



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

# ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ



Πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση, διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά.  
Έτσι θα απλοποιηθεί η εγκατάσταση και θα διασφαλιστεί ότι το προϊόν  
είναι σωστά και ασφαλώς εγκατεστημένο. Αφήστε τις οδηγίες αυτές κοντά  
στο προϊόν μετά την εγκατάσταση για μελλοντική αναφορά.

EL GREEK

FH6G1BCH(0-9)N



MFL69475569  
Rev.03\_120417

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2017 LG Electronics Inc. All Rights Reserved

# ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

Το εγχειρίδιο αυτό μπορεί να περιέχει εικόνες ή περιεχόμενο διαφορετικό από το μοντέλο που αγοράσατε.

Το εγχειρίδιο υπόκειται σε αναθεώρηση από τον κατασκευαστή.

<b>ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....</b>	<b>4</b>
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	4
Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής .....	10
<b>ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ .....</b>	<b>11</b>
Προδιαγραφές .....	11
Εξαρτήματα.....	11
Προδιαγραφές .....	12
Απαιτήσεις χώρου εγκατάστασης .....	13
Αποσυσκευασία και αφαίρεση μπουλονιών μεταφοράς .....	14
Χρήση Αντιολισθητικών Φύλλων (Προαιρετικό).....	15
Ξύλινα δάπεδα (αιωρούμενα δάπεδα).....	15
Τοποθέτηση της Συσκευής σε δάπεδο .....	16
Σύνδεση του Σωλήνα παροχής νερού .....	16
Εγκατάσταση του Εύκαμπτου σωλήνα Αποστράγγισης .....	19
<b>ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ .....</b>	<b>20</b>
Χρήση Πλυντηρίου σε επίπεδο .....	20
Ταξινόμηση ρούχων.....	21
Προσθήκη προϊόντων καθαρισμού.....	22
Πίνακας Ελέγχου .....	24
Πίνακας προγράμματος.....	25
Πρόγραμμα Επιλογή.....	30
Στέγνωμα (≡) .....	34

<b>ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....</b>	<b>36</b>
Χρήση της εφαρμογής Smart ThinQ .....	36
Χρήση του Smart Diagnosis™ .....	38
<b>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.....</b>	<b>39</b>
Καθαρισμός του Πλυντηρίου σας.....	39
Καθαρισμός του Φίλτρου εισροής νερού .....	39
Καθαρισμός του Φίλτρου αντλίας αποστράγγισης.....	40
Καθαρισμός του Συρταριού διανομέα.....	41
Καθαρισμός Κάδου (Προαιρετικό) .....	41
Προσοχή στον παγετό κατά τη διάρκεια του χειμώνα.....	42
<b>ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....</b>	<b>44</b>
Διάγνωση προβλημάτων .....	44
Μηνύματα σφάλματος.....	47
<b>ΕΓΓΥΗΣΗ .....</b>	<b>49</b>
<b>ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ .....</b>	<b>52</b>

Οι παρακάτω οδηγίες ασφαλείας προορίζονται για να αποτραπούν απρόβλεπτοι κίνδυνοι ή βλάβη από μη ασφαλή ή λανθασμένη λειτουργία του προϊόντος.

Οι οδηγίες χωρίζονται σε 'ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ' και 'ΠΡΟΣΟΧΗ' όπως περιγράφεται παρακάτω.

**⚠ Το σύμβολο αυτό εμφανίζεται για να υποδείξει ζητήματα και λειτουργίες που μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο.  
Διαβάστε το τμήμα με αυτό το σύμβολο προσεκτικά και ακολουθήστε τις οδηγίες ούτως ώστε να αποτραπεί κίνδυνος.**

## **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Αυτό υποδεικνύει ότι η αδυναμία να τηρηθούν οι οδηγίες μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

## **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

Αυτό υποδεικνύει ότι η αδυναμία να τηρηθούν οι οδηγίες μπορεί να προκαλέσει μικροτραυματισμό ή βλάβη στο προϊόν.

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Για να μειωθεί ο κίνδυνος έκρηξης, πυρκαγιάς, θανάτου, ηλεκτροπληξίας, τραυματισμού ή εγκαύματος σε άτομα όταν χρησιμοποιείται το προϊόν, τηρείτε τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

#### **Παιδιά στο σπίτι**

Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός και αν βρίσκονται υπό επιτήρηση ή καθοδήγηση σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

## Για χρήση στην Ευρώπη:

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες φυσικές, ψυχικές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης αν υπάρχει επίβλεψη ή οδηγίες όσον αφορά τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανόηση των εμπλεκόμενων κινδύνων. Τα παιδιά δεν πρέπει να

παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.

Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να φυλάσσονται μακριά εκτός και αν βρίσκονται υπό συνεχή επιτήρηση.

### Εγκατάσταση

- Μην επιχειρήσετε ποτέ να λειτουργήσετε τη συσκευή, εάν χαλάσει, δυσλειτουργεί, είναι μερικώς αποσυναρμολογημένη ή υπάρχουν μέρη που λείπουν ή είναι κατεστραμμένη, συμπεριλαμβανομένου ενός χαλασμένου καλωδίου ή ρευματοδότη.
- Η συσκευή αυτή θα πρέπει να μεταφέρεται μόνον από δύο ή περισσότερα άτομα που να κρατάνε τη συσκευή με ασφάλεια.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε μέρος με υγρασία και σκόνη. Μην εγκαθιστάτε ούτε να αποθηκεύετε τη συσκευή σε κάποιον εξωτερικό χώρο ή σε χώρο που υπόκειται σε καιρικές συνθήκες όπως άμεσο ηλιακό φως, αέρα ή βροχή ή σε θερμοκρασίες κάτω του παγετού.
- Σφίξτε τον σωλήνα αποστράγγισης για να αποτραπεί ο διαχωρισμός.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη ή η οπή της πρίζας είναι χαλαρή, μην χρησιμοποιήσετε το καλώδιο ρεύματος και επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.
- Μην εισάγετε πτολύπτριζα, επέκταση καλωδίου ρεύματος ή τροφοδοτικό με αυτή τη συσκευή.

- Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να εγκαθίσταται πίσω από μία πόρτα με δυνατότητα κλειδώματος, μία συρόμενη πόρτα ή πόρτα με μεντεσέ στην απέναντι πλευρά από αυτή της συσκευής, κατά τρόπο ώστε να περιορίζεται το πλήρες άνοιγμα της πόρτας της συσκευής.
- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη. Στην περίπτωση δυσλειτουργίας ή βλάβης, με τη γείωση θα μειωθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας παρέχοντας μία διαδρομή ελάχιστης αντίστασης σε ηλεκτρικό ρεύμα.
- Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα καλώδιο ρεύματος που διαθέτει έναν αγωγό γείωσης του εξοπλισμού και μία πρίζα γείωσης. Το βύσμα ρεύματος πρέπει να συνδεθεί σε μία κατάλληλη πρίζα η οποία έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κανόνες και πράξεις.
- Η λανθασμένη σύνδεση του αγωγού γείωσης της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή μέλος του προσωπικού για σέρβις εάν έχετε αμφιβολίες σχετικά με το αν η συσκευή είναι σωστά γειωμένη.
- Μην τροποποιείτε τον ρευματολήπτη που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία της συσκευής. Εάν δεν εφαρμόζει στην πρίζα, ζητήστε από έναν εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει μία κατάλληλη πρίζα.
- Μην ακουμπάτε εντελώς κάτω την συσκευή όταν μετακινείτε ή εγκαθιστάτε την συσκευή. Μπορεί να προκαλέσει θόρυβο ή βλάβη στην συσκεύη.

## Λειτουργία

- Μην επιχειρήσετε να διαχωρίσετε πίνακες ή να αποσυναρμολογήσετε τη συσκευή. Μην εφαρμόζετε αιχμηρά αντικείμενα στον πίνακα ελέγχου για να χειριστείτε τη συσκευή.
- Μην επισκευάζετε ούτε να αντικαθιστάτε κάποιο μέρος της συσκευής. Όλες οι επισκευές και οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις εκτός κι αν προτείνεται συγκεκριμένα σε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη. Χρησιμοποιείτε μόνον εξαρτήματα εξουσιοδοτημένα από το εργοστάσιο.

- Μην τοποθετείτε ζώα, όπως κατοικίδια στη συσκευή.
- Διατηρείτε τον χώρο κάτω από και γύρω από τη συσκευή χωρίς εύφλεκτα υλικά όπως ίνες, χαρτί, κουρέλια, χημικά κ.λπ.
- Μην αφήνετε ανοιχτή την πόρτα της συσκευής. Τα παιδιά μπορεί να κρεμιούνται από την πόρτα ή να μπουσουλούν μέσα στη συσκευή προκαλώντας βλάβη ή τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε νέο σωλήνα ή σετ σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή. Η εκ νέου χρήση παλαιών σωλήνων μπορεί να προκαλέσει διαροή νερού και επακόλουθη βλάβη στην περιουσία.
- Μην τοποθετείτε σε, μην πλύνετε ούτε να στεγνώνετε αντικείμενα που έχετε καθαρίσει, πλύνει, βυθίσει ή ρίξει σε εύφλεκτες ή εκρηκτικές ουσίες (όπως κεριά, καθαριστικά κεριού, λάδι, βαφή, πετρέλαιο, μέσα απολίπανσης, διαλυτικά στεγνωτηρίου, κηροζίνη, πετρέλαιο, καθαριστικά λεκέδων, νέφτι, φυτικό έλαιο, μαγειρικό λάδι, ασετόν, αλκοόλη κ.λπ.). Ακατάλληλη χρήση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Μην πιάνετε τη συσκευή ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Περιμένετε ωσότου σταματήσει εντελώς ο κάδος.
- Σε περίπτωση πλημμύρας, βγάλτε τον ρευματοδότη και επικοινωνήστε με το κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics.
- Μην πιέζετε υπερβολικά προς τα κάτω την πόρτα, όταν είναι ανοιχτή η πόρτα της συσκευής.
- Μην αγγίζετε την πόρτα κατά τη διάρκεια ενός προγράμματος υψηλής θερμοκρασίας.
- Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτο αέριο και εκρηκτικές ουσίες (βενζίνη, καύσιμα, αραιωτικό, πετρέλαιο, οινόπνευμα κ.λπ.) κοντά στη συσκευή.
- Εάν παγώσει ο σωλήνας αποστράγγισης ή ο σωλήνας εισόδου κατά τη διάρκεια του χειμώνα, χρησιμοποιείτε τον μόνον αφού λιώσει.
- Διατηρείτε όλα τα απορρυπαντικά πλύσης, τα μαλακτικά και την χλωρίνη μακριά από τα παιδιά.

- Μην αγγίζετε τον ρευματοδότη ή τα χειριστήρια της συσκευής με βρεγμένα χέρια.
- Μην λυγίζετε υπερβολικά το καλώδιο ρεύματος ούτε να τοποθετείτε κάποιο βαρύ αντικείμενο επάνω του.
- Μην πλύνετε χαλάκια, πατάκια, παπούτσια ή κουβερτάκια για ζώα ή άλλα αντικείμενα εκτός από ρούχα ή σεντόνια σε αυτό το μηχάνημα.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον για οικιακούς σκοπούς και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται σε κινητές εφαρμογές.
- Εάν υπάρχει διαρροή αερίου (ισοβουτάνιο, προπάνιο, φυσικό αέριο κ.λπ.), μην αγγίζετε τη συσκευή ή τον ρευματοδότη και αερίστε τον χώρο αμέσως.

### **Τεχνική ασφάλεια για χρήση του Στεγνωτηρίου**

- Στη συσκευή αυτή, μην στεγνώνετε αντικείμενα που δεν είναι πλυμένα.
- Αντικείμενα που είναι λερωμένα με ουσίες όπως μαγειρικό λάδι, φυτικό λάδι, ασετόν, αλκοόλη, πετρέλαιο, κηροζίνη, καθαριστικά λεκέδων, νέφτι, κεριά και καθαριστικά κεριού θα πρέπει να πλένονται σε καυτό νερό με μία επιπλέον ποσότητα καθαριστικού πριν να τα στεγνώσετε σε αυτή τη συσκευή.
- Ποτέ μην σταματάτε τη συσκευή πριν από το τέλος του κύκλου στεγνώματος εκτός και εάν έχουν αφαιρεθεί γρήγορα και επεκταθεί όλα τα στοιχεία ούτως ώστε να διαχυθεί η θερμότητα.
- Αντικείμενα όπως αφρώδες ελαστικό (αφρός λατέξ), σκουφάκια για ντους, αδιάβροχα υφάσματα, αντικείμενα με πλάτη ελαστικού και ρούχα ή μαξιλάρια με βάτες από αφρώδες ελαστικό δεν θα πρέπει να στεγνώνουν στη συσκευή.
- Τα μαλακτικά ή παρόμοια προϊόντα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται όπως καθορίζεται στις οδηγίες του μαλακτικού.
- Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες όπως αναπτήρες και σπίρτα.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν έχουν χρησιμοποιηθεί βιομηχανικά χημικά προϊόντα για καθαρισμό.

## Συντήρηση

- Τοποθετήστε με ασφάλεια τον ρευματοδότη στην πρίζα αφού αφαιρέσετε εντελώς τυχόν υγρασία και σκόνη.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα πριν τον καθαρισμό της συσκευής. Με τη ρύθμιση των χειριστηρίων στη θέση ΑΝΕΝΕΡΓΟ ή σε θέση αναμονής δεν αποσυνδέεται η συσκευή αυτή από την παροχή ρεύματος.
- Μην ψεκάζετε νερό στο εσωτερικό ή το εξωτερικό της συσκευής για να την καθαρίσετε.
- Μην αφαιρείτε ποτέ το βύσμα της συσκευής τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Πάντα να πιάνετε σταθερά τον ρευματοδότη και να τραβάτε από την πρίζα.

## Απόρριψη

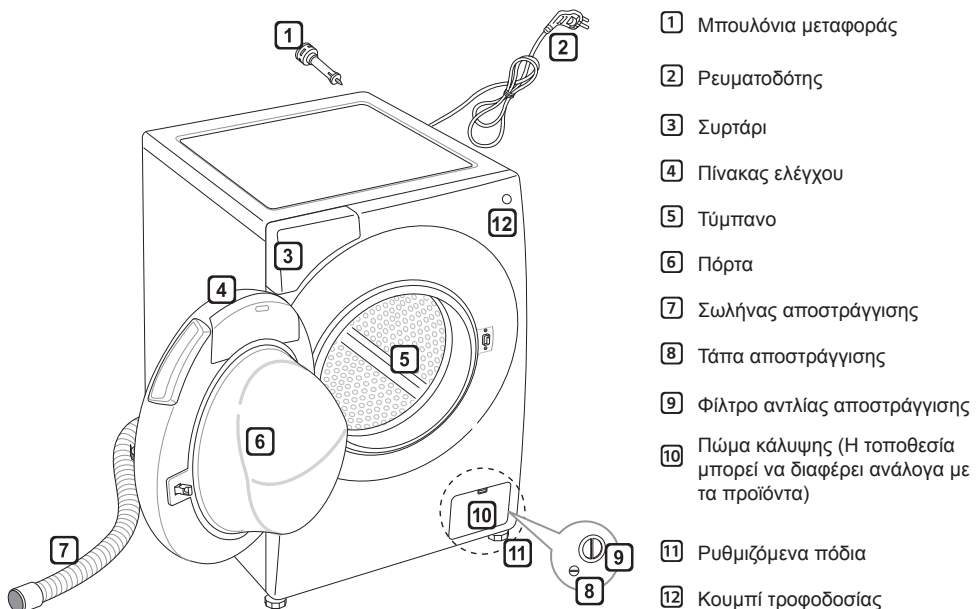
- Πριν απορρίψετε μία παλιά συσκευή, αφαιρέστε τη από την πρίζα. Αποκόψτε το καλώδιο απευθείας πίσω από τη συσκευή για να αποτρέψετε λανθασμένη χρήση.
- Απορρίψτε όλα τα υλικά συσκευασίας (όπως πλαστικές σακούλες και Styrofoam) μακριά από τα παιδιά. Τα υλικά συσκευασίας μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία.
- Αφαιρέστε την πόρτα πριν απορρίψετε ή πετάξετε αυτή τη συσκευή για να αποτραπεί κίνδυνος παγίδευσης παιδιών ή μικρών ζώων στο εσωτερικό.

## Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

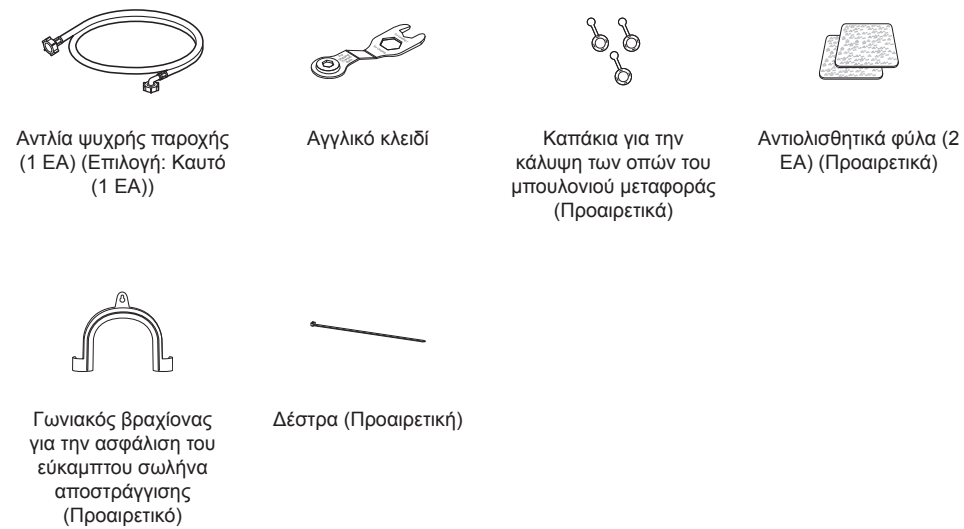


- Αυτό το διαγραμμένο σύμβολο του τροχοφόρου κάδου υποδεικνύει ότι τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων (ΑΗΗΕ) πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα.
- Τα παλιά ηλεκτρικά προϊόντα μπορεί να περιέχουν επικίνδυνες ουσίες και ως εκ τούτου η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής αποτρέπει ενδεχόμενες αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Η παλιά σας συσκευή μπορεί να περιέχει επαναχρησιμοποιήσιμα ανταλλακτικά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή άλλων προϊόντων, καθώς και άλλα υλικά αξίας που μπορούν να ανακυκλωθούν για εξοικονόμηση των περιορισμένων φυσικών πόρων.
- Μπορείτε να πάτε τη συσκευή σας, είτε στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν, ή να επικοινωνήσετε το τοπικό γραφείο απορριμμάτων για λεπτομέρειες σχετικά με το πλησιέστερο εγκεκριμένο σημείο συλλογής ΑΗΗΕ (Απόβλητα Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Συσκευών). Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες για τη χώρα σας επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www/lg.com/global/recycling](http://www/lg.com/global/recycling)

## Προδιαγραφές



## Εξαρτήματα



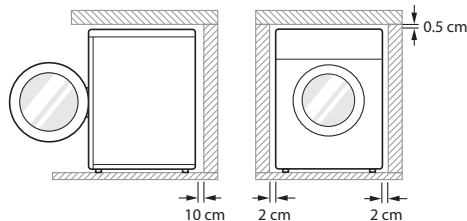
## Προδιαγραφές

Μοντέλο	FH6G1BCH(0-9)N
Χωρητικότητα Πλύσης	12 kg (Πλύση) / 8 kg (Στέγνωμα)
Παροχή Ρεύματος	220 - 240 V~, 50 Hz
Μέγεθος	600 mm (Π) x 610 mm (Β) x 850 mm (Υ)
Βάρος Προϊόντος	76 Kg
Επιτρεπτή πίεση Νερού	0,1 - 1,0 MPa (1,0 - 10,0 kgf / cm <sup>2</sup> )

- Η εμφάνιση και οι προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση για να βελτιωθεί η ποιότητα του προϊόντος.
- Δεν απαιτείται περαιτέρω προστασία από αντίστροφη ροή για σύνδεση με την παροχή νερού.

# Απαιτήσεις χώρου εγκατάστασης

## Θέση



**Επίπεδο δάπεδο :** Η επιτρεπόμενη κλίση κάτω από ολόκληρη τη συσκευή είναι 1°.

**Πρίζα τροφοδοσίας :** Πρέπει να είναι εντός 1 μέτρων και από τις δύο πλευρές του σημείου της συσκευής.

- Μην υπερφορτώνετε την πρίζα με περισσότερες από μία συσκευές.

**Επιπλέον Διάκενο :** Για τον τοίχο, 10 cm: πίσω/2 cm: δεξιά & αριστερή πλευρά

- Μην τοποθετείτε ούτε να αποθηκεύετε τα προϊόντα πλυντηρίου πάνω από τη συσκευή ανά πάσα στιγμή. Αυτά τα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο τελείωμα ή τα χειριστήρια.

## !**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Το έμβιο πρέπει να συνδεθεί σε μία κατάλληλη έξοδο η οποία έχει εγκατασταθεί και γειωθεί σωστά σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κανόνες και πράξεις.

## Τοποθέτηση

- Εγκαταστήστε τη συσκευή σε ένα επίπεδο σκληρό πάτωμα.
- Βεβαιωθείτε ότι η κυκλοφορία αέρα γύρω από το συσκευή δεν εμποδίζεται από μοκέτες, χαλιά κ.λπ.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να διορθώσετε κάποια ανομοιομορφία στο πάτωμα με κομμάτια ξύλου, χαρτόκουτες ή παρόμοια υλικά κάτω από τη συσκευή.

- Εάν είναι αδύνατο να αποτραπεί η τοποθέτηση της συσκευής δίπλα σε έναν μάγειρα αερίου ή φούρνο καύσης άνθρακα, μόνων (85x60 εκ) που καλύπτεται με αλουμινόχαρτο στην πλευρά που κοιτάζει στον μάγειρα ή τον φούρνο πρέπει να εισάγεται ανάμεσα στις δύο συσκευές.

- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε δωμάτια όπου μπορεί να επέλθουν θερμοκρασίες παγετού. Οι παγωμένοι σωλήνες μπορεί να εκραγούν υπό πίεση. Η αξιοπιστία της ηλεκτρονικής μονάδας ελέγχου μπορεί να υποβαθμιστεί σε θερμοκρασίες κάτω από το σημείο πτήξης.

- Βεβαιωθείτε ότι όταν εγκατασταθεί η συσκευή, είναι εύκολα προσβάσιμη για έναν μηχανικό στην περίπτωση βλάβης.

- Με τη συσκευή εγκατεστημένη, προσαρμόστε και τα τέσσερα πόδια χρησιμοποιώντας το γαλλικό κλειδί για το μπουλόνι μεταφοράς που διατίθεται για να διασφαλίστε ότι είναι σταθερή η συσκευή και ότι υπάρχει ένα διάκενο περίποιο 5 mm πάνω από τη συσκευή και την κάτω πλευρά της επιφάνειας εργασίας.

- Εάν η συσκευή παραδίδεται τον χειμώνα και οι θερμοκρασίες είναι κάτω του σημείου παγετού, τοποθετήστε τη συσκευή σε θερμοκρασία δωματίου για μερικές ώρες πριν τη θέσετε σε λειτουργία.

## !**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Αυτός ο εξοπλισμός δεν έχει σχεδιαστεί για ναυτιλιακή χρήση ή για χρήση σε φορητές εγκαταστάσεις όπως καραβάνια, αεροσκάφη κ.λπ.

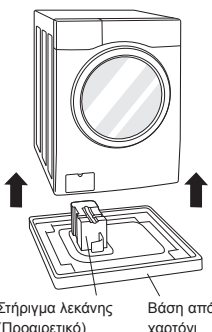
## Ηλεκτρική σύνδεση

- Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο επιμήκυνσης ή διπλό τροφοδοτικό.
- Αποσύνδετε πάντα τη συσκευή και απενεργοποιήστε την παροχή νερού μετά τη χρήση.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μία γειωμένη πρίζα σύμφωνα με τους τρέχοντες κανονισμούς καλωδιώσης.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί κατά τρόπο ώστε το βύσμα να είναι εύκολα προσβάσιμο.
- Επισκευές στη συσκευή πρέπει να διενεργούνται μόνον από εξουσιοδοτημένο προσωπικό. Οι επισκευές που πραγματοποιούνται από μη εξειδικευμένα άτομα μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό ή σοβαρές δυσλειτουργίες. Επικοινωνήστε με το κατά τόπους κέντρο τεχνικής υποστήριξης σας.

## Αποσυσκευασία και αφαίρεση μπουλονιών μεταφοράς

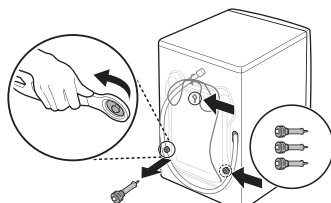
**1** Ανυψώστε τη συσκευή για να απομακρυνθεί από την αφρώδη βάση.

- Αφού αφαιρέστε την χαρτόκουτα και το υλικό συσκευασίας, ανυψώστε τη συσκευή για να τη αφαιρέστε από την αφρώδη βάση. Βεβαιωθείτε ότι έχει βγει το στήριγμα λεκάνης με τη βάση και ότι δεν έχει κολλήσει στο κάτω μέρος της συσκευής.
- Εάν πρέπει να ξαπλώσετε κάτω τη συσκευή για να αφαιρέστε τη χάρτινη βάση, προστατεύτε πάντα το πλαϊνό της συσκευής και ξαπλώνετε το προσεκτικά στο πλαϊνό. Μην ξαπλώνετε τη συσκευή στο μπροστινό ή το πίσω μέρος του.



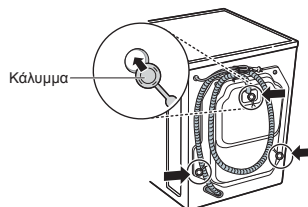
**2** Αφαιρέστε τα συναρμολογήματα μπουλονιού.

- Ξεκινώντας με το κάτω μέρος των δύο μπουλονιών μεταφοράς, χρησιμοποιείτε το γαλλικό κλειδί (συμπτεριλαμβάνεται στη συσκευασία) για να χαλαρώσετε όλα τα μπουλόνια μεταφοράς γυρίζοντάς τα αριστερόστροφα. Αφαιρέστε τα συναρμολογήματα μπουλονιού μετακινώντας το μπρος και πίσω ελαφρώς ενώ τα τραβάτε προς τα έξω.



**3** Εγκαταστήστε τα πώματα οπής.

- Εντοπίστε τα πώματα οπής που περιλαμβάνονται στη συσκευασία εξαρτημάτων ή που είναι προσαρτημένα στην πλάτη.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

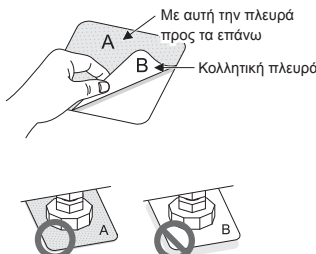
- Αποθηκεύστε τα συναρμολογήματα μπουλονιού για μελλοντική χρήση. Για να αποτραπεί βλάβη στα εσωτερικά στοιχεία, Μην μεταφέρετε το πλυντήριο χωρίς να εγκαταστήσετε εκ νέου τα μπουλόνια μεταφοράς.
- Αδυναμία αφαίρεσης των μπουλονιών μεταφοράς και των συγκρατητήρων μπορεί να προκαλέσει σοβαρές δονήσεις και θόρυβο που μπορεί να οδηγήσει σε μόνιμη βλάβη στο πλυντήριο. Το καλώδιο είναι ασφαλισμένο στο πίσω μέρος του πλυντηρίου με ένα μπουλόνι μεταφοράς για να αποτραπεί η λειτουργία με τα μπουλόνια μεταφοράς στη θέση τους.

## Χρήση Αντιολισθητικών Φύλλων (Προαιρετικό)

Εάν εγκαταστήσετε τη συσκευή σε μία οιλισθηρή επιφάνεια, μπορεί να μετακινηθεί λόγω υπερβολικών δονήσεων. Λανθασμένη τοποθέτηση σε επίπεδο μπορεί να προκαλέσει δυσλεπτουργία μέσω θορύβων και δονήσεων. Εάν συμβεί αυτό, εγκαταστήστε τα αντιολισθητικά φύλλα κάτω από τα πόδια ίσου επιπέδου και προσαρμόστε το επίπεδο.

- 1** Καθαρίστε το δάπεδο για να προσαρτήσετε τα αντιολισθητικά φύλλα.
  - Χρησιμοποιείτε ένα στεγνό κουρέλι και καθαρίστε τα ξένα σώματα και την υγρασία. Εάν παραμείνει η υγρασία, μπορεί να γλιστρήσουν τα αντιολισθητικά φύλλα.
- 2** Προσαρμόστε το επίπεδο αφού τοποθετήσετε τη συσκευή στον χώρο εγκατάστασης.
- 3** Τοποθετήστε την κολλητική πλευρά του αντιολισθητικού φύλλου επάνω στο πάτωμα.

- Πρόκειται για τον πλέον αποτελεσματικό τρόπο για να εγκαταστήσετε τα αντιολισθητικά φύλλα κάτω από τα μπροστινά πόδια. Εάν είναι δύσκολο να τοποθετήσουν τα πέλματα κάτω από τα μπροστινά πόδια, τοποθετήστε τα κάτω από τα πισινά πόδια.



- 4** Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι επίπεδη.
  - Πιέστε ή κινήστε τα επάνω άκρα της συσκευής απαλά για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν κινείται. Εάν η συσκευή κινείται, ισιώστε ξανά τη συσκευή.

## Ξύλινα δάπεδα (αιωρούμενα δάπεδα)

- Τα ξύλινα δάπεδα είναι ιδιαιτέρως επιρρεπή σε δονήσεις.
- Για να αποτραπούν οι δονήσεις σε συνιστούμε να τοποθετείτε πώματα από καουτσούκ πάχους τουλάχιστον 15 mm για κάθε πόδι της συσκευής, ασφαλίσμενά σε τουλάχιστον δύο δοκούς του δαπέδου με βίδες.



- Εάν είναι δυνατόν εγκαταστήστε τη συσκευή σε μία από τις γωνίες του δωματίου, όπου το δάπεδο είναι πιο σταθερό.
- Εφαρμόστε τα πώματα από καουτσούκ για να μειωθούν οι δονήσεις.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Κατάλληλη τοποθέτηση και σωστή στάθμιση του πλυντηρίου θα διασφαλίσει μακρά, κανονική και αξιόπιστη λειτουργία.
- Το πλυντήριο πρέπει να είναι οριζόντιο κατά 100% και να παραμένει σταθερά στη θέση του.
- Δεν πρέπει να γίνεται 'Τραμπάλα' κατά μήκους των γωνιών υπό φορτίο.
- Η επιφάνεια εγκατάστασης πρέπει να είναι καθαρή, χωρίς κερί δαπέδου και άλλες επικαλύψεις λιπαντικού.
- Μην αφήνετε τα πόδια του πλυντηρίου να βραχούν. Σε περίπτωση που δεν το πράξετε, μπορεί να προκληθεί δόνηση ή θόρυβος.
- Μπορείτε να αποκτήσετε πώματα από καουτσούκ (αρ. εξαρτ. 4620ER4002B) από το Κέντρο εξυπηρέτησης της LG.

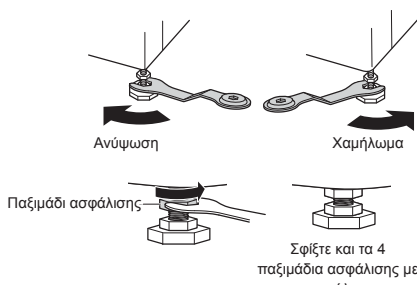
## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να αποκτήσετε αντιολισθητικά φύλλα από το Κέντρο εξυπηρέτησης της LG.

## Τοποθέτηση της Συσκευής σε δάπεδο

Εάν το δάπεδο δεν είναι επίπεδο, γυρίστε το προσαρμοζόμενο áκρο κατά τις απαιτήσεις (Μην εισάγετε κομμάτια ξύλου κ.λπ. κάτω από τα πόδια). Βεβαιωθείτε ότι είναι σταθερά και τα τέσσερα πόδια και ότι κάθονται στο δάπεδο και κατόπιν ελέγχτε εάν η συσκευή είναι εντελώς επίπεδη (Χρησιμοποιείτε ένα αλφάδι).

- Όταν η συσκευή είναι επίπεδη, σφίξτε τα παξιμάδια ασφάλισης προς τα επάνω προς τη βάση της συσκευής. Όλα τα παξιμάδια ασφάλισης πρέπει να είναι σφιγμένα.



