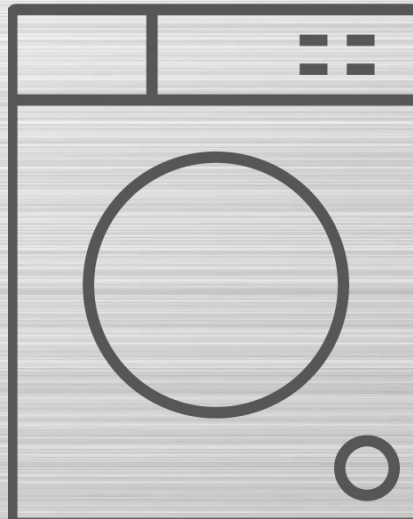




# MORRIS

WIW-81212



ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις Οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή

## **Ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το προϊόν.**

Το παρόν Εγχειρίδιο χρήσης περιέχει σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας και οδηγίες σχετικά με τη λειτουργία και τη συντήρηση της συσκευής σας.

Παρακαλούμε να αφιερώσετε το χρόνο για να διαβάσετε το παρόν Εγχειρίδιο χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας και να φυλάξετε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

Εικονίδιο	Τύπος	Σημασία
	<b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ</b>	Κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου
	<b>ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ</b>	Κίνδυνος από Επικίνδυνη τάση
	<b>ΠΥΡΚΑΓΙΑ</b>	Προειδοποίηση: Κίνδυνος πυρκαγιάς / εύφλεκτα υλικά
	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>	Κίνδυνος τραυματισμού ή υλικής ζημιάς
	<b>ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ / ΣΗΜΕΙΩΣΗ</b>	Σωστή χρήση του συστήματος

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....</b>	<b>1</b>
1.1 Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας .....	2
1.2 Κατά τη χρήση .....	7
1.3 Συσκευασία και περιβάλλον .....	8
1.4 Πληροφορίες εξοικονόμησης .....	8
<b>2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....</b>	<b>10</b>
2.1 Γενική εμφάνιση.....	10
2.2 Τεχνικές προδιαγραφές.....	10
<b>3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ .....</b>	<b>11</b>
3.1 Αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς.....	11
3.2 Ρύθμιση των ποδιών / Ρύθμιση των ρυθμιζόμενων στηριγμάτων .....	11
3.3 Ηλεκτρική σύνδεση .....	12
3.4 Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα εισόδου νερού.....	12
3.5 Σύνδεση αποστράγγισης νερού.....	13
<b>4. ΓΕΝΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ.....</b>	<b>13</b>
4.1 Συρτάρι απορρυπαντικού .....	14
4.2 Τμήματα .....	14
4.3 Περιστροφικός επιλογέας προγράμματος .....	15
4.4 Ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων .....	15
<b>5. ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ ΣΑΣ .....</b>	<b>16</b>
5.1 Προετοιμασία των ρούχων σας .....	16
5.2 Τοποθέτηση των ρούχων μέσα στη συσκευή .....	16
5.3 Προσθήκη απορρυπαντικού στη συσκευή .....	17
5.4 Χειρισμός της συσκευής .....	17
5.5 Επιλογή ενός προγράμματος .....	18
5.6 Σύστημα ανίχνευσης μισού φορτίου .....	18
5.7 Πρόσθετες λειτουργίες .....	18
5.8 Ακύρωση του προγράμματος .....	21
5.9 Τέλος προγράμματος .....	21
<b>6. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ .....</b>	<b>22</b>
6.1 Σημαντικές πληροφορίες .....	25
<b>7. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ .....</b>	<b>26</b>
7.1 Προειδοποίηση .....	26
7.2 Φίλτρα εισόδου νερού .....	26
7.3 Φίλτρο αντλίας .....	27
7.4 Συρτάρι απορρυπαντικού .....	27
<b>8. ΣΙΦΩΝΙΟ / ΚΟΡΜΟΣ / ΤΥΜΠΑΝΟ .....</b>	<b>28</b>
<b>9. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....</b>	<b>29</b>
<b>10. ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ .....</b>	<b>31</b>

## 1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Τάση / συχνότητα λειτουργίας	(V/Hz) (220-240) V~/50 Hz
Συνολική ένταση ρεύματος (A)	10
Πίεση νερού (MPa)	Μέγιστη 1 MPa / Ελάχιστη 0,1 MPa
Συνολική ισχύς (W)	2200
Μέγιστη χωρητικότητα πλυσίματος (στεγνά ρούχα) (κιλά)	8. 0

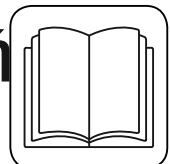
- Μην εγκαταστήσετε τη συσκευή σας πάνω σε χάλι ή σε δάπεδο τέτοιο που θα εμπόδιζε τον αερισμό της βάσης της.
- Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (περιλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή από άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν τα άτομα αυτά έχουν δεχθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Κρατάτε μακριά τα παιδιά κάτω των 3 ετών εκτός αν βρίσκονται υπό συνεχή επίβλεψη.
- Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου ρεύματος, καλέστε το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για να το αντικαταστήσει.
- Όταν πραγματοποιείτε τις συνδέσεις εισόδου νερού στη συσκευή, χρησιμοποιήστε μόνο το νέο εύκαμπτο σωλήνα εισόδου νερού που συνοδεύει τη συσκευή σας. Ποτέ μη χρησιμοποιήστε παλιούς, χρησιμοποιημένους ή ελαττωματικούς εύκαμπτους σωλήνες εισόδου νερού.

- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για ένα ηλεκτρονικό αντίγραφο του παρόντος εγχειριδίου χρήσης, επικοινωνήστε με την παρακάτω διεύθυνση: «[support@morris.gr](mailto:support@morris.gr)». Στο e-mail σας αναφέρετε το όνομα μοντέλου και τον αριθμό σειράς (20 ψηφίων) που μπορείτε να βρείτε πάνω στην πόρτα της συσκευής.

## Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης προσεκτικά.

Η συσκευή σας προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Σε περίπτωση επαγγελματικής χρήσης, θα ακυρωθεί η εγγύηση της συσκευής.



Αυτό το εγχειρίδιο έχει συνταχθεί για περισσότερα από ένα μοντέλα, και επομένως η δική σας συσκευή μπορεί να μην διαθέτει ορισμένα από τα χαρακτηριστικά και τις δυνατότητες που αναφέρονται εδώ. Για τον λόγο αυτό, είναι σημαντικό να προσέχετε ιδιαίτερα τις τυχόν εικόνες αναφοράς ενώ διαβάζετε το εγχειρίδιο χρήσης.

### 1.1 Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

- Η απαραίτητη θερμοκρασία περιβάλλοντος για τη λειτουργία της συσκευής είναι 15-25 °C.
- Όταν η θερμοκρασία είναι κάτω από 0 °C, οι εύκαμπτοι σωλήνες μπορεί να σπάσουν ή να μη λειτουργεί σωστά η πλακέτα ηλεκτρονικών.
- Να βεβαιώνεστε ότι τα είδη που τοποθετείτε μέσα

στο πλυντήριο ρούχων δεν έχουν ξένα αντικείμενα, όπως καρφιά, βελόνες, αναπτήρες και κέρματα.

- **Συνιστάται στο πρώτο πλύσιμο να επιλέξετε το πρόγραμμα Βαμβακερά 90° χωρίς ρούχα και με το διαμέρισμα απορρυπαντικού II μισογεμάτο με κατάλληλο απορρυπαντικό.**
- Μπορεί να σχηματιστούν αποθέσεις πάνω σε απορρυπαντικό και μαλακτικά αν εκτεθούν στον αέρα για μεγάλο χρονικό διάστημα. Προσθέτετε το μαλακτική ή απορρυπαντικό στο συρτάρι στην αρχή κάθε κύκλου πλυσίματος.
- Αποσυνδέετε το πλυντήριο ρούχων από την πρίζα και κλείνετε την παροχή νερού αν το πλυντήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για αρκετά μεγάλο χρονικό διάστημα. Επίσης συνιστούμε να αφήνετε την πόρτα του πλυντηρίου ανοικτή για να μη συσσωρευτεί υγρασία μέσα στη συσκευή.
- Στο πλυντήριο ρούχων σας μπορεί να έχει παραμείνει λίγο νερό λόγω ελέγχων ποιότητας κατά την παραγωγή. Αυτό το γεγονός δεν θα επηρεάσει τη λειτουργία του πλυντηρίου ρούχων σας.
- Η συσκευασία της συσκευής θα μπορούσε να είναι επικίνδυνη για παιδιά. Μην αφήνετε παιδιά να παίζουν με τη συσκευασία ή με μικρά εξαρτήματα του πλυντηρίου ρούχων.
- Φυλάξτε τα υλικά συσκευασίας σε μέρος όπου δεν μπορούν να τα φθάσουν τα παιδιά ή πετάξτε τα με κατάλληλο τρόπο.
- Χρησιμοποιείτε προγράμματα με πρόπλυση μόνο για πολύ λερωμένα ρούχα.

⚠️Ποτέ μην ανοίγετε το συρτάρι απορρυπαντικού ενώ είναι σε λειτουργία η συσκευή.

- Σε περίπτωση βλάβης, αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος δικτύου

και απενεργοποιήστε την παροχή νερού. Μην επιχειρήστε καμία επισκευή μόνοι σας. Πάντα να απευθύνεστε σε έναν εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις.

- Μην υπερβαίνετε το μέγιστο φορτίο για πρόγραμμα πλυσίματος που έχετε επιλέξει.

**⚠** Ποτέ μην ανοίξετε την πόρτα του πλυντηρίου ρούχων με τη βία ενώ η συσκευή είναι σε λειτουργία.

- Το πλύσιμο ρούχων που έχουν λερωθεί με αλεύρι μπορεί να προξενήσει ζημιά στη συσκευή σας.
- Τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή σχετικά με τη χρήση μαλακτικού ρούχων ή οποιαδήποτε παρόμοια προϊόντα που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε στο πλυντήριο ρούχων σας.
- Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα του πλυντηρίου ρούχων δεν εμποδίζεται και μπορεί να ανοίξει τελείως.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή σας σε θέση με πλήρη αερισμό και κατά προτίμηση συνεχή κυκλοφορία αέρα.

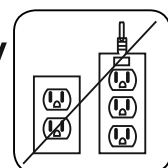
**⚠ Διαβάστε αυτές τις προειδοποιήσεις. Τηρείτε τις παρεχόμενες συμβουλές για να προστατεύετε τον εαυτό σας και άλλους από κινδύνους και θανάσιμους τραυματισμούς.**

## **ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ**

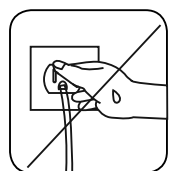
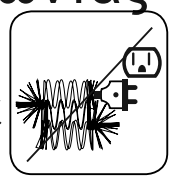
**⚠** Μην αγγίζετε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης ή το νερό που εξέρχεται ενώ είναι σε λειτουργία το πλυντήριο ρούχων. Η υψηλή θερμοκρασία τους δημιουργεί κίνδυνο εγκαυμάτων.

## **⚠ ⚡ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΘΑΝΑΤΟΥ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΕΥΜΑ**

- Μη χρησιμοποιείτε το πλυντήριο ρούχων στην παροχή ρεύματος δικτύου μέσω καλωδίου επέκτασης.



- Μην εισάγετε στην πρίζα οποιοδήποτε φις έχει υποστεί ζημιά.
- Ποτέ μην αφαιρείτε το φις από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο. Πάντα να πιάνετε το φις.
- Ποτέ μην αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος/φις με υγρά χέρια, επειδή κάτι τέτοιο θα μπορούσε να προκαλέσει βραχυκύκλωμα ή ηλεκτροπληξία.
- Μην αγγίζετε το πλυντήριο ρούχων αν τα χέρια ή τα πόδια σας είναι βρεγμένα.
- Ένα καλώδιο ρεύματος/φις που έχει υποστεί ζημιά μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία. Αν υποστεί ζημιά πρέπει να αντικατασταθεί και αυτό πρέπει να γίνει μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.



## **⚠️Κίνδυνος πλημμύρας**

- Ελέγξτε την ταχύτητα παροχής νερού πριν τοποθετήσετε έναν εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης σε νεροχύτη ή νιπτήρα.
- Πάρτε τα απαραίτητα μέτρα για να μη γλιστρήσει από τη θέση του ο εύκαμπτος σωλήνας.
- Η ροή νερού μπορεί να μετακινήσει τον εύκαμπτο σωλήνα από τη θέση του αν δεν έχει στερεωθεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι η τάπα στον νεροχύτη ή νιπτήρα δεν κλείνει την οπή αποστράγγισης.

## **⚠️Κίνδυνος πυρκαγιάς**

- Μην κρατάτε εύφλεκτα υγρά κοντά στη συσκευή σας.
- Το περιεχόμενο θείο των προϊόντων αφαίρεσης χρωμάτων μπορεί να προκαλέσει διάβρωση. Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε στη συσκευή σας υλικά αφαίρεσης χρωμάτων.
- Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε στη συσκευή σας προϊόντα που περιέχουν διαλύτες.

- Να βεβαιώνεστε ότι τα είδη που τοποθετείτε μέσα στο πλυντήριο ρούχων δεν έχουν ξένα αντικείμενα, όπως καρφιά, βελόνες, αναπτήρες και κέρματα.

## **Κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης**

### **⚠️ Κίνδυνος πτώσης και τραυματισμού**

- Μην ανεβαίνετε πάνω στο πλυντήριο ρούχων.
- Βεβαιωθείτε ότι οι εύκαμπτοι σωλήνες και τα καλώδια δεν προκαλούν κίνδυνο να σκοντάψει κάποιος.
- Μη γυρίσετε το πλυντήριο ρούχων ανάποδα ή στο πλάι.
- Μη γέρνετε το πλυντήριο ρούχων χρησιμοποιώντας την πόρτα του ή το συρτάρι απορρυπαντικού.

### **⚠️ Η συσκευή πρέπει να μεταφέρεται από τουλάχιστον 2 άτομα.**



### **⚠️ Ασφάλεια των παιδιών**

- Μην αφήνετε παιδιά κοντά στη συσκευή χωρίς επιτήρηση. Τα παιδιά μπορούν να κλειδωθούν μέσα στη συσκευή με αποτέλεσμα να κινδυνέψουν να πεθάνουν.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά να αγγίζουν τη γυάλινη πόρτα κατά τη λειτουργία. Η επιφάνεια αποκτά πολύ υψηλή θερμοκρασία και μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο δέρμα.
- Κρατάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά.
- Μπορεί να προκύψει δηλητηρίαση και ερεθισμός σε περίπτωση κατανάλωσης απορρυπαντικού και καθαριστικών ή σε περίπτωση επαφής αυτών των υλικών με το δέρμα και τα μάτια. Κρατάτε τα καθαριστικά μακριά από παιδιά.



