



**LG**

Life's Good

Πλυντήριο

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Παρακαλούμε διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών πριν να λειτουργήσετε το πλυντήριό σας και διατηρήστε το για μελλοντική αναφορά.

F1480TD(1~9)

F1280TD(1~9)

F1080TD(1~9)



# εριεχόμενα

Περιεχόμενα.....2

Χαρακτηριστικά και Δυνατότητες .....3

## Θέματα Προσοχής

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....4  
ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΩΝ .....4

Προδιαγραφές.....5

## Εγκατάσταση

Αφαίρεση συσκευασίας.....6  
Για να αφαιρέσετε τις βίδες μεταφοράς .....6  
Απαιτήσεις χώρου εγκατάστασης .....7  
Σύνδεση του σωλήνα εισόδου νερού .....9  
Εγκατάσταση του σωλήνα αποχέτευσης .....11  
Οριζοντίωση του πλυντηρίου .....12

## Χρήση του πλυντηρίου

Λειτουργία του πλυντηρίου .....14  
Έλεγχος των ρούχων .....15  
Πίνακας προγραμμάτων πλύσης .....16  
Επιπρόσθετες επιλογές .....17  
Δεδομένα λειτουργίας .....18  
Πίνακας ελέγχου .....19  
Επιπρόσθετο πρόγραμμα .....20  
- Χρονοκαθυστέρηση .....20  
- Χωρίς Τσαλάκωμα .....20  
- Αγαπημένα .....20  
- Πρόπλυση .....20  
Επιλογές .....21  
- Επιλογή .....21  
- Ξέβγαλμα .....21  
- Θερμοκρασία .....21  
Άλλες λειτουργίες .....21  
- Ξέβγαλμα+Στύψιμο .....21  
- Μόνο Στύψιμο .....21  
Ασφάλεια για Παιδιά .....22  
Ενεργός/Ανενεργός Βομβητής .....22  
Καθαρισμός Σωλήνα .....23  
Κλείδωμα Θύρας & Ανίχνευση .....23

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα Πλήρως Αυτόματο Πλυντήριο LG.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο. Περιέχει οδηγίες ασφάλειας για την εγκατάσταση, τη χρήση και τη συντήρηση του πλυντηρίου. Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

Σημειώστε τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς (serial number) του πλυντηρίου σας.

Μοντέλο Αρ.

Αύξων Αρ.

Ημερομηνία Αγοράς

## Προσθήκη απορρυπαντικού

Προσθήκη απορρυπαντικού και μαλακτικού ...24

## Συντήρηση

Φίλτρο εισόδου νερού .....26  
Φίλτρο της αντλίας αποχέτευσης .....27  
Συρτάρι απορρυπαντικού .....28  
Κάδος .....29  
Καθαρισμός του πλυντηρίου.. .....29  
Πρεσετομασία του πλυντηρίου για πολύ χαμηλές θερμοκρασίες .....29

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Διάγνωση Προβλημάτων.....30  
Μηνύματα Αστοχίας.....32  
Χρησιμοποιώντας το SmartDiagnosis™ .....34

## Όροι εγγύησης.....35

# X αρακτηριστικά και Δυνατότητες



## ■ Προστασία κατά των ζαρών

Με την αντίθετη περιστροφή του κάδου ελαχιστοποιούνται οι ζάρες στα ρούχα.



## ■ Ενσωματωμένη Αντίσταση

Η εσωτερική αντίσταση θερμαίνει αυτόματα το νερό για την επίτευξη της καλύτερης θερμοκρασίας για τους επιλεγμένους κύκλους.



## ■ Μεγαλύτερη οικονομία χάρη στο Σύστημα 'Έξυπνης Πλύσης'

Το Σύστημα 'Έξυπνης Πλύσης' ανιχνεύει αυτόματα το βάρος των ρούχων και την θερμοκρασία του νερού, και υπολογίζει την απαιτούμενη ποσότητα νερού και το βέλτιστο χρόνο της πλύσης. Σαν αποτέλεσμα, η κατανάλωση ρεύματος και νερού είναι μειωμένη.



## ■ Ασφάλεια για τα Παιδιά

Το πλυντήριό σας διαθέτει ένα σύστημα ασφάλειας για τα παιδιά, το οποίο δεν επιτρέπει την αλλαγή του προγράμματος από ένα παιδί ακόμη κι αν πατηθεί οποιοδήποτε πλήκτρο κατά τη λειτουργία του πλυντηρίου.



## ■ Σύστημα ελέγχου της ταχύτητας για μείωση του θορύβου

Το πλυντήριο ανιχνεύει αυτόματα το βάρος και τη θέση των ρούχων μέσα στον κάδο και τα κατανέμει ομοιόμορφα, έτσι ώστε να ελαχιστοποιείται ο θόρυβος κατά το στύψιμο.



## ■ Σύστημα μετάδοσης απευθείας κίνησης:

Το εξελιγμένο μοτέρ χωρίς ιμάντα περιστρέφει άμεσα τον κάδο.



## ■ 6 κινήσεις

Το πλυντήριο έχει την δυνατότητα να εκτελεί ποικίλες ενέργειες κάδου ή ένα συνδυασμό διαφορετικών ενεργειών ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα πλύσης. Σε συνδυασμό με μία ελεγχόμενη ταχύτητα στυψίματος και τη δυνατότητα του κάδου να περιστρέφεται προς αμφότερες τις κατευθύνσεις αριστερά και δεξιά, η εκτέλεση της πλύσης από το μηχάνημα έχει βελτιωθεί σε μεγάλο βαθμό, δίνοντάς σας τέλεια αποτελέσματα κάθε φορά.



# έματα Προσοχής

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

## Α ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ακολουθήστε πιστά τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου για να ελαχιστοποιήσετε τους κινδύνους πυρκαγιάς, έκρηξης, ή ηλεκτροπληξίας, καθώς και για να αποφύγετε ζημιές, τραυματισμούς, ή ακόμη και απώλεια ζωής.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**ΠΡΟΣΟΧΗ :** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ήλεκτροπληξίας, ή τραυματισμού ατόμων κατά τη χρήση του πλυντηρίου, θα πρέπει να λαμβάνετε όλες τις αναγκαίες προφυλάξεις, συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

- Μην εγκαθιστάτε και μην αποθηκεύετε το πλυντήριο σε εξωτερικούς χώρους.
- Μην προσπαθήστε να κάνετε καμία τροποποίηση στο πλυντήριο.
- Μην επισκευάζετε και μην αντικαθιστάτε κανένα εξάρτημα του πλυντηρίου, εκτός κι αν κάτι τέτοιο αναφέρεται ρητά στις οδηγίες χρήσης ή συντήρησης και έχετε τις γνώσεις για να το κάνετε.
- Κρατήστε την περιοχή κάτω και γύρω από τη συσκευή καθαρή από εύφλεκτα υλικά, όπως υφάσματα, χρωτιά, χημικά, κ.λ.π.
- Η συσκευή δεν προορίζεται προς χρήση από νεαρά παιδιά ή ασθενείς άνευ επιτήρησης. Μην επιτρέψετε στα παιδιά να παίζουν επάνω, με ή μέσα σε αυτήν ή άλλη συσκευή.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν μ' αυτήν ή οποιαδήποτε άλλη συσκευή.
- Μην αφήνετε ανοικτή την πόρτα του πλυντηρίου. Ενα παιδί μπορεί να τη χρησιμοποιήσει για παιχνίδι, ή να μπει μέσα στο πλυντήριο.
- Μην εισάγετε ποτέ τα χέρια σας μέσα στο πλυντήριο κατά τη διάρκεια που λειτουργεί. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει εντελώς ο κάδος.
- Η διαδικασία πλύσιματος μπορεί να μειώσει την αντοχή των υφασμάτων τη φωτιά.
- Μην πλένετε και μη σταγωνώντες ρούχα τα οποία έχουν καθαρίστε, βραχεί, ή λεωφεί με εύφλεκτες ουσίες (όπως π.χ. κερί, έλαια, βαφές, βενζίνη, διαλύτες για στεγνό καθάρισμα, κηροίνη, κ.λ.π.), οι οποίες μπορεί να αναφλέχθουν ή να εκραγούν. Υπάρχει κίνδυνος τα έλαια να παραμείνουν στον κάδο μετά από έναν ολόκληρο κύκλο προκαλώντας πυρκαγιά κατά το στεγνώμα.
- Γ' αυτό, μην τοποθετείτε ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με έλαια.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο απυγίματος, ακολουθήστε πιστά όλες τις συστάσεις διαδικασίας ασφαλείας του κατασκευαστή, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης μακριών γαντιών και γυαλιών ασφαλείας. Η αμέλεια συμμόρφωσης ενδέχεται να προκαλέσει υλικές ζημιές, τραυματισμό ή θάνατο.
- Μην ασκείτε δύναμη πιέζοντας προς τα κάτω την θύρα του πλυντηρίου όταν είναι ανοικτή. Ενδεχομένως να ανατρέψετε το πλυντήριο.

## ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

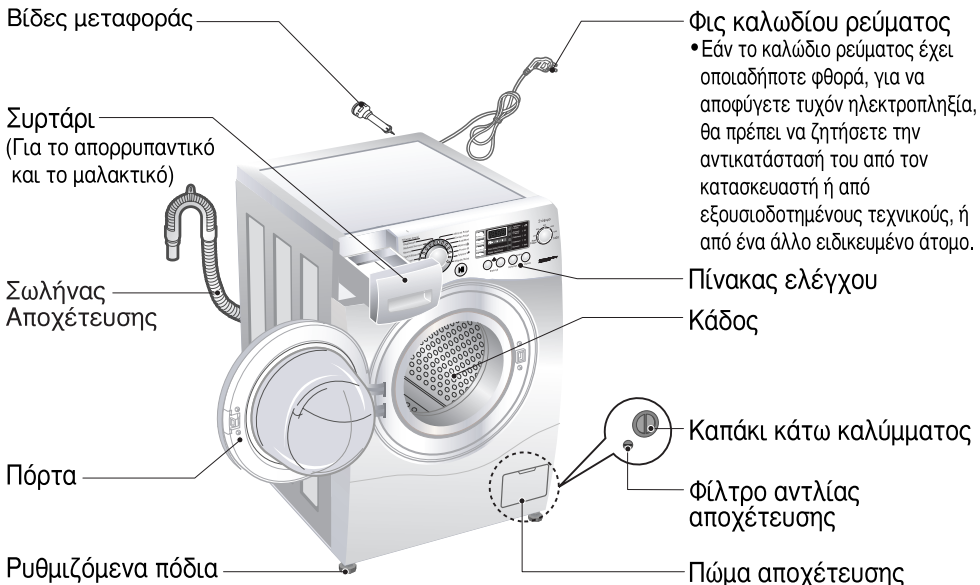
### ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ

Αυτή η συσκευή πρέπει να γειώνεται. Σε περίπτωση βλάβης ή βραχικυκλώματος, η γείωση ελαχιστοποιεί τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, παρέχοντας μία δίοδο χαμηλής αντίστασης για το ηλεκτρικό ρεύμα. Αυτή η συσκευή διαθέτει καλώδιο και φίλι ρεύματος με αγωγό και ακροδέκτη γείωσης. Το φίλι πρέπει να εισάγεται σε μία κατάλληλη πρίζα, η οποία είναι σωστά εγκατεστημένη και γειωμένη, σύμφωνα με όλους τους κανονισμούς και τις διατάξεις που ισχύουν στην χώρα σας.

- Μη χρησιμοποιείτε μετατροπείς ή οποιαδήποτε άλλη διάταξη η οποία ακυρώνει την γείωση του φίλι.
- Εάν δεν διαθέτετε την κατάλληλη πρίζα στον χώρο σας, συμβουλευτείτε έναν ηλεκτρολόγο.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η λανθασμένη σύνδεση του αγωγού γείωσης μπορεί να ενέχει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εάν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία για την σωστή γείωση της συσκευής, ζητήστε την βοήθεια ενός ειδικευμένου ηλεκτρολόγου. Μην τροποποιείτε το φίλι της συσκευής – εάν δεν ταριχάζει στην πρίζα, ζητήστε την τοποθέτηση της κατάλληλης πρίζας από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

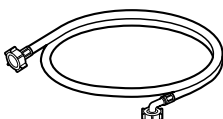
# Προδιαγραφές



■ Όνομα	: Πλυντήριο με εμπρόσθια πόρτα
■ Τροφοδοσία Ρεύματος	: 220 - 240 V~, 50 Hz
■ Διαστάσεις	: 600 mm (Π) x 590 mm (Β) x 850 mm (Υ)
■ Βάρος	: 66 κιλά
■ Μεγ. Ισχύς	: 2100W
	0.33 W (Κατάσταση απενεργοποίησης, Κατάσταση παραμονής σε ενεργοποίηση)
■ Χωρητικότητα	: 8 κιλά
■ Κατανάλωση νερού	: 56 λίτρα (7 λίτρα / κιλά)
■ Μέγιστη πίεση δικτύου ύδρευσης	: 100 - 1000 kPa (1.0 - 10.0 kgf / cm <sup>2</sup> )

\* Η εμφάνιση και οι προδιαγραφές της συσκευής μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση, για λόγους βελτίωσης του προϊόντος.

