



**BOSCH**



**Register** your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
[bosch-home.com/  
welcome](https://bosch-home.com/welcome)

# Πλυντήριο ρούχων

**WAU28SK9GR**

**[el]** Εγχειρίδιο χρήστη και  
οδηγίες εγκατάστασης

## Πίνακας περιεχομένων

|                                       |           |                                      |           |
|---------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| <b>1 Ασφάλεια.....</b>                | <b>4</b>  | <b>10 Πριν την πρώτη χρήση .....</b> | <b>38</b> |
| 1.1 Γενικές υποδείξεις .....          | 4         | 10.1 Εκκίνηση κενής διαδικασίας      |           |
| 1.2 Χρήση σύμφωνα με τον              |           | πλύσης .....                         | 38        |
| σκοπό προορισμού .....                | 4         | <b>11 Ρούχα .....</b>                | <b>40</b> |
| 1.3 Περιορισμός ομάδας                |           | 11.1 Προετοιμασία των ρούχων.....    | 40        |
| χρηστών .....                         | 4         | 11.2 Ταξινόμηση των ρούχων .....     | 40        |
| 1.4 Ασφαλής εγκατάσταση .....         | 5         | 11.3 Βαθμοί ρύπανσης .....           | 41        |
| 1.5 Ασφαλής χρήση .....               | 7         | 11.4 Σύμβολα φροντίδας πάνω          |           |
| 1.6 Ασφαλής καθαρισμός και            |           | στις ετικέτες φροντίδας.....         | 41        |
| συντήρηση .....                       | 10        | <b>12 Απορρυπαντικά και</b>          |           |
| <b>2 Αποφυγή υλικών ζημιών .....</b>  | <b>11</b> | <b>πρόσθετα υγρά φροντίδας.....</b>  | <b>42</b> |
| <b>3 Προστασία περιβάλλοντος</b>      |           | 12.1 Σύσταση απορρυπαντικού .....    | 42        |
| <b>και οικονομία .....</b>            | <b>12</b> | 12.2 Δόση του απορρυπαντικού.....    | 43        |
| 3.1 Απόσυρση συσκευασίας .....        | 12        | <b>13 Βασικός χειρισμός.....</b>     | <b>44</b> |
| 3.2 Εξοικονόμηση ενέργειας και        |           | 13.1 Ενεργοποίηση της                |           |
| πόρων .....                           | 12        | συσκευής .....                       | 44        |
| 3.3 Λειτουργία εξοικονόμησης          |           | 13.2 Ρύθμιση προγράμματος .....      | 44        |
| ενέργειας .....                       | 13        | 13.3 Προσαρμογή των                  |           |
| <b>4 Τοποθέτηση και σύνδεση .....</b> | <b>13</b> | ρυθμίσεων του                        |           |
| 4.1 Αποσυσκευασία συσκευής .....      | 13        | προγράμματος .....                   | 44        |
| 4.2 Υλικά παράδοσης .....             | 14        | 13.4 Τοποθέτηση των ρούχων .....     | 44        |
| 4.3 Απαιτήσεις στη θέση               |           | 13.5 Πλήρωση απορρυπαντικού          |           |
| τοποθέτησης.....                      | 14        | και πρόσθετου υγρού                  |           |
| 4.4 Αφαίρεση των ασφαλειών            |           | φροντίδας .....                      | 45        |
| μεταφοράς.....                        | 16        | 13.6 Εκκίνηση του                    |           |
| 4.5 Σύνδεση της συσκευής.....         | 17        | προγράμματος.....                    | 45        |
| 4.6 Ευθυγράμμιση της συσκευής ...     | 18        | 13.7 Προσαρμογή του χρόνου           |           |
| 4.7 Ηλεκτρική σύνδεση της             |           | "Έτοιμο σε" πριν την έναρξη          |           |
| συσκευής .....                        | 19        | του προγράμματος .....               | 46        |
| <b>5 Γνωριμία .....</b>               | <b>20</b> | 13.8 Μούλιασμα των ρούχων.....       | 46        |
| 5.1 Συσκευή.....                      | 20        | 13.9 Συμπλήρωση ρούχων .....         | 46        |
| 5.2 Θήκη απορρυπαντικού .....         | 21        | 13.10 Διακοπή του                    |           |
| 5.3 Στοιχεία χειρισμού .....          | 21        | προγράμματος.....                    | 46        |
| <b>6 Οθόνη ενδειξεων .....</b>        | <b>22</b> | 13.11 Συνέχιση του                   |           |
| <b>7 Πλήκτρα .....</b>                | <b>26</b> | προγράμματος σε                      |           |
| <b>8 Προγράμματα .....</b>            | <b>28</b> | περίπτωση διακοπής                   |           |
| <b>9 Εξαρτήματα .....</b>             | <b>38</b> | ξεβγάλματος .....                    | 46        |
|                                       |           | 13.12 Αφαίρεση ρούχων.....           | 47        |
|                                       |           | 13.13 Απενεργοποίηση της             |           |
|                                       |           | συσκευής .....                       | 47        |

|  |           |  |           |
|--|-----------|--|-----------|
| <b>14 Ασφάλεια παιδιών .....</b>                                       | <b>47</b> | <b>20 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών .....</b>                    | <b>74</b> |
| 14.1 Ενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών .....                          | 47        | 20.1 Αριθμός προϊόντος (E-Nr.) και αριθμός κατασκευής (FD) ..... | 75        |
| 14.2 Απενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών .....                        | 47        | <b>21 Τιμές κατανάλωσης .....</b>                                | <b>76</b> |
| <b>15 Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης .....</b>                            | <b>48</b> | <b>22 Τεχνικά στοιχεία.....</b>                                  | <b>77</b> |
| 15.1 Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης .....                            | 48        |  |           |
| 15.2 Βασική ποσότητα δοσομέτρησης:.....                                | 48        |  |           |
| <b>16 Βασικές ρυθμίσεις.....</b>                                       | <b>50</b> |  |           |
| 16.1 Επισκόπηση των βασικών ρυθμίσεων.....                             | 50        |  |           |
| 16.2 Αλλαγή των βασικών ρυθμίσεων.....                                 | 51        |  |           |
| <b>17 Καθαρισμός και φροντίδα.....</b>                                 | <b>51</b> |  |           |
| 17.1 Συμβουλές για τη φροντίδα της συσκευής .....                      | 51        |  |           |
| 17.2 Καθαρισμός του κάδου.....   | 51        |  |           |
| 17.3 Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού .....                     | 52        |  |           |
| 17.4 Απασβέστωση .....   | 54        |  |           |
| 17.5 Καθαρισμός της αντλίας απόνερων.....                              | 54        |  |           |
| 17.6 Καθαρισμός του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης νερού στο σιφόνι..... | 57        |  |           |
| 17.7 Καθαρίστε τα φίλτρα στην παροχή νερού.....                        | 57        |  |           |
| <b>18 Αποκατάσταση βλαβών.....</b>                                     | <b>60</b> |  |           |
| <b>19 Μεταφορά, αποθήκευση και απόσυρση .....</b>                      | <b>72</b> |  |           |
| 19.1 Αποσυναρμολόγηση της συσκευής.....                                | 72        |  |           |
| 19.2 Τοποθέτηση των ασφαλειών μεταφοράς.....                           | 72        |  |           |
| 19.3 Θέση της συσκευής ξανά σε λειτουργία .....                        | 73        |  |           |
| 19.4 Απόσυρση παλιάς συσκευής .....                                    | 73        |  |           |



# 1 Ασφάλεια

Προσέξτε τις ακόλουθες υποδείξεις ασφαλείας.

## 1.1 Γενικές υποδείξεις



- Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες.
- Φυλάξτε τις οδηγίες καθώς και τις πληροφορίες προϊόντος για μετέπειτα χρήση ή για τον επόμενο κάτοχο της συσκευής.
- Μη συνδέετε τη συσκευή σε περίπτωση ζημιάς κατά τη μεταφορά.

## 1.2 Χρήση σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο:

- για το πλύσιμο ρούχων που μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο ρούχων και μάλλινων, πλενόμενων στο χέρι, σύμφωνα με τις ετικέτες φροντίδας.
- με νερό του δικτύου ύδρευσης και απορρυπαντικά και υλικά φροντίδας του εμπορίου, κατάλληλα για τη χρήση σε πλυντήρια ρούχων.
- στα ιδιωτικά νοικοκυριά και σε κλειστούς χώρους του οικιακού περιβάλλοντος.
- μέχρι ένα ύψος από 4000 m πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας.

## 1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά από 8 ετών και άνω και από πρόσωπα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες καθώς και έλλειψη εμπειρίας και/ή γνώσης, αν επιβλέπονται ή έχουν κατατοπιστεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που απορρέουν από αυτή.

Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν επιτρέπεται να εκτελείται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.


Κρατάτε τα παιδιά κάτω των 3 ετών και τα κατοικίδια ζώα μακριά.

## 1.4 Ασφαλής εγκατάσταση

Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας, όταν εγκαθιστάτε τη συσκευή.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Οι μη ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις είναι επικίνδυνες.

- ▶ Συνδέστε και χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου.
- ▶ Συνδέστε τη συσκευή σε ένα δίκτυο ρεύματος με εναλλασσόμενο ρεύμα μόνο μέσω μιας γειωμένης πρίζας, εγκατεστημένης σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- ▶ Το σύστημα αγωγών προστασίας (γείωση) της ηλεκτρικής εγκατάστασης του σπιτιού πρέπει να είναι εγκατεστημένο σύμφωνα με τους κανονισμούς. Η εγκατάσταση πρέπει να έχει μια επαρκώς μεγάλη διατομή αγωγού.
- ▶ Σε περίπτωση χρήσης ενός διακόπτη προστασίας με ρελέ διαφυγής τοποθετείτε μόνο έναν τύπο με το σήμα .
- ▶ Μην τροφοδοτείτε τη συσκευή ποτέ μέσω μιας εξωτερικής διάταξης μεταγωγής, π.χ. χρονοδιακόπτης ή τηλεχειρισμός.
- ▶ Όταν η συσκευή είναι εγκατεστημένη, πρέπει το φως του καλωδίου σύνδεσης να είναι ελεύθερα προσιτό ή σε περίπτωση που η ελεύθερη πρόσβαση δεν είναι δυνατή, πρέπει στη μόνιμη ηλεκτρική εγκατάσταση να τοποθετηθεί μια διάταξη διακοπής όλων των πόλων σύμφωνα με τους κανονισμούς εγκατάστασης.
- ▶ Κατά την τοποθέτηση της συσκευής προσέξτε, να μη μαγκωθεί ή να μην τσακιστεί το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.

Μια χαλασμένη μόνωση του καλωδίου σύνδεσης είναι επικίνδυνη.

- ▶ Μη φέρνετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης σε επαφή με καυτά μέρη συσκευών ή πηγές θερμότητας.
- ▶ Μην αφήνετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης να έρθει σε επαφή με αιχμηρές μύτες ή κοφτερές ακμές.
- ▶ Μην τσακίζετε, μη συνθλίβετε ή μη μετατρέπετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης.

### **⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος πυρκαγιάς!**

Η χρήση ενός επεκταμένου καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος και μη εγκεκριμένων προσαρμογών, είναι επικίνδυνη.

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κανένα καλώδιο επέκτασης (μπαλαντέζα) ή πολύπριζο.
- ▶ Όταν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος είναι πολύ μικρό, ελάτε σε επαφή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.
- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο προσαρμογείς, εγκεκριμένους από τον κατασκευαστή.

### **⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος τραυματισμού!**

Το μεγάλο βάρος της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς κατά την ανύψωση.

- ▶ Μη σηκώνετε μόνοι σας τη συσκευή.
- ▶ Όταν αυτή η συσκευή τοποθετηθεί μη ενδεδειγμένα σε μια στήλη πλυντηρίου- στεγνωτήρα, μπορεί η τοποθετημένη πάνω συσκευή να πέσει κάτω.
- ▶ Στοιβάζετε τον στεγνωτήρα αποκλειστικά με το σετ σύνδεσης του κατασκευαστή του στεγνωτήρα πάνω σε ένα πλυντήριο ρούχων . Μια άλλη μέθοδος τοποθέτησης δεν επιτρέπεται.
- ▶ Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μια στήλη πλυντηρίου- στεγνωτήρα, όταν ο κατασκευαστής του στεγνωτήρα δεν προσφέρει κανένα κατάλληλο σετ σύνδεσης.
- ▶ Μην τοποθετείτε καμία συσκευή από διαφορετικούς κατασκευαστές και με διαφορετικό βάθος και πλάτος σε μια στήλη πλυντηρίου- στεγνωτήρα.
- ▶ Μην τοποθετείτε καμία στήλη πλυντηρίου- στεγνωτήρα πάνω σε μια βάση, οι συσκευές μπορούν να ανατραπούν.

### **⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ασφυξίας!**

Τα παιδιά μπορεί να περάσουν τα υλικά της συσκευασίας πάνω από το κεφάλι ή να τυλιχτούν σ' αυτά και να πάθουν ασφυξία.

- ▶ Κρατάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα υλικά συσκευασίας.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος τραυματισμού!**

Η συσκευή μπορεί κατά τη διάρκεια της λειτουργίας να δονείται ή να κινείται.

- ▶ Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
- ▶ Ευθυγραμμίστε τη συσκευή με τα πόδια της συσκευής και ένα αλφάδι.

Σε περίπτωση ακατάλληλης τοποθέτησης εύκαμπτων σωλήνων και καλωδίων σύνδεσης υπάρχει κίνδυνος σκοντάματος.

- ▶ Οι εύκαμπτοι σωλήνες και τα καλώδια σύνδεσης πρέπει να εγκαθίστανται έτσι, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος σκοντάματος. Όταν η συσκευή μετακινείται από τα προεξέχοντα εξαρτήματα, όπως π.χ. η πόρτα της συσκευής, τα εξαρτήματα μπορούν να σπάσουν.
- ▶ Μη μετακινείτε τη συσκευή από τα προεξέχοντα εξαρτήματα.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος κοπής!**

Οι κοφτερές ακμές στη συσκευή μπορούν σε περίπτωση επαφής να οδηγήσουν σε τραυματισμούς.

- ▶ Μην αγγίζετε τη συσκευή στις κοφτερές ακμές.
- ▶ Χρησιμοποιείτε γάντια προστασίας κατά την εγκατάσταση και τη μεταφορά της συσκευής.

**1.5 Ασφαλής χρήση****⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Μια συσκευή ή ένα καλώδιο σύνδεσης που έχουν υποστεί ζημιά είναι επικίνδυνα.

- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ μια συσκευή που έχει υποστεί ζημιά.
- ▶ Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης, για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο του ρεύματος. Τραβάτε πάντοτε το φινι του καλωδίου σύνδεσης.
- ▶ Όταν η συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης έχει ζημιά, τραβήξτε αμέσως το φινι του καλωδίου σύνδεσης ή κατεβάστε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών και κλείστε τη βάνα παροχής νερού.
- ▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. → Σελίδα 74

Μια εισχώρηση υγρασίας μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

- ▶ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε κλειστούς χώρους.
- ▶ Μην εκθέτετε τη συσκευή ποτέ σε μεγάλη ζέση και υγρασία.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε συσκευές εκτόξευσης ατμού, συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης, εύκαμπτους σωλήνες ή καταιονητήρες, για να καθαρίζετε τη συσκευή.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος βλάβης για την υγεία!**

Τα παιδιά μπορούν να κλειδωθούν στη συσκευή και να τεθεί σε κίνδυνο η ζωή τους.

- ▶ Μην τοποθετείτε τη συσκευή πίσω από μια πόρτα, η οποία μπλοκάρει ή εμποδίζει το άνοιγμα της πόρτας της συσκευής.
- ▶ Στις παλιές και άχρηστες συσκευές τραβήξτε το φινιρίσμα του καλωδίου σύνδεσης, μετά κόψτε το καλώδιο σύνδεσης και καταστρέψτε την κλειδαριά της πόρτας της συσκευής, έτσι ώστε η πόρτα της συσκευής να μην κλείνει πλέον.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ασφυξίας!**

Τα παιδιά μπορεί να εισπνεύσουν ή να καταπιούν μικρά κομμάτια και έτσι να πάθουν ασφυξία.

- ▶ Κρατάτε τα μικρά κομμάτια μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με μικρά κομμάτια.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος δηλητηρίασης!**

Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας σε περίπτωση κατάπτωσης μπορεί να οδηγήσουν σε δηλητηριάσεις.

- ▶ Σε περίπτωση αθέλητης κατάπτωσης ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- ▶ Φυλάτε τα απορρυπαντικά και τα πρόσθετα υγρά φροντίδας σε χώρους, που δεν είναι προσιτοί σε παιδιά.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος έκρηξης!**

Όταν τα ρούχα έχουν προηγουμένως υποστεί επεξεργασία με απορρυπαντικά που εμπεριέχουν διαλύτες, μπορεί να οδηγήσουν στη συσκευή σε μια έκρηξη.

- ▶ Ξεπλένετε τα προεπεξεργασμένα ρούχα πριν από την πλύση καλά με νερό.



**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος τραυματισμού!**

Σε περίπτωση που ανεβείτε πάνω στη συσκευή, μπορεί το κάλυμμα να σπάσει.

- ▶ Μην ανεβαίνετε πάνω στη συσκευή.

Σε περίπτωση που καθήσετε ή στηριχτείτε πάνω στην ανοιχτή πόρτα μπορεί η συσκευή να ανατραπεί.

- ▶ Μην κάθεστε ή μη στηρίζετε πάνω στην πόρτα της συσκευής.
- ▶ Μην εναποθέτετε κανένα αντικείμενο πάνω στην πόρτα της συσκευής.

Σε περίπτωση που απλώσετε τα χέρια σας στον περιστρεφόμενο κάδο μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί των χεριών.

- ▶ Πριν απλώσετε τα χέρια σας μέσα στον κάδο, περιμένετε να ακινητοποιηθεί εντελώς.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος εγκαύματος!**

Κατά το πλύσιμο με υψηλές θερμοκρασίες το τζάμι της πόρτας της συσκευής καίει.

- ▶ Μην αγγίξετε την καυτή πόρτα της συσκευής.
- ▶ Κρατάτε τα παιδιά μακριά από την καυτή πόρτα της συσκευής.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος ζεματίσματος!**

Τα απόνερα κατά την πλύση με υψηλές θερμοκρασίες είναι καυτά.

- ▶ Μη βάζετε τα χέρια σας στα καυτά απόνερα.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ – Κίνδυνος χημικών εγκαυμάτων!**

Κατά το άνοιγμα της θήκης του απορρυπαντικού μπορεί να πεταχτεί απορρυπαντικό και πρόσθετο υγρό φροντίδας έξω από τη συσκευή. Μια επαφή με τα μάτια ή το δέρμα μπορεί να οδηγήσει σε ερεθισμούς.

- ▶ Σε περίπτωση επαφής με απορρυπαντικά ή πρόσθετα υγρά φροντίδας ξεπλύνετε καλά τα μάτια ή το δέρμα με καθαρό νερό.
- ▶ Σε περίπτωση αθέλητης κατάποσης ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- ▶ Φυλάτε τα απορρυπαντικά και τα πρόσθετα υγρά φροντίδας σε χώρους, που δεν είναι προσιτοί σε παιδιά.

## 1.6 Ασφαλής καθαρισμός και συντήρηση

Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας, όταν καθαρίζετε και συντηρείτε τη συσκευή.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Οι ακατάλληλες επισκευές είναι επικίνδυνες.

- ▶ Μόνο εκπαιδευμένο γι' αυτό, ειδικευμένο προσωπικό επιτρέπεται να πραγματοποιήσει επισκευές στη συσκευή.
- ▶ Μόνο γνήσια ανταλλακτικά επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της συσκευής.
- ▶ Εάν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος αυτής της συσκευής υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του ή από ένα αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή επικινδύνων καταστάσεων.

Μια εισχώρηση υγρασίας μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε συσκευές εκτόξευσης ατμού, συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης, εύκαμπτους σωλήνες ή καταιονητήρες, για να καθαρίζετε τη συσκευή.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος τραυματισμού!**

Η χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών και γνήσιων εξαρτημάτων είναι επικίνδυνη.

- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιο ανταλλακτικά και γνήσια εξαρτήματα του κατασκευαστή .

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος δηλητηρίασης!**

Σε περίπτωση χρήσης απορρυπαντικών που εμπεριέχουν διαλύτες μπορούν δημιουργηθούν δηλητηριώδεις αναθυμιάσεις.

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε μέσα καθαρισμού που περιέχουν διαλύτες.

## 2 Αποφυγή υλικών ζημιών

Προσέξτε αυτές τις υποδείξεις, για να αποφύγετε υλικές ζημιές και ζημιές στη συσκευή.

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μια λάθος δόση μαλακτικών, απορρυπαντικών, πρόσθετων υγρών φροντίδας και υλικών καθαρισμού μπορεί να θέσει σε κίνδυνο τη λειτουργία της συσκευής.

- ▶ Προσέξτε τις συστάσεις δόσης του κατασκευαστή.

Η υπέρβαση της μέγιστης ποσότητας ρούχων επηρεάζει αρνητικά τη λειτουργία της συσκευής.

- ▶ Προσέξτε τη μέγιστη ποσότητα ρούχων για κάθε πρόγραμμα και μην την ξεπερνάτε.

→ *"Προγράμματα"*, Σελίδα 28

Η συσκευή είναι ασφαλισμένη για τη μεταφορά με ασφάλειες μεταφοράς.

Οι ασφάλειες μεταφοράς, που δεν έχουν απομακρυνθεί, μπορούν να οδηγήσουν σε υλικές ζημιές και ζημιές στη συσκευή.

- ▶ Πριν τη θέση σε λειτουργία αφαιρέστε οπωσδήποτε πλήρως όλες τις ασφάλειες μεταφοράς και φυλάξτε αυτές.
- ▶ Πριν από κάθε μεταφορά τοποθετείτε όλες τις ασφάλειες μεταφοράς πλήρως, για να αποφύγετε τις ζημιές μεταφοράς.

