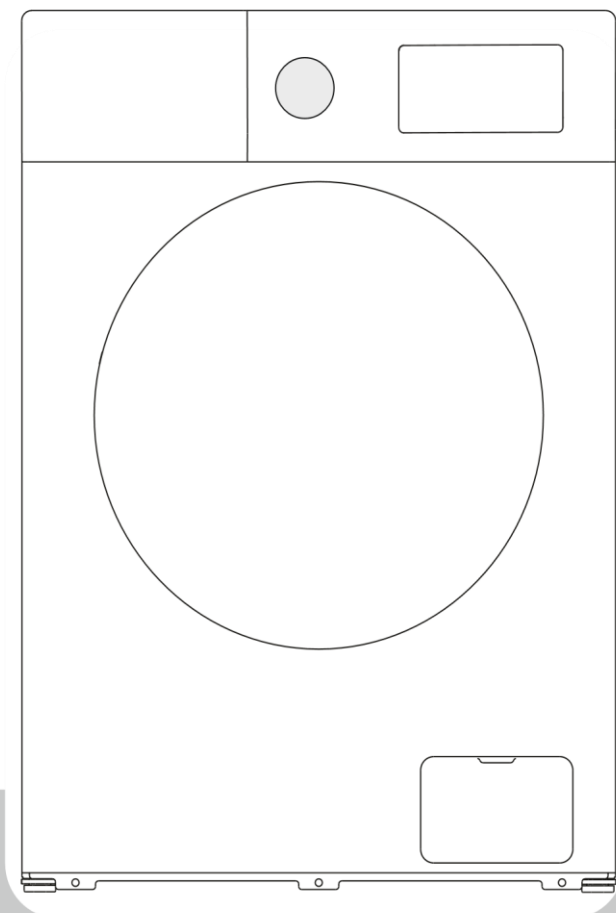


# UNITED

## EL Πλυντήριο ρούχων / Οδηγίες χρήσης



### UWM-6112

- Πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο, διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.
- Τα σχέδια σε αυτές τις οδηγίες είναι μόνο για σκοπούς καθοδήγησης και μπορεί να διαφέρουν στο μοντέλο που αγοράσατε εσείς.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ-----	3
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ-----	4
ΟΝΟΜΑΤΑ ΜΕΡΩΝ-----	5
ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ-----	6
ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΞΕΚΛΙΕΔΩΜΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ-----	13
ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΘΗΚΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ-----	13
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΥΣΗ -----	14
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ-----	15
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ -----	16
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΛΥΣΗΣ-----	18
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ-----	19
ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ-----	21
ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ -----	22
ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟ- ΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗΝ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ-----	23
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ-----	24
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ -----	25

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

1. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, με την προϋπόθεση ότι επιβλέπονται κατά τη χρήση της ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή της χρήση και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά απαγορεύεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή, εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς.

2. Εάν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή αντίστοιχα εξειδικευμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνου.

3. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

4. Τα ανοίγματα δεν πρέπει να παρεμποδίζονται από μοκέτες ή χαλιά.

5. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως οι εξής:

—Χώροι κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας, αγροικίες.

—Από τους πελάτες σε ξενοδοχεία, ενοικιαζόμενα και άλλα περιβάλλοντα διαμονής.

—Περιβάλλοντα τύπου φιλοξενίας με πρωινό.

—Κοινόχρηστοι χώροι για χρήση σε πολυκατοικίες ή σε πλυντήρια.

6. Το φίλτρο χνουδιών πρέπει να καθαρίζεται συχνά!

7. Πρέπει να παρέχεται επαρκής εξαερισμός για να αποφεύγεται η επιστροφή αερίων στο δωμάτιο από συσκευές που καίνε καύσιμα, συμπεριλαμβανομένων των ακάλυπτων φλογών.

8.

—Τα μαλακτικά ή παρόμοια προϊόντα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται όπως καθορίζεται στις οδηγίες του μαλακτικού.

—Τα αντικείμενα από αφρώδες ελαστικό (αφρός λάτεξ), σκουφάκια ντους, αδιάβροχα υφάσματα αντικείμενα με επένδυση από καουτσούκ και ρούχα ή μαξιλάρια με αφρώδες ελαστικό δεν πρέπει να στεγνώνονται στο στεγνωτήριο.

—Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες, όπως αναπτήρες και σπύρτα.

9.

—ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω εξωτερικής συσκευής μεταγωγής όπως χρονοδιακόπτη, ή να είναι συνδεδεμένη σε κύκλωμα που ενεργοποιείται και απενεργοποιείται συχνά.

10.

—Για συσκευές με ανοίγματα εξαερισμού στη βάση, τα ανοίγματα δεν πρέπει να εμποδίζονται από μοκέτες ή χαλιά.

—Ο αέρας της εξάτμισης δεν πρέπει να απορρίπτεται σε αγωγό που χρησιμοποιείται για την απομάκρυνση αναθυμιάσεων από συσκευές που καίνε αέριο ή άλλα καύσιμα.

## **ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ**

**ΕΑΝ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΥΠΟΣΤΕΙ ΖΗΜΙΑ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ, ΤΟΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟ ΣΕΡΒΙΣ Ή ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ.**

### **1. Ηλεκτρικός κίνδυνος:**

- α. Χρησιμοποιήστε μια πρίζα αποκλειστικής χρήσης με σωστή γείωση.
- β. Για να συνδέσετε ή να αποσυνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, πιάστε το φισ και όχι το καλώδιο ρεύματος. Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο ρεύματος που έχει υποστεί ζημιά. Όταν υπάρχει βρωμιά στο φισ του καλωδίου ρεύματος, σκουπίστε το με ένα στεγνό πανί πριν από τη χρήση.
- γ. Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε το φισ στην πρίζα με υγρά χέρια.
- δ. Μετά τη χρήση, αποσυνδέστε το φισ για συντήρηση ή καθάρισμα.

### **2. Κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτρικής διαρροής:**

- α. Μην αφήνετε το πλυντήριο κοντά σε πηγές φωτιάς και μη βάζετε αναμμένα τσιγάρα, κεριά και πτητικά υλικά επάνω στο πλυντήριο.
- β. Μην αφήνετε να χυθεί νερό απευθείας επάνω στον πίνακα ελέγχου του πλυντηρίου.

- γ. Μην τοποθετήσετε το πλυντήριο σε σημεία που υπάρχει νερό ή πολλή υγρασία.
- δ. Τοποθετήστε τον σωλήνα αποστράγγισης πριν από τη χρήση και σιγουρευτείτε ότι η αποχέτευση δεν παρεμποδίζεται.

### **3. Κίνδυνος εγκαυμάτων λόγω υψηλής θερμοκρασίας:**

- α. Όταν πλένετε σε υψηλή θερμοκρασία, το γυαλί της πόρτας ζεσταίνεται πολύ. Μην αγγίζετε το τζάμι της πόρτας και προσέξτε ειδικά όταν υπάρχουν παιδιά.
- β. Όταν η πόρτα πρέπει να ανοίξει ενώ γίνεται πλύσιμο σε υψηλή θερμοκρασία, περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία να μειωθεί ώστε να είναι ασφαλής και τότε η κλειδαριά της πόρτας ξεκλειδώνεται αυτόματα.

### **4. Κίνδυνος τραυματισμού:**

- α. Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας αμέσως μόλις τα αφαιρέσετε. Μην αφήνετε τα παιδιά να τα αγγίξουν ή να τα καταπιούν.
- β. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να χειρίζονται το πλυντήριο ή να σκαρφαλώνουν στο πλυντήριο για να παίξουν.
- γ. Κλείστε την πόρτα όταν το πλυντήριο δεν χρησιμοποιείται για να αποτρέψετε την είσοδο παιδιών στον κάδο.

### **5. Κίνδυνος ζημιάς στο πλυντήριο:**

- α. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο πλυντήριο.
- β. Απαιτούνται δύο άτομα για τη μετακίνηση ή τη μεταφορά του πλυντηρίου.
- γ. Μην επιτρέπετε σε μη επαγγελματίες να επισκευάζουν ή να τροποποιούν το πλυντήριο.

### **6. Κίνδυνος ζημιάς στα ρούχα:**

- α. Μην πλένετε αδιάβροχα υλικά, όπως αδιάβροχα τζάκετ, υποστρώματα, υπνόσακους κ.λπ.
- β. Μόνο ρούχα που πλένονται στο πλυντήριο μπορούν να πλυθούν. Σε περίπτωση αμφιβολίας, ακολουθήστε τις οδηγίες πλύσης επάνω στα ρούχα.

### **7. Κίνδυνος έκρηξης:**

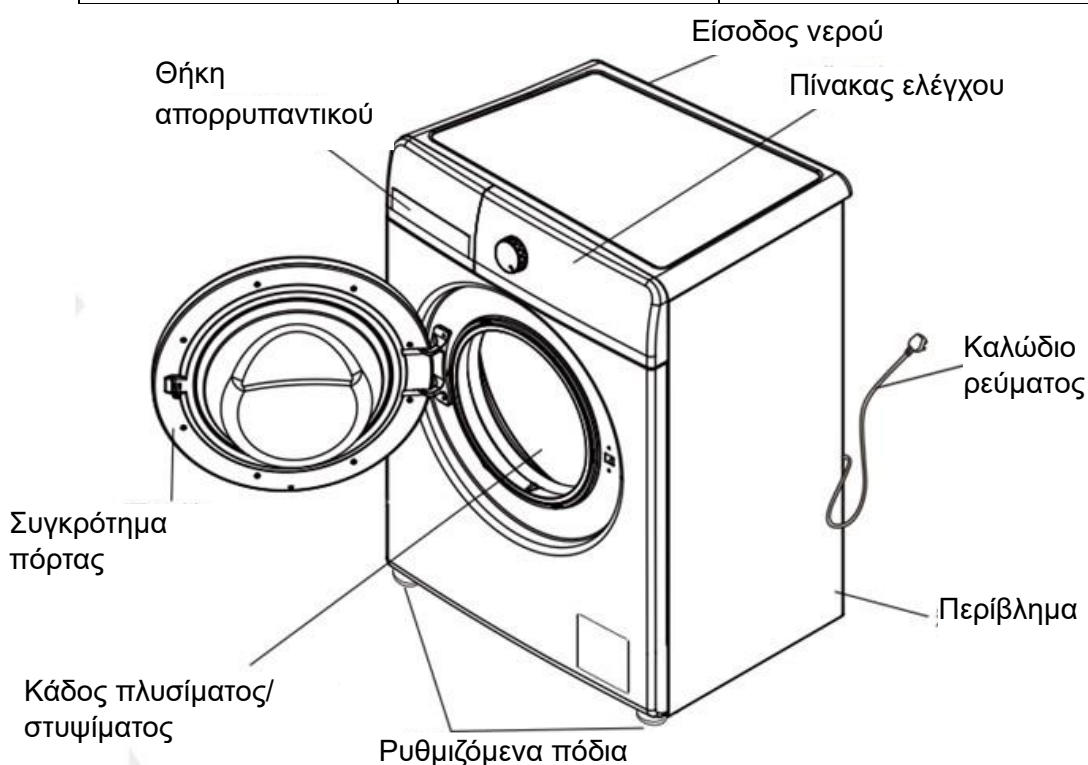
- α. Μην πλένετε και μη στεγνώνετε ρούχα που έχουν λεκέδες από κηροζίνη, βενζίνη, διαλυτικά και άλλα εύφλεκτα υλικά.
- β. Μη χρησιμοποιείτε το πλυντήριο όταν υπάρχει διαρροή αερίου.