### Διαγώνιος έλεγχος

- Όταν πατάτε προς τα κάτω τα áκρα της επάνω πλάκας της συσκευής σε διαγώνια διάταξη, η συσκευή δεν θα πρέπει να κινείται καθόλου προς τα επάνω και προς τα κάτω (ελέγχτε και προς τις δύο κατευθύνσεις). Εάν η συσκευή κινείται όταν πιέζετε την επάνω πλάκα της μηχανής διαγωνίως, προσαρμόστε ξανά τα πόδια.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

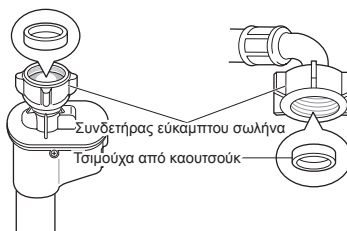
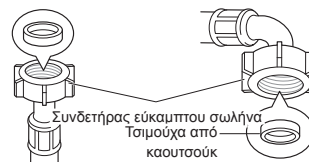
- Ξύλινο δάπεδο ή δάπεδο αιωρούμενου τύπου μπορεί να συμβάλει σε υπερβολικές δονήσεις και αστάθεια.
- Εάν το πλυντήριο είναι εγκατεστημένο σε ανυψωμένη πλατφόρμα, πρέπει να προσδένεται με ασφάλεια ούτως ώστε να εκμηδενίζεται ο κίνδυνος πτώσης.

## Σύνδεση του Σωλήνα παροχής νερού

- Η πίεση του νερού πρέπει να είναι μεταξύ 0,1 MPa και 1,0 MPa (1,0-10,0 kgf/cm<sup>2</sup>).
- Μην δημιουργείτε λωρίδες ούτε να διασταυρώνετε νήματα κατά τη σύνδεση του σωλήνα παροχής με τη βαλβίδα.
- Εάν η πίεση νερού είναι μεγαλύτερη από 1,0 MPa, θα πρέπει να εγκατασταθεί μία συσκευή αποσυμπίεσης.
- Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση του εύκαμπτου σωλήνα και αντικαταστήστε τον εύκαμπτο σωλήνα, εάν χρειαστεί.

## Έλεγχος του Ελαστικού Παρεμβύσματος στον Εύκαμπτο σωλήνα Παροχής Νερού

Με τους σωλήνες εισόδου νερού παρέχονται δύο ελαστικά παρεμβύσματα. Χρησιμοποιούνται για να αποτρέπονται οι διαρροές νερού. Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση με τις βρύσες είναι αρκούντως στεγανή.

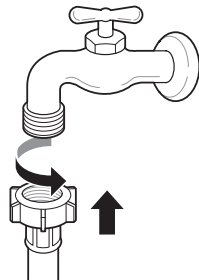


## Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα με βρύση

### Σύνδεση Εύκαμπτου σωλήνα Βιδωτού

#### Τύπου με τη Βρύση με Σπείρωμα

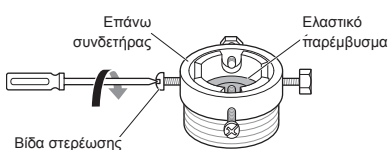
Βιδώστε τον συνδετήρα του εύκαμπτου σωλήνα στη βρύση παροχής νερού.



### Σύνδεση Εύκαμπτου σωλήνα Βιδωτού

#### Τύπου με τη Βρύση χωρίς Σπείρωμα

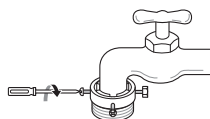
**1** Ξεσφίξτε τις τέσσερις βίδες στερέωσης.



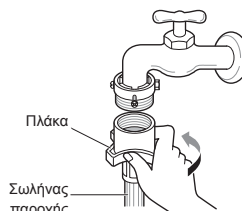
**2** Αφαιρέστε την πλάκα οδήγησης εάν η βρύση είναι υπερβολικά μεγάλη ώστε να εφαρμόζει στο τροφοδοτικό.



**3** Σπρώξτε τον προσαρμογέα στο άκρο της βρύσης κατά τρόπο ώστε η τοιμούχα από καουτσούκ να διαμορφώσει μία υδάτοστεγή σύνδεση. Σφίξτε τις τέσσερις βίδες στερέωσης.



**4** Ωθήστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής κάθετα ούτως ώστε η στεγάνωση από καουτσούκ στο εσωτερικό του εύκαμπτου σωλήνα να μπορεί να ακολουθεί εντελώς τις προδιαγραφές της βρύσης και κατόπιν σφίξτε τον βιδώνοντάς τον στα δεξιά.



### Σύνδεση Εύκαμπτου σωλήνα με Ένα Άγγιγμα με τη Βρύση Χωρίς Σπείρωμα

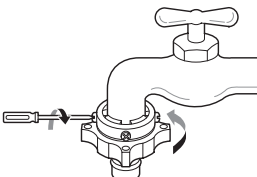
**1** Ξεβιδώστε την πλάκα του δακτυλίου τροφοδοτικού και χαλαρώστε τις τέσσερις βίδες στερέωσης.



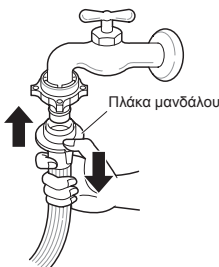
**2** Αφαιρέστε την πλάκα οδήγησης εάν η βρύση είναι υπερβολικά μεγάλη ώστε να εφαρμόζει στο τροφοδοτικό.



- 3** Σπρώξτε τον προσαρμογέα στο άκρο της βρύσης κατά τρόπο ώστε η τσιμούχα από καισουσού να διαμορφώσει μία υδατοστεγή σύνδεση. Σφίξτε τις τέσσερις βίδες σύσφιξης και την πλάκα δακτυλίου του προσαρμογέα.



- 4** Τραβήξτε την πλάκα του μανδάλου του συνδετήρα προς τα κάτω, σπρώξτε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής στο τροφοδοτικό και απελευθερώστε την πλάκα μανδάλου του συνδετήρα. Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό ασφαλίζει στη θέση του.

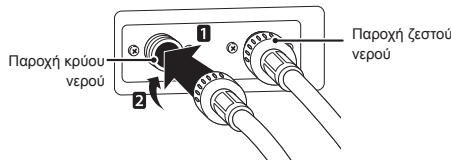


## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πριν συνδεθεί ο εύκαμπτος σωλήνας παροχής στη βρύση, ενεργοποιήστε τη βρύση νερού για να ξεπλυσθούν ξένες ουσίες (βρωμιά, σκόνη, πριονίδι κ.λπ.) στις γραμμές νερού. Αφήστε το νερό να αποστραγγίστε σε έναν κάδο και ελέγχτε τη θερμοκρασία νερού.

## Σύνδεση του Εύκαμπτου σωλήνα σε Συσκευή

Προσαρτήστε τη γραμμή ζεστού νερού με την παροχή ζεστού νερού στο πίσω μέρος του πλυντηρίου. Προσαρτήστε τη γραμμή κρύου νερού με την παροχή κρύου νερού στο πίσω μέρος του πλυντηρίου.



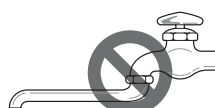
## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αφού ολοκληρωθεί η σύνδεση, εάν υπάρχει διαρροή νερού από τον σωλήνα, επαναλάβετε τα ίδια βήματα. Χρησιμοποιήστε τον πιο συμβατικό τύπο βρύσης για την παροχή νερού. Σε περίπτωση που η βρύση είναι τετράγωνη ή υπερβολικά μεγάλη, αφαιρέστε την πλάκα οδήγησης πριν εισάγετε τη βρύση στο τροφοδοτικό.

## Χρήση της Οριζόντιας Βρύσης Οριζόντια βρύση



### Βρύση επέκτασης

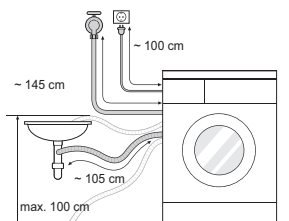


### Τετράγωνη βρύση

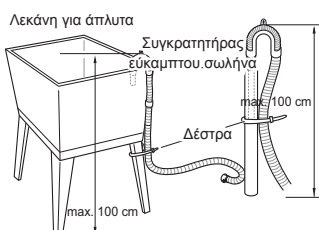
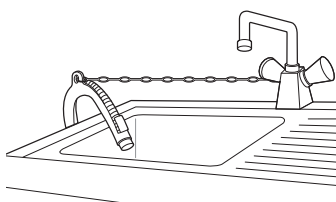


## Εγκατάσταση του Εύκαμπτου σωλήνα Αποστράγγισης

- Ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης δεν θα πρέπει να είναι τοποθετημένος υψηλότερα από 100 cm πάνω από το δάπεδο. Το νερό στη συσκευή ενδεχομένως να μην αποστραγγιστεί ή μπορεί να αποστραγγίζεται αργά.
- Με τη σωστή ασφάλιση του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης θα προστατεύεται το δάπεδο από βλάβη λόγω διαρροής νερού.
- Εάν ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης είναι υπερβολικά μακρύς, μην τον εξαναγκάζετε για να μπει στη συσκευή. Έτσι θα προκληθεί μη φυσιολογικός θόρυβος.



- Κατά την εγκατάσταση του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης σε έναν νιπτήρα, ασφαλίστε τον με ασφάλεια με ένα σκοινί.
- Με τη σωστή ασφάλιση του εύκαμπτου σωλήνα αποστράγγισης θα προστατεύεται το δάπεδο από βλάβη λόγω διαρροής νερού.

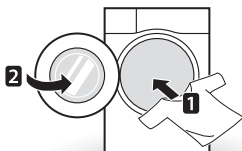


## Χρήση Πλυντηρίου σε επίπεδο

Πριν από την πρώτη πλύση, επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης, αφήστε το πλυντήριο να κάνει πλύση χωρίς ρούχα. Έτσι θα αφαιρεθούν υπολείμματα και νερό από τον κάδο που μπορεί να έχουν μείνει κατά τη διάρκεια της δυσλειτουργίας.

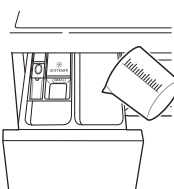
### 1 Ταξινόμηση άπλυτων και φόρτωση στοιχείων.

- Ταξινόμηση άπλυτων ανά τύπο υφάσματος, επίπεδο λεκέ, χρώμα και μέγεθος φορτίου, κατά περίπτωση. Ανοίξτε την πόρτα και φορτώστε στοιχεία στο πλυντήριο.



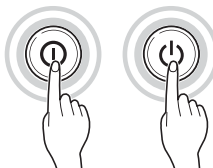
### 2 Προσθέστε προϊόντα καθαρισμού ή/και απορρυπαντικά και μαλακτικό.

- Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού στο συρτάρι χορήγησης απορρυπαντικού. Εάν τα επιθυμείτε, προσθέστε λευκαντικό ή μαλακτικό στους κατάλληλους χώρους του διανομέα.



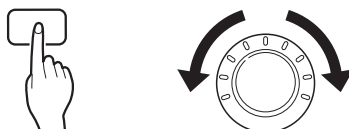
### 3 Ενεργοποιήστε το πλυντήριο.

- Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία** για να ενεργοποιήσετε το πλυντήριο.



### 4 Επιλέξτε τον κύκλο πλύσης της επιθυμίας σας.

- Πατήστε το κουμπί κύκλου κατ' επανάληψη για να γυρίσει ο μοχλός επιλογέα κύκλου μέχρι να επιλεγεί ο επιθυμητός κύκλος.



### 5 Έναρξη κύκλου.

- Πιέστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση** για να ξεκινήσει ο κύκλος. Το πλυντήριο θα κινηθεί λίγο χωρίς νερό για να μετρηθεί το βάρος του φορτίου. Εάν δεν πατηθεί το κουμπί **Έναρξη/Παύση** εντός 15 λεπτών, το πλυντήριο θα σβήσει και θα χαθούν όλες οι ρυθμίσεις.

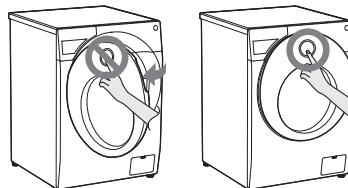


### 6 Τέλος κύκλου.

- Όταν τελειώσει ο κύκλος, θα ηχήσει μία μελωδία. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα σας από το πλυντήριο για να μειωθεί το τσαλάκωμα. Ελέγξτε τη στεγάνωση της πόρτας όταν αφαιρέτε το φορτίο για μικρά αντικείμενα που μπορεί να έχουν πιαστεί στη στεγάνωση.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

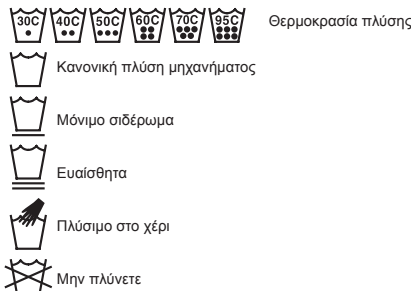
- Το κουμπί δεν μπορεί να αναγνωριστεί όταν η πόρτα είναι ανοιχτή. Πατήστε ξανά αφού κλείσει η πόρτα.



## Ταξινόμηση ρούχων

### 1 Κοιτάξτε τις επικέτες στα ρούχα σας.

- Θα σας πούνε για τη σύσταση του υφάσματος του ρούχου σας και το πώς θα πρέπει να πλένονται.
- Σύμβολα στις επικέτες.



### 2 Ταξινόμηση άπλυτων.

- Για να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα, ταξινομείτε τα ρούχα σε φορτία που μπορούν να πλυθούν στον ίδιο κύκλο πλύσης.
- Διαφορετικά υφάσματα πρέπει να πλένονται σε διαφορετικές θερμοκρασίες και ταχύτητες περιστροφής.
- Ταξινομείτε πάντα τα σκούρα χρώματα από τα απαλά χρώματα και τα λευκά. Πλύνετε χωριστά καθώς μπορεί να επέλθει μεταφορά βαφής και χνουδιών προκαλώντας αποχρωματισμό των λευκών και ανοιχτόχρωμων ρούχων. Εάν είναι δυνατόν μην πλύνετε πολύ λερώμένα αντικείμενα με τα ελαφρώς λερωμένα.
- Βρωμιά (Μεγάλη, Κανονική, Ελαφριά): Ξεχωρίστε τα ρούχα σύμφωνα με την ένταση της βρωμιάς.
- Χρώμα (Λευκά, Ανοιχτόχρωμα, Σκούρα): Ξεχωρίστε τα λευκά υφάσματα από τα χρωματιστά υφάσματα.
- Χνουδιά (Παραγωγοί χνουδιών, Συλλογείς): Πλύνετε τους παραγωγής χνουδιών και τους συλλογείς χνουδιών ξεχωριστά.

### 3 Φροντίδα πριν την τοποθέτηση.

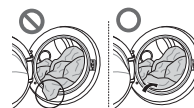
- Συνδύαστε μεγάλα και μικρά ρούχα σε ένα φορτίο. Φορτώνετε τα μεγάλα αντικείμενα πρώτα.
- Τα μεγάλα αντικείμενα δεν θα πρέπει να αποτελούν περισσότερο από το μισό του συνολικού φορτίου πλύσης. Μην πλύνετε μεμονωμένα αντικείμενα. Μπορεί να προκληθεί ανισορροπία στο φορτίο. Προσθέτε ένα ή δύο παρόμοια αντικείμενα.
- Ελέγχετε όλες τις τσέπες για να βεβαιωθείτε ότι είναι άδειες. Αντικείμενα όπως νύχια, κοκαλάκια, σπίρτα, στυλό, νομίσματα και κλειδιά μπορεί να προκαλέσουν βλάβη και στο πλυντήριο και στα ρούχα σας.



- Κλείνετε τα φερμουάρ, του γάντζους και τα κορδόνια για να βεβαιωθείτε ότι δεν πιάνονται σε άλλα ρούχα.
- Επεξεργαστείτε εκ των προτέρων βρωμιά και λεκέδες βουρτσίζοντας μία μικρή ποσότητα απορρυπαντικού αραιωμένη σε νερό επάνω σε λεκέδες για να αφαιρεθεί η βρωμιά.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ελέγχετε στο εσωτερικό του κάδου και αφαιρέστε τυχόν αντικείμενα από προηγούμενη πλύση.