Η λάθος σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα του νερού, μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

- ▶ Σφίξτε με το χέρι τις κοχλιοσυνδέσεις (ρακόρ) στην παροχή του νερού.
- ▶ Συνδέετε τον εύκαμπο σωλήνα του νερού κατά το δυνατόν απευθείας στη βάνα του νερού χωρίς πρόσθετα στοιχεία σύνδεσης όπως προσαρμογείς, επιμηκύνσεις, βαλβίδες ή παρόμοια.

- ▶ Προσέξτε, η εσωτερική διάμετρος της βάνας του νερού να ανέρχεται το λιγότερο στα 17 mm.
- ▶ Προσέξτε, το μήκος του σπειρώματος στη σύνδεση της βάνας του νερού να ανέρχεται το λιγότερο στα 10 mm.

Μια πολύ χαμηλή ή πολύ υψηλή πίεση νερού μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία της συσκευής.

- ▶ Βεβαιωθείτε, ότι η πίεση του νερού στην εγκατάσταση παροχής νερού ανέρχεται το ελάχιστο στα 100 kPa (1 bar) και το μέγιστο στα 1.000 kPa (10 bar).
- ▶ Όταν η πίεση του νερού ξεπερνά την αναφερόμενη μέγιστη τιμή, πρέπει να εγκατασταθεί μια βαλβίδα μείωσης της πίεσης μεταξύ της σύνδεσης του πόσιμου νερού και του σεντ εύκαμπτου σωλήνα της συσκευής.
- ▶ Μη συνδέσετε τη συσκευή στην μπαταρία ενός θερμοσίφωνα χωρίς πίεση.

Οι αλλαγμένοι ή χαλασμένοι εύκαμπτοι σωλήνες νερού μπορεί να προκαλέσουν υλικές ζημιές και ζημιές στη συσκευή.

- ▶ Μην τσακίζετε, μη συνθλίβετε, μη μετατρέπετε ή μην κόβετε ποτέ τους εύκαμπτους σωλήνες νερού.
  - ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο τους συνημμένους εύκαμπτους σωλήνες νερού ή τους γνήσιους εφεδρικούς σωλήνες.
  - ▶ Μη χρησιμοποιήσετε ποτέ ξανά τους ήδη χρησιμοποιημένους εύκαμπτους σωλήνες νερού.
- Η λειτουργία της συσκευής με βρώμικο ή καυτό νερό, μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.
- ▶ Λειτουργείτε τη συσκευή αποκλειστικά με κρύο πόσιμο νερό.

Τα ακατάλληλα υλικά καθαρισμού μπορεί να καταστρέψουν τις επιφάνειες της συσκευής.

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κανένα ισχυρό απορρυπαντικό ή υλικά τριψίματος.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά αλκοολούχα μέσα καθαρισμού.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κανένα σκληρό σύρμα τριψίματος ή σφουγγάρι καθαρισμού.
- ▶ Καθαρίστε τη συσκευή μόνο με νερό και ένα μαλακό, υγρό πανί.
- ▶ Σε περίπτωση επαφής με τη συσκευή απομακρύντε αμέσως όλα τα υπολείμματα απορρυπαντικού, τα υπολείμματα ψεκασμού ή άλλα τυχόν υπολείμματα.

---

## 3 Προστασία περιβάλλοντος και οικονομία

### 3.1 Απόσυρση συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας είναι φιλικά προς το περιβάλλον και επαναχρησιμοποιούμενα.

- ▶ Αποσύρете τα επιμέρους εξαρτήματα ξεχωριστά, ανάλογα με το είδος.

### 3.2 Εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων

Αν ακολουθήσετε αυτές τις υποδείξεις, η συσκευή σας θα καταναλώνει λιγότερο ρεύμα και νερό.

Χρησιμοποιείτε προγράμματα με χαμηλές θερμοκρασίες και μεγαλύτερους χρόνους πλύσης και εκμεταλλευτείτε τη μέγιστη ποσότητα ρούχων → Σελίδα 28.

- ✓ Η κατανάλωση ενέργειας και νερού είναι η αποτελεσματικότερη.

Χρησιμοποιείτε οικονομική ρύθμιση προγράμματος.

- ✓ Όταν προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις προγράμματος για ένα πρόγραμμα, η οθόνη ενδείξεων δείχνει την αναμενόμενη κατανάλωση.

Δοσομετράτε → Σελίδα 43 το απορρυπαντικό ανάλογα με τον βαθμό ρύπανσης των ρούχων.

- ✓ Για ελαφριά μέχρι κανονική ρύπανση είναι επαρκής μια μικρότερη ποσότητα απορρυπαντικού. Προσέξτε τη σύσταση δοσομέτρησης του κατασκευαστή του απορρυπαντικού.

Στα ελαφρά και μέτρια λερωμένα ρούχα μειώστε τη θερμοκρασία πλύσης.

- ✓ Στις χαμηλές θερμοκρασίες καταναλώνει η συσκευή λιγότερη ενέργεια. Για ελαφριά μέχρι κανονική ρύπανση επαρκούν επίσης χαμηλότερες θερμοκρασίες από τις αναφερόμενες στην ετικέτα φροντίδας.

Ρυθμίστε τον μέγιστο αριθμό στροφών στυψίματος, όταν τα ρούχα πρέπει στη συνέχεια να στεγνώσουν στο στεγνωτήριο ρούχων.

- ✓ Τα στεγνότερα ρούχα μειώνουν τη διάρκεια του προγράμματος κατά το στέγνωμα και κατεβάζουν την κατανάλωση ενέργειας. Με υψηλότερο αριθμό στροφών στυψίματος μειώνεται η υπόλοιπη υγρασία των ρούχων και αυξάνεται η ένταση του θορύβου στυψίματος.

Πλένετε τα ρούχα χωρίς πρόπλυση.

- ✓ Η πλύση με πρόπλυση παρατείνει τη διάρκεια του προγράμματος και αυξάνει την κατανάλωση ενέργειας και νερού.

Η συσκευή διαθέτει μια διάταξη αυτόματης προσαρμογής.

- ✓ Η διάταξη αυτόματης προσαρμογής, προσαρμόζει την κατανάλωση νερού και τη διάρκεια του προγράμματος ιδανικά στο είδος των υφασμάτων και στην ποσότητα των ρούχων.

Η συσκευή σας διαθέτει έναν αισθητήρα νερού (AquaSensor).

- ✓ Ο αισθητήρας νερού (AquaSensor) ελέγχει κατά τη διάρκεια του ξεβγάλματος το βαθμό θολότητας του νερού ξεβγάλματος και προσαρμόζει αντίστοιχα τη διάρκεια και τον αριθμό των ξεβγαλμάτων.

### 3.3 Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Όταν δε χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, περνά η συσκευή αυτόματα στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

Όλες οι ενδείξεις σβήνουν και **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων** αναβοσβήνει.

Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας τερματίζεται, με τον εκ νέου χειρισμό της συσκευής, π.χ. άνοιγμα ή κλείσιμο της πόρτας.

## 4 Τοποθέτηση και σύνδεση

### 4.1 Αποσυσκευασία συσκευής

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → *Σελίδα 4* και Αποφυγή υλικών ζημιών → *Σελίδα 11*, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Τα αντικείμενα που παραμένουν στον κάδο, τα οποία δεν προβλέπονται να βρίσκονται στη συσκευή για τη λειτουργία, μπορούν να οδηγήσουν σε υλικές ζημιές και σε ζημιές στη συσκευή.

- ▶ Πριν από τη λειτουργία απομακρύνετε αυτά τα αντικείμενα και τα συμπαραδιδόμενα εξαρτήματα από τον κάδο.

1. Απομακρύνετε εντελώς όλα τα υλικά συσκευασίας και τα προστατευτικά καλύμματα από τη συσκευή.

Για την απόσυρση σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, προσέξτε τις πληροφορίες σχετικά με το θέμα → *"Απόσυρση συσκευασίας"*, *Σελίδα 12*.

2. Ελέγξτε τη συσκευή για τυχόν εμφανείς ζημιές.

el Τοποθέτηση και σύνδεση

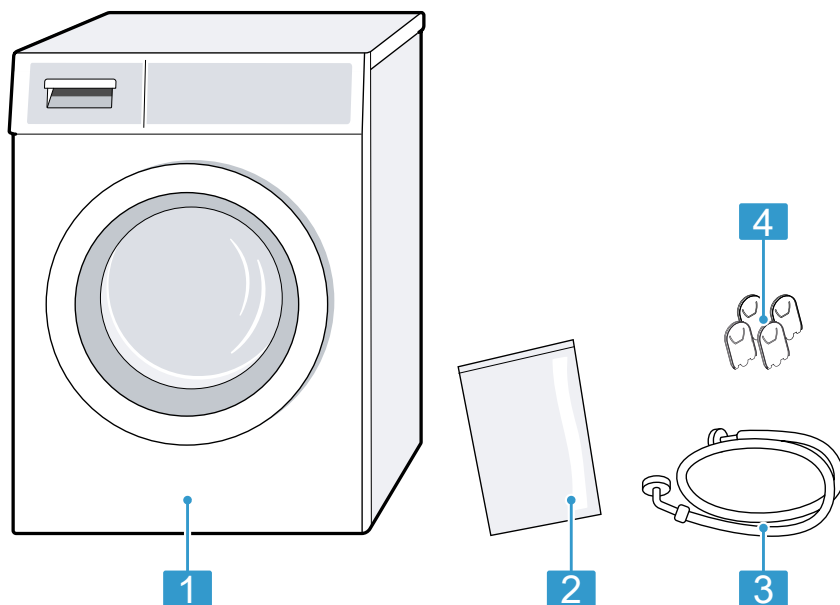
3. Ανοίξτε την πόρτα.  
→ "Βασικός χειρισμός", Σελίδα 44

4. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα από τον κάδο.

5. Κλείστε την πόρτα.

## 4.2 Υλικά παράδοσης

Μετά το ξεπακετάρισμα ελέγξτε όλα τα μέρη για ενδεχόμενες ζημιές μεταφοράς καθώς και για την πληρότητα της παράδοσης.



1 Πλυντήριο ρούχων

2 Συνοδευτικά έγγραφα

3 Εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού

4 Καλύμματα

## 4.3 Απαιτήσεις στη θέση τοποθέτησης

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**  
**Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Η συσκευή περιλαμβάνει ηλεκτροφόρα εξαρτήματα. Η επαφή των ηλεκτροφόρων εξαρτημάτων είναι επικίνδυνη.

- ▶ Μη λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς κάλυμμα.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**  
**Κίνδυνος τραυματισμού!**

Σε περίπτωση λειτουργίας πάνω σε μια βάση η συσκευή μπορεί να ανατραπεί.

- ▶ Στερεώστε τα πόδια της συσκευής πριν τη θέση σε λειτουργία πάνω σε μια βάση οπωσδήποτε με τις γλώσσες συγκράτησης → Σελίδα 38 του κατασκευαστή .

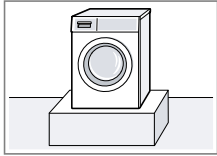
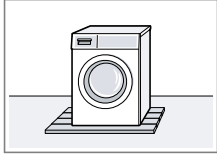
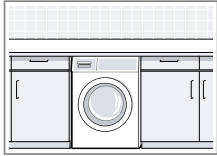
**ΠΡΟΣΟΧΗ!**

Όταν η συσκευή τοποθετηθεί σε επικίνδυνες για πάγωμα περιοχές ή στην ύπαιθρο, μπορεί το παγωμένο υπόλοιπο νερό να προξενήσει ζημιά στη συσκευή και οι παγωμένοι εύκαμπτοι σωλήνες μπορεί να κοπούν ή να σκάσουν.

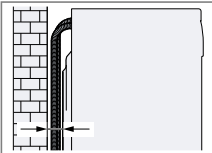
- ▶ Μην τοποθετείτε και μη λειτουργείτε τη συσκευή σε επικίνδυνες για πάγωμα περιοχές ή στην ύπαιθρο.

Η συσκευή, προτού εγκαταλείψει το εργοστάσιο, υποβλήθηκε σε μια δοκιμή λειτουργίας και μπορεί να περιέχει υπόλοιπο νερό. Αυτό το υπόλοιπο νερό μπορεί να χυθεί, όταν η συσκευή ανατραπεί πάνω από 40°.

- ▶ Γείρετε προσεκτικά τη συσκευή.

| <b>Θέση τοποθέτησης</b>  | <b>Απαιτήσεις</b>   |
|--|---|
| <p>Πάνω σε μια βάση</p>           | <p>Στερεώστε τη συσκευή με γλώσσες συγκράτησης → Σελίδα 38.</p>   |
| <p>Πάνω σε ένα ξύλινο πάτωμα</p>  | <p>Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε μια ανθεκτική στο νερό ξύλινη πλάκα, που είναι σταθερά βιδωμένη με το δάπεδο. Το πάχος της ξύλινης πλάκας πρέπει να ανέρχεται το λιγότερο στα 30 mm.</p>  |
| <p>Σε μια μικρή κουζίνα</p>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Είναι απαραίτητο ένα πλάτος της θέσης τοποθέτησης από 60 cm.</li> <li>■ Τοποθετήστε τη συσκευή μόνο κάτω από μια μονοκόμματη επιφάνεια εργασίας, σταθερά συνδεδεμένη με τα γειτονικά ντουλάπια.</li> </ul> |

| Θέση τοποθέτησης | Απαιτήσεις   |
|------------------|--|
| Σε έναν τοίχο    | Μη μαγκώνετε κανέναν εύκαμπτο σωλήνα ανάμεσα στον τοίχο και στη συσκευή. |



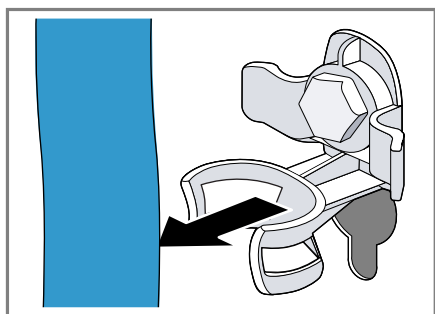
#### 4.4 Αφαίρεση των ασφαλειών μεταφοράς

Η συσκευή είναι ασφαλισμένη για τη μεταφορά με ασφάλειες μεταφοράς στην πίσω πλευρά της συσκευής.

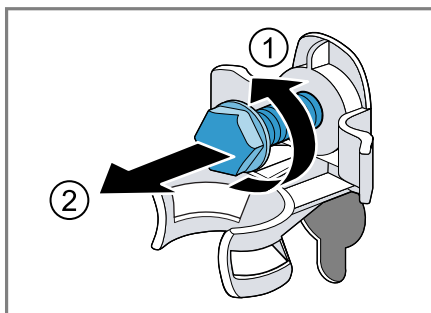
##### Υποδείξεις

- Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.
- Φυλάξτε τις ασφάλειες μεταφοράς, τις βίδες και τα χιτώνια για μια τυχόν μετέπειτα μεταφορά → Σελίδα 72.

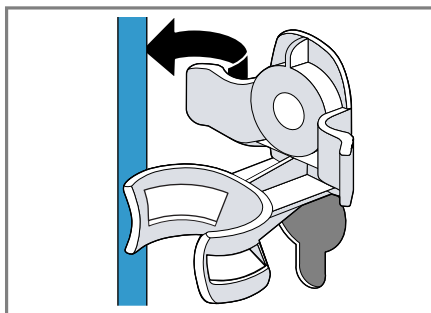
1. Τραβήξτε τους εύκαμπτους σωλήνες από τα στηρίγματα.



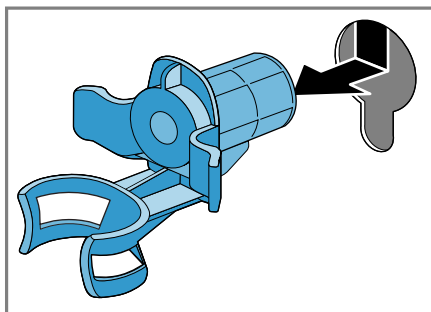
2. Λύστε και τις 4 βίδες των ασφαλειών μεταφοράς με ένα κλειδί SW13 ① και αφαιρέστε τις ②.



3. Τραβήξτε το καλώδιο σύνδεσης από το στηρίγμα.

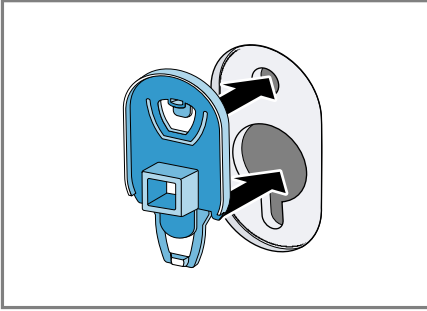


4. Απομακρύνετε τα 4 χιτώνια.

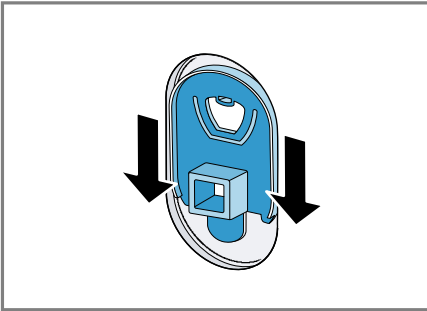




5. Τοποθετήστε τα 4 καλύμματα.



6. Πιέστε τα 4 καλύμματα κάτω.



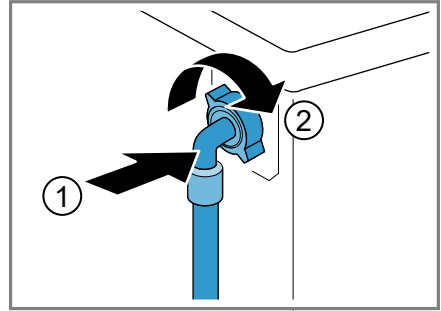
## 4.5 Σύνδεση της συσκευής

### Σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού

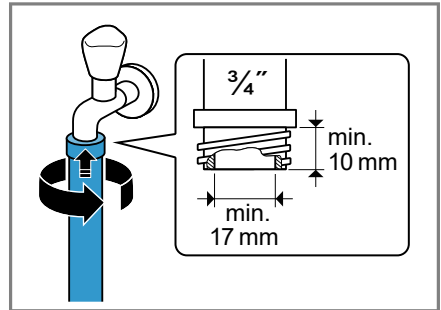
#### Σημείωση

- Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα παροχής νερού στη συσκευή.



2. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα παροχής νερού (26,4 mm = 3/4") στη βάνα παροχής νερού.



3. Ανοίξτε προσεκτικά τη βάνα παροχής νερού και ελέγξτε, εάν τα σημεία σύνδεσης είναι στεγανά.

### Τρόποι σύνδεσης της αποχέτευσης νερού

Οι πληροφορίες σας βοηθούν, να συνδέσετε αυτή τη συσκευή στην αποχέτευση του νερού.

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

## ΠΡΟΣΟΧΗ!

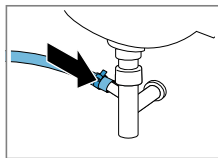
Κατά την άντληση ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού βρίσκεται υπό πίεση και μπορεί να λυθεί από το εγκατεστημένο σημείο σύνδεσης.

- ▶ Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού από αθέλητο λύσιμο.

**Σημείωση:** Προσέξτε τα ύψη άντλησης.

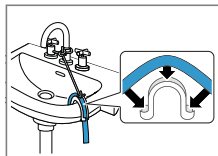
Το μέγιστο ύψος άντλησης ανέρχεται στα 100 cm.

Αποχέτευση σε ένα σιφόνι



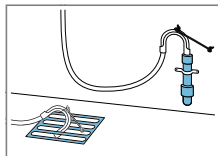
Ασφαλίστε το σημείο σύνδεσης με έναν σφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα (24-40 mm).

Αποχέτευση σε έναν νιπτήρα



Σφίξτε και ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης νερού με μια καμπύλη → Σελίδα 38 .

Αποχέτευση σε πλαστικό σωλήνα με λαστιχένια μούφα ή σε ένα φρεάτιο.



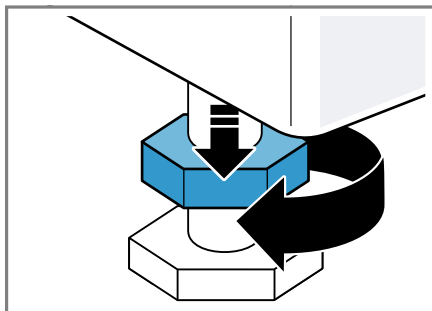
Σφίξτε και ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης νερού με μια καμπύλη → Σελίδα 38 .

## 4.6 Ευθυγράμμιση της συσκευής

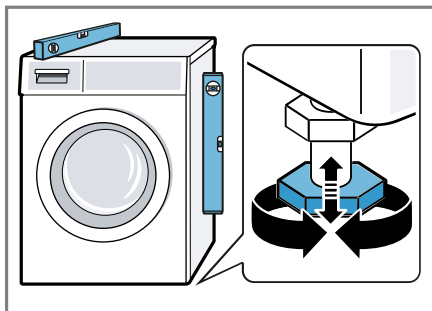
Για να μειώσετε τους θορύβους και τους κραδασμούς και για να αποφύγετε μια μετατόπιση της συσκευής, ευθυγραμμίστε τη συσκευή σωστά.

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Λύστε τα κόντρα παξιμάδια με ένα κλειδί SW17, στρέφοντας στη φορά των δεικτών του ρολογιού.

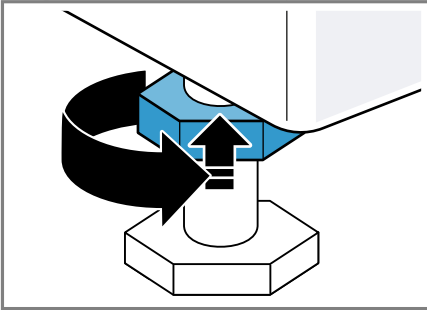


2. Για να ευθυγραμμίσετε τη συσκευή, γυρίστε τα πόδια της συσκευής. Ελέγξτε την ευθυγράμμιση με ένα αλφάδι.



