή (οικίες, εταιρείες)

multicast DNS/Bonjour (Apple)

multicast DNS/Bonjour (Apple)

Απευθύνει ερωτήσεις και απαντήσεις σε όλες τις συσκευές του δικτύου, οι οποίες υποστηρίζουν την υπηρεσία αυτή και συνδέονται με ένα πανομοιότυπο όνομα.

Προσοχή! Σε πολλά ρούτερ, η υπηρεσία αυτή χρειάζεται ρητή έγκριση. Μόνο έτσι θα μπορούν οι συσκευές Miele να ανταλλάσσουν πληροφορίες μεταξύ τους.

Διακομιστής μεσολάβησης

Διακομιστής μεσολάβησης

Χαρακτηριστικά:

- κεντρικά σημεία πρόσβασης στο διαδίκτυο
- κατάλληλο για μεγάλες ομάδες χρηστών
- Μνήμη cache: Συχνά ανακτημένα δεδομένα μπορούν να αποθηκευτούν στον διακομιστή μεσολάβησης, δηλαδή τα δεδομένα αποθηκεύονται στη μνήμη cache. Έτσι, μπορούν να συμπειστούν οι όγκοι των μεταφερόμενων δεδομένων.
- Οι διακομιστές μεσολάβησης χρησιμεύουν ως φίλτρα περιεχομένου. Ανεπιθύμητα ή κρίσιμα περιεχόμενα ιστοσελίδων μπλοκάρονται από τον διακομιστή μεσολάβησης. Τέτοια περιεχόμενα υπάρχουν σε μια αποκαλούμενη μαύρη λίστα.

Αυτά τα φίλτρα λειτουργούν και προς τις δυο κατευθύνσεις. Αν ένας χρήστης αναζητάει μια απαγορευμένη σελίδα, ο διακομιστής μεσολάβησης μπλοκάρει το αίτημα. Αν μια ανεπιθύμητη διαφήμιση προσπαθεί να φτάσει στον χρήστη, ο διακομιστής μεσολάβησης επίσης την μπλοκάρει.

Ρούτερ (WLAN)

Ρούτερ (WLAN)

Ένα ρούτερ συνδέει μεταξύ τους συστατικά στοιχεία τα οποία έχουν δυνατότητα δικτύωσης. Ο τρόπος παροχής δεδομένων δεν έχει σημασία (π.χ. LAN, WLAN, dLAN).

Κάθε συσκευή του δικτύου αποκτά από το ρούτερ μια μοναδική διεύθυνση, είτε χειροκίνητα (στατικά) είτε αυτόματα (DHCP). Μια τέτοια μοναδική διεύθυνση στο δίκτυο ονομάζεται διεύθυνση IP, βλ. .

Έξυπνη συσκευή

Έξυπνη συσκευή

Κινητή τερματική συσκευή π.χ. smartphone ή tablet.

Soft Access Point

Software enabled Access Point

Λογισμικό το οποίο επιτρέπει σε έναν υπολογιστή με δυνατότητα WLAN (PC, laptop, smartphone, κ.λπ.) να λειτουργεί ως Access Point.

SSID

Service Set Identifier

Το SSID είναι το όνομα ενός WLAN, το οποίο βασίζεται στο πρότυπο IEEE 802.11.

Σύνδεση σε δίκτυο

WEP/WPA/WPA2

Wired Equivalent Privacy/Wi-Fi Protected Access

Πρότυπα ασφάλειας για δίκτυα WLAN.

Τα εξαρτήματα της Miele υποστηρίζουν WPA και WPA2.

Wi-Fi

Wireless Fidelity

Επωνυμία που χαρακτηρίζει συσκευές που διαθέτουν δυνατότητα σύνδεσης WLAN και είναι πιστοποιημένες.

Στην καθημερινή γλώσσα συχνά χρησιμοποιείται ως συνώνυμο του WLAN. Ο όρος WLAN είναι γνωστός μόνο στον γερμανόφωνο χώρο. Ο όρος Wi-Fi είναι διεθνής.

Από την 01/01/2019 η Miele είναι επίσης μέλος του Wi-Fi Alliance.

WLAN

Wireless Local Area Network

Μετάδοση δεδομένων μέσω ασύρματης σύνδεσης σε ένα δίκτυο

WLAN 802.11b

Ασύρματο δίκτυο: 2,4 GHz
Μετάδοση δεδομένων: 11 Mbit/s, αντιστοιχεί στην πράξη σε περ. 1,4 MB/s

WLAN 802.11g

Ασύρματο δίκτυο: 2,4 GHz
Μετάδοση δεδομένων: 54 Mbit/s, αντιστοιχεί στην πράξη σε περ. 6,75 MB/s

WLAN 802.11n

Ασύρματο δίκτυο: 2,4 GHz και 5 GHz
Μετάδοση δεδομένων: 600 Mbit/s, αντιστοιχεί στην πράξη σε περ. 75 MB/s

WLAN 802.11ac

Ασύρματο δίκτυο: 2,4 GHz και 5 GHz
Μετάδοση δεδομένων: 1.200 Mbit/s, αντιστοιχεί στην πράξη σε περ. 150 MB/s

WPS

Wi-Fi Protected Setup

Πρότυπο για εύκολη δημιουργία σύνδεσης με ένα ασύρματο δίκτυο.

Τυπική μέθοδος: Push Button Setup

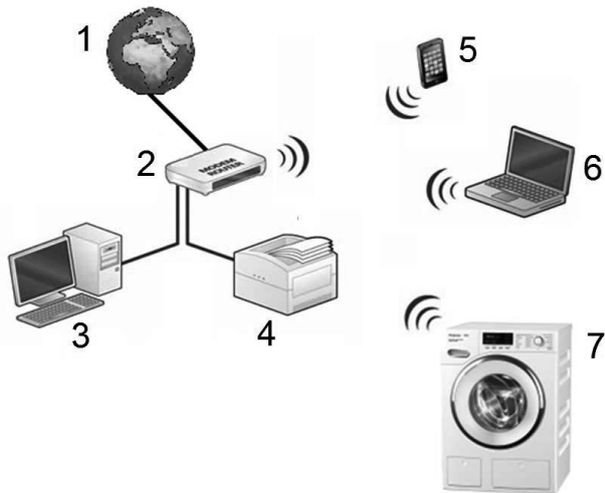
Όταν το WPS είναι ενεργοποιημένο, η θύρα σύνδεσης είναι ανοιχτή για 2 min. Αν το WPS ενεργοποιηθεί για μια περαιτέρω συσκευή, οι συσκευές δημιουργούν αυτόνομα μια σύνδεση μεταξύ τους.

Ζητήματα ασφάλειας

Σε μια σύνδεση με WPS, μετά από τη δημιουργία της σύνδεσης, ο κωδικός πρόσβασης WLAN που ανήκει στο ρούτερ μπορεί να διαβαστεί σε απλό κείμενο σχεδόν αμέσως.

Κάποιοι κατασκευαστές ρούτερ απενεργοποιούν το WPS εκ του εργοστασίου.

Παράδειγμα για ένα WLAN



- 1 Διαδίκτυο
- 2 Ρούτερ WLAN = 192.168.1.1
- 3 PC = 192.168.1.2
- 4 Εκτυπωτής = 192.168.1.3
- 5 Smartphone = 192.168.1.4
- 6 Notebook = 192.168.1.5
- 7 Πλυντήριο ρούχων = 192.168.1.6

Κάθε μέλος λαμβάνει αυτόματα από το ρούτερ μια διεύθυνση IP (DHCP).

Οι διευθύνσεις IP επιτρέπουν μια στοχευμένη διανομή των δεδομένων μέσω του ρούτερ.

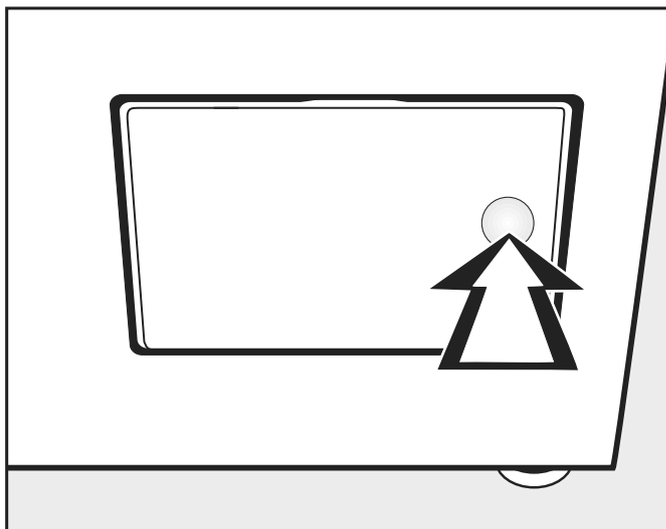
Καθαρισμός φίλτρου χνουδιών

Το φίλτρο χνουδιών δύο τμημάτων συλλέγει τα χνούδια που συγκεντρώνονται στην περιοχή του αεραγωγού. Βγάλτε και αποσυναρμολογήστε το φίλτρο χνουδιών για τον καθαρισμό.

Ελέγξτε και καθαρίστε το φίλτρο χνουδιών το αργότερο όταν εμφανιστεί το μήνυμα ελέγχου: *Καθαρίστε τους αεραγωγούς.*

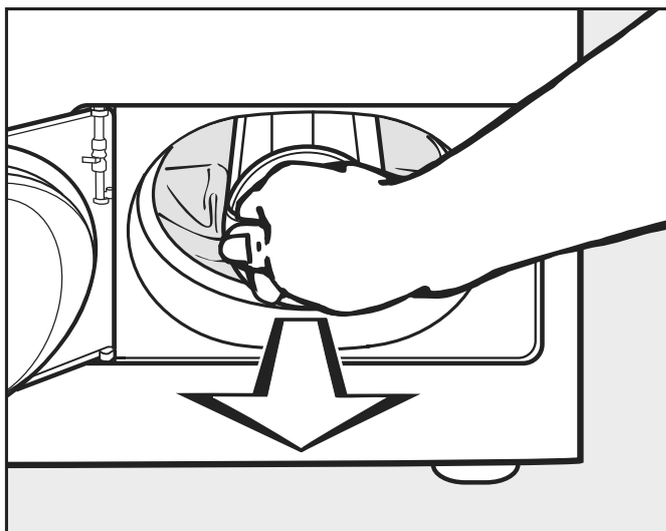
Χρήσιμη συμβουλή: Μπορείτε να καθαρίσετε τα χνούδια χωρίς να τα αγγίξετε, χρησιμοποιώντας ηλεκτρική σκούπα.