- 8. Όταν το φως αποσυνδεθεί από την πρίζα, η κλειδαριά της πόρτας μπορεί να ανοίξει ακόμα και αν η στάθμη του νερού στον κάδο είναι υψηλή. Επομένως, σε κάθε περίπτωση, προσέχετε τη στάθμη νερού στον κάδο πριν ανοίξετε την πόρτα. Εάν η στάθμη του νερού είναι υψηλή, μην ανοίξετε την πόρτα για να αποφύγετε την περιττή απώλεια νερού.

## ΟΝΟΜΑΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

### Περιγραφή των εξαρτημάτων

Οδηγίες χρήσης	Σωλήνας εισαγωγής νερού	Τάπες για τις τρύπες των βιδών μεταφοράς (4 τμχ.)
		



Η παραπάνω εικόνα είναι μόνο για αναφορά!

#### Σημειώσεις:

1. Όταν πλύνετε ρούχα για πρώτη φορά, μπορεί να τρέξει νερό από το πλυντήριο. Αυτό έχει μείνει κατά τη διάρκεια της δοκιμής απόδοσης στο εργοστάσιο. Αυτό το φαινόμενο είναι φυσιολογικό.
2. Μετά τη χρήση, αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα και κλείστε τη βρύση για να αποτρέψετε απροσδόκητη πλημμύρα και πυρκαγιά.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

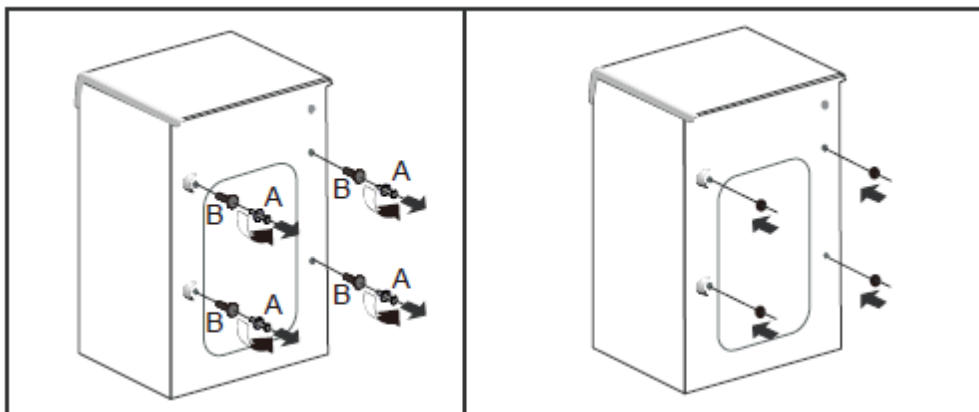
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος των χώρων εγκατάστασης ή τοποθέτησης του πλυντηρίου ρούχων δεν πρέπει να είναι μικρότερη από 0 °C. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε εξωτερικούς χώρους.
- Ακολουθήστε τις πρακτικές διαχείρισης και τους κανονισμούς για να τοποθετήσετε σωστά το πλυντήριο.
- Όταν το πλυντήριο τοποθετείται σε δάπεδο με χαλί ή μοκέτα, το στόμιο εξαερισμού της βάσης δεν πρέπει να παρεμποδίζεται.
- Στην εξοχή υπάρχουν πάρα πολλά έντομα. Διατηρείτε το περιβάλλον του πλυντηρίου καθαρό. Η εγγύηση δεν καλύπτει καμία ζημιά που προκαλείται από κατσαρίδες ή άλλα έντομα.

### Βίδες μεταφοράς

Οι βίδες μεταφοράς χρησιμοποιούνται για να αποτρέψουν εσωτερικές ζημιές στο πλυντήριο κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.

### Αποσυναρμολόγηση των βιδών μεταφοράς και του κάτω πλαισίου

1. Ανοίξτε τη συσκευασία, αφαιρέστε τη βάση συσκευασίας και μετακινήστε το πλυντήριο στη θέση εγκατάστασης.
2. Αποσυναρμολογήστε τις 4 βίδες μεταφοράς, τα ελαστικά τακάκια και τις πλαστικές ράβδους (βλ. Εικόνα 1). Εάν οι βίδες μεταφοράς δεν αφαιρεθούν, μπορούν να προκαλέσουν έντονες δονήσεις, θόρυβο και βλάβες. Οι βίδες μεταφοράς πρέπει να τοποθετούνται κάθε φορά πριν από τη μεταφορά του πλυντηρίου.
3. Χρησιμοποιήστε τις παρεχόμενες πλαστικές τάπες για να καλύψετε τις τέσσερις οπές (βλ. Εικόνα 2).



Εικόνα 1

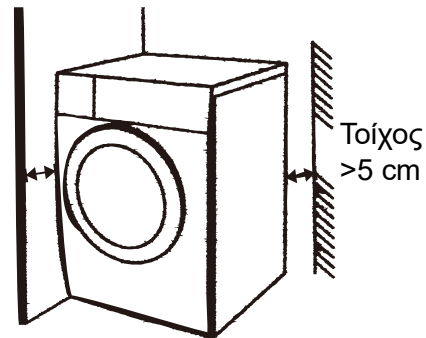
Εικόνα 2

## Απαιτήσεις για το σημείο εγκατάστασης

Οριζόντια προσαρμογή:

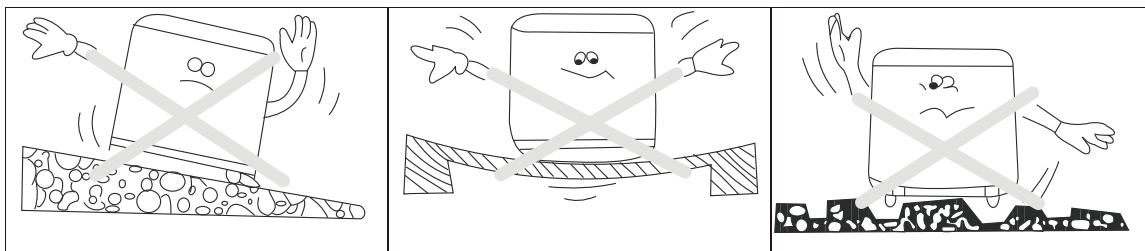
- Η γωνία κλίσης δεν πρέπει να υπερβαίνει τη 1 μοίρα.
- Πρίζα ρεύματος: μη συνδέετε σε πολύπριζο.

Τοίχος  
>5 cm



Σημείο εγκατάστασης:

- Αφήστε επαρκή απόσταση ασφαλείας μεταξύ του πλυντηρίου και του τοίχου (απόσταση μεταξύ του πίσω/αριστερού/δεξιού μέρους του πλυντηρίου και του τοίχου >5 cm).
- Τοποθετήστε το πλυντήριο σε σκληρό και επίπεδο δάπεδο με αποχέτευση. Μην το τοποθετήσετε επάνω σε μαλακά δάπεδα με μοκέτα ή σε ξύλινα δάπεδα.
- Μην τοποθετείτε ρούχα για πλύσιμο ή άλλα αντικείμενα επάνω στο πλυντήριο, επειδή θα επηρεάσουν τη λειτουργία των προγραμμάτων.



### ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

#### Σύνδεση στην πρίζα

1. Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα ή μπαλαντέζες.
  2. Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, επικοινωνήστε με επαγγελματίες για να το επισκευάσετε, ώστε να αποφύγετε τραυματισμούς.
  3. Μετά τη χρήση, αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα και κλείστε τη βρύση.
  4. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος του πλυντηρίου σε γειωμένη πρίζα σύμφωνα με τους κανόνες καλωδίωσης.
  5. Το πλυντήριο πρέπει να εγκατασταθεί σε ένα σημείο όπου μπορεί να συνδεθεί εύκολα σε μια πρίζα ρεύματος.
- Το πλυντήριο πρέπει να επισκευάζεται από επαγγελματίες τεχνικούς. Οι εργασίες από μη επαγγελματίες μπορεί να βλάψουν σοβαρά το πλυντήριο ή να προκαλέσουν σοβαρά προβλήματα κατά την επισκευή. Επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο επισκευών.
  - Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε σημείο όπου η θερμοκρασία περιβάλλοντος μπορεί να είναι κάτω από 0 °C, επειδή οι σωλήνες νερού θα παγώσουν και θα

σπάσουν και ο ελεγκτής προγράμματος θα υποστεί ζημιά σε θερμοκρασία κάτω από 0 °C.

- Εάν το πλυντήριο μετακινηθεί τον χειμώνα σε θερμοκρασίες κάτω των 0 °C, αφήστε το σε θερμοκρασία δωματίου αρκετές ώρες πριν από τη χρήση.

### Σύνδεση στην πρίζα

- Το πλυντήριο πρέπει να διαθέτει διάταξη γείωσης. Η διάταξη γείωσης μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση βλάβης. Αυτή η διάταξη διαθέτει γραμμή γείωσης (καλώδιο με φισ με γείωση). Το φισ με γείωση πρέπει να τοποθετείται σε κατάλληλη πρίζα ρεύματος.
- Εάν το πλυντήριο καπνίζει ή αναδίδει μια περίεργη μυρωδιά, διακόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και επικοινωνήστε με επαγγελματία τεχνικό.