## 1.2 Κατά τη χρήση

- Κρατάτε τα κατοικίδια μακριά από τη συσκευή.
- Ελέγξτε τη συσκευασία της συσκευής σας πριν την εγκατάσταση, και την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής μετά την αφαίρεση της συσκευασίας. Μη χρησιμοποιήστε τη συσκευή αν φαίνεται να έχει υποστεί ζημιά ή αν έχει ανοιχτεί η συσκευασία της.
- Η συσκευή σας επιτρέπεται να εγκατασταθεί μόνο από έναν εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις. Η εγκατάσταση από οποιονδήποτε άλλον εκτός από έναν εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο μπορεί να προκαλέσει ακύρωση της εγγύησης της συσκευής σας.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν τους έχει διθεί επιτήρηση ή εκπαίδευση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας μόνο για ρούχα για τα οποία στην ετικέτα τους αναφέρεται ότι μπορούν να πλυθούν.
- **Πριν την πρώτη χρήση του πλυντηρίου, αφαιρέστε από την πίσω πλευρά της συσκευής τα 4 μπουλόνια μεταφοράς και τους λαστιχένιους αποστάτες. Αν δεν αφαιρεθούν τα μπουλόνια, μπορεί να προκληθούν έντονοι κραδασμοί, θόρυβος και βλάβη της συσκευής και να προκληθεί ακύρωση της εγγύησης.**
- Η εγγύηση της συσκευής σας δεν καλύπτει ζημιές

που προκαλούνται από εξωτερικούς παράγοντες, όπως πυρκαγιά, πλημμύρα και άλλες πηγές ζημιάς.

- Μην πετάξετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης, φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά και παραδώστε το στον επόμενο ιδιοκτήτη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι προδιαγραφές της συσκευής μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με το προϊόν που έχετε προμηθευτεί.

## 1.3 Συσκευασία και περιβάλλον

### Αφαίρεση των υλικών συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας προστατεύουν τη συσκευή σας από τυχόν ζημιές που θα μπορούσαν να προκύψουν κατά τη μεταφορά. Τα υλικά συσκευασίας είναι φιλικά προς το περιβάλλον επειδή είναι ανακυκλώσιμα.

Η χρήση ανακυκλωμένων υλικών μειώνει την κατανάλωση πρώτων υλών καθώς και την παραγωγή αποβλήτων.

## 1.4 Πληροφορίες εξοικονόμησης

Ορισμένες σημαντικές πληροφορίες για να επιτύχετε την πιο αποδοτική χρήση της συσκευής σας:

- Μην υπερβαίνετε το μέγιστο φορτίο για πρόγραμμα πλυσίματος που έχετε επιλέξει. Αυτό θα επιτρέπει στη συσκευή σας να λειτουργεί σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
- Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία πρόπλυσης για ρούχα που είναι μόνο ελαφρά λερωμένα. Αυτό θα σας βοηθήσει να εξοικονομείτε ηλεκτρικό ρεύμα και νερό.

## **Δήλωση συμμόρφωσης CE**

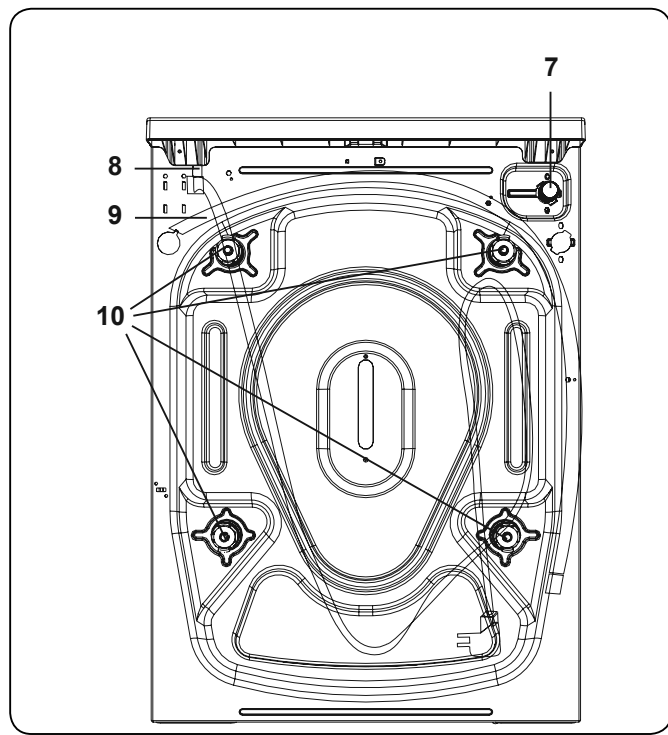
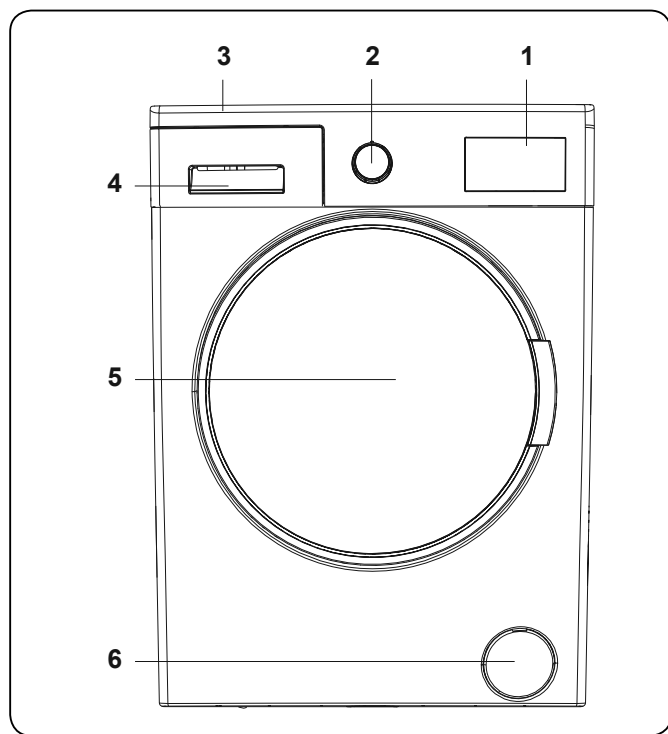
Δηλώνουμε ότι τα προϊόντα μας πληρούν τις εφαρμόσιμες Ευρωπαϊκές Οδηγίες, Αποφάσεις και Κανονισμούς και τις απαιτήσεις που περιέχονται στα πρότυπα στα οποία γίνεται αναφορά.

## **Τελική διάθεση της παλιάς σας συσκευής**



Το σύμβολο πάνω στο προϊόν ή τη συσκευασία του υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε αυτό το προϊόν σαν τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να παραδίδεται στο αρμόδιο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Διασφαλίζοντας την τελική διάθεση αυτού του προϊόντος, θα συμβάλετε στην αποτροπή δυνητικών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, η οποία θα μπορούσε διαφορετικά να προκληθεί από την ακατάλληλη μεταχείριση αυτού του προϊόντος ως αποβλήτου. Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με την τοπική σας δημοτική αρχή, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή με το κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

## 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



### 2.1 Γενική εμφάνιση

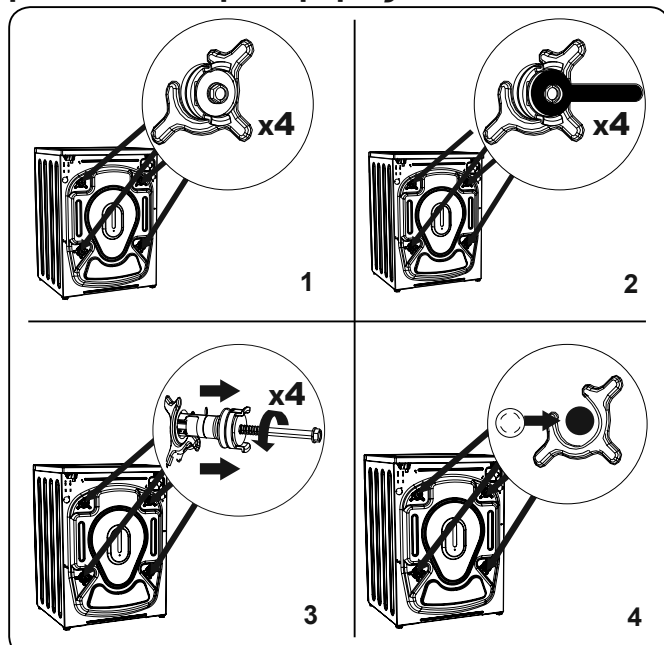
1. Ηλεκτρονικός πίνακας ενδείξεων
2. Περιστροφικός επιλογέας προγράμματος
3. Πάνω επιφάνεια
4. Συρτάρι απορρυπαντικού
5. Τύμπανο
6. Κάλυμμα φίλτρου αντλίας
7. Βαλβίδα εισόδου νερού
8. Καλώδιο ρεύματος
9. Εύκαμπτος σωλήνας εξαγωγής
10. Μπουλόνια μεταφοράς

### 2.2 Τεχνικές προδιαγραφές

Τάση / συχνότητα λειτουργίας (V/Hz)	(220-240) V~/50 Hz
Συνολική ένταση ρεύματος (A)	10
Πίεση νερού (MPa)	Μέγιστη: 1 MPa Ελάχιστη : 0,1 MPa
Συνολική ισχύς (W)	2200
Μέγιστη χωρητικότητα στεγνών ρούχων (κιλά)	8
Αριθμός στροφών στυψίματος (σ.α.λ.)	1200
Αριθμός προγραμμάτων	15
Διαστάσεις (χλστ.)	
Ύψος	845
Πλάτος	597
Βάθος	557

### 3. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

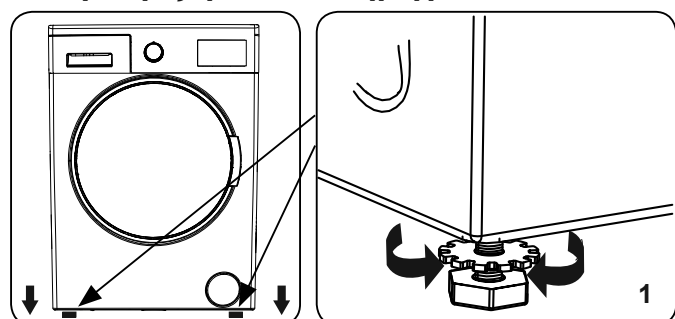
#### 3.1 Αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς



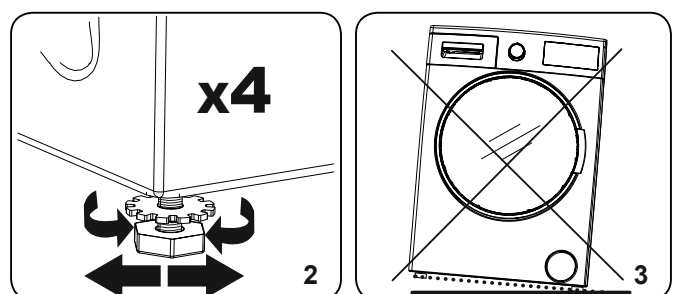
1. Πριν την πρώτη χρήση του πλυντηρίου, αφαιρέστε από την πίσω πλευρά της συσκευής τα 4 μπουλόνια μεταφοράς και τους λαστιχένιους αποστάτες. Αν δεν αφαιρεθούν τα μπουλόνια, μπορεί να προκληθούν έντονοι κραδασμοί, θόρυβος και βλάβη της συσκευής, καθώς και ακύρωση της εγγύησης.
2. Λασκάρετε τα μπουλόνια μεταφοράς περιστρέφοντάς τα αριστερόστροφα με κατάλληλο κλειδί.
3. Αφαιρέστε τα μπουλόνια τραβώντας τα ίσια έξω.
4. Τοποθετήστε τα πλαστικά πώματα που θα βρείτε στη σακούλα αξεσουάρ, στα ανοίγματα που μένουν μετά την αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς. Πρέπει να φυλάξετε τα μπουλόνια μεταφοράς για μελλοντική χρήση.

**ΟΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αφαιρέστε τα μπουλόνια μεταφοράς πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά. Βλάβες από λειτουργία της συσκευής με τοποθετημένα τα μπουλόνια μεταφορές δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

#### 3.2 Ρύθμιση των ποδιών / Ρύθμιση των ρυθμιζόμενων στηριγμάτων

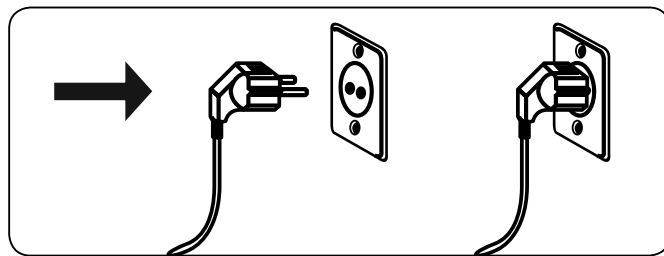


1. Μην εγκαταστήστε τη συσκευή σας πάνω σε επιφάνεια (όπως ένα χαλί) που θα μπορούσε να εμποδίζει τον αερισμό στη βάση.
- Για να διασφαλίσετε την αθόρυβη και χωρίς κραδασμούς λειτουργία της συσκευής σας, εγκαταστήστε την πάνω σε μια σταθερή επιφάνεια.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας χρησιμοποιώντας τα ρυθμιζόμενα πόδια.
- Λασκάρετε το πλαστικό παξιμάδι ασφάλισης.



2. Για να αυξήσετε το ύψος της συσκευής, περιστρέψτε τα πόδια δεξιόστροφα. Για να μειώσετε το ύψος της συσκευής, περιστρέψτε τα πόδια αριστερόστροφα.
- Αφού οριζοντιωθεί η συσκευή, σφίξτε τα παξιμάδια ασφάλισης περιστρέφοντάς τα δεξιόστροφα.
3. Ποτέ μην τοποθετήσετε χαρτόνι, ξύλο ή άλλα παρόμοια υλικά κάτω από τη συσκευή για να την οριζοντιώσετε.
- Όταν καθαρίζετε το δάπεδο πάνω στο οποίο βρίσκεται η συσκευή, προσέξτε να μη διαταράξετε την οριζοντιότητα της συσκευής.