Αφαίρεση φίλτρου χνουδιών



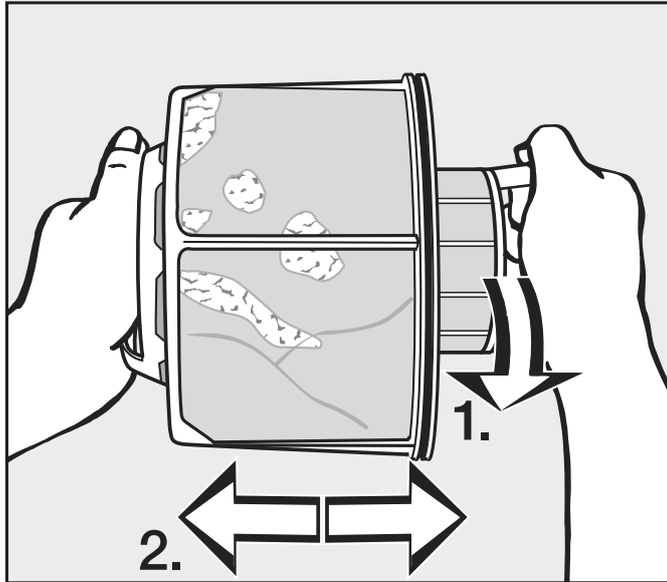
- Για να το ανοίξετε, πατήστε στη δεξιά πλευρά του καπακιού του φίλτρου χνουδιών.

Όταν βγάξετε το φίλτρο χνουδιών, μην περιστρέφετε τη λαβή (βλ. παρακάτω), διαφορετικά το φίλτρο χνουδιών θα αποσυναρμολογηθεί.



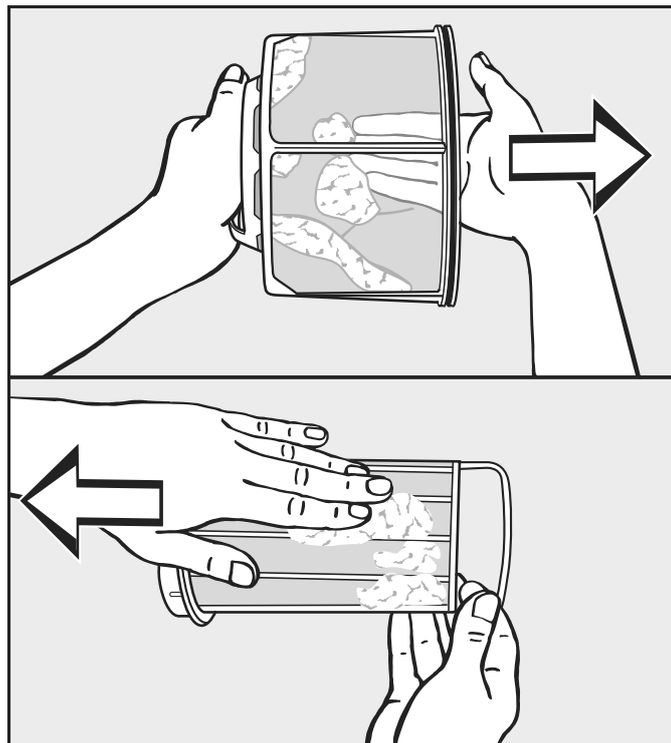
- Τραβήξτε το φίλτρο χνουδιών από τη λαβή προς τα έξω.

Αποσυναρμολόγηση φίλτρου χνουδιών



- Κρατήστε το φίλτρο χνουδιών και από τις δύο λαβές.
 1. Περιστρέψτε το εσωτερικό μέρος του φίλτρου χνουδιών (1).
 2. Τραβήξτε τα μέρη του φίλτρου χνουδιών αντίθετα για να τα διαχωρίσετε (2).

Καθαρισμός και στέγνωμα των μερών του φίλτρου χνουδιών



- Τινάξτε τα χνούδια και στη συνέχεια σκουπίστε επίσης τα μέρη του φίλτρου χνουδιών.
- Πλένετε τα μέρη του φίλτρου χνουδιών κάτω από ζεστό τρεχούμενο νερό μόνο εάν είναι πολύ βουλωμένα ή εάν έχουν συσσωρευτεί υπερβολικά πολλά χνούδια.

Υγρός καθαρισμός φίλτρου χνουδιών

Καθαρισμός και φροντίδα

Σκουπίστε τα μέρη του φίλτρου χνουδιών πριν από την επανασυναρμολόγηση. Εάν το φίλτρο χνουδιών είναι ακόμα υγρό, μπορεί να προκληθούν δυσλειτουργίες κατά το στέγνωμα!

Τοποθέτηση φίλτρου χνουδιών

Καθαρίστε επίσης και την περιοχή του αεραγωγού σε περίπτωση έντονης, εμφανούς ρύπανσης, προτού επανατοποθετήσετε το καθαρισμένο φίλτρο χνουδιών. Βλ. επόμενη σελίδα.

- Βάλτε το εσωτερικό και το εξωτερικό μέρος του φίλτρου χνουδιών το ένα μέσα στο άλλο.
- Περιστρέψτε δεξιόστροφα το εσωτερικό μέρος του φίλτρου χνουδιών, ελαφρώς, μέχρι να καταλάβετε ότι έχει ασφαλίσει.
- Κρατήστε το φίλτρο χνουδιών από τη λαβή του και σπρώξτε το μέσα στο κάτω μέρος της περιοχής του αεραγωγού, μέχρι να τερματίσει.

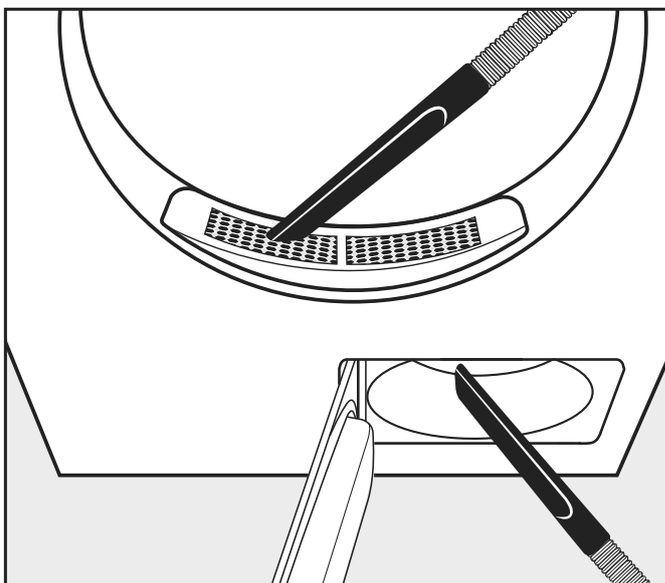
Μην περιστρέψετε τη λαβή, διαφορετικά το φίλτρο χνουδιών θα αποσυναρμολογηθεί.

- Κλείστε το καπάκι του φίλτρου χνουδιών.

Καθαρισμός περιοχής αεραγωγού

Ελέγχετε και καθαρίζετε την περιοχή του αεραγωγού κατά διαστήματα, όταν υπάρχει έντονη ρύπανση.

Γρήγορο καθάρισμα



- Αφαιρέστε τα χνούδια με την ηλεκτρική σκούπα.
 - από το κάλυμμα στην περιοχή πλήρωσης (επάνω).
 - από την περιοχή του αεραγωγού μπροστά από την πτερωτή (κάτω), εάν έχετε προηγουμένως αφαιρέσει και καθαρίσει το φίλτρο χνουδιών.

Επιπλέον καθαρισμός

Καθαρισμός κάδου και εξωτερικών μερών περιβλήματος

⚠ Κίνδυνος θανάτου από ηλεκτροπληξία!

Δεν επιτρέπεται η εκτέλεση εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης σε στεγνωτήριο που δεν έχει αποσυνδεθεί πλήρως από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

Πριν από την έναρξη των εργασιών καθαρισμού ή συντήρησης, απενεργοποιείτε πάντα το στεγνωτήριο από τον τοπικό γενικό διακόπτη.

Για τον καθαρισμό του στεγνωτηρίου δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε συσκευές υψηλής πίεσης ούτε δέσμη νερού.

⚠ Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς από σκληρά απορρυπαντικά και άλλα καυστικά προϊόντα.

Τα σκληρά απορρυπαντικά, τα καυστικά προϊόντα, τα καθαριστικά γυάλινων επιφανειών ή τα καθαριστικά γενικής χρήσης μπορεί να καταστρέψουν πλαστικές επιφάνειες και άλλα μέρη της συσκευής. Καθαρίστε το στεγνωτήριο με ένα απαλό υγρό καθαρισμού ή με σαμπουνό νερό και ένα μαλακό πανί.

- Καθαρίστε γύρω-γύρω το λάστιχο στεγανοποίησης στην εσωτερική πλευρά της πόρτας με υγρό πανί.
- Μετά το στέγνωμα κολληρισμένων ρούχων, καθαρίστε τον κάδο του στεγνωτηρίου με ένα μαλακό, υγρό πανί.
- Στεγνώστε με μαλακό πανί όλα τα μέρη που καθαρίσατε.
- Προαιρετικά μπορείτε να καθαρίσετε τα ανοξείδωτα μέρη (π.χ. τον κάδο) με ένα κατάλληλο καθαριστικό για ανοξείδωτο ατσάλι.

Στην πίσω πλευρά του στεγνωτηρίου υπάρχει ένα άνοιγμα αναρρόφησης αέρα.