## ■ Αξεσουάρ



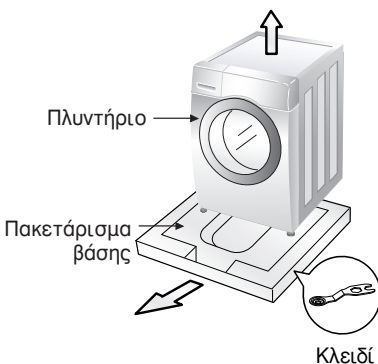
Σωλήνας εισόδου νερού (1EA)



Κλειδί

# Εγκατάσταση

## ■ Αφαίρεση συσκευασίας



1. Αφαίρεστε την χαρτονένια κούτα και το αφρώδες υλικό συσκευασίας.
2. Ανασηκώστε το πλυντήριο και αφαίρεστε τη βάση της συσκευασίας.
3. Αφαίρεστε την ταινία που στερεώνει το καλώδιο παροχής ρεύματος και το σωλήνα αποχέτευσης.
4. Αφαίρεστε τον εύκαμπτο σωλήνα εισόδου από τον κάδο.



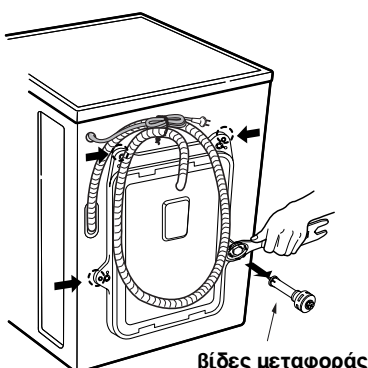
Διατηρήστε το στήριγμα στη συσκευασία βάσης για την οριζοντιώση.

## ΠΡΟΣΟΧΗ !

Η συσκευασία της συσκευής (π.χ. σελοφάν, κλπ) μπορεί να είναι επικίνδυνη για τα μικρά παιδιά. Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας! Κρατήστε όλη τη συσκευασία μακριά από μικρά παιδιά.

## ■ Για να αφαιρέσετε τις βίδες μεταφοράς

Για την προστασία των εσωτερικών εξαρτημάτων του πλυντηρίου κατά τη μεταφορά, οι τέσσερις ειδικές βίδες είναι ασφαλισμένες. Πριν θέσετε το πλυντήριο σε λειτουργία, αφαιρέστε τις βίδες μαζί με τα ελαστικά πώματα. Εάν δεν αφαιρέσετε τις βίδες, μπορεί να προκληθούν έντονοι κραδασμοί, θόρυβος και βλάβη του πλυντηρίου.



1. Ξεβιδώστε τις 4 βίδες με το παρεχόμενο κλειδί.
2. Αφαιρέστε τις 4 βίδες μαζί με τα ελαστικά πώματα περιστρέφοντας ελαφρά τα πώματα.

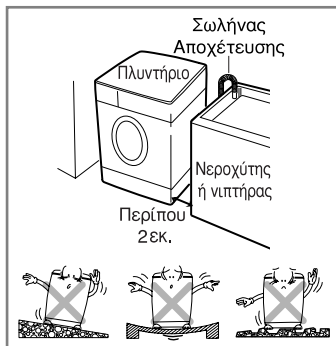


Διατηρήστε τα μπουλόνια μεταφοράς για μελλοντική χρήση.

3. Κλείστε τις οπές με τα παρεχόμενα καλύμματα.

# Εγκατάσταση

## ■ Απαιτήσεις χώρου εγκατάστασης



## ► Τοποθεσία

### • Επίπεδο δαπέδου :

Η επιτρεπόμενη κλίση κάτω από ολόκληρο το πλυντήριο είναι 1°.

### • Πρίζα ρεύματος :

Πρέπει να βρίσκεται σε απόσταση έως 1.5 μέτρο δεξιά ή αριστερά του πλυντηρίου. Μην υπερφορτώνετε την πρίζα με περισσότερες από μία συσκευές.

### • Απόσταση από αντικείμενα :

Το πλυντήριο δε θα πρέπει να ακουμπάει σε τοίχους, πόρτες, ή οποιαδήποτε επικάλυψη του δαπέδου. Αφήστε ένα κενό 10 εκ. στην πίσω πλευρά και 2 εκ. στην δεξιά και αριστερή πλευρά. Μην αφήνετε και μη φυλάσσετε ποτέ προϊόντα καθαρισμού επάνω στο πλυντήριο. Μπορεί να καταστρέψουν το φινίρισμα ή τα χειριστήρια της συσκευής.

## ► Τοποθεσία

Τοποθετήστε το πλυντήριο σε επίπεδο σκληρό πάτωμα.

Βεβαιωθείτε ότι η κυκλοφορία του αέρα γύρω από το πλυντήριο δεν εμποδίζεται από χαλιά, μοκέτες κλπ

• Ποτέ μην προσπαθήστε να διλογίζετε οποιαδήποτε ανομοιομορφία του πατώματος κάτω από το πλυντήριο με κομμάτια από ξύλο, χαρτόνι ή παρόμοια υλικά

• Εάν είναι αδύνατο να αποφύγετε να τοποθετήσετε το πλυντήριο δίπλα από μία κουζίνα αερίου ή σόμπα με κάρβουνα, πρέπει ανάμεσα στις δύο συσκευές να τοποθετηθεί μόνωση με κάλυψη αλουμινίου στην πλευρά που βλέπει στην κουζίνα ή στη σόμπα.

• Το πλυντήριο δεν πρέπει να εγκαθίσταται σε δωμάτια όπου η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από 0°C.

• Βεβαιωθείτε πώς όταν το πλυντήριο είναι συνδεδεμένο είναι εύκολο για τον μηχανικό να το ελέγξει σε περίπτωση βλάβης.

• Με την εγκατάσταση του πλυντηρίου ρυθμίστε τα τέσσερα πόδια χρησιμοποιώντας το κλειδί έτσι ώστε η συσκευή να είναι στέρεα και να υπάρχει μία απόσταση 20χλ ανάμεσα στην κορυφή του πλυντηρίου και στην κάτω πλευρά του πάγκου.

• Ο εξοπλισμός αυτός δεν έχει κατασκευαστεί για θαλάσσια χρήση ή σε κινητές εγκαταστάσεις όπως σε αεροσκάφη κτλ.

## ► Ηλεκτρική Σύνδεση

• Μη χρησιμοποιείτε προσεκτάσεις καλωδίου ρεύματος (μπαλαντές) ή T (tau).

• Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει οποιαδήποτε φθορά, για να αποφύγετε τυχόν ηλεκτροπληξία, θα πρέπει να ζητήσετε την αντικατάστασή του από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς, ή από ένα άλλο ειδικευμένο άτομο.

• Θα πρέπει πάντα να αποσυνδέσετε το πλυντήριο από το ρεύμα και να κλείνετε την παροχή νερού μετά από τη χρήση του.

• Συνδέστε τη συσκευή σε μία γειωμένη πρίζα, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς καλωδίωσης.

• Η συσκευή θα πρέπει να είναι εγκατεστημένη με τέτοιο τρόπο, ώστε το φίς του καλωδίου ρεύματος να είναι εύκολα προσπελάσμο.

• Οποιαδήποτε επισκευή του πλυντηρίου ρούχων σας πρέπει να γίνεται μόνο από το επίσημο σέρβις της εταιρείας ή από εξουσιοδοτημένο συνεργείο μας. Επισκευές που γίνονται από ανειδίκευτο προσωπικό μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς ή σοβαρές δυσλειτουργίες. Για τη δική σας ασφάλεια και εξυπηρέτηση επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο συνεργείο της περιοχής σας.

• Μην εγκαθιστάτε το πλυντήριο ρούχων σας σε χώρους όπου υπάρχει πιθανότητα οι θερμοκρασίες να είναι κάτω του μηδενός. Παγωμένες σωληνώσεις μπορεί να σπάσουν λόγω διαφοράς πίεσης. Σε θερμοκρασίες κάτω του μηδενός μπορεί να προκληθεί βλάβη στην αξιοποίηση του ηλεκτρονικού συστήματος ελέγχου της συσκευής.

• Εάν η συσκευή μεταφερθεί κατά τη χειμερινή περίοδο όπου οι θερμοκρασίες είναι κάτω του μηδενός: Αφήστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας σε θερμοκρασία δωματίου για μερικές ώρες.

# **E γκατάσταση**

## **ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ**

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ σχετικά με το Καλώδιο Ηλεκτρικού Ρεύματος.

Οι περισσότερες συσκευές απαιτούν τη χρήση τους με ένα συγκεκριμένο κύκλωμα, δηλαδή τη χρήση μιας πρίζας που ρευματοδοτεί μόνο τη συσκευή και δε διαθέτει επιπρόσθετες πρίζες ή άλλες παροχές. Ελέγξτε τη σελίδα των τεχνικών χαρακτηριστικών σε αυτές τις οδηγίες χειρισμού για να βεβαιωθείτε. Μην υπερφορτώνετε τις παροχές ηλεκτρικού ρεύματος. Οι υπερφορτωμένες παροχές ηλεκτρικού ρεύματος, οι φθαρμένες ή χαλαρές πρίζες, οι επεκτάσεις, τα φθαρμένα καλώδια ηλεκτρικού ρεύματος ή η φθαρμένη ή «σκασμένη» μόνωση των καλωδίων είναι επικίνδυνα. Οποιαδήποτε από αυτές τις περιπτώσεις μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα την ηλεκτροπληξία ή την πυρκαγιά. Εξετάζετε τακτικά το καλώδιο της συσκευής σας και εάν παρουσιάζει ενδείξεις φθοράς ή καταστροφής του, αποσυνδέστε το από την πρίζα, διακόψτε τη χρήση της συσκευής και αντικαταστήστε το με ένα αυθεντικό ανταλλακτικό καλώδιο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Προστατέψτε το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος από φυσική ή μηχανική κατάχρηση και μην στρίβετε, τυλίγετε, κλείνετε σε πόρτες ή περπατάτε επάνω σε αυτό. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή σε πρίζες, παροχές ηλεκτρικού ρεύματος και στο σημείο όπου το καλώδιο εξέρχεται από τη συσκευή.

Εάν η συσκευή λαμβάνει παροχή από σετ καλωδίου επέκτασης ή ηλεκτρική φορητή συσκευή παροχής, το σετ καλωδίου επέκτασης στην ηλεκτρική φορητή συσκευή παροχής πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε να μην υπόκειται σε πιτσιλιές ή εισχώρηση υγρασίας.

## **ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ**

Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από μικρά παιδιά ή ασταθή άτομα χωρίς επίβλεψη.

Τα μικρά παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να εξασφαλισθεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

# **E**γκατάσταση

## ■ Σύνδεση του σωλήνα εισόδου νερού

- Η πίεση της παροχής νερού πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 100 kPa και 1000 kPa (1.0 - 10.0 kgf / cm<sup>2</sup>).
- Προσέξτε να μη βιδώσετε "στραβά" τον σωλήνα στη βαλβίδα εισόδου νερού.
- Εάν η πίεση της παροχής νερού είναι μεγαλύτερη από 1000kPa, θα πρέπει να εγκατασταθεί μία συσκευή μείωσης της πίεσης.
- Περιοδικά, θα πρέπει να ελέγχετε την κατάσταση του σωλήνα και να τον αντικαθιστάτε, εάν χρειάζεται.

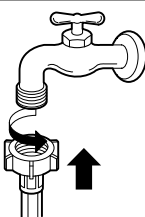
## ► Στάδιο 1: Ελέγξτε το λαστιχένιο σφράγισμα του εύκαμπτου σωλήνα εισόδου.



- Οι σωλήνες εισόδου νερού συνοδεύονται από δύο ελαστικούς δακτυλίους (τσιμούχες). Αυτές χρησιμοποιούνται για τη στεγανοποίηση των συνδέσεων και την πρόληψη διαρροών.
- Ελέγξτε τη στεγανότητα των συνδέσεων νερού ανοίγοντας πλήρως τη βρύση.

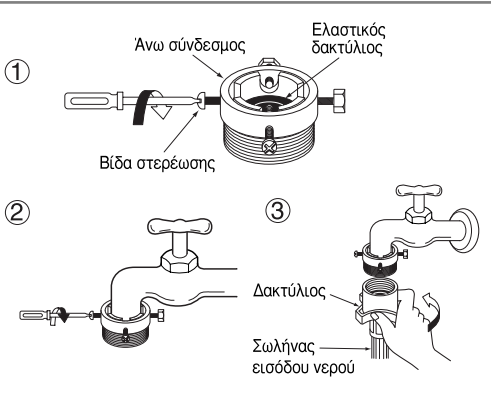
## ► Στάδιο 2: Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στη βρύση νερού.

**Είδος-Α : Σύνδεση του εύκαμπτου με σπείρωμα σωλήνα σε βρύση με σπείρωμα.**



- Βιδώστε τη σύνδεση του εύκαμπτου σωλήνα στη βρύση παροχής.