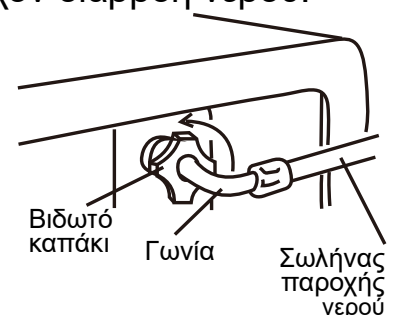
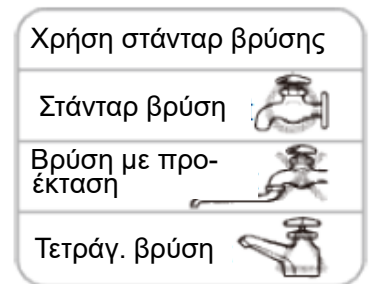
**Για να εξασφαλιστεί η ποιότητα, το πλυντήριο γεμίζεται με νερό κατά τη δοκιμή στο εργοστάσιο και αυτό το νερό μπορεί να παραμείνει στο εσωτερικό του κάδου, στο λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας και στο τζάμι της πόρτας, το οποίο είναι φυσιολογικό.**

### Σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού

1. Η πίεση παροχής νερού πρέπει να είναι από 50-850 kPa.
  2. Κατά τη σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού και της βαλβίδας εισόδου, μην τα βιδώνετε σφιχτά για να αποφύγετε την ολίσθηση.
- Υπάρχουν 2 δακτύλιοι στεγανοποίησης στους συνδέσμους και στα δύο άκρα του σωλήνα παροχής νερού για αποφυγή της διαρροής νερού.
  - Ανοίξτε τη βρύση για να ελέγξετε τους συνδέσμους για τυχόν διαρροή νερού.
  - Ελέγχετε τακτικά τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού και αντικαταστήστε τον, εάν είναι απαραίτητο.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας παροχής νερού δεν έχει παραμορφωθεί ή υποστεί ζημιά.

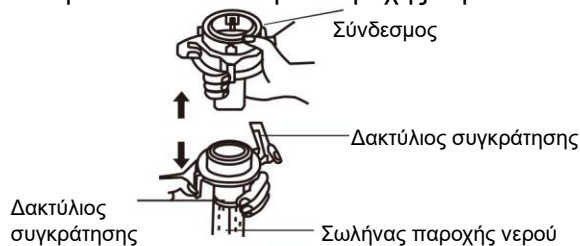
### ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Χρησιμοποιήστε το καινούργιο συγκρότημα σωλήνα που συνοδεύει το πλυντήριο. Τυχόν παλιά συγκροτήματα σωλήνων δεν πρέπει να ξαναχρησιμοποιηθούν.



## Σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού στη βρύση

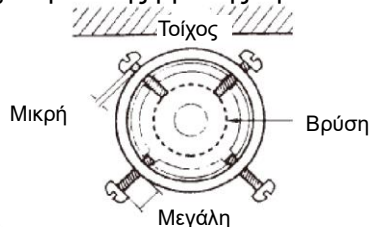
1. Πιάστε τον σύνδεσμο με το ένα χέρι, πιέστε τον δακτύλιο συγκράτησης με το άλλο χέρι και τραβήξτε τον προς τα κάτω για να διαχωρίσετε τον σύνδεσμο από τον σωλήνα παροχής νερού.



2. Χαλαρώστε τις τέσσερις βίδες στερέωσης στο επάνω μέρος του συνδέσμου και περιστρέψτε το κάτω μέρος ώστε να αφήσετε αρκετή απόσταση (3 στροφές) για την τοποθέτηση των βιδών μεταξύ του επάνω μέρους και του κάτω μέρους του συνδέσμου.

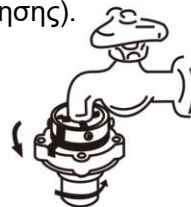


3. Ρυθμίστε τις τέσσερις βίδες του συνδέσμου ομοιόμορφα έτσι ώστε οι δύο βίδες που είναι κοντά στον τοίχο να έρθουν σε πλήρη επαφή με το εξωτερικό της βρύσης πρώτα.



Η βίδα που είναι κοντά στον τοίχο μπορεί να βιδωθεί αρκετές στροφές εκ των προτέρων.

4. Κρατήστε το επάνω μέρος του συνδέσμου πάνω στο στόμιο της βρύσης έτσι ώστε ο δακτύλιος στεγανοποίησης να είναι σε πλήρη επαφή με τη βρύση (μην αφαιρέσετε τον δακτύλιο στεγανοποίησης).



Επιλέξτε μια σάνταρ βρύση με ομαλό στόμιο. Εάν δεν είναι ομαλό, λιμάρετέ το.

5. Περιστρέψτε τις δύο βίδες (βλ. εικόνα) που βρίσκονται απέναντι από τον τοίχο, έτσι ώστε να έρθουν σε επαφή με τη βρύση και βιδώστε τις σφιχτά με ένα κατσαβίδι.



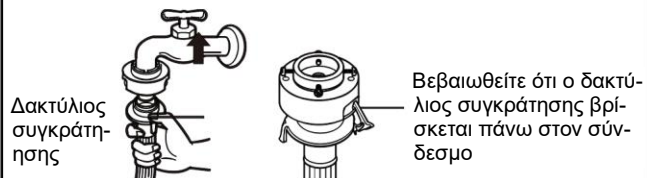
6. Περιστρέψτε το κάτω μέρος του συνδέσμου για να το βιδώσετε καλά (διαφορετικά, μπορεί να διαρρέει νερό). Μετά την περιστροφή, το διάκενο μεταξύ του κάτω και του πάνω μέρους του συνδέσμου πρέπει να είναι μικρότερο από 3 mm.



7. Για να αφαιρέσετε τον σωλήνα, πιέστε τον δακτύλιο συγκράτησης του σωλήνα νερού.



8. Για να εγκαταστήσετε τον σωλήνα νερού, γυρίστε τον δακτύλιο συγκράτησης του σωλήνα προς τα πίσω για να τον απελευθερώσετε.

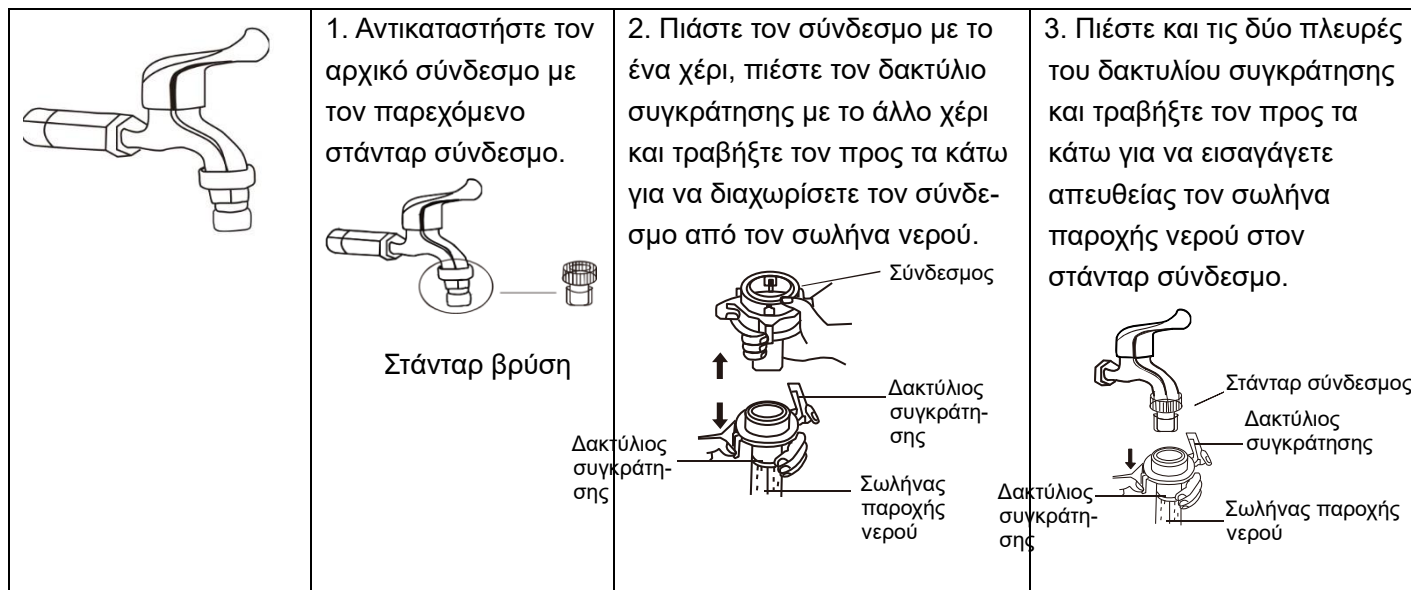


9. Ελέγξτε αν το κάτω μέρος του συνδέσμου και ο σωλήνας παροχής νερού είναι σταθερά συνδεδεμένα.

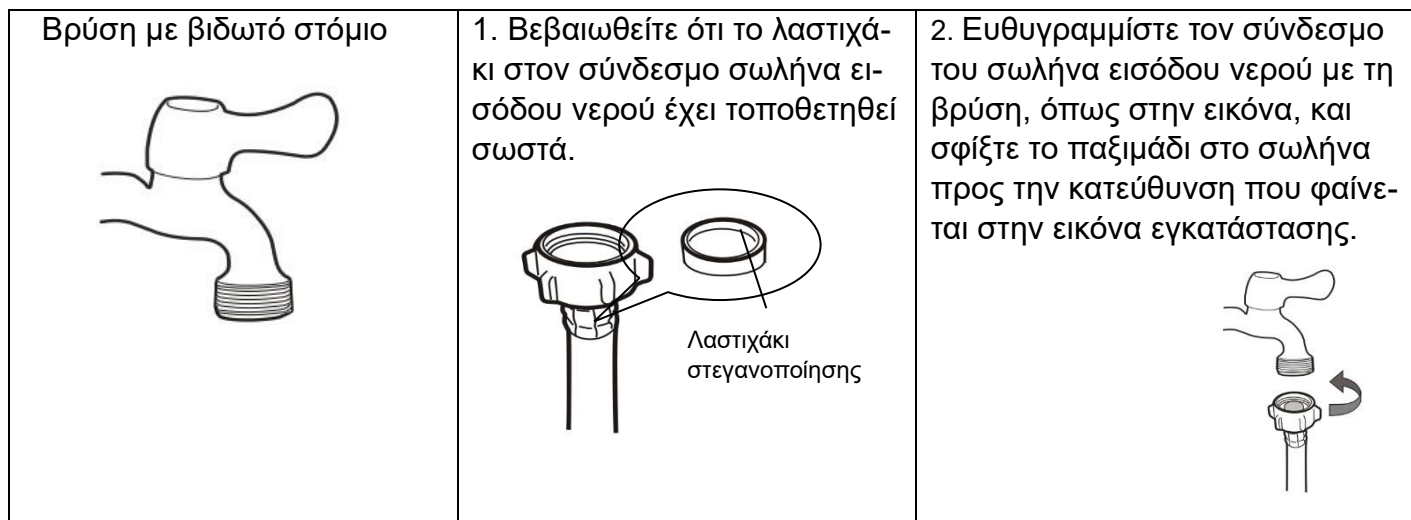
- Βιδώστε καλά τον σύνδεσμο του σωλήνα παροχής νερού και της βαλβίδας εισόδου. Ανοίξτε αργά τη βρύση για να ελέγξετε για διαρροή νερού.
- Εάν υπάρχει διαρροή νερού από τη σύνδεση, κλείστε τη βρύση και συναρμολογήστε τα εξαρτήματα ξανά. (Εάν το επάνω μέρος του συνδέσμου δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά ή το επάνω μέρος και το κάτω μέρος του συνδέσμου δεν έχουν βιδωθεί σωστά, μπορεί να υπάρχει διαρροή νερού από τη σύνδεση.)
- Μετά από τη χρήση για μεγάλο χρονικό διάστημα, η σύνδεση μπορεί να χαλαρώσει. Σε αυτή την περίπτωση, συναρμολογήστε πάλι τα εξαρτήματα ακολουθώντας τα βήματα 1-9. (Εάν είναι απαραίτητο να συναρμολογήσετε τον σύνδεσμο του σωλήνα παροχής νερού μετά από μια μετακίνηση, ακολουθήστε επίσης τα βήματα 1-9.)