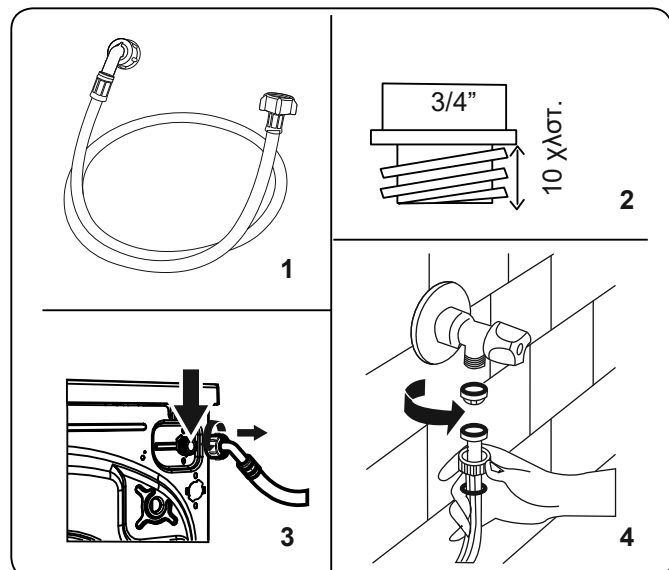
### 3.3 Ηλεκτρική σύνδεση



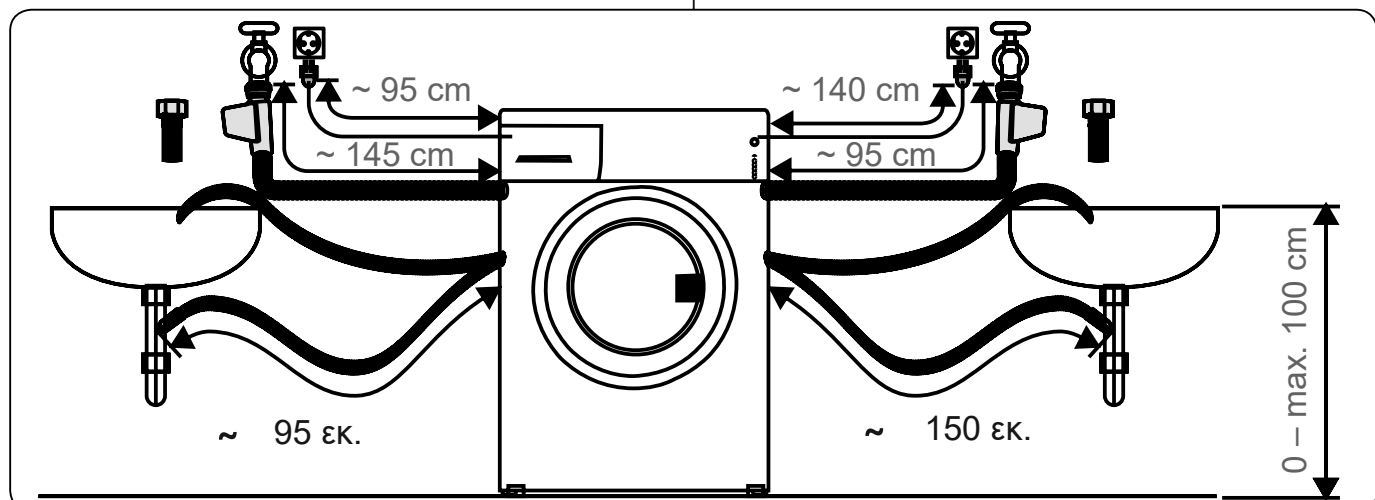
- Το πλυντήριο ρούχων σας χρειάζεται παροχή ρεύματος δίκτυου 220-240 V, 50 Hz.
- Το καλώδιο ρεύματος δίκτυου του πλυντηρίου ρούχων σας διαθέτει γειωμένο φις. Αυτό το φις θα πρέπει πάντα να συνδέεται σε γειωμένη πρίζα των 10 A.
- Αν δεν έχετε κατάλληλη πρίζα και ασφάλεια που συμμορφώνονται με αυτές τις προδιαγραφές, παρακαλούμε να διασφαλίζετε ότι η εργασία εκτελείται από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Δεν αναλαμβάνουμε την ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από τη χρήση μη γειωμένου εξοπλισμού.

**ΟΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η χρήση της συσκευής σας με χαμηλή τάση ρεύματος θα προκαλέσει μείωση του κύκλου ζωής της συσκευής και υποβάθμιση της απόδοσής της.

### 3.4 Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα εισόδου νερού



- Η συσκευή σας μπορεί να έχει είτε μόνο μία σύνδεση εισόδου (κρύου) νερού είτε διπλή σύνδεση εισόδου (κρύου και ζεστού νερού), ανάλογα με τις προδιαγραφές της. Ο εύκαμπτος σωλήνας με το λευκό πώμα θα πρέπει να συνδεθεί στην είσοδο κρύου νερού και ο εύκαμπτος σωλήνας με το κόκκινο πώμα στην είσοδο ζεστού νερού (έχει εφαρμογή).
- Για την αποτροπή διαρροών νερού στις συνδέσεις, στη συσκευασία με τους εύκαμπτους σωλήνες παρέχονται 1 ή 2 παξιμάδια (ανάλογα με τις προδιαγραφές της συσκευής σας). Τοποθετήστε αυτά τα παξιμάδια στο άκρο του εύκαμπτου σωλήνα (ή τα άκρα των εύκαμπτων σωλήνων) που συνδέονται στην παροχή νερού.
- Συνδέστε τους νέους εύκαμπτους σωλήνες εισόδου νερού σε διακόπτη παροχής με σπείρωμα  $\frac{3}{4}$  ίντσών.
- Συνδέστε το άκρο με λευκό πώμα του

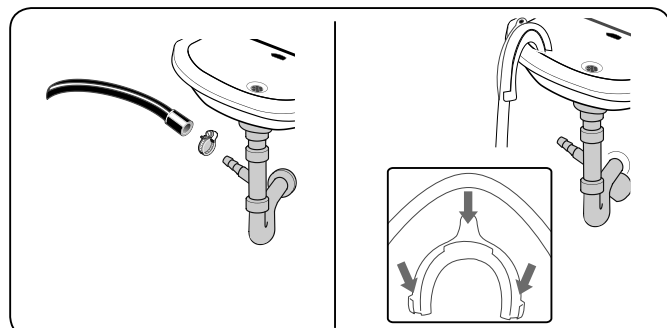


- εύκαμπτου σωλήνα εισόδου νερού στη λευκή βαλβίδα εισόδου νερού στην πίσω πλευρά της συσκευής και το άκρο εύκαμπτου σωλήνα με κόκκινο πώμα στην κόκκινη βαλβίδα εισόδου νερού (αν έχει εφαρμογή).
- Σφίξτε τις συνδέσεις με το χέρι. Αν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία, απευθυνθείτε με εξειδικευμένο υδραυλικό.
  - Η παροχή νερού με πίεση 0,1-1 MPa θα επιτρέψει στη συσκευή σας να λειτουργεί με τη βέλτιστη απόδοση (πίεση 0,1 MPa σημαίνει ότι η ροή νερού από πλήρως ανοικτό διακόπτη παροχής θα είναι τουλάχιστον 8 λίτρα ανά λεπτό).

- Αφού έχετε πραγματοποιήσει όλες τις συνδέσεις, ανοίξτε προσεκτικά την παροχή νερού και ελέγχτε για διαρροές.
- Βεβαιωθείτε ότι οι νέοι εύκαμπτοι σωλήνες εισόδου νερού δεν είναι πταγιδευμένοι, τσακισμένοι, στριμμένοι, διπλωμένοι ή συμπιεσμένοι.
- Αν η συσκευή σας έχει σύνδεση εισόδου ζεστού νερού, η θερμοκρασία της παροχής ζεστού νερού δεν πρέπει να είναι υψηλότερη από 70 °C.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πλυντήριο ρούχων σας πρέπει να συνδεθεί στην παροχή νερού σας μόνο με τον παρεχόμενο νέο εύκαμπτο σωλήνα εισόδου. Δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται παλιοί εύκαμπτοι σωλήνες.

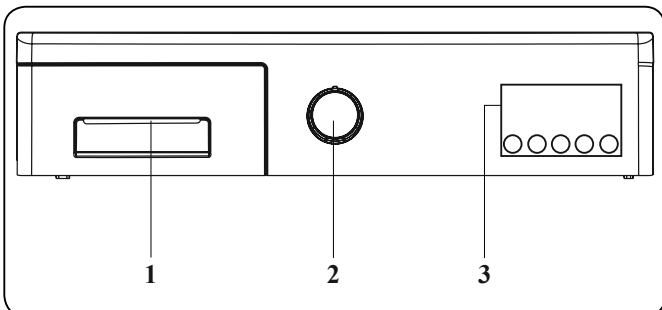
### 3.5 Σύνδεση αποστράγγισης νερού



- Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης νερού σε ένα σωλήνα αναμονής ή στη γωνία εξόδου ενός νεροχύτη ή νιπτήρα, με τη χρήση πρόσθετου εξοπλισμού.
- Ποτέ μην επιχειρήσετε την επέκταση του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης νερού.

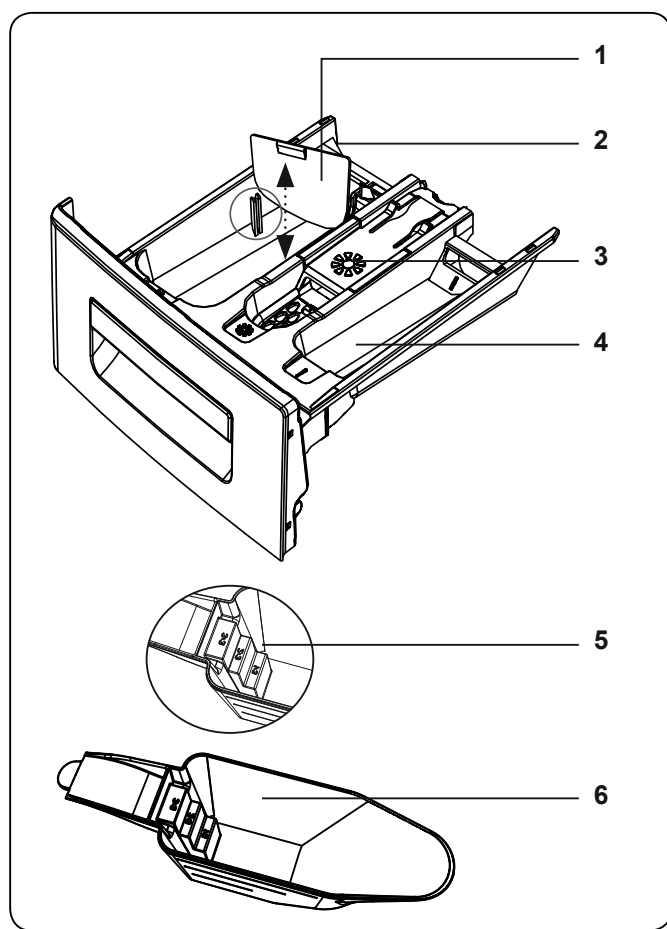
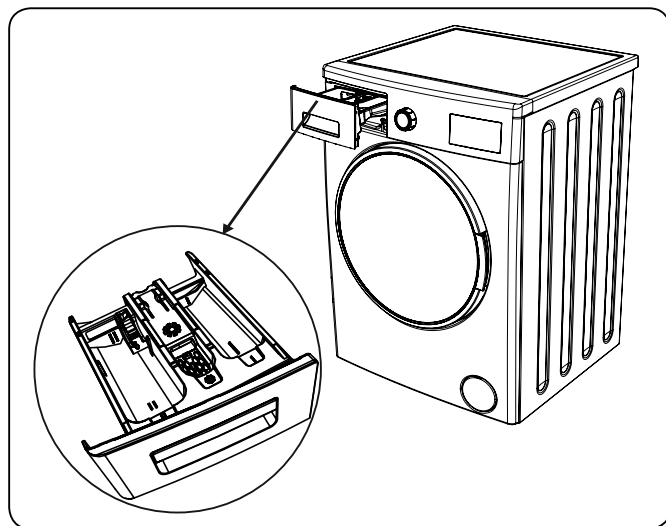
- Μην τοποθετήσετε το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης νερού της συσκευής σας μέσα σε δοχείο, κουβά ή μπανιέρα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης νερού δεν έχει λυγίσει, τσακίσει, συμπιεστεί ή επεκταθεί.
- Ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης νερού πρέπει να εγκατασταθεί σε μέγιστο ύψος 100 εκ. από το δάπεδο.

## 4. ΓΕΝΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ



- Συρτάρι απορρυπαντικού
- Περιστροφικός επιλογέας προγράμματος
- Ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων και Πρόσθετες λειτουργίες

## 4.1 Συρτάρι απορρυπαντικού



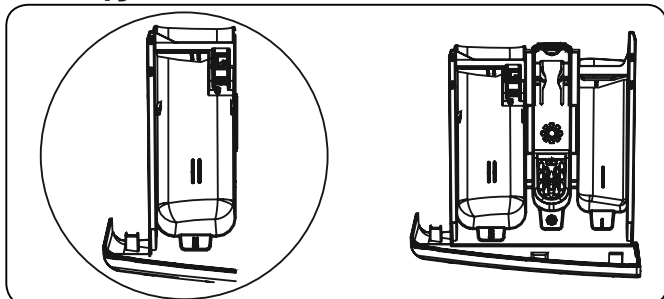
1. Εξαρτήματα χρήσης υγρού απορρυπαντικού
2. Διαμέρισμα απορρυπαντικού κύριας πλύσης
3. Διαμέρισμα μαλακτικού
4. Διαμέρισμα απορρυπαντικού πρόπλυσης
5. Επίπεδα απορρυπαντικού σε σκόνη
6. Μεζούρα απορρυπαντικού σε σκόνη (\*)

(\*) Οι προδιαγραφές μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τη συσκευή που έχετε

προμηθευτέ.