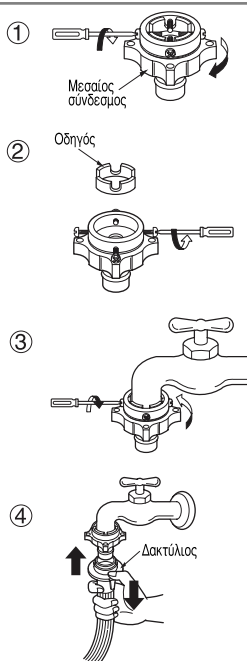
**Είδος-Β : Σύνδεση εύκαμπτου βιδωτού σωλήνα σε βρύση χωρίς σπείρωμα.**



1. Ξεβιδώστε το έλασμα κρίκου προσαρμογής και τις 4 βίδες συγκράτησης της προσαρμογής.
2. Πιέστε την προσαρμογή στο στόμιο της βρύσης έτσι ώστε η λαστιχένια σφράγιση να σχηματίζει μία στεγανή σύνδεση. Σφίξτε το έλασμα κρίκου προσαρμογής και τις 4 βίδες.
3. Πιέστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού καθέτως προς τα επάνω έτσι ώστε η λαστιχένια συσκευασία εντός του εύκαμπτου σωλήνα να μπορέσει να προσκολληθεί πλήρως στη βρύση και κατόπιν σφίξτε, βιδώνοντάς το προς τα δεξιά.

# Εγκατάσταση

Είδος-С : Σύνδεση ενός είδους αφής εύκαμπτου σωλήνα σε βρύση χωρίς σπείρωμα.

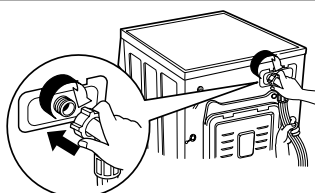


- Ξεβιδώστε το έλασμα κρίκου προσαρμογής και τις 4 βίδες στερέωσης.
- Αφαιρέστε το έλασμα οδηγό εάν η βρύση είναι πολύ μεγάλη για να ταιριάζει με την προσαρμογή.
- Πλέστε την προσαρμογή πάνω στο άκρο της βρύσης έτσι ώστε η λαστιχένια σφράγιση να δημιουργήσει μία στεγανή σύνδεση. Σφίξτε το έλασμα κρίκου προσαρμογής και τις 4 βίδες.
- Τραβήξτε το γλωσσίδιο σύνδεσης του ελάσματος προς τα κάτω, πλέστε την είσοδο του εύκαμπτου σωλήνα πάνω στην προσαρμογή, και αποδεσμέψτε το γλωσσίδιο του ελάσματος σύνδεσης. Βεβαιωθείτε ότι η προσαρμογή κλειδώσει στη θέση της.



Μετά τη σύνδεση της εισόδου του εύκαμπτου σωλήνα στη βρύση νερού, ανοίξτε το νερό για να αφαιρεθούν ξένα σώματα (ακαθαρσίες, άμμος ή πριονίδια) από τους σωλήνες νερού. Αφήστε το νερό να στραγγίσει μέσα σε ένα κουβά και ελέγξτε τη θερμοκρασία του νερού.

## ► Στάδιο 3: Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στο πλυντήριο.



- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας δεν είναι τσακισμένος.



Αφού ολοκληρώσετε τη σύνδεση, αν «τρέχει» νερό από το σωλήνα, τότε πρέπει να επαναλάβετε τα ίδια βήματα. Χρησιμοποιήστε τον πιο συμβατικό τύπο βρύσης για την παροχή νερού. Σε περίπτωση που η βρύση είναι τετράγωνη ή πολύ μεγάλη, αφαιρέστε το διαχωριστικό δακτύλιο πριν βάλετε τη βρύση μέσα στο ρευματολήπτη.

### Χρησιμοποιήστε μόνο βρύση με οριζόντιο προσανατολισμό

Βρύση με οριζόντιο προσανατολισμό



Βρύση με προέκταση

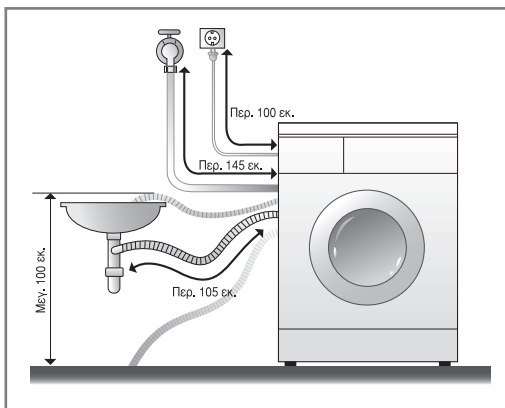


Βρύση με τετράγωνη διατομή

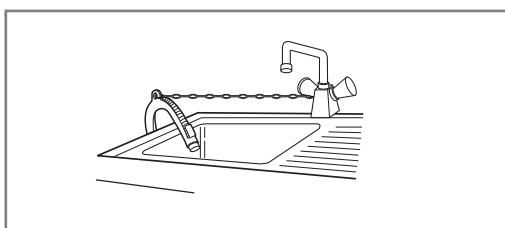


# **E**γκατάσταση

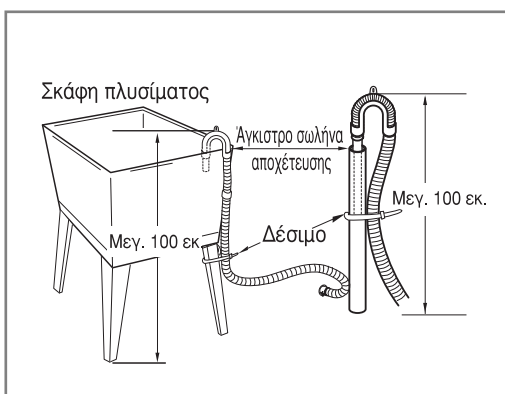
## ■ Εγκατάσταση του σωλήνα αποχέτευσης



- Το άκρο του σωλήνα αποχέτευσης δεν πρέπει να τοποθετείται σε ύψος μεγαλύτερο από 100 εκ. από το δάπεδο. Το νερό στον κάδο δεν αδειάζει ή αδειάζει αργά.
- Ασφαλίστε προσεκτικά το σωλήνα αποχέτευσης για να αποφύγετε τυχόν διαρροή νερού.
- Εάν ο σωλήνας αποχέτευσης είναι πολύ μακρύς, μην τον σπρώχνετε μέσα στο πλυντήριο. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί έντονος θόρυβος.

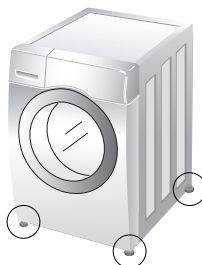


- Εάν κρεμάσετε το άκρο του σωλήνα αποχέτευσης στο νεροχύτη ή στο νιπτήρα, δέστε τον σφικτά για να μη μετακινηθεί.
- Ασφαλίστε προσεκτικά το σωλήνα αποχέτευσης για να αποφύγετε τυχόν διαρροή νερού.



# **E**γκατάσταση

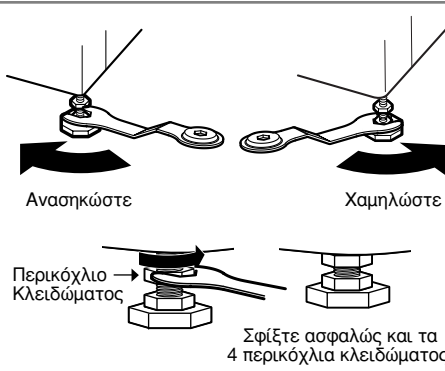
## ■ Οριζοντίωση του πλυντηρίου



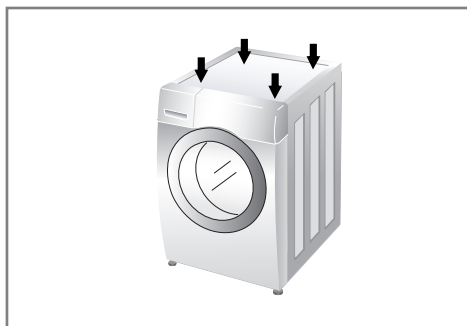
- Θα πρέπει να οριζοντιώσετε σωστά το πλυντήριο, για να αποφύγετε υπερβολικούς θορύβους και κραδασμούς κατά τη λειτουργία του. Εγκαταστήστε το πλυντήριο σε ένα οριζόντιο και σταθερό δάπεδο, κατά προτίμηση σε μία γωνία του δωματίου.



Τα ξύλινα ή αναρτημένα πατώματα μπορεί να προκαλέσουν τη δημιουργία υπερβολικών κραδασμών ή προβλήματα στην ισορροπία της συσκευής.



- Εάν το δάπεδο είναι ανώμαλο, ρυθμίστε κατάλληλα τα πόδια του πλυντηρίου για να το οριζοντιώσετε (μην εισάγετε κομμάτια ξύλου ή άλλα υλικά κάτω από τα πόδια). Βεβαιωθείτε ότι και τα τέσσερα πόδια είναι σταθερά και ότι πατάνε στο δάπεδο. Κατόπιν χρησιμοποιήστε ένα αλφάδι για να βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο είναι απόλυτα οριζόντιο.
  - Εφόσον το πλυντήριο είναι επίπεδο, σφίξτε τα περικόχλια κλειδώματος προς τη βάση του πλυντηρίου. Πρέπει να σφίξουν όλα τα περικόχλια κλειδώματος.



- Έλεγχος της Οριζοντίωσης  
Όταν πλέζετε δύο διαγώνια άκρα της επάνω επιφάνειας του πλυντηρίου, το πλυντήριο θα πρέπει να παραμένει απόλυτα σταθερό (ελέγχετε τη σταθερότητα και προς τις δύο κατευθύνσεις). Εάν το πλυντήριο κινείται, ρυθμίστε ξανά τα πόδια.



Εάν το μηχάνημα πλυντηρίου είναι εγκαταστημένο σε υπερυψωμένη πλατφόρμα, πρέπει να στερεωθεί ασφαλώς για να μειωθεί ο κίνδυνος να πέσει.

# **E**γκατάσταση

## ► Συμπαγή πατώματα

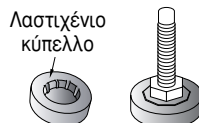
- Ο χώρος εγκατάστασης πρέπει να είναι καθαρός, ξηρός και ισόπεδος.
- Τοποθετήστε το πλυντήριο σε μία επίπεδη σκληρή επιφάνεια.

## ► Δάπεδα με Πλακάκια (Ολισθηρά Δάπεδα)

- Τοποθετήστε το κάθε πόδι επάνω στο Tread Mate και ευθυγραμμίστε κατάλληλα τη συσκευή. (Κόψτε το Tread Mate σε τμήματα 70x70 χλ. και κολλήστε τα κομμάτια σε στεγνό πάτωμα και στις θέσεις που επιθυμείτε να τοποθετήσετε τη συσκευή.)
- Το Tread Mate είναι ένα αυτοκόλλητο αντιολισθητικό υλικό που χρησιμοποιείται σε φορητές σκάλες ή σκαλιά.

## ► Ξύλινα πατώματα

- Τα ξύλινα πατώματα είναι ιδιαιτέρως επιφρεπή στους κραδασμούς.
- Για να εμποδίστε τους κραδασμούς σας συμβουλεύουμε να τοποθετήσετε πλαστικά καλύμματα κάτω από κάθε πόδι τουλάχιστον 15 χιλ πάχος και να ασφαλίσετε τουλάχιστον δύο ξύλα παρκέ με βίδες.
- Εάν είναι δυνατό τοποθετήστε το πλυντήριο σε μία από τις γωνίες του δωματίου, όπου το πάτωμα είναι πιο σταθερό.
- Τοποθετήστε τα πλαστικά καλύμματα για να μειώσετε τους κραδασμούς.
- Μπορείτε να αγοράσετε τα πλαστικά καλύμματα (p/no.4620ER4002B) από εξουσιοδοτημένα service της LG.



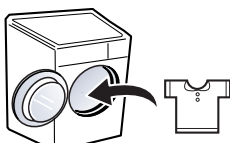
- Σωστή τοποθέτηση και εξισορρόπηση του πλυντηρίου εγγυούνται παρατεταμένη, κανονική και αξιόπιστη λειτουργία.
- Το πλυντήριο πρέπει να είναι απολύτως οριζόντιο και να στέκεται σταθερά στη θέση του.
- Δεν πρέπει να ταλαντεύεται επί των γωνιών όταν είναι φορτωμένο.
- Η επιφάνεια στην οποία τοποθετούμε το πλυντήριο πρέπει να είναι καθαρή, χωρίς κερί πατώματος και άλλα λιπαντικά.
- Μην επιτρέπετε στα πόδια της συσκευής να βρέχονται για την αποφυγή ολισθήματος.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Λειτουργία του πλυντηρίου



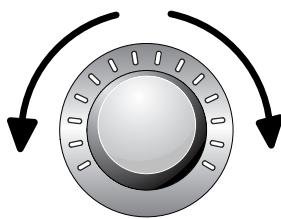
1. Ταξινομήστε τα άπλυτα (Αναφερθείτε στην σελίδα 15).



2. Ανοίξτε τη θύρα και γεμίστε τον κάδο.



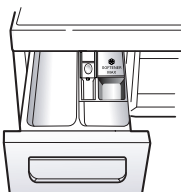
3. Πλέστε το κουμπί ενεργοποίησης παροχής Ρεύματος.



4. Επιλέξτε ένα Πρόγραμμα (Αναφερθείτε στις σελίδες 16 - 18).

Εκείνη τη στιγμή επιλέξτε από τις επιλογές (Αναφερθείτε στις σελίδες 20 - 23).