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

Εάν χρησιμοποιείται μια ειδική βρύση που φαίνεται στην παρακάτω εικόνα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συναρμολογήσετε τα εξαρτήματα:



Εάν χρησιμοποιείται μια βρύση με βιδωτό στόμιο όπως αυτό που εμφανίζεται στην παρακάτω, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για την εγκατάσταση:

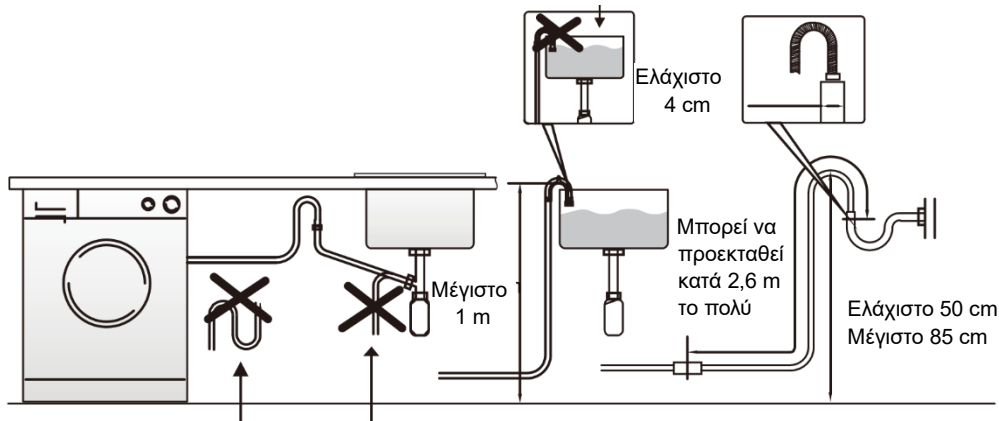


- Το πλυντήριο έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση μόνο. Μην το χρησιμοποιείτε σε πλοία, αυτοκινούμενα οχήματα ή αεροπλάνα.
- Εάν το πλυντήριο ρούχων δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα (όπως σε περίοδο διακοπών), κλείστε τη βρύση.
- Όταν τοποθετηθεί το πλυντήριο, αποσυνδέστε το φισ από την πρίζα και ακυρώστε τη λειτουργία κλειδώματος για να αποτρέψετε την παγίδευση παιδιών μέσα στο πλυντήριο εξαιτίας κακής χρήσης.
- Τα υλικά συσκευασίας (όπως ταινίες και φελιζόλ) μπορούν να γίνουν επικίνδυνα για τα παιδιά και μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία! Σημειώσεις: Κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.

## Εγκατάσταση του σωλήνα αποστράγγισης

- Για να εξασφαλιστεί η κανονική λειτουργία του πλυντηρίου, η εσωτερική διάμετρος ή το πλάτος του άκρου του σωλήνα αποστράγγισης που πρόκειται να εισαχθεί στο αποχετευτικό δίκτυο δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 4 cm.
- Το ύψος της εξόδου του σωλήνα αποστράγγισης πρέπει να είναι εντός συγκεκριμένου εύρους. Για συγκεκριμένα δεδομένα, βλ. παρακάτω εικόνα.

Το άκρο του σωλήνα αποστράγγισης δεν πρέπει να είναι βυθισμένο σε νερό.

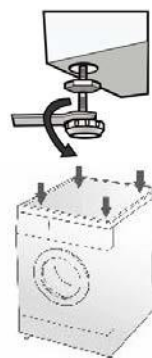


Το άκρο του σωλήνα αποστράγγισης δεν πρέπει να είναι λυγισμένο

Το άκρο του σωλήνα αποστράγγισης δεν πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε αυτήν τη θέση

## Οριζόντια ρύθμιση

- Ρυθμίστε την ευθυγράμμιση του πλυντηρίου για να αποφύγετε επιπλέον θόρυβο και κραδασμούς. Τοποθετήστε το πλυντήριο σε σκληρό και οριζόντιο δάπεδο (κατά προτίμηση στη γωνία ενός δωματίου).
- Εάν το δάπεδο δεν είναι επίπεδο, ρυθμίστε τα ρυθμιζόμενα πόδια. (Μην τοποθετείτε αντικείμενα όπως ξύλινες σφήνες κάτω από τα ρυθμιζόμενα πόδια). Βεβαιωθείτε ότι τα τέσσερα ρυθμιζόμενα πόδια έρχονται σε επαφή με το δάπεδο σταθερά και ότι το πλυντήριο ρούχων είναι οριζόντιο. (Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αλφάδι).
- Ρυθμίστε τα ρυθμιζόμενα πόδια έτσι ώστε το πλυντήριο να είναι επίπεδο και σταθερό στο δάπεδο. Μετά από τη ρύθμιση της θέσης, βιδώστε καλά τα παξιμάδια ασφαλείας για να διατηρήσετε το πλυντήριο σταθερό. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο πάνω σε τραπέζι στο δάπεδο για να μην πέσει κατά λάθος.
- Όταν πιέζετε οποιοδήποτε σημείο στις γωνίες της πάνω επιφάνειας του πλυντηρίου, το πλυντήριο δεν τραντάζεται. (Ελέγξτε και τις τέσσερις γωνίες. Εάν το πλυντήριο εξακολουθεί να κουνιέται, ρυθμίστε ξανά τα ρυθμιζόμενα πόδια.)



## ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ

### Κλείδωμα πόρτας

Μετά την εκκίνηση, η πόρτα κλειδώνει αυτόματα και δεν μπορεί να ανοίξει.

### Ξεκλείδωμα της πόρτας

- Πατήστε το κουμπί «Έναρξη/Διακοπή» όταν κλειδώσει η κλειδαριά της πόρτας. Αφού σταματήσει να περιστρέφεται ο κάδος πλυσίματος/στουσίματος, περιμένετε 2 λεπτά μέχρι να ξεκλειδωθεί αυτόματα η πόρτα.
- Υπάρχει πιθανότητα να βγουν αφροί από τον κάδο κατά τη διάρκεια του πλυσίματος. Σκουπίστε τους με μια πετσέτα.
- Κατά τη διάρκεια του πλυσίματος, η πόρτα δεν μπορεί να ανοίξει όταν υπάρχει υψηλή θερμοκρασία.
- Κατά τη διάρκεια του πλυσίματος, η πόρτα δεν μπορεί να ανοίξει όταν η στάθμη του νερού είναι υψηλή.

## ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΘΗΚΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ

Θήκη απορρυπαντικού με πολλαπλά διαμερίσματα

#### Υγρό απορρυπαντικό/ λευκαντικό

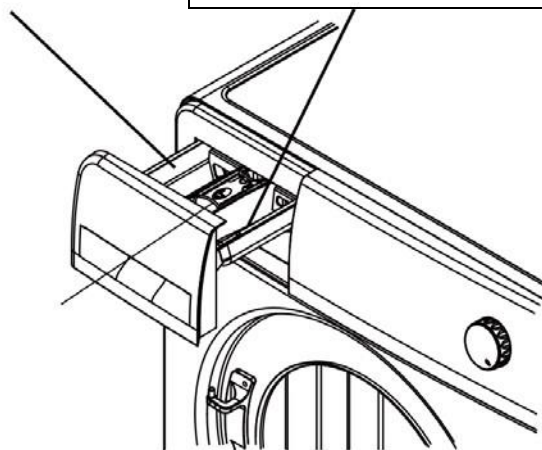
- Χρησιμοποιήστε συνθετικά υγρά απορρυπαντικά χαμηλού αφρισμού.
- Εάν χρησιμοποιείτε συμπυκνωμένο υγρό απορρυπαντικό, αραιώστε το με νερό (2:1) και ρίξτε το στη θήκη απορρυπαντικού.

#### Αποσκληρυντικό ρούχων

- Προσθέστε μαλακτικό πριν το πλύσιμο. Το πλυντήριο ρίχνει αυτόματα το μαλακτικό στον κάδο κατά τη διάρκεια του τελικού ξεβγάλματος.
- Εάν χρησιμοποιείτε συμπυκνωμένο μαλακτικό, αραιώστε τα με νερό κατάλληλα και ομοιόμορφα και ρίξτε τα στη θήκη απορρυπαντικού.

#### Απορρυπαντικό για πρόπλυση

- Εάν τα ρούχα είναι πολύ βρώμικα, προσθέστε τα κατάλληλα απορρυπαντικά αφού επιλέξετε τη λειτουργία πρόπλυσης. (Η ποσότητα των απορρυπαντικών ποικίλλει ανάλογα με τα μοντέλα.)



- Χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ειδικά για πλυντήρια με κάδο.
- Μη χρησιμοποιείτε πολύ απορρυπαντικό, καθώς ο υπερβολικός αφρός μπορεί να επηρεάσει το αποτέλεσμα ξεβγάλματος ή να προκαλέσει λειτουργικές βλάβες.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή σχετικά με τη χρήση απορρυπαντικού ανάλογα με το είδος και τα χρώματα των ρούχων, τη θερμοκρασία του νερού, τον βαθμό βρωμιάς κ.λπ.
- Η χρήση κατάλληλων απορρυπαντικών έχει καλά αποτελέσματα πλύσης και είναι ευεργετική για την προστασία του περιβάλλοντος.