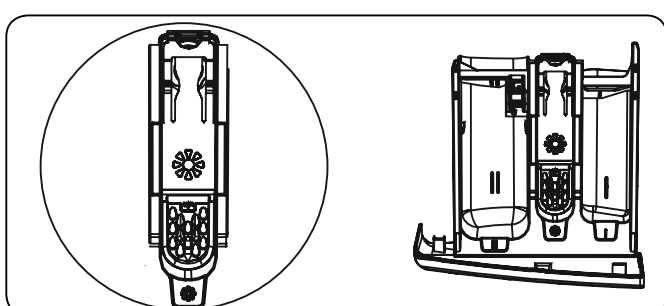
## 4.2 Τμήματα

**Διαμέρισμα απορρυπαντικού κύριας πλύσης:**



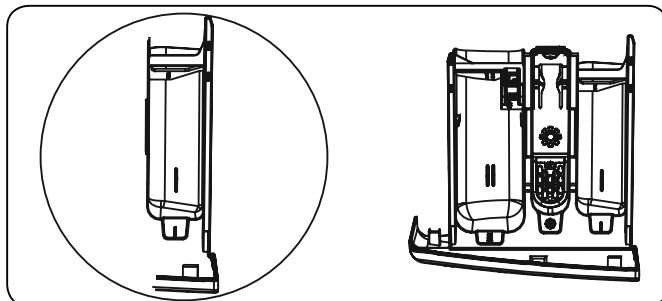
Αυτό το διαμέρισμα είναι για απορρυπαντικό σε υγρή μορφή ή σε σκόνη ή για υλικό αφαίρεσης αλάτων. Η πλάκα στάθμης υγρού απορρυπαντικού θα παρέχεται μέσα στη συσκευή σας. (\*)

**Διαμέρισμα μαλακτικού, κόλλας κολλαρίσματος, απορρυπαντικού:**



Αυτό το διαμέρισμα προορίζεται για μαλακτικό, προϊόντα φροντίδας των ρούχων ή για κόλλα κολλαρίσματος. Ακολουθείτε τις οδηγίες πάνω στη συσκευασία. Αν τα μαλακτικά αφήνουν κατάλοιπα μετά τη χρήση, προσπαθήστε να τα αραιώσετε ή να χρησιμοποιήσετε υγρό μαλακτικό.

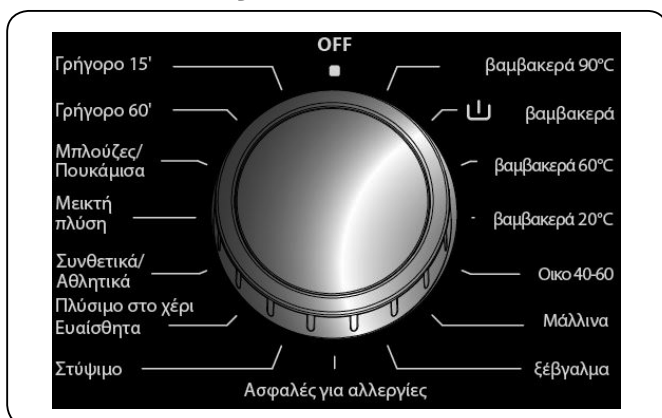
## Διαμέρισμα απορρυπαντικού πρόπλυσης:



Αυτό το διαμέρισμα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον όταν έχει επιλεγεί η λειτουργία πρόπλυσης. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία πρόπλυσης μόνο για πολύ λερωμένα ρούχα.

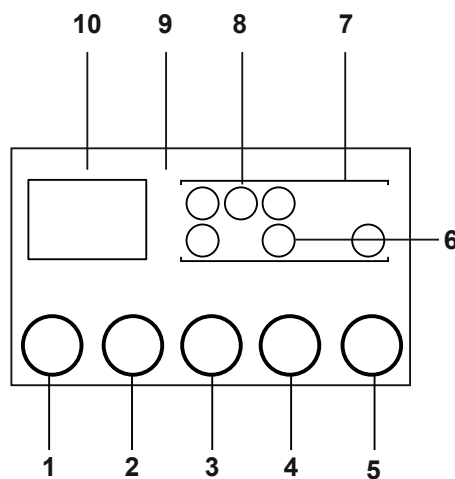
(\*) Οι προδιαγραφές μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τη συσκευή που έχετε προμηθευτεί.

## 4.3 Περιστροφικός επιλογέας προγράμματος



- Για να επιλέξετε το επιθυμητό πρόγραμμα, γυρίστε τον επιλογέα προγράμματος είτε δεξιόστροφα είτε αριστερόστροφα, έως ότου ο δείκτης στον περιστροφικό επιλογέα προγράμματος δείχνει το επιλεγμένο πρόγραμμα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο περιστροφικός επιλογέας προγράμματος έχει ρυθμιστεί ακριβώς στο πρόγραμμα που θέλετε να επιλέξετε.

## 4.4 Ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων



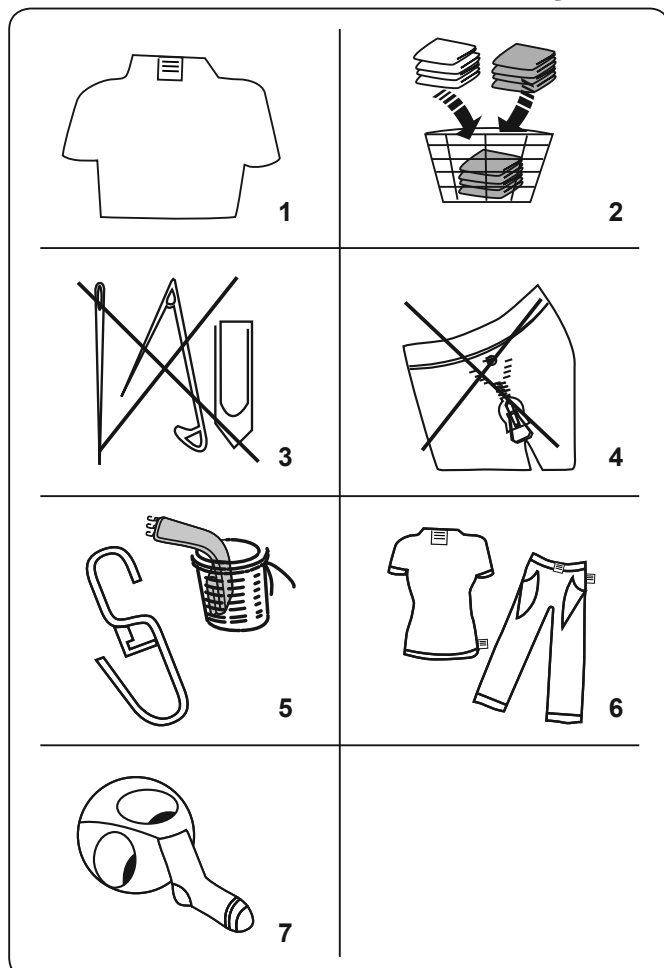
1. Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας νερού
2. Κουμπί ρύθμισης αριθμού στροφών σ.α.λ.
3. Πρόσθετη λειτουργία Καθυστέρησης έναρξης
4. Κουμπί πρόσθετης λειτουργίας
5. Κουμπί Έναρξης/Παύσης
6. Σύμβολο πρόσθετης λειτουργίας
7. Ένδειξη λειτουργίας
8. Ένδειξη επιπέδου πλυσίματος
9. Ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων
10. Ψηφιακή μονάδα ενδείξεων

Ο πίνακας ενδείξεων δείχνει τον χρονοδιακόπτη καθυστέρησης πλυσίματος (αν έχει ρυθμιστεί), την επιλογή θερμοκρασίας, τυχόν πρόσθετες λειτουργίες που έχετε επιλέξει και την τρέχουσα φάση του προγράμματος που εκτελείται στη συσκευή σας (➡ πρόπλυση/πλύση, ➡ ξέβγαλμα, ➡ στύψιμο).

Ο πίνακας ενδείξεων δείχνει «End» (Τέλος) όταν το επιλεγμένο πρόγραμμα έχει ολοκληρωθεί. Ο πίνακας ενδείξεων επίσης δείχνει αν έχει προκύψει βλάβη στη συσκευή σας.

## 5. ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ ΣΑΣ

### 5.1 Προετοιμασία των ρούχων σας



1. Ακολουθήστε τις οδηγίες που αναφέρονται στις πινακίδες φροντίδας των ρούχων.
2. Ποτέ μην πλένετε μαζί χρωματιστά και λευκά ρούχα.
3. Τα σκούρα ρούχα μπορεί να περιέχουν πλεονάζουσα ποσότητα βαφής και θα πρέπει να πλένονται ξεχωριστά αρκετές φορές.
4. Να βεβαιώνεστε ότι δεν υπάρχουν μεταλλικά υλικά πάνω στα ρούχα σας ή μέσα στις τσέπες. Αν υπάρχουν αφαιρέστε τα.

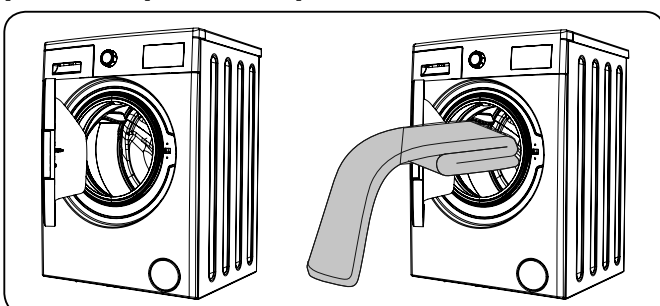
**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οποιεσδήποτε βλάβες προκύψουν λόγω πρόκλησης

ζημιάς στη συσκευή σας από ξένα υλικά, δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

4. Κλείστε τα φερμουάρ και κουμπώστε τυχόν κόπτισες.
5. Αφαιρέστε τα μεταλλικά ή πλαστικά γαντζάκια από τις κουρτίνες ή τοποθετήστε τις κουρτίνες μέσα σε δίχτυ ή σάκο πλυσίματος.
6. Γυρίστε το μέσα έξω σε υφάσματα όπως παντελόνια, πλεκτά, φανελάκια και σουέτερ.
7. Πλένετε κάλτσες, μαντίλια και άλλα μικρά είδη μέσα σε δίχτυ πλυσίματος.

Επιτρέπονται λευκαντικά	Όχι λευκαντικά	Κανονικό πλύσιμο
Μέγιστη θερμοκρασία σιδέρωματος 150 °C	Μέγιστη θερμοκρασία σιδέρωματος 200 °C	Όχι σιδέρωμα
Επιτρέπεται το στεγνό καθάρισμα	Όχι στεγνό καθάρισμα	Στέγνωμα με οριζόντιο άπλωμα
Στέγνωμα με στράγγισμα	Στέγνωμα με άπλωμα κατακόρυφα	Όχι μηχανικό στέγνωμα
Επιτρέπεται στεγνό καθάρισμα σε βενζίνη, καθαρό οινόπνευμα και R113	Περχλωροαιθυλένιο R11, R13, πετρέλαιο	Περχλωροαιθυλένιο R11, R113, βενζίνη

### 5.2 Τοποθέτηση των ρούχων μέσα στη συσκευή



- Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής σας.

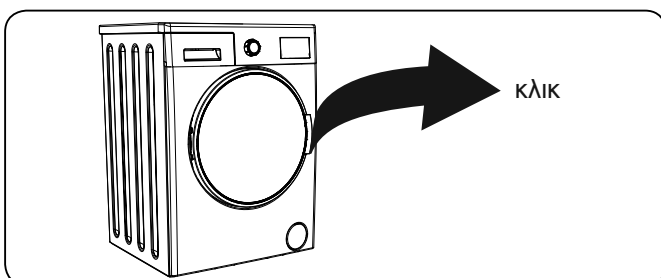
- Μοιράστε τα ρούχα ομοιόμορφα μέσα στη συσκευή.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Προσέξτε να μην υπερβείτε το μέγιστο φορτίο του τυμπάνου, διαφορετικά θα έχετε ανεπαρκή αποτελέσματα πλυσίματος και τσαλάκωμα των ρούχων. Ανατρέξτε στους πίνακας προγραμμάτων πλυσίματος για πληροφορίες σχετικά με τη χωρητικότητα φορτίου.

Ο πίνακας που ακολουθεί δείχνει κατά προσέγγιση τις τιμές βάρους τυπικών ρούχων:

ΤΥΠΟΣ ΡΟΥΧΩΝ	ΒΑΡΟΣ (γρ.)
Πετσέτα	200
Λευκά είδη	500
Μπουρνούζι	1200
Παπλωματοθήκη	700
Μαξιλαροθήκη	200
Εσώρουχα	100
Τραπεζομάντιλο	250

- Τοποθετήστε κάθε ρούχο ξεχωριστά.
- Ελέγξτε ότι δεν έχουν παγιδευτεί ρούχα ανάμεσα στη λαστιχένια στεγανοποίηση και την πόρτα της συσκευής.
- Πιέστε προσεκτικά την πόρτα μέχρι να κλείσει με ήχο κλικ.



- Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει κλείσει καλά, αλλιώς δεν θα ξεκινήσει το πρόγραμμα.

### 5.3 Προσθήκη απορρυπαντικού στη συσκευή

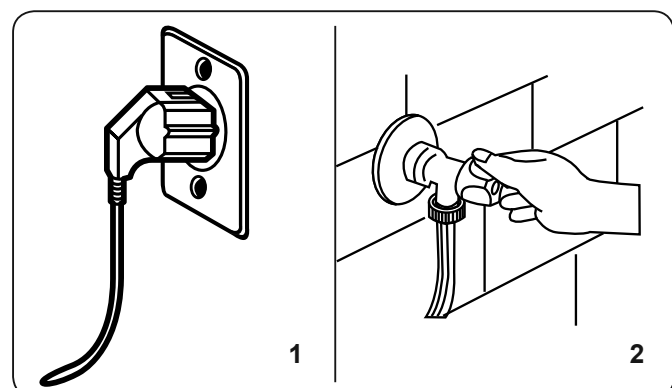
Η ποσότητα απορρυπαντικού που χρειάζεται να προσθέστε στη συσκευή σας καθορίζεται από τα εξής κριτήρια:

- Αν τα ρούχα είναι μόνο ελαφρά λερωμένα, μην εκτελείτε πρόπλυση. Προσθέστε μικρή ποσότητα απορρυπαντικού (όπως ορίζει ο κατασκευαστής) στο διαμέρισμα II του συρταριού απορρυπαντικού.

- Αν τα ρούχα σας είναι υπερβολικά λερωμένα, επιλέξτε ένα πρόγραμμα με πρόπλυση, και προσθέστε το  $\frac{1}{4}$  της συνολικής ποσότητας απορρυπαντικού στο διαμέρισμα I του συρταριού απορρυπαντικού και το υπόλοιπο στο συρτάρι II.
- Χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά που έχουν παραχθεί για αυτόματα πλυντήρια ρούχων. Ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή σχετικά με την ποσότητα απορρυπαντικού που πρέπει να χρησιμοποιείται.
- Σε περιοχές με σκληρό νερό, θα απαιτείται περισσότερο απορρυπαντικό.
- Η ποσότητα απορρυπαντικού που απαιτείται θα αυξάνεται όταν αυξάνεται το φορτίο του πλυντηρίου.
- Προσθέστε μαλακτικό στο μεσαίο διαμέρισμα του συρταριού απορρυπαντικού. Μην υπερβείτε το επίπεδο MAX.
- Τα πυκνόρρευστα μαλακτικά μπορεί να φράξουν το συρτάρι και πρέπει να αραιώνονται.
- Μπορείτε να χρησιμοποιείτε υγρά απορρυπαντικά σε όλα τα προγράμματα που δεν έχουν πρόπλυση. Για να το κάνετε αυτό, περάστε την πλάκα στάθμης υγρού απορρυπαντικού (\*) μέσα στους οδηγούς στο διαμέρισμα II του συρταριού απορρυπαντικού. Χρησιμοποιήστε τις γραμμές στην πλάκα ως οδηγό για την πλήρωση του συρταριού ως το απαιτούμενο επίπεδο.