## Προσθήκη προϊόντων καθαρισμού

### Δόση απορρυπαντικού

- Το απορρυπαντικό θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή απορρυπαντικού και να επιλέγονται ανά τύπο, χρώμα, βρωμιά του υφάσματος και τη θερμοκρασία πλύσης.
- Εάν χρησιμοποιείται υπερβολικά πολύ απορρυπαντικό, μπορεί να προκληθούν υπερβολικά πολλές σαπουνάδες και θα προκληθούν άσχημα αποτελέσματα πλύσης ή βαρύ φορτίο στον κινητήρα.
- Εάν θέλετε να χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό, ακολουθείτε τις οδηγίες που διατίθενται από τον παρασκευαστή του απορρυπαντικού.
- Μπορείτε να ρίξετε υγρό απορρυπαντικό απευθείας στο κύριο συρτάρι απορρυπαντικού, εάν ξεκινήσετε τον κύκλο αμέσως.
- Μην χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό, εάν χρησιμοποιείτε τη Time delay (Χρονοκαθυστέρηση) ή εάν έχετε επιλέξει Πρόπλυση καθώς μπορεί να σκληρύνει το υγρό.
- Εάν προκληθούν υπερβολικά πολλές σαπουνάδες, μειώστε την ποσότητα του απορρυπαντικού.
- Η χρήση του απορρυπαντικού μπορεί να χρειαστεί να προσαρμοστεί για τη θερμοκρασία νερού, τη σκληρότητα του νερού, το μέγεθος και το επίπεδο βρωμιάς του φορτίου. Για τα καλύτερα αποτελέσματα, αποφύγετε την υπερβολική σαπουνάδα.
- Ανατρέξτε στις ετικέτες των ρούχων πριν επιλέξετε το απορρυπαντικό και τη θερμοκρασία νερού.
- Όταν χρησιμοποιείτε το πλυντήριο, χρησιμοποιείτε μόνο το καθορισμένο απορρυπαντικό για κάθε τύπο ρούχων:
  - Γενικά απορρυπαντικά σε σκόνη για κάθε τύπο υφάσματος
  - Απορρυπαντικά σε σκόνη για ευαίσθητα υφάσματα
  - Υγρά απορρυπαντικά για όλους τους τύπους υφάσματος ή ειδικά απορρυπαντικά για μάλλινα
- Για την καλύτερη απόδοση πλύσης και λεύκανσης, χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό με το γενικό λευκαντικό σε σκόνη.
- Το απορρυπαντικό παρέχεται από τον διανομέα στην αρχή του κύκλου.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην αφήνετε το απορρυπαντικό να σκληρύνει. Κάπι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε εμπλοκές, κακό ξέπλυμα ή οσμές.
- Πλήρες φορτίο: Σύμφωνα με συστάσεις του κατασκευαστή.
- Μερικό φορτίο: 3/4 της κανονικής ποσότητας
- Ελάχιστο φορτίο: 1/2 του πλήρους φορτίου

### Προσθήκη απορρυπαντικού και μαλακτικού

#### Προσθήκη Απορρυπαντικού

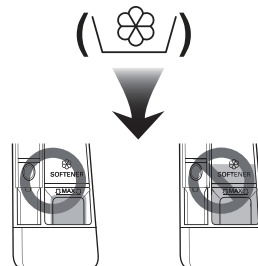
- Μόνον στην κύρια πλύση → \\_\\_
- Πρόπλυση+Κύρια πλύση → \\_\\_ • \\_\\_

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πάρα πολλά απορρυπαντικό, λευκαντικό ή μαλακτικό μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση.
- Να χρησιμοποιείτε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού.

#### Προσθήκη Μαλακτικού

- Μην ξεπερνάτε τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης. Η υπερπλήρωση μπορεί να προκαλέσει πρόωρη διάθεση του μαλακτικού, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει λεκέδες στα ρούχα. Κλείνετε το συρτάρι του διανομέα αργά.



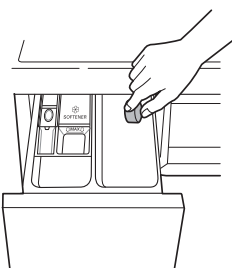
- Μην αφήνετε το μαλακτικό στο συρτάρι απορρυπαντικού για περισσότερο από 2 ημέρες (το μαλακτικό μπορεί να σκληρύνει).
- Το μαλακτικό θα προστεθεί αυτόματα κατά τη διάρκεια του τελευταίου κύκλου ξεπλύματος.
- Μην ανοίγετε το συρτάρι όταν παρέχεται νερό.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται διαλυτικά (βενζίνη κ.λπ.).

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην ρίχνετε μαλακτικό απευθείας επάνω στα ρούχα.

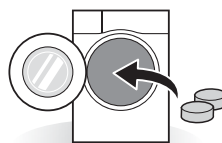
## Προσθήκη Μαλακτικού Νερού

- Ένα μαλακτικό νερού, όπως κατά των αλάτων (π.χ. Calgon) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να μειωθεί η χρήση απορρυπαντικού σε περιοχές με εξαιρετικά σκληρό νερό. Χορηγήστε σύμφωνα με την ποσότητα που καθορίζεται στη συσκευασία. Πρώτα προσθέστε απορρυπαντικό και κατόπιν μαλακτικό νερού.
- Χρησιμοποιήστε την ποσότητα απορρυπαντικού που απαιτείται για να μαλακώσει το νερό.

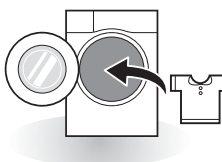


## Χρήση Ταμπλέτας

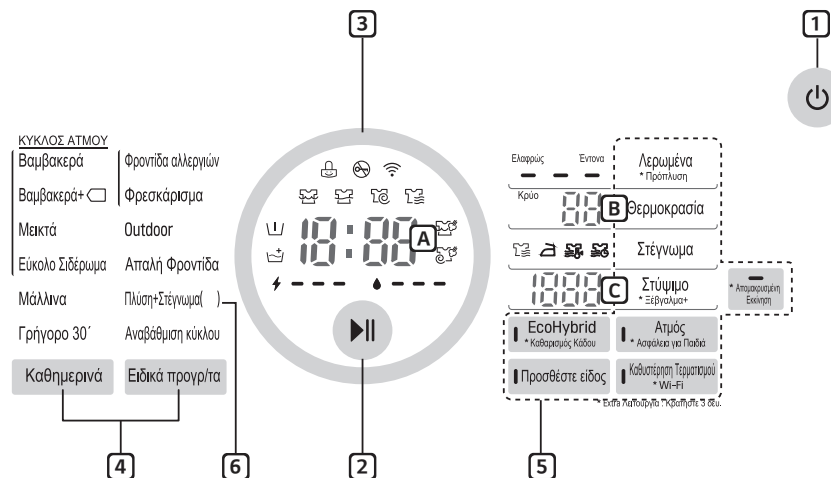
- 1 Ανοίξτε την πόρτα και βάλτε τις ταμπλέτες στον κάδο.



- 2 Φορτώστε τα άπλυτα στον κάδο και κλείστε την πόρτα.



# Πίνακας Ελέγχου



## 1 Κουμπί Ρεύματος

- Πατήστε το κουμπί **Ρεύματος** για να ενεργοποιήσετε το πλυντήριο.

## 2 Κουμπί Έναρξη/Παύση

- Αυτό το κουμπί **Έναρξη/Παύση** χρησιμοποιείται για να ξεκινήσει ο κύκλος πλύσης ή για να γίνει παύση του κύκλου πλύσης.
- Εάν χρειάζεται μία προσωρινή διακοπή του κύκλου πλύσης, πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

## 3 Οθόνη

- Στην οθόνη εμφανίζονται οι ρυθμίσεις, η εκτίμηση του υπολειπόμενου χρόνου, οι επιλογές και τα μηνύματα κατάστασης. Όταν ενεργοποιηθεί το προϊόν, θα φωτιστούν οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις στην οθόνη.
- Οι καταναλώσεις εκτιμώμενης ενέργειας (⚡) και νερού (💧) εμφανίζονται πριν την πλύση και οι πραγματικές καταναλώσεις μετά την πλύση.

- A:** Στην οθόνη εμφανίζεται η εκτίμηση του υπολειπόμενου χρόνου. Ενώ γίνεται αυτόματος υπολογισμός του μεγέθους του φορτίου, αναβοσβήνουν οι ενδείξεις ☰ ή Γίνεται ανιχνευστήν.
- B:** Η θερμοκρασία του νερού εμφανίζεται όταν πατήσετε το κουμπί **Θερμοκρασία**.
- C:** Το επίπεδο της ταχύτητας στυψίματος εμφανίζεται όταν πατήσετε το κουμπί **Στύψιμο**.

## 4 Κουμπί προγράμματος

- Τα προγράμματα διατίθενται σύμφωνα με τον τύπο των άπλυτων.
- Η λάμπτα θα ανάψει για να υποδειχθεί το επιλεγμένο πρόγραμμα.

## 5 Επιλογές

- Σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα επιπλέον πρόγραμμα και θα φωτιστεί όταν επιλεγεί.
- Χρησιμοποιήστε αυτά τα κουμπιά για να επιλέξετε τις επιλογές επιθυμητού προγράμματος για τον επιλεγμένο κύκλο.

## 6 Πλύση+Στέγνωμα( )

- ( ) Δείχνει την ικανότητα στεγνώματος, η οποία ποικίλλει ανάλογα με τα μοντέλα.

## Πίνακας προγράμματος

### Πρόγραμμα πλύσης

Πρόγραμμα	Περιγραφή	Τύπος υφάσματος	Κατάλληλη θερμ.	Μέγιστο φορτίο
Βαμβακερά	Παρέχει βέλτιστη απόδοση συνδυάζοντας διάφορες κινήσεις του κάδου.	Χρωματιστά ρούχα (πουκάμισα, νυχτικιές, πιτζάμες κ.λπ.) στο γρήγορο και κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα (εσώρουχα).	40 °C (Κρύο έως 95 °C)	Διαβάθμιση
Βαμβακερά+	Παρέχει βέλτιστη απόδοση πλύσης για μεγάλη ποσότητα με άπλυτα με χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας.		60 °C (Κρύο έως 60 °C)	
Εύκολο Σιδέρωμα	Κατάλληλο για καθημερινά πουκάμισα που δεν χρειάζονται σιδέρωμα μετά την πλύση.	Πολυαμίδη, ακρυλικό, πολυεστέρας.	40 °C (Κρύο έως 60 °C)	5 kg
Μεικτά	Καθιστά δυνατό το πλύσιμο διάφορων υφασμάτων ταυτόχρονα.	Διάφορα είδη υφασμάτων εκτός από τα ιδιαίτερα ρούχα (μεταξωτά/ ευαίσθητα, αθλητικά, σκούρα, μάλλινα, παπλώματα/ κουρτίνες).	40 °C (Κρύο έως 40 °C)	4,5 kg
Φροντίδα αλλεργιών	Αφαιρούνται τα αλλεργιογόνα όπως οικιακά ακάρεα, γύρη και τρίχες γάτας.	βαμβακερά, εσώρουχα, μαξιλαροθήκες, σεντόνια, μωρουδιακά.	60 °C (60 °C έως 95°C)	
Μάλλινα	Ενεργοποιείται για το πλύσιμο μάλλινων υφασμάτων. (Χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό για μάλλινα που πλένονται στο πλυντήριο).	Μάλλινα που πλένονται στο πλυντήριο με αγνό νέο μαλλί μόνον.	30 °C (Κρύο έως 40 °C)	3 kg
Φρεσκάρισμα	Αφαιρούνται ζάρες εντός 20 λεπτών με τον ατμό (Τα ρούχα μπορεί να είναι υγρά. Μπορείτε να τα φορέστε αφού τα αφήστε να στεγνώσουν για 10-30 λεπτά).	Βαμβακερά με μίξη, πουκαμίσες με μίξη πολυεστέρα, μπλούζες	Χωρίς επιλογή	3 αντικείμενα

Πρόγραμμα	Περιγραφή	Τύπος υφάσματος	Κατάλληλη θερμ.	Μέγιστο φορτίο
Outdoor	Κατάλληλο για αθλητικά όπως ρούχα για τζόκινγκ και τρέξιμο.	Coolmax, gore-tex, fleece και sympatex	30 °C (Κρύο έως 40 °C)	3 kg
Γρήγορο 30'	Παρέχει χρόνο για γρήγορη πλύση για μικρά φορτία και ελαφρώς λερωμένα ρούχα.	Ελαφρώς λερωμένα χρωματιστά άπλυτα.	20 °C (Κρύο έως 40 °C)	
Απαλή Φροντίδα	Για ευαίσθητα ρούχα που πλένονται στο χέρι και στο πλυντήριο όπως μάλλινα, εσώρουχα, φορέματα κ.λπ. που μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο (Χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό για μάλλινα που μπορούν να πλυθούν στο πλυντήριο).	Μαλλί, ρούχα που πλένονται στο χέρι, ευαίσθητα, άπλυτα που καταστρέφονται εύκολα	20 °C (Κρύο έως 30 °C)	1,5 kg
Πλύση+Στέγνωμα	Παρέχει μία διαδικασία πλύσης και στεγνώματος χωρίς διακοπή στον ίδιο κύκλο.	Μια μικρή ποσότητα ρούχων που μπορεί να στεγνώσει.	40 °C (Κρύο έως 95 °C)	8 kg
Αναβάθμιση κύκλου	Για προγράμματα με δυνατότητα λήψης. Εάν δεν λάβατε κάποια προγράμματα, η προεπιλογή είναι Ξέβγαλμα+Στύψιμο.			

- Θερμοκρασία νερού: Επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία νερού για τον επιλεγμένο κύκλο πλύσης. Να τηρείτε πάντα τις ετικέτες φροντίδας ή τις οδηγίες του κατασκευαστή του ρούχου κατά την πλύση.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Συνιστάται ουδέτερο απορρυπαντικό.

## Πρόγραμμα στεγνώματος

Πρόγραμμα	Περιγραφή	Τύπος υφάσματος	Μέγιστο φορτίο
Κανονικό (Ξ)	Για βαμβακερά. Επιλέξτε αυτό το πρόγραμμα για να μειώσετε το χρόνο του κύκλου και την κατανάλωση ενέργειας κατά τη διάρκεια του κύκλου στεγνώματος.	Βαμβακερά ή λινά υφάσματα όπως βαμβακερές πετσέτες, μπλούζες, και λινά.	Διαβάθμιση
Σίδερο (Δ)	Για εύκολο σιδέρωμα, ολοκληρώνει το στέγνωμα σε υγρή κατάσταση.	Βαμβακερά ή λινά υφάσματα, έτοιμα για σιδέρωμα στο τέλος του προγράμματος.	Διαβάθμιση
Χαμηλή θερμοκρασία (ΞΘ)	Για λιγότερες ζημιές στα ρούχα, στεγνώνει σε χαμηλή θερμοκρασία.	Υφάσματα για εύκολο σιδέρωμα, συνθετικά που σιδερώνονται εύκολα, πρόγραμμα για μεικτά ρούχα που πλένονται.	3,5 kg
Χρόνος 30 λεπτά (ΞΘ)	Μπορείτε να αλλάξετε τον χρόνο στεγνώματος ανάλογα με το μέγιστο φορτίο.	Βαμβακερά, πετσέτες	0,5 kg
Χρόνος 60 λεπτά (ΞΘ)			1 kg
Time 120 λεπτά (ΞΘ)			3 kg

- Θερμοκρασία νερού: Επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία νερού για τον επιλεγμένο κύκλο πλύσης. Να τηρείτε πάντα τις ετικέτες φροντίδας ή τις οδηγίες του κατασκευαστή του ρούχου κατά την πλύση.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Επιλέξτε τη μέγιστη επιλέξιμη ταχύτητα περιστροφής του προγράμματος πλύσης για να εξασφαλίσετε τα αποτελέσματα στεγνώματος.
- Όπου η ποσότητα των άπλυτων προς πλύση και στέγνωμα σε ένα πρόγραμμα δεν υπερβαίνει το μέγιστο επιτρεπτό βάρος για το πρόγραμμα στεγνώματος, συνιστάται πλύση και στέγνωμα σε μία συνεχή ακολουθία.

## Επιπλέον επιλογές

Πρόγραμμα	Πρόπλυση	Πλύση με ατμό	Μαλακτικό ατμού	Καθυστέρηση Τερματισμού	Ξέβγαλμα+	EcoHybrid	Στέγνωμα
Βαμβακερά	•	•	•	•	•		•
Βαμβακερά+	•	•	•	•	•		•
Εύκολο Σιδέρωμα	•	•	•	•	•		•
Μεικτά	•	•	•	•	•		•
Φροντίδα αλλεργιών		•		•	•		•
Μάλλινα				•	•		
Φρεσκάρισμα		•					
Outdoor				•	•		•
Γρήγορο 30'				•	•		•
Απαλή Φροντίδα				•	•		
Πλύση+Στέγνωμα	•	•		•	•	•	•

\* : Αυτή η επιλογή συμπεριλαμβάνεται αυτόματα στον κύκλο και δεν μπορεί να διαγραφεί.

## Δεδομένα λειτουργίας

Πρόγραμμα	Μέγ. Στροφών
	<b>1600</b>
Βαμβακερά	1600
Βαμβακερά+	1600
Εύκολο Σιδέρωμα	1200
Μεικτά	1600
Φροντίδα αλλεργιών	1600
Μάλλινα	800
Φρεσκάρισμα	-
Outdoor	800
Γρήγορο 30'	1600
Απαλή Φροντίδα	800
Πλύση+Στέγνωμα	1600

## Πρόγραμμα Επιλογή

### Καθυστέρηση Τερματισμού

Μπορείτε να ορίσετε μία χρονοκαθυστέρηση ούτως ώστε το πλυντήριο να ξεκινήσει αυτόματα και να τελειώσει μετά από ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα.