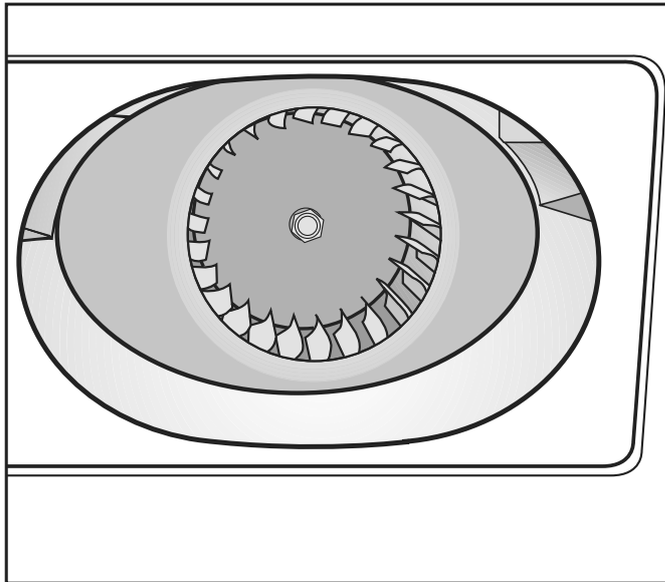
Το άνοιγμα αναρρόφησης αέρα δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση να είναι κλειστό ή να καλύπτεται από αντικείμενα.

Διατηρείτε το περιβάλλον του στεγνωτηρίου, και ιδιαίτερα την περιοχή αναρρόφησης αέρα, καθαρό από χνούδια.

- Πτερωτή

Στην πτερωτή πίσω από το καπάκι του φίλτρου χνουδιών μπορεί να λερωθεί από υπολείμματα απορρυπαντικού και χνούδια.

Ελέγχετε περιστασιακά την πτερωτή και καθαρίζετε την, εάν παρουσιάζει έντονους ρύπους.



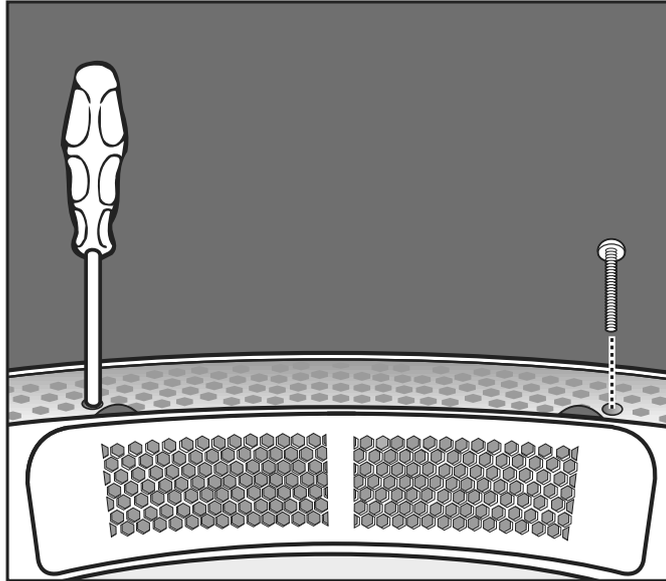
- Χρησιμοποιώντας ένα νωπό πανί, απομακρύνετε προσεκτικά τυχόν επικαθίσεις από την πτερωτή.
- Καθαρίστε, επίσης, την περιοχή μπροστά από την πτερωτή.
- Σκουπίστε τα χνούδια με την ηλεκτρική σκούπα.
- Καθαρίστε τυχόν χνούδια από την εσωτερική πλευρά του ανοιγμένου καπακιού του φίλτρου χνουδιών και από το στοιχείο στεγανοποίησης. Προσέξτε να μην προκληθεί ζημιά στο στοιχείο στεγανοποίησης.

- Κάλυμμα στην περιοχή πλήρωσης

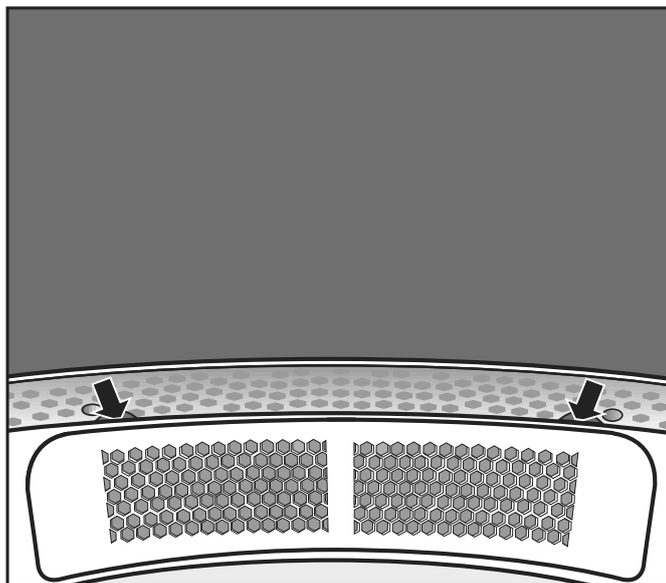
Αφαιρέστε το κάλυμμα στην περιοχή πλήρωσης μόνο εάν έχει φράξει πολύ.

Αφαίρεση καλύμματος

- Κοιτάξτε μέσα στον κάδο.



- Κάτω από το κάλυμμα, ξεβιδώστε τις βίδες Torx αριστερά και δεξιά από τις στρογγυλές οπές.



- Πιάνοντας κάτω από την άκρη του καλύμματος (βλ. βέλη), σηκώστε το κάλυμμα προς τα επάνω.
- Καθαρίστε την περιοχή αεραγωγού κάτω από το κάλυμμα με την ηλεκτρική σκούπα.
- Καθαρίστε το κάλυμμα.
- Καθαρίστε την περιοχή του αεραγωγού μπροστά από την πτερωτή (με ανοιχτό το καπάκι του φίλτρου χνουδιών).

Καθαρισμός και φροντίδα

- Επανατοποθέτηση
- Τοποθετήστε το κάλυμμα με ακρίβεια στην αριστερή ή δεξιά πλευρά του ανοίγματος.
 - Πιέστε το κάλυμμα προς τα κάτω με κατεύθυνση προς την αντίθετη πλευρά μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.
- Στερέωση του καλύμματος
- Κοιτάξτε μέσα στον κάδο.
 - Κάτω από το κάλυμμα, βιδώστε τις βίδες Torx αριστερά και δεξιά στις στρογγυλές οπές.

Βοήθεια για βλάβες

Μήνυμα	Αιτία και διόρθωση
Η οθόνη παραμένει σκοτεινή	<p>Το στεγνωτήριο δεν έχει ρεύμα.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγχετε το φινι του καλωδίου, τον κεντρικό διακόπτη και τις ασφάλειες (στο χώρο εγκατάστασης).
Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
Υπάρχει διαρροή του νερού συμπύκνωσης σε απρόβλεπτο σημείο.	<p>Η αποχέτευση νερού έχει ακαθαρσίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγξτε την αποχέτευση νερού και αφαιρέστε τις ακαθαρσίες εφόσον απαιτείται. Η αποχέτευση νερού είναι προσβάσιμη μέσω του καπακιού συντήρησης στο πίσω και κάτω μέρος της συσκευής.
Η απόδοση του στεγνωτηρίου μειώνεται.	<p>Το φίλτρο χνουδιών στο στεγνωτήριο έχει ακαθαρσίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγχετε το φίλτρο χνουδιών του στεγνωτηρίου για ακαθαρσίες και να το καθαρίζετε εφόσον απαιτείται. <p>Μη επαρκής αερισμός</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Βεβαιωθείτε ότι το άνοιγμα απορρόφησης αέρα και ο αγωγός εξαγωγής αέρα του στεγνωτηρίου δεν είναι κλειστά και δεν καλύπτονται από αντικείμενα. <p>Πολύ υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος (>45 °C)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Φροντίστε ώστε να αερίζεται επαρκώς ο χώρος τοποθέτησης. ■ Συνδέστε εφόσον απαιτείται το στεγνωτήριο σε εξωτερικό αγωγό φρέσκου αέρα καθώς και σε αγωγό εξαγωγής αέρα.
Στα πουπουλένια μαξιλάρια δημιουργείται μια οσμή με το στέγνωμα.	<p>Τα πουπούλα έχουν την ιδιότητα, σε περίπτωση θέρμανσης, να αναπτύσσουν δικές τους ή ξένες οσμές σε μεγαλύτερο ή μικρότερο βαθμό.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Η οσμή μειώνεται μετά το στέγνωμα με φυσικό αερισμό.
Τα ρούχα από συνθετικές ίνες μετά το στέγνωμα έχουν στατικό ηλεκτρισμό.	<p>Τα συνθετικά ρούχα έχουν την τάση να αποκτούν εύκολα στατικό ηλεκτρισμό.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Η χρήση μαλακτικού στο τελευταίο ξέβγαλμα μπορεί να μειώσει τον στατικό ηλεκτρισμό που αναπτύσσεται στα ρούχα κατά το στέγνωμα.
Δημιουργούνται χνούδια.	<p>Χνούδια έρχονται στην επιφάνεια των ρούχων, τα οποία έχουν δημιουργηθεί κυρίως από φθορά, όταν τα φοράτε ή τα πλένετε. Η επίδραση του στεγνωτηρίου είναι ελάχιστη και δεν έχει επίπτωση στη φθορά των ρούχων.</p> <p>Τα χνούδια που δημιουργούνται συγκρατούνται από τα φίλτρα χνουδιών και το λεπτό φίλτρο και αφαιρούνται εύκολα.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Βλέπε κεφ. «Καθαρισμός και περιποίηση».
Η διαδικασία στεγνώματος διαρκεί πάρα πολύ ή διακόπτεται.	<p>Πιθανόν να σας ζητηθεί ξανά να καθαρίσετε τους αεραγωγούς.</p>

Τι πρέπει να κάνετε, όταν...