(\*) Οι προδιαγραφές μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τη συσκευή που έχετε προμηθευτεί.

### 5.4 Χειρισμός της συσκευής



1. Συνδέστε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος δικτύου.

- Ενεργοποιήστε την παροχή νερού.
- Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής.
- Μοιράστε τα ρούχα μέσα στη συσκευή ομοιόμορφα.
- Πιέστε προσεκτικά την πόρτα μέχρι να κλείσει με ήχο κλικ.

## 5.5 Επιλογή ενός προγράμματος

Χρησιμοποιήστε τους πίνακες προγραμμάτων για να επιλέξετε το πιο κατάλληλο πρόγραμμα για τα ρούχα σας.

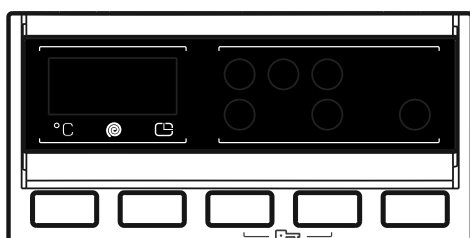
## 5.6 Σύστημα ανίχνευσης μισού φορτίου

Η συσκευή σας διαθέτει σύστημα ανίχνευσης μισού φορτίου.

Αν τοποθετήσετε στη συσκευή σας λιγότερο από το μισό του μέγιστου φορτίου, η συσκευή θα ενεργοποιήσει αυτόματα τη λειτουργία μισού φορτίου, ανεξάρτητα από το πρόγραμμα που έχετε επιλέξει. Αυτό σημαίνει ότι το επιλεγμένο πρόγραμμα θα χρειαστεί λιγότερο χρόνο για να ολοκληρωθεί και θα χρησιμοποιήσει λιγότερο νερό και ενέργεια.

(\*) Ανάλογα με το μοντέλο

## 5.7 Πρόσθετες λειτουργίες



Πριν ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα, μπορείτε να επιλέξετε μια πρόσθετη λειτουργία.

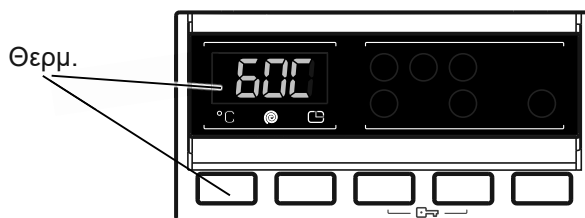
- Πατήστε το κουμπί του πίνακα ελέγχου κάτω από το σύμβολο της πρόσθετης λειτουργίας που θέλετε να επιλέξετε.
- Αν το σύμβολο της πρόσθετης λειτουργίας είναι μόνιμο αναμμένο, η λειτουργία έχει ενεργοποιηθεί.
- Αν το σύμβολο της πρόσθετης λειτουργίας αναβοσβήνει, η λειτουργία δεν έχει επιλεγεί.

### Αίτιο μη ενεργοποίησης:

- Η πρόσθετη λειτουργία δεν είναι συμβατή με το επιλεγμένο πρόγραμμα πλυσίματος.

- Ο κύκλος πλυσίματος έχει προχωρήσει πάρα πολύ στο πρόγραμμα και κατά συνέπεια δεν είναι εφικτή η πρόσθετη λειτουργία.
- Η πρόσθετη λειτουργία που έχετε επιλέξει δεν είναι συμβατή με άλλη πρόσθετη λειτουργία που έχετε ήδη επιλέξει.

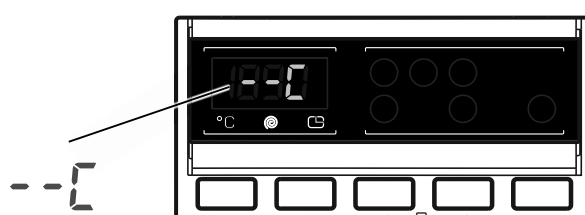
## 1. Επιλογή θερμοκρασίας



Χρησιμοποιήστε το κουμπί ρύθμισης της θερμοκρασίας του νερού πλυσίματος αν θέλετε να αλλάξετε την αυτόματα προγραμματισμένη θερμοκρασία νερού πλυσίματος.

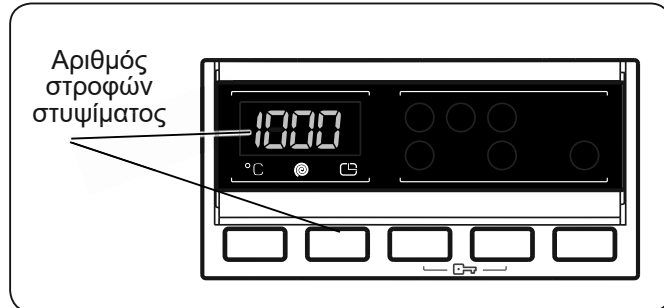
Όταν επιλέγετε ένα πρόγραμμα, τότε επιλέγεται αυτόματα η μέγιστη επιτρεπόμενη θερμοκρασία για το πρόγραμμα αυτό. Για να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας νερού έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή θερμοκρασία στην ψηφιακή οθόνη ενδείξεων.

Πατώντας το κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας μπορείτε βαθμιαία να μειώσετε τη θερμοκρασία του νερού πλυσίματος ανάμεσα στην επιλογή μέγιστης θερμοκρασίας νερού πλυσίματος για το επιλεγμένο πρόγραμμα και του πλυσίματος με κρύο νερό (--).



Αν περάσατε τη θερμοκρασία νερού πλυσίματος που θέλατε, συνεχίστε να πατάτε το κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας νερού πλυσίματος μέχρι να εμφανιστεί πάλι η επιθυμητή θερμοκρασία.

## 2. Επιλογή αριθμού στροφών στυψίματος

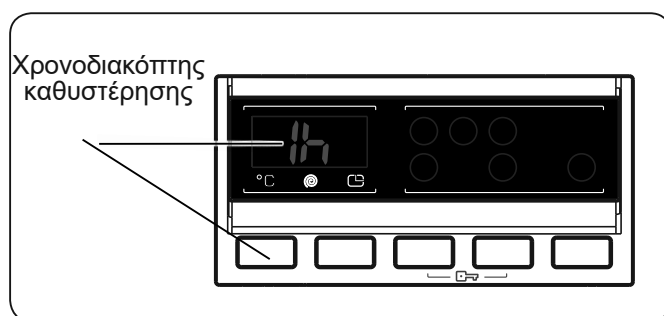


Όταν επιλέγετε ένα πρόγραμμα, τότε ρυθμίζεται αυτόματα ο μέγιστος επιτρεπόμενος για το πρόγραμμα αριθμός στροφών στυψίματος.

Για να ρυθμίσετε τον αριθμό στροφών στυψίματος ανάμεσα στον μέγιστο αριθμό στροφών στυψίματος και την επιλογή ακύρωσης του στυψίματος (--), πατήστε το κουμπί Αριθμού στροφών στυψίματος έως ότου εμφανιστεί ο επιθυμητός αριθμός στροφών.

Αν περάσατε τον αριθμό στροφών στυψίματος που θέλατε να ρυθμίσετε, συνεχίστε να πατάτε το κουμπί ρύθμισης αριθμού στροφών στυψίματος μέχρι να εμφανιστεί πάλι ο επιθυμητός αριθμός στροφών στυψίματος.

## 3. Χρονοδιακόπτης καθυστέρησης

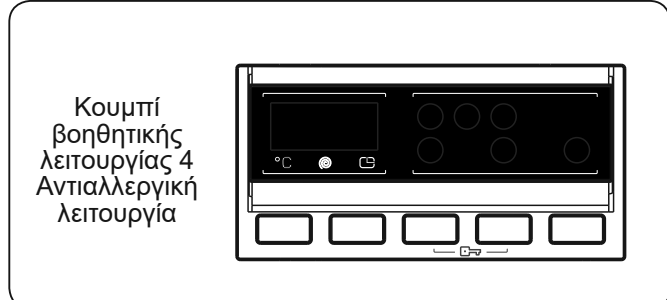


- Πατήστε μία φορά το κουμπί Χρόνου καθυστέρησης.
- Στη μονάδα ενδείξεων θα εμφανιστεί η ένδειξη μίας ώρας «1 h».
- Στην ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων θα αναβοσβήνει το σύμβολο .
- Πατήστε το κουμπί Χρόνου καθυστέρησης, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη ενδείξεων ο επιθυμητός χρόνος καθυστέρησης.
- Αν περάσετε τον χρόνο καθυστέρησης που θέλατε να ρυθμίσετε, συνεχίστε να πατάτε το κουμπί Χρόνου καθυστέρησης, έως ότου εμφανιστεί πάλι ο επιθυμητός χρόνος

καθυστέρησης.

- Για να ξεκινήσει η λειτουργία του χρονοδιακόπτη καθυστέρησης, πρέπει να πατήσετε το κουμπί Έναρξης/Παύσης.
- Για να ενεργοποιήσετε τη χρονική καθυστέρηση, πατήστε το κουμπί «Έναρξη/Παύση».
- Για να ακυρώσετε τη χρονική καθυστέρηση αφού έχει ήδη ρυθμιστεί, πατήστε το κουμπί Χρόνου καθυστέρησης μία φορά. Στην ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων δεν θα αναβοσβήνει πλέον το σύμβολο .
- Για να προσθέσετε/αφαιρέσετε ρούχα ενώ είναι ενεργή η λειτουργία του Χρονοδιακόπτη καθυστέρησης, πρέπει να πατήσετε το κουμπί Έναρξης/Παύσης. Μετά την προσθήκη/αφαίρεση ρούχων, πρέπει να πατήσετε πάλι το κουμπί Έναρξης/Παύσης για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη καθυστέρησης.

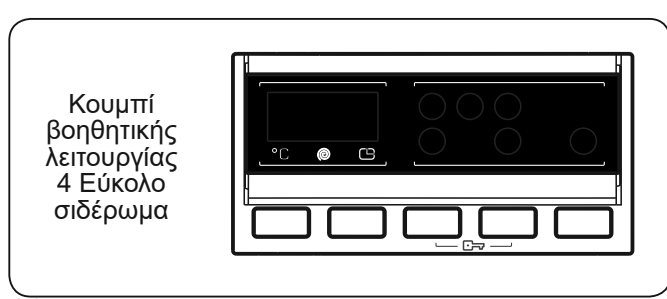
## 4. Αντιαλλεργική λειτουργία(\*)



Με αυτή τη βοηθητική λειτουργία μπορείτε να προσθέσετε έναν επιπλέον κύκλο ξεβγάλματος των ρούχων σας. Το πλυντήριό σας θα εκτελέσει όλες τις φάσεις ξεβγάλματος με ζεστό νερό. Συνιστούμε αυτή τη ρύθμιση για ρούχα που τα φορούν άτομα με ευαίσθητο δέρμα, για μωρούδιακά και για εσώρουχα.

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Αντιαλλεργικής λειτουργίας όταν εμφανίζεται το σύμβολο .

## 5. Εύκολο σιδέρωμα(\*)

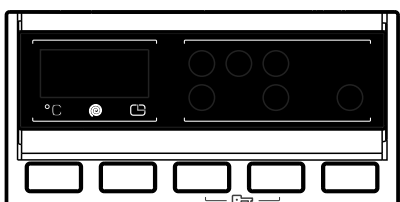


Με τη χρήση αυτής της λειτουργίας, τα ρούχα σας θα είναι λιγότερο τσαλακωμένα στο τέλος του επιλεγμένου προγράμματος πλυσίματος.

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Εύκολου σιδερώματος όταν εμφανίζεται το σύμβολο .

## 6. Πρόπλυση(\*)

Κουμπί  
βοηθητικής  
λειτουργίας 4  
Πρόπλυση

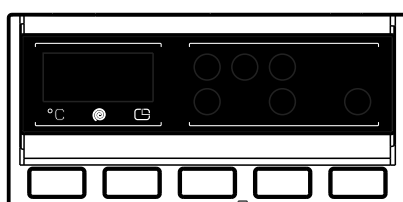


Αυτή η πρόσθετη λειτουργία σας επιτρέπει την πρόπλυση των πολύ λερωμένων ρούχων πριν εκτελεστεί το κύριο πρόγραμμα πλυσίματος. Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, προσθέστε απορρυπαντικό στο διαμέρισμα πρόπλυσης του συρταριού απορρυπαντικού.

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Πρόπλυσης όταν εμφανίζεται το σύμβολο .

## 7. Πρόσθετο ξέβγαλμα(\*)

Κουμπί  
βοηθητικής  
λειτουργίας 4  
Πρόσθετο  
ξέβγαλμα

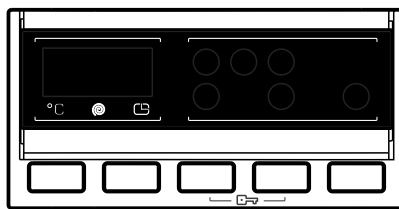


Με αυτή τη βοηθητική λειτουργία μπορείτε να προσθέσετε έναν επιπλέον κύκλο ξέβγαλματος των ρούχων σας στο τέλος του επιλεγμένου προγράμματος πλυσίματος.

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Πρόσθετου ξέβγαλματος όταν εμφανίζεται το σύμβολο .

## 8. Γρήγορο πλύσιμο(\*)

Κουμπί  
βοηθητικής  
λειτουργίας  
4 Γρήγορο  
πλύσιμο



Επιλέγοντας αυτή την πρόσθετη λειτουργία, μπορείτε να πλύνετε τα ρούχα σας σε συντομότερο χρόνο με μικρότερη κατανάλωση ενέργειας και νερού.

Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε αυτή την επιλογή μόνον αν πλένετε λιγότερο από το μισό του μέγιστου φορτίου στεγνών ρούχων για το επιλεγμένο πρόγραμμα.

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Γρήγορου πλυσίματος όταν εμφανίζεται το σύμβολο .

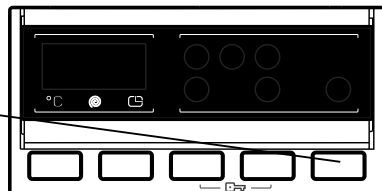


**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν τοποθετήσετε στη συσκευή σας λιγότερο από το μισό του μέγιστου φορτίου, η συσκευή θα ενεργοποιήσει αυτόματα τη λειτουργία μισού φορτίου, ανεξάρτητα από το πρόγραμμα που επιλέξατε. Αυτό σημαίνει ότι το επιλεγμένο πρόγραμμα θα χρειαστεί λιγότερο χρόνο για να ολοκληρωθεί και θα χρησιμοποιήσει λιγότερο νερό και ενέργεια. Αν η συσκευή σας ανιχνεύσει μισό φορτίο, θα εμφανίζεται αυτόματα το σύμβολο .