Όλα τα πόδια της συσκευής πρέπει να στηρίζονται σταθερά στο δάπεδο.

3. Σφίξτε με το χέρι τα κόντρα παξιμάδια με ένα κλειδί SW17 σταθερά πάνω στο περίβλημα.



Κρατάτε σταθερά το πόδι της συσκευής και μην αλλάξετε τη ρύθμιση του ύψους.

## 4.7 Ηλεκτρική σύνδεση της συσκευής

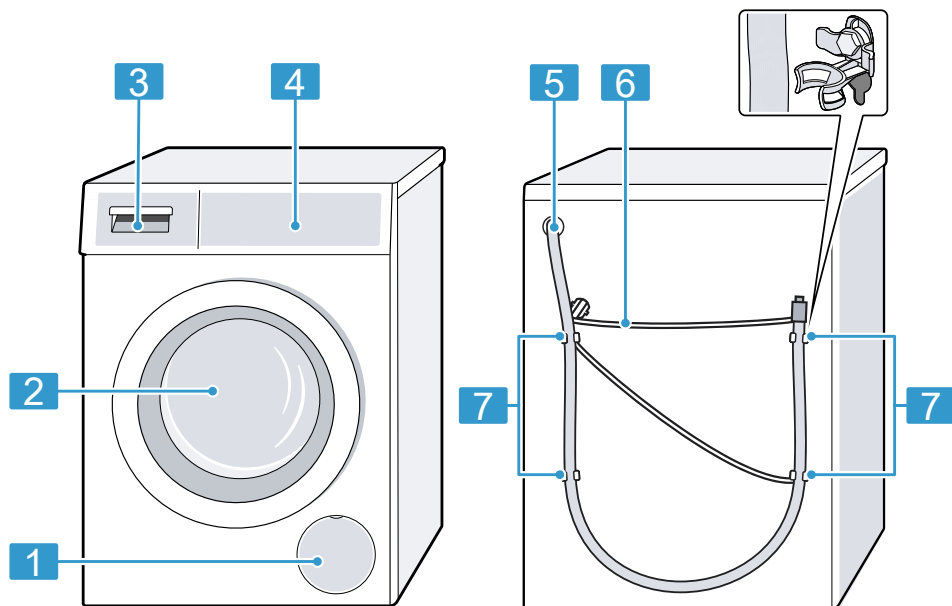
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Τοποθετήστε το φισ του καλωδίου σύνδεσης της συσκευής σε μια πρίζα κοντά στη συσκευή.  
Τα στοιχεία σύνδεσης της συσκευής θα τα βρείτε στα Τεχνικά στοιχεία → Σελίδα 77.
2. Ελέγξτε το φισ για σταθερή προσαρμογή.

## 5 Γνωριμία

### 5.1 Συσσκευή

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση για τα εξαρτήματα της συσκευής σας.



Ανάλογα με τον τύπο της συσκευής μπορεί να διαφέρουν οι λεπτομέρειες στην εικόνα, π.χ. χρώμα και σχήμα.

**1** Θυρίδα συντήρησης της αντλίας απόνερων → Σελίδα 54

**2** Πόρτα

**3** Θήκη απορρυπαντικού → Σελίδα 21

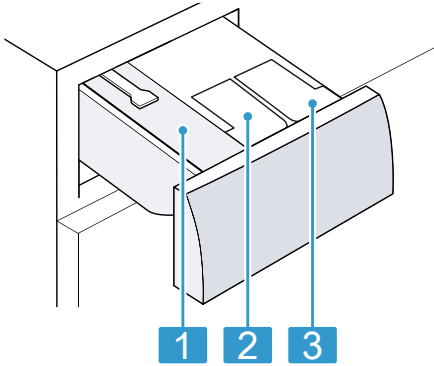
**4** Στοιχεία χειρισμού → Σελίδα 21

**5** Εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης νερού → Σελίδα 17

**6** Καλώδιο σύνδεσης → Σελίδα 19

**7** Ασφάλειες μεταφορές → Σελίδα 16

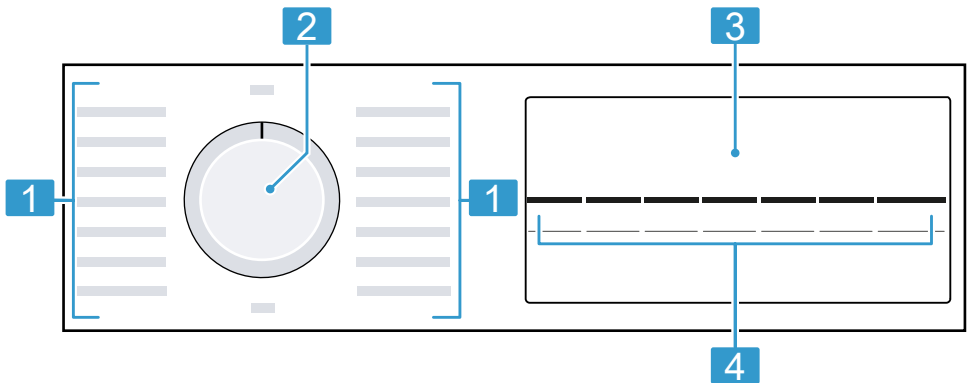
## 5.2 Θήκη απορρυπαντικού



- |          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | Θάλαμος για χειροκίνητη δοσομέτρηση      |
| <b>2</b> | ☼: Δοχείο δοσομέτρησης για μαλακτικό     |
| <b>3</b> | ∅: Δοχείο δοσομέτρησης για απορρυπαντικό |

## 5.3 Στοιχεία χειρισμού

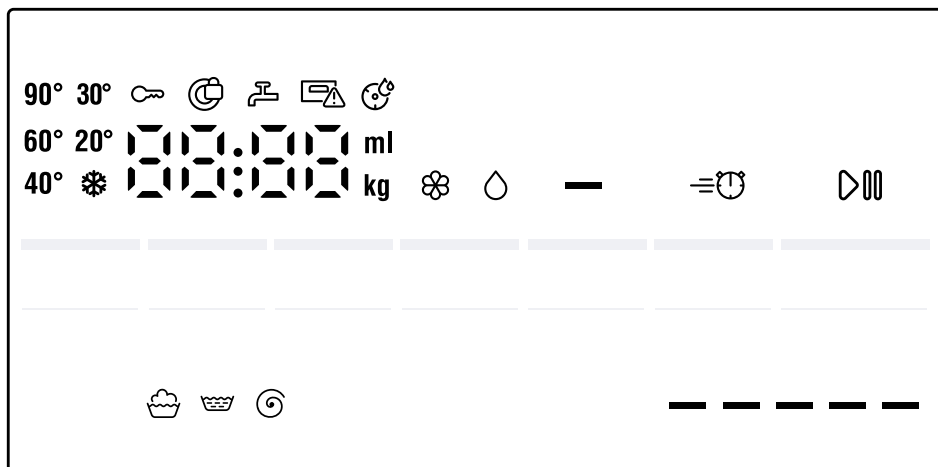
Μέσω του πεδίου χειρισμού ρυθμίζετε όλες τις λειτουργίες της συσκευής σας και λαμβάνετε πληροφορίες για την κατάσταση λειτουργίας.



- |          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | Προγράμματα → Σελίδα 28                     |
| <b>2</b> | Διακόπτης επιλογής προγράμματος → Σελίδα 44 |
| <b>3</b> | Οθόνη ενδείξεων → Σελίδα 22                 |
| <b>4</b> | Πλήκτρα → Σελίδα 26                         |









## 6 Οθόνη ενδείξεων

Στην οθόνη ενδείξεων βλέπετε τις τρέχουσες τιμές ρύθμισης, τις δυνατότητες επιλογής ή κείμενα υποδείξεων.



| Ένδειξη           | Ονομασία  | Περιγραφή  |
|-------------------|---|--|
| 0:40 <sup>1</sup> | Διάρκεια του προγράμματος / Υπόλοιπος χρόνος του προγράμματος | Κατά προσέγγιση υπολογισμένη διάρκεια του προγράμματος ή υπόλοιπος χρόνος του προγράμματος.  |
| 9 kg <sup>1</sup> | Σύσταση φορτίου   | Μέγιστη ποσότητα ρούχων για το ρυθμισμένο πρόγραμμα σε kg.   |
| -- -- -- 1400     | Αριθμός στροφών στυψίματος                                    | Ρυθμισμένος αριθμός στροφών στυψίματος σε στροφές/λεπτό.<br>→ "Γλήκτρα", Σελίδα 27<br>0: χωρίς τελικό στύψιμο, μόνο άντληση<br>-- -- -: Διακοπή ξεβγάλματος, χωρίς άντληση |
| * - 90            | Θερμοκρασία   | Ρυθμισμένη θερμοκρασία σε °C.<br>→ "Γλήκτρα", Σελίδα 26<br>* (κρύο)  |

<sup>1</sup> Παράδειγμα


| Ένδειξη  | Όνομασία  | Περιγραφή  |
|--|---|--|
|    | Έναρξη / Παύση  | Εκκίνηση, διακοπή ή προσωρινή στάση <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ανάβει: Το πρόγραμμα τρέχει και μπορεί να διακοπεί ή να σταματήσει προσωρινά.</li> <li>■ αναβοσβήνει: Το πρόγραμμα μπορεί να ξεκινήσει ή να συνεχίσει.</li> </ul>             |
|    | Πλύση   | Κατάσταση προγράμματος   |
|    | Ξέβγαλμα  | Κατάσταση προγράμματος   |
|    | Στύψιμο   | Κατάσταση προγράμματος   |
| - - - -  | Διακοπή ξέβγαλματος   | Κατάσταση προγράμματος   |
| End  | Τέλος του προγράμματος  | Κατάσταση προγράμματος   |
|    | Ασφάλεια παιδιών  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ανάβει: Η ασφάλεια παιδιών είναι ενεργοποιημένη.</li> <li>■ Αναβοσβήνει: Η ασφάλεια παιδιών είναι ενεργοποιημένη και η συσκευή έχει χειριστεί.<br/>→ "Απενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών", Σελίδα 47</li> </ul> |
| —  | Πρόπλυση  | Η πρόπλυση είναι ενεργοποιημένη.<br>→ "Πλήκτρα", Σελίδα 27   |
|    | SpeedPerfect  | Πλύση με μειωμένο χρόνο ενεργοποιημένη.<br>→ "Πλήκτρα", Σελίδα 26  |
| — — — — <sup>1</sup>   | Κατανάλωση ενέργειας  | Κατανάλωση ενέργειας για το επιλεγμένο πρόγραμμα. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ — : χαμηλή κατανάλωση ενέργειας</li> <li>■ — — — — : υψηλή κατανάλωση ενέργειας</li> </ul>  |
|  | Η υπενθύμιση καθαρισμού του κάδου   | αναβοσβήνει: Ο κάδος είναι λερωμένος. Εκτελέστε το πρόγραμμα Καθαρισμός κάδου για τον καθαρισμό και τη φροντίδα του κάδου και του δοχείου του νερού πλύσης.<br>→ "Καθαρισμός του κάδου", Σελίδα 51   |

<sup>1</sup> Παράδειγμα

| Ένδειξη            | Ονομασία  | Περιγραφή  |
|--------------------|---|--|
| ∅                  | Δοχείο<br>δοσομέτρησης για<br>υγρό<br>απορρυπαντικό | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ανάβει: Το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης για υγρό απορρυπαντικό είναι ενεργοποιημένο.</li> <li>■ αναβοσβήνει: Η ελάχιστη στάθμη πλήρωσης του δοχείου δοσομέτρησης είναι κάτω του ορίου.<br/>→ "Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης",<br/>Σελίδα 48</li> </ul> <p>∅ (Υγρό απορρυπαντικό)</p> |
| ⊗                  | Δοχείο<br>δοσομέτρησης για<br>μαλακτικό.            | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ανάβει: Το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης για μαλακτικό είναι ενεργοποιημένο.</li> <li>■ αναβοσβήνει: Η ελάχιστη στάθμη πλήρωσης του δοχείου δοσομέτρησης είναι κάτω του ορίου.<br/>→ "Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης",<br/>Σελίδα 48</li> </ul> <p>⊗ ( Μαλακτικό)</p>                  |
| 50 ml <sup>1</sup> | Βασική ποσότητα<br>δοσομέτρησης:                    | Βασική ποσότητα δοσομέτρησης για το απορρυπαντικό ή το μαλακτικό.<br>→ "Βασική ποσότητα δοσομέτρησης:",<br>Σελίδα 48   |
| :                  | Σύστημα ελέγχου<br>τάσης                            | αναβοσβήνει: Το αυτόματο σύστημα ελέγχου τάσης αναγνωρίζει ανεπίτρεπτες, χαμηλότερες από το όριο, τάσεις. Το πρόγραμμα έχει διακοπεί.<br><b>Σημείωση:</b> Το πρόγραμμα θα συνεχιστεί, όταν η τάση είναι πάλι εντός των ορίων.  |
| .                  | Σύστημα ελέγχου<br>τάσης                            | αναβοσβήνει: Το πρόγραμμα διακόπηκε λόγω ανεπίτρεπτων, χαμηλότερων από το όριο, τάσεων. Η τάση είναι πάλι εντός των ορίων και το πρόγραμμα συνεχίζεται.<br><b>Σημείωση:</b> Η διάρκεια του προγράμματος παρατείνεται.  |
| Ⓒ                  | Πόρτα   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ανάβει: Η πόρτα είναι κλειδωμένη και δεν μπορεί να ανοιχτεί.</li> <li>■ αναβοσβήνει: Η πόρτα δεν είναι κλειστή.</li> <li>■ σβηστή: Η πόρτα είναι ξεκλειδωμένη και μπορεί να ανοίξει.</li> </ul>   |
| ⚡                  | Βάνα παροχής<br>νερού                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Καμία πίεση νερού.</li> <li>■ Η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή.</li> </ul>   |







<sup>1</sup> Παράδειγμα



| <b>Ένδειξη</b>   | <b>Ονομασία</b>     | <b>Περιγραφή</b>  |
|--|---------------------|---|
|  | Θήκη απορρυπαντικού | Η θήκη του απορρυπαντικού δεν έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα. |
| E:35 / -10 <sup>1</sup>  | Σφάλμα              | Κωδικός σφάλματος, ένδειξη σφάλματος, σήμα.               |
| <sup>1</sup> Παράδειγμα  |                     |   |

## 7 Πλήκτρα

Η επιλογή των ρυθμίσεων προγράμματος εξαρτάται από το ρυθμισμένο πρόγραμμα. Τις δυνατότητες επιλογής για κάθε πρόγραμμα, μπορείτε να τις δείτε στην επισκόπηση για  
→ "Προγράμματα", Σελίδα 28.

| Πλήκτρο  | Επιλογή   | Περιγραφή  |
|--|---|--|
| Έναρξη/<br>Προσθήκη ρούχων   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Εκκίνηση</li> <li>■ Διακοπή</li> <li>■ Προσωρινή στάση</li> </ul>                          | Ξεκίνηση, διακοπή του προγράμματος ή προσωρινή στάση.  |
| SpeedPerfect   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ενεργοποίηση</li> <li>■ απενεργοποίηση</li> </ul>  | Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της πλύσης με μειωμένο χρόνο.<br><b>Σημείωση:</b> Η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται.<br>Το αποτέλεσμα της πλύσης δεν επηρεάζεται.   |
| i-DOS       | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ενεργοποίηση</li> <li>■ απενεργοποίηση</li> <li>■ Βασική ποσότητα δοσομέτρησης:</li> </ul> | Όταν πατήσετε το πλήκτρο σύντομα, ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης για το μαλακτικό  ή το υγρό απορρυπαντικό  .<br>Όταν πατήσετε το πλήκτρο για περίπου 3 δευτερόλεπτα, μπορείτε να ρυθμίσετε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης.<br>→ "Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης", Σελίδα 48 |
| Λήξη σε    | 1 - 24 ώρες   | Καθορισμός του τέλους του προγράμματος.<br>Η διάρκεια του προγράμματος περιλαμβάνεται ήδη στον ρυθμισμένο αριθμό ωρών.<br>Μετά το ξεκίνημα του προγράμματος εμφανίζεται η διάρκεια του προγράμματος.<br><b>Σημείωση:</b> Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα, για να ρυθμίσετε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης.<br>→ "Προσαρμογή της βασικής ποσότητας δοσομέτρησης", Σελίδα 49  |
| Θερμοκρ.  |  - 90 °C   | Προσαρμογή της θερμοκρασίας σε °C.   |





| Πλήκτρο                         | Επιλογή  | Περιγραφή   |
|---------------------------------|--|---|
| Στύψιμο ☰                       | -- --- 1400  | <p>Προσαρμογή του αριθμού στροφών στυψίματος ή ενεργοποίηση --- (διακοπή ξεβγάλματος).<br/>           Με την επιλογή --- το νερό στο τέλος της διαδικασίας της πλύσης δεν αντλείται και το στύψιμο απενεργοποιείται. Τα ρούχα μένουν στο νερό ξεβγάλματος.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα, για να ρυθμίσετε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης.<br/>           → "Προσαρμογή της βασικής ποσότητας δοσομέτρησης", Σελίδα 49</p> |
| ☞ 3 δευτ.<br>(Κλειδώμα 3 δευτ.) | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ενεργοποίηση</li> <li>■ Απενεργοποίηση</li> </ul> | <p>Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών.<br/>           Ασφάλιση της κονσόλας χειρισμού από τυχόν αθέλητο χειρισμό.<br/>           Εάν ενεργοποιήθηκε η ασφάλεια παιδιών και απενεργοποιήθηκε η συσκευή, παραμένει η ασφάλεια παιδιών ενεργοποιημένη.<br/>           → "Ασφάλεια παιδιών", Σελίδα 47</p>   |
| Πρόπλυση ⏴                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ενεργοποίηση</li> <li>■ Απενεργοποίηση</li> </ul> | <p>Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της πρόπλυσης, π.χ. για την πλύση πολύ λερωμένων ρούχων.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Όταν το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης είναι ενεργοποιημένο, δοσομετρώνται τα απορρυπαντικά αυτόματα για την πρόπλυση και την κύρια πλύση.<br/>           Όταν το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης είναι απενεργοποιημένο, προσθέστε το απορρυπαντικό για την πρόπλυση απευθείας στον κάδο.</p>                                       |

## 8 Προγράμματα









Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των προγραμμάτων. Θα βρείτε πληροφορίες για το φορτίο και για τις ρυθμιζόμενες δυνατότητες προγράμματος.