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης.

**3** Πατήστε το κουμπί **Καθυστέρηση Τερματισμού** και ορίστε την εκτιμώμενη απαιτούμενη ώρα λήξης.

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η χρονική καθυστέρηση είναι ο χρόνος μέχρι το τέλος του προγράμματος, όχι την αρχή. Ο πραγματικός χρόνος λειτουργίας μπορεί να διαφέρει λόγω της θερμοκρασίας του νερού, του φορτίου πλύσης και άλλων παραγόντων.
- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία Time Delay (Χρονοκαθυστέρηση), θα πρέπει να πατηθεί το κουμπί τροφοδοσίας.
- Αποφύγετε να χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό για αυτή την επιλογή.

### EcoHybrid

Χρησιμοποίηστε για ξηρό συμπύκνωση του αέρα, χωρίς την κατανάλωση νερού που χρησιμοποιείται για τη συμπύκνωση.

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα στεγνώματος.

**3** Πιέστε το κουμπί **EcoHybrid**.

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Διατίθεται με το πρόγραμμα **Κανονικό ή Σίδερο** πρόγραμμα.

## Ατμός (Προαιρετικό)

Η Πλύση με ατμό διαθέτει ενισχυμένη απόδοση πλύσης με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Το Μαλακτικό ατμού ψεκάζει ατμό μετά από έναν κύκλο περιστροφής για να μειωθούν οι ζάρες και να γίνουν τα ρούχα μαλακά.

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Για την επιλογή Πλύση με ατμό, επιλέξτε κύκλους ατμού. Για την επιλογή Μαλακτικό ατμού, επιλέξτε Βαμβακερά ή Βαμβακερά+, Μεικτά, Εύκολο Σιδέρωμα.

**3** Το παρακάτω πρόγραμμα επιλέγεται ανάλογα με τον αριθμό των φορών που πατάτε το κουμπί **Ατμός**.

- Μία φορά: Πλύση με ατμό
- Δύο φορές: Μαλακτικό ατμού
- Τρεις φορές: Πλύση με ατμό και Μαλακτικό ατμού

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

### Πλύση με ατμό (☒☒)

- Για βαριά λερωμένα ρούχα, εσώρουχα ή παιδικά ρούχα.
- Διατίθεται με τα προγράμματα Βαμβακερά, Βαμβακερά+, Μεικτά, Εύκολο σιδέρωμα, Φροντίδα αλλεργιών, Φρεσκάρισμα, Πλύση+Στέγνωμα.
- Μην χρησιμοποιείτε το Πλύση με ατμό για ρούχα που αποχρωματίζονται εύκολα και ευαίσθητα όπως μαλλί, μετάξι.

### Μαλακτικό ατμού (☒☒)

- Να χρησιμοποιείται για να μαλακώσουν και να γίνουν πιο αφράτα τα υφάσματα μετά από το στέγνωμα με αέρα.
- Διατίθεται με τα προγράμματα Βαμβακερά, Βαμβακερά+, Μεικτά, Εύκολο Σιδέρωμα.
- Μην χρησιμοποιείτε το Μαλακτικό ατμού για ρούχα που αποχρωματίζονται εύκολα και ευαίσθητα όπως μαλλί, μετάξι.
- Ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος, η απόδοση μαλακώματος μπορεί να διαφέρει.

## Προσθέστε είδος

- Τα άπλυτα μπορούν να προστεθούν ή να αφαιρεθούν αφού ξεκινήσει το πρόγραμμα πλύσης.
- 1** Πατήστε το κουμπί **Προσθέστε είδος** όταν ανάψει το LED.
  - 2** Ανοίξτε την πόρτα αφού ανοίξει το κλείδωμα της πόρτας.
  - 3** Προσθέστε ή αφαιρέστε άπλυτα
  - 4** Πιέστε ξανά το κουμπί **Έναρξη/Παύση** για να συνεχιστεί ο κύκλος. Ο κύκλος συνεχίζεται αυτόματα.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για λόγους ασφαλείας, η πόρτα παραμένει κλειδωμένη όταν η στάθμη του νερού ή η θερμοκρασία είναι υψηλή. Δεν είναι δυνατόν να προσθέστε ρούχα κατά τον χρόνο αυτό.
- Εάν η θερμοκρασία του νερού στον κάδο είναι υψηλή, περιμένετε μέχρι να κρυώσει.

## !**ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Όταν προσθέτετε άπλυτα, να τα σπρώχνετε εντελώς μέσα στον κάδο. Εάν κολλήσουν ρούχη στην οπή του μανδάλου της πόρτας, η πάκτωση καουτσούκ μπορεί να υποστεί βλάβη προκαλώντας διαρροή και δυσλειτουργία νερού.
- Το σπρώχιμο της πόρτας μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο εξάρτημα, καταστροφή ή προβλήματα ασφαλείας.
- Εάν ανοίξετε την πόρτα ενώ υπάρχουν πολλές σαπουνάδες και νερό στον κάδο, οι σαπουνάδες ή το νερό μπορεί να βγουν προκαλώντας έγκαυμα ή βρεγμένο πάτωμα.

## Απομακρυσμένη Εκκίνηση

Χρησιμοποιήστε ένα smart phone για να ελέγχετε την συσκευή σας από μακριά. Μπορείτε επίσης να παρακολουθήσετε τη λειτουργία του κύκλου σας ούτως ώστε να γνωρίζετε πόσος χρόνος βρίσκεται στον κύκλο.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πρέπει πρώτα να συνδεθείτε σε μία πύλη και να καταχωρήσετε τη συσκευή σας ούτως ώστε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Απομακρυσμένη Έναρξη**. (Ανατρέξτε στην ενότητα **'ΕΞΥΠΝΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ'**)

## Για να χρησιμοποιήσετε την

### Απομακρυσμένη Έναρξη:

- 1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.
- 2** Τοποθετήστε τα άπλυτα στον κάδο.
- 3** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Απομακρυσμένη Εκκίνηση** για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία **Απομακρυσμένη Έναρξη**.
- 4** Ξεκινήστε έναν κύκλο από την εφαρμογή LG SmartThinQ στο smart phone σας.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν δεν ξεκινήσετε τη συσκευή σας, θα περιμένετε να ξεκινήσει ένας κύκλος μέχρι να τερματίστε τη συσκευή σας από την εφαρμογή ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Απομακρυσμένης Έναρξης**.
- Όταν ενεργοποιηθεί η **Απομακρυσμένη Έναρξη**, η πόρτα ανοίγει αυτόματα.

## Για να Απενεργοποιήσετε την

### Απομακρυσμένη Έναρξη:

Όταν ενεργοποιηθεί η **Απομακρυσμένη Έναρξη**, πατήστε παρατεταμένα το **Απομακρυσμένη Εκκίνηση** για 3 δευτερόλεπτα.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν η πόρτα είναι ανοιχτή, απενεργοποιείται η **Απομακρυσμένη Έναρξη**.

## Πρόπλυση (↖/↙)

Εάν τα άποικα είναι πολύ λερωμένα, συνιστάται το πρόγραμμα Πρόπλυση.

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης.

**3** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Πρόπλυση** για 3 δευτερόλεπτα.

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

## Λερωμένα

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης.

**3** Πιέστε το κουμπί **Λερωμένα**.

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

## Θερμοκρασία

Με το κουμπί Θερμοκρασία επιλέγεται ο συνδυασμός θερμοκρασίας πλύσης και ξεπλύματος για το επιλεγμένο πρόγραμμα. Πιέστε αυτό το κουμπί μέχρι να φωτιστεί η κατάλληλη ρύθμιση. Για όλα τα ξεπλύματα χρησιμοποιείτε κρύο νερό βρύσης.

- Επιλέξτε τη θερμοκρασία νερού που είναι κατάλληλη για τον τύπο φορτίου που πλένετε. Τηρείτε τις ετικέτες φροντίδας του ρούχου για τα καλύτερα αποτελέσματα.

## Ξέβγαλμα+ (⤒/⤓)

Προσθέστε ξέπλυμα μία φορά.

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης.

**3** Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Ξέβγαλμα+** για τρία δευτερόλεπτα.

**4** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

## Στύψιμο

- Το επίπεδο της ταχύτητας στυψίματος μπορεί να επιλεγεί πατώντας κατ' επανάληψη το κουμπί **Στύψιμο**.

- Μόνο στύψιμο

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Πατήστε το κουμπί **Στύψιμο** για να επιλέξετε στροφές.

**3** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν επιλέξετε **No Spin (0)**, θα εξακολουθεί να περιστρέφετε για λίγο για να γίνει γρήγορη αποστράγγιση.

## Ασφάλεια για Παιδιά (⊕)

Χρησιμοποιήστε την επιλογή αυτή για να απενεργοποιήσετε τα χειριστήρια. Αυτό το χαρακτηριστικό μπορεί να αποτρέψει τα παιδιά να αλλάξουν κύκλους ή να λειτουργήσουν τη συσκευή

## Ασφάλιση του Πίνακα ελέγχου

**1** Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Ασφάλεια για Παιδιά** για τρία δευτερόλεπτα.

**2** Θα ηχήσει ένα ηχητικό σήμα και στην οθόνη θα εμφανιστεί το .

Όταν ρυθμιστεί το Ασφάλεια για Παιδιά, όλα τα κουμπιά κλειδώνουν εκτός από το κουμπί **Τροφοδοσία**.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Με την απενεργοποίηση της τροφοδοσίας δεν θα γίνει επαναφόρά της λειτουργίας παιδικού κλειδώματος. Πρέπει να απενεργοποιήσετε το παιδικό κλείδωμα πριν μπορέσετε να έχετε πρόσβαση σε κάποια άλλη λειτουργία.

## Ξεκλείδωμα του Πίνακα ελέγχου

Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **Ασφάλεια για Παιδιά** για τρία δευτερόλεπτα.

- Θα ηχήσει ένα ηχητικό σήμα και θα εμφανιστεί ξανά στην οθόνη ο υπολειπόμενος χρόνος για το τρέχον πρόγραμμα.

## Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση ηχητικού σήματος

**1** Πιέστε το κουμπί **Τροφοδοσία**.

**2** Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.

**3** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Λερωμένα** και **Θερμοκρασία** ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα για να ρυθμιστεί η λειτουργία ενεργοποίησης/απενεργοποίησης Ηχητικού σήματος.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αφού ρυθμιστεί η Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση ηχητικού σήματος, η ρύθμιση απομνημονεύεται ακόμα κι αφού απενεργοποιηθεί η τροφοδοσία.
- Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε το Ηχητικό σήμα, απλά επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία.

## Wi-Fi()

Ρυθμίστε τη σύνδεση Wi-Fi. Όταν το Wi-Fi έχει συνδεθεί, άνάβει το εικονίδιο του Wi-Fi στον πίνακα ελέγχου.

## Στέγνωμα (☒)

Χρησιμοποιείτε τα Αυτόματα προγράμματά σας για να στεγνώνετε τα περισσότερα φορτία. Οι ηλεκτρονικοί αισθητήρες μετρούν τη θερμοκρασία των καυσαρίων για να αυξηθούν ή να μειωθούν οι θερμοκρασίες στεγνώματος για ταχύτερο χρόνο αντίδρασης και μεγαλύτερο έλεγχο της θερμοκρασίας.

- Το κρύο νερό βρύσης πρέπει να παραμένει ενεργό κατά τα προγράμματα στεγνώματος.
- Μπορεί να επιλεγεί εύκολη η αυτόματη διαδικασία αυτού του πλυντηρίου από πλύση σε στέγνωμα.
- Για πιο ομοιόμορφο στέγνωμα, βεβαιωθείτε ότι όλα τα αντικείμενα στο φορτίο ρούχων έχουν παρόμοιο υλικό και πάχος.
- Μην φορτώνετε υπερβολικά το πλυντήριο γεμίζοντας τον κάδο με πάρα πολλά αντικείμενα. Τα αντικείμενα πρέπει να είναι σε θέση να στεγνώνουν ελεύθερα.
- Εάν ανοίξετε την πόρτα και αφαιρέσετε το φορτίο πριν το πλυντήριο να τελειώσει τον κύκλο του, θυμηθείτε να πατήσετε το κουμπί **Εκκίνηση/Παύση**
- Πατώντας το κουμπί **Στέγνωμα** μπορείτε να επιλέξετε: Κανονικό-Σίδερο-Χαμηλή Θερμοκρασία-Χρόνος (30-60-120).
- Μετά το τέλος του στεγνώματος, εμφανίζεται το 'Ε' δ'. Το 'Ε' δ' σημαίνει ελάττωση του τσαλακώματος. Ο κύκλος στεγνώματος έχει ήδη ολοκληρωθεί. πατήστε οποιοδήποτε κουμπί και βγάλτε τα ρούχα σας. Εάν δεν πατήσετε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**, το πρόγραμμα θα σταματήσει μετά από περίπου 4 ώρες.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν σβήνετε το πλυντήριο στον κύκλο στεγνώματος, το ανεμιστήρας στεγνώματος μπορεί να λειτουργεί για αυτοπροστασία για 60 δευτερόλεπτα. Κατόπιν το πλυντήριο θα εμφανίσει την επιγραφή 'Ε' F' στον πίνακα. Το 'Ε' F' σημαίνει ανεμιστήρας ψύξης.
- Αφαιρείτε τα ρούχα σας από το πλυντήριο με προσοχή, καθώς τα ρούχα ή το πλυντήριο μπορεί να καίνε.

## Πλεκτά αντικείμενα.

• Μην χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο για τα πλεκτά. Τραβήγτε τα στο αρχικό τους σχήμα και αφήστε τα να στεγνώσουν απλωμένα επάνω σε μία επίπεδη επιφάνεια.

## Πλεκτά υλικά και με θηλιές

- Ορισμένα πλεκτά και με θηλιές υλικά μπορεί να συρρικνωθούν κατά διάφορες πιοστότες ανάλογα με την ποιότητά τους.
- Πάντα να τεντώνετε αυτά τα υλικά αμέσως μετά το στέγνωμα.

## Εύκολο σιδέρωμα και συνθετικά

- Μην φορτώνετε υπερβολικά το πλυντήριο σας.
- Βγάζετε τα ρούχα που είναι μόνιμα σιδερωμένα μόλις το πλυντήριο σταματήσει για να μειωθούν οι ζάρες.

## Μωρουδιακά και νυχτικίές

- Ελέγχετε πάντα τις οδηγίες του κατασκευαστή.

## Ελαστικά και πλαστικά

- Μην στεγνώνετε αντικείμενα που είναι κατασκευασμένα ή περιέχουν καουτσούκ ή πλαστικό, όπως:
  - ποδιές, σαλιάρες καλύμματα καρέκλας
  - κουρτίνες και τραπεζομάντιλα
  - πατάκια μπάνιου

## Υαλοϊνες

- Μην στεγνώνετε αντικείμενα από υαλοϊνες στο πλυντήριο σας. Σωματίδια γυαλιού που μένουν στο πλυντήριο μπορεί να κολλήσουν στα ρούχα σας την επόμενη φορά που χρησιμοποιείτε το πλυντήριο και να προκαλέσουν δερματικό ερεθισμό.

## Οδηγός χρόνου στεγνώματος

- Το πρόγραμμα στεγνώματος μπορεί να διαρκέσει μέχρι περίπου 7 ώρες.
- Αυτοί οι χρόνοι στεγνώματος δίδονται ως οδηγός για να μπορέσετε να ρυθμίσετε το πλυντήριο σας για χειροκίνητο στέγνωμα.
- Εάν η θερμοκρασία του συστήματος στεγνώματος δεν επαρκεί για να ολοκληρωθεί το στέγνωμα, ο χρόνος στεγνώματος τροποποιείται αυτόμata και ενημερώνεστε με ένα αναδυόμενο παράθυρο.

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η εκτίμηση του χρόνου στεγνώματος διαφέρει από τον πραγματικό χρόνο στεγνώματος κατά τη διάρκεια του Αυτόματου προγράμματος. Ο τύπος υφάσματος, το μέγεθος και το φορτίο και το στέγνωμα που επιλέγονται επιλέγουν τον χρόνο στεγνώματος.
- Όταν επιλέγετε μόνο το στέγνωμα, το στίψιμο τρέχει αυτόματας για ενεργειακή αποτελεσματικότητα.