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΟ ΠΛΥΣΙΜΟ

### 1. Ετικέτα φροντίδας

- Διαβάστε τις ετικέτες φροντίδας των ρούχων. Το είδος, τα υλικά και η μέθοδος πλύσης ενός υφάσματος είναι τυπωμένα σε μια ετικέτα φροντίδας.

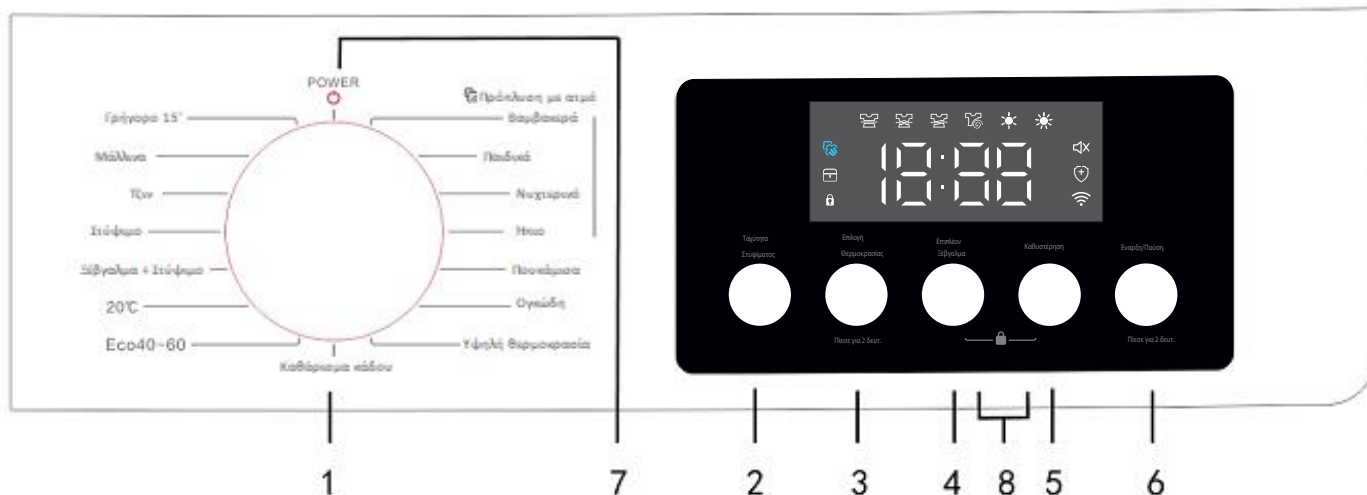
### 2. Πλύσιμο ανά είδος ρούχων

- Για να επιτύχετε το καλύτερο αποτέλεσμα πλύσης, πλύνετε μόνο ένα είδος ρούχων σε μια περίοδο πλύσης. Η θερμοκρασία του νερού, η ταχύτητα περιστροφής και τα προγράμματα ποικίλλουν ανάλογα με τα ρούχα. Τα σκούρα ρούχα πρέπει να πλένονται ξεχωριστά από τα ανοιχτόχρωμα και τα λευκά ρούχα. Τα βαμμένα ρούχα και τα βαμβακερά βελούδινα ρούχα πλένονται ξεχωριστά, διαφορετικά τα λευκά ρούχα μπορεί να λεκιάσουν. Εάν μπορείτε, μην πλένετε πολύ λερωμένα ρούχα μαζί με μέτρια λερωμένα ρούχα.

<ul style="list-style-type: none"><li>● Βαθμός λεκέδων (σοβαροί, μέτριοι, μικροί)</li><li>● Χρώμα (λευκά, ανοιχτόχρωμα, σκούρα)</li><li>● Βαμβακερό βελούδο (ρούχα των οποίων τα βαμβακερά βελούδα είναι εύκολο να αποκολληθούν και ρούχα εύκολο να προσκολληθούν σε βαμβακερά βελούδα)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Πλύνετε ανά είδος ρούχων και βαθμό βρωμιάς</li><li>● Τα λευκά ρούχα πρέπει να πλένονται ξεχωριστά από τα χρωματιστά ρούχα.</li><li>● Ρούχα των οποίων τα βαμβακερά βελούδα είναι εύκολο να αποκολληθούν και ρούχα εύκολο να προσκολληθούν σε βαμβακερά βελούδα</li></ul>
---	--

 <p>Ελέγξτε αν τα ρούχα πλένονται στο πλυντήριο ή όχι!</p>	 <p>Στα ρούχα των οποίων τα κουμπιά ή τα αξεσουάρ είναι εύκολο να υποστούν ζημιά κατά τη διάρκεια του πλυσίματος, γυρίστε το μέσα έξω</p>	 <p>Αφαιρέστε τη σκόνη και τη λάσπη από τα ρούχα πριν από το πλύσιμο</p>
 <p>Βγάλτε αντικείμενα όπως κλειδιά, φουρκέτες, καρφίτσες και νομίσματα από τις τσέπες</p>	 <p>Βάλτε τα ευαίσθητα σε μια τσάντα πλυντηρίου πριν από το πλύσιμο</p>	 <p>Πλύνετε τα ρούχα με λεκέδες λαδιού ή ρούχα που είναι εύκολο να ξεθωριάσουν ξεχωριστά</p>

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ



### 1. ΚΟΥΜΠΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Επιλέξτε την κατάλληλη διαδικασία ανάλογα με τον τύπο των ρούχων για πλύσιμο και τον βαθμό βρωμιάς.

### 2. ΚΟΥΜΠΙ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΣΤΥΨΙΜΑΤΟΣ

- Επιλέξτε την ταχύτητα στυψίματος ανάλογα με την ποσότητα των ρούχων και τον τύπο των ρούχων.
- Το εύρος ρύθμισης της ταχύτητας στυψίματος είναι διαφορετικό στα διάφορα προγράμματα.

### 3. ΚΟΥΜΠΙ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

- Επιλέξτε τη θερμοκρασία του νερού με βάση τον τύπο των ρούχων και τον βαθμό βρωμιάς.
- Το εύρος της θερμοκρασίας του νερού ποικίλλει ανάλογα με το πρόγραμμα. Σε ορισμένα προγράμματα, η θερμοκρασία του νερού δεν μπορεί να επιλεγεί.
- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί αυτό το κουμπί για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/ να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία. Αφού ρυθμίσετε τη λειτουργία σίγασης, το μηχάνημα παράγει ηχητικά σήματα χωρίς να ακούγεται ήχος.

### 4. ΚΟΥΜΠΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΞΕΒΓΑΛΜΑΤΟΣ

Αυξήστε τον αριθμό των ξεβγαλμάτων ανάλογα με την πραγματική ζήτηση.

### 5. ΚΟΥΜΠΙ ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Πατήστε αυτό το κουμπί για επιλογή μιας προκαθορισμένης λειτουργίας.
- Επιλέξτε την προκαθορισμένη λειτουργία. Ο προκαθορισμένος χρόνος θα εμφανιστεί στην οθόνη, στο τέλος του οποίου ξεκινά το πλυντήριο. Κάθε πάτημα αυξάνει τον χρόνο κατά μία ώρα, έως και 24 ώρες,

- Μετά την επιλογή του επιθυμητού προγράμματος, επιλέξτε τον προκαθορισμένο χρόνο και μετά πατήστε το κουμπί έναρξης/παύσης.

## **6. ΚΟΥΜΠΙ ΕΝΑΡΞΗΣ/ΠΑΥΣΗΣ**

- Πατήστε το κουμπί για έναρξη ή διακοπή της διαδικασίας πλύσης.
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, πατήστε αυτό το κουμπί για να διακόψετε προσωρινά το πρόγραμμα και πατήστε το ξανά για να επαναφέρετε το επιλεγμένο πρόγραμμα.
- Πατήστε παρατεταμένα αυτό το κουμπί για 2 δευτερόλεπτα για να ανοίξετε προσωρινά την πόρτα για να προσθέσετε ρούχα κατά τη λειτουργία. Καθώς η κλειδαριά της πόρτας του πλυντηρίου έχει λειτουργία προστασίας, η πόρτα μπορεί να ανοίξει μόνο εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις για το ξεκλείδωμα της κλειδαριάς της πόρτας.

## **7. ΚΟΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

- Το κουμπί σε αυτή τη θέση είναι για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της παροχής ρεύματος.
- Εάν δεν υπάρξει καμία λειτουργία μετά από τη σύνδεση στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, το πλυντήριο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 2 λεπτά.

## **8. ΚΟΥΜΠΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ**

- Πατήστε ταυτόχρονα αυτά τα κουμπιά για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος για τα παιδιά.
- Για να αποφευχθεί η κακή λειτουργία από τα παιδιά, τα κουμπιά μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη ρύθμιση της λειτουργίας κλειδώματος για παιδιά.
- Μετά τη ρύθμιση της λειτουργίας κλειδώματος για παιδιά, τα άλλα κουμπιά εκτός από το κουμπί λειτουργίας δεν λειτουργούν.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΛΥΣΗΣ

Πρόγραμμα	Θερμοκρασία (°C)	Ξέβγαλμα	Μέγιστη ποσότητα ρούχων	Τύπος υφάσματος
Λειτουργία	Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση			/
Βαμβακερά	40/60/80/θερμοκρασία περιβάλλοντος/20	2	Ονομαστική	Κοινό βαμβακερό ύφασμα
Παιδικά ρούχα	60/80/θερμοκρασία περιβάλλοντος/20/40	3	≤4 kg	Βαμβακερά υφάσματα που χρειάζονται απλό καθάρισμα και αφαίρεση οσμών
Νυχτερινό	40/60/θερμοκρασία περιβάλλοντος/20	2	≤4 kg	Βαμβακερά + λινά/Συνθετικά υφάσματα
Απαλό	40/θερμοκρασία περιβάλλοντος/20	2	≤3 kg	Βαμβακερά/συνθετικά υφάσματα
Πουκάμισα	20/40/θερμοκρασία περιβάλλοντος	2	≤4 kg	Βαμβακερά/συνθετικά υφάσματα
Ογκώδη	40/60/80/θερμοκρασία περιβάλλοντος/20	2	≤3 kg	Βαμβακερά/συνθετικά υφάσματα
Υψηλή θερμοκρασία	80	2	≤4 kg	Βαμβακερά υφάσματα για αποπαρασίτωση και αποστείρωση
Καθάρισμα κάδου	80	2	/	Καθάρισμα και αποστείρωση του πλυντηρίου
Eco 40-60	/	2	Ονομαστική	Βρώμικα βαμβακερά/συνθετικά
20 °C	20	2	≤3 kg	Ελαφρώς λερωμένα βαμβακερά
Ξέπλυμα + στύψιμο	/	1	Ονομαστική	Βαμβακερά/συνθετικά υφάσματα
Στύψιμο	/	/	Ονομαστική	Βαμβακερά/συνθετικά υφάσματα
Τζιν	Θερμοκρασία περιβάλλοντος	2	≤3 kg	Τζιν ρούχα
Μάλλινα	Θερμοκρασία περιβάλλοντος/20/40	2	≤3 kg	Μάλλινα υφάσματα που πλένονται στο πλυντήριο
Γρήγορο 15'	Θερμοκρασία περιβάλλοντος/20/40	1	≤2 kg	Όχι πολύ βρώμικα ρούχα/ πετσέτες συχνής χρήσης