Πρόβλημα	Αιτία και διόρθωση
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγξτε όλες τις πιθανές αιτίες, όπως περιγράφονται παρακάτω. <p>Το φίλτρο χνουδιών έχει βουλώσει από χνούδια.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Αφαιρέστε τα χνούδια. <p>Η περιοχή του αεραγωγού είναι π.χ. βουλωμένη με τρίχες και χνούδια.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Καθαρίστε την περιοχή του αεραγωγού. ■ Μπορείτε να αφαιρέσετε το κάλυμμα στην περιοχή πλήρωσης για να καθαρίσετε την περιοχή αεραγωγού που βρίσκεται από κάτω. <p>Ο αγωγός εξαερισμού ή το στόμιό του έχει βουλώσει π.χ. από τρίχες και χνούδια.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ελέγξτε και καθαρίστε όλα τα μέρη του αγωγού εξαερισμού (π.χ. αγωγός τοίχου, εξωτερικό πλέγμα, καμπύλες ή λυγισμένα σημεία κ.λπ.). <p>Η παροχή αέρα δεν επαρκεί, επειδή π.χ. ο χώρος τοποθέτησης είναι πολύ μικρός.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Κατά το στέγνωμα ανοίγετε μια πόρτα ή ένα παράθυρο για να εισέρχεται αέρας. <p>Τα ρούχα δεν στύφτηκαν αρκετά.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Την επόμενη φορά στύψτε τα ρούχα στο πλυντήριο με υψηλότερη ταχύτητα περιστροφής. <p>Το στεγνωτήριο είναι υπερφορτωμένο.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Λάβετε υπόψη σας το μέγιστο μέγεθος φορτίου ανά πρόγραμμα στεγνώματος. <p>Λόγω μεταλλικών φερμουάρ, ο βαθμός υγρασίας των ρούχων δεν μπόρεσε να μετρηθεί με ακρίβεια.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Την επόμενη φορά ανοίξτε τα φερμουάρ. ■ Αν το πρόβλημα προκύψει ξανά, στο μέλλον στεγνώνετε τα ρούχα με φερμουάρ μεγάλου μήκους μόνο στο πρόγραμμα ζεστού αέρα.
<p>Στον κάδο σχηματίζεται νερό συμπύκνωσης.</p>	<p>Το στεγνωτήριο έχει εγκατασταθεί με σύνδεση σε πολλαπλή εξαγωγή αέρα.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Το στεγνωτήριο μπορεί να εγκατασταθεί στον συλλεκτήριο αγωγό μόνο με βαλβίδα αντεπιστροφής. ■ Ελέγχετε τακτικά τη βαλβίδα αντεπιστροφής για πιθανή βλάβη και αντικαταστήστε την, αν χρειάζεται.

Επικοινωνία σε περίπτωση βλάβης

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

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

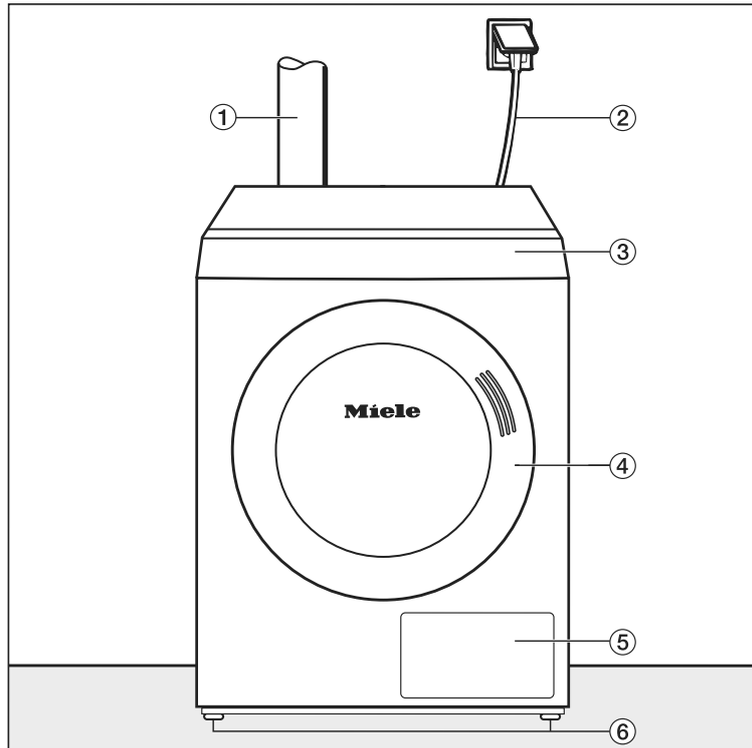
Όταν πρόκειται να καλέσετε το συνεργείο του Miele Service, θα χρειαστεί να αναφέρετε τον τύπο και τον αριθμό της συσκευής σας. Τα δύο αυτά στοιχεία, θα βρείτε στην πινακίδα τύπου.

Πρόσθετα εξαρτήματα

Γι' αυτό το στεγνωτήριο ρούχων διατίθενται διάφορα πρόσθετα εξαρτήματα, τα οποία μπορείτε να αγοράσετε από τα καταστήματα πώλησης προϊόντων Miele ή από το τμήμα ανταλλακτικών της Miele.

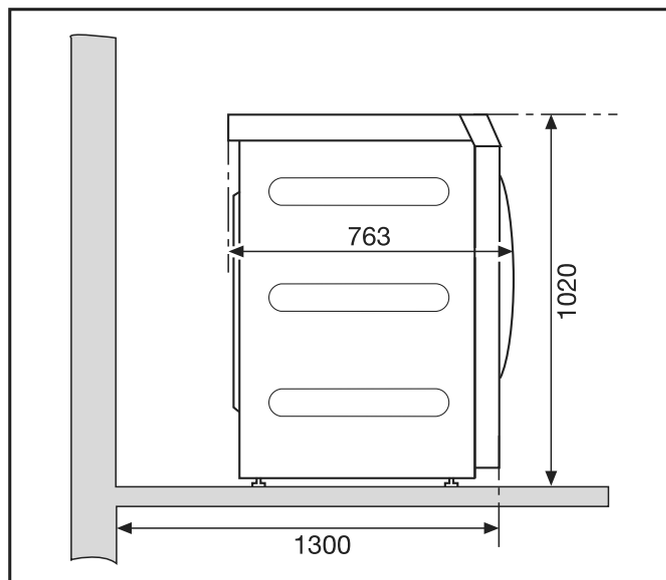
Στοιχεία τοποθέτησης

Πρόσοψη

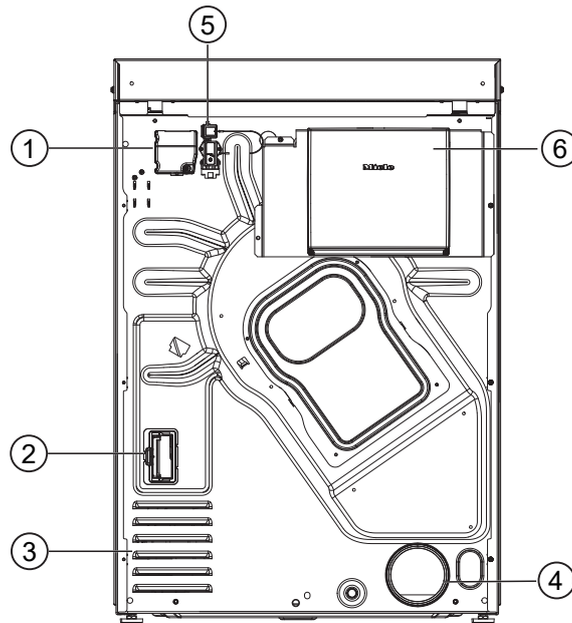


- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ① Αγωγός εξαγωγής αέρα | ④ Πόρτα |
| ② Ηλεκτρικό καλώδιο σύνδεσης | ⑤ Καπάκι φίλτρου χνουδιών |
| ③ Πίνακας χειρισμού με οθόνη αφής | ⑥ Βιδωτά πόδια με ρυθμιζόμενο ύψος |

Πλαϊνή όψη

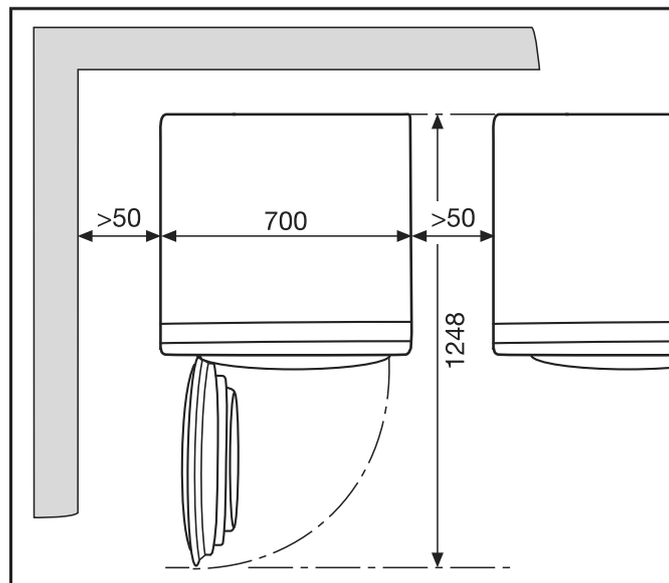


Πίσω όψη



- ① Ηλεκτρολογική σύνδεση
- ② Θήκη για τη μονάδα επικοινωνίας
- ③ Ανοίγματα εισόδου αέρα στεγνώματος
- ④ Στόμιο εξαγωγής αέρα \varnothing 100 mm
- ⑤ Σύνδεση για κουτί επικοινωνίας
- ⑥ Κουτί επικοινωνίας (προαιρετικά)
Για τη δημιουργία σύνδεσης με εξωτερικά συστήματα

Κάτοψη



Τοποθέτηση βάσης

Ως πρόσθετα εξαρτήματα μπορείτε να προμηθευτείτε διάφορες βάσεις Miele.

Εγκατάσταση

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού και ζημιάς λόγω ελλιπούς στερέωσης του στεγνωτηρίου.

Κατά την τοποθέτηση σε βάση ενδέχεται ένα μη ασφαλισμένο στεγνωτήριο να γλιστρήσει και να πέσει από τη βάση.

Εάν το στεγνωτήριο τοποθετηθεί πάνω σε βάση, πρέπει να στερεωθεί έναντι ολίσθησης.