**Συμβουλή:** Οι επικέτες φροντίδας των ρούχων σας παρέχουν πρόσθετες πληροφορίες για την επιλογή του προγράμματος.







→ "Σύμβολα φροντίδας πάνω στις επικέτες φροντίδας", Σελίδα 41







| Πρόγραμμα | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,  |
|-----------|--|--|
| Βαμβακερά | Πλύση ανθεκτικών ρούχων, βαμβακερών, λινών και από σύμμεικτα υφάσματα.<br>Επίσης κατάλληλο ως πρόγραμμα μειωμένου χρόνου για κανονικά λερωμένα ρούχα, όταν ενεργοποιηστε SpeedPerfect.<br>Όταν το SpeedPerfect είναι ενεργοποιημένο, μειώνεται η μέγιστη ποσότητα ρούχων στα 5 kg. | <ul style="list-style-type: none"> <li>i-DOS </li> <li>i-DOS </li> <li>Πρόπλυση </li> <li>Στύψιμο  - - -</li> <li>(Διακοπή ξεβγάλματος)</li> <li>SpeedPerfect</li> <li>μέγ. αριθμός στροφών<br/>στυψίματος (στροφές/<br/>λεπτό) <sup>1</sup></li> <li>μέγ. θερμοκρασία (°C)</li> </ul> |
|           | μέγ. φόρτωση (kg)  | 1400   |
|           |  | 90   |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος







| Πρόγραμμα                       | Περιγραφή   | Ρυθμίσεις προγράμματος,  |
|---------------------------------|---|--|
| <p>Βαμβακερά<br/>Χρωματιστά</p> | <p>Πλύση ανθεκτικών ρούχων, βαμβακερών, λινών και από σύμμεικτα υφάσματα.<br/>Πρόγραμμα με εξοικονόμηση ενέργειας.<br/><b>Σημείωση:</b> Για την εξοικονόμηση ενέργειας, μπορεί η πραγματική θερμοκρασία πλύσης να αποκλίσει από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία πλύσης. Το αποτέλεσμα της πλύσης αντανακράνεται στις νομικές απαιτήσεις.</p>            | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών<br/>στυψίματος (στροφές/<br/>λεπτό) <sup>1</sup></p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C)</p> |
| <p>Εco 40-60</p>                | <p>Πλύση ρούχων βαμβακερών, λινών και από σύμμεικτα υφάσματα.<br/><b>Σημείωση:</b> Ρούχα, τα οποία μπορούν να πλυθούν από 40 °C  μέχρι και 60 °C , μπορούν να πλυθούν μαζί.</p> | <p>9</p> <p>9</p>  |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

| Πρόγραμμα                                | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,   |
|--|--|---|
| μέγ. φόρτωση (kg)                        | <p>Το αποτέλεσμα της πλύσης ανταποκρίνεται στην καλύτερη δυνατή κατηγορία αποτελέσματος πλύσης σύμφωνα με τις νομικές απαιτήσεις.</p> <p>Για αυτό το πρόγραμμα προσαρμόζεται αυτόματα η θερμοκρασία πλύσης ανάλογα με την ποσότητα φόρτωσης, για την επίτευξη μιας ιδανικής ενεργειακής απόδοσης με το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα πλύσης. Η θερμοκρασία πλύσης δεν μπορεί να αλλαχτεί.</p> | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό) <sup>1</sup></p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C)</p> |
| Συνθετικά                                | <p>Πλύση συνθετικών ρούχων και ρούχων από σύμμεικτα υφάσματα.</p>  | <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>1200</p> <p>60</p>  |
| <p><sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος</p> |  |   |







| Πρόγραμμα                | Ρυθμίσεις προγράμματος,   | Περιγραφή   |  |   |   |
|--------------------------|---|---|--|---|---|
| <p>μέγ. φόρτωση (kg)</p> | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - - -</p> <p>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών<br/>στύψιματος (στροφές/<br/>λεπτό) <sup>1</sup></p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C)</p> | <p>4</p> <p>Πλύση ρούχων βαμβακερών, λινών, συνθετικών και από σύμμεικτα υφάσματα.<br/>Κατάλληλο για ελαφρά λερωμένα ρούχα.</p> | <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>1400</p> <p>60</p> | <p>2</p> <p>Πλύση ευαίσθητων υφασμάτων που πλένονται, όπως μεταξωτά, από βισκόζη και συνθετικά.<br/>Χρησιμοποιείτε ένα απορρυπαντικό για ευαίσθητα ή μεταξωτά ρούχα.<br/><b>Σημείωση:</b> Πλένετε τα ιδιαίτερας ευαίσθητα υφάσματα ή υφάσματα με άγκιστρα, κρίκους ή μπαλάνες στο δίχτυ πλυντηρίου.</p> | <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>•</p> <p>800</p> <p>40</p> |
|                          |   |   |  |   |   |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος





| Πρόγραμμα       | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,   |
|-----------------|--|---|
| Μάλλινα         | <p>Πλύση μάλλινων ή ρούχων με υψηλή περιεκτικότητα σε μαλλί που πλένονται στο χέρι ή στο πλυντήριο. Για την αποφυγή της συρρίκνωσης των ρούχων, ο κάδος κινεί τα ρούχα ιδιαίτερα ήπια με μεγάλα διαλείμματα. Χρησιμοποιείτε ένα απορρυπαντικό για μαλλί.</p> | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό) <sup>1</sup></p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C)</p> |
| Ξέβγαλμα        | Ξέβγαλμα με ακόλουθο στύψιμο και άντληση του νερού.  | <p>800</p> <p>40</p>  |
| Στύψιμο/Άντληση | Στύψιμο και άντληση νερού. Όταν θέλετε να αντλήσετε μόνο το νερό, ενεργοποιήστε 0. Τα ρούχα δε στύβονται.  | <p>1400</p> <p>1400</p>   |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος



| Πρόγραμμα  | Περιγραφή   | Ρυθμίσεις προγράμματος,  |
|--|---|--|
| Αυτόματο 30°   | <p>Πλύση ευαίσθητων ρούχων, βαμβακερών, συνθετικών και από σύμμεικτα υφάσματα. Απαλή πλύση ρούχων. Ο βαθμός ρυπαρότητας και το είδος ρούχων αναγνωρίζονται αυτόματα. Η διαδικασία πλύσης προσαρμόζεται.</p>   | <p>3,5</p>   |
| Σκουρόχρωμα/<br>Jeans  | <p>Πλύση σκούρων και έντονα χρωματιστών βαμβακερών υφασμάτων και εύκολων στη φροντίδα υφασμάτων, π.χ. τζίν.</p> <p>Πλένετε τα ρούχα γυρισμένα από την ανάποδη.<br/>Χρησιμοποιείτε ένα υγρό απορρυπαντικό.</p> | <p>4</p>   |
| <p>μέγ. φόρτωση (kg)</p>   |   | <p>3,5</p>   |
| <p>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό)<sup>1</sup></p> |   | <p>1200</p>  |
| <p>μέγ. θερμοκρασία (°C)</p>                                       |   | <p>40</p>  |
| <p>Ρυθμίσεις προγράμματος,</p>                                     |   | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> |







<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

| Πρόγραμμα                  | Περιγραφή   | Ρυθμίσεις προγράμματος,   |
|----------------------------|---|---|
| Πουπουλένια                | <p>Πλύση πουπουλένιων μαξιλαριών, κουβερτών ή ρούχων καθώς και με πλήρωση συνθετικών ινών.<br/>                     Πιλένετε τα μεγάλα κομμάτια ξεχωριστά.<br/>                     Χρησιμοποιήστε ένα απορριπταντικό για πουπουλα ή λεπτά υφάσματα.<br/>                     Χρησιμοποιείτε το απορριπταντικό με μέτρο.<br/>                     Μη χρησιμοποιείτε κανένα μαλακτικό.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Για να αποφύγετε μια υπερβολική δημιουργία αφρού, τυλίξτε πριν από την πλύση το ρούχο και απομακρύνετε τον αέρα από το ρούχο.</p> | <p>i-DOS </p> <p>i-DOS </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό) <sup>1</sup> 1200</p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C) 60</p> |
| <p>μέγ. φόρτωση (kg) 2</p> |   |   |







<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

| Πρόγραμμα        | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,  |
|------------------|--|--|
| Καθαρισμός κάδου | <p>Καθαρισμός και φροντίδα του κάδου.</p> <p>Χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα στις ακόλουθες περιπτώσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ πριν την πρώτη χρήση</li> <li>■ σε περίπτωση συχνής πλύσης με μια θερμοκρασία πλύσης από 40 °C και χαμηλότερα,</li> <li>■ μετά από μεγαλύτερη απουσία</li> </ul> <p>Χρησιμοποιείτε σκόνη πλήρους απορρυπαντικού ή ένα απορρυπαντικό που περιέχει λευκαντικό.</p> <p>Για την αποφυγή δημιουργίας αφρού, μειώστε στο μισό την ποσότητα του απορρυπαντικού. Μην χρησιμοποιείτε κανένα μαλακτικό.</p> | <p><b>Ρυθμίσεις προγράμματος,</b></p> <p><b>i-DOS</b> ☹ ☹</p> <p><b>i-DOS</b> ☹ ☹</p> <p><b>Πρόπλυση</b> ↓</p> <p><b>Στύψιμο</b> ☺ - - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p><b>SpeedPerfect</b></p> <p><b>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό)</b><sup>1</sup> 1200</p> <p><b>μέγ. θερμοκρασία (°C)</b> -</p> |
|                  | <b>μέγ. φόρτωση (kg)</b>   | -  |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

| Πρόγραμμα | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,   |
|-----------|--|---|
|           |  | i-DOS  <br>i-DOS  <br>Πρόοπλωση <br>Στύψιμο  - - -<br>(Διακοπή ξεβγάλματος)<br>SpeedPerfect<br>μέγ. αριθμός στροφών<br>στυψίματος (στροφές/<br>λεπτό) <sup>1</sup><br>μέγ. θερμοκρασία (°C) |
|           | μέγ. φόρτωση (kg)  | 800<br>60   |
| Πουκάμια  | Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό για μάλλινα ρούχα, απορρυπαντικό για ευαίσθητα ρούχα ή υγρό απορρυπαντικό.<br><b>Σημείωση:</b> Όταν δεν έχετε χρησιμοποιήσει για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα ένα πρόγραμμα με 60 °C ή υψηλότερες θερμοκρασίες, η ένδειξη για τον καθαρισμό του κάδου αναβοσβήνει για υπενθύμιση. | 2   |
| Πουκάμια  | Πλύση πουκάμιων και μπλουζών από βαμβάκερά, λινά, συνθετικά υφάσματα ή σύμμεικτα υφάσματα που δε χρειάζονται σιδέρωμα.<br><b>Σημείωση:</b> Πλένετε τα πουκάμια και τις μπλούζες από μετάξι ή ευαίσθητα υλικά στο πρόγραμμα Μεταξωτά.   | ●<br>●<br>●<br>●<br>-<br>800<br>60  |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

| Πρόγραμμα         | Περιγραφή  | Ρυθμίσεις προγράμματος,   |
|-------------------|--|---|
| Γρήγορο 15'/30'   | <p>Πλύση ρούχων, βαμβακερών, συνθετικών και από σύμμεικτα υφάσματα.<br/>                     Σύντομο πρόγραμμα για ελαφρά λερωμένα μικρά ρούχα.<br/>                     Η διάρκεια του προγράμματος ανέρχεται περίπου στα 30 λεπτά.<br/>                     Εάν θέλετε να μειώσετε τη διάρκεια του προγράμματος στα 15 λεπτά, ενεργοποιήστε το SpeedPerfect. Η μέγιστη ποσότητα ρούχων μειώνεται στα 2 kg.</p> | <p>i-DOS  </p> <p>i-DOS  </p> <p>Πρόπλυση </p> <p>Στύψιμο  - - - -<br/>(Διακοπή ξεβγάλματος)</p> <p>SpeedPerfect</p> <p>μέγ. αριθμός στροφών στυψίματος (στροφές/λεπτό) <sup>1</sup> 1200</p> <p>μέγ. θερμοκρασία (°C) 40</p> |
| μέγ. φόρτωση (kg) |  | 4   |

<sup>1</sup> Ρύθμιση προγράμματος

## 9 Εξαρτήματα

Χρησιμοποιείτε γνήσια εξαρτήματα. Είναι προσαρμοσμένα στη δική σας συσκευή.

|   | Χρήση   | Αριθμός παραγγελίας |
|---|---|---------------------|
| Επέκταση του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού | Επέκταση του εύκαμπτου σωλήνα κρύου νερού ή του εύκαμπτου σωλήνα νερού Aquastop (2,50 m).   | WMZ2381             |
| Γλώσσες συγκράτησης                         | Βελτιστοποίηση της ασφάλειας στήριξης της συσκευής.   | WMZ2200             |
| Μακρύτερος εύκαμπος σωλήνας παροχής νερού   | Αντικατάσταση του στάνταρ εύκαμπτου σωλήνα του νερού με μακρύτερο εύκαμπτο σωλήνα (2,20 m). | 00353925            |
| Καμπύλη                                     | Στερέωση του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης νερού.  | 00655300            |

## 10 Πριν την πρώτη χρήση

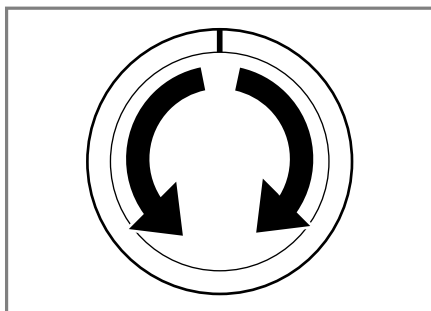
Προετοιμάστε τη συσκευή για τη χρήση.

### 10.1 Εκκίνηση κενής διαδικασίας πλύσης

Η συσκευή σας ελέγχθηκε προσεκτικά προτού εγκαταλείψει το εργοστάσιο. Για την απομάκρυνση πιθανού υπόλοιπου νερού, πλύντε την πρώτη φορά χωρίς ρούχα.

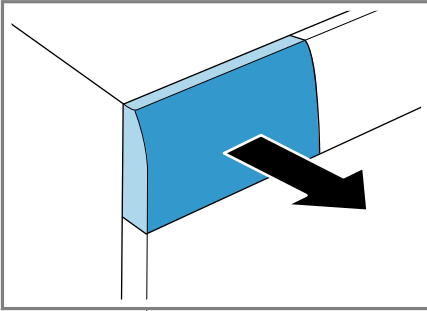
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Θέστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Καθαρισμός κάδου**.

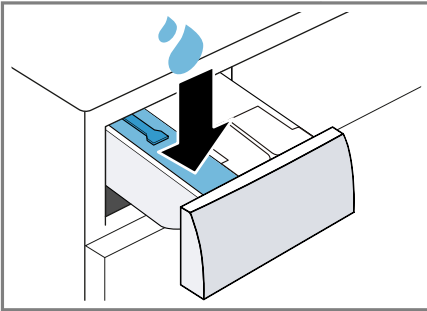


2. Κλείστε την πόρτα.

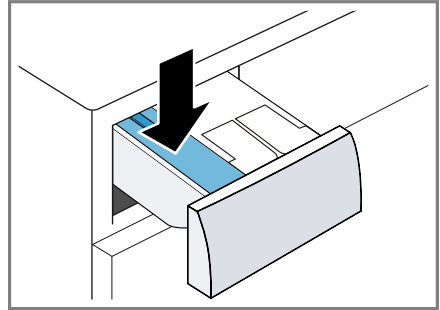
3. Τραβήξτε έξω τη θήκη του απορρυπαντικού.



4. Προσθέστε περίπου 1 λίτρο νερό του δικτύου ύδρευσης στον θάλαμο για τη χειροκίνητη δοσομέτρηση.

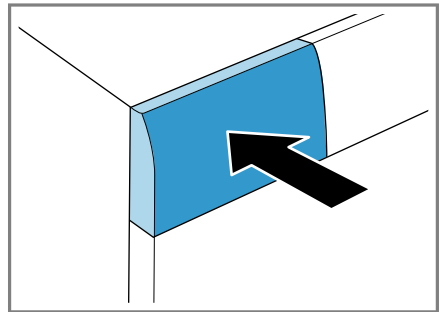


5. Προσθέστε τη σκόνη πλήρους απορρυπαντικού στον θάλαμο για τη χειροκίνητη δοσομέτρηση.



Για την αποφυγή της δημιουργίας αφρού, χρησιμοποιήστε μόνο τη μισή από τη συνιστούμενη από τον κατασκευαστή ποσότητα απορρυπαντικού για ελαφριά ρύπανση. Μη χρησιμοποιήσετε κανένα απορρυπαντικό μάλλινων ή απορρυπαντικό ευαίσθητων ρούχων.

6. Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού.



7. Για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα, πατήστε **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

- ✓ Η οθόνη ενδείξεων δείχνει την υπολειπόμενη διάρκεια του προγράμματος.
- ✓ Η οθόνη ενδείξεων μετά το τέλος προγράμματος δείχνει: **End**.

8. Ξεκινήστε την πρώτη διαδικασία πλύσης ή θέστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Off**, για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.  
→ "Βασικός χειρισμός", Σελίδα 44

---

## 11 Ρούχα

### 11.1 Προετοιμασία των ρούχων

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Τα αντικείμενα που παραμένουν στα ρούχα μπορούν να προξενήσουν ζημιά στα ρούχα και στον κάδο.

- ▶ Πριν τη λειτουργία απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες των ρούχων.
- ▶ Για να προφυλάξετε τη συσκευή και τα ρούχα σας, προετοιμάστε προηγουμένως τα ρούχα.
  - Αδειάστε τις τσέπες
  - Βουρτσίστε την άμμο από όλα τα ρεβέρ και τις τσέπες
  - Κλείστε τις παπλωματοθήκες και μαξιλαροθήκες
  - Κλείστε όλα τα φερμουάρ, τα Velcro, τους γάντζους και τους κρίκους
  - Δέστε μεταξύ τους τις πάνινες ζώνες, τα κορδόνια της ποδιάς ή χρησιμοποιήστε έναν σάκκο ρούχων

- Αφαιρέστε τα πιαστράκια/ρολάκια των κουρτινών και τα μολύβδινα βαρίδια ή χρησιμοποιήστε ένα δίχτυ πλυντηρίου
- Για μικρά κομμάτια ρούχων, όπως π.χ. παιδικές κάλτσες, χρησιμοποιήστε ένα δίχτυ πλυντηρίου
- Μερικοί σκληροί, ξηραμένοι λεκέδες μπορούν να απομακρυνθούν μετά από επανειλημμένες πλύσεις
- Πλύντε μεγάλα και μικρά ρούχα μαζί
- Μην τρίψετε τους φρέσκους λεκέδες, αλλά μουσκέψτε τους με σαπουνάδα
- Ξεδιπλώστε τα ρούχα και χαλαρώστε τα

### 11.2 Ταξινόμηση των ρούχων

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

- ▶ Για να βελτιώσετε το αποτέλεσμα της πλύσης και να αποφύγετε την αλλοίωση του χρώματος, ταξινομήστε τα ρούχα πριν την πλύση σύμφωνα με τα ακόλουθα κριτήρια.
  - Είδος υφάσματος και ινών  
Πλύντε τα ρούχα με το ίδιο είδος υφάσματος και ινών μαζί.
  - Σύμβολα φροντίδας πάνω στις ετικέτες φροντίδας → Σελίδα 41
  - Περιγραφή των προγραμμάτων → Σελίδα 28
  - Λευκά ρούχα
  - Έγχρωμα ρούχα



Πλύντε τα νέα έγχρωμα ρούχα την πρώτη φορά ξεχωριστά από τα άλλα ρούχα.

### 11.3 Βαθμοί ρύπανσης

| Βαθμός ρύπανσης | Ρύπανση  | Παραδείγματα  |
|-----------------|--|---|
| μικρός          | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Δε φαίνεται καμία ρύπανση και κανέναν λεκέ</li> <li>■ Τα ρούχα πήραν οσμές</li> </ul> | Ελαφρά καλοκαιρινά ή αθλητικά ρούχα, φορεμένα λίγες ώρες  |
| κανονικός       | Φαίνεται ρύπανση και ελαφριοί λεκέδες  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Κοντομάνικα μπλουζάκια, πουκάμισα ή μπλούζες, είναι ιδρωμένα ή φορεμένα περισσότερες φορές</li> <li>■ Πετσέτες προσώπου ή κλινοσκεπάσματα, χρησιμοποιημένα μέχρι και μια εβδομάδα</li> </ul> |
| μεγάλος         | Ρύπανση και λεκέδες φαίνονται καθαρά   | Πετσέτες κουζίνας, βρεφικά ρούχα ή ρούχα εργασίας   |

### 11.4 Σύμβολα φροντίδας πάνω στις ετικέτες φροντίδας

#### Σύμβολο φροντίδας Πλύση

| Σύμβολο | Διαδικασία πλύσης                  | Συνιστούμενο πρόγραμμα                |
|---------|------------------------------------|---------------------------------------|
|         | κανονική                           | Ανθεκτικά/Χρωματιστά                  |
|         | Απαλή                              | Ευαίσθητα                             |
|         | Ιδιαίτερα απαλή                    | Λεπτά / Μεταξωτά για πλύσιμο στο χέρι |
|         | Πλύσιμο στο χέρι                   | Μάλλινα                               |
|         | Δεν πλένονται στο πλυντήριο ρούχων | -                                     |

## 12 Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

Στοιχεία του κατασκευαστή για τη χρήση και τη δοσομέτρηση θα βρείτε πάνω στη συσκευασία.

### Υποδείξεις

- Στα υγρά απορρυπαντικά χρησιμοποιείτε μόνο αυτορρευστοποιούμενα υγρά απορρυπαντικά

- Μην αναμιγνύετε διαφορετικά υγρά απορρυπαντικά
- Μην αναμιγνύετε απορρυπαντικά και μαλακτικά
- Μη χρησιμοποιείτε παλιά και ισχυρά πηγμένα προϊόντα.
- Μη χρησιμοποιείτε μέσα που περιέχουν διαλύτες, καυστικά μέσα ή μέσα με εκπομπή αερίων, π.χ. υγρό λευκαντικό
- Χρησιμοποιείτε τα μέσα βαφής με οικονομία, το αλάτι μπορεί να διαβρώσει τον ανοξείδωτο χάλυβα
- Μη χρησιμοποιείτε κανένα μέσο αποχρωματισμού (λευκαντικά) στη συσκευή
- Μη χρησιμοποιείτε κανένα ξίδι για πλύση

### 12.1 Σύσταση απορρυπαντικού

| Απορρυπαντικό   | Υφάσματα   | Πρόγραμμα α           | Θερμοκρασία          |
|---|--|-----------------------|----------------------|
| Απορρυπαντικό πλήρους πλύσης με οπτικά λευκαντικά                   | λευκά υφάσματα ανθεκτικά στο βράσιμο, λινά ή βαμβακερά | Ανθεκτικά/ Χρωματιστά | από κρύο μέχρι 90 °C |
| Απορρυπαντικό για χρωματιστά χωρίς λευκαντικό και οπτικά λευκαντικά | χρωματιστά υφάσματα, λινά ή βαμβακερά                  | Ανθεκτικά/ Χρωματιστά | από κρύο μέχρι 60 °C |
| Απορρυπαντικό για χρωματιστά / ευαίσθητα χωρίς οπτικά λευκαντικά    | χρωματιστά υφάσματα από ευαίσθητες ίνες ή συνθετικά    | Ευαίσθητα             | από κρύο μέχρι 60 °C |
| Απορρυπαντικό για ευαίσθητα   | ευαίσθητα λεπτά υφάσματα, μεταξωτά ή βισκόζη           | Λεπτά / Μεταξωτά      | από κρύο μέχρι 40 °C |
| Απορρυπαντικό για μάλλινα   | Μάλλινα  | Μάλλινα               | από κρύο μέχρι 40 °C |

**Συμβουλή:** Κάτω από [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) μπορείτε να βρείτε έναν μεγάλο αριθμό περαιτέρω πληροφοριών σχετικά με τα

απορρυπαντικά, υλικά φροντίδας και υλικά καθαρισμού για την ιδιωτική χρήση.

## 12.2 Δόση του απορρυπαντικού

Η δόση του απορρυπαντικού εξαρτάται από:

- Ποσότητα ρούχων
- Βαθμός ρύπανσης
- Σκληρότητα νερού

Τη σκληρότητα του νερού μπορείτε να την ρωτήσετε στην τοπική υπηρεσία ύδρευσης ή να την προσδιορίσετε οι ίδιοι με έναν δοκιμαστή σκληρότητας νερού.

### Σκληρότητα νερού

| Περιοχή σκληρότητας | Συνολική σκληρότητα σε mmol/l | γερμανική σκληρότητα σε °dH |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Μαλακό (I)          | 0 - 1,5                       | 0 - 8,4                     |
| Μέτριο (II)         | 1,5 - 2,5                     | 8,4 - 14                    |
| Σκληρό (III)        | πάνω από 2,5                  | πάνω από 14                 |

### Παράδειγμα στοιχείων του κατασκευαστή για απορρυπαντικό

Αυτά τα παραδείγματα αναφέρονται σε ένα στάνταρ φορτίο από 4-5 kg.

| Ρύπανση                                | μικρή | κανονική | μεγάλη |
|--|-------|----------|--------|
| Σκληρότητα νερού: μαλακό / μέτριο      | 40 ml | 55 ml    | 80 ml  |
| Σκληρότητα νερού: σκληρό / πολύ σκληρό | 55 ml | 80 ml    | 105 ml |

Τις ποσότητες δοσομέτρησης θα τις βρείτε πάνω στη συσκευασία του κατασκευαστή.