- Επιπρόσθετο Πρόγραμμα
- Θερμοκρασία
- Ταχύτητα Στυψίματος
- Άλλες λειτουργίες



5. Προσθέστε απορρυπαντικό (Αναφερθείτε στις σελίδες 24 - 25).



5. Πλέστε το κουμπί Έναρξη/Παύση.

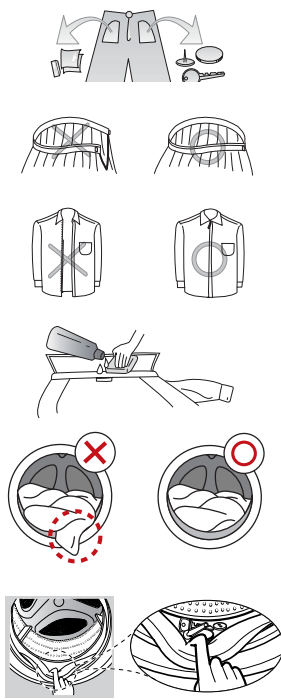
# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Έλεγχος των ρούχων

		Θερμοκρασία Πλύσης
		Φυσιολογική πλύση πλυντηρίου
		Μόνιμο σιδέρωμα
		Ευαίσθητα
		Πλύσιμο στο Χέρι
		Όχι προς πλύση

Ταξινομήστε τα άπλυτα κατά...

Λερωμένα	Θερμοκρασία Πλύσης
Χρώμα	Τύπος Υφάσματος



### 1. Επικέτες ρούχων

Τα περισσότερα ρούχα και υφάσματα έχουν ετικέτες οι οποίες αναφέρουν τη σύνθεσή τους, καθώς και οδηγίες για το πλύσιμό τους.

### 2. Ταξινόμηση

Για καλύτερα αποτελέσματα, ταξινομήστε τα ρούχα σε ομάδες οι οποίες μπορούν να πλυθούν μαζί. Ρούχα με διαφορετική σύνθεση, ή ρούχα τα οποία απαιτούν διαφορετική θερμοκρασία νερού και διαφορετική ταχύτητα στυψίματος πρέπει να πλένονται με διαφορετικό πρόγραμμα. Θα πρέπει πάντα να χωρίζετε τα ρούχα με σκούρα χρώματα από τα λευκά ή τα ρούχα με ανοικτά χρώματα. Το πλύσιμό τους πρέπει να γίνεται χωριστά, επειδή το χρώμα και το χνούδι που παράγεται από ορισμένα υφάσματα μπορεί να προκαλέσει χρωματισμό των λευκών και άλλα προβλήματα. Εάν μπορείτε, μην πλένετε τα πολύ λερωμένα ρούχα μαζί με τα ελαφρά λερωμένα.

- Βρωμιά (πολλή, φυσιολογική, λίγη)  
Χωρίστε τα ρούχα ανάλογα με το πόσο λερωμένα είναι.
- Χρώμα (λευκά, ανοιχτόχρωμα, σκούρα)  
Χωρίστε τα χρωματιστά από τα λευκά.
- Χνούδι (υφάσματα που βγάζουν χνούδι, υφάσματα που αυλλέγουν χναάδα)  
Πλύνετε τα ρούχα που παράγουν χνούδι χωριστά από τα ρούχα που αυλλέγουν χναάδα.

### 3. Πριν τοποθετήσετε τα ρούχα στο πλυντήριο

Συνδύαστε μικρά και μεγάλα αντικείμενα σε μία πλύση. Εισάγετε πρώτα τα μενύάλια αντικείμενα στον κάδο. Το βάρος των μεγάλων αντικειμένων δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το ήμισυ του συνολικού βάρους της πλύσης. Μην πλένετε ένα αντικείμενο μόνο του, επειδή μπορεί να προκληθούν κραδασμοί κατά το στυψίμα, λόγω της ανομοιόμορφης κατανομής του βάρους στον κάδο. Προσθέστε ένα-δύο παρόμοια αντικείμενα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει φορτίο εκτός θέσεως λισσοροπίας. Προσθέστε ένα ή δύο παρόμοια τεμάχια.

- Ελέγχετε όλες τις τιές των ρούχων και βεβαιωθείτε ότι είναι άδειες. Αντικείμενα όπως καρφιά, τοψιδόκια, σπίρτα, στυλό, κέρματα και κλειδάλια μπορεί να προκαλέσουν ζημιά τόσο στο πλυντήριο, όσο και στα ρούχα σας.
- Κλείστε τα φερμουάρ και κουμπώστε τις κόπιτσες και τα κουμπιά, έτσι ώστε να μη μαγκώσουν σε άλλα ρούχα.
- Πριν τοποθετήσετε τα ρούχα στο πλυντήριο, τρίψτε τους επίμονους και έντονους λεκέδες σε σημεία όπως οι γιακάδες και τα μανικέτα με λίγο απορρυπαντικό διάλυμένο σε νερό.
- Για να αποτρέψετε ζημιές στο λάστιχο της πόρτας και στα ρούχα, βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν πιαστεί ρούχα μεταξύ του λάστιχου και της πόρτας.
- Ελέγχετε τις πτυχές του λάστιχου της πόρτας για μικρά αντικείμενα που μπορεί να έχουν εγκλωβιστεί εκεί.
- Ελέγχετε τον κάδο για ρούχα που έχουν ξεχαστεί κατά λάθος και μπορεί να φθαρούν (π.χ. να συρκινωθούν ή να ξεβάμουν) κατά τον επόμενο κύκλο πλύσης.

Πριν την πρώτη πλύση, επιλέξτε έναν κύκλο (Βαμβακερά 60°C), προσθέστε μιστή δόση απορρυπαντικού και αφήστε τη συσκευή να πλύνει χωρίς ρούχα. Με αυτόν τον τρόπο, θα αφαιρεθούν τυχόν κατάλοιπα που έχουν απομείνει στον κάδο από την κατασκευή του πλυντηρίου.



# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

• Συνιστώμενα προγράμματα ανάλογα με τον τύπο των ρούχων

Πρόγραμμα	Προγράμματος	Τύπος Υφάσματος	Κατάλληλη Θερμοκρασία	Βάρος Ρούχων
<b>Βαμβακερά</b>	Εξασφαλίζει καλύτερη απόδοση πλύσης, καθώς συνδυάζει διάφορες κινήσεις του τυμπάνου	Πλύση με χρωματιστά ρούχα (μπλούζακα, πιτζάμες, νυχτικά κτλ.) και κανονικά λερωμένα βαμβακερά (εσώρουχα).	40°C (Κρύο μέχρι 95°C)	Μέγιστο Επιτρεπόμενο
<b>Βαμβακερά Οικονομικό</b>	Παρέχει τη βέλτιστη απόδοση πλύσης με λιγότερη κατανάλωση ενέργειας		60°C (Κρύο μέχρι 60°C)	
<b>Χωρίς Σιδέρωμα</b>	Αυτό το πρόγραμμα είναι κατάλληλο για πρόχειρα ρούχα που δε χρειάζονται σιδέρωμα μετά την πλύση	Ακρυλικά, Πολυεστέρας	40°C (Κρύο μέχρι 60°C)	4.0 κιλά
<b>Μεικτά</b>	Δίνει την δυνατότητα να πλυθούν διάφορα είδη υφασμάτων συγχρόνως.	Διάφορα είδη υφασμάτων, εκτός από ειδικές περιπτώσεις (μεταξωτά/ευαίσθητα, αθλητικά, μάλινα, σκεπάσματα/κουρτίνες)	40°C (Κρύο μέχρι 40°C)	
<b>Φροντίδα Μωρού</b>	Αφαιρεί βαρείς & πρωτεΐνικούς λεκέδες και παρέχει καλύτερη απόδοση έβργαλματος.	Πλύση για βρεφικά ρούχα	60°C (95°C)	
<b>Αθόρυβη Πλύση</b>	Εξουκονμείται χρήματα χρησιμοποιώντας το μεωρένο νυχτερινό ρεύμα, με λιγότερο θόρυβο & κραδασμούς.	Ρουχισμός με σταθερό χρώμα (πουκάμισα, νυχτικά, πιζάμες κλπ.) και ελαφρώς λερωμένα λευκά βαμβακερά (εσώρουχα).	40°C (Κρύο μέχρι 60°C)	4.5 κιλά
<b>Φροντίδα Δέρματος</b>	Αφαιρεί αποτελεσματικά τα υπολείμματα απορρυπαντικού από τα ρούχα.	Υφάσματα που θα είναι σε άμεση επαφή με το δέρμα, π.χ. εσώρουχα, πετσέτες, σεντόνια, μαξιλάρια και σπετάσματα.	40°C (Κρύο μέχρι 60°C)	Μέγιστο Επιτρεπόμενο
<b>Παπλώματα</b>	Αυτό το πρόγραμμα είναι για ογκώδη αντικείμενα, όπως καλύμματα, σκεπάσματα, μαξιλάρια, κ.α.	Είδη προϊόντος όπως σεντόνια με εξάρεση ιδιαίτερα υφάσματα (ευαίσθητα, μάλινα, μεταξωτά κλπ.) με γέμιση, πουπούλενα παπλώματα, μαξιλάρια, κουβέρτες, καλύμματα καναπέ με ελαφριά γέμιση.		
<b>Αθλητικά Ρούχα</b>	Αυτό το πρόγραμμα είναι κατάλληλο για αθλητικά ρούχα	Ρούχα για σκί, φλις	40°C (Κρύο μέχρι 40°C)	1 μοναδικό μέγεθος
<b>Σκούρα Ρούχα</b>	Αν υπάρχει περίπτωση να έβραμουν τα ρούχα, παρακαλούμε να χρησιμοποιήσετε αυτό το πρόγραμμα, που μελώνει τον ποσχωματισμό (παρακαλούμε όπως χρησιμοποιήσετε τα ειδικά απορρυπαντικά για χρωματιστά ρούχα.)	Σκούρα ρούχα από βαμβάκι ή μεικτά υφάσματα		
<b>Ευαίσθητα</b>	Αυτό το πρόγραμμα είναι για ευαίσθητα ρούχα, όπως εσώρουχα, μπλούζες, κ.α.	Ευαίσθητα και ευπαθή υφάσματα		
<b>Μάλλινα</b>	Επιτρέπει την πλύση μάλλινων υφασμάτων	Μάλλινα μόνο με νέο αγνό μαλλί που μπορούν να πλυθούν σε πλυντήριο	40°C (Κρύο μέχρι 40°C)	2.0 κιλά
<b>Γρήγορο 30'</b>	Αυτό το πρόγραμμα εξασφαλίζει σύντομο χρόνο πλύσης για μικρά φροτία και ελαφρώς λερωμένα ρούχα	Χρωματιστά ρούχα που είναι ελαφρώς λερωμένα	30°C (Κρύο μέχρι 40°C)	
<b>Εντατικό 60</b>	Παρέχει καλύτερη απόδοση πλύσης και εξουκονόμηση ενέργειας μέσα σε 60 λεπτά.	Βαμβακερά και μεικτά υφάσματα (Ειδικό ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ σε 60 λεπτά για κανονικά λερωμένα ρούχα)	60°C (Κρύο μέχρι 60°C)	4.0 κιλά

# X ρήση του πλυντηρίου

- Θερμοκρασία Νερού: Επιλέξτε τη θερμοκρασία του νερού ανάλογα με τον κύκλο πλύσης που έχετε επιλέξει. Πάντα να ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή που αναφέρονται στην ετικέτα των ρούχων όταν πλένετε.
- Ρυθμίστε το πρόγραμμα στο "Βαμβακερά Οικονομικό 40°C + Εντατικό (Μισό Φορτίο)", "Βαμβακερά Οικονομικό 60°C + Εντατικό (Μισό Φορτίο)", "Βαμβακερά Οικονομικό 60°C + Εντατικό (Πλήρες Φορτίο)" ένδειξη για έλεγχο σύμφωνα με τα EN60456.
- (Είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα όσον αφορά συνδυασμό κατανάλωσης ενέργειας και νερού για την πλύση βαμβακερών ρούχων αυτού του τύπου)
- \* Η πραγματική θερμοκρασία του νερού μπορεί να διαφέρει από την δηλωμένη θερμοκρασία του κύκλου.
- Τα αποτελέσματα του ελέγχου εξαρτώνται από την πίεση του νερού, τη σκληρότητα του νερού, τη θερμοκρασία εισόδου του νερού, τη θερμοκρασία του χώρου, τον τύπο καλ την ποσότητα του φορτίου, την αποτελεσματικότητα αφαίρεσης λεκέδων του απορρυπαντικού, τις αυξομειώσεις στην παροχή του ηλεκτρικού ρεύματος και άλλες πρόσθετες επιλογές.



Το πρόγραμμα πλύσης μάλλινων αυτού του πλυντηρίου έχει εγκριθεί από τη Woolmark για την πλύση προϊόντων της Woolmark που μπορούν να πλυθούν σε πλυντήριο, υπό την προϋπόθεση τα ρούχα να πλυθούν σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας των ρούχων και αυτές που εκδίδονται από τον κατασκευαστή αυτού του πλυντηρίου M1009.



Συνίσταται ουδέτερο απορρυπαντικό. Το πρόγραμμα για μάλλινα περιλαμβάνει ελαφριές αναταράξεις και στύψιμο χαμηλών στροφών για μεγαλύτερη φροντίδα των υφασμάτων.