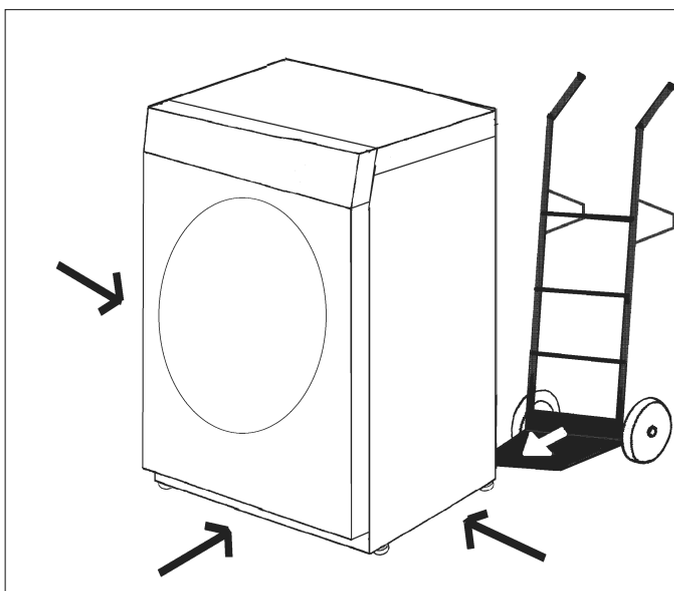
Η βάση πρέπει να στερεωθεί στο δάπεδο.

Σύστημα κερματοδέκτη

Το στεγνωτήριο μπορεί να εξοπλιστεί προαιρετικά με ένα σύστημα κερματοδέκτη (πρόσθετο εξάρτημα Miele). Για να γίνει αυτό πρέπει το Miele Service να ρυθμίσει ηλεκτρονικά τη συσκευή και να συνδέσει το σύστημα κερματοδέκτη.

Τοποθέτηση συσκευής

Μεταφορά στεγνωτηρίου



Μεταφέρετε το στεγνωτήριο με ένα κατάλληλο βοήθημα μεταφοράς (π.χ. καρότσι μεταφοράς φορτίων) στον χώρο τοποθέτησης.

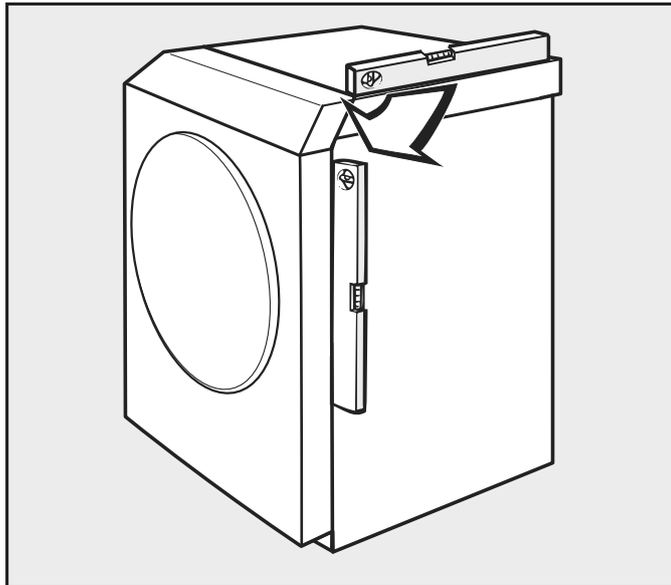
⚠ Κίνδυνος τραυματισμού λόγω ανατροπής του στεγνωτηρίου. Κατά τη μεταφορά του στεγνωτηρίου υπάρχει κίνδυνος αυτό να ανατραπεί.

Κατά τη μεταφορά του στεγνωτηρίου, βεβαιωθείτε ότι είναι σταθερό.

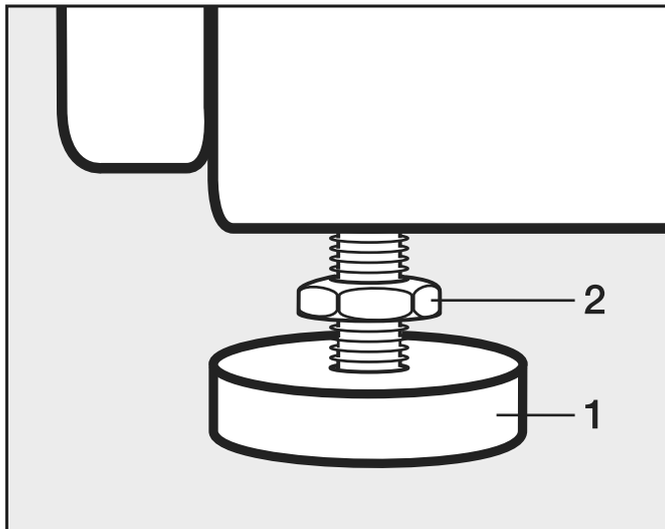
Ευθυγράμμιση



Μην εγκαθιστάτε στην περιοχή ανοίγματος της πόρτας του στεγνωτηρίου άλλη πόρτα που ανοιγοκλείνει ή συρόμενη ή πόρτα που ανοίγει προς την αντίθετη κατεύθυνση.



Για την ασφαλή λειτουργία του, το στεγνωτήριο πρέπει να είναι τοποθετημένο όσο το δυνατόν πιο κάθετα προς το δάπεδο και να είναι στερεωμένο.



- Χαλαρώστε τις βίδες (2).
- Εξομαλύνετε τυχόν ανωμαλίες του δαπέδου περιστρέφοντας τα βιδωτά πόδια (1).
- Βιδώστε σφικτά τις βίδες (2) στο περίβλημα.

Ηλεκτρολογική σύνδεση

Η ηλεκτρολογική σύνδεση πρέπει να εκτελείται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

- ▶ Η ηλεκτρολογική σύνδεση επιτρέπεται να πραγματοποιηθεί μόνο σε ηλεκτρική εγκατάσταση διαμορφωμένη σύμφωνα με τους κατά τόπο νόμους, κανονισμούς και οδηγίες καθώς και σύμφωνα με τις κατά τόπο διατάξεις και προδιαγραφές. Επιπλέον, πρέπει να ληφθούν υπόψη οι όροι των παρόχων ενέργειας και των ασφαλιστικών εταιρειών, οι διατάξεις πρόληψης ατυχημάτων καθώς και οι αναγνωρισμένοι κανόνες της τεχνολογίας.
- ▶ Η αξιόπιστη και ασφαλής λειτουργία του στεγνωτηρίου διασφαλίζεται μόνο, όταν το στεγνωτήριο είναι συνδεδεμένο στο δημόσιο ηλεκτρικό δίκτυο.

Τα στοιχεία της απαιτούμενης ηλεκτρικής τάσης σύνδεσης, της κατανάλωσης ενέργειας και των προδιαγραφών για την ηλεκτρική ασφάλεια αναγράφονται στην πινακίδα τύπου του στεγνωτηρίου. Πριν από την εκτέλεση της ηλεκτρολογικής σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι η τάση σύνδεσης συμφωνεί με τις τιμές τάσης που αναγράφονται στην πινακίδα τύπου!

Αν οι τιμές τάσης διαφέρουν, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στο στεγνωτήριο από υπερβολική ηλεκτρική τάση σύνδεσης.

- ▶ Αν στην πινακίδα τύπου αναγράφονται διάφορες τιμές τάσης, μπορεί να γίνει στο στεγνωτήριο η ανάλογη ρύθμιση μετασκευής για σύνδεση στην αντίστοιχη τάση εισόδου. Η μετασκευή αυτή επιτρέπεται να γίνει μόνο από έναν τεχνικό service της Miele ή από εξουσιοδοτημένο εμπορικό αντιπρόσωπο. Για τη μετασκευή πρέπει να ληφθούν υπόψη οι οδηγίες καλωδίωσης στο ηλεκτρολογικό σχέδιο. Το στεγνωτήριο μπορεί να συνδεθεί είτε μέσω σταθερής σύνδεσης είτε μέσω ρευματολήπτη κατά IEC 60309-1. Για τη σταθερή σύνδεση πρέπει να υπάρχει στον χώρο τοποθέτησης διάταξη ολοπολικής αποσύνδεσης από το δίκτυο.

Δίκτυο παροχής θεωρούνται οι διακόπτες με άνοιγμα επαφής μεγαλύτερο από 3 mm. Σε αυτούς συμπεριλαμβάνονται π.χ. μικροαυτόματοι διακόπτες ισχύος, ασφάλειες και ρελέ (IEC/EN 60947).

Η διάταξη αποσύνδεσης από το δίκτυο (συμπεριλαμβανομένου του ρευματολήπτη) πρέπει να διαθέτει προστασία από ακούσια και μη εξουσιοδοτημένη ενεργοποίηση, αν δεν είναι δυνατή η επιτήρηση μιας μόνιμης διακοπής της τροφοδοσίας ενέργειας από κάθε σημείο πρόσβασης.

Χρήσιμη συμβουλή: Το στεγνωτήριο θα πρέπει κατά προτίμηση να συνδεθεί μέσω ρευματολήπτων, έτσι ώστε να μπορούν να διεξάγονται ευκολότερα οι έλεγχοι ηλεκτρικής ασφάλειας (π.χ. κατά τη διάρκεια συντήρησης ή σέρβις).

- ▶ Δεν επιτρέπεται η εγκατάσταση διατάξεων που απενεργοποιούν αυτόματα το στεγνωτήριο (π.χ. χρονοδιακόπτες).
- ▶ Αν είναι απαραίτητο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς να τοποθετηθεί διακόπτης προστασίας από παραμένον ρεύμα (RCD), τότε πρέπει υποχρεωτικά να χρησιμοποιηθεί τέτοιος διακόπτης τύπου B (ευαίσθητος σε όλα τα είδη ηλεκτρικού ρεύματος).
- ▶ Αν οι τοπικές και εθνικές διατάξεις εγκατάστασης επιβάλλουν την ισοστάθμιση δυναμικού, αυτή θα πρέπει να γίνει με υψηλής ποιότητας σύνδεση επαφής. Η ισοστάθμιση δυναμικού είναι απαραίτητη, όταν το ρεύμα διαρροής είναι >10 mA.

Αγωγοί εισαγωγής και εξαγωγής αέρα

Αερισμός και εξαερισμός

Ο αέρας που χρειάζεται για το στέγνωμα λαμβάνεται από τον χώρο τοποθέτησης.

Φροντίστε ο αερισμός του χώρου να είναι επαρκής, π.χ. με ανοίγματα αερισμού που δεν κλείνουν στον εξωτερικό τοίχο.