### Σημειώσεις:

1. Η πρώτη παράμετρος της θερμοκρασίας νερού είναι η προεπιλεγμένη παράμετρος κατά την εκκίνηση. Μπορείτε να επιλέξετε άλλες παραμέτρους χειροκίνητα.
2. Ο χρόνος λειτουργίας του προγράμματος θα αλλάξει όταν η πίεση του νερού, οι συνθήκες αποστράγγισης, τα υλικά των ρούχων, το βάρος των ρούχων και η θερμοκρασία του νερού αλλάξουν, οπότε ο χρόνος λειτουργίας είναι διαφορετικός κάθε φορά. Αυτό είναι φυσιολογικό.
3. Όταν το πλυντήριο ξεκινά μετά από διακοπή ρεύματος, ξεκινά από το χρονικό σημείο που σταμάτησε πριν από την διακοπή ρεύματος.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

### Πλύσιμο ρούχων

#### 1. Προετοιμασία για το πλύσιμο

- Ανοίξτε την πόρτα, βάλτε ρούχα στον κάδο και κλείστε την πόρτα.
- Ανοίξτε τη θήκη απορρυπαντικού, προσθέστε απορρυπαντικό και μαλακτικό υφάσματος και κλείστε τη θήκη απορρυπαντικού.
- Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού και βεβαιωθείτε ότι η βρύση είναι ανοιχτή.

#### 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιηθεί το πλυντήριο.

#### 3. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα με το κουμπί επιλογής προγράμματος, ανάλογα με τις απαιτήσεις.

#### 4. Πατήστε το κουμπί έναρξης/παύσης για να ξεκινήσει το πλύσιμο.

#### 5. Μόλις τελειώσει το πλύσιμο:

- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «END» (ΤΕΛΟΣ) και το πλυντήριο εκπέμπει έναν ήχο βουητού. Το πλυντήριο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 1 λεπτό.
- Ανοίξτε την πόρτα για να βγάλετε τα ρούχα.
- Αποσυνδέστε το φινιρ τροφοδοσίας και κλείστε τη βρύση.

### Χρήση του προγράμματος αυτοκαθαρισμού

#### 1. Προετοιμασία για το πλύσιμο

- Ανοίξτε την πόρτα, βάλτε ρούχα στον κάδο και κλείστε την πόρτα.
- Ανοίξτε τη θήκη απορρυπαντικού, προσθέστε απορρυπαντικό και μαλακτικό υφάσματος και κλείστε τη θήκη απορρυπαντικού.
- Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού και βεβαιωθείτε ότι η βρύση είναι ανοιχτή.

#### 2. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιηθεί το πλυντήριο.

#### 3. Γυρίστε τον διακόπτη προγράμματος για να επιλέξετε το επιθυμητό πρόγραμμα.

#### 4. Πατήστε το κουμπί θερμοκρασίας για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του νερού.

#### 5. Πατήστε το κουμπί ταχύτητας στυψίματος ή το κουμπί προκαθορισμένης λειτουργίας για να ρυθμίσετε την ταχύτητα στυψίματος και τον προκαθορισμένο χρόνο.

#### 6. Πατήστε το κουμπί έναρξης/παύσης για να ξεκινήσει το πλύσιμο.

#### 7. Μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας.

- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «END» (ΤΕΛΟΣ) και το πλυντήριο εκπέμπει έναν ήχο βουητού. Το πλυντήριο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 1 λεπτό.
- Ανοίξτε την πόρτα για να βγάλετε τα ρούχα.
- Αποσυνδέστε το φινιρ τροφοδοσίας και κλείστε τη βρύση.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

- Πρέπει να γίνει σέρβις στο πλυντήριο εάν χρησιμοποιείται για πολύ καιρό. Οι καλές πρακτικές συντήρησης μπορεί να παρατείνουν τη διάρκεια ζωής του πλυντηρίου.
- Πριν από τη συντήρηση, αποσυνδέστε το φως από την πρίζα για να αποφύγετε τυχόν κινδύνους.

### Περίβλημα

Σκουπίστε το περίβλημα με ένα μαλακό και καθαρό πανί κάθε φορά μετά τη χρήση του πλυντηρίου. Όταν υπάρχουν έντονοι λεκέδες, σκουπίστε το σώμα με ένα πανί βουτηγμένο σε κατάλληλα απορρυπαντικά ή σαπουνόνερο.

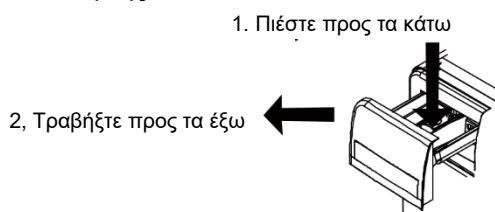
- Μην ψεκάσετε νερό απευθείας πάνω στο περίβλημα.
- Μη σκουπίζετε το περίβλημα με χημικές ουσίες όπως σκόνη στόκου, διαλυτικά, βενζίνη και οινόπνευμα.

### Λάστιχο πόρτας

Σκουπίστε τους λεκέδες και τα ξένα σώματα όπως οι κλωστές με μια πετσέτα κάθε φορά μετά από τη χρήση. Εάν υπάρχουν ξένα σώματα όπως καρφίτσες στην αυλάκωση της στεγανοποίησης της πόρτας, απομακρύνετε τα.

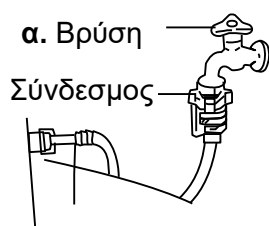
### Καθάρισμα της θήκης απορρυπαντικού

- Για να αποφύγετε το μούχλιασμα των απορρυπαντικών στο τοίχωμα της θήκης, καθαρίζετε τακτικά τη θήκη.
- Πιέστε στο καθορισμένο σημείο και τραβήξτε έξω τη θήκη απορρυπαντικού, πλύνετε τη με νερό και τοποθετήστε τη στη θέση της.

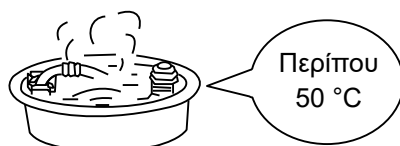


## Εάν το πλυντήριο έχει παγώσει

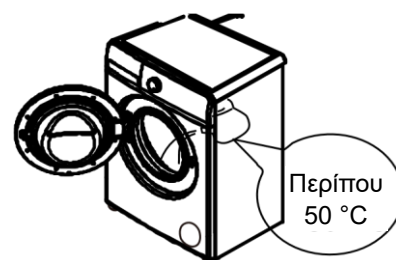
1. Τυλίξτε τη βρύση και τον σύνδεσμο γενικής χρήσης με μια ζεστή πετσέτα.
2. Αφαιρέστε τον σωλήνα παροχής νερού και βυθίστε τον σε ζεστό νερό με θερμοκρασία περίπου 50 °C.
3. Ρίξτε μέσα στον κάδο 2 έως 3 λίτρα ζεστού νερού με θερμοκρασία περίπου 50 °C.
4. Συνδέστε ξανά τον σωλήνα παροχής νερού, ανοίξτε τη βρύση, θέστε σε λειτουργία το πλυντήριο και ελέγξτε αν η παροχή νερού και η αποστράγγιση λειτουργούν κανονικά.



β. Αφαιρέστε τον σωλήνα νερού και βυθίστε τον σε ζεστό νερό



γ. Ρίξτε 2-3 λίτρα ζεστό νερό μέσα στον κάδο



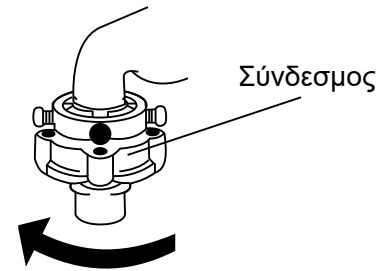
## Αυτοκαθαρισμός του κάδου (μία φορά το μήνα)

Μετά τη χρήση για μεγάλο χρονικό διάστημα, μπορεί να υπάρχουν ρύπτοι στον κάδο πλύσης. Χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα αυτοκαθαρισμού για τον καθαρισμό του εξωτερικού και του εσωτερικού του τυμπάνου.

**Σημείωση:** Κατά τη διάρκεια του αυτοκαθαρισμού, μην προσθέτετε ρούχα ή απορρυπαντικά.

## Καθάρισμα του συνδέσμου γενικής χρήσης (μία φορά κάθε έξι μήνες)

1. Αφαιρέστε τον σωλήνα νερού από τον σύνδεσμο.
2. Ξεβιδώστε τον σύνδεσμο ακολουθώντας το βέλος.
3. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του συνδέσμου με νερό.
4. Τοποθετήστε τον καθαρό σύνδεσμο και τον σωλήνα.