## ■ Επιπρόσθετες επιλογές

Πρόγραμμα	Χρονοκαθιστέρηση	Χωρίς Τσαλάκωμα	Αγαπημένα	Πρόπλυση	Ιατρικό Ξέβγαλμα	Ξέβγαλμα+Στύψιμο	Εξοικονόμηση Χρόνου	Εντατικό
Βαμβακερά	●	●	●	●	●	●	●	●
Βαμβακερά Οικονομικό	●	●	●	●	●	●	●	●
Χωρίς Σιδέρωμα	●	●	●	●	●	●	●	●
Μεικτά	●	●	●	●	●	●	●	●
Φροντίδα Μωρού	●	●	●	● **	● *	●		●
Αθόρυβη Πλύση	●	●	●			●	●	●
Φροντίδα Δέρματος	●	●	●	●	●	●	●	●
Παπλώματα	●	●	●			●	●	●
Αθλητικά Ρούχα	●	●	●			●	●	●
Σκούρα Ρούχα	●	●	●			●	●	●
Ευαίσθητα	●	●	●			●	●	●
Μάλλινα	●	●	●			●		●
Γρήγορο 30'	●	●	●			●		●
Εντατικό 60	●	●	●			●		● *

\* : Η επιλογή εφαρμόζεται αυτομάτως κατά τον κύκλο πλύσης και δεν μπορεί να ακυρωθεί.

\*\* : Αυτή η επιλογή περιέχεται αυτόματα στον κύκλο πλύσης και μπορεί να διαγραφεί.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Δεδομένα λειτουργίας

Πρόγραμμα	Μέγιστο RPM		
	F14**	F12**	F10**
Βαμβακερά	1400	1200	1000
Βαμβακερά Οικονομικό	1400	1200	1000
Χωρίς Σιδέρωμα	1000	1000	1000
Αθόρυβη Πλύση	1000	1000	1000
Μεικτά	1400	1200	1000
Παπλώματα	1000	1000	1000
Φροντίδα Μωρού	1000	1000	1000
Φροντίδα Δέρματος	1400	1200	1000
Αθλητικά Ρούχα	800	800	800
Σκούρα Ρούχα	1400	1200	1000
Ευαίσθητα	800	800	800
Μάλλινα	800	800	800
Γρήγορο 30'	1400	1200	1000
Εντατικό 60	1400	1200	1000



Πληροφορίες των κύριων προγραμμάτων πλύσης με μισό φορτίο

Πρόγραμμα	Χρόνος σε λεπτά	Υπολοιπόμενο ποσοστό υγρασίας			Νερό σε λίτρα	Ενέργεια σε kWh
		1400 rpm	1200 rpm	1000 rpm		
Βαμβακερά (40°C)	95	44 %	53 %	53 %	42	0.77
Βαμβακερά Οικονομικό (60°C)	120	44 %	53 %	53 %	55	0.96
Φροντίδα Δέρματος (40°C)	105	44 %	53 %	53 %	42	0.77

# X ρήση του πλυντηρίου

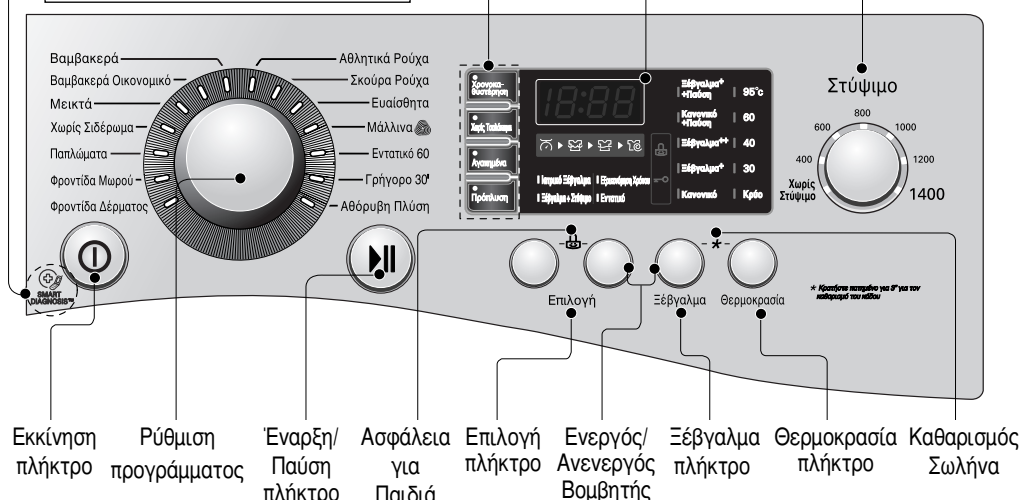
## ■ Πίνακας ελέγχου

Η λειτουργία SmartDiagnosis™ είναι διαθέσιμη μόνο στα προϊόντα που έχουν το σήμα SmartDiagnosis™.

Πλήκτρο για επιπρόσθετο πρόγραμμα

Λυχνία προβολής

Ρύθμιση στυψίματος



### Εκκίνηση

- Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση** για να ανάψετε ή να σβήσετε το πλυντήριο.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιείτε αυτό το πλήκτρο για να ακυρώνετε τη λειτουργία Χρονοδιακόπτη.

### Ρύθμιση προγράμματος

- Έχετε στη διάθεσή σας 14 προγράμματα, ανάλογα με τα ρούχα που θέλετε να πλύνετε.
- Θα ανάψει η λυχνία για να προσδιορίσει το επιλεγμένο πρόγραμμα.

### Έναρξη/Παύση

- Το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση** χρησιμοποιείται για την εκκίνηση του κύκλου πλυσίματος και για την προσωρινή διακοπή του.
- Εάν θέλετε να διακόψετε προσωρινά το πλύσιμο, πατήστε το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση**.
- Όταν επιλέξετε τη λειτουργία **Παύσης**, η συσκευή κλείνει αυτόματα μετά από τέσσερα (4) λεπτά.

### Επιπρόσθετο πρόγραμμα

- Χρησιμοποιήστε τα εν λόγω κουμπιά για να επιλέξετε τις επιλυμητές επιλογές για τον επιλεγμένο κύκλο.

### Λυχνία προβολής

- Η προβολή δείχνει τις ρυθμίσεις, τον εκτιμώμενο χρόνο που υπολείπεται, τις επιλογές και τα μηνύματα κατάστασης για το πλυντήριό σας. Η προβολή θα παραμείνει ενεργοποιημένη καθ' όλη την διάρκεια του κύκλου πλύσης.

### Επιλογές

- Αυτό σας επιτρέπει να επιλέξετε επιπρόσθετο κύκλο που θα φωτίσει όταν επιλεγεί.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Επιπρόσθετο πρόγραμμα

### Χρονοκαθυστέρηση

Μπορείτε να ρυθμίσετε μία χρονική καθυστέρηση έτσι ώστε το πλυντήριο να αρχίσει αυτομάτως και να ολοκληρώσει μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάλειμμα.



Ο χρόνος καθυστέρησης είναι το χρονικό διάστημα στο τέλος του προγράμματος και όχι στην αρχή. Ο πραγματικός χρόνος λειτουργίας ενδέχεται να ποικίλει λόγω της θερμοκρασίας του νερού, του όγκου ρούχων και άλλων παραγόντων.

1. Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση**.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα.
3. Πατήστε το πλήκτρο **Χρονοκαθυστέρηση** και καθορίστε τον επιθυμητό χρόνο.
4. Πατήστε το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση**.

### Χωρίς Τσαλάκωμα

Για να μειώσετε το τσαλάκωμα των ρούχων, πατήστε αυτό το πλήκτρο.

### Αγαπημένα

Το πρόγραμμα Αγαπημένα σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε ένα πρόγραμμα για μελλοντική χρήση.

1. Πατήστε το πλήκτρο Εκκίνηση.
2. Επιλέξτε ένα Πρόγραμμα.
3. Επιλέξτε τον Κύκλο Πλύσης.

Το αγαπημένο σας πρόγραμμα έχει αποθηκευτεί για μελλοντική χρήση.

Για να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα, επιλέξτε Αγαπημένα και πατήστε το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση**.

### Πρόπλυση

Εάν τα ρούχα είναι πολύ λερωμένα, ενεργοποιήστε την επιλογή Πρόπλυση.

1. Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση**.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα.
3. Πιέστε το κουμπί **Πρόπλυση**.
4. Πατήστε το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση**.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Επιλογές

### Επιλογή

- **Ιατρικό Ξέβγαλμα** : Για μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα ή καλύτερη ποιότητα ξεβγάλματος, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επιλογή Ξέβγάλματος Ιατρικής Φροντίδας.
- **Ξέβγαλμα+Στύψιμο** : Αυτό αποτρέπει τους πρόσφατους λεκέδες να μείνουν μόνιμα στα υφάσματα. Αυτός είναι ένας διαφορετικός κύκλος πλύσης.
- **Εξοικονόμηση Χρόνου** : Αυτή η επιλογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να μειώθει ο χρόνος πλύσης.
- **Εντατικό** : Αν το φορτίο είναι κανονικά και ιδιαίτερα λεωφόρο, η επιλογή "Εντατικό" είναι αποτελεσματική.

### Ξέβγαλμα

- **Ξέβγαλμα+Παύση** : Προσθέτετε ένα επιπλέον ξέβγαλμα μετά τη διαδικασία ξεβγάλματος και το πρόγραμμα σταματά μέχρι να πιέσετε πάλι το πλήκτρο της έναρξης.
- **Κανονικό+Παύση** : Το πρόγραμμα σταματά μέχρι να πιέσετε πάλι το πλήκτρο της έναρξης όταν το ξέβγαλμα έχει τελειώσει.
- **Ξέβγαλμα++** : Προσθέτετε 2 επιπλέον ξεβγάλματα
- **Ξέβγαλμα+** : Προσθέτετε 1 επιπλέον ξέβγαλμα

### Θερμοκρασία

- Για να καθορίσετε τη θερμοκρασία του νερού κατά την πλύση, πατήστε το πλήκτρο Θερμοκρασία.
  - Κρύο
  - 30°C, 40°C, 60°C, 95°C
- Μπορείτε να επιλέξετε τις παραπάνω θερμοκρασίες για κάθε πρόγραμμα.

## ■ Άλλες λειτουργίες

### Ξέβγαλμα+Στύψιμο

1. Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση**.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα.
3. Πιέστε το κουμπί Επιλογής (ανάβει Ξέβγαλμα + Στύψιμο).
4. Πατήστε το πλήκτρο **'Έναρξη/Παύση**.

### Μόνο Στύψιμο

1. Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση**.
2. Επιλογή ταχύτητας περιστροφής.
3. Πατήστε το πλήκτρο **'Έναρξη/Παύση**.

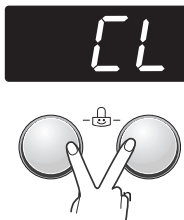


Παρότι επιλέγετε «Άνευ Περιστροφής», εντούτοις θα περιστραφεί για μικρό χρονικό διάστημα σε χαμηλή ταχύτητα για να αποστραγγίσει γρήγορα.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Ασφάλεια για Παιδιά

Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία για το κλείδωμα των κουμπιών στη συναρμολόγηση ελέγχου ώστε να αποφευχθεί ζημία. Το "Ασφάλεια για Παιδιά" μπορεί να ρυθμιστεί μόνον κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης.



### Κλείδωμα του πίνακα ελέγχου

- Πιέστε τα κουμπιά Επιλογής συγχρόνως για 3 δευτερόλεπτα.
- Θα ακουστεί ένας συναγερμός, και θα εμφανιστεί προς στιγμήν το 'CL' στην Προβολή Λυχνίας. Όταν ρυθμιστεί κλείδωμα για παιδιά, όλα τα κουμπιά κλειδώνουν εκτός από το κουμπί Παροχής Ρεύματος.



Η απενεργοποίηση της παροχής ρεύματος δεν θα ρυθμίσει εκ νέου την λειτουργία κλειδώματος για παιδιά.

Πρέπει να απενεργοποιήσετε το κλείδωμα για παιδιά πριν να έχετε πρόσβαση σε άλλες λειτουργίες.

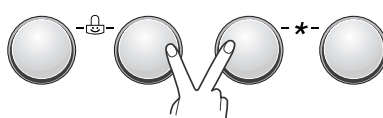


### Ξεκλείδωμα του πίνακα ελέγχου

- Πιέστε τα κουμπιά Επιλογής συγχρόνως για 3 δευτερόλεπτα.
- Θ' ακουστεί ένας βομβητής και θα εμφανιστεί ο υπόλοιπος χρόνος για το τρέχον πρόγραμμα στην Προβολή Λυχνίας.

## ■ Ενεργός/Ανενεργός Βομβητής

Η λειτουργία του ενεργού/ανενεργού βομβητή μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης.



- Πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση**.
- Πατήστε το πλήκτρο **Έναρξη/Παύση**.
- Πιέστε και κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα της **Επιλογή** και **Ξέβγαλμα** ταυτόχρονα για τρία δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του ενεργού/ανενεργού βομβητή. Όταν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία του ενεργού/ανενεργού βομβητή, η ρύθμιση αποθηκεύεται στη μνήμη ακόμη και μετά την παύση λειτουργίας.