- Όλα τα ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού πρέπει να παραμένουν μονίμως ανοικτά.
- Ο αερισμός του χώρου πραγματοποιείται απρόσκοπτα μόνο εφόσον δεν υπάρχει υποπίεση. Αποφύγετε την υποπίεση, π.χ. δημιουργώντας ανοίγματα αερισμού στον εξωτερικό τοίχο.
- Για κάθε στεγνωτήριο πρέπει να προβλέπεται διατομή 237 cm^2 ανά άνοιγμα αερισμού.

Το στεγνωτήριο αναρροφά τον αέρα από το πίσω μέρος του. Γι' αυτό, πρέπει να εξασφαλίζεται επαρκής απόσταση από τον τοίχο.

Διαφορετικά, δεν εξασφαλίζεται επαρκής παροχή αέρα και η λειτουργία του στεγνωτηρίου ενδέχεται να περιοριστεί.

Τηρείτε τις απαραίτητες αποστάσεις από τους τοίχους.

Το άνοιγμα εξαερισμού που βρίσκεται μεταξύ του κάτω μέρους του στεγνωτηρίου και του δαπέδου δεν επιτρέπεται να καλύπτεται ποτέ (π.χ. από σοβατεπί, χαλιά με μεγάλο πέλος).

Αγωγός εξαγωγής αέρα

Το στεγνωτήριο επιτρέπεται να λειτουργεί μόνο εάν ο υγρός αέρας εξαγωγής που παράγεται κατά το στέγνωμα διοχετεύεται έξω μέσω ενός εγκατεστημένου αγωγού εξαγωγής αέρα.

Τυχόν εξαιρέσεις στον σχεδιασμό του αγωγού εξαγωγής αέρα πρέπει να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τους οικοδομικούς κανονισμούς κάθε χώρας. Ρωτήστε τον καπνοδοχοκαθαριστή της περιοχής.

- Για όσο διαρκεί η τοποθέτηση του αγωγού εξαγωγής αέρα, το στεγνωτήριο θα πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένο από το ηλεκτρικό ρεύμα.

- Βεβαιωθείτε ότι τα σημεία σύνδεσης είναι πλήρως σφραγισμένα.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά θερμοανθεκτικά υλικά με αντοχή στη θερμοκρασία για τουλάχιστον 80°C.
- Στον αγωγό εξαγωγής αέρα σχηματίζεται συμπύκνωμα. Για αυτό, τοποθετήστε έναν αγωγό απορροής συμπυκνωμάτων στο χαμηλότερο σημείο του αγωγού εξαγωγής αέρα.

Το στόμιο του αγωγού εξαγωγής αέρα (π.χ. ένας σωλήνας τοίχου) πρέπει να τοποθετηθεί με τέτοιο τρόπο, ώστε ο υγρός εξερχόμενος αέρας

- να μην μπορεί να επιστρέψει πίσω στον χώρο τοποθέτησης.
- να μην προκαλεί ζημιές υλικοτεχνικής φύσης και άλλες παρενέργειες.

Ο αέρας που χρειάζεται για το στέγνωμα λαμβάνεται από τον χώρο τοποθέτησης. Για τον λόγο αυτό πρέπει κατά το στέγνωμα να υπάρχει επαρκής αερισμός του χώρου. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας λόγω της αναρρόφησης των καυσαερίων από άλλα τεχνικά συστήματα ή τζάκια και ο χρόνος στεγνώματος θα διαρκέσει πολύ περισσότερο.

Αποφύγετε

- αγωγούς εξαερισμού μεγάλου μήκους.
- πολλές και στενές καμπύλες ή λυγισμένα σημεία.

Έτσι αποφεύγετε τη χαμηλή απόδοση στεγνώματος και τη μεγάλη κατανάλωση ρεύματος καθώς και τη σπατάλη χρόνου.

Χρησιμοποιείτε

- για τον αγωγό εξαερισμού: σωλήνα εξαερισμού* ή πλαστικό σωλήνα αποχέτευσης (π.χ. συστήματα σωληνώσεων υψηλής θερμοκρασίας) με ελάχιστη διάμετρο 100 mm.
- για τον αγωγό εξαγωγής αέρα προς τα έξω: σωλήνα τοίχου* ή σύνδεση παραθύρου*.

*πρόσθετα εξαρτήματα

Υπολογισμός συνολικού μήκους σωλήνα

Ο αγωγός εξαγωγής αέρα με καμπύλες και διάφορα εξαρτήματα δημιουργεί μια αντίσταση τριβής ενάντια στον αποβαλλόμενο αέρα. Αυτή η αντίσταση τριβής εκφράζεται ως το μήκος του σωλήνα σύγκρισης. Το **μήκος του σωλήνα σύγκρισης** δείχνει πόσο μεγαλύτερη είναι η αντίσταση π.χ. μιας καμπύλης σε σύγκριση με έναν ίσιο πλαστικό σωλήνα αποχέτευσης 1 μέτρου (πίνακας I).

Αθροίζοντας τα συγκριτικά μήκη των σωλήνων όλων των εξαρτημάτων, προκύπτει το **συνολικό μήκος σωλήνα**. Το συνολικό μήκος σωλήνα εκφράζει πόσο μεγάλη είναι η αντίσταση όλου του συστήματος εξαγωγής αέρα.

Επειδή η μεγάλη **διάμετρος σωλήνα** μειώνει την αντίσταση, το μεγάλο συνολικό μήκος σωλήνα προϋποθέτει και μεγαλύτερη διάμετρο σωλήνα (πίνακας II).

Οδηγίες

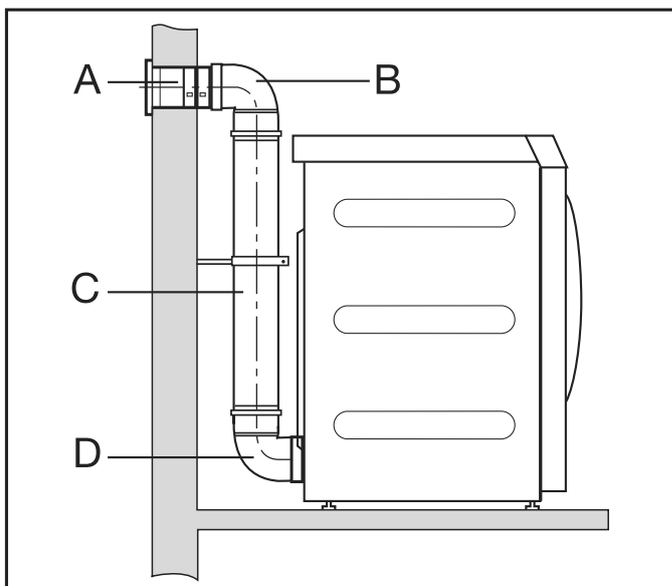
1. Μετρήστε το απαραίτητο μήκος για τον αγωγό εξαγωγής αέρα που πρόκειται να τοποθετήσετε. Πολλαπλασιάστε αυτήν την τιμή με το αντίστοιχο μήκος του σωλήνα σύγκρισης από τον **πίνακα I**.
2. Υπολογίστε το πλήθος των απαιτούμενων καμπυλών και πρόσθετων εξαρτημάτων. Αθροίστε τα μήκη των σωλήνων σύγκρισης με τη βοήθεια του **πίνακα I**.
3. Αθροίστε όλα τα μήκη των σωλήνων σύγκρισης που υπολογίστηκαν: Έτσι θα προκύψει το συνολικό μήκος του σωλήνα.
4. Βρείτε από τον **πίνακα II** ποια διάμετρος σωλήνα απαιτείται για το συνολικό μήκος σωλήνα.

Πίνακας I	
Εξαρτήματα	Μήκος σωλήνα σύγκρισης
Σωλήνας εξαγωγής αέρα (Alu-Flex)* / Σωλήνας (αντοχή στη θερμοκρασία τουλάχιστον 80°C)	
– 1 m τοποθετημένος ίσια ή 1 m ίσιος σωλήνας	1,0 m
– Καμπύλη 45° (ακτίνα κάμψης = 0,25 m)	0,6 m
– Καμπύλη 90° (ακτίνα κάμψης = 0,25 m)	0,8 m
Η χρήση σωλήνα τοίχου ή σύνδεσης παραθύρου μπορεί να γίνει κατ' εξαίρεση στον σχεδιασμό του αγωγού εξαγωγής αέρα. Αυτό πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους οικοδομικούς κανονισμούς κάθε χώρας. Απευθυνθείτε σε αρμόδιο τεχνικό καμινάδων.	
Σωλήνας τοίχου* ή σύνδεση παραθύρου*	
– με προσθήκη πλέγματος	3,8 m
– με βαλβίδα αντεπιστροφής (ταλαντευόμενη βαλβίδα)	1,5 m
Βαλβίδα αντεπιστροφής	14,3 m
* πρόσθετα εξαρτήματα	

Πίνακας II	
Μέγιστο επιτρεπόμενο συνολικό μήκος σωλήνα	απαιτούμενη διάμετρος
20 m	100 mm
40 m	125 mm
80 m	150 mm

Εγκατάσταση

Παράδειγμα υπολογισμού

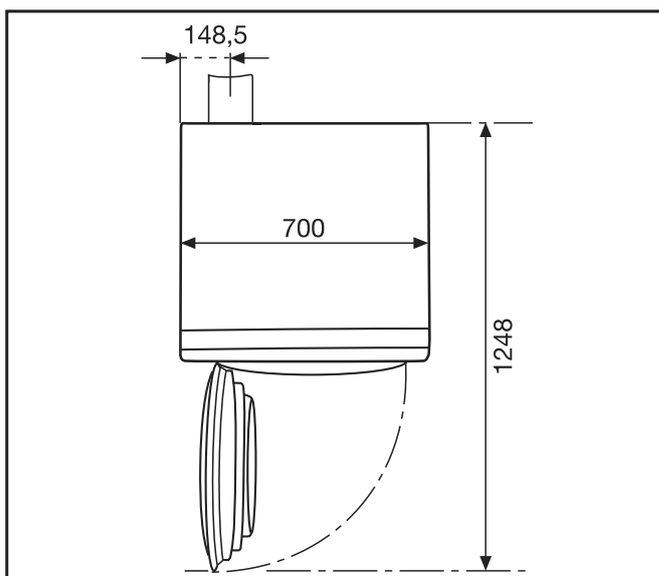


A	Σωλήνας τοίχου, με προσθήκη πλέγματος	= 3,8 m
	= 1 x 3,8 m μήκος σωλήνα σύγκρισης	
B/D	2 καμπύλες, 90°	= 1,6 m
	= 2 x 0,8 m μήκος σωλήνα σύγκρισης	
C	Σωλήνας 0,5 m	= 0,5 m
	= 0,5 x 1 m μήκος σωλήνα σύγκρισης	
<hr/>		
	Συνολικό μήκος σωλήνα	= 5,9 m