## Χρήση της εφαρμογής Smart ThinQ

### Εγκατάσταση της εφαρμογής Smart ThinQ

Αναζητήστε την εφαρμογή LG SmartThinQ από το Google Play Store & Apple App Store σε ένα smart phone. Ακολουθήστε οδηγίες για τη λήψη και την εγκατάσταση της εφαρμογής.

### Λειτουργία ασύρματου δικτύου

- Για συσκευές με το λογότυπο  ή 

Επικοινωνήστε με τη συσκευή με τη βοήθεια ενός έξυπνου τηλεφώνου, χρησιμοποιώντας τις βολικές έξυπνες λειτουργίες.

### Κύκλος πλυντηρίου

Ρυθμίστε ή λάβετε κάποιον προτιμώμενο κύκλο και λειτουργήστε με τηλεχειριστήριο.

### Οδηγίες καθαρισμού κάδου

Ελέγχτε την κατάλληλη περίοδο Καθαρισμού Κάδου με την συχνότητα πλύσης.

### Παρακολούθηση Ενέργειας

Ελέγχτε την κατανάλωση ενέργειας των πρόσφατα χρησιμοποιημένων κύκλων και τον μηνιαίο μέσο όρο.

### Smart Diagnosis

Αυτή η λειτουργία παρέχει χρήσιμες πληροφορίες για τη διάγνωση και την επίλυση ζητημάτων με τη συσκευή με βάση το μοτίβο χρήστης.

### Ρυθμίσεις

Διατίθενται διάφορες λειτουργίες.

### Προώθηση ειδοποιήσεων

Ενεργοποιήστε την Προώθηση ειδοποιήσεων για να λάβετε ειδοποιήσεις κατάστασης της συσκευής. Οι ειδοποιήσεις ενεργοποιούνται ακόμα και αν η εφαρμογή LG SmartThinQ είναι ανενεργή.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Για να επαληθεύσετε την ασύρματη σύνδεση, ελέγχετε ότι έχει ενεργοποιηθεί εικονίδιο Wi-Fi  στον πίνακα ελέγχου.
- Η εφαρμογή LG SmartThinQ δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε προβλήματα σύνδεσης στο δίκτυο ή τυχόν αστοχίες, δυσλειτουργίες, ή σφάλματα που προκαλούνται από τη σύνδεση δικτύου.
- Το μηχάνημα υποστηρίζει δίκτυα ασύρματης σύνδεσης σε συχνότητα 2,4 GHz μόνο.
- Εάν η συσκευή έχει πρόβλημα σύνδεσης με το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης, ενδέχεται να βρίσκεται σε πολύ μακρινή απόσταση από το δρομολογητή. Αγοράστε έναν αναμεταδότη ασύρματης σύνδεσης (εξοπλισμός επεκτάσης εμβέλειας) για να βελτιώθει η ισχύ του σήματος ασύρματης σύνδεσης.
- Το δίκτυο ασύρματης σύνδεσης δεν μπορεί να συνδέθει ή μπορεί να διακοπεί λόγω του περιβάλλοντος οικιακού δικτύου.
- Η σύνδεση με το δίκτυο μπορεί να μην λειτουργεί σωστά ανάλογα με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου.
- Το ευρύτερο ασύρματο περιβάλλον μπορεί να επιβραδύνει την ασύρματη λειτουργία.
- Η συσκευή μπορεί να υποστεί αλλαγές για λόγους βελτίωσης του προϊόντος χωρίς προειδοποίηση προς τους χρήστες.
- Οι λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα το μοντέλο.

### Προδιαγραφές ασύρματης μονάδας LAN

Μοντέλο	LCW-003
Εύρος συχνότητας	2412~2472 MHz
Τροφοδοσία εξόδου (Μέγ.)	IEEE 802.11 b : 18.37 dBm IEEE 802.11 g : 17.67 dBm IEEE 802.11 n : 17.67 dBm

Έκδοση λογισμικού ασύρματης λειτουργίας : V 1.0

Πληροφοριακά για το χρήστη, αυτή η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί να λειτουργήσει με μια ελάχιστη απόσταση 20 cm μεταξύ της συσκευής και του σώματος.

## Δήλωση συμμόρφωσης



Με την παρούσα η LG Electronics δηλώνει ότι το πλυντήριο τύπου ραδιοεξοπλισμού συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EU διατίθεται στην ακόλουθη ηλεκτρονική διεύθυνση:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center  
B.V.  
Krijgsman 1  
1186 DM Amstelveen  
Ολλανδία

## Πληροφορίες σημείωσης για το λογισμικό ανοικτού κώδικα

Για τη λήψη του πηγαίου κώδικα που διέπεται από τις άδειες χρήσης GPL, LGPL, MPL και άλλες άδειες χρήσης ανοιχτού κώδικα, ο οποίος περιλαμβάνεται στο προϊόν, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://opensource.lge.com>.

Εκτός από τον πηγαίο κώδικα, διατίθενται προς λήψη όλοι οι αναφερόμενοι όροι αδειών χρήσης, οι αποποιήσεις εγγυήσεων και οι σημειώσεις πτνευματικών δικαιωμάτων.

Η LG Electronics παρέχει επίσης τον ανοιχτό κώδικα σε CD-ROM έναντι αντιτίμου που καλύπτει το κόστος της διανομής (όπως το κόστος του μέσου εγγραφής, την αποστολή και την παράδοση) κατόπιν υποβολής αιτήματος μέσω e-mail στη διεύθυνση [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Αυτή η προσφορά ισχύει για περίοδο τριών (3) ετών από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος.

Σε κατάσταση αναμονής /	0,5 W
Κατανάλωση ρεύματος αναμονής δικτύου /	3,0 W
το χρονικό διάστημα μετά την παρέλευση του οποίου η λειτουργία διαχείρισης ισχύος, ή παρεμφερής λειτουργία, μετάγει αυτομάτως τον εξοπλισμό στη λειτουργία αναμονής και/ή εκτός λειτουργίας και/ή σε κατάσταση δικτυωμένης λειτουργίας αναμονής	20 min.

## Smart Diagnosis™ Μέσω ενός Smart Phone

- Για συσκευές με το λογότυπο ή

Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, εάν χρειάζεστε ακριβή διάγνωση από ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αστοχία.

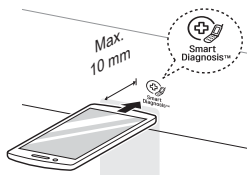
Η Smart Diagnosis™ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί παρά μόνο εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα. Εάν η συσκευή δεν είναι σε θέση να ενεργοποιηθεί, τότε πρέπει να γίνει επίλυση προβλημάτων χωρίς να χρησιμοποιηθεί η Smart Diagnosis™.

## Χρήση του Smart Diagnosis™

### Smart Diagnosis™ Μέσω του Κέντρου Πληροφόρησης Πελατών

Χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, εάν χρειάζεστε ακριβή διάγνωση από ένα Κέντρο πληροφόρησης πελατών της LG Electronics, όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία ή αστοχία. Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να επικοινωνήσετε με τον εκπρόσωπο επισκευών όχι κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας.

- 1** Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία** για να ενεργοποιήσετε το πλυντήριο. Μην πατήσετε κάποιο άλλο κουμπί ούτε να γυρίσετε τον μοχλό προγράμματος.
- 2** Όταν σας ζητηθεί να το κάνετε από τηλεφωνικό κέντρο, τοποθετήστε το στόμιο του τηλεφώνου σας κοντά στο κουμπί Τροφοδοσία.



- 3** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Θερμοκρασία** για 3 δευτερόλεπτα, ενώ κρατάτε το στόμιο του τηλεφώνου στο εικονίδιο ή το κουμπί Τροφοδοσία.
- 4** Κρατήστε το τηλέφωνο στη θέση αυτή μέχρι να ολοκληρωθεί η μετάδοση του τόνου. Εμφανίζεται ο υπολειπόμενος χρόνος για τη μεταφορά δεδομένων.
  - Για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, μην μετακινήσετε το τηλέφωνο ενώ μεταδίονται οι τόνοι.
  - Εάν ο εκπρόσωπος του τηλεφωνικού κέντρου δεν είναι σε θέση να λάβει μία ακριβή καταγραφή των δεδομένων σας, μπορεί να σας ζητηθεί να προσπαθήσετε ξανά.
- 5** Αφού ολοκληρωθεί η αντίστροφη μέτρηση και σταματήσουν οι τόνοι, συνεχίστε τη συνομιλία σας με τον εκπρόσωπο του τηλεφωνικού κέντρου, ο οποίος τότε θα είναι σε θέση να σας βοηθήσει χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες που έχουν μεταδοθεί για ανάλυση.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Η λειτουργία Smart Diagnosis™ εξαρτάται από την κατά τόπους ποιότητα κλήσης.
- Η απόδοση της επικοινωνίας θα βελτιωθεί και μπορείτε να λάβετε καλύτερη εξυπηρέτηση εάν χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο της κατοικίας.
- Εάν η μεταφορά δεδομένων της Smart Diagnosis™ είναι κακή λόγω κακής ποιότητας κλήσης, μπορεί να μην λάβετε την καλύτερη εξυπηρέτηση Smart Diagnosis™.

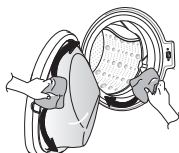
## **! ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Αφαιρέστε το βύσμα του πλυντηρίου πριν το καθαρίσετε για να αποτραπεί κινδυνός ηλεκτροπληξίας. Μη πάρετε αυτής της προειδοποίησης μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό, πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή θάνατο.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ σκληρά χημικά, αποξεστικά απορρυπαντικά ή αραιωτικά για να καθαρίσετε το πλυντήριο. Μπορούν να βλάψουν το φινίρισμα.

## **Καθαρισμός του Πλυντηρίου σας**

### **Φροντίδα μετά την Πλύση**

- Αφού τελειώσει ο κύκλος σκουπίστε την πόρτα και το εσωτερικό της στεγάνωσης της πόρτας για να αφαιρέσετε τυχόν υγρασία.
- Αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να στεγνώσει το εσωτερικό του κάδου.
- Σκουπίστε το σώμα του πλυντηρίου με ένα στεγνό πανί για να αφαιρέσετε τυχόν υγρασία.



## **Καθαρισμός του εξωτερικού**

Η κατάλληλη φροντίδα του πλυντηρίου σας μπορεί να παρατείνει τη ζωή του.

### **Πόρτα:**

- Πλύνετε με ένα υγρό πανί στο εξωτερικό και το εσωτερικό και κατόπιν στεγνώστε με ένα μαλακό πανί.

### **Εξωτερικό:**

- Σκουπίστε αμέσως τυχόν πιπισιλιές.
- Καθαρίστε με ένα νοτισμένο πανί.
- Μην ασκείτε καθόλου πίεση στην επιφάνεια ή την οθόνη με αιχμηρά αντικείμενα.

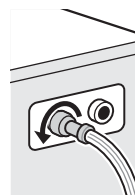
## **Καθαρισμός του Εσωτερικού**

- Χρησιμοποιείτε μία πετσέτα ή ένα μαλακό πανί για να σκουπίσετε γύρω από το άνοιγμα της πόρτας του πλυντηρίου και το γυαλί της πόρτας.
- Πάντα να αφαιρείτε τα ρούχα από το πλυντήριο μόλις ολοκληρωθεί ο κύκλος. Αν αφήσετε υγρά αντικείμενα μέσα στο πλυντήριο μπορεί να προκληθούν ζάρες, μεταφορά χρωμάτων και οσμές.
- Εκτελείτε το πρόγραμμα Καθαρισμού λεκάνης μία φορά τον μήνα (ή πιο συχνά, αν χρειαστεί) για να αφαιρέσετε συσσωρεύσεις απορρυπαντικού και άλλα υπόλειμματα.

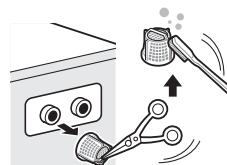
## **Καθαρισμός του Φίλτρου εισροής νερού**

- Απενεργοποιήστε τις βρύσες παροχής εάν το μηχάνημα πρόκειται να μείνει για μεγάλο χρονικό διάστημα (π.χ. διακοπές), ειδικά εάν δεν υπάρχει αποστράγγιση δαπέδου (φρεάτιο) πολύ κοντά.
- Στον πίνακα ελέγχου θα εμφανιστεί το εικονίδιο ή , όταν το νερό δεν εισέρχεται στο συρτάρι απορρυπαντικού.
- Εάν το νερό είναι πολύ σκληρό ή περιέχει ίχνη επικαθίσεων αλάτων, μπορεί να υπάρχει έμφραξη στο φίλτρο εισροής νερού. Συνεπώς είναι καλή ιδέα να το καθαρίζετε περιστασιακά.

- 1 Κλείστε τη βρύση νερού και ξεβιδώστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού.



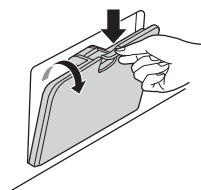
- 2 Καθαρίστε το φίλτρο χρησιμοποιώντας μία σκληρή βούρτσα.



## Καθαρισμός του Φίλτρου αντλίας αποστράγγισης

- Το φίλτρο αποστράγγισης συλλέγει νήματα και μικρά αντικείμενα που παραμένουν στα άπλυτα. Ελέγχετε τακτικά εάν το φίλτρο είναι καθαρό για να διασφαλιστεί ομαλή λειτουργία του πλυντηρίου σας.
- Αφήστε το νερό να κρυώσει πριν καθαρίσετε την αντλία αποστράγγισης, πριν αδειάστε επειγόντως τον κάδο ή πριν ανοίξετε την πόρτα σε έκτακτης ανάγκης.

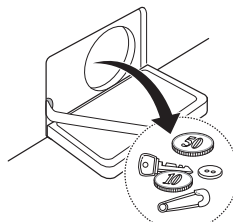
**1** Ανοίξτε το πώμα κάλυψης και τραβήξτε τον εύκαμπτο σωλήνα.



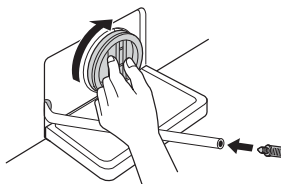
**2** Βγάλτε το βύσμα αποστράγγισης και ανοίξτε το φίλτρο γυρίζοντάς το προς τα αριστερά.



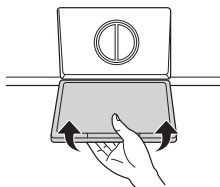
**3** Αφαιρέστε τυχόν ξένα υλικά από το φίλτρο αντλίας.



**4** Μετά τον καθαρισμό, γυρίστε το φίλτρο αντλίας και εισάγετε το βύσμα αποστράγγισης.



**5** Κλείστε το καπάκι του καλύμματος.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

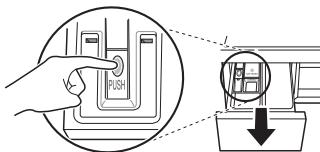
- Πρώτα αποστραγγίστε χρησιμοποιώντας τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης και κατόπιν ανοίξτε το φίλτρο αντλίας για να αφαιρεθούν τυχόν κλωστές ή αντικείμενα.
- Προσέχετε κατά την αποστράγγιση, καθώς το νερό μπορεί να καίει.

## Καθαρισμός του Συρταριού Διανομέα

Το απορρυπαντικό και το μαλακτικό υφασμάτων μπορεί να συσσωρεύεται στο συρτάρι του διανομέα. Αφαιρέστε το συρτάρι και τα επιθέματα και ελέγχετε για συσσωρεύσεις μία ή δύο φορές το μήνα.

- 1 Αφαιρέστε τον διανομέα απορρυπαντικού τραβώντας τον έξω μέχρι να σταματήσει.

- Πιέστε δυνατά προς τα κάτω στο κουμπί απεμπλοκής και αφαιρέστε το συρτάρι.



- 2 Αφαιρέστε τα ενθέματα από το συρτάρι.
- Ξεπλύνετε τα ενθέματα και το συρτάρι με ζεστό νερό για να αφαιρεθούν οι συσσωρεύσεις από τα προϊόντα στα άπλυτα. Χρησιμοποιείτε μόνο νερό για να καθαρίσετε το συρτάρι του διανομέα. Στεγνώστε τα ενθέματα και το συρτάρι με μαλακό πανί ή πετσέτα.

- 3 Για να καθαρίσετε το άνοιγμα του συρταριού, χρησιμοποιήστε ένα πανί ή μία μικρή μη-μεταλλική βούρτσα για να καθαρίσετε την εσοχή.

- Αφαιρέστε όλες τις επικαθίσεις από το επάνω και το κάτω μέρος της εσοχής.

- 4 Σκουπίστε τυχόν υγρασία από την εσοχή με ένα μαλακό πανί ή πετσέτα.

- 5 Επιστρέψτε τα ενθέματα στα σωστά διαμερίσματα και βάλτε το συρτάρι ξανά στη θέση του.