(\*) Ανάλογα με το μοντέλο

## 9. Κουμπί Έναρξης/Παύσης

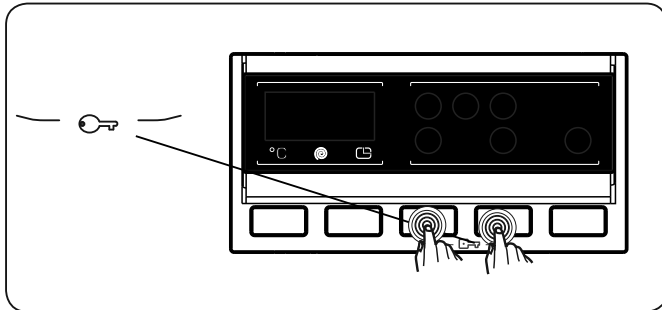
Έναρξη-  
Παύση



Για να ξεκινήσετε το επιλεγμένο πρόγραμμα, πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης.

Αν θέσετε τη συσκευή σας σε λειτουργία αναμονής, θα αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία Έναρξης/Παύσης στον ηλεκτρονικό πίνακα ενδείξεων.

## 10. Κλείδωμα Προστασίας



Η λειτουργία Κλείδωμα Προστασίας σας επιτρέπει να κλειδώνετε τα κουμπιά ώστε να μην μπορεί να αλλαχτεί αθέλητα ο κύκλος πλυσίματος που έχετε επιλέξει.

Για να ενεργοποιήσετε το κλείδωμα προστασίας, πατήστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα κουμπιά 3 και 4 για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα. Στην ηλεκτρονική οθόνη ενδείξεων θα αναβοσβήνει για 2 δευτερόλεπτα η ένδειξη «CL» όταν έχει ενεργοποιηθεί το κλείδωμα προστασίας.

Αν πατηθεί οποιοδήποτε κουμπί ή αλλαχτεί το επιλεγμένο πρόγραμμα με το περιστροφικό κουμπί ενώ είναι ενεργό το κλείδωμα προστασίας, το σύμβολο «CL» θα αναβοσβήσει στην ηλεκτρονική οθόνη ενδείξεων για 2 δευτερόλεπτα.

Αν όταν είναι ενεργό το κλείδωμα προστασίας και εκτελείται ένα πρόγραμμα, το περιστροφικό κουμπί προγράμματος γυριστεί στη θέση ΑΚΥΡΩΣΗ και επιλεγεί άλλο πρόγραμμα, το προηγουμένως επιλεγμένο πρόγραμμα συνεχίζει από εκεί που σταμάτησε.

Για να απενεργοποιήσετε το κλείδωμα προστασίας, πατήστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα κουμπιά 3 και 4 για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα έως ότου πάψει να εμφανίζεται στην ηλεκτρονική οθόνη ενδείξεων το σύμβολο «CL».

## 5.8 Ακύρωση του προγράμματος

Για να ακυρώσετε οποιαδήποτε στιγμή ένα πρόγραμμα που βρίσκεται σε εξέλιξη:

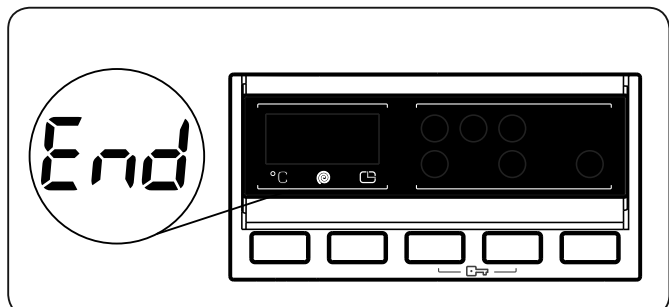
1. Γυρίστε το περιστροφικό κουμπί προγράμματος στη θέση «STOP» (Διακοπή)..
2. Η συσκευή σας θα σταματήσει τη διαδικασία πλυσίματος και το πρόγραμμα θα ακυρωθεί.
3. Γυρίστε τον περιστροφικό επιλογέα προγράμματος σε οποιοδήποτε άλλο

πρόγραμμα, για να αποστραγγίσετε το νερό από τη συσκευή.

4. Η συσκευή σας θα εκτελέσει την απαραίτητη διαδικασία αποστράγγισης και θα ακυρώσει το πρόγραμμα.

Μπορείτε πλέον να επιλέξετε και να εκτελέσετε ένα νέο πρόγραμμα.

## 5.9 Τέλος προγράμματος



Η συσκευή σας θα σταματήσει μόνη της μόλις ολοκληρωθεί το επιλεγμένο πρόγραμμα.

- Στην ηλεκτρονική μονάδα ενδείξεων θα αναβοσβήσει η ένδειξη «END» (Τέλος).
- Μπορείτε να ανοίξετε την πόρτα της συσκευής και να αφαιρέσετε τα ρούχα.
- Αφήστε την πόρτα της συσκευής σας ανοικτή για να στεγνώσει το εσωτερικό της συσκευής.
- Γυρίστε τον περιστροφικό επιλογέα προγράμματος στη θέση «STOP» (Διακοπή).
- Αποσυνδέστε τη συσκευή σας από την πρίζα.
- Κλείστε τον διακόπτη νερού.

## 6. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Πρόγραμμα	Θερμοκρασία πλυσίματος (°C)	Μέγιστη προσότητα στεγνών ρούχων (κιλά)	Διαμέρισμα απορρυπαντικού	Διάρκεια προγράμματος (λεπτά)	Τύπος ρούχων / Περιγραφές
BAMBAKEPA 90°C	90°	8,0	2	187	Πολύ λερωμένα, βαμβακερά και λινά υφάσματα. (Εσώρουχα, ασπρόρουχα, τραπεζομάντιλα, πετσέτες (έως 4,0 κιλά), κλινοσκεπάσματα κλπ.)
Πρόπλυση Βαμβακερά	60°	8,0	1&2	165	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά και λινά υφάσματα. (Εσώρουχα, ασπρόρουχα, τραπεζομάντιλα, πετσέτες (έως 4,0 κιλά), κλινοσκεπάσματα κλπ.)
BAMBAKEPA 60°C	60°	8,0	2	215	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά και λινά υφάσματα. (Εσώρουχα, ασπρόρουχα, τραπεζομάντιλα, πετσέτες (έως 4,0 κιλά), κλινοσκεπάσματα κλπ.)
BAMBAKEPA 20°C	20°	4,0	2	95	Λίγο λερωμένα, βαμβακερά και λινά υφάσματα. (Εσώρουχα, σεντόνια, τραπεζομάντιλα, πετσέτες (έως 2 κιλά), κλινοσκεπάσματα κλπ.)
OIK. 40-60	40°	3,5	2	215	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά και λινά υφάσματα. (Εσώρουχα, ασπρόρουχα, τραπεζομάντιλα, πετσέτες (έως 2 κιλά), κλινοσκεπάσματα κλπ.)
ΜΑΛΛΙΝΑ	30°	2,5	2	43	Μάλλινα ρούχα με ετικέτες που επιτρέπουν πλύσιμο σε πλυντήριο.
ΞΕΒΓΑΛΜΑ	-	8,0	-	42	Προσθέτει ένα ακόμα ξέβγαλμα μετά τον κύκλο πλυσίματος, για κάθε τύπο ρούχων.
ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	60°	4,0	2	226	Μωρουδιακά
ΣΤΥΨΙΜΟ	-	8,0	-	17	Προσθέτει έναν ακόμα κύκλο στυψίματος μετά τον κύκλο πλυσίματος, για κάθε τύπο ρούχων.
ΕΥΑΙΣΘΗΤΑ/ΠΛΥΣΙΜΟ ΣΤΟ ΧΕΡΙ	30°	2,5	2	90	Ρούχα για τα οποία συνιστάται πλύσιμο στο χέρι ή ευπαθή ρούχα.
ΕΥΚΟΛΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ / ΑΘΛΗΤΙΚΑ	40°	3,5	2	110	Πολύ λερωμένα ή ανάμικτα με συνθετικά υφάσματα. (Νάιλον κάλτσες, πουκάμισα, μπλούζες, παντελόνια με συνθετικές ίνες κλπ.)
ΑΝΑΜΙΚΤΑ	30°	3,5	2	81	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά, συνθετικά, χρωματιστά και λινά υφάσματα μπορούν να πλυθούν μαζί.
ΜΠΛΟΥΖΕΣ / ΠΟΥΚΑΜΙΣΑ	60°	4,0	2	112	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά, συνθετικά και εν μέρει συνθετικά πουκάμισα και μπλούζες μπορούν να πλυθούν μαζί.
(*) Γρήγορο 60 λεπτά	60°	4,0	2	60	Κανονικά λερωμένα βαμβακερά, χρωματιστά και λινά υφάσματα πλένονται στους 60°C σε 60 λεπτά.
(**) ΓΡΗΓΟΡΟ 15 λεπτά	30°	2,0	2	15	Ελαφρά λερωμένα, βαμβακερά, χρωματιστά και λινά υφάσματα.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΕΙ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΡΟΥΧΩΝ, ΤΟ ΝΕΡΟ ΤΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ, ΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.

(\*) Αν η συσκευή σας διαθέτει την πρόσθετη λειτουργία γρήγορου πλυσίματος, τότε αν τοποθετήσετε 2 κιλά ή λιγότερα ρούχα μέσα στη συσκευή σας, η συσκευή σας θα πλύνει αυτόματα τα ρούχα για 30 λεπτά.

(\*\*) Χάρη στον σύντομο χρόνο πλυσίματος αυτού του προγράμματος, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε λιγότερο απορρυπαντικό. Το πρόγραμμα μπορεί να παρατείνει τη λειτουργία του περισσότερο από 15 λεπτά αν η συσκευή σας ανιχνεύσει ανομοιόμορφα κατανεμημένο φορτίο. Η πόρτα της συσκευής σας μπορεί να ανοίξει 2 λεπτά μετά την ολοκλήρωση μιας διαδικασίας πλυσίματος. (Η περίοδος των 2 λεπτών δεν περιλαμβάνεται στη διάρκεια του προγράμματος).

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1015/2010 και 1061/2010, το πρόγραμμα 3 με επιλογές θερμοκρασίας είναι το «κανονικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 60 °C» και το «κανονικό πρόγραμμα για βαμβακερά στους 40 °C».

Το πρόγραμμα Eco 40-60 μπορεί να καθαρίζει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που έχει δηλωθεί ότι μπορούν να πλυθούν στους 40 °C ή 60 °C, μαζί στον ίδιο κύκλο, και το πρόγραμμα αυτό χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τη νομοθεσία της ΕΕ περί οικολογικού σχεδιασμού.

- Τα πιο αποδοτικά προγράμματα από την άποψη της κατανάλωσης ενέργειας είναι γενικά αυτά που λειτουργούν σε χαμηλότερες θερμοκρασίες και για περισσότερο χρόνο.
- Η φόρτωση του οικιακού πλυντηρίου ως τη χωρητικότητα που υποδεικνύεται από τον κατασκευαστή για τα αντίστοιχα προγράμματα θα συνεισφέρει στην εξοικονόμηση ενέργειας και νερού.
- Οι τιμές διάρκειας του προγράμματος, κατανάλωσης ενέργειας και κατανάλωσης νερού μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με το βάρος και τον τύπο του φορτίου πλυσίματος, τις επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες, τη θερμοκρασία του νερού βρύσης και τη θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- Συνιστάται να χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό για τα προγράμματα πλυσίματος σε χαμηλή θερμοκρασία. Η ποσότητα απορρυπαντικού που πρέπει να χρησιμοποιείται μπορεί να διαφέρει, ανάλογα με την ποσότητα των ρούχων και τον βαθμό λερώματος των ρούχων. Παρακαλούμε να τηρείτε τις υποδείξεις των κατασκευαστών των απορρυπαντικών σχετικά με την ποσότητα απορρυπαντικού που πρέπει να χρησιμοποιείται.
- Ο θόρυβος και η παραμένουσα υγρασία στα ρούχα επηρεάζονται από τον αριθμό στροφών στυψίματος. Όσο υψηλότερος είναι ο αριθμός στροφών στυψίματος στη φάση του στυψίματος, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο μικρότερη η παραμένουσα υγρασία.
- Με την ανάγνωση του κωδικού QR στην ενεργειακή ετικέτα, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη βάση δεδομένων του προϊόντος όπου είναι αποθηκευμένες πληροφορίες για το μοντέλο.
- Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/2023, τα ανταλλακτικά για τα οικιακά πλυντήρια ρούχων, πρέπει να είναι διαθέσιμα για τους επαγγελματίες επισκευαστές ή τους τελικούς καταναλωτές (ανάλογα με το είδος του ανταλλακτικού) για ελάχιστο διάστημα 10 ετών.



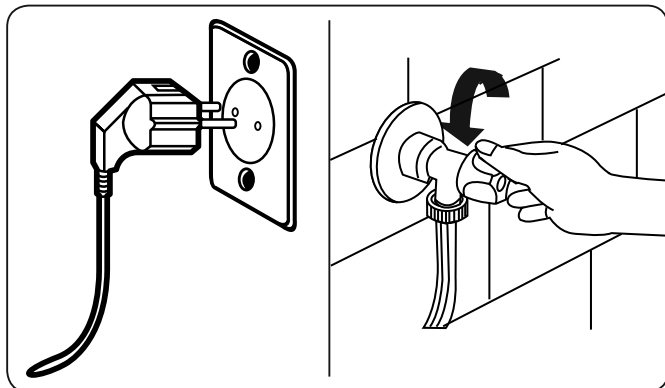
## **6.1 Σημαντικές πληροφορίες**

- Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά, μαλακτικά και άλλα πρόσθετα που είναι κατάλληλα για αυτόματα πλυντήρια. Έχει προκύψει υπερβολικός αφρισμός και έχει ενεργοποιηθεί το αυτόματο σύστημα απορρόφησης ατμού λόγω υπερβολικής χρήσης απορρυπαντικού.
- Συνιστούμε τον περιοδικό καθαρισμό του πλυντηρίου κάθε 2 μήνες. Για τον περιοδικό καθαρισμό χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα Καθαρισμός Τυμπάνου. Άν η συσκευή σας δεν διαθέτει πρόγραμμα Καθαρισμός Τυμπάνου, χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα Βαμβακερά 90. Όταν χρειάζεται, χρησιμοποιείτε μόνο προϊόντα αφαίρεσης αλάτων που είναι κατασκευασμένα ειδικά για πλυντήρια.
- Ποτέ μην ανοίξετε την πόρτα με τη βία ενώ το πλυντήριο είναι σε λειτουργία. Η πόρτα της συσκευής σας μπορεί να ανοίξει 2 λεπτά μετά την ολοκλήρωση μιας διαδικασίας πλυσίματος.\*
- Ποτέ μην ανοίξετε την πόρτα με τη βία ενώ το πλυντήριο είναι σε λειτουργία. Η πόρτα θα ανοίξει αυτόματα αφού τελειώσει ο κύκλος πλυσίματος.\*
- Οι διαδικασίες εγκατάστασης και επισκευής πρέπει πάντα να εκτελούνται από τον Εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις, για την αποφυγή πιθανών κινδύνων. Ο κατασκευαστής δεν θα φέρει ευθύνη για ζημιές που θα προκύψουν από διαδικασίες οι οποίες πραγματοποιούνται από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

(\*) Οι προδιαγραφές μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τη συσκευή που έχετε προμηθευτεί.