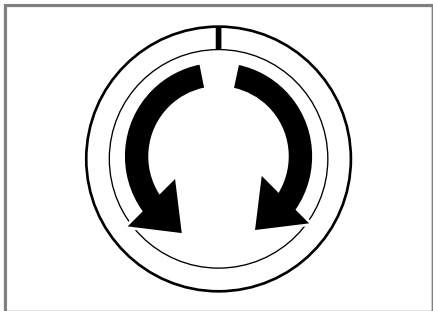
- Όταν δοσομετρείτε χειροκίνητα, προσαρμόστε την ποσότητα δοσομέτρησης στην πραγματική ποσότητα ρούχων.
- Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μην προσαρμόστε την ποσότητα δοσομέτρησης στην πραγματική ποσότητα ρούχων. Η ποσότητα του απορρυπαντικού και του μαλακτικού υπολογίζεται αυτόματα μέσω της βασικής ποσότητας δοσομέτρησης

→ Σελίδα 48 και την αναγνωρισμένη ποσότητα ρούχων. Η ρυθμισμένη βασική ποσότητα δοσομέτρησης πρέπει να αντιστοιχεί πάντα στην ποσότητα δοσομέτρησης για ένα φορτίο από 4,5 kg.

## 13 Βασικός χειρισμός

### 13.1 Ενεργοποίηση της συσκευής

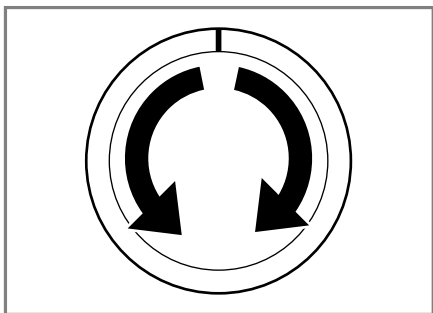
- ▶ Θέστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος σε ένα πρόγραμμα.



- ✓ Η συσκευή εκτελεί μια δοκιμή λειτουργίας με τον αντίστοιχο χαρακτηριστικό ήχο στη θήκη του απορρυπαντικού.

### 13.2 Ρύθμιση προγράμματος

1. Θέστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στο επιθυμητό πρόγραμμα.  
→ "Προγράμματα", Σελίδα 28



2. Σε περίπτωση που χρειάζεται, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις του προγράμματος → Σελίδα 44.

### 13.3 Προσαρμογή των ρυθμίσεων του προγράμματος

**Προϋπόθεση:** Ένα πρόγραμμα είναι ρυθμισμένο.

→ "Ρύθμιση προγράμματος", Σελίδα 44

- ▶ Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις προγράμματος.  
→ "Προγράμματα", Σελίδα 28

#### Υποδείξεις

- Οι ρυθμίσεις προγράμματος δεν αποθηκεύονται μόνιμα για το πρόγραμμα.
- Όταν ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης αποθηκεύεται η ρύθμιση.

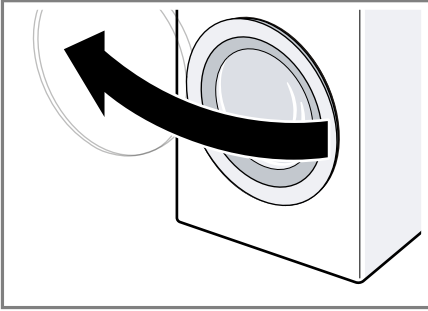
### 13.4 Τοποθέτηση των ρούχων

#### Υποδείξεις

- Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.
- Για να αποφύγετε το τσαλάκωμα, προσέξτε το μέγιστο φορτίο του  
→ "Προγράμματα", Σελίδα 28.

**Προϋπόθεση:** Τα ρούχα είναι προετοιμασμένα και ταξινομημένα.  
→ "Ρούχα", Σελίδα 40

1. Ανοίξτε την πόρτα.



Βεβαιωθείτε, ότι ο κάδος είναι άδειος.

2. Βάλτε τα ρούχα ξεδιπλωμένα στον κάδο.
3. Κλείστε την πόρτα.

Βεβαιωθείτε, ότι κανένα ρούχο δεν είναι μαγκωμένο στην πόρτα.

### 13.5 Πλήρωση απορρυπαντικού και πρόσθετου υγρού φροντίδας

Στα προγράμματα, στα οποία η έξιπνη δοσομέτρηση δεν είναι δυνατή ή επιθυμητή, μπορείτε να προσθέσετε απορρυπαντικό μέσω του θαλάμου για τη χειροκίνητη δοσομέτρηση.

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

**Συμβουλή:** Επιπλέον στην έξιπνη δοσομέτρηση μπορείτε στον θάλαμο για χειροκίνητη δοσομέτρηση να προσθέσετε επίσης περαιτέρω πρόσθετα υγρά φροντίδας για ρούχα, όπως π.χ. αλάτι λεκέδων, κόλλα ή λευκαντικό. Μην προσθέσετε κανένα άλλο απορρυπαντικό στον θάλαμο για

τη χειροκίνητη δοσομέτρηση, για να εμποδίσετε μια υπερδοσολόγηση ή τη δημιουργία αφρού.

**Προϋπόθεση:** Πληροφορηθείτε για την ιδανική δοσομέτρηση για απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας. → Σελίδα 42

1. Τραβήξτε έξω τη θήκη του απορρυπαντικού.
2. Προσθέστε το απορρυπαντικό. → "Θήκη απορρυπαντικού", Σελίδα 21
3. Σε περίπτωση που χρειάζεται, προσθέστε το πρόσθετο υγρό φροντίδας.
4. Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού.

### 13.6 Εκκίνηση του προγράμματος

**Σημείωση:** Όταν θέλετε να αλλάξετε τον χρόνο μέχρι το τέλος του προγράμματος, ρυθμίστε πρώτα τον χρόνο "Ετοιμο σε".

- ▶ Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.
- ✓ Ο κάδος περιστρέφεται και πραγματοποιείται μια αναγνώριση φορτίου, η οποία μπορεί να διαρκέσει μέχρι 2 λεπτά και μετά εισέρχεται το νερό.
- ✓ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται είτε η διάρκεια του προγράμματος ή ο χρόνος "Ετοιμο σε".
- ✓ Η οθόνη ενδείξεων μετά το τέλος προγράμματος δείχνει: **End**.

### 13.7 Προσαρμογή του χρόνου "Έτοιμο σε" πριν την έναρξη του προγράμματος

Μπορείτε να προσαρμόσετε ξανά τον ρυθμισμένο χρόνο "Έτοιμο σε" πριν την έναρξη του προγράμματος.

1. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.
2. Πατήστε **Λήξη σε**  $\text{D}$ , μέχρι η οθόνη ενδείξεων να δείχνει τον επιθυμητό χρόνο "Έτοιμο σε".
3. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

### 13.8 Μούλιασμα των ρούχων

**Σημείωση:** Δεν είναι απαραίτητο πρόσθετο απορρυπαντικό. Το νερό πλύσης χρησιμοποιείται στη συνέχεια για την πλύση.

1. Ξεκινήστε το πρόγραμμα.
2. Για να σταματήσετε προσωρινά το πρόγραμμα, πατήστε μετά από περίπου 10 λεπτά **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.
3. Για να συνεχίσετε το πρόγραμμα, μετά τον επιθυμητό χρόνο μουλιάσματος πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

### 13.9 Συμπλήρωση ρούχων

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → *Σελίδα 4* και Αποφυγή υλικών ζημιών → *Σελίδα 11*, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

Η συσκευή έχει προσωρινά σταματήσει και ελέγχει, εάν μπορείτε να συμπληρώσετε ή να αφαιρέσετε ρούχα. Προσέξτε την κατάσταση του προγράμματος.

2. Συμπληρώστε ή αφαιρέστε τα ρούχα.
3. Κλείστε την πόρτα.
4. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

### 13.10 Διακοπή του προγράμματος

Μετά την εκκίνηση του προγράμματος, μπορείτε οποτεδήποτε να διακόψετε το πρόγραμμα.

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → *Σελίδα 4* και Αποφυγή υλικών ζημιών → *Σελίδα 11*, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.
2. Ανοίξτε την πόρτα.  
Σε περίπτωση υψηλής θερμοκρασίας και υψηλής στάθμης νερού, παραμένει η πόρτα για λόγους ασφαλείας κλειδωμένη.  
– Σε περίπτωση υψηλής θερμοκρασίας, ξεκινήστε το πρόγραμμα **Ξέβγαλμα**.  
– Σε περίπτωση υψηλής στάθμης νερού ξεκινήστε το πρόγραμμα **Στύψιμο** ή **Αντληση**.
3. Αφαιρέστε τα ρούχα.

### 13.11 Συνεχίση του προγράμματος σε περίπτωση διακοπής ξεβγάλματος

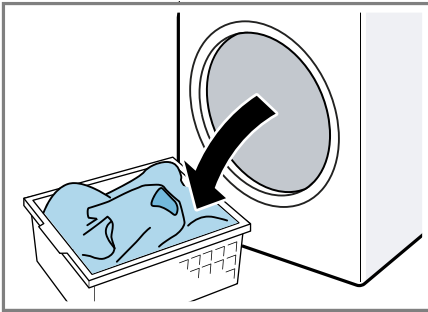
1. Ρυθμίστε το πρόγραμμα **Στύψιμο** ή **Αντληση**.

2. Πατήστε το **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων**.

### 13.12 Αφαίρεση ρούχων

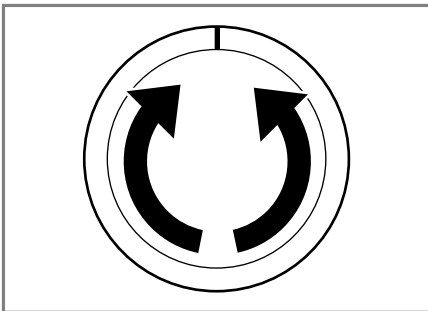
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Ανοίξτε την πόρτα.
2. Αφαιρέστε τα ρούχα.



### 13.13 Απενεργοποίηση της συσκευής

1. Θέστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Off**.



2. Κλείστε τη βάνα παροχής νερού.

3. Σκουπίστε στεγνά το λαστιχένιο κολάρο και απομακρύνετε τα ξένα σώματα.



4. Αφήστε ανοιχτή την πόρτα και τη θήκη του απορρυπαντικού, για να μπορεί να στεγνώσει το υπόλοιπο νερό.

## 14 Ασφάλεια παιδιών

Ασφαλίστε τη συσκευή σας από έναν αθέλητο χειρισμό στα στοιχεία χειρισμού.



### 14.1 Ενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών

- ▶ Πατήστε και τα δύο πλήκτρα **3 δευτ.** για περίπου 3 δευτερόλεπτα.
- ✓ Η οθόνη ενδείξεων δείχνει **3**.
- ✓ Τα στοιχεία χειρισμού είναι κλειδωμένα.
- ✓ Η ασφάλεια παιδιών παραμένει ενεργοποιημένη ακόμη και μετά την απενεργοποίηση της συσκευής.

### 14.2 Απενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών

**Προϋπόθεση:** Για να απενεργοποιήσετε την ασφάλεια παιδιών, πρέπει η συσκευή να είναι ενεργοποιημένη.

el Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης

- ▶ Πατήστε τα δύο πλήκτρα  **3 δευτ.** περίπου για 3 δευτερόλεπτα.
- ✓ Στην οθόνη ενδείξεων σβήνει .

## 15 Έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης

Ανάλογα με το πρόγραμμα και τις ρυθμίσεις, δοσολογούνται αυτόματα οι ιδανικές ποσότητες για το υγρό απορρυπαντικό και το μαλακτικό.

### 15.1 Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης

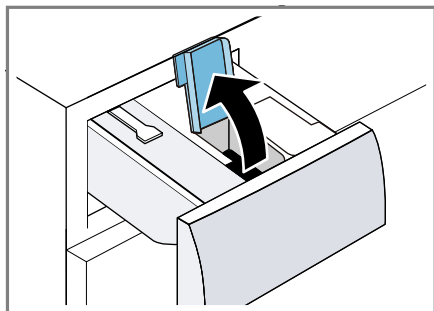
#### Σημείωση



Για να χρησιμοποιήσετε την έξυπνη δοσομέτρηση, γεμίστε τα δοχεία δοσομέτρησης.

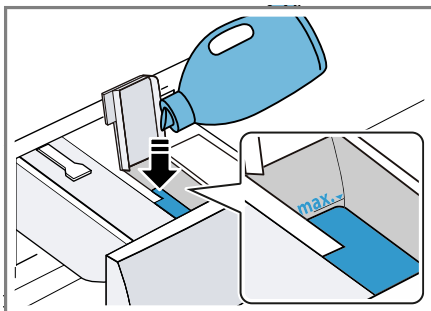
- Γεμίστε τα δοχεία δοσομέτρησης μόνο με κατάλληλο απορρυπαντικό και πρόσθετο υγρό φροντίδας → Σελίδα 42.
- Όταν αλλάξετε το υγρό απορρυπαντικό ή το μαλακτικό, αδειάστε και καθαρίστε προηγουμένως τα δοχεία δοσομέτρησης.  
→ "Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52

**Προϋπόθεση:**  /  αναβοσβήνει.

1. Τραβήξτε έξω τη θήκη του απορρυπαντικού.
2. Ανοίξτε το καπάκι πλήρωσης.



3. Βάλτε το υγρό απορρυπαντικό  και το μαλακτικό  στα αντίστοιχα δοχεία δοσομέτρησης.  
→ "Θήκη απορρυπαντικού", Σελίδα 21



4. Κλείστε το καπάκι πλήρωσης.

**Σημείωση:** Για να αποφύγετε την ξήρανση ή το στέγνωμα του απορρυπαντικού, μην αφήνετε το καπάκι πλήρωσης ανοιχτό για μεγάλο χρονικό διάστημα.

5. Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού.
6. Προσαρμόστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης → Σελίδα 48.

### 15.2 Βασική ποσότητα δοσομέτρησης:

Η βασική ποσότητα δοσομέτρησης εξαρτάται από τα στοιχεία του κατασκευαστή του απορρυπαντικού, τη σκληρότητα του νερού και τον βαθμό ρύπανσης των ρούχων. Ρυθμίζετε πάντα μια βασική ποσότητα δοσομέτρησης, η οποία αντιστοιχεί στην ποσότητα δοσομέτρησης για ένα στάνταρ φορτίο από 4,5 kg.  
→ "Δόση του απορρυπαντικού", Σελίδα 43



## Προσαρμογή της βασικής ποσότητας δοσομέτρησης

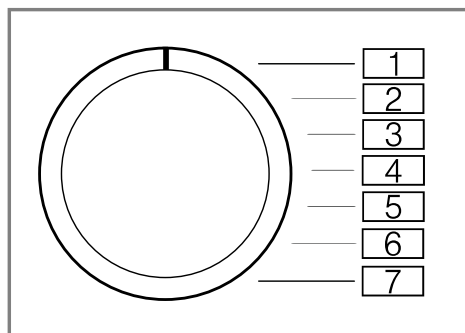
1. Πατήστε περίπου για 3 δευτερόλεπτα.
  - ✓ Η οθόνη ενδείξεων δείχνει τη ρυθμισμένη βασική ποσότητα δοσομέτρησης για  $\Delta$ .
2. Για να προσαρμόσετε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης για  $\otimes$ , πατήστε το .
3. Για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση πατήστε το **- i-DOS +**.
4. Για να ολοκληρωθεί η ρύθμιση, περιμένετε λίγο.

## 16 Βασικές ρυθμίσεις

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή στις δικές σας ανάγκες.

### 16.1 Επισκόπηση των βασικών ρυθμίσεων

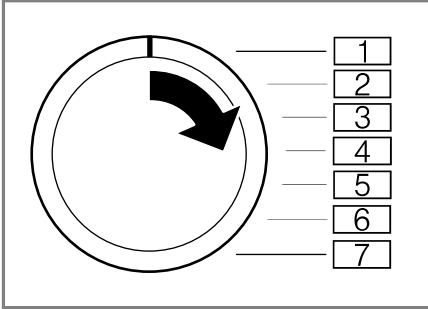
Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των βασικών ρυθμίσεων της συσκευής.



| Βασική ρύθμιση                  | Θέση προγράμματος | Τιμή  | Περιγραφή   |
|---------------------------------|-------------------|---|---|
| Σήμα λήξης                      | 2                 | 0 (Off)<br>1<br>(αθόρυβα)<br>2 (μέτρια)<br>3<br>(δυνατά)<br>4 (πολύ δυνατά) | Ρύθμιση της έντασης του σήματος μετά το τέλος του προγράμματος.     |
| Σήμα πλήκτρων                   | 3                 | 0 (Off)<br>1<br>(αθόρυβα)<br>2 (μέτρια)<br>3<br>(δυνατά)<br>4 (πολύ δυνατά) | Ρύθμιση της έντασης του σήματος κατά την επιλογή των πλήκτρων.      |
| Υπενθύμιση καθαρισμού του κάδου | 4                 | On<br>Off   | Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της υπενθύμισης καθαρισμού του κάδου. |

## 16.2 Αλλαγή των βασικών ρυθμίσεων

1. Ρυθμίστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στη θέση 1.



2. Πατήστε **Έναρξη/Προσθήκη ρούχων** και συγχρόνως ρυθμίστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στη θέση 2.
  - ✓ Η οθόνη ενδείξεων δείχνει την τρέχουσα τιμή.
3. Ρυθμίστε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος στη επιθυμητή θέση.
4. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το **Λήξη σε** ⏻.
5. Για να αποθηκεύσετε την αλλαγή, απενεργοποιήστε τη συσκευή.

## 17 Καθαρισμός και φροντίδα

Για να παραμένει η συσκευή σας για μεγάλο χρονικό διάστημα λειτουργική, καθαρίζετε και φροντίζετε την προσεκτικά.

### 17.1 Συμβουλές για τη φροντίδα της συσκευής

Για να διατηρήσετε μόνιμα τη λειτουργία της συσκευής σας, προσέξτε τις συμβουλές για τη φροντίδα της συσκευής.

Σκουπίστε το περίβλημα και την κονσόλα χειρισμού μόνο με νερό και ένα υγρό πανί.

Τα εξαρτήματα της συσκευής παραμένουν καθαρά και υγιεινά.

Απομακρύντε αμέσως όλα τα υπολείμματα απορρυπαντικού, τα υπολείμματα ψεκασμού ή άλλα τυχόν υπολείμματα.

Οι φρέσκιες αποθέσεις μπορούν να απομακρυνθούν ευκολότερα χωρίς να αφήσουν ίχνη.

Αφήστε ανοιχτή την πόρτα της συσκευής και τη θήκη του απορρυπαντικού μετά τη χρήση.

Το υπόλοιπο νερό μπορεί να στεγνώσει, μειώνοντας τη δημιουργία οσμών στη συσκευή.

### 17.2 Καθαρισμός του κάδου

Όταν πλένετε συχνά με μια θερμοκρασία πλύσης 40 °C και χαμηλότερη ή δεν έχετε

## el Καθαρισμός και φροντίδα

χρησιμοποιήσει τη συσκευή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, καθαρίστε τον κάδο.

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

#### **Κίνδυνος τραυματισμού!**

Η συνεχής πλύση με χαμηλές θερμοκρασίες και χωρίς αερισμό της συσκευής, μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον κάδο και να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- ▶ Εκτελείτε τακτικά ένα πρόγραμμα για τον καθαρισμό του κάδου ή πλένετε με θερμοκρασίες από τουλάχιστον 60 °C.
- ▶ Αφήνετε τη συσκευή μετά από κάθε λειτουργία να στεγνώνει, με ανοιχτή την πόρτα και το συρτάρι του απορρυπαντικού.
- ▶ Εκτελέστε το πρόγραμμα **Καθαρισμός κάδου** χωρίς ρούχα. Χρησιμοποιήστε σκόνη πλήρους απορρυπαντικού.

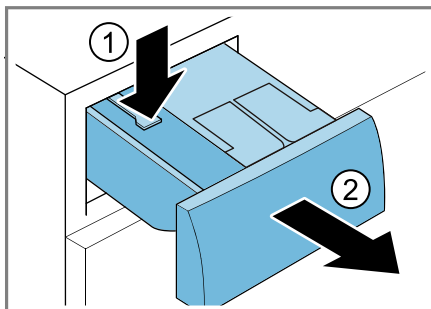
## 17.3 Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού

Όταν αλλάξετε το απορρυπαντικό ή η θήκη του απορρυπαντικού είναι λερωμένη, καθαρίστε τη θήκη του απορρυπαντικού και τη μονάδα της αντλίας του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης,

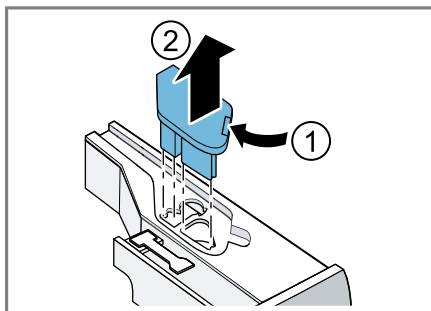
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Τραβήξτε έξω τη θήκη του απορρυπαντικού.

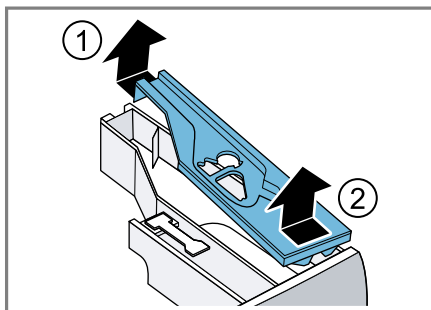
3. Πιέστε κάτω το ένθετο και αφαιρέστε τη θήκη του απορρυπαντικού.