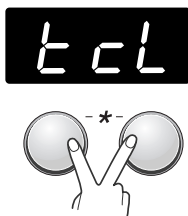


Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε το Βομβητή απλώς επαναλάβατε την εν λόγω διαδικασία.

# X ρήση του πλυντηρίου

## ■ Καθαρισμός Σωλήνα

Καθαρισμός Σωλήνα είναι ένα ειδικό πρόγραμμα όπου καθαρίζεται το εσωτερικό του πλυντηρίου. Μια μεγαλύτερη ποσότητα νερού χρησιμοποιείται σε αυτό το πρόγραμμα με μεγαλύτερη ταχύτητα στροφών. Χρησιμοποιήστε αυτό το πρόγραμμα τακτικά.



1. Αφαρέστε τον οποιοδήποτε ρουχισμό ή είδη από το πλυντήριο και κλείστε τη θύρα.
2. Ανοίξτε το συρτάρι πλήρωσης και προσθέστε μία δόση υλικού εναντίων των αλάτων (π.χ. Calgon) στο χώρισμα Κύριας πλύσης.
3. Κλείστε αργά το συρτάρι παροχής.
4. Ενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος και πιέστε το κουμπί **Ξέβγαλμα** και **Θερμοκρασία** για 3 δευτερόλεπτα. Κατόπιν το “ξέβγαλμα” θα προβληθεί στην προβολή Λυχνίας.
5. Πιέστε το κουμπί **Έναρξη/Πλύση** για την εκκίνηση.
6. Μετά την ολοκλήρωση του κύκλου πλύσης, αφήστε ανοικτή τη θύρα ώστε να επιτραπεί στο άνοιγμα της θύρας, στην εύκαμπτη φλάντζα και στο γυαλί θύρας να στεγνώσουν.



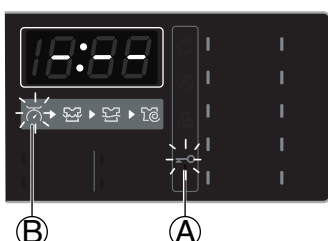
Μην προσθέστε καθόλου απορρυπαντικό στο συρτάρι απορρυπαντικού.

Ενδέχεται να προκληθεί υπερβολικός αφρός και να διαρρεύσει από το πλυντήριο.

## ΠΡΟΣΟΧΗ !

Εάν υπάρχει ένα μικρό παιδί, προσέξτε να μην αφήσετε ανοικτή τη θύρα για μεγάλο χρονικό διάστημα.

## ■ Κλείδωμα Θύρας & Ανίχνευση

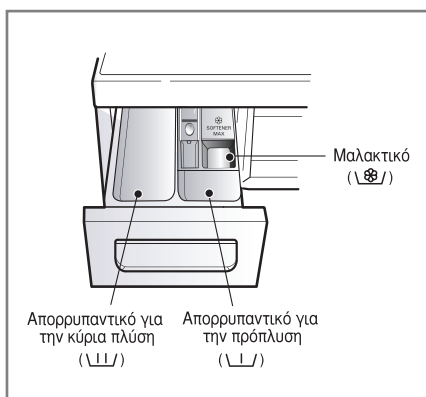


- **(A) “Κλείδωμα Θύρας”** - Για λόγους ασφαλείας, η πόρτα θα κλειδώσει ενώ το μηχάνημα βρίσκεται σε χρήση και το εικονίδιο «Κλείδωμα Θύρας» θα ανάψει. Μπορείτε με ασφάλεια να ανοίξετε τη θύρα αφού το εικονίδιο «Κλείδωμα Θύρας» σβήσει.
- **(B)** Το εικονίδιο **“Ανίχνευση”** θα ανάψει, όταν το πλυντήριο περιστρέφεται αργά και εντοπίζει την ποσότητα των άπλυτων ρούχων εντός του κάδου. Θα πάρει ένα μικρό χρονικό διάστημα.

# Προσθήκη απορρυπαντικού

## ■ Προσθήκη απορρυπαντικού και μαλακτικού

### ► Συρτάρι απορρυπαντικού



• Μόνο κύρια πλύση: → \\_\\_/\_

• Πρόπλυση + κύρια πλύση: → \\_\\_/\_ • \\_\\_/\_

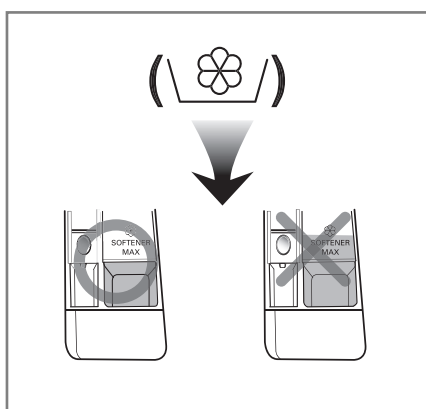
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατήστε τα απορρυπαντικά μακριά από παιδιά, καθώς υπάρχει κίνδυνος δηλητηρίασης.

Υπερβολική ποσότητα απορρυπαντικού, λευκαντικού ή αποσκληρυντικού μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση.

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού.

### ► Προσθήκη μαλακτικού



- Το μαλακτικό δε θα πρέπει να ξεπερνάει τη γραμμή μέγιστης στάθμης. Κλείστε αργά το συρτάρι της δόσης. Εάν προσθέσετε υπερβολικά μεγάλη ποσότητα μαλακτικού, μπορεί να χυθεί στον κάδο νωρίτερα από το κανονικό και να δημιουργηθούν κηλίδες στα ρούχα.
- Μην αφήνετε το μαλακτικό στο συρτάρι για περισσότερες από 2 ημέρες (μπορεί να σκληρύνει).
- Το μαλακτικό προστίθεται αυτόμata στο τελευταίο έβγαλμα.
- Μην ανοίγετε το συρτάρι κατά τη διάρκεια που το πλυντήριο τραβάει νερό.
- Μη χρησιμοποιείτε κανενός είδους διαλυτικά (όπως π.χ. βενζίνη).



Μη χύνετε μαλακτικό απευθείας επάνω στα ρούχα.

# Προσθήκη απορρυπαντικού

## ► Δόση απορρυπαντικού

- Το απορρυπαντικό θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή του.
- Εάν χρησιμοποιήσετε πολύ μεγάλη ποσότητα απορρυπαντικού, θα δημιουργηθεί υπερβολικός αφρός, με αποτέλεσμα μείωση της απόδοσής του ή/και υπερφόρτωση του κινητήρα του πλυντηρίου (και πιθανή βλάβη).
- Για τα πλυντήρια με άνοιγμα της πόρτας από εμπρός πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικό σε σκόνη.
- Εάν προκύψει πολύ σαπουνάδα, παρακαλούμε μειώστε την ποσότητα του απορρυπαντικού.
- Η ποσότητα του απορρυπαντικού μπορεί να πρέπει να αυξηθεί ή να μειωθεί, ανάλογα με την θερμοκρασία και την σκληρότητα του νερού, καθώς και το πόσο λερωμένα είναι τα ρούχα. Για καλύτερα αποτελέσματα, μη χρησιμοποιείτε περισσότερο απορρυπαντικό από την συνιστώμενη δόση.



- Πλήρες φορτίο ρούχων: σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή του απορρυπαντικού.
- Μισό φορτίο: 3/4 της ποσότητας για πλήρες φορτίο.
- Ελάχιστο φορτίο: 1/2 της ποσότητας για πλήρες φορτίο.

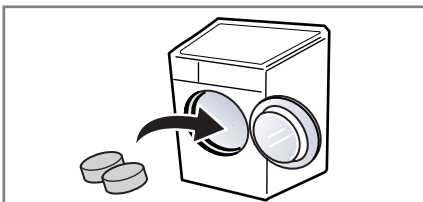
- Το πλυντήριο προσθέτει το απορρυπαντικό στην πλύση στην αρχή του προγράμματος.

## ► Προσθήκη μαλακτικού

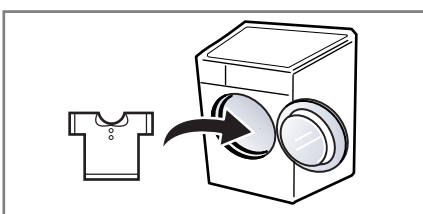


- Αποσκληρυντικό νερού, όπως είναι το Αποσκληρυντικό πλυντηρίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί ώστε να περιοριστεί η δράση του απορρυπαντικού σε εξαιρετικά δύσκολες περιοχές νερού. Να χρησιμοποιείτε την ποσότητα που αναγράφεται στη συσκευασία.  
Πρώτα προσθέτετε απορρυπαντικό και μετά το αποσκληρυντικό νερού.
- Χρησιμοποιήστε ποσότητα απορρυπαντικού ανάλογα με την ποσότητα μαλακού νερού.

## ► Χρησιμοποιώντας ταμπλέτες



1. Ανοίξτε την πόρτα και βάλτε τις ταμπλέτες στον κάδο.



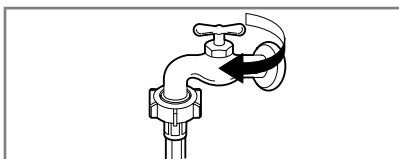
2. Βάλτε τα ρούχα στον κάδο.



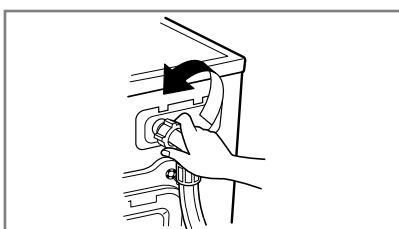
- Πριν καθαρίσετε το εσωτερικό του πλυντηρίου, αποσυνδέστε το από το ρεύμα για να αποφύγετε τυχόν ηλεκτροπληξία.
- Απενεργοποιήστε τη στρόφιγγα εάν το μηχάνημα δε χρησιμοποιηθεί για το οποιοδήποτε χρονικό διάστημα (π.χ. διακοπές) ιδιαιτέρως εάν δεν υπάρχει αποχέτευση δαπέδου (φρεάτιο αποχέτευσης) σε κοντινή απόσταση.
- Αν θέλετε να πετάξετε τη συσκευή, αφαιρέστε το κεντρικό καλώδιο και καταστρέψτε την πρίζα.
- Αχρηστεύστε το κλείδωμα της πόρτας για να αποτρέψετε πιθανό εγκλωβισμό μικρών παιδιών μέσα στον κάδο.

### ■ Φίλτρο εισόδου νερού

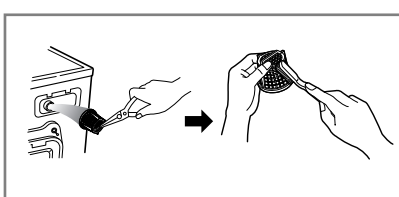
- Εάν δεν εισέρχεται νερό στο συρτάρι του απορρυπαντικού, στην οθόνη θα αναβοσβήνει η ένδειξη σφάλματος “/ $\xi$ ”.
- Εάν το νερό στην περιοχή σας είναι πολύ σκληρό, ή εάν περιέχει υπολείμματα ασβεστίου, το φίλτρο εισόδου νερού μπορεί να βουλώσει σταδιακά. Για τον λόγο αυτό, θα πρέπει να το καθαρίζετε περιστασιακά.



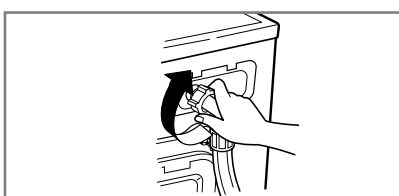
**1. Κλείστε την παροχή νερού.**



**2. Ξεβιδώστε το ρακόρ του σωλήνα εισόδου νερού.**



**3. Καθαρίστε το φίλτρο χρησιμοποιώντας μία βούρτσα με σκληρή τρίχα.**



**4. Επανατοποθετήστε το σωλήνα εισόδου νερού και σφίξτε το ρακόρ.**

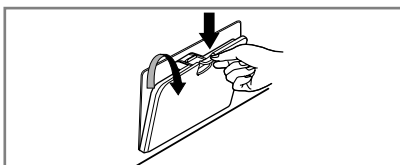
## ■ Φίλτρο της αντλίας αποχέτευσης

- Το φίλτρο αποχέτευσης συλλέγει ίνες, κλωστές και οποιαδήποτε μικρά αντικείμενα έχουν μείνει στο πλυντήριο μετά την πλύση. Για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του πλυντηρίου, θα πρέπει να ελέγχετε τακτικά το φίλτρο και να το καθαρίζετε, εάν χρειάζεται.

### ΠΡΟΣΟΧΗ !

Πριν ανοίξετε το φίλτρο για να το καθαρίσετε, αδειάστε το χρησιμοποιώντας το σωλήνα αποστράγγισης. Εάν το νερό είναι καυτό, προσέξτε να μην καείτε.

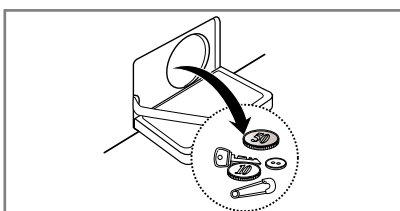
- Αφήστε το νερό να κρυώσει πριν καθαρίσετε το φίλτρο της αντλίας νερού, πριν την εκτέλεση επείγουσας εκκένωσης νερού ή πριν το άνοιγμα της πόρτας της συσκευής σε έκτακτη ανάγκη.