## 7. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

### 7.1 Προειδοποίηση



Απενεργοποιείτε την παροχή ρεύματος δικτύου και αφαιρείτε το φις από την πρίζα πριν διενεργήσετε συντήρηση και καθαρισμό της συσκευής σας.

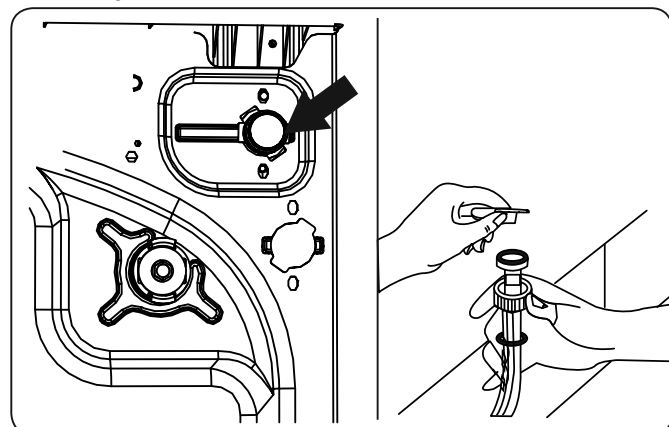
Απενεργοποιήστε την παροχή νερού πριν αρχίσετε εργασίες συντήρησης και καθαρισμού στη συσκευή σας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες, καθαριστικά που χαράζουν, καθαριστικά τζαμιών ή καθαριστικά γενικής χρήσης για να καθαρίσετε το πλυντήριο ρούχων σας. Μπορεί να

προξενήσουν ζημιά στις πλαστικές επιφάνειες και άλλα μέρη, λόγω των χημικών που περιέχουν.

### 7.2 Φίλτρα εισόδου νερού

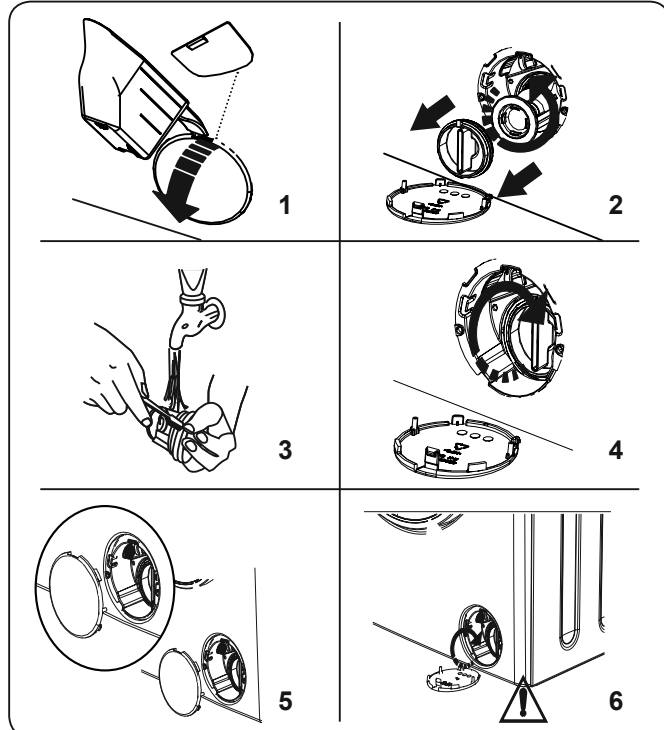
Τα φίλτρα εισόδου νερού εμποδίζουν την είσοδο στη συσκευή σας ακαθαρσιών και ξένων υλικών. Συνιστούμε να καθαρίζετε αυτά τα φίλτρα όταν το μηχάνημά σας δεν μπορεί να προσλάβει αρκετό νερό, παρόλο που παροχή νερού είναι ανοικτή και ο διακόπτης παροχής ανοικτός. Συνιστούμε να αλλάζετε τα φίλτρα εισόδου νερού κάθε 2 μήνες.



- Ξεβιδώστε από το πλυντήριο ρούχων τον εύκαμπτο σωλήνα (ή τους εύκαμπτους σωλήνες) εισόδου νερού.
- Για να αφαιρέσετε το φίλτρο εισόδου νερού από τη βαλβίδα εισόδου νερού, χρησιμοποιήστε μια πένσα με μακριά μύτη για να τραβήξετε προσεκτικά έξω την πλαστική μπάρα από το φίλτρο.
- Ένα δεύτερο φίλτρο εισόδου νερού βρίσκεται στο άκρο διακόπτη νερού του εύκαμπτου σωλήνα εισόδου νερού. Για να αφαιρέσετε το δεύτερο φίλτρο εισόδου νερού, χρησιμοποιήστε μια πένσα με μακριά μύτη για να τραβήξετε προσεκτικά έξω την πλαστική μπάρα από το φίλτρο.
- Καθαρίστε το φίλτρο σχολαστικά με μια μαλακή βούρτσα, πλύνετε το με σαπουνόνερο και ξεπλύνετε το σχολαστικά. Εισάγετε πάλι το φίλτρο σπρώχνοντάς το προσεκτικά ώστε να μπει στη θέση του.

**!ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τα φίλτρα στη βαλβίδα εισόδου νερού μπορεί να φράξουν λόγω της ποιότητας του νερού ή έλλειψης συντήρησης και να υποστούν βλάβη. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού. Οποιεσδήποτε τέτοιες βλάβες και ζημίες δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

### 7.3 Φίλτρο αντλίας



Το σύστημα φίλτρου αντλίας στο πλυντήριο ρούχων σας εξασφαλίζει μεγάλη διάρκεια ζωής της αντλίας εμποδίζοντας τα χνούδια από τα ρούχα να εισέλθουν στο κύκλωμα της συσκευής.

Συνιστούμε να καθαρίζετε το φίλτρο αντλίας κάθε 2 μήνες.

Το φίλτρο αντλίας βρίσκεται πίσω από το κάλυμμα στην μπροστινή κάτω δεξιά γωνία.

Για να καθαρίσετε το φίλτρο αντλίας:

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το φτυαράκι απορρυπαντικού σε σκόνη (\*) που παρέχεται με το πλυντήριό σας ή την πλάκα στάθμης υγρού απορρυπαντικού για να ανοίξετε το κάλυμμα αντλίας.
- Εισάγετε το άκρο από το φτυαράκι απορρυπαντικού σε σκόνη ή της πλάκας στάθμης υγρού απορρυπαντικού στο άνοιγμα του καλύμματος και πιέστε το κάλυμμα προσεκτικά προς τα πίσω. Το κάλυμμα θα ανοίξει.
- Πριν ανοίξετε το κάλυμμα φίλτρου, τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το κάλυμμα φίλτρου για να συλλέξετε τυχόν

νερό που έχει παραμείνει μέσα στη συσκευή.

- Ξεβιδώστε το φίλτρο περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα και αφαιρέστε το τραβώντας το. Περιμένετε να αποστραγγιστεί το νερό.

**ΟΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανάλογα με την ποσότητα του νερού μέσα στη συσκευή, μπορεί να χρειαστεί να αδειάσετε μερικές φορές το δοχείο συλλογής νερού.

- Αφαιρέστε όλα τα ξένα υλικά από το φίλτρο χρησιμοποιώντας μια μαλακή βούρτσα.
- Μετά τον καθαρισμό, επανατοποθετήστε το φίλτρο εισάγοντάς το και περιστρέφοντάς δεξιόστροφα.
- Όταν κλείνετε το κάλυμμα αντλίας, βεβαιωθείτε ότι οι προεξοχές στην εσωτερική πλευρά του καλύμματος ταιριάζουν με τις οπές στην πλευρά του μπροστινού πλαισίου.
- Κλείστε το κάλυμμα φίλτρου.

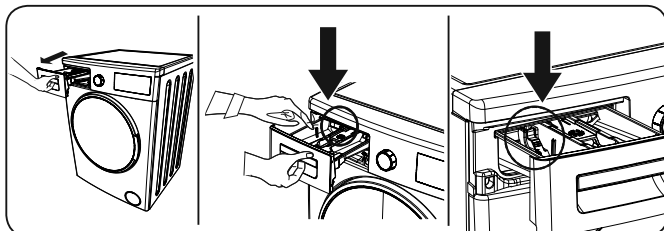
### !ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Το νερό στην αντλία μπορεί να είναι καυτό, περιμένετε να κρυώσει πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης.

(\*) Οι προδιαγραφές μπορεί να διαφέρουν, ανάλογα με τη συσκευή που έχετε προμηθευτεί.

### 7.4 Συρτάρι απορρυπαντικού

Η χρήση απορρυπαντικού μπορεί να προκαλέσει με την πάροδο του χρόνου την απόθεση υπολειμμάτων μέσα στο συρτάρι απορρυπαντικού/ Συνιστούμε να αφαιρείτε το συρτάρι κάθε 2 μήνες για να καθαρίζετε τα υπολείμματα που έχουν συσσωρευτεί.



Για να αφαιρέσετε το συρτάρι απορρυπαντικού:

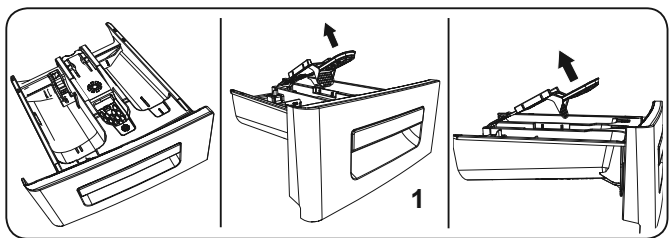
- Τραβήξτε το συρτάρι προς τα εμπρός έως ότου τερματίσει.
- Προσεκτικά, πιέστε το συρτάρι προς τα κάτω (όπως δείχνει η παρακάτω εικόνα) και τραβήξτε το συρτάρι από το

περίβλημά του.

- Καθαρίστε το συρτάρι με νερό και μια μαλακή βούρτσα.
- Αν υπάρχουν τυχόν υπολείμματα μέσα στο περίβλημα του συρταριού, αφαιρέστε τα με μια μαλακή βούρτσα. Προσέξτε να εμποδίσετε να πέσουν υπολείμματα μέσα στη συσκευή.
- Στεγνώστε καλά το συρτάρι και εισάγετε το πάλι στο περίβλημα.

**! Μην πλένετε το συρτάρι απορρυπαντικού σε πλυντήριο πιάτων.**

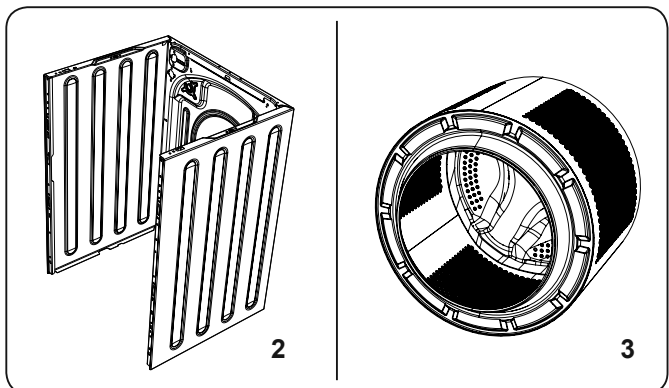
## 8. ΣΙΦΩΝΙΟ / ΚΟΡΜΟΣ / ΤΥΜΠΑΝΟ



### 1. Σιφώνιο

Αφαιρέστε το συρτάρι απορρυπαντικού και κατόπιν το σιφώνιο. Καθαρίστε το σχολαστικά για να αφαιρέσετε τελείως όλα τα υπολείμματα μαλακτικού.

Επανατοποθετήστε το σιφώνιο μετά τον καθαρισμό του και ελέγχετε ότι έχει εδράσει σωστά.



### 2. Κορμός

Χρησιμοποιήστε ένα ήπιο καθαριστικό που δεν χαράζει, ή σαπούνι και νερό, για να καθαρίσετε το εξωτερικό περίβλημα της συσκευής. Σκουπίστε το με ένα μαλακό πανί για να στεγνώσει.

### 3. Τύμπανο

Μην αφήνετε μέσα στη συσκευή μεταλλικά αντικείμενα όπως βελόνες, συνδετήρες, κέρματα κλπ. Τα αντικείμενα αυτά προκαλούν το σχηματισμό κηλίδων σκουριάς μέσα στο τύμπανο. Για να καθαρίσετε τέτοιου είδους κηλίδες σκουριάς, χρησιμοποιήστε ένα καθαριστικό χωρίς χλώριο και ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή του καθαριστικού. Ποτέ μη χρησιμοποιήστε σύρμα τριψίματος ή παρόμοια σκληρά αντικείμενα για να καθαρίσετε κηλίδες σκουριάς.