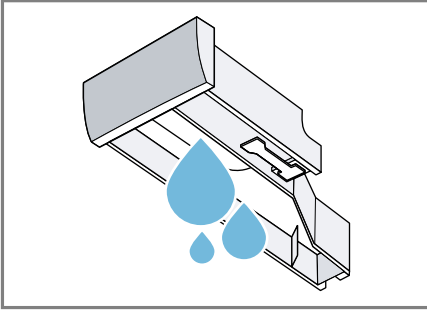
4. Αφαιρέστε τη μονάδα της αντλίας.



5. Απασφαλίστε το καπάκι της θήκης του απορρυπαντικού και αφαιρέστε το.



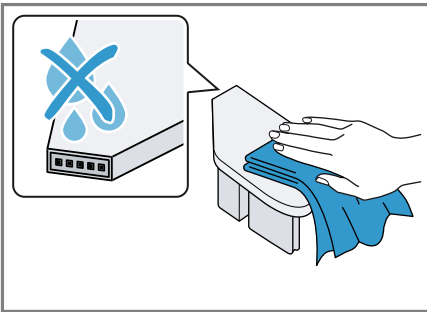
6. Αδιάστε τη θήκη απορρυπαντικού.



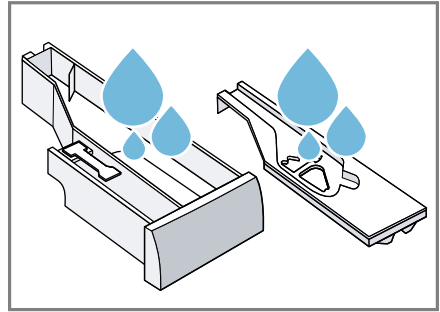
7. **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η μονάδα της αντλίας περιλαμβάνει ηλεκτρικά εξαρτήματα.

- ▶ Μην καθαρίζετε τη μονάδα της αντλίας στο πλυντήριο πιάτων και μην την βυθίζετε στο νερό.
- ▶ Προστατεύστε την ηλεκτρική σύνδεση στην πίσω πλευρά από την υγρασία, το απορρυπαντικό και τα υπολείμματα του μαλακτικού.

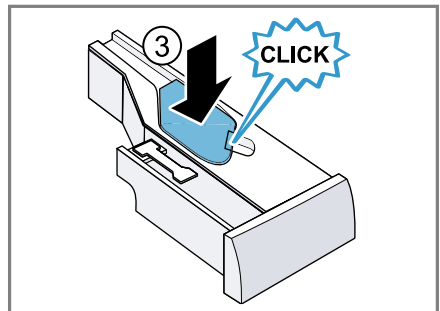
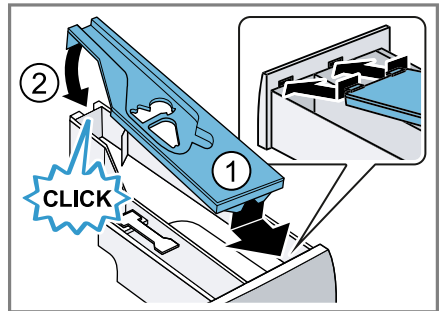
Καθαρίστε τη μονάδα της αντλίας με ένα υγρό πανί.



8. Καθαρίστε τη θήκη του απορρυπαντικού και το καπάκι με ένα μαλακό, υγρό πανί ή με την κεφαλή του ντους.

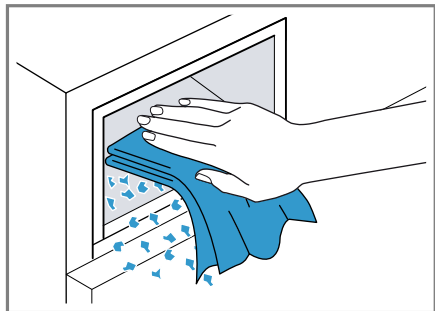


9. Στεγνώστε τη θήκη του απορρυπαντικού, το καπάκι και τη μονάδα της αντλίας και τοποθετήστε τα.



el Καθαρισμός και φροντίδα

10. Καθαρίστε το περίβλημα της θήκης του απορρυπαντικού στη συσκευή.



11. Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού.

## 17.4 Απασβέστωση

Όταν δοσομετράτε το απορρυπαντικό σωστά, δε χρειάζεται να απασβεστώσετε τη συσκευή σας. Σε περίπτωση που θέλετε παρόλα αυτά να χρησιμοποιήσετε αποσκληρυντικά, προσέξτε τις υποδείξεις εφαρμογής του κατασκευαστή.

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η χρήση ακατάλληλων μέσων απασβέστωσης, όπως π.χ. για τις μηχανές καφέ, μπορεί να προξενήσει ζημιά στη συσκευή.

► Για αυτή τη συσκευή χρησιμοποιείτε μόνο μέσα απασβέστωσης, τα οποία είναι διαθέσιμα μέσω της ιστοσελίδας ή της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών του κατασκευαστή.

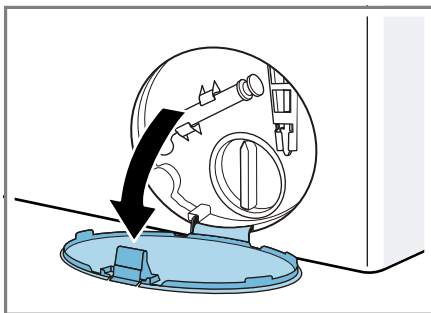
## 17.5 Καθαρισμός της αντλίας απόνερων

Καθαρίστε την αντλία απόνερων σε περίπτωση βλάβης, π.χ. σε περίπτωση φραγής ή θορύβου.

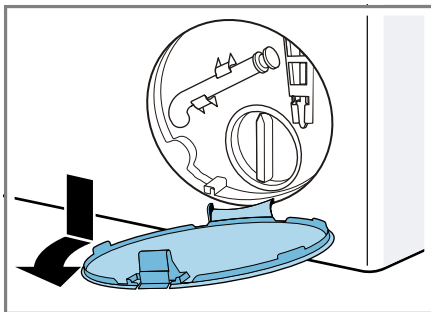
### Άδειασμα της αντλίας απόνερων

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

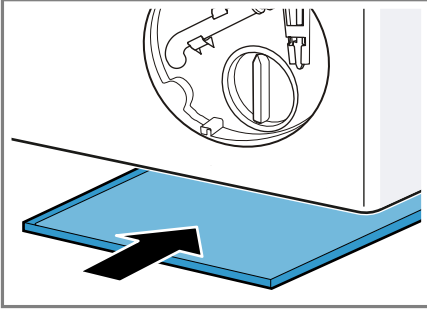
1. Κλείστε τη βάνα παροχής νερού.
2. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
3. Αποσυνδέστε το φις της συσκευής από το δίκτυο του ρεύματος.
4. Ανοίξτε τη θυρίδα συντήρησης.



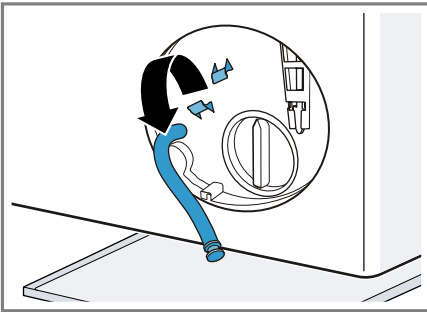
5. Αφαιρέστε τη θυρίδα συντήρησης.



6. Σπρώξτε ένα επαρκώς μεγάλο δοχείο κάτω από το άνοιγμα.

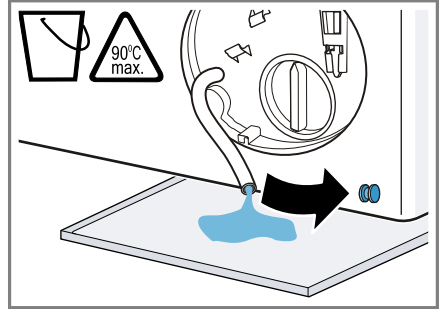


7. Αφαιρέστε τον εύκαμπο σωλήνα αποχέτευσης από το στήριγμα.

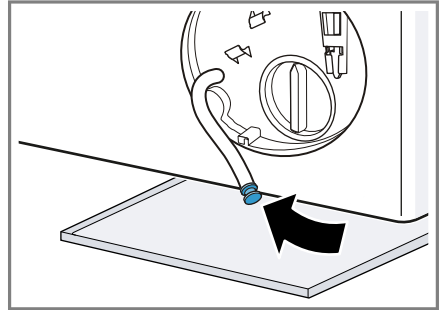


8. **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ - Κίνδυνος ζεματίσματος!** Τα απόνερα κατά την πλύση με υψηλές θερμοκρασίες είναι καυτά.  
▶ Μη βάζετε τα χέρια σας στα καυτά απόνερα.

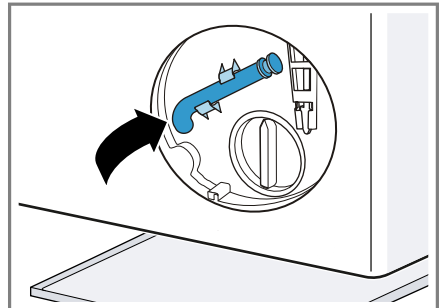
Για να αφήσετε τα απόνερα να χυθούν στο δοχείο, αφαιρέστε το πώμα φραγής.



9. Πιέστε πάνω το πώμα φραγής.



10. Στερεώστε τον εύκαμπο σωλήνα αποχέτευσης στο στήριγμα.

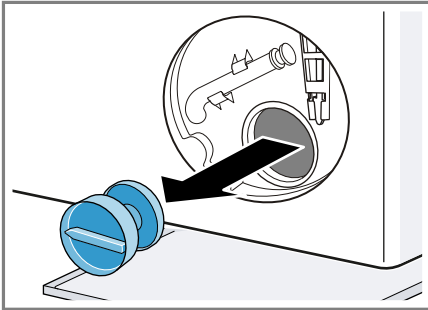


## Καθαρισμός της αντλίας απόνερων

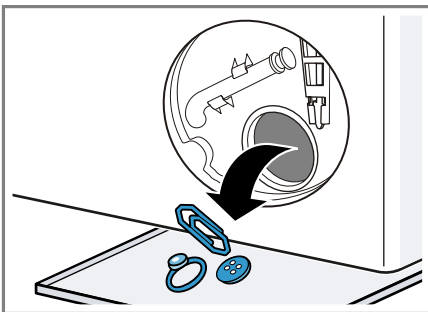
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

**Προϋπόθεση:** Η αντλία απόνερων είναι άδεια. → Σελίδα 54

1. Επειδή μπορεί να υπάρχει ακόμα υπόλοιπο νερό στην αντλία απόνερων, ξεβιδώστε προσεκτικά το καπάκι της αντλίας.

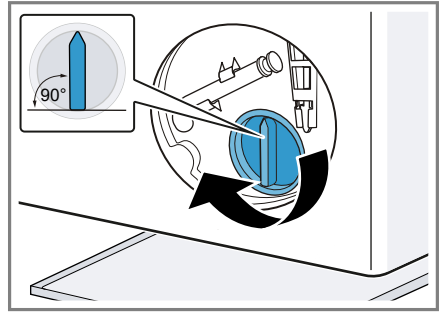


2. Καθαρίστε τον εσωτερικό χώρο, το σπείρωμα του καπακιού της αντλίας και το περίβλημα της αντλίας.



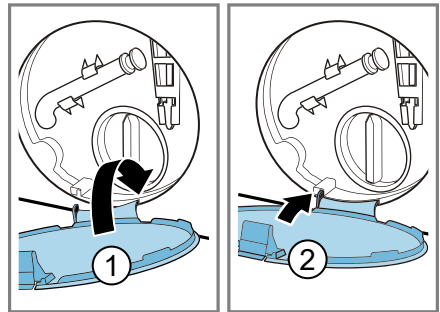
3. Βεβαιωθείτε, ότι η φτερωτή της αντλίας απόνερων μπορεί να περιστραφεί.

4. Τοποθετήστε το καπάκι της αντλίας και βιδώστε το μέχρι τέρμα.



Η λαβή του καπακιού της αντλίας πρέπει να είναι κάθετη.

5. Τοποθετήστε τη θυρίδα συντήρησης και ασφαλίστε την.



6. Κλείστε τη θυρίδα συντήρησης.

## Πριν την επόμενη πλύση

Για να εμποδίσετε να χυθεί κατά το επόμενο πλύσιμο αχρησιμοποίητο απορρυπαντικό στην αποχέτευση, εκτελέστε το πρόγραμμα **Άντληση**, αφού πρώτα έχετε αδειάσει την αντλία απόνερων.

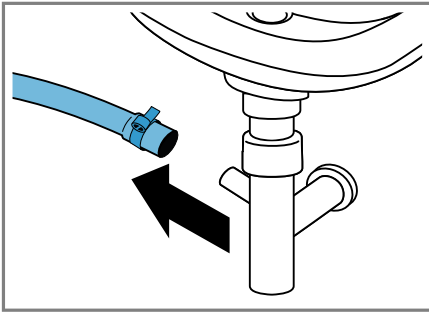
1. Ανοίξτε τη βάνα παροχής νερού.
2. Βάλτε το φινι στην πρίζα.
3. Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
4. Προσθέστε ένα λίτρο νερό στον θάλαμο για τη χειροκίνητη δοσομέτρηση.
5. Ξεκινήστε το πρόγραμμα **Άντληση**.



## 17.6 Καθαρισμός του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης νερού στο σιφώνι

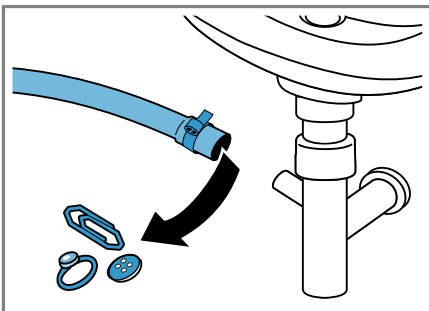
Όταν ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού στο σιφώνι είναι λερωμένος ή τα απόνερα δεν αντλούνται, πρέπει να τον καθαρίσετε.

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε το φινις της συσκευής από το δίκτυο του ρεύματος.
3. Λύστε τον σφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα και αφαιρέστε προσεκτικά τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.

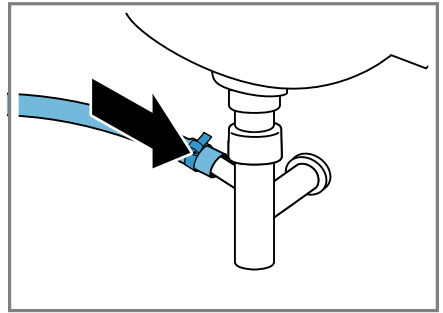


Κατάλοιπα νερού μπορεί να χυθούν.

4. Καθαρίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού και το στόμιο του σιφονιού.



5. Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού και ασφαλίστε το σημείο σύνδεσης με τον σφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα.



## 17.7 Καθαρίστε τα φίλτρα στην παροχή νερού.

### Άδειασμα του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού

1. Κλείστε τη βάνα παροχής νερού.
2. Ρυθμίστε το πρόγραμμα **Βαμβακερά**.
3. Ξεκινήστε το πρόγραμμα και αφήστε το να τρέξει περίπου 70 δευτερόλεπτα.
4. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
5. Αποσυνδέστε το φινις της συσκευής από το δίκτυο του ρεύματος.

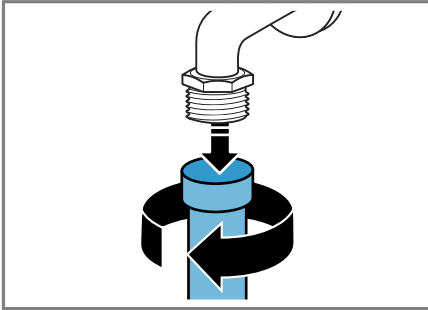
### Καθαρισμός του φίλτρου στη βάνα παροχής νερού

**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

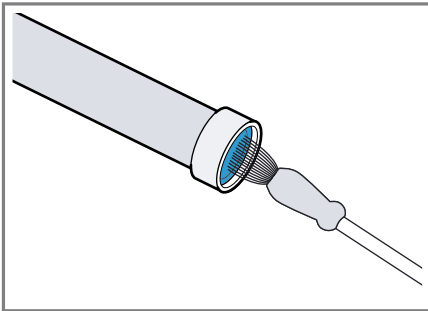
**Προϋπόθεση:** Ο εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού είναι άδειος.

## eI Καθαρισμός και φροντίδα

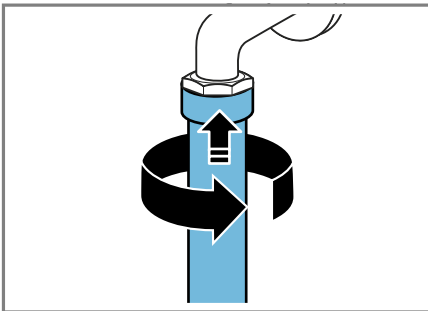
1. Αφαιρέστε τον εύκαμπο σωλήνα του νερού από τη βάνα παροχής νερού.



2. Καθαρίστε το φίλτρο με μια μικρή βούρτσα.



3. Συνδέστε τον εύκαμπο σωλήνα παροχής νερού και ελέγξτε τη στεγανότητα.

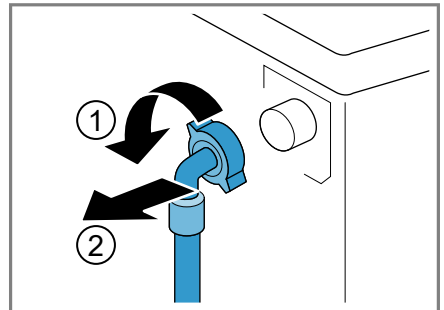


## Καθαρισμός του φίλτρου στη συσκευή

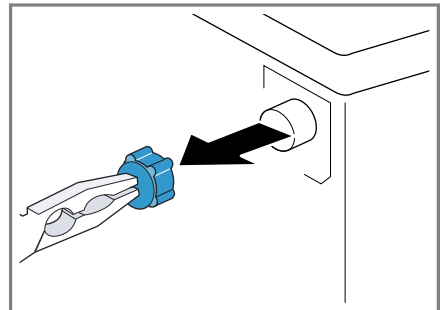
**Σημείωση:** Προσέξτε τις πληροφορίες για το θέμα Ασφάλεια → Σελίδα 4 και Αποφυγή υλικών ζημιών → Σελίδα 11, για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με ασφάλεια.

**Προϋπόθεση:** Ο εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού είναι άδειος.  
→ "Άδειασμα του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού", Σελίδα 57

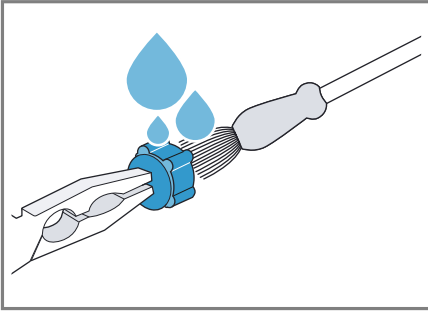
1. Αφαιρέστε τον εύκαμπο σωλήνα στην πίσω πλευρά της συσκευής.



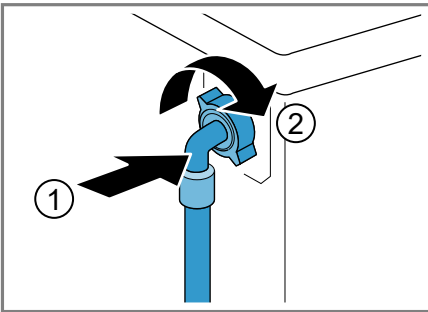
2. Τραβήξτε έξω το φίλτρο με μια τσιμπίδα.



3. Καθαρίστε το φίλτρο με μια μικρή βούρτσα.



4. Τοποθετήστε ξανά τη σήτα.  
5. Συνδέετε τον εύκαμπτο σωλήνα και ελέγξτε τη στεγανότητα.



## 18 Αποκατάσταση βλαβών

Τις μικρότερες βλάβες στη συσκευή σας μπορείτε να τις αποκαταστήσετε οι ίδιοι. Χρησιμοποιήστε τις πληροφορίες για την αποκατάσταση βλαβών, προτού έρθετε σε επαφή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. Έτσι αποφεύγετε άσκοπα έξοδα.


### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Οι ακατάλληλες επισκευές είναι επικίνδυνες.