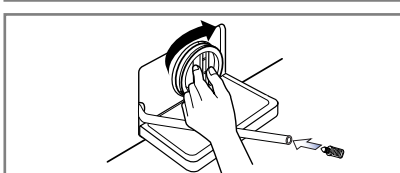
**1.** Ανοίξτε το καπάκι. Στραγγίζτε το για να τραβήξετε το σωλήνα.



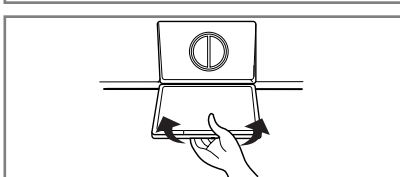
**2.** Αποσυνδέστε την αποχέτευση. Μετά ανοίξτε το φίλτρο, γυρίζοντάς το αριστερά.



**3.** Αφαιρέστε οποιοδήποτε εξωγενές αντικείμενο από το φίλτρο άντλησης.



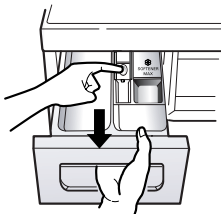
**4.** Αφού το καθαρίσετε, γυρίστε το φίλτρο άντλησης και συνδέστε το με την αποχέτευση.



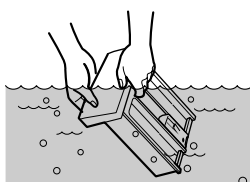
**5.** Κλείστε το καπάκι του κάτω καλύμματος.

## ■ Συρτάρι απορρυπαντικού

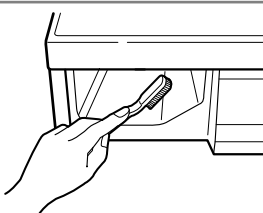
- Με τον καιρό, το απορρυπαντικό και το μαλακτικό αφήνουν υπολείμματα στο συρτάρι.
- Για τον λόγο αυτό, θα πρέπει να καθαρίζετε περιοδικά το συρτάρι με νερό.
- Εάν χρειάζεται, μπορείτε να αφαιρέσετε το συρτάρι από το πλυντήριο πιέζοντας την ασφάλειά του προς τα κάτω και τραβώντας το έξω.
- Για ευκολότερο καθάρισμα, το επάνω τμήμα του διαμερίσματος του μαλακτικού μπορεί να αφαιρεθεί.



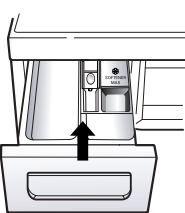
**1. Βγάλτε το συρτάρι του απορρυπαντικού**



**2. Καθαρίστε το συρτάρι του απορρυπαντικού κάτω από τρεχούμενο νερό.**



**3. Καθαρίστε μέσα στην εσοχή με μια παλιά οδοντόβουρτσα.**



**4. Εισάγετε το συρτάρι του απορρυπαντικού.**

## ■ **Κάδος**

- Εάν το νερό στην περιοχή σας είναι σκληρό, στο εσωτερικό του πλυντηρίου συσσωρεύονται σταδιακά άλατα ασβεστίου, σε σημεία τα οποία δεν είναι ορατά και, συνεπώς, δύσκολα αφαιρούμενα. Σταδιακά, τα άλατα καταστρέφουν το πλυντήριο και εάν δεν τα αφαιρέσετε, προκαλούν σημαντικές βλάβες.
- Αν και ο κάδος του πλυντηρίου είναι κατασκευασμένος από ανοξειδωτο ατσάλι, μπορεί να δημιουργηθούν κηλίδες σκουριάς από μικρά μεταλλικά αντικείμενα (π.χ. συνδετήρες, μεταλλικά κουμπιά, κ.λ.π.) τα οποία έχουν μείνει στον κάδο.
- Για τον λόγο αυτό, θα πρέπει να καθαρίζετε περιοδικά τον κάδο.
- Εάν χρησιμοποιήστε χημικά καθαριστικά για την αφαίρεση των αλάτων, βεβαιωθείτε ότι είναι κατάλληλα για πλυντήρια με ανοξειδωτό κάδο.
- Ορισμένα καθαριστικά αλάτων περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορεί να προκαλέσουν διάρρωση των εξαρτημάτων του πλυντηρίου.
- Για να αφαιρέστε τηλίδες από τον κάδο, χρησιμοποιήστε ένα καθαριστικό κατάλληλο για αντικείμενα κατασκευασμένα από ανοξειδωτό ατσάλι.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ μεταλλικό σύρμα για το καθάρισμα, όπως αυτό που χρησιμοποιείτε για καταφόλες.

## ■ **Καθαρισμός του πλυντηρίου**

### ► **Εξωτερικές επιφάνειες**

- Η σωστή φροντίδα του πλυντηρίου σας θα αυξήσει τη διάρκεια ζωής του.
- Για να καθαρίσετε τις εξωτερικές επιφάνειες του πλυντηρίου, χρησιμοποιήστε ένα ύφασμα και ένα ουδέτερο οικιακό καθαριστικό γενικής χρήσης το οποίο δεν προκαλεί γρατζουνιές διαλυμένο σε νερό.
- Σκουπίστε αμέσως όσα νερά τρέξουν.
- Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα.
- Μη χρησιμοποιείτε μεθυλική αλκοόλη (οινόπνευμα), διαλυτικά, ή άλλα παρόμοια προϊόντα.

### ► **Εσωτερικό**

- Σκουπίστε την περιοχή γύρω από το άνοιγμα της πόρτας του πλυντηρίου, καθώς και το λάστιχο και το τζάμι της πόρτας.
- Οι περιοχές αυτές θα πρέπει να είναι πάντα καθαρές για να μην υπάρχουν διαρροές νερού.
- Θέστε το πλυντήριο σε λειτουργία για έναν πλήρη κύκλο πλύσης με ζεστό νερό. Επαναλάβετε τη διαδικασία, εάν χρειάζεται.



Για την αφαίρεση υπολοίπων σκληρού νερού, χρησιμοποιήστε μόνον καθαριστικά με σήμανση ασφαλείας για πλυντήρια.

## ■ **Προετοιμασία του πλυντηρίου για πολύ χαμηλές θερμοκρασίες**

Εάν τοποθετήσετε το πλυντήριο σε έναν χώρο στον οποίο η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από το μηδέν, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να το προστατεύσετε από βλάβες λόγω του πάγου:

- Κλείστε την παροχή νερού.
- Αποσυνδέστε τους σωλήνες εισόδου νερού και αποχέτευσης.
- Συνδέστε το φις του καλώδιου ρεύματος σε μία σωστά γειωμένη πρίζα.
- Προσθέστε περίπου 4 λίτρα (1 γαλόνι) μη-τοξικό αντιψυκτικό υγρό για αυτοκίνητα στον άδειο κάδο του πλυντηρίου. Κλείστε την πόρτα.
- Ενεργοποιήστε το πρόγραμμα στυψίματος και αφήστε το πλυντήριο να δουλέψει για ένα λεπτό, έτσι ώστε να αδειάσει όλο το νερό. Ένα μέρος του αντιψυκτικού θα παραμείνει στο πλυντήριο.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος, στεγνώστε το εσωτερικό του κάδου και κλείστε την πόρτα.
- Αφαιρέστε το συρτάρι του απορρυπαντικού. Αδειάστε το νερό από τα διαμερίσματά του και στεγνώστε τα. Τοποθετήστε ξανά το συρτάρι στην θέση του.
- Αποθηκεύστε το πλυντήριο σε όρθια θέση.
- Για να αφαιρέσετε το αντιψυκτικό μετά το τέλος της αποθήκευσης του πλυντηρίου, προσθέστε απορρυπαντικό και θέστε το σε λειτουργία με ένα πλήρες πρόγραμμα, χωρίς ρούχα.

# A ντιμετώπιση προβλημάτων

• Το πλυντήριό σας διαθέτει μία σειρά λειτουργιών ασφάλειας, οι οποίες ανιχνεύουν αυτόμata τα τυχόν προβλήματα σε αρχικό στάδιο και εκτελούν τις κατάλληλες ενέργειες. Εάν η συσκευή δε λειτουργεί σωστά, ή εάν δε λειτουργεί καθόλου, ελέγξτε τα ακόλουθα πριν επικοινωνήσετε με την Τεχνική Υπηρεσία της LG.

## ■ Διάγνωση Προβλημάτων.

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Προτεινόμενη Λύση
Έντονος μεταλλικός θόρυβος	• Υπάρχουν ξένα αντικείμενα (π.χ. κέρματα ή παραμάνες) στον κάδο ή στην αντλία.	Σταματήστε το πλυντήριο και ελέγξτε τον κάδο και το φίλτρο της αντλίας. Εάν ο θόρυβος συνεχίζει, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της LG.
Υπόκωφος θόρυβος χτυπήματος	• Όταν το βάρος των ρούχων είναι μεγάλο, ορισμένες φορές παράγεται ένας υπόκωφος θόρυβος χτυπήματος. Αυτό είναι συνήθως φυσιολογικό.	Εάν ο θόρυβος συνεχίζει, τα ρούχα πιθανότατα δεν είναι ομοιόμορφα κατανεμημένα μέσα στον κάδο. Σταματήστε το πλυντήριο και ανακατανείψτε τα ρούχα.
Θόρυβος δόνησης	• Έχετε αφαιρέσει όλες τις βίδες μεταφοράς και όλα τα υλικά συσκευασίας; • Πλατάνε όλα τα πόδια του πλυντηρίου σταθερά στο δάπεδο;	Εάν όχι, ανατρέξτε στην ενότητα "Εγκατάσταση" για οδηγίες σχετικά με την αφαίρεσή τους.
Διαρροή νερού	• Ο σωλήνας εισόδου νερού ή ο σωλήνας αποχέτευσης δεν είναι σφιγμένοι στο πλυντήριο ή στην παροχή/αποχέτευση νερού.	Ελέγξτε τις συνδέσεις των σωλήνων και σφίξτε τες, εάν χρειάζεται.
Υπερβολικός αφρός	• Οι σωλήνες του δικτύου αποχέτευσης είναι βουλωμένοι.	Ξεβουλώστε τους σωλήνες. Εάν χρειάζεται, καλέστε έναν υδραυλικό. Τοποθετήσατε υπερβολική ποσότητα απορρυπαντικού, ή ακατάλληλο απορρυπαντικό. Ο υπερβολικός αφρός μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού.
Δεν μπαίνει νερό στο πλυντήριο, ή μπαίνει πολύ αργά	• Η πίεση νερού της συγκεκριμένης παροχής δεν είναι αρκετή. • Η παροχή νερού δεν είναι πλήρως ανοικτή. • Ο σωλήνας εισόδου νερού είναι "τσακισμένος". • Το φίλτρο εισόδου νερού έχει βουλώσει. • Ο σωλήνας αποχέτευσης είναι "τσακισμένος" ή βουλωμένος. • Το φίλτρο αποχέτευσης είναι βουλωμένο.	Δοκιμάστε μία άλλη παροχή. Ανοίξτε πλήρως την παροχή (βρύση). Ισιώστε το σωλήνα. Ελέγξτε το φίλτρο και καθαρίστε το, εάν χρειάζεται. Καθαρίστε και ισιώστε το σωλήνα αποχέτευσης. Καθαρίστε το φίλτρο αποχέτευσης.
Το πλυντήριο δεν αδειάζει το νερό, ή το αδειάζει πολύ αργά.		