## 9. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η επισκευή στη συσκευή σας πρέπει να πραγματοποιούνται από μια εξουσιοδοτημένη εταιρεία σέρβις. Αν η συσκευή σας χρειάζεται επισκευή ή αν δεν μπορείτε να επιλύσετε ένα πρόβλημα με τις πληροφορίες που παρέχονται παρακάτω, τότε θα πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Αποσυνδέστε τη συσκευή σας από την παροχή ρεύματος δικτύου.
- Κλείστε την παροχή νερού.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ
Η συσκευή δεν ξεκινά.	Η συσκευή δεν έχει συνδεθεί στην πρίζα.	Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα.
	Πρόβλημα στις ασφάλειες.	Αντικαταστήστε τις ασφάλειες.
	Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος δικτύου.	Ελέγξτε το ρεύμα δικτύου.
	Δεν πατήθηκε το κουμπί Έναρξης/Παύσης.	Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης.
	Περιστροφικός επιλογέας προγράμματος στη θέση διακοπής.	Γυρίστε τον περιστροφικό επιλογέα προγράμματος στην επιθυμητή θέση.
	Η πόρτα της συσκευής δεν είναι τελείως κλειστή.	Κλείστε την πόρτα της συσκευής.
Η συσκευή σας δεν προσλαμβάνει νερό.	Ο διακόπτης παροχής νερού είναι κλειστός.	Ανοίξτε τον διακόπτη παροχής νερού.
	Ο εύκαμπτος σωλήνας εισόδου νερού μπορεί να έχει στρίψει.	Ελέγξτε τον εύκαμπτο σωλήνα εισόδου νερού και ξεστρίψτε τον.
	Φραγμένος εύκαμπτος σωλήνας εισόδου νερού.	Καθαρίστε τα φίλτρα εύκαμπτων σωλήνων εισόδου νερού. (*)
	Φραγμένο φίλτρο εισόδου.	Καθαρίστε τα φίλτρα εισόδου. (*)
	Η πόρτα της συσκευής δεν είναι τελείως κλειστή.	Κλείστε την πόρτα της συσκευής.
Η συσκευή σας δεν αδειάζει το νερό.	Ίσως έχει φράξει ή στρίψει ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης.	Ελέγξτε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης και καθαρίστε ή ξεστρίψτε τον.
	Φραγμένο φίλτρο αντλίας.	Καθαρίστε το φίλτρο αντλίας. (*)
	Τα ρούχα είναι πολύ συμπιεσμένα μέσα στο τύμπανο.	Μοιράστε ομοιόμορφα τα ρούχα μέσα στη συσκευή.
Η συσκευή δονείται.	Δεν έχουν ρυθμιστεί τα πόδια.	Ρυθμίστε τα πόδια. (**)
	Δεν έχουν αφαιρεθεί τα μπουλόνια μεταφοράς.	Αφαιρέστε τα μπουλόνια μεταφοράς από τη συσκευή. (**)
	Μικρό φορτίο μέσα στο τύμπανο.	Αυτό δεν θα εμποδίσει τη λειτουργία της συσκευής.
	Η συσκευή σας έχει υπερφορτωθεί με ρούχα ή τα ρούχα είναι μοιρασμένα ανομοιόμορφα.	Μην υπερφορτώνετε το τύμπανο. Μοιράστε τα ρούχα ομοιόμορφα μέσα στο τύμπανο.
	Η συσκευή στηρίζεται σε σκληρή επιφάνεια.	Μην εγκαθιστάτε το πλυντήριο ρούχων πάνω σε σκληρή επιφάνεια.
Υπερβολικός αφρισμός στο συρτάρι απορρυπαντικού.	Χρησιμοποιήθηκε υπερβολική ποσότητα απορρυπαντικού.	Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης. Για να σταματήσετε τον αφρισμό, διαλύστε μια κουταλιά της σούπας μαλακτικού σε 1/2 λίτρο νερού και προσθέστε το διάλυμα στο συρτάρι απορρυπαντικού. Πατήστε το κουμπί Έναρξης/Παύσης μετά από 5-10 λεπτά.
	Χρησιμοποιήθηκε λάθος απορρυπαντικό.	Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά που έχουν παραχθεί για αυτόματα πλυντήρια ρούχων.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα πλυσίματος.	Τα ρούχα σας είναι πολύ λερωμένα για το πρόγραμμα που επιλέχθηκε.	Χρησιμοποιήστε τις πληροφορίες στους πίνακες προγραμμάτων για να επιλέξετε το πιο κατάλληλο πρόγραμμα.
	Χρησιμοποιήθηκε ανεπαρκής ποσότητα απορρυπαντικού.	Χρησιμοποιήστε ποσότητα απορρυπαντικού σύμφωνα με τις οδηγίες στη συσκευασία του.
	Υπάρχουν πάρα πολλά ρούχα μέσα στη συσκευή.	Ελέγξτε ότι δεν έχετε υπερβεί τη μέγιστη χωρητικότητα για το επιλεγμένο πρόγραμμα.
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα πλυσίματος.	Σκληρό νερό.	Αυξήστε την ποσότητα απορρυπαντικού ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή του.
	Τα ρούχα σας είναι πολύ συμπιεσμένα μέσα στο τύμπανο.	Ελέγξτε ότι τα ρούχα είναι απλωτά μέσα στο τύμπανο.
Αμέσως μετά την εισαγωγή του νερού στη συσκευή, το νερό εκκενώνεται.	Το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης νερού είναι πολύ χαμηλά για τη συσκευή.	Ελέγξτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας είναι σε κατάλληλο ύψος. (**).
Δεν φαίνεται το νερό στο τύμπανο κατά τη διάρκεια του πλυσίματος.	Δεν είναι πρόβλημα. Το νερό είναι στο τμήμα του τυμπάνου που δεν φαίνεται.	.....
Τα ρούχα έχουν κατάλοιπα απορρυπαντικού.	Μη διαλυτά σωματίδια από ορισμένα απορρυπαντικά μπορεί να εμφανίζονται πάνω στα ρούχα με μορφή λευκών κηλίδων.	Πραγματοποιήστε ένα πρόσθετο ξέβγαλμα ή καθαρίστε τα ρούχα με βούρτσα αφού στεγνώσουν.
Εμφανίζονται γκρίζες κηλίδες πάνω στα ρούχα.	Πάνω στα ρούχα σας υπάρχει λάδι, κρέμα ή αλοιφή που δεν αντιμετωπίστηκε.	Στο επόμενο πλύσιμο χρησιμοποιήστε ποσότητα απορρυπαντικού σύμφωνα με τις οδηγίες στη συσκευασία του.
Ο κύκλος στυψίματος δεν εκτελείται ή εκτελείται αργότερα από το αναμενόμενο.	Δεν είναι πρόβλημα. Έχει ενεργοποιηθεί το σύστημα ελέγχου ανισοκατανομής φορτίου.	Το σύστημα ελέγχου ανισοκατανομής φορτίου θα προσπαθήσει να μοιράσει τα ρούχα ομοιόμορφα. Ο κύκλος στυψίματος θα αρχίσει όταν τα ρούχα έχουν μοιραστεί. Φορτώστε τα ρούχα στο τύμπανο ομοιόμορφα στο επόμενο πλύσιμο.

(\*) Ανατρέξτε στο κεφάλαιο που αφορά τη συντήρηση και τον καθαρισμό της συσκευής.

(\*\*) Ανατρέξτε στο κεφάλαιο που αφορά την εγκατάσταση της συσκευής.

## 10. ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ

Το πλυντήριο ρούχων σας διαθέτει ενσωματωμένο σύστημα ανίχνευσης βλαβών, οι οποίες υποδεικνύονται από ένα συνδυασμό λυχνιών λειτουργίας πλυσίματος που αναβοσβήνουν. Οι πιο συνηθισμένοι κωδικοί βλάβης παρουσιάζονται παρακάτω.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΒΛΑΒΗΣ	ΠΙΘΑΝΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ
E01	Η πόρτα της συσκευής δεν έχει κλείσει σωστά.	Κλείστε την πόρτα της συσκευής σωστά έως ότου ακούσετε ένα κλικ. Αν η συσκευή σας επιμένει στην ένδειξη βλάβης, απενεργοποιήστε τη συσκευή σας, αποσυνδέστε την από την πρίζα και απευθυνθείτε άμεσα στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις.
E02	Ενδεχομένως χαμηλή πίεση νερού ή χαμηλή στάθμη νερού μέσα στη συσκευή.	Ελέγχετε ότι είναι τελείως ανοικτός ο διακόπτης παροχής νερού. Μπορεί να έχει διακοπεί η παροχή νερού δικτύου. Αν το πρόβλημα συνεχίστε, η συσκευή σας θα σταματήσει αυτόματα μετά από λίγο. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα, κλείστε τον διακόπτη παροχής νερού και απευθυνθείτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις.
E03	Η αντλία παρουσιάζει βλάβη ή το φίλτρο της αντλίας είναι φραγμένο ή υπάρχει βλάβη στην ηλεκτρική σύνδεση της αντλίας.	Καθαρίστε το φίλτρο αντλίας. Αν το πρόβλημα επιμένει, απευθυνθείτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις. (*)
E04	Η συσκευή σας έχει υπερβολική ποσότητα νερού.	Η συσκευή σας θα εκκενώσει το νερό μόνη της. Αφού αποστραγγιστεί το νερό, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Κλείστε τον διακόπτη παροχής νερού και απευθυνθείτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο σέρβις.

(\*) Ανατρέξτε στο κεφάλαιο που αφορά τη συντήρηση και τον καθαρισμό της συσκευής..

# ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Τεχνικό δελτίο προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 1061/2010

Εμπορικό σήμα	MORRIS
Μοντέλο	WIW-81212
Διαβαθμισμένη χωρητικότητα σε kg για βαμβακερά	8
Τάξη ενέργειακής απόδοσης σε μια κλίμακα από A+++ (περισσότερο αποδοτικό) έως D (λιγότερο αποδοτικό)	A+++
Κατανάλωση ενέργειας 155 kWh κατ'έτος, βάσει 220 πρότυπων κύκλων πλυσίματος για προγράμματα για βαμβακερά στους 60°C και 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο και κατανάλωση σε καταστάσεις λειτουργίας χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	
Κατανάλωση ενέργειας του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με πλήρες φορτίο	0.92kWh
Κατανάλωση ενέργειας του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά στους 60°C με μερικό φορτίο	0,53kWh
Κατανάλωση ενέργειας του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά στους 40°C με μερικό φορτίο	0,46kWh
Σταθμισμένη κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	0.50W
Σταθμισμένη κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	1.00W
Κατανάλωση νερού 10224 λίτρα κατ'έτος, βάσει 220 πρότυπων κύκλων πλυσίματος για προγράμματα για βαμβακερά στους 60°C και 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	
Τάξη απόδοσης στυψίματος - στεγνώματος "B" σε κλίμακα από το G (κατώτατη απόδοση) έως το A (ανώτατη απόδοση)	
Μέγιστη ταχύτητα στυψίματος (ΣΑΛ)	1200
Περιεκτικότητα υγρασίας % μετά την μέγιστη ταχύτητα στυψίματος	53%
Το πρόγραμμα για τα βαμβακερά "Cotton 60°C" και το πρόγραμμα για τα βαμβακερά "Cotton 40°C" είναι τα τυπικά προγράμματα πλυσίματος τα οποία αφορούν οι πληροφορίες στην ετικέτα και το δελτίο, τα προγράμματα αυτά είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό βαμβακερών ρούχων με σύνηθη επίπεδα βρωμιάς και είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα ως προς τη συνδυασμένη κατανάλωση ενέργειας και νερού	
Μέσος χρόνος πλύσης του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά "Cotton 60°C" με πλήρες φορτίο	215min
Μέσος χρόνος πλύσης του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά "Cotton 60°C" με μερικό φορτίο	175min
Μέσος χρόνος πλύσης του πρότυπου προγράμματος για βαμβακερά "Cotton 40°C" με μερικό φορτίο	170min
Διάρκεια της λειτουργίας αναμονής	N/A
Επίπεδο θορύβου πλύσης	50dB
Επίπεδο θορύβου στυψίματος	74dB
Δυνατότητα εντοιχισμού	ΟΧΙ

Πρότυπο πρόγραμμα: Βαμβακερά 60/40°C. Ταχύτητα στυψίματος: Η μέγιστη. Τα υπόλοιπα σύμφωνα με τις προεπιλεγμένες επιλογές

# ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Όνομα/επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα: MORRIS

Διεύθυνση προμηθευτή<sup>(b)</sup>: 17ης Νοεμβρίου 87RISA, 55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Αναγνωριστικό του μοντέλου: WIW-81212

Γενικές παράμετροι προϊοντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή
Ονομαστική χωρητικότητα <sup>(a)</sup> (kg)	8.0	Διαστάσεις σε cm	'Υψος 85
			Πλάτος 60
			Βάθος 56
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης <sup>(a)</sup>	69	Τάξη ενεργειακής απόδοσης <sup>(a)</sup>	C
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος <sup>(a)</sup>	1.04	Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg στεγνών ρούχων) <sup>(a)</sup>	5.0
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, για το πρόγραμμα eco 40-60. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0.627	Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για το πρόγραμμα eco 40-60. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	48
Μέγιστη θερμοκρασία μέσα στα υπό επεξεργασία ρούχα (°C) <sup>(a)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος 45	Απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία (%) <sup>(a)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος 53
	στο ήμισυ 34		στο ήμισυ 53
	στο ένα τέταρτο 26		στο ένα τέταρτο 53
Ταχύτητα περιστροφής (ΣΑΛ) <sup>(a)</sup>	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος 1200	Τάξη απόδοσης του περιστροφικού στυψίματος <sup>(a)</sup>	B
	στο ήμισυ 1200		
	στο ένα τέταρτο 1200		
Διάρκεια του προγράμματος «eco 40-60» (ω:λλ)	Ονομαστική χωρητικότητα πλυσίματος 3:35	Τύπος	Ελεύθερο
	στο ήμισυ 2:48		
	στο ένα τέταρτο 2:30		
Εκπομπές αερομεταφέρομενου ακουστικού βόμβου κατά τη διάρκεια περιστροφής <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	74	Τάξη εκπομπών αερομεταφέρομενου ακουστικού βόμβου για τη φάση περιστροφής <sup>(a)</sup>	B
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)	0.50	Κατάσταση αναμονής (W)	1.00
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4.00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	N/A

Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής<sup>(b)</sup>: 2 χρόνια

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για να ελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος	OXI
--	-----

Πρόσθετες πληροφορίες:

Διαδικτυακός σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 στοιχείο (a) του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023<sup>(b)</sup>: [www.morris.gr](http://www.morris.gr)

<sup>(a)</sup> για το πρόγραμμα «eco 40-60»

<sup>(b)</sup> αλλαγές των στοιχείων αυτών δεν θεωρούνται σημαντικές για τους σκοπούς του άρθρου 4 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 201 /1369

<sup>(c)</sup> εάν η βάση δεδομένων για τα προϊόντα δημιουργεί αυτόματα το οριστικό περιεχόμενο αυτού του τετραγωνιδίου, ο προμηθευτής δεν εισάγει τα στοιχεία αυτά.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

Α.Μ.Π. 00510  
Π.Δ. 117/2004



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση. Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14/ 35 / EU

ErP Directive 09 / 125 / EC

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU & Delegated Directive (EU) 15 / 863 Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο [www.morris.gr](http://www.morris.gr)



**ΕΙΣΑΓΟΓΕΑΣ**  
**Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε.**  
17ης Νοεμβρίου 87Α  
55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη  
Τηλ. 2316 006600  
Fax. 2316 006650  
[www.morris.gr](http://www.morris.gr)

**52324833**