- ▶ Μόνο εκπαιδευμένο γι' αυτό, ειδικευμένο προσωπικό επιτρέπεται να πραγματοποιήσει επισκευές στη συσκευή.
- ▶ Μόνο γνήσια ανταλλακτικά επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της συσκευής.
- ▶ Εάν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος αυτής της συσκευής υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του ή από ένα αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή επικινδύνων καταστάσεων.

| Βλάβη   | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων  |
|---|--|
| <p>Η οθόνη ενδείξεων είναι σβηστή και το <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b> αναβοσβήνει.</p> | <p>Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε ένα οποιοδήποτε πλήκτρο.</li> <li>✓ Η οθόνη ενδείξεων ανάβει ξανά.</li> </ul>   |
| "E:36 / -10"  | <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού είναι φραγμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καθαρίστε τον σωλήνα αποχέτευσης και τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.</li> </ul>  |
|   | <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας εκροής νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βεβαιωθείτε, ότι σωλήνας αποχέτευσης και ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</li> </ul> |
|   | <p>Η αντλία των απόνερων είναι φραγμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Καθαρισμός της αντλίας απόνερων", Σελίδα 54</li> </ul>  |
|   | <p>Ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού έχει συνδεθεί πολύ ψηλά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού το πολύ στο 1 μέτρο.</li> </ul>   |
|   | <p>Η δόση του απορρυπαντικού είναι πολύ μεγάλη.</p>  |

| <b>Βλάβη</b>   | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>   |
|--|--|
| "E:36 / -10"   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Άμεσο μέτρο: Αναμειξτε μια κουταλιά της σούπας μαλακτικό με 0,5 λίτρα νερό και βάλτε το μείγμα στον θάλαμο για χειροκίνητη δοσομέτρηση (όχι στα ρούχα εξωτερικής χρήσης, στα αθλητικά ρούχα και στα υφάσματα με πούπουλα).</li> <li>▶ Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μειώστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης → <i>Σελίδα 48</i>.</li> <li>▶ Όταν κάνετε χειροκίνητη δοσομέτρηση, μειώστε την ποσότητα απορρυπαντικού στην επόμενη διαδικασία πλύσης με το ίδιο φορτίο.</li> </ul>  |
|  | <p>Μη επιτρεπόμενη επέκταση συναρμολογημένη στον εύκαμπτο σωλήνα εκροής νερού.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Αφαιρέστε μη επιτρεπόμενες επεκτάσεις στον εύκαμπτο σωλήνα εκροής νερού. Σύνδεση της συσκευής</li> </ul>   |
| "E:36 / -25 / -26"   | <p>Η αντλία των απόνερων είναι φραγμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → <i>"Καθαρισμός της αντλίας απόνερων", Σελίδα 54</i></li> </ul>   |
| "E:10 / -00 / -10 / -20"   | <p>Η αντλία του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης είναι μπλοκαρισμένη.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.</li> <li>2. Καθαρίστε τη μονάδα της αντλίας.<br/>→ <i>"Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</i></li> <li>3. Όταν η ένδειξη εμφανιστεί ξανά, καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.<br/>→ <i>"Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών", Σελίδα 74</i></li> </ol> <p><b>Σημείωση:</b> Μπορείτε να ξεκινήσετε του πρόγραμμα, όταν απενεργοποιήσετε το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης και δοσομετρήστε χειροκίνητα.<br/>→ <i>"Πλήκτρα", Σελίδα 26</i></p> |
|  | <p>Η πίεση του νερού είναι χαμηλή.<br/>Η αποκατάσταση δεν είναι δυνατή.</p> <hr/> <p>Τα φίλτρα στην παροχή νερού είναι φραγμένα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καθαρίστε τα φίλτρα στην παροχή νερού → <i>Σελίδα 57</i>.</li> </ul> <hr/> <p>Η βάνα παροχής νερού είναι κλειστή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ανοίξτε τη βάνα παροχής νερού.</li> </ul> <hr/> <p>Ο εύκαμπτος σωλήνας του νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βεβαιωθείτε, ότι ο εύκαμπτος σωλήνας του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</li> </ul>   |


| Βλάβη                            | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων  |
|----------------------------------|--|
| ☞                                | <p>Η θήκη του απορρυπαντικού δεν έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού μέχρι τέρμα.</li> </ul>  |
|                                  | <p>Η μονάδα της αντλίας δεν είναι τοποθετημένη.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Τοποθετήστε τη μονάδα της αντλίας στη θήκη του απορρυπαντικού.<br/>→ <i>"Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</i></li> <li>2. Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού μέχρι τέρμα.</li> </ol> |
| : αναβοσβήνει.                   | <p>Το σύστημα ελέγχου της τάσης αναγνωρίζει μια ανεπίτρεπτη πτώση της τάσης κάτω του ορίου.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Η αποκατάσταση δεν είναι δυνατή.</li> </ul> <p><b>Σημείωση:</b> Όταν σταθεροποιηθεί η τροφοδοσία τάσης, το πρόγραμμα συνεχίζει να λειτουργεί κανονικά.</p>        |
|                                  | <p>Μια πτώση της τάσης κάτω του ορίου μπορεί να προκαλέσει μια χρονική επέκταση του προγράμματος. Η αποκατάσταση δεν είναι δυνατή.</p>   |
| • αναβοσβήνει.                   | <p>Μια πτώση της τάσης κάτω του ορίου μπορεί να προκαλέσει μια χρονική επέκταση του προγράμματος. Η αποκατάσταση δεν είναι δυνατή.</p>   |
| ☞ ανάβει.                        | <p>Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Περιμένετε μέχρι να πέσει η θερμοκρασία.</li> <li>▶ → <i>"Διακοπή του προγράμματος", Σελίδα 46</i></li> </ul>  |
|                                  | <p>Η στάθμη του νερού είναι πολύ υψηλή.</p>  |
|                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα <b>Αντληση</b>.</li> </ul>   |
|                                  | <p>Ρούχα έχουν μαγκωθεί στην πόρτα.</p>  |
|                                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ανοίξτε την πόρτα ξανά.</li> <li>2. Απομακρύνετε τα μαγκωμένα ρούχα.</li> <li>3. Κλείστε την πόρτα.</li> <li>4. Για το ξεκίνημα του προγράμματος πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ol>   |
| ☞ αναβοσβήνει.                   | <p>Η πόρτα δεν είναι κλειστή.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κλείστε την πόρτα.</li> <li>2. Για το ξεκίνημα του προγράμματος πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ol>  |
| Όλοι οι άλλοι κωδικοί σφάλματος. | <p>Λειτουργική βλάβη</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.<br/>→ <i>"Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών", Σελίδα 74</i></li> </ul>  |


| <b>Βλάβη</b>             | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>  |
|--------------------------|---|
| Η συσκευή δε λειτουργεί. | <p>Το φιλς του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο του ρεύματος.</li> </ul> <p>Η ασφάλεια είναι ελαττωματική.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.</li> </ul> <p>Η παροχή ρεύματος έχει διακοπεί.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε, εάν λειτουργεί ο φωτισμός χώρου ή οι άλλες συσκευές στον χώρο.</li> </ul>  |
| Το πρόγραμμα δεν ξεκινά. | <p><b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b> δεν πατήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ul> <p>Η πόρτα δεν είναι κλειστή.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κλείστε την πόρτα.</li> <li>2. Για το ξεκίνημα του προγράμματος πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ol> <p>Η ασφάλεια παιδιών είναι ενεργοποιημένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Απενεργοποίηση της ασφάλειας παιδιών", Σελίδα 47</li> </ul> <p><b>Λήξη σε</b> ☺ ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε, εάν <b>Λήξη σε</b> ☹ είναι ενεργοποιημένο.<br/>→ "Πλήκτρα", Σελίδα 26</li> </ul> <p>Ρούχα έχουν μαγκωθεί στην πόρτα.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ανοίξτε την πόρτα ξανά.</li> <li>2. Απομακρύνετε τα μαγκωμένα ρούχα.</li> <li>3. Κλείστε την πόρτα.</li> <li>4. Για το ξεκίνημα του προγράμματος πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ol> <p>Η θήκη του απορρυπαντικού δεν έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Σπρώξτε μέσα τη θήκη του απορρυπαντικού μέχρι τέρμα.</li> </ul> <p>Η αντλία του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης είναι μπλοκαρισμένη.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.</li> <li>2. Καθαρίστε τη μονάδα της αντλίας.<br/>→ "Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</li> <li>3. Όταν η ένδειξη εμφανιστεί ξανά, καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.<br/>→ "Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών", Σελίδα 74</li> </ol> |

| <b>Βλάβη</b>                   | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>  |
|--------------------------------|---|
| Το πρόγραμμα δεν ξεκινά.       | <p><b>Σημείωση:</b> Μπορείτε να ξεκινήσετε του πρόγραμμα, όταν απενεργοποιήσετε το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης και δοσομετρήστε χειροκίνητα.<br/>→ "Πλήκτρα", Σελίδα 26</p>   |
| Η πόρτα δεν μπορεί να ανοίξει. | <p>-- -- ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Συνεχίστε με το πρόγραμμα, επιλέγοντας <b>Στύψιμο ή Άντληση</b> και πατώντας <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.<br/>→ "Συνεχίση του προγράμματος σε περίπτωση διακοπής ξεβγάλματος", Σελίδα 46</li> </ul> |
|                                | <p>Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Περιμένετε μέχρι να πέσει η θερμοκρασία.</li> <li>▶ → "Διακοπή του προγράμματος", Σελίδα 46</li> </ul>  |
|                                | <p>Η στάθμη του νερού είναι πολύ υψηλή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα <b>Άντληση</b>.</li> </ul>  |
|                                | <p>Διακοπή ρεύματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ανοίξτε την πόρτα με τη διάταξη απασφάλισης ανάγκης.<br/>→ "Διάταξη απασφάλισης ανάγκης", Σελίδα 72</li> </ul>  |
| Το νερό πλήσης δεν αντλείται.  | <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού είναι φραγμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καθαρίστε τον σωλήνα αποχέτευσης και τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.</li> </ul>   |
|                                | <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας εκροής νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βεβαιωθείτε, ότι σωλήνας αποχέτευσης και ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</li> </ul>  |
|                                | <p>Η αντλία των απόνερων είναι φραγμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Καθαρισμός της αντλίας απόνερων", Σελίδα 54</li> </ul>   |
|                                | <p>-- -- ενεργοποιήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Συνεχίστε με το πρόγραμμα, επιλέγοντας <b>Στύψιμο ή Άντληση</b> και πατώντας <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.<br/>→ "Συνεχίση του προγράμματος σε περίπτωση διακοπής ξεβγάλματος", Σελίδα 46</li> </ul> |
|                                | <p>Ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού έχει συνδεθεί πολύ ψηλά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού το πολύ στο 1 μέτρο.</li> </ul>  |
|                                | <p>Η δόση του απορρυπαντικού είναι πολύ μεγάλη.</p>   |



| <b>Βλάβη</b>   | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>   |
|--|--|
| Το νερό πλήσης δεν αντλείται.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Άμεσο μέτρο: Αναμείξτε μια κουταλιά της σούπας μαλακτικό με 0,5 λίτρα νερό και βάλτε το μείγμα στον θάλαμο για χειροκίνητη δοσομέτρηση (όχι στα ρούχα εξωτερικής χρήσης, στα αθλητικά ρούχα και στα υφάσματα με πούπουλα).</li> <li>▶ Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μειώστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης → Σελίδα 48.</li> <li>▶ Όταν κάνετε χειροκίνητη δοσομέτρηση, μειώστε την ποσότητα απορρυπαντικού στην επόμενη διαδικασία πλύσης με το ίδιο φορτίο.</li> </ul> |
|  | <p>Μη επιτρεπόμενη επέκταση συναρμολογημένη στον εύκαμπτο σωλήνα εκροής νερού.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Αφαιρέστε μη επιτρεπόμενες επεκτάσεις στον εύκαμπτο σωλήνα εκροής νερού. Σύνδεση της συσκευής</li> </ul>   |
| Δεν εισέρχεται νερό. Το απορρυπαντικό δεν εισέρχεται στον κάδο.              | <p><b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b> δεν πατήθηκε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Πατήστε <b>Έναρξη/Προσθήκη ρούχων</b>.</li> </ul> <p>Τα φίλτρα στην παροχή νερού είναι φραγμένα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καθαρίστε τα φίλτρα στην παροχή νερού → Σελίδα 57.</li> </ul>  |
|  | <p>Η βάνα παροχής νερού είναι κλειστή.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ανοίξτε τη βάνα παροχής νερού.</li> </ul> <p>Ο εύκαμπτος σωλήνας του νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βεβαιωθείτε, ότι ο εύκαμπτος σωλήνας του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</li> </ul>  |
| Η διαδικασία στύψιματος ενεργοποιείται πολλές φορές.                         | <p>Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης αντισταθμίζει την ανομοιόμορφη κατανομή των ρούχων, κατανέμοντας τα ρούχα πολλές φορές.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</li> </ul> <p><b>Σημείωση:</b> Κατά το φόρτωμα βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.</p>   |
| Η διάρκεια του προγράμματος αλλάζει κατά τη διάρκεια της διαδικασίας πλύσης. | <p>Η λειτουργία του προγράμματος βελτιστοποιείται ηλεκτρονικά. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε αλλαγή της διάρκειας του προγράμματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</li> </ul> <p>Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης αντισταθμίζει την ανομοιόμορφη κατανομή των ρούχων, κατανέμοντας τα ρούχα πολλές φορές.</p>  |

| Βλάβη   | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων   |
|---|---|
| <p>Η διάρκεια του προγράμματος αλλάζει κατά τη διάρκεια της διαδικασίας πλύσης.</p>   | <p>► Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Κατά το φόρτωμα βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.</p>   |
| <p>Το νερό δεν είναι ορατό μέσα στον κάδο.</p>  | <p>Το νερό βρίσκεται κάτω από την ορατή περιοχή.</p> <p>► Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</p> <p>► Μην προσθέσετε κατά τη διάρκεια της λειτουργίας πρόσθετο νερό στη συσκευή.</p>  |
| <p>Ο κάδος τραντάζεται μετά την έναρξη του προγράμματος.</p>  | <p>Η αιτία είναι ένας εσωτερικός έλεγχος του κινητήρα.</p> <p>► Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</p>  |
| <p>Κραδασμοί και κίνηση της συσκευής κατά τη διάρκεια του στυψίματος.</p>   | <p>Η συσκευή δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη.</p> <p>► Ευθυγράμμιση της συσκευής</p> <p>Τα πόδια της συσκευής δεν είναι στερεωμένα.</p> <p>► Σφίξτε τα πόδια της συσκευής. Ευθυγράμμιση της συσκευής</p>  |
| <p>Ο κάδος περιστρέφεται, δεν εισέρχεται νερό.</p>  | <p>Η αναγνώριση φορτίου είναι ενεργοποιημένη.</p> <p>► Κανένα σφάλμα, καμία ενέργεια απαραίτητη.</p> <p><b>Σημείωση:</b> Η αναγνώριση φορτίου μπορεί να διαρκέσει μέχρι και 2 λεπτά.</p>  |
| <p>Ισχυρός σχηματισμός αφρού.</p>   | <p>Η δόση του απορρυπαντικού είναι πολύ μεγάλη.</p> <p>► Άμεσο μέτρο: Αναμείξτε μια κουταλιά της σούπας μαλακτικό με 0,5 λίτρα νερό και βάλτε το μείγμα στον θάλαμο για χειροκίνητη δοσομέτρηση (όχι στα ρούχα εξωτερικής χρήσης, στα αθλητικά ρούχα και στα υφάσματα με πούπουλα).</p> <p>► Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μειώστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης → Σελίδα 48.</p> <p>► Όταν κάνετε χειροκίνητη δοσομέτρηση, μειώστε την ποσότητα απορρυπαντικού στην επόμενη διαδικασία πλύσης με το ίδιο φορτίο.</p> |
| <p>Το <b>i-DOS</b>  δεν μπορεί να πατηθεί.</p> | <p>Η έξυπνη δοσομέτρηση δεν προβλέπεται για αυτό το πρόγραμμα.</p> <p>► Κανένα σφάλμα - καμία ενέργεια απαραίτητη.</p>  |

| <b>Βλάβη</b>   | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>   |
|--|--|
| Το <b>i-DOS</b>  δεν μπορεί να πατηθεί. | <p>Η πρόοδος του προγράμματος δεν επιτρέπει την έξυπνη δοσομέτρηση.<br/>Η αποκατάσταση δεν είναι δυνατή.</p>   |
| Δεν επιτυγχάνεται υψηλός αριθμός στροφών στυψίματος.   | <p>Έχει ρυθμιστεί ένας χαμηλός αριθμός στροφών στυψίματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Στην επόμενη διαδικασία πλύσης ρυθμίστε έναν υψηλότερο αριθμό στροφών στυψίματος.</li> </ul> <p>Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης αντισταθμίζει την έλλειψη ζυγοστάθμισης με μειωμένο αριθμό στροφών στυψίματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Μοιράστε τα ρούχα στον κάδο εκ νέου.</li> </ul> <p><b>Σημείωση:</b> Βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα <b>Στύψιμο</b>.</li> </ul>  |
| Το πρόγραμμα "Στύψιμο" δεν ξεκινά.   | <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού είναι φραγμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Καθαρίστε τον σωλήνα αποχέτευσης και τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.</li> </ul> <p>Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας εκροής νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βεβαιωθείτε, ότι σωλήνας αποχέτευσης και ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.</li> </ul> <p>Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης διέκοψε το στύψιμο λόγω ανομοιόμορφης κατανομής των ρούχων.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Μοιράστε τα ρούχα στον κάδο εκ νέου.</li> </ul> <p><b>Σημείωση:</b> Βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα <b>Στύψιμο</b>.</li> </ul> |
| Θόρυβος βουητού, αφυρίγματος.  | <p>Νερό εισέρχεται με πίεση στη θήκη του απορρυπαντικού.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - Κανονικός θόρυβος λειτουργίας.</li> </ul>  |

| Βλάβη  | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων   |
|--|---|
| Μεγαλύτερος, ουριστικός θόρυβος πριν από την έναρξη της πλύσης ή του ξεβγάλματος με μαλακτικό. | <p>Το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης δοσολογεί το απορρυπαντικό ή το πρόσθετο υγρό φροντίδας.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - Κανονικός θόρυβος λειτουργίας.</li> </ul>   |
| Σύντομος, ουριστικός θόρυβος μετά την ενεργοποίηση της συσκευής.                               | <p>Το έξυπνο σύστημα δοσομέτρησης πραγματοποιεί έναν έλεγχο λειτουργίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - Κανονικός θόρυβος λειτουργίας.</li> </ul>   |
| Δυνατοί θόρυβοι κατά τη διάρκεια του στυψίματος.   | <p>Η συσκευή δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ευθυγράμμιση της συσκευής</li> </ul> <p>Τα πόδια της συσκευής δεν είναι στερεωμένα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Σφίξτε τα πόδια της συσκευής. Ευθυγράμμιση της συσκευής</li> </ul>  |
| Θόρυβοι κροταλίσματος, κουδουνίσματα στην αντλία απόνερων.                                     | <p>Ξένα σώματα έχουν περάσει στην αντλία απόνερων.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Καθαρισμός της αντλίας απόνερων", Σελίδα 54</li> </ul>   |
| Ρουφηχτός, ρυθμικός θόρυβος αναρρόφησης.   | <p>Η αντλία απόνερων είναι ενεργοποιημένη, τα απόνερα αντλούνται.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Κανένα σφάλμα - Κανονικός θόρυβος λειτουργίας.</li> </ul>  |
| Τσαλάκωμα.   | <p>Ο αριθμός στροφών στυψίματος είναι πολύ υψηλός.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Στην επόμενη διαδικασία πλύσης ρυθμίστε έναν χαμηλότερο αριθμό στροφών στυψίματος.</li> </ul> <p>Η ποσότητα ρούχων είναι πολύ μεγάλη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Στην επόμενη διαδικασία πλύσης μειώστε την ποσότητα των ρούχων.</li> </ul> <p>Για το είδος του υφάσματος έχει επιλεγεί το λάθος πρόγραμμα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Επιλέξτε τα κατάλληλα για το είδος του υφάσματος προγράμματα.</li> <li>→ "Προγράμματα", Σελίδα 28</li> </ul> |
| Το αποτέλεσμα του στυψίματος δεν είναι ικανοποιητικό. Τα ρούχα είναι πολύ βρεγμένα/πολύ υγρά.  | <p>Έχει ρυθμιστεί ένας χαμηλός αριθμός στροφών στυψίματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Στην επόμενη διαδικασία πλύσης ρυθμίστε έναν υψηλότερο αριθμό στροφών στυψίματος.</li> <li>▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα <b>Στύψιμο</b>.</li> </ul>  |

**Βλάβη****Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων**

Το αποτέλεσμα του στυψίματος δεν είναι ικανοποιητικό. Τα ρούχα είναι πολύ βρεγμένα/πολύ υγρά.

Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού είναι φραγμένος.

- ▶ Καθαρίστε τον σωλήνα αποχέτευσης και τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.

Ο σωλήνας αποχέτευσης ή ο εύκαμπτος σωλήνας εκροής νερού είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.

- ▶ Βεβαιωθείτε, ότι σωλήνας αποχέτευσης και ο εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού δεν είναι τσακισμένος ή μαγκωμένος.

Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης δέκοψε το στύψιμο λόγω ανομοιόμορφης κατανομής των ρούχων.

- ▶ Μοιράστε τα ρούχα στον κάδο εκ νέου.

**Σημείωση:** Βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.

- ▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα **Στύψιμο**.

Το σύστημα ελέγχου ζυγοστάθμισης αντισταθμίζει την έλλειψη ζυγοστάθμισης με μειωμένο αριθμό στροφών στυψίματος.

- ▶ Μοιράστε τα ρούχα στον κάδο εκ νέου.

**Σημείωση:** Βάλτε κατά το δυνατό μεγάλα και μικρά κομμάτια ρούχων μαζί στον κάδο. Τα κομμάτια ρούχων διαφορετικού μεγέθους κατανέμονται καλύτερα στο στύψιμο.

- ▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα **Στύψιμο**.

Κατάλοιπα απορρυπαντικού πάνω στα υγρά ρούχα.

Τα απορρυπαντικά μπορεί να περιλαμβάνουν ουσίες αδιάλυτες στο νερό, οι οποίες μπορεί να εναποτεθούν πάνω στα ρούχα.

- ▶ Ξεκινήστε το πρόγραμμα **Ξέβγαλμα**.

Έχει προστεθεί ακατάλληλο απορρυπαντικό στο δοχείο δοσομέτρησης του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης.