## Καθαρισμός Κάδου (Προαιρετικό)

Ο Καθαρισμός λεκάνης είναι ένα ειδικό πρόγραμμα για τον καθαρισμό του εσωτερικού του πλυντηρίου.

Χρησιμοποιείται μία υψηλότερη στάθμη νερού σε αυτό το πρόγραμμα με υψηλότερη ταχύτητα περιστροφής. Εκτελείτε αυτό το πρόγραμμα τακτικά.

- 1 Αφαιρέστε τυχόν ρούχα ή αντικείμενα από το πλυντήριο και κλείστε την πόρτα.
- 2 Ανοίξτε το συρτάρι του διανομέα και προσθέστε προϊόνταν κατά των αλάτων (π.χ. Calgon) στο κύριο διαμέρισμα πλύσης.
  - Για ταμπλέτες που τοποθετούνται στον κάδο.
- 3 Κλείνετε το συρτάρι του διανομέα αργά.
- 4 Ενεργοποιήστε και κατόπιν πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Καθαρισμός Κάδου** για 3 δευτερόλεπτα. Κατόπιν θα εμφανιστεί το Λ E L στην οθόνη.
- 5 Πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση** για να ξεκινήσει.
- 6 Αφού ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να στεγνώσει το άνοιγμα της πόρτας του πλυντηρίου, το εύκαμπτο παρέμβυσμα και το γυαλί της πόρτας.

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Εάν υπάρχει πταιδί, προσέξτε να μην αφήνετε την πόρτα ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

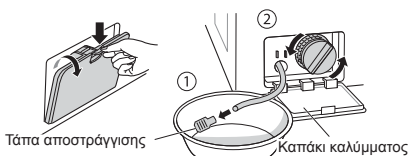
- Μην προσθέτετε απορρυπαντικό στα διαμερίσματα απορρυπαντικού. Μπορεί να προκληθούν υπερβολικές σαπουνάδες και να υπάρξει διαρροή από το πλυντήριο.

## Προσοχή στον παγετό κατά τη διάρκεια του χειμώνα

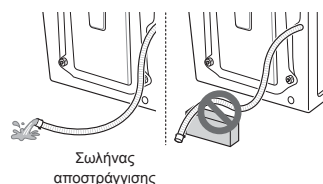
- Όταν παγώσει, το προϊόν δεν λειτουργεί κανονικά. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το προϊόν σε σημείο όπου δεν παγώνει κατά τη διάρκεια του χειμώνα.
- Σε περίπτωση που το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί σε εξωτερικό χώρο σε μία βεράντα ή σε άλλες συνθήκες εξωτερικού χώρου, ελέγχετε τα σωλήνας παροχής παρακάτω.

## Πώς να φυλάξετε το προϊόν να μην παγώσει

- Μετά την πλύση, αφαιρέστε εντελώς το νερό που μένει στο εσωτερικό της αντλίας με το βύσμα του εύκαμπτου σωλήνα για να αφαιρεθεί το υπολειπόμενο νερό. Όταν αφαιρεθεί εντελώς το νερό, κλείστε το βύσμα του εύκαμπτου σωλήνα που χρησιμοποιείται για την αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού και το καπάκι καλύμματος.



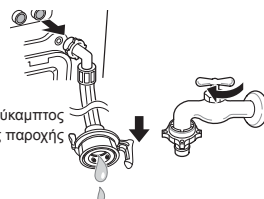
- Κρεμάστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης για να τραβήξει εντελώς το νερό που είναι στο εσωτερικό του σωλήνα.



## ΠΡΟΣΟΧΗ

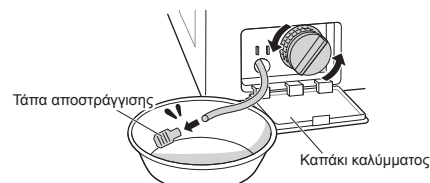
- Όταν ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης είναι εγκατεστημένος σε καμπύλη, ο εσωτερικός σωλήνας μπορεί να παγώσει.

- Αφού κλείστε τη βρύση, αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής κρύου νερού από τη βρύση και αφαιρέστε το νερό ενώ κρατάτε τον εύκαμπτο σωλήνα που κοιτάζει προς τα κάτω.

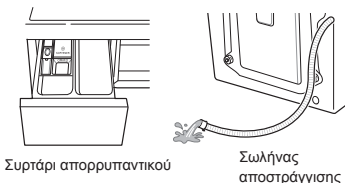


## Έλεγχος για πάγωμα

- Εάν το νερό δεν αποστραγγιστεί όταν ανοίξει το βύσμα του σωλήνα αποστράγγισης που χρησιμοποιείται για την αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού, ελέγχετε τη μονάδα αποστράγγισης.



- Ενεργοποιήστε το ρεύμα, επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης και πατήστε το κουμπί Έναρξη/Παύση.



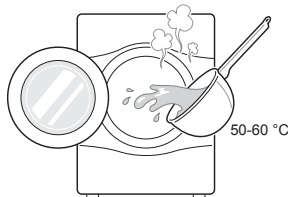
- Όταν στο παράθυρο προβολής εμφανίζεται το 'FF', ενώ το προϊόν βρίσκεται σε λειτουργία, ελέγχετε τη μονάδα παροχής νερού και τη μονάδα αποστράγγισης (Ορισμένα μοντέλα δεν διαθέτουν τη λειτουργία συναγερμού που υποδεικνύει παγετό).

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ελέγχετε εάν έρχεται νερό στο συρτάρι απορρυπαντικού κατά το ξέπλυμα και το νερό αποστραγγίζεται μέσα στον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης κατά το στράγγισμα.

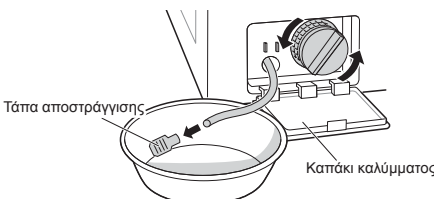
## Πώς να διαχειριστείτε το πάγμα

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε αδειάσει τον κάδο, ρίξτε ζεστό νερό 50–60 °C μέχρι το μέρος καυτσούκ στο εσωτερικό του κάδου, κλείστε την πόρτα και περιμένετε 1-2 ώρες.



### ΠΡΟΣΟΧΗ

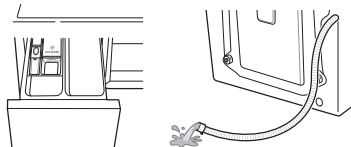
- Όταν ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης είναι εγκατεστημένος σε καμπύλη, ο εσωτερικό σωλήνας μπορεί να παγώσει.
- Ανοίξτε το καπάκι καλύμματος και το βύσμα εύκαμπτου σωλήνα που χρησιμοποιείται για αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού για να εξαχθεί εντελώς το νερό.



### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν δεν γίνεται αποστράγγιση του νερού, αυτό σημαίνει ότι δεν έχει λιώσει εντελώς ο πάγος. Περιμένετε κι άλλο.

- Όταν αφαιρεθεί εντελώς το νερό από τον κάδο, κλείστε το βύσμα του εύκαμπτου σωλήνα που χρησιμοποιείται για την αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού, επιλέξτε ένα πρόγραμμα πλύσης και πατήστε το κουμπί **Έναρξη/Παύση**.



Συρτάρι απορρυπαντικό

Σωλήνας αποστράγγισης

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Ελέγξτε εάν έρχεται νερό στο συρτάρι απορρυπαντικού κατά το ξέπλυμα και το νερό αποστραγγίζεται μέσα στον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης κατά το στράγγισμα.
  - Κλείστε τη βρύση και ξεπαγώστε τη βρύση και τις δύο περιοχές σύνδεσης του εύκαμπτου σωλήνα εισόδου του προϊόντος χρησιμοποιώντας ένα πανί με καυτό νερό.
  - Βγάλτε τον εύκαμπτο σωλήνα εισόδου και βυθίστε σε ζεστό νερό κάτω από 50–60 °C.



- Το πλυντήριο σας είναι εξοπλισμένο με ένα αυτόματο σύστημα παρακολούθησης σφαλμάτων για τον εντοπισμό και τη διάγνωση προβλημάτων σε πρώιμο στάδιο. Εάν το πλυντήριο σας δεν λειτουργεί σωστά ή δεν λειτουργεί καθόλου, ελέγχετε τα παρακάτω πριν ζητήσετε σέρβις:

## Διάγνωση προβλημάτων

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Μεταλλικοί ήχοι	Ξένα σώματα όπως κοσμήματα ή καρφίτσες μπορεί να είναι στον κάδο ή την αντλία.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγχετε όλες τις τσέπες για να βεβαιωθείτε ότι είναι άδειες. Αντικείμενα όπως κλιπ, σπίρτα, στυλό, νομίσματα και κλειδιά μπορεί να προκαλέσουν βλάβη και στο πλυντήριο και στα ρούχα σας.</li> <li>Κλείστε τα φερμουάρ, τους γάντζους και τα κορδόνια για να μην κρεμάσουν ή να μην μπλέχθουν σε άλλα ρούχα.</li> </ul>
Ήχος χτυπήματος	Τα βαριά φορτία πλύσης μπορεί να προκαλούν έναν ήχο χτυπήματος. Συνήθως αυτό είναι φυσιολογικό.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν ο ήχος συνεχιστεί, πιθανόν το πλυντήριο να μην έχει ισορροπία. Σταματήστε και αναδιανείμετε το φορτίο πλύσης.</li> </ul>
Ήχος δονήσεων	Έχουν αφαιρεθεί όλα τα μπουλόνια μεταφοράς και το στήριγμα λεκάνης;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εάν δεν έχουν αφαιρεθεί κατά τη δάρκεια της εγκατάστασης, ανατρέξτε στον οδηγό Εγκατάστασης για την αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς.</li> </ul>
	Τα πόδια κάθονται σταθερά στο έδαφος;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο βρίσκεται σε επίπεδη θέση και σφίξτε τα παξιμάδια ασφαλείας προς τη βάση της συσκευής.</li> </ul>
	Έχετε ποτέ ακουμπήσει κάτω την συσκευή όταν την μετακινείτε ή την εγκαθιστάτε;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Παρακαλώ επικοινωνήστε με το κέντρο πληροφορίων πελατών.</li> </ul>
Διαρροές νερού	Οι εύκαμπτοι σωλήνες παροχής ή ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης είναι χαλαροί στο σημείο της βρύσης ή του πλυντηρίου.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγχετε και σφίξτε τις συνδέσεις του εύκαμπτου σωλήνα.</li> </ul>
	Οι αγωγοί αποχέτευσης του σπιτιού είναι φραγμένοι.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ξεβουλώστε τον σωλήνα αποχέτευσης. Επικοινωνήστε με έναν υδραυλικό, αν χρειαστεί.</li> </ul>
Υπερβολικές σαπουνάδες	Υπερβολικά πολύ απορρυπαντικό ή μη κατάλληλο απορρυπαντικό μπορεί να προκαλέσουν υπερβολικό άφρισμα που μπορεί να οδηγήσει σε διαρροές νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται η συνιστώμενη ποσότητα απορρυπαντικού σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.</li> </ul>

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Το νερό δεν μπαίνει στο μηχάνημα ή μπαίνει αργά	Η παροχή νερού δεν είναι κατάλληλη σε αυτό το μέρος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελέγξτε μία άλλη βρύση στο σπίτι.</li> </ul>
	Η βρύση παροχής νερού δεν είναι εντελώς ανοιχτή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ανοίξτε εντελώς τη βρύση.</li> </ul>
	Ο/οι σωλήνας(ες) παροχής νερού είναι τσαλακωμένος(οι).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ισιώστε τον σωλήνα.</li> </ul>
	Φραγμένο το φίλτρο του/των σωλήνα(ων) παροχής.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελέγξτε το φίλτρο του σωλήνα παροχής.</li> </ul>
Το νερό στο πλυντήριο δεν αποστραγγίζεται ή αποστραγγίζεται αργά	Ο σωλήνας νερού είναι τσακισμένος ή φραγμένος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Καθαρίστε και ισιώστε τον σωλήνα αποστράγγισης.</li> </ul>
	Το φίλτρο νερού είναι φραγμένο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Καθαρίστε το φίλτρο αποστράγγισης.</li> </ul>
Το πλυντήριο δεν ξεκινά.	Το καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο ή δεν κάνει επαφή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα έχει σωστή εφαρμογή σε μία επιτοίχια πρίζα.</li> </ul>
	Η ασφάλεια της κατοικίας έχει καεί, ο διακόπτης κυκλώματος έχει ανασταλεί ή υπάρχει διαρροή ρεύματος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επαναφέρετε τον διακόπτη κυκλώματος ή αντικαταστήστε την ασφάλεια. Μην βάλετε μεγαλύτερη ασφάλεια. Εάν το πρόβλημα είναι υπερφρότωση του κυκλώματος, ζητήστε από έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό να το διορθώσει.</li> </ul>
	Η βρύση παροχής νερού δεν είναι ανοιχτή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ανοίξτε τη βρύση παροχής νερού.</li> </ul>
Το πλυντήριο δεν θα περιστρέφεται	Ελέγξτε εάν η πόρτα είναι καλά κλεισμένη.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κλείστε την πόρτα και πατήστε το κουμπί <b>Έναρξη/Παύση</b>. Αφού πατήσετε το κουμπί <b>Έναρξη/Παύση</b>, μπορεί να χρειαστούν μερικά λεπτά μέχρι να αρχίσει να στραγγίζει το πλυντήριο. Η πόρτα πρέπει να είναι ασφαλισμένη για να μπορέσει να γίνει το στύψιμο. Προσθέστε 1 ή 2 παρόμοια αντικείμενα για να εξισορροπηθεί το φορτίο. Άλλαξτε τη θέση του φορτίου για να γίνει σωστό στύψιμο.</li> </ul>

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
Η πόρτα δεν ανοίγει	Αφού ζεκινήσει το πλυντήριο, δεν μπορεί να ανοίξει η πόρτα για λόγους ασφαλείας.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγχετε εάν φωτίζεται το εικονίδιο 'Κλείδωμα πόρτας'. Μπορείτε να ανοίξετε με ασφάλεια την πόρτα αφού σβήσει το εικονίδιο 'Κλείδωμα πόρτας'.</li> </ul>
Χρονοκαθυστέρηση κύκλου πλύσης	Εάν ανιχνευτεί έλλειψη ισορροπίας ή αν είναι ενεργό το πρόγραμμα αφαίρεσης αφρού, ο χρόνος πλύσης θα αυξηθεί.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο υπολειπόμενος χρόνος που εμφανίζεται στην οθόνη είναι μόνον μία εκτίμηση. Ο πραγματικός χρόνος μπορεί να διαφέρει.</li> </ul>
Υπερχείλιση μαλακτικού υφάσματος	Πάρα πολύ μαλακτικό μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ακολουθείτε τις οδηγίες του μαλακτικού για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται η κατάλληλη ποσότητα. Μην ξεπερνάτε τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης.</li> </ul>
Το μαλακτικό πέφτει υπερβολικά νωρίς	Πάρα πολύ μαλακτικό μπορεί να προκαλέσει πρόωρη διανομή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή του απορρυπαντικού.</li> <li>Κλείνετε το συρτάρι του διανομέα αργά. Μην ανοίξετε το συρτάρι κατά τον κύκλο πλύσης.</li> </ul>
Τα κουμπιά μπορεί να μην λειτουργούν σωστά.	Το κουμπί δεν μπορεί να αναγνωριστεί όταν η πόρτα είναι ανοιχτή.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Πατήστε ξανά αφού κλείσει η πόρτα.</li> </ul>
Πρόβλημα στο στέγνωμα	Ελέγχετε τη βρύση τροφοδοσίας νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Μην υπερφορτώνετε. Ελέγχετε εάν το πλυντήριο κάνει σωστή αποστράγγισης για να εξάγει την κατάλληλη ποσότητα νερού από το φορτίο. Το φορτίο των ρούχων είναι πολύ μικρό για να γίνει σωστό στέγνωμα. Προσθέστε μερικές πετσέτες.</li> <li>Κλείστε τη βρύση παροχής νερού.</li> </ul>
Οσμή	Αυτή η οσμή προκαλείται από το λάστιχο που είναι συνδεδεμένο στο πλυντήριο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Είναι η φυσιολογική οσμή του καινούριου λάστιχου και θα εξαφανιστεί αφού το πλυντήριο χρησιμοποιηθεί κάποιες φορές.</li> </ul>
	Εάν η λαστιχένια φλάντζα της πόρτας και η στεγανή περιοχή της πόρτας δεν καθαρίζονται τακτικά, μπορεί να δημιουργηθούν οσμές από μούχλα και ξένες ουσίες.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι καθαρίζετε τακτικά τη φλάντζα και τη στεγανότητα της πόρτας και ελέγχετε κάτω από το στεγανό της πόρτας για τυχόν μικρά αντικείμενα όταν αδειάζετε το πλυντήριο.</li> </ul>
	Οι οσμές μπορεί να προκληθούν εάν αφεθούν ξένες ουσίες στο φίλτρο της αντλίας παροχέτευσης.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο της αντλίας παροχέτευσης.</li> </ul>
	Οι οσμές μπορεί να προκληθούν εάν το λάστιχο παροχέτευσης δεν εχει εγκατασταθεί σωστά, προκαλώντας σιφωνισμό (ανάστροφη ροή νερού πίσω στο πλυντήριο).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κατά τη χρήση της στεγνής λειτουργίας, οι οσμές μπορεί να προκληθούν από χνούδια και άλλα ξένα σώματα που</li> </ul>
	Μια ιδιαίτερη οσμή μπορεί να προκληθεί κατά το στέγνωμα υγρών ρούχων με ζεστό αέρα. (Μόνο για τα μοντέλα με στεγνωτήριο)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτό δεν είναι δυσλειτουργία.</li> <li>Η οσμή θα εξαφανιστεί μετά από λίγο.</li> </ul>