## Καθάρισμα της βαλβίδας εισόδου (μία φορά κάθε έξι μήνες)

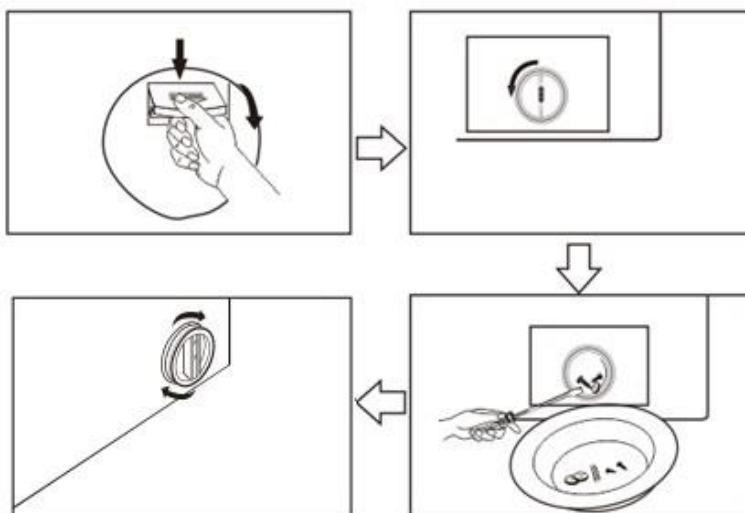
1. Αφαιρέστε τον σωλήνα παροχής νερού από το πλυντήριο.
2. Αφαιρέστε το φίλτρο από τη βαλβίδα εισόδου.
3. Καθαρίστε σχολαστικά το φίλτρο με μια οδοντόβουρτσα ή παρόμοιο εργαλείο. Τοποθετήστε το στη βαλβίδα εισόδου.
4. Συνδέστε ξανά τον σωλήνα παροχής νερού.



## Καθάρισμα του φίλτρου της αντλίας αποστράγγισης (μία φορά το μήνα)

1. Μετά την αποστράγγιση, αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα, πιέστε το κλιπ πάνω από το διακοσμητικό κάλυμμα της αντλίας αποστράγγισης στη δεξιά γωνία στο μπροστινό μέρος του σώματος και ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου. (Σημείωση: Εάν υπάρχει ζεστό νερό στο πλυντήριο, κάνετε τα παραπάνω μόνο αφού κρυώσει.)
2. Ξεβιδώστε το φίλτρο στρέφοντάς το αριστερόστροφα.
3. Ξεπλύνετε καλά το φίλτρο με νερό.
4. Τοποθετήστε το φίλτρο, βιδώστε το δεξιόστροφα και κλείστε το διακοσμητικό κάλυμμα της αντλίας αποστράγγισης.

**Σημειώσεις:** α. Το φίλτρο πρέπει να βιδωθεί σφιχτά για να μην υπάρχει διαρροή.  
β. Μην καθαρίζετε το φίλτρο όταν εκτελείται ένα πρόγραμμα.



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Συμπτώματα	Σημεία ελέγχου	Λύση
Το πλυντήριο δεν ξεκινά	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Πατήσατε το κουμπί λειτουργίας ή το κουμπί έναρξης/παύσης;</li> <li>● Μήπως δεν είναι συνδεδεμένο το φιν στην πρίζα;</li> <li>● Μήπως υπάρχει διακοπή ρεύματος;</li> <li>● Μήπως το προστατευτικό διαρροής έχει βλάβη;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Πατήστε το κουμπί λειτουργίας ή το κουμπί έναρξης/παύσης.</li> <li>● Συνδέστε το φιν στην πρίζα.</li> <li>● Περιμένετε.</li> <li>● Ενεργοποιήστε το προστατευτικό διαρροής.</li> </ul>
Μη φυσιολογικό στύψιμο	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Έχουν αφαιρεθεί οι βίδες μεταφοράς;</li> <li>● Είναι το πλυντήριο πάνω σε σταθερό δάπεδο;</li> <li>● Υπάρχουν μεμονωμένα ρούχα μικρών διαστάσεων μέσα στον κάδο;</li> <li>● Είναι τα παξιμάδια ασφαλείας για τα ρυθμιζόμενα πόδια βιδωμένα σφιχτά;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Αφαιρέστε τις βίδες μεταφοράς;</li> <li>● Τοποθετήστε το πλυντήριο πάνω σε επίπεδο και ομοιόμορφο δάπεδο.</li> <li>● Προσθέστε πολλά παρόμοια ρούχα.</li> <li>● Βιδώστε καλά τα παξιμάδια ασφαλείας.</li> </ul>
Εμφανίζεται η ένδειξη βλάβης εισόδου νερού «E01»	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Είναι κλειστή η βρύση;</li> <li>● Υπάρχει διακοπή νερού ή είναι χαμηλή η πίεση του νερού;</li> <li>● Μήπως έχει παγώσει ο σωλήνας παροχής νερού;</li> <li>● Μήπως είναι φραγμένος ο σωλήνας παροχής νερού ή η βαλβίδα εισόδου;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ανοίξτε τη βρύση.</li> <li>● Περιμένετε.</li> <li>● Ξεπαγώστε τον σωλήνα παροχής νερού με ζεστό νερό.</li> <li>● Αφαιρέστε τα φίλτρα από τον σωλήνα παροχής νερού και τη βαλβίδα εισόδου και καθαρίστε τα καλά.</li> </ul>
Εμφανίζεται η ένδειξη βλάβης αποστράγγισης «E03»	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Μήπως είναι υπερβολικά μεγάλο το ύψος του σωλήνα αποστράγγισης;</li> <li>● Μήπως είναι ο σωλήνας αποστράγγισης παγωμένος;</li> <li>● Μήπως ο σωλήνας αποστράγγισης είναι φραγμένος από ξένα σώματα;</li> <li>● Μήπως η αποχέτευση του δαπέδου είναι φραγμένη από ξένα σώματα;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Τοποθετήστε σωστά τον σωλήνα αποστράγγισης και βεβαιωθείτε ότι το ύψος είναι κάτω από 1m.</li> <li>● Ξεπαγώστε τον σωλήνα αποστράγγισης με ζεστό νερό.</li> <li>● Αφαιρέστε τα ξένα υλικά και αδειάστε τον σωλήνα αποστράγγισης.</li> <li>● Αφαιρέστε τα ξένα σώματα από το λάστιχο της πόρτας.</li> </ul>
Ενδείξεις βλάβης πόρτας «E02»	Μήπως το πλυντήριο δεν ξεκινά επειδή η πόρτα δεν είναι κλειστή καλά;	Κλείστε καλά την πόρτα.
Εμφανίζεται η ένδειξη βλάβης θέρμανσης «E06»	Κλείστε τη βρύση και αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα. Στη συνέχεια, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία τεχνικό συντήρησης.	
Εμφανίζεται η ένδειξη βλάβης συνεχούς εισροής νερού «E04»	Κλείστε τη βρύση και αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα. Στη συνέχεια, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία τεχνικό συντήρησης.	
Σχηματίζεται πάρα πολύς αφρός	Χρησιμοποιούνται απορρυπαντικά χαμηλού αφρισμού που είναι ειδικά για πλυντήρια με κάδο;	Συνιστάται η προσθήκη των κατάλληλων απορρυπαντικών.
Σημείωση: Σε περίπτωση βλάβης, η αντίστοιχη οθόνη αναβοσβήνει και ηχεί, υποδεικνύοντας ότι το πλυντήριο βρίσκεται σε κατάσταση βλάβης.		

## Σημειώσεις: Οι ακόλουθες συνθήκες δεν αντιπροσωπεύουν βλάβες

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα της πόρτας	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Εκτελείται ένα πρόγραμμα.</li> </ul>
Ιδιόμορφη οσμή	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Επειδή χρησιμοποιούνται εξαρτήματα από καουτσούκ στο πλυντήριο, μπορεί να υπάρξει μια οσμή λάστιχου στην αρχή.</li> </ul>
Χαμηλή ποσότητα νερού κατά τη διάρκεια του πλυσίματος και του ξεπλύματος	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Τα πλυντήρια ρούχων με κάδο πλένουν τα ρούχα με ένα λίτρο νερό.</li> </ul>
Εισροή νερού κατά τη διάρκεια εκτέλεσης προγραμμάτων	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Εάν η στάθμη του νερού μειωθεί, το πλυντήριο αναπληρώνει αυτόματα το νερό.</li> </ul>
Αποστράγγιση κατά τη διάρκεια του πλυσίματος	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Μήπως έχετε βάλει μεγάλη ποσότητα απορρυπαντικού ή απορρυπαντικό που αφρίζει πολύ;</li> </ul>
Παραλλαγή του υπολειπόμενου χρόνου	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Κατά τη διάρκεια του στυψίματος, εάν τα ρούχα δεν είναι κεντραρισμένα, ο χρόνος περιστροφής θα αυξηθεί κατάλληλα για να διορθώσει αυτό το φαινόμενο.</li> <li>● Εάν η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή, ο χρόνος εισροής θα αυξηθεί κατάλληλα.</li> </ul>
Μη φυσιολογικός ήχος κατά τη διάρκεια του στυψίματος	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Μήπως το καλώδιο ρεύματος έρχεται σε επαφή με το περίβλημα;</li> <li>● Έχουν αφαιρεθεί οι βίδες μεταφοράς;</li> </ul> <p>Μήπως υπάρχουν ξένα σώματα, όπως φουρκέτες και κέρματα, στον κάδο;</p>

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Μοντέλο	UWM-6112
Ονομαστική χωρητικότητα	6,0 kg
Ονομαστική χωρητικότητα στυψίματος	6,0 kg
Ονομαστική τάση	220V-240V~/50Hz
Ονομαστική ισχύς πλυσίματος	250 W
Ονομαστική ισχύς στυψίματος	500 W
Ονομαστική ισχύς θέρμανσης	1800 W
Μέγιστη ισχύς	1900 W
Θόρυβος κατά το πλύσιμο/στύψιμο	62 dB(A)/75 dB(A)
Πίεση νερού	0,05-0,85 MPa
Συνολικές διαστάσεις (mm)	598×445×845

## ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Όνομα εξαρτήματος	Επικίνδυνες ουσίες					
	Μόλυβδος (Pb)	Υδράργυρος (Hg)	Κάδμιο (Cd)	Εξασθενές χρώμιο Cr (VI)	Πολυβρωμιωμένα διφαινύλια (PBB)	Πολυβρωμιωμένοι διφαινυλαιθέρες (PBDE)
Κλειδαριά πόρτας	×	○	○	○	○	○
Πλακέτα υπολογιστή	×	○	○	○	○	○
Καλώδιο ρεύματος	○	○	○	○	○	○
Βίδες/παξιμάδια	○	○	○	○	○	○
Αισθητήρας στάθμης νερού	○	○	○	○	○	○
Βαλβίδα αποστρ.	○	○	○	○	○	○
Μοτέρ	×	○	○	○	○	○
Ιμάντας, τροχαλία	○	○	○	○	○	○
Συγκρότημα πόρτας	○	○	○	○	○	○
Συγκρότημα καλύμματος μεντεσέ	○	○	○	○	○	○
Εξαρτήματα πίνακα ελέγχου	○	○	○	○	○	○
Περιβλήμα	○	○	○	○	○	○
Εσωτερικός κάδος	○	○	○	○	○	○
Βάση	○	○	○	○	○	○
Θήκη απορρυπ.	○	○	○	○	○	○
Εσωτερικός και εξωτερικός κάδος πλύσης	○	○	○	○	○	○

### Σημειώσεις:

1. Ο πίνακας αυτός καταρτίζεται σύμφωνα με το πρότυπο SJ/T 11364.
2. ○: Υποδεικνύει ότι το περιεχόμενο αυτής της επικίνδυνης ουσίας σε όλα τα ομοιογενή υλικά που χρησιμοποιούνται για αυτό το εξάρτημα είναι κάτω από το όριο του GB/T26572.
3. X: Υποδεικνύει ότι η περιεκτικότητα της επικίνδυνης ουσίας σε τουλάχιστον ένα ομοιογενές υλικό του εξαρτήματος υπερβαίνει τις οριακές απαιτήσεις που ορίζονται στο πρότυπο GB/T26572, αλλά εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του «καταλόγου εξαιρέσεων εφαρμογής των απαγορευμένων ουσιών του καταλόγου διαχείρισης συμμόρφωσης».