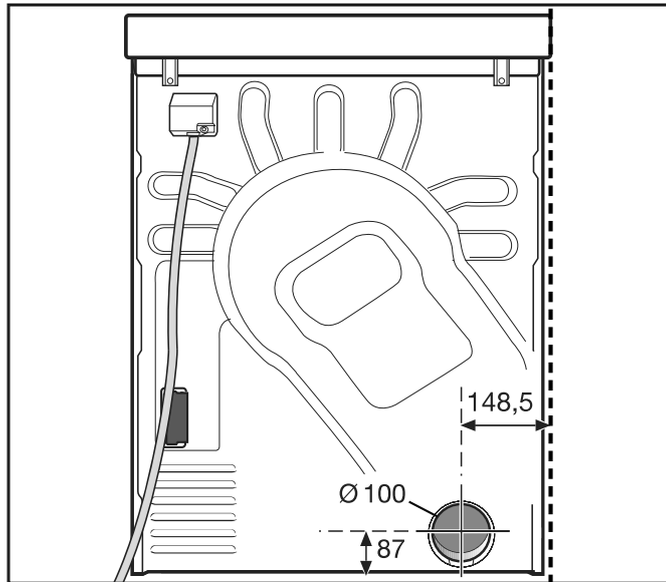
Αποτέλεσμα: Το συνολικό μήκος σωλήνα είναι μικρότερο από 20 m (σύμφωνα με τον πίνακα II). Επομένως, επαρκεί μια διάμετρος σωλήνα 100 mm.

Σύνδεση εξαγωγής αέρα – Διαστάσεις

Κάτοψη



Πίσω όψη

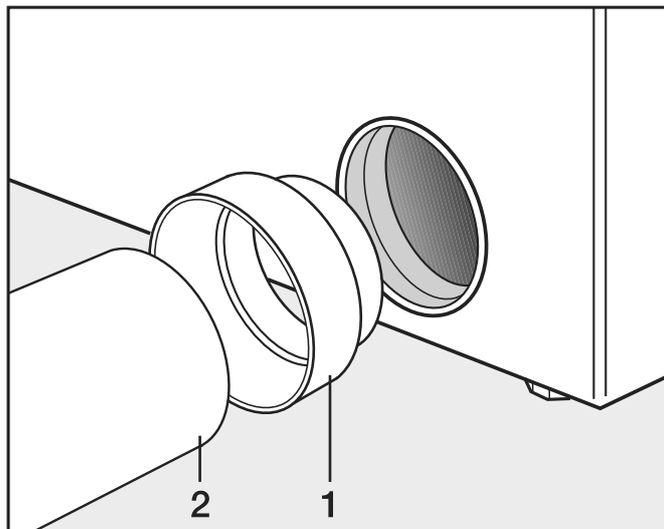


Εξαγωγή αέρα με κλειστούς σωλήνες

Χρειάζεστε

- το συνδετικό στόμιο (υπάρχει στη συσκευασία).
- Σωλήνες και τμήματα σύνδεσης του εμπορίου.

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά θερμοανθεκτικά υλικά με αντοχή στη θερμοκρασία για τουλάχιστον 80°C.



- Εγκαταστήστε το συνδετικό στόμιο (1) και τον σωλήνα (2).

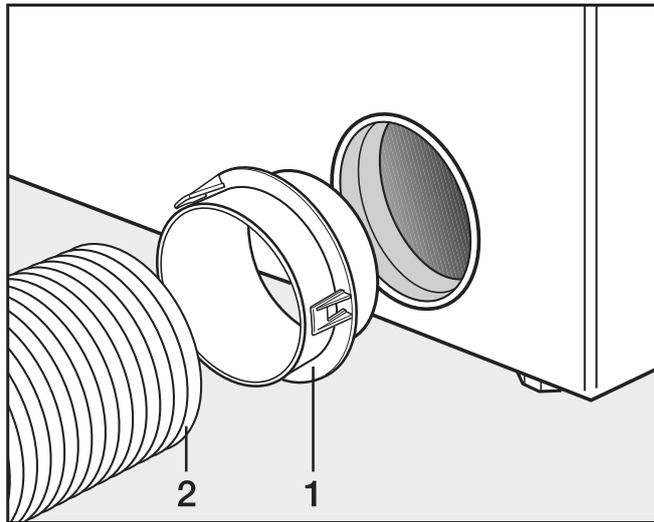
⚠ Τυλίξτε τα σημεία σύνδεσης με θερμοανθεκτική μεταλλική ταινία.

Εξαγωγή αέρα με Alu-Flex

Χρειάζεστε

- τον αντάπτορα (υπάρχει στη συσκευασία).
- σωλήνα εξαγωγής αέρα Alu-Flex (πρόσθετα εξαρτήματα).

Εγκατάσταση



- Τοποθετήστε τον αντάπτορα (1) και τον σωλήνα εξαγωγής αέρα Alu-Flex (2).



Τυλίξτε τα σημεία σύνδεσης με θερμοανθεκτική μεταλλική ταινία.

Πολλαπλή εξαγωγής αέρα

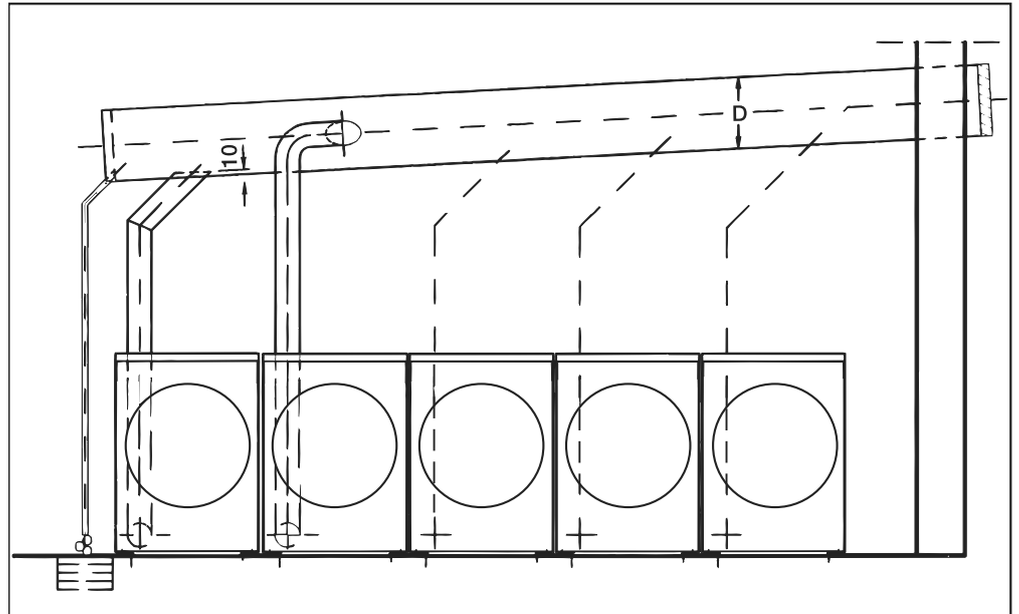
Η πολλαπλή εξαγωγής αέρα επιτρέπεται μόνο κατ' εξαίρεση. Η πολλαπλή εξαγωγής αέρα πρέπει να εγκριθεί από τον αρμόδιο τεχνικό καμινάδων.



Ανά στεγνωτήριο πρέπει να εγκατασταθεί μια βαλβίδα αντεπιστροφής.
Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στα στεγνωτήρια λόγω επαναφοράς του νερού συμπύκνωσης και να υποβιβαστεί η ηλεκτρική ασφάλειά τους.

Για την εγκατάσταση 3 έως και 5 στεγνωτηρίων, η διάμετρος σωλήνα **D** πρέπει να αυξηθεί.

Πλήθος στεγνωτηρίων	Συντελεστής αύξησης για τη διάμετρο σωλήνα από τον πίνακα II
3	1,25
4-5	1,5



⚠ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας και τραυματισμού από χρήση του στεγνωτηρίου χωρίς πλήρη εξωτερική επένδυση!
Αν έχει αφαιρεθεί η εξωτερική επένδυση, είναι εκτεθειμένα μέρη της συσκευής που είτε ρευματοδοτούνται, είτε περιστρέφονται.
Βεβαιωθείτε ότι μετά τις εργασίες ρύθμισης του στεγνωτηρίου όλα τα αφαιρούμενα μέρη της εξωτερικής επένδυσης έχουν επανατοποθετηθεί πλήρως.

Πρόσθετα εξαρτήματα

► Η τοποθέτηση εξαρτημάτων, επιτρέπεται να γίνει, μόνον όταν αυτά φέρουν την σφραγίδα της Miele ή όταν η ίδια η εταιρεία επιτρέπει την τοποθέτησή τους. Αν χρησιμοποιήσετε εξαρτήματα άλλης μάρκας, χάνετε κάθε δικαίωμα να απαιτήσετε την προστασία και τα πλεονεκτήματα που περιέχονται μέσα στην εγγύηση.

Κουτί επικοινωνίας

Μέσω του προαιρετικού κουτιού επικοινωνίας μπορεί να συνδεθεί εξωτερικός υλικός εξοπλισμός (hardware) από τη Miele και άλλους προμηθευτές στη συσκευή Miele Professional. Εξωτερικός υλικός εξοπλισμός είναι π.χ. το σύστημα κερματοδέκτη, το σύστημα φορτίου αιχμής, ο αισθητήρας πίεσης ή ένα εξωτερικό κλαπέτο εξαγωγής αέρα.

Το κουτί επικοινωνίας τροφοδοτείται με τάση από τη συσκευή Miele Professional.