# A ντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Προτεινόμενη Λύση
Το πλυντήριο δεν ξεκινάει	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το καλώδιο ρεύματος μπορεί να μην είναι συνδεδεμένο στην πρίζα, ή το φίς μπορεί να είναι χαλαρό.</li> <li>Η ασφάλεια του πίνακα έχει καεί ή έχει "πέσει", ή υπάρχει διακοπή ρεύματος.</li> <li>Η παροχή νερού είναι κλειστή.</li> </ul>	<p>Βεβαιωθείτε ότι το φίς είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα.</p> <p>Αντικαταστήστε ή "σηκώστε" την ασφάλεια στον πίνακα. Μην αντικαταστήσετε την ασφάλεια με άλλη, μεγαλύτερης ισχύος. Εάν το πρόβλημα οφείλεται σε υπερφόρτωση της γραμμής ρεύματος, ζητήστε βοήθεια από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.</p> <p>Ανοίξτε την παροχή του νερού.</p>
Ο κάδος δεν περιστρέφεται.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι καλά κλεισμένη.</li> </ul>	<p>Κλείστε την πόρτα και πατήστε το πλήκτρο Έναρξη/Παύση. Αφού πατήσετε το πλήκτρο Έναρξη/Παύση, μπορεί να χρειαστούν μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να αρχίσει να περιστρέφεται ο κάδος. Η πόρτα πρέπει να ασφαλίσει σωστά πριν αρχίσει η λειτουργία του πλυντηρίου.</p>
Η πόρτα δεν ανοίγει.		<p>Εφόσον έχει αρχίσει το μηχάνημα, η πόρτα δεν μπορεί να ανοίξει για λόγους ασφαλείας. Ελέγχετε εάν το εικονίδιο «Κλειδώματος Θύρας» ανάβει. Μπορείτε με ασφάλεια να ανοίξετε τη θύρα αφού σβήσετε το εικονίδιο «Κλειδώματος Θύρας».</p>
Η διάρκεια της πλύσης είναι μεγαλύτερη από την αναμενόμενη.		<p>Ο χρόνος ολοκλήρωσης της πλύσης διαφέρει, ανάλογα με το βάρος των ρούχων, την πίεση και τη θερμοκρασία του νερού του δικτύου και άλλες συνθήκες. Επίσης, εάν ανιχνευτεί ανομοιόμορφη κατανομή του φορτίου των ρούχων, ή εάν ενεργοποιηθεί το πρόγραμμα αφάρεσης αφρού, ο χρόνος πλύσης αυξάνεται.</p>
Υπερχείλιση αποσκληρυντικού ρούχων	<ul style="list-style-type: none"> <li>Υπερβολική ποσότητα αποσκληρυντικού μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση.</li> </ul>	<p>Ακολουθήστε τις οδηγίες του αποσκληρυντικού ώστε να σιγουρευτείτε ότι χρησιμοποιείτε την κατάλληλη ποσότητα.</p> <p>Μην υπερβαίνετε τη μέγιστη γραμμή γεμίσματος.</p>
Το αποσκληρυντικό χορηγήθηκε πολύ νωρίς.		<p>Κλείστε το συρτάρι της δόσης σιγά. Μην ανοίγετε το συρτάρι κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης.</p>

# A ντιμετώπιση προβλημάτων

## ■ Μηνύματα Αστοχίας

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Προτεινόμενη Λύση
I E	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η πίεση νερού της συγκεκριμένης παροχής δεν είναι αρκετή.</li> <li>Η παροχή νερού δεν είναι πλήρως ανοικτή.</li> <li>Ο σωλήνας εισόδου νερού είναι "τσακισμένος".</li> <li>Το φίλτρο εισόδου νερού έχει βουλώσει.</li> </ul>	<p>Δοκιμάστε μία άλλη παροχή.</p> <p>Ανοίξτε πλήρως την παροχή (βρύση). Ισιώστε το σωλήνα.</p> <p>Ελέγχετε το φίλτρο και καθαρίστε το, εάν χρειάζεται.</p>
OE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο σωλήνας αποχέτευσης είναι "τσακισμένος" ή βουλωμένος.</li> <li>Το φίλτρο αποχέτευσης είναι βουλωμένο.</li> </ul>	<p>Καθαρίστε και ισιώστε το σωλήνα αποχέτευσης.</p> <p>Καθαρίστε το φίλτρο αποχέτευσης.</p>
UE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το βάρος των ρούχων είναι πολύ μικρό.</li> <li>Τα ρούχα δεν είναι ομοιόμορφα κατανεμημένα μέσα στον κάδο.</li> <li>Το πλυντήριό σας διαθέτει ένα σύστημα ανίχνευσης και διόρθωσης της ανομοιόμορφης κατανομής του βάρους των ρούχων. Εάν τοποθετήσετε στο πλυντήριο ένα μόνο ρούχο μεγάλου βάρους (π.χ. ένα μπουφονούζι) αυτό το σύστημα μπορεί να διακόψει προσωρινά το στύψιμο, ή ακόμη και να το σταματήσει, εάν δεν μπορέσει να επιτύχει ομοιόμορφη κατανομή των ρούχων μετά από μερικές προσπάθειες.</li> <li>Εάν τα ρούχα είναι πολύ υγρά στο τέλος του πλυσίματος (επειδή διακόπηκε το στύψιμο λόγω ανομοιόμορφης κατανομής του βάρους), προσθέστε μερικά μικρότερα ρούχα για να επιτύχετε καλύτερη κατανομή του βάρους και επαναλάβετε το πρόγραμμα στυψίματος.</li> </ul>	<p>Προσθέστε 1 ή 2 παρόμοια τεμάχια για να επιτύχετε καλύτερη κατανομή των ρούχων.</p> <p>Ανακατανείμετε τα ρούχα, έτσι ώστε να μην παρουσιάζεται πρόβλημα κατά το στύψιμο.</p>
dE	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Η πόρτα μπορεί να είναι ανοικτή.</li> </ul>	<p>Κλείστε την πόρτα.</p> <p>* Εάν η ένδειξη "dE" παραμένει ορατή, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της LG.</p>
EE		<p>Αποσυνδέστε το πλυντήριο από το ρεύμα και επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της LG</p>

## A ντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Πιθανή Αιτία	Προτεινόμενη Λύση
FE	<ul style="list-style-type: none"><li>Η ένδειξη “ FE ” εμφανίζεται στην οθόνη εάν υπάρχει πρόβλημα υπερπλήρωσης νερού λόγω βλάβης της βαλβίδας εισόδου νερού.</li></ul>	<p>Κλείστε την παροχή νερού. Αποσυνδέστε το πλυντήριο από το ρεύμα. Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της LG</p>
PE	<ul style="list-style-type: none"><li>Η ένδειξη “ PE ” εμφανίζεται στην οθόνη εάν δε λειτουργεί σωστά ο αισθητήρας στάθμης του νερού.</li></ul>	
LE	<ul style="list-style-type: none"><li>Υπερφόρτωση του κινητήρα.</li></ul>	<p>Αφήστε το πλυντήριο να παύσει για 30 λεπτά ώστε να επιτραπεί στον κινητήρα να κρυώσει, και κατόπιν εκκινήστε ξανά τον κύκλο πλύσης.</p>
PF	<ul style="list-style-type: none"><li>Υπήρξε διακοπή παροχής νερού</li></ul>	<p>Επανεκκινήστε το πρόγραμμα</p>

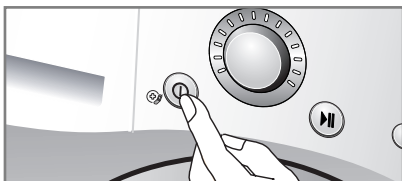
# A ντιμετώπιση προβλημάτων



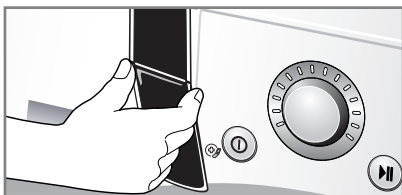
Η λειτουργία SmartDiagnosis™ είναι διαθέσιμη μόνο στα προϊόντα που έχουν το σήμα SmartDiagnosis™. Για την ενεργοποίηση της λειτουργίας SmartDiagnosis™, βεβαιωθείτε ότι το κινητό σας τηλέφωνο δε βρίσκεται στη λειτουργία απόκρυψης θορύβων από το περιβάλλον.

## ■ Χρησιμοποιώντας το SmartDiagnosis™

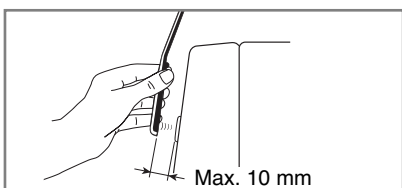
- Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, μόνο όταν έχετε λάβει σχετική εντολή από το τηλεφωνικό κέντρο.  
Η μετάδοση ακούγεται παρόμοια με μια συσκευή φαξ, και έτσι δεν έχει νόημα παρά μόνο στο τηλεφωνικό κέντρο.
- Η λειτουργία SmartDiagnosis™ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί εάν το πλυντήριο δεν τροφοδοτείται.  
Αν συμβεί αυτό, τότε η επίλυση του προβλήματος πρέπει να γίνει χωρίς τη λειτουργία SmartDiagnosis™.  
Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με το πλυντήριο σας, τηλεφωνήστε στο Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών.  
Ακολουθήστε τις οδηγίες του υπευθύνου από το τηλεφωνικό κέντρο, και κάντε τα παρακάτω βήματα όταν σας ζητηθούν:



1. Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε το πλυντήριο.  
Μην πατήσετε κανένα άλλο κουμπί και μη γυρίσετε το διακόπτη επιλογής κύκλου.

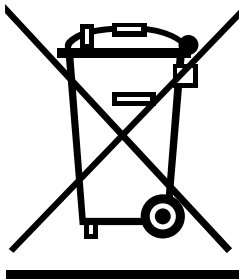


2. Όταν λάβετε σχετική οδηγία από το τηλεφωνικό κέντρο, τοποθετήστε το κομμάτι του μικροφώνου του τηλεφώνου σας πολύ κοντά στο κουμπί ενεργοποίησης.



3. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί «Θερμ.» για τρία δευτερόλεπτα, ενώ κρατάτε το κομμάτι του μικροφώνου του τηλεφώνου σας στο κουμπί ενεργοποίησης.
4. Κρατήστε το τηλέφωνο στη θέση αυτή μέχρι να ολοκληρωθεί η μετάδοση ήχου.  
Αυτό διαρκεί περίπου 17 δευτερόλεπτα και στην οθόνη θα εμφανιστεί η αντίστροφη μέτρηση του χρόνου.
  - Για καλύτερα αποτελέσματα, μην μετακινείτε το τηλέφωνο ενώ οί ήχοι μεταδίδονται.
  - Αν ο υπεύθυνος του κέντρου εξυπηρέτησης δεν μπορέσει να καταγράψει ακριβώς τα δεδομένα, μπορεί να σας ζητηθεί να προσπαθήσετε ξανά.
  - Εάν πατήσετε το κουμπί ενεργοποίησης κατά τη διάρκεια της μετάδοσης θα τερματίσει η λειτουργία SmartDiagnosis™.
5. Μόλις η αντίστροφη μέτρηση ολοκληρωθεί και οί ήχοι σταματήσουν, συνεχίστε τη συνομιλία σας με τον υπεύθυνο του κέντρου εξυπηρέτησης, ο οποίος στη συνέχεια θα μπορέσει να σας βοηθήσει χρησιμοποιώντας τα στοιχεία που διαβιβάστηκαν προς ανάλυση στην κλήση προς το Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών.

## Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής



1. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάλαθου απορριμάτων, τότε το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EOK.
2. Η απόρριψη όλων των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων πρέπει να γίνεται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα μέσω καθορισμένων εγκαταστάσεων συλλογής απορριμάτων, οι οποίες έχουν δημιουργηθεί είτε από την κυβέρνηση ή από τις τοπικές αρχές.
3. Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών ως προς το περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου.
4. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς σας συσκευής, επικοινωνήστε με το αρμόδιο τοπικό γραφείο, υπηρεσία διάθεσης οικιακών απορριμάτων ή το μαγαζί από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



Όταν απορρίπτετε την συσκευή, κόψτε το καλώδιο παροχής ρεύματος, και καταστρέψτε το φις. Απενεργοποιήστε το κλείδωμα θύρας για να αποτραπεί η παγίδευση νεαρών παιδιών μέσα στον κάδο.

## ■ Τι δεν καλύπτεται:

- Η μετάβαση τεχνικού στο χώρο σας για εκμάθηση της χρήσης του προϊόντος.
- Βλάβες οι οποίες οφείλονται στη σύνδεση της συσκευής σε μία παροχή ρεύματος με προδιαγραφές διαφορετικές από αυτές που αναφέρονται στην ενημερωτική πινακίδα της.
- Βλάβες λόγω οποιαδήποτε χρήσης της συσκευής εκτός από οικιακή, ή επειδή δεν ακολουθήθηκαν οι οδηγίες χρήσης της.
- Η παροχή οδηγιών για τη χρήση της συσκευής, ή για την αλλαγή της εγκατάστασής της.
- Βλάβες οι οποίες προκλήθηκαν από επιβλαβή ζώα, όπως π.χ. ποντίκια ή κατσαρίδες.
- Η εξάλειψη θορύβων ή κραδασμών οι οποίοι θεωρούνται φυσιολογικοί, όπως π.χ. ο ήχος κατά το άδειασμα του νερού, ο ήχος κατά το σύψιμο των ρούχων, ή οι προειδοποιητικοί ήχοι.
- Η δύρθωση της εγκατάστασης. Για παράδειγμα, η οριζοντιώση της συσκευής ή η μετατροπή του δικτύου αποχέτευσης για σύνδεση της συσκευής.
- Η αφάρεση ξένων αντικεμένων από τη συσκευή (συμπεριλαμβανομένης της αντλίας και του φίλτρου εισόδου νερού). Για παράδειγμα, άμμος, πέτρες, καρφιά, σύρματα, κουμπιά, κ.λ.π.
- Η αντικατάσταση των ασφαλειών του πίνακα ρεύματος, ή η τροποποίηση του πίνακα ρεύματος ή του δικτύου αποχέτευσης.
- Η αποκατάσταση προβλημάτων τα οποία προκλήθηκαν λόγω επισκευής της συσκευής από μη εξουσιοδοτημένα άτομα.
- Οι δευτερογενείς ή επακόλουθες βλάβες οι οποίες προκλήθηκαν σε περιουσιακά στοιχεία λόγω βλαβών ή ελαττωμάτων του προϊόντος.
- Αυτή η συσκευή δεν καλύπτεται από την εγγύηση σε περίπτωση οποιασδήποτε εμπορικής χρήσης της. (Για παράδειγμα: δημόσιοι χώροι, όπως δημόσια λουτρά, πανσίον, γυμναστήρια, κοιτώνες).

Εάν η συσκευή είναι εγκατεστημένη εκτός της περιοχής που καλύπτεται κανονικά από την Τεχνική Υπηρεσία της LG, οποιοδήποτε κόστος μεταφοράς απαιτηθεί για την επισκευή του προϊόντος, ή για την αντικατάσταση ενός ελαττωματικού εξαρτήματος, βαρύνει τον πελάτη.