1. Ελέγξτε, εάν το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό είναι κατάλληλο.  
→ "Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας", Σελίδα 42
2. Αδειάστε τα δοχεία δοσομέτρησης.  
→ "Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52
3. Καθαρίστε τα δοχεία δοσομέτρησης.

| Βλάβη   | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων   |
|---|---|
| Κατάλοιπα απορρυπαντικού πάνω στα υγρά ρούχα.   | <p>4. Γεμίστε εκ νέου τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης", Σελίδα 48</i></p> <p>Η βασική ποσότητα δοσομέτρησης δεν είναι σωστά ρυθμισμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μειώστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης<br/>→ <i>Σελίδα 48.</i></li> </ul>  |
| Κατάλοιπα απορρυπαντικού πάνω στα στεγνά ρούχα. | <p>Τα απορρυπαντικά μπορεί να περιλαμβάνουν ουσίες αδιάλυτες στο νερό, οι οποίες μπορεί να εναποθεθούν πάνω στα ρούχα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Βουρτσίστε τα ρούχα μετά την πλύση και το στέγνωμα.</li> </ul> <p>Έχει προστεθεί ακατάλληλο απορρυπαντικό στο δοχείο δοσομέτρησης του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε, εάν το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό είναι κατάλληλο.<br/>→ <i>"Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας", Σελίδα 42</i></li> <li>2. Αδειάστε τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</i></li> <li>3. Καθαρίστε τα δοχεία δοσομέτρησης.</li> <li>4. Γεμίστε εκ νέου τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης", Σελίδα 48</i></li> </ol> <p>Η βασική ποσότητα δοσομέτρησης δεν είναι σωστά ρυθμισμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, μειώστε τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης<br/>→ <i>Σελίδα 48.</i></li> </ul> |
| Ανεπαρκές αποτέλεσμα καθαρισμού.                | <p>Η βασική ποσότητα δοσομέτρησης δεν είναι σωστά ρυθμισμένη.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Όταν η έξυπνη δοσομέτρηση είναι ενεργοποιημένη, ρυθμίστε σωστά τη βασική ποσότητα δοσομέτρησης<br/>→ <i>Σελίδα 48.</i></li> </ul> <p>Το απορρυπαντικό ή το πρόσθετο υγρό φροντίδας στα δοχεία δοσομέτρησης του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης έχει πήξει.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε, εάν το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό είναι κατάλληλο.<br/>→ <i>"Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας", Σελίδα 42</i></li> </ol>  |

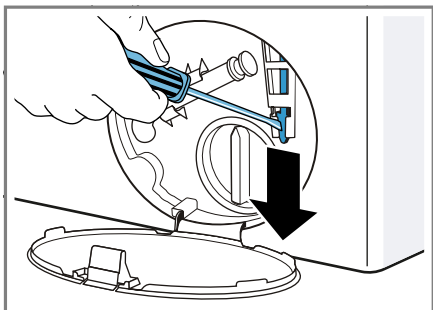
| <b>Βλάβη</b>   | <b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>   |
|--|--|
| Ανεπαρκές αποτέλεσμα καθαρισμού.                             | <p><b>2.</b> Αδειάστε τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</i></p> <p><b>3.</b> Καθαρίστε τα δοχεία δοσομέτρησης.</p> <p><b>4.</b> Γεμίστε εκ νέου τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης", Σελίδα 48</i></p> <p>Έχει προστεθεί ακατάλληλο απορρυπαντικό στο δοχείο δοσομέτρησης του έξυπνου συστήματος δοσομέτρησης.</p> <p><b>1.</b> Ελέγξτε, εάν το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό είναι κατάλληλο.<br/>→ <i>"Απορρυπαντικά και πρόσθετα υγρά φροντίδας", Σελίδα 42</i></p> <p><b>2.</b> Αδειάστε τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Καθαρισμός της θήκης του απορρυπαντικού", Σελίδα 52</i></p> <p><b>3.</b> Καθαρίστε τα δοχεία δοσομέτρησης.</p> <p><b>4.</b> Γεμίστε εκ νέου τα δοχεία δοσομέτρησης.<br/>→ <i>"Πλήρωση των δοχείων δοσομέτρησης", Σελίδα 48</i></p> |
| Από τον εύκαμπο σωλήνα του νερού εξέρχεται νερό.             | <p>Ο εύκαμπος σωλήνας του νερού δεν είναι συνδεδεμένος σωστά / σφιχτά.</p> <p><b>1.</b> Συνδέστε σωστά τον εύκαμπο σωλήνα του νερού. Σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού</p> <p><b>2.</b> Σφίξτε την κοχλιωτή σύνδεση (ρακόρ).</p>  |
| Από τον εύκαμπο σωλήνα αποχέτευσης του νερού εξέρχεται νερό. | <p>Ο εύκαμπος σωλήνας αποχέτευσης του νερού έχει υποστεί ζημιά.</p> <p>▶ Αντικαταστήστε τον χαλασμένο εύκαμπο σωλήνα αποχέτευσης του νερού.</p> <p>Ο εύκαμπος σωλήνας αποχέτευσης του νερού δεν έχει συνδεθεί σωστά.</p> <p>▶ Συνδέστε σωστά τον εύκαμπο σωλήνα αποχέτευσης του νερού. Τρόποι σύνδεσης της αποχέτευσης νερού</p>   |
| Στη συσκευή έχουν δημιουργηθεί οσμές.                        | <p>Η υγρασία και τα υπολείμματα του απορρυπαντικού μπορεί να ευνοήσουν τον σχηματισμό βακτηριδίων.</p> <p>▶ → <i>"Καθαρισμός του κάδου", Σελίδα 51</i></p> <p>▶ Όταν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή, αφήστε ανοιχτή την πόρτα και τη θήκη του απορρυπαντικού, για να μπορεί να στεγνώσει το υπόλοιπο νερό.</p>   |

## 18.1 Διάταξη απασφάλισης ανάγκης

### Απασφάλιση πόρτας

**Προϋπόθεση:** Η αντλία απόνερων είναι άδεια. → Σελίδα 54

1. **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η διαρροή νερού μπορεί να οδηγήσει σε ζημιές.
  - ▶ Μην ανοίγετε την πόρτα, όταν φαίνεται νερό στο τζάμι.Τραβήξτε τη διάταξη απασφάλισης ανάγκης προς τα κάτω με ένα εργαλείο και αφήστε την ελεύθερη.



- ✓ Το κλείστρο της πόρτας είναι απασφαλισμένο.
2. Τοποθετήστε τη θυρίδα συντήρησης και ασφαλίστε την.
  3. Κλείστε τη θυρίδα συντήρησης.

---

## 19 Μεταφορά, αποθήκευση και απόσυρση

Μάθετε εδώ, πως προετοιμάζετε τη συσκευή σας για τη μεταφορά και την αποθήκευση. Επιπλέον μαθαίνετε, πώς να αποσύρετε τις παλιές συσκευές.

### 19.1 Αποσυναρμολόγηση της συσκευής

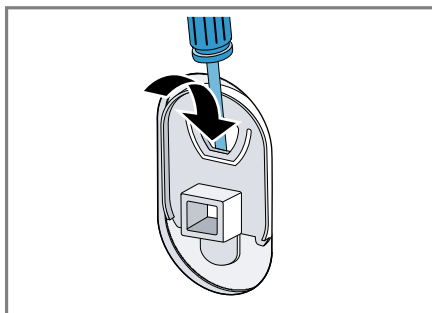
1. Κλείστε τη βάνα παροχής νερού.

2. → "Άδειασμα του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού", Σελίδα 57.
3. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
4. Τραβήξτε το φιν της συσκευής.
5. Αδειάστε τα υπόλοιπα απόνερα.  
→ "Καθαρισμός της αντλίας απόνερων", Σελίδα 54
6. Αποσυναρμολογήστε τους εύκαμπτους σωλήνες.
7. Αδειάστε τα δοχεία δοσομέτρησης.

### 19.2 Τοποθέτηση των ασφαλειών μεταφοράς

Ασφαλίστε τη συσκευή για τη μεταφορά με τις ασφάλειες μεταφοράς, για να αποφύγετε τις ζημιές.

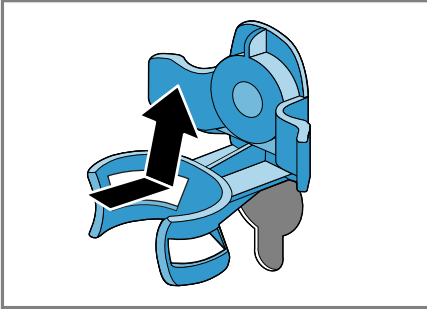
1. Αφαιρέστε τα 4 καλύμματα.
  - Χρησιμοποιήστε, σε περίπτωση που χρειάζεται, ένα κατσαβίδι για την απομάκρυνση των καλυμμάτων.



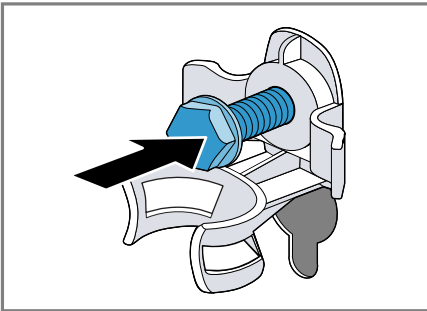
Φυλάξτε τα καλύμματα.



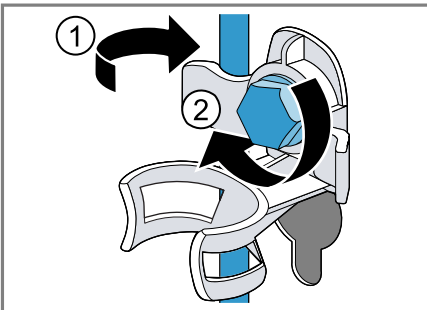
2. Τοποθετήστε τα 4 χιτώνια.



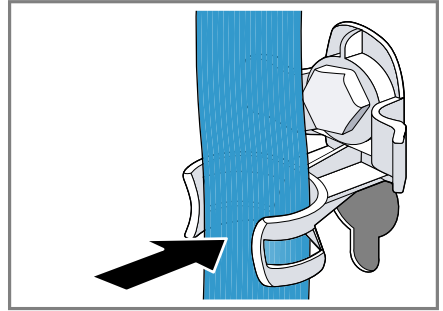
3. Τοποθετήστε όλες τις βίδες των 4 ασφαλειών μεταφοράς και σφίξτε τες ελαφρά.



4. Τοποθετήστε το καλώδιο σύνδεσης στο στήριγμα ① και σφίξτε και τις 4 βίδες των ασφαλειών μεταφοράς με ένα κλειδί SW13②.



5. Τοποθετήστε τον εύκαμπο σωλήνα στο στήριγμα.



### 19.3 Θέση της συσκευής ξανά σε λειτουργία

1. Αφαιρέστε τις ασφάλειες μεταφορές.
  2. Βάλτε περίπου 1 λίτρο νερό στον θάλαμο για τη χειροκίνητη δοσομέτρηση στη θήκη του απορρυπαντικού.
  3. Ξεκινήστε το πρόγραμμα **Αντληση**.
- ✓ Το απορρυπαντικό δεν μπορεί στην επόμενη πλύση να χυθεί αχρησιμοποίητο στην αποχέτευση.

### 19.4 Απόσυρση παλιάς συσκευής

Με την απόσυρση σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, μπορούν να επαναποκτηθούν πολύτιμες πρώτες ύλες.

#### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** **Κίνδυνος βλάβης για την υγεία!**

Τα παιδιά μπορούν να κλειδωθούν στη συσκευή και να τεθεί σε κίνδυνο η ζωή τους.

- ▶ Μην τοποθετείτε τη συσκευή πίσω από μια πόρτα, η οποία μπλοκάρει ή εμποδίζει το άνοιγμα της πόρτας της συσκευής.

## el Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

► Στις παλιές και άχρηστες συσκευές τραβήξτε το φισ του καλωδίου σύνδεσης, μετά κόψτε το καλώδιο σύνδεσης και καταστρέψτε την κλειδαριά της πόρτας της συσκευής, έτσι ώστε η πόρτα της συσκευής να μην κλείνει πλέον.

1. Τραβήξτε το φισ του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
2. Κόψτε το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
3. Αποσύρετε τη συσκευή σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος.

Πληροφορίες σχετικά με τους επίκαιρους τρόπους απόσυρσης θα βρείτε στο ειδικό κατάστημα ή στην αρμόδια τοπική Δημοτική Αρχή σας.



Αυτή η συσκευή χαρακτηρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Η οδηγία προκαθορίζει τα πλαίσια για μια απόσυρση και αξιοποίηση των παλιών συσκευών με ισχύ σ' όλη την ΕΕ.

## 20 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Όταν έχετε ερωτήσεις σχετικά με τη χρήση, όταν δεν μπορείτε να επιδιορθώσετε οι ίδιοι μια βλάβη στη συσκευή ή όταν η συσκευή πρέπει να

επισκευαστεί, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας.

Πολλά πρόβλημα μπορείτε να τα επιλύσετε μόνοι σας με τις πληροφορίες για την αποκατάσταση βλαβών σε αυτές τις οδηγίες ή στην ιστοσελίδα μας. Εάν αυτό δε συμβαίνει, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας.

Εμείς εξασφαλίζουμε, ότι η συσκευή σας θα επισκευαστεί με γνήσια ανταλλακτικά από εκπαιδευμένο προσωπικό της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών κατά τον χρόνο εγγύησης καθώς και μετά τη λήξη της εγγύησης του κατασκευαστή.

Σχετικά με τη λειτουργία γνήσια ανταλλακτικά, σύμφωνα με την αντίστοιχη διάταξη οικολογικού σχεδιασμού, μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας για τη διάρκεια το λιγότερο 10 ετών από τη θέση σε κυκλοφορία της συσκευής σας εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου.

**Σημείωση:** Η χρήση της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών είναι στο πλαίσιο των όρων εγγύησης του κατασκευαστή δωρεάν.

Λεπτομερείς πληροφορίες για τον χρόνο εγγύησης και τους όρους εγγύησης στη χώρα σας θα λάβετε από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας, τον έμπορά σας ή την ιστοσελίδα μας. Όταν έρθετε σε επαφή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, χρειάζεστε τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής σας.

Τα στοιχεία επικοινωνίας της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών θα τα βρείτε στον συνημμένο κατάλογο της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών ή στην ιστοσελίδα μας.

## **20.1 Αριθμός προϊόντος (E-Nr.) και αριθμός κατασκευής (FD)**

Τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) θα τους βρείτε στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Η πινακίδα τύπου βρίσκεται ανάλογα το μοντέλο:

- Στην εσωτερική πλευρά της πόρτας.
- Στην εσωτερική πλευρά της θυρίδας συντήρησης.
- Στην πίσω πλευρά της συσκευής.

Για να βρείτε ξανά γρήγορα τα στοιχεία της συσκευής σας και τον αριθμό τηλεφώνου της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών, μπορείτε να τα σημειώσετε.

## 21 Τιμές κατανάλωσης

Οι ακόλουθες πληροφορίες δίνονται σύμφωνα με τη διάταξη περί οικολογικού σχεδιασμού της ΕΕ. Οι αναφερόμενες τιμές για άλλα προγράμματα από **Eco 40-60**, είναι μόνο ενδεικτικές τιμές και εξακριβώθηκαν με βάση το ισχύον πρότυπο EN60456. Η αυτόματη λειτουργία δοσομέτρησης απενεργοποιήθηκε για αυτόν το σκοπό.

Υπόδειξη για τη συγκριτική δοκιμή: Απενεργοποιήστε την αυτόματη λειτουργία δοσομέτρησης, εκτός, εάν αυτή η λειτουργία αποτελεί αντικείμενο της δοκιμής.

| Πρόγραμμα                     | Φορτίο (kg) | Διάρκεια προγράμματος (h:min) <sup>1</sup> | Κατανάλωση ενέργειας (kWh/Κύκλο) <sup>1</sup> | Κατανάλωση νερού (l/Κύκλο) <sup>1</sup> | Μέγιστη θερμοκρασία (°C) 5 min <sup>1</sup> | Αριθμός στρωμάτων στυψίματος (στροφές/λεπτό) <sup>1</sup> | Υπόλοιπη υγρασία (%) <sup>1</sup> |
|-------------------------------|-------------|--|---|---|---|---|-----------------------------------|
| Eco 40-60 <sup>2</sup>        | 9,0         | 3:37                                       | 1,245   | 61,0                                    | 49  | 1400  | 50,00                             |
| Eco 40-60 <sup>2</sup>        | 4,5         | 2:52                                       | 0,590   | 45,0                                    | 38  | 1400  | 50,00                             |
| Eco 40-60 <sup>2</sup>        | 2,5         | 2:33                                       | 0,195   | 30,0                                    | 24  | 1400  | 54,00                             |
| Βαμβακερά 2 0 °C              | 9,0         | 3:28                                       | 0,370   | 90,0                                    | 23  | 1400  | 52,00                             |
| Βαμβακερά 4 0 °C              | 9,0         | 3:28                                       | 1,350   | 90,0                                    | 45  | 1400  | 52,00                             |
| Βαμβακερά 6 0 °C              | 9,0         | 3:28                                       | 1,450   | 90,0                                    | 55  | 1400  | 52,00                             |
| Βαμβακερά 4 0 °C + Πρόπλυση ↓ | 9,0         | 3:58                                       | 1,400   | 102,0                                   | 45  | 1400  | 52,00                             |
| Συνθετικά 40 °C               | 4,0         | 2:28                                       | 0,780   | 61,0                                    | 44  | 1200  | 27,00                             |
| Γρήγορο/ Ανάμεικτα 40 °C      | 4,0         | 0:59                                       | 0,620   | 44,0                                    | 41  | 1400  | 53,00                             |

<sup>1</sup> Οι πραγματικές τιμές μπορεί να αποκλίνουν ανάλογα με την πίεση του νερού, τη σκληρότητα του νερού, τη θερμοκρασία εισόδου του νερού, τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, το είδος των ρούχων, την ποσότητα των ρούχων και τη ρύπανση των ρούχων, το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό, τις διακυμάνσεις στην τάση του δικτύου και τις επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες από τις αναφερόμενες τιμές.

<sup>2</sup> Πρόγραμμα ελέγχου σύμφωνα με τη διάταξη οικολογικού σχεδιασμού της ΕΕ και τη διάταξη ενεργειακής ετικέτας της ΕΕ με κρύο νερό (15 °C).

| Πρόγραμμα       | Φορτίο (kg) | Διάρκεια προγράμματος (h:min) <sup>1</sup> | Κατανάλωση ενέργειας (kWh/Κύκλο) <sup>1</sup> | Κατανάλωση νερού (l/Κύκλο) <sup>1</sup> | Μέγιστη θερμοκρασία (°C) 5 min <sup>1</sup> | Αριθμός στρωφών στυψίματος (στρώφες/λεπτό) <sup>1</sup> | Υπόλοιπη υγρασία (%) <sup>1</sup> |
|-----------------|-------------|--|---|---|---|---|-----------------------------------|
| ☞ Μάλλινα 30 °C | 2,0         | 0:40                                       | 0,200   | 40,0                                    | 22  | 800   | 25,00                             |

<sup>1</sup> Οι πραγματικές τιμές μπορεί να αποκλίνουν ανάλογα με την πίεση του νερού, τη σκληρότητα του νερού, τη θερμοκρασία εισόδου του νερού, τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, το είδος των ρούχων, την ποσότητα των ρούχων και τη ρύπανση των ρούχων, το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό, τις διακυμάνσεις στην τάση του δικτύου και τις επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες από τις αναφερόμενες τιμές.

<sup>2</sup> Πρόγραμμα ελέγχου σύμφωνα με τη διάταξη οικολογικού σχεδιασμού της ΕΕ και τη διάταξη ενεργειακής ετικέτας της ΕΕ με κρύο νερό (15 °C).

## 22 Τεχνικά στοιχεία

Αριθμούς και στοιχεία για τη συσκευή σας θα βρείτε εδώ.

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Ύψος συσκευής                    | 85,0 cm            |
| Πλάτος συσκευής                  | 59,8 cm            |
| Βάθος συσκευής                   | 59,0 cm            |
| Βάρος                            | 80 kg <sup>1</sup> |
| Μέγιστη ποσότητα ρούχων          | 9 kg               |
| Τάση δικτύου                     | 220 - 240 V, 50 Hz |
| ☞ Ελάχιστη ασφάλεια εγκατάστασης | 10 A               |
| Ονομαστική ισχύς                 | 2300 W             |

<sup>1</sup> Ανάλογα με τον εξοπλισμό της συσκευής

Κατανάλωση ισχύος

- Κατάσταση Off: 0,10 W
- Μη απενεργοποιημένη κατάσταση: 0,50 W

Πίεση νερού

- Ελάχιστη: 100 kPa (1 bar)
- Μέγιστη: 1000 kPa (10 bar)

Μήκος του εύκαμπτου σωλήνα του νερού

150 cm

Μήκος του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης του νερού

150 cm

<sup>1</sup> Ανάλογα με τον εξοπλισμό της συσκευής

---

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Μήκος του<br>καλωδίου<br>σύνδεσης | 160 cm |
|-----------------------------------|--------|

---

<sup>1</sup> Ανάλογα με τον εξοπλισμό της  
συσκευής

---

Περισσότερες πληροφορίες για το μοντέλο σας θα βρείτε στο διαδίκτυο κάτω από <https://energylabel.bsh-group.com><sup>1</sup>. Αυτή η ιστοσελίδα συνδέεται με την επίσημη βάση δεδομένων προϊόντων EPREL της ΕΕ, της οποίας η ιστοσελίδα δεν είχε δημοσιευτεί τη στιγμή της εκτύπωσης. Ακολουθήστε παρακαλώ μετά τις υποδείξεις για την αναζήτηση μοντέλου. Το αναγνωριστικό μοντέλου προκύπτει από τους χαρακτήρες πριν την κάθετο του αριθμού προϊόντος (E-Nr.) στην πινακίδα τύπου. Εναλλακτικά θα βρείτε το αναγνωριστικό μοντέλου επίσης στην πρώτη γραμμή της ενεργειακής ετικέτας ΕΕ.

---

<sup>1</sup> Ισχύει μόνο για χώρες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο



A series of 25 horizontal lines spanning the width of the page, providing a template for writing. The lines are evenly spaced and extend from the left margin to the right edge of the page.



## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001515784** (010201)

el