Το σετ που διατίθεται ξεχωριστά αποτελείται από το κουτί επικοινωνίας και τα σχετικά υλικά στήριξης για εύκολη εφαρμογή στη συσκευή ή και στον τοίχο.

ΧΚΜ 3200 WL PLT

Μέσω της προαιρετικής μονάδας επικοινωνίας Miele, μπορεί να πραγματοποιηθεί σύνδεση δεδομένων μεταξύ της συσκευής Miele Professional και μιας συσκευής επεξεργασίας δεδομένων, κατά το πρότυπο Ethernet ή WLAN.

Η μονάδα επικοινωνίας μπαίνει στη διαθέσιμη θύρα επικοινωνίας μαζικής παραγωγής των συσκευών. Η μονάδα επικοινωνίας προσφέρει τη δυνατότητα έξυπνης επικοινωνίας μέσω της εφαρμογής με εξωτερικά συστήματα (π.χ. κεντρικά έξυπνα τερματικά σημεία πώλησης ή λύσεις πληρωμών). Επιπλέον, μπορούν να εκδοθούν λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση της συσκευής και του προγράμματος.

Αυτή η μονάδα αποτελεί τη βάση της ενσύρματης επικοινωνίας με το Miele MOVE.

Δεν είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής με την εφαρμογή Miele@Home για οικιακή χρήση.

Η μονάδα επικοινωνίας προορίζεται αποκλειστικά για την επαγγελματική χρήση και τροφοδοτείται με τάση δικτύου απευθείας από τη συσκευή Miele Professional. Δεν απαιτείται επιπρόσθετη σύνδεση στο δίκτυο ρεύματος. Η θύρα επικοινωνίας Ethernet από τη μονάδα επικοινωνίας είναι συμβατή με τη SELV (πολύ χαμηλή τάση ασφαλείας) κατά EN 60950. Οι συνδεδεμένες εξωτερικές συσκευές πρέπει επίσης να είναι συμβατές με τη SELV.

Προστασία δεδομένων και ασφάλεια δεδομένων

Μόλις ενεργοποιήσετε τη λειτουργία δικτύωσης και συνδέσετε τη συσκευή σας στο Internet, η συσκευή σας στέλνει τα ακόλουθα δεδομένα στο Miele Cloud:

- Αριθμός κατασκευής συσκευής
- Τύπος συσκευής και τεχνικός εξοπλισμός
- Κατάσταση συσκευής
- Πληροφορίες για την έκδοση λογισμικού της συσκευής σας

Αρχικά τα δεδομένα αυτά δεν αντιστοιχίζονται σε συγκεκριμένο χρήστη και δεν αποθηκεύονται μόνιμα. Μόνο αφού συσχετίσετε τη συσκευή σας με έναν χρήστη, τα δεδομένα αποθηκεύονται μόνιμα και αντιστοιχίζονται σε συγκεκριμένο χρήστη. Η μεταφορά και η επεξεργασία των δεδομένων πραγματοποιούνται σύμφωνα με τα υψηλά πρότυπα ασφαλείας της Miele.

Εργοστασιακή ρύθμιση παραμετροποίησης δικτύου

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις της μονάδας επικοινωνίας ή της ενσωματωμένης μονάδας WLAN στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πραγματοποιήστε επαναφορά της διαμόρφωσης δικτύου, όταν θέλετε να απορρίψετε ή να πουλήσετε τη συσκευή σας ή να θέσετε σε λειτουργία μια μεταχειρισμένη συσκευή. Μόνο έτσι μπορείτε να διασφαλίσετε ότι έχετε διαγράψει όλα τα προσωπικά δεδομένα και ότι ο προκάτοχος δεν μπορεί πλέον να έχει πρόσβαση στη συσκευή σας.

Πνευματικά δικαιώματα και άδειες χρήσης

Για τον χειρισμό και τον έλεγχο της μονάδας επικοινωνίας, η Miele χρησιμοποιεί δικό της λογισμικό ή λογισμικό τρίτων, το οποίο δεν υπόκειται στους όρους της επονομαζόμενης άδειας χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα. Το συγκεκριμένο λογισμικό ή/και τα στοιχεία του προστατεύονται με δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας. Οφείλετε να σεβαστείτε τα πνευματικά δικαιώματα της Miele καθώς και των τρίτων παρόχων λογισμικού.

Επιπλέον, η συγκεκριμένη μονάδα επικοινωνίας περιέχει στοιχεία λογισμικού που διατίθενται υπό τους όρους της άδειας χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα. Μπορείτε να προβάλετε τοπικά μέσω της διεύθυνσης IP από το πρόγραμμα περιήγησης Web που χρησιμοποιείτε (<https://<ip adresse>/Licenses>) τα συμπεριλαμβανόμενα στοιχεία λογισμικού ανοιχτού κώδικα, καθώς και τις σχετικές ειδοποιήσεις για δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, αντίγραφα των εκάστοτε ισχυόντων όρων της άδειας χρήσης και τυχόν περαιτέρω πληροφορίες. Οι πολιτικές ευθύνης και εγγύησης στο πλαίσιο των όρων άδειας λογισμικού ανοιχτού κώδικα, οι οποίες παρατίθενται στο συγκεκριμένο σημείο, ισχύουν αποκλειστικά σε σχέση με τους εκάστοτε κατόχους δικαιωμάτων.

Σύστημα κερματοδέκτη

Το στεγνωτήριο μπορεί να εξοπλιστεί προαιρετικά με ένα σύστημα κερματοδέκτη (πρόσθετο εξάρτημα Miele). Για να γίνει αυτό πρέπει το Miele Service να ρυθμίσει ηλεκτρονικά τη συσκευή και να συνδέσει το σύστημα κερματοδέκτη.

Για τη σύνδεση ενός κερματοδέκτη, απαιτείται η πρόσθετη μονάδα Miele Connector Box ή η μονάδα επικοινωνίας.

Γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα

Η Miele σας παρέχει εγγύηση παράδοσης για λειτουργικά ανταλλακτικά έως και για 15 χρόνια μετά τη διακοπή της παραγωγής της σειράς της συσκευής σας (αυτό δεν ισχύει για ψηφιακά προϊόντα ή προϊόντα για την τεκμηρίωση διαδικασιών). Επιπλέον, υπάρχει συχνά η δυνατότητα παράδοσης σημαντικών για τη λειτουργία γνήσιων ανταλλακτικών.

Χάρη στην υψηλή τους ποιότητα, οι συσκευές της Miele έχουν μεγάλη διάρκεια ζωής. Εάν κάποια στιγμή απαιτείται επισκευή, τα σημαντικά για τη λειτουργία ανταλλακτικά είναι διαθέσιμα για έως και 15 χρόνια μετά τη διακοπή παραγωγής της σειράς (αυτό δεν ισχύει για ψηφιακά προϊόντα ή προϊόντα για την τεκμηρίωση διαδικασιών).

Επικοινωνήστε με το Miele Service αν χρειάζεστε ανταλλακτικά και εξαρτήματα ή αν θέλετε να λάβετε εξατομικευμένες συμβουλές.

Πρόσθετα εξαρτήματα

⚠ Κίνδυνος από εργασίες γενικής επισκευής από μη εξουσιοδοτημένο άτομο.
Οι εργασίες γενικής επισκευής επιτρέπεται να γίνονται μόνο από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο που γνωρίζει και λαμβάνει υπόψη τους ισχύοντες κανόνες ασφαλείας.
Για τη γενική επισκευή, την τροποποίηση, τον έλεγχο και τη συντήρηση των ηλεκτρικών συσκευών πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι αντίστοιχες νομικές διατάξεις, τα μέτρα πρόληψης ατυχημάτων, καθώς και τα ισχύοντα πρότυπα.
Πριν από την εκτέλεση εργασιών συντήρησης και γενικής επισκευής, η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται απαραίτητα από όλα τα καλώδια από τα οποία διέρχεται τάση.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ύψος	1.020 mm
Πλάτος	700 mm
Βάθος	763 mm
Βάθος με ανοιγμένη πόρτα	1.248 mm
Βάρος	72 kg
Χωρητικότητα κάδου	180 l
Μέγιστο φορτίο ρούχων	10 kg (βάρος στεγνών ρούχων)
Μήκος καλωδίου σύνδεσης	1.600 mm
Τάση σύνδεσης	βλ. πινακίδα τύπου
Τιμή σύνδεσης	βλ. πινακίδα τύπου
Ασφάλεια	βλ. πινακίδα τύπου
Ισχύς λαμπτήρα	βλ. πινακίδα τύπου
Σήματα πιστοποίησης	βλ. πινακίδα τύπου
Μέγιστη επιβάρυνση δαπέδου κατά τη διάρκεια της λειτουργίας	853 N
Εφαρμογή προτύπων για την ασφάλεια των προϊόντων	κατά EN 10472, EN 60335
Στάθμη θορύβου στον χώρο εργασίας, βάσει EN ISO 11204/11203	50 dB re 20 µPa
Επιτρεπόμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος	2-40°C
Ζώνη συχνοτήτων	2,4000 GHz έως 2,4835 GHz
Μέγιστη ισχύς εκπομπής	< 100 mW

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Διά της παρούσης η εταιρεία Miele δηλώνει ότι ο τύπος στεγνωτηρίου PT011 συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στο Internet, στις διευθύνσεις που ακολουθούν:

- Στη διεύθυνση www.miele.de/professional/index.htm, ενότητα Produkte (Προϊόντα), Download (Λήψη)
- Στη διεύθυνση <http://www.miele.de/professional/gebrauchsanweisungen-177.htm>, με την εισαγωγή της ονομασίας 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 ιματισμού: πλυντήρια-στεγνωτήρια-σιδερωτήρια. Πλυντήρια πιάτων, πλυντήρια ποτηριών, ειδικά πλυντήρια για καθαρισμό και απολύμανση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και σκευών εργαστηρίων.

ΑΘΗΝΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ – ΕΚΘΕΣΗ
Λεωφόρος Κηφισίας 69
15124 Μαρούσι

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

801 222 4444 (αστική χρέωση πανελλαδικά)

210 679 4444 (από κινητό)

Fax: (+30) 210 679 4409

e-mail: miele@miele.gr

www.miele.gr

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