Η «φιλική προς το περιβάλλον περίοδος χρήσης» αυτής της συσκευής είναι 10 έτη, και καθορίζεται από αυτήν την επιχείρηση σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά σχεδιασμού αυτής της συσκευής. Αυτή η «φιλική προς το περιβάλλον περίοδος χρήσης» ισχύει μόνο όταν η συσκευή χρησιμοποιείται κανονικά σύμφωνα με τις οδηγίες.

## ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ

Παρέχεται τριετής εγγύηση από την ημερομηνία αγοράς. Η περίοδος εγγύησης ξεκινά από την ημερομηνία αγοράς που αναγράφεται στο τιμολόγιο αγοράς ή στην κάρτα εγγύησης μετά την πώληση. Για τυχόν προβλήματα που αντιμετωπίζετε κατά τη χρήση του οικιακού αυτόματου πλυντηρίου ρούχων της εταιρείας μας, ζητήστε βοήθεια μέσω της τηλεφωνικής γραμμής εξυπηρέτησης. Παρέχουμε τεχνικές συμβουλές δωρεάν.

• Η εγγύηση δεν καλύπτει τις ακόλουθες περιπτώσεις.

- 1) Ζημιά εξαρτημάτων λόγω ακατάλληλης χρήσης, συντήρησης και αποθήκευσης.
  - 2) Ζημιές που προκλήθηκαν από αποσυναρμολόγηση και συναρμολόγηση προϊόντων χωρίς βοήθεια από το τεχνικό προσωπικό της εταιρείας ή από εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.
  - 3) Δεν υπάρχει τιμολόγιο ή απόδειξη αγοράς για το προϊόν.
  - 4) Ζημιές που προκλήθηκαν από ανωτέρα βία.
  - 5) Υπέρβαση της περιόδου εγγύησης
  - 6) Αυτό το προϊόν είναι ένα τυπικό οικιακό πλυντήριο ρούχων. Όταν χρησιμοποιείται για επαγγελματικούς σκοπούς για πολλά άτομα, όπως σε ξενοδοχεία, κομμωτήρια, κοινά πλυντήρια, εργοστάσια και κοιτώνες, η περίοδος εγγύησης είναι έξι μήνες. Μετά την περίοδο εγγύησης, η εταιρεία μας θα χρεώνει για τη συντήρηση σύμφωνα με τους σχετικούς κανονισμούς της εταιρείας μας.
- ★ Εάν εντοπίσετε προβλήματα ποιότητας, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης ή το ειδικό σημείο συντήρησης για την επισκευή. Μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε το πλυντήριο μόνοι σας. Η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για προβλήματα ποιότητας ή ατυχήματα που προκαλούνται από την αποσυναρμολόγηση από τον χρήστη.

## Παράμετροι

Για το πλυντήριο

Παράμετρος	Τιμή		Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική χωρητικότητα (κιλά)	6,0		Διαστάσεις σε εκ.	Ύψος	85
				Πλάτος	60
				Βάθος	45
EEIw (α)	44,1		Κλάση ενεργειακής απόδοσης (α)	A (c)	
Δείκτης αποδοτικότητας πλύσης (α)	1,031		Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (γρ./κιλό) (α)	5,0	
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα ECO πρόγραμμα 40-60. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής	0,357		Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα ECO 40-6. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και τη σκληρότητα του νερού.	43	
Μέγιστη θερμοκρασία στο εσωτερικό του υφάσματος που πλένεται (α) (°C)	Ονομαστική χωρητικότητα	32	Εναπομένουσα υγρασία περιεχόμενο (α) (%)	62,0	
	Μισό	29			
	Τέταρτο	21			
Ταχύτητα στυψίματος (α) (σ.α.λ.)	Ονομαστική χωρητικότητα	1200	Κατηγορία απόδοσης στεγνώματος-στυψίματος (α)	C (c)	
	Μισό	1200			
	Τέταρτο	1200			
Διάρκεια προγράμματος (α) (ώ:λ)	Ονομαστική Χωρητικότητα	3:18	Τύπος	Δαπέδου	
	Μισό	2:30			
	Τέταρτο	2:10			
Εκπομπές αερομεταφ. θορύβου, εκπομπές κατά το στύψιμο, φάση (α) (dB(A) re 1 pW)	75		Εκπομπές αερομεταφερόμενου θορύβου, κλάση εκπομπών (α) (φάση στυψίματος)	B (c)	
Εκτός λειτουργίας (W)	0,5		Κατάσταση αναμονής (W)	—	
Καθυστέρηση έναρξης (W) (εάν ισχύει)	4,00		Αναμονή δικτύου (W) (εάν ισχύει)	—	

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή
Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που παρέχεται από τον προμηθευτή (α):		—	
Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να αποδεσμεύει		Όχι	
ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης			
Πρόσθετες πληροφορίες:		—	
(α) Για το πρόγραμμα ECO 40-60. (β) Οι αλλαγές στο παρόν στοιχείο δεν θεωρούνται σχετικές για τους σκοπούς του άρθρου 4 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ)2017/1369. (γ) Η βάση δεδομένων προϊόντων δημιουργεί αυτόματα το οριστικό περιεχόμενο αυτού του κελιού, αυτά τα Γ στοιχεία δεν καταχωρούνται από τον προμηθευτή.			

## Παράμετροι

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ
Ονομαστική χωρητικότητα για το πρόγραμμα ECO 40-60, σε βήματα του 0,5 κιλού	κιλά	6,0
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	kWh/κύκλο	0,54
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO 40-60 με μισή ονομαστική χωρητικότητα	kWh/κύκλο	0,30
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	kWh/κύκλο	0,09
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO 40-60	kWh/κύκλο	0,357
Τυπική κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO 40-60	kWh/κύκλο	0,81
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	-	44,1
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	Λίτρα/κύκλο	54
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO 40-60 με μισή ονομαστική χωρητικότητα	Λίτρα/κύκλο	37
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	Λίτρα/κύκλο	30
Σταθμισμένη κατανάλωση νερού	Λίτρα/κύκλο	43
Δείκτης αποδοτικότητας πλύσης του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	-	1,031
Δείκτης αποδοτικότητας πλύσης του προγράμματος ECO 40-60 με μισή ονομαστική χωρητικότητα	-	1,031
Δείκτης αποδοτικότητας πλύσης του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	-	1,031
Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	g/kg	5

Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος του προγράμματος ECO 40-60 με μισή ονομαστική χωρητικότητα	g/kg	5
Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	g/kg	5
Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	ώ/λ	3:18
Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO 40-60 με μισή ονομαστική χωρητικότητα	ώ/λ	2:30
Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	ώ/λ	2:10
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά στο εσωτερικό των ρούχων στη διάρκεια του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	°C	32
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά στο εσωτερικό των ρούχων στη διάρκεια του προγράμματος ECO 40-60 στο μισό της ονομαστικής χωρητικότητας	°C	29
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά στο εσωτερικό των ρούχων στη διάρκεια του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	°C	21

## Παράμετροι

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ
Ταχύτητα στυψίματος στη φάση στυψίματος του προγράμματος ECO 40-60 στην ονομαστική χωρητικότητα	σ.α.λ.	1200
Ταχύτητα στυψίματος στη φάση στυψίματος του προγράμματος ECO 40-60 στη μισή ονομαστική χωρητικότητα	σ.α.λ.	1200
Ταχύτητα στυψίματος στη φάση στυψίματος του προγράμματος ECO 40-60 στο ένα τέταρτο της ονομαστικής χωρητικότητας	σ.α.λ.	1200
Σταθμισμένη υπολειπόμενη περιεκτικότητα σε υγρασία	%	62,0
Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου κατά τη διάρκεια του προγράμματος	dB(A) re 1	75
Κατανάλωση ρεύματος σε «κατάσταση απενεργοποίησης»	W	0,5
Κατανάλωση ρεύματος σε «κατάσταση αναμονής»	W	—
Η «κατάσταση αναμονής» περιλαμβάνει την εμφάνιση πληροφοριών;	—	Ναι
Κατανάλωση ρεύματος σε «κατάσταση αναμονής» σε κατάσταση αναμονής με	W	—
Κατανάλωση ισχύος στην «καθυστέρηση έναρξης» (εάν ισχύει)	W	4,00
Ονομαστική τάση	220-240V~,50Hz	
Ονομαστική ισχύς πλυσίματος	250 W	
Ονομαστική ισχύς στυψίματος	500 W	
Ονομαστική ισχύς θέρμανσης	1800 W	
Μέγιστη ισχύς	1900 W	
Πίεση νερού	0,05-0,85 MPa	
Συνολικές διαστάσεις (mm)	598*445*845	

Το πρόγραμμα ECO 40-60 είναι σε θέση να καθαρίζει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που έχουν δηλωθεί ότι πλένονται στους 40° C ή στους 60° C, μαζί στον ίδιο κύκλο, και το πρόγραμμα αυτό χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τη νομοθεσία της ΕΕ για τον οικολογικό σχεδιασμό.

## Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή βλάβη του περιβάλλοντος ή της ανθρώπινης υγείας από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε το υπεύθυνα για να ενισχύσετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντικά ασφαλή ανακύκλωση.

## 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 Directives: 11 / 65 / EU & (EU) 15 / 863

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο  
[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)



**Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε.**

17ης Νοεμβρίου 87Α

55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Τηλ. 2316 006600

[www.united-electronics.gr](http://www.united-electronics.gr)