## Μηνύματα σφάλματος

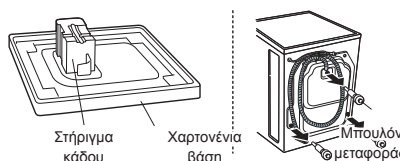
Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
 	<p>Η παροχή νερού δεν είναι κατάλληλη σε αυτό το σημείο.</p> <p>Οι βρύσες παροχής νερού δεν είναι εντελώς ανοιχτές.</p> <p>Ο/οι σωλήνας(ες) παροχής νερού είναι τσαλακωμένος(οι).</p> <p>Το φίλτρο του/των σωλήνα(ων) παροχής είναι φραγμένο.</p> <p>Εάν έχει επέλθει διαρροϊ νερού στον εύκαμπτο σωλήνα παροχής aqua stop, η ένδειξη <b>A</b> θα κοκκινίσει.</p>  <p>Μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ελέγχετε μία άλλη βρύση στο σπίτι.</li> <li>• Ανοίξτε εντελώς τη βρύση.</li> <li>• Ισιώστε τον/τους σωλήνα(ες).</li> <li>• Ελέγχετε το φίλτρο του σωλήνα παροχής.</li> </ul> <p>• Χρησιμοποιήστε τον εύκαμπτο σωλήνα aqua stop.</p>
 	<p>Το φορτίο είναι υπερβολικά μικρό.</p> <p>Το φορτίο είναι εκτός ισορροπίας.</p> <p>Η συσκευή διαθέτει σύστημα ανίχνευσης και διόρθωσης ανισορροπίας. Εάν φορτωθούν μεμονωμένα βαριά αντικείμενα (π.χ. πατάκια μπάνιου, μπουρνούζια κ.λπ.), το σύστημα αυτό μπορεί να σταματήσει το στράγγισμα ή ακόμα και να διακόψει ολόκληρο τον κύκλο στραγγίσματος.</p> <p>Εάν τα ρούχα εξακολουθούν να είναι υπερβολικά υγρά στο τέλος του κύκλου, προσθέστε μικρότερα αντικείμενα για να εξισορροπηθεί το φορτίο και επαναλάβετε τον κύκλο στραγγίσματος.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προσθέστε 1 ή 2 παρόμοια αντικείμενα για να εξισορροπηθεί το φορτίο.</li> <li>• Προσθέστε 1 ή 2 παρόμοια αντικείμενα για να εξισορροπηθεί το φορτίο.</li> </ul> <p>• Αλλάξτε τη θέση του φορτίου για να γίνει σωστό στύψιμο.</p>
		<p>• Αλλάξτε τη θέση του φορτίου για να γίνει σωστό στύψιμο.</p>

Συμπτώματα	Αιτία	Λύση
 <b>dE</b>	Ο σωλήνας νερού είναι τσακισμένος ή φραγμένος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καθαρίστε και ισιώστε τον σωλήνα αποστράγγισης.</li> </ul>
 <b>dE 1</b> <b>dE 2</b>	Το φίλτρο νερού είναι φραγμένο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καθαρίστε το φίλτρο αποστράγγισης.</li> </ul>
 <b>dE4</b> <b>dE 4</b>	Βεβαιωθείτε ότι οι πόρτες δεν είναι ανοιχτές.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κλείστε καλά την πόρτα. Εάν δεν απελευθερώθει το <b>dE</b>, <b>dE 1</b>, <b>dE 2</b>, <b>dE 4</b>, ζητήστε σέρβις.</li> </ul>
 <b>tE</b> <b>EE</b>	Υπάρχει δυσλειτουργία στον αισθητήρα πόρτας.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βγάλτε το βύσμα τροφοδοσίας και ζητήστε σέρβις.</li> </ul>
 <b>FE</b> <b>FE</b>	Υπάρχει υπερχείλιση νερού λόγω ελαπτωματικής βαλβίδας νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κλείστε τη βρύση νερού.</li> <li>Βγάλτε τον ρευματοδότη.</li> <li>Καλέστε για σέρβις.</li> </ul>
 <b>PE</b> <b>PE</b>	Δυσλειτουργία του αισθητήρα στάθμης νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κλείστε τη βρύση νερού.</li> <li>Βγάλτε τον ρευματοδότη.</li> <li>Καλέστε για σέρβις.</li> </ul>
 <b>LE</b> <b>LE</b>	Υπερφόρτωση του κινητήρα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αφήστε το πλυντήριο για 30 λεπτά ώστε να κρυώσει ο κινητήρας και κατόπιν ξεκινήστε ξανά τον κύκλο.</li> </ul>
 <b>AE</b> <b>AE</b>	Διαρροές νερού.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καλέστε για σέρβις.</li> </ul>
 <b>FF</b> <b>FF</b>	Έχει παγώσει ο σωλήνας παροχής/ αποστράγγισης ή η αντλία αποστράγγισης;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Προμηθεύστε ζεστό νερό στον κάδο και αποψύξτε τον σωλήνα αποστράγγισης και την αντλία αποστράγγισης. Βρέξτε μία πτεσέτα σε ζεστό νερό και απλώστε σε έναν σωλήνα παροχής.</li> </ul>
 <b>dHE</b> <b>dHE</b>	Δεν στεγνώνει.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Καλέστε για σέρβις.</li> </ul>

**ΑΥΤΗ Η ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΔΕΝ ΚΑΛΥΠΤΕΙ:**

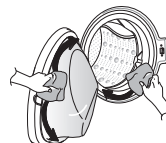
- Επίσκεψη σέρβις για παράδοση, παραλαβή ή εγκατάσταση ή επισκευή του προϊόντος, οδηγίες στον πελάτη για τη λειτουργία του προϊόντος, επισκευή ή αντικατάσταση ασφαλειών ή διόρθωση της καλωδίωσης ή της υδραυλικής εγκατάστασης ή διόρθωση μη εξουσιοδοτημένων επισκευών/εγκαταστάσεων.
- Αδυναμία του προϊόντος να λειτουργήσει κατά τη διάρκεια διακοπών ρεύματος ή ανεπαρκούς ηλεκτρικής λειτουργίας.
- Βλάβη που προκαλείται από σωλήνες νερού που παρουσιάζουν διαρροή ή είναι σπασμένοι, από παγωμένους σωλήνες νερού, περιορισμένες γραμμές αποχέτευσης, ανεπαρκή ή διακοπόμενη παροχή νερού ή ακατάλληλη παροχή αέρα.
- Βλάβη που προκύπτει από τη λειτουργία του Προϊόντος σε μία διαφρωτική ατμόσφαιρα ή αντίθετα προς τις οδηγίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο οδηγιών του Προϊόντος.
- Βλάβη στο Προϊόν που προκαλείται από ατυχήματα, τρωκτικά και παράσιτα, κεραυνό, άνεμο, πυρκαϊά, πλημμύρες ή ενέργειες ανωτέρας βίας.
- Βλάβη ή αστοχία που προκαλείται από μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση ή αλλοίωση ή εάν χρησιμοποιείται για σκοπό διαφορετικό από αυτόν για τον οποίο προορίζεται ή από διαρροή νερού στο σημείο όπου έχει εγκατασταθεί το προϊόν.
- Βλάβη ή αστοχία που προκαλείται από λανθασμένη ηλεκτρική παροχή, τάση ή κωδικούς άντλησης, εμπορικής ή βιομηχανικής χρήσης, στοιχείων ή αναλώσιμων προϊόντων καθαρισμού που δεν φέρουν την έγκριση της LG.
- Βλάβη που προκαλείται από τη μεταφορά και τον χειρισμό, μεταξύ άλλων γρατσουνιές, οδοντώσεις, τριψίματα ή/και άλλη βλάβη στο φινίρισμα του προϊόντος σας, εκτός κι αν αυτή η βλάβη είναι αποτέλεσμα ελαπτωμάτων στο υλικό ή τα εργατικά.
- Κατεστραμμένα αντικείμενα ή στοιχεία που λείπουν σε οποιοδήποτε Προϊόν βιτρίνας, σε ανοιχτή συσκευασία, εκ πτωτικό προϊόν ή χρησιμοποιημένο προϊόν.
- Τα προϊόντα με πρωτότυπος σειριακούς αριθμούς που λείπουν, έχουν αλλοιωθεί ή δεν μπορούν να προσδιοριστούν εύκολα. Για την επικύρωση της εγγύησης απαιτούνται το μοντέλο και ο σειριακός αριθμός μαζί με την αρχική απόδειξη πώλησης.
- Αυξήσεις στο κόστος των λογαριασμών και επιπλέον έξοδα παροχών.
- Επισκευές όταν το Προϊόν σας χρησιμοποιείται κατά τρόπο διαφορετικό από το κανονικό και την συνήθη οικιακή χρήση ή αντίθετα με τις οδηγίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήστη του προϊόντος.
- Κόστος που σχετίζεται με την αφαίρεση του προϊόντος από το σπίτι σας για επισκευές.
- Η αφαίρεση και η εκ νέου εγκατάσταση του προϊόντος εάν είναι εγκατεστημένο σε κάποιο μη προσβάσιμο χώρο ή εάν δεν έχει εγκατασταθεί σύμφωνα με τις δημοσιευμένες οδηγίες εγκατάστασης, συμπεριλαμβανομένων των εγχειριδίων χρήσης και εγκατάστασης της LG.
- Βλάβη που προκύπτει από κακή χρήση, λανθασμένη χρήση, ακατάλληλη εγκατάσταση, επισκευή ή συντήρηση. Στην ακατάλληλη επισκευή περιλαμβάνεται η χρήση εξαρτημάτων που δεν είναι εγκεκριμένα ούτε προσδιορίζονται από την LG.

Παράξενες δονήσεις ή θόρυβος που προκαλείται από τη μη αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς ή του στηρίγματος λεκάνης.



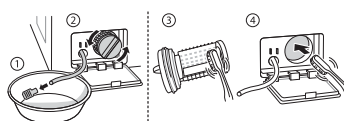
Αφαιρέστε τα μπουλόνια μεταφοράς & το στήριγμα λεκάνης.

Διαρροή που προκαλείται από βρωμιά (τρίχες ή κλωστές) στο παρέμβυσμα και το γυαλί της πόρτας.



Καθαρίστε το παρέμβυσμα & το γυαλί της πόρτας.

Μη αποστράγγιση που προκαλείται από έμφραξη του φίλτρου αντλίας.



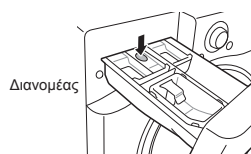
Καθαρίστε το φίλτρο αντλίας.

Το νερό δεν έρχεται επειδή είναι φραγμένα τα φίλτρα της βαλβίδας εισροής νερού ή είναι τσαλακωμένοι οι εύκαμπτοι σωλήνες παροχής νερού.



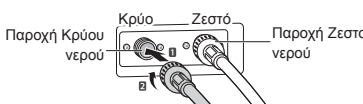
Καθαρίστε το φίλτρο της βαλβίδας εισροής ή εγκαταστήστε ξανά τους εύκαμπτους σωλήνες παροχής νερού.

Δεν έρχεται το νερό λόγω της χρήσης υπερβολικής ποσότητας απορρυπαντικού.



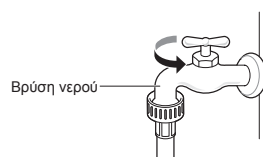
Καθαρίστε το συρτάρι διανομέας απορρυπαντικού.

Τα ρούχα καίνε ή είναι ζεστά αφού τελειώσει η πλύση επειδή οι σωλήνες παροχής έχουν εγκατασταθεί ανάποδα.



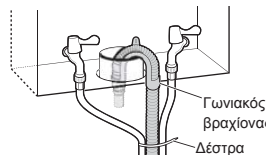
Εγκαταστήστε ξανά τους εύκαμπτους σωλήνες παροχής.

Δεν υπάρχει παροχή νερού επειδή δεν είναι ανοιγμένη η βρύση του νερού.



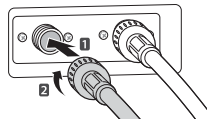
Ανοίξτε τη βρύση νερού.

Διαρροή που προκαλείται από ακατάλληλη εγκατάσταση του σωλήνα αποχέτευσης ή από φραγμένο σωλήνα αποστράγγισης.



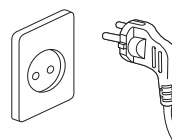
Εγκαταστήστε ξανά τον σωλήνα αποχέτευσης.

Διαρροή που προκαλείται από ακατάλληλη εγκατάσταση του εύκαμπτου σωλήνα παροχής νερού ή από τη χρήση σωλήνων παροχής άλλης εταιρείας.



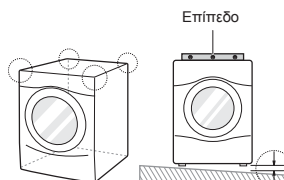
Εγκαταστήστε ξανά τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής.

Δεν έχει προκληθεί κάποιο πρόβλημα τροφοδοσίας από χαλαρή σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας ή κάποιο πρόβλημα από την ηλεκτρική πρίζα.



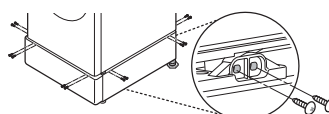
Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας ή αλλάξτε την ηλεκτρική πρίζα.

Επίσκεψη σέρβις για παράδοση, παραλαβή, εγκατάσταση του προϊόντος ή για οδηγίες για τη χρήση του προϊόντος. Η αφάρεση και η εκ νέου εγκατάσταση του προϊόντος.



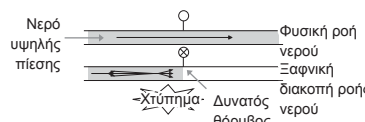
Η εγγύηση καλύπτει μόνον κατασκευαστικά ελαττώματα. Το σέρβις που προκύπτει από ακατάλληλη εγκατάσταση δεν καλύπτεται.

Εάν όλες οι βίδες δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά, μπορεί να προκληθούν υπερβολικές δονήσεις (Μόνο μοντέλο με βάση στήριξης).



Εγκαταστήστε 4 βίδες σε κάθε γωνία (Συνολικά 16EA).

Θόρυβος χτυπήματος νερού όταν το πιλυντήριο είναι γεμάτο με νερό.



Προσαρμόστε την πίεση του νερού γυρίζοντας προς τα κάτω τη βάνα νερού ή τη βρύση νερού στο σπίτι.

Φις προεπιλεγμένος Επιτροπής 96/60/EK			
Εμπορικό σήμα του προμηθευτή	LG		
Αναγνωριστικό μοντέλου του προμηθευτή	FH6G1BCH(0~9) N		
Η τάξη ενεργειακής απόδοσης του μοντέλου όπως ορίζεται στο παράρτημα IV. Εκφράζεται ως «τάξη ενεργειακής απόδοσης . . . σε κλίμακα από Α (περισσότερο αποδοτικό) μέχρι G (λιγότερο αποδοτικό)». Όταν η πληροφορία αυτή παρέχεται υπό μορφή πίνακα επιτρέπεται να εκφράζεται αλλιώς, υπό την προϋπόθεση ότι είναι σαφές πως η κλίμακα κυμαίνεται από Α (περισσότερο αποδοτικό) μέχρι G (λιγότερο αποδοτικό).	A		
Όπου οι πληροφορίες παρουσιάζονται σε πίνακα, και όπου κάποιες συσκευές που παρουσιάζονται στον πίνακα έχουν το σήμα, 'Community Eco-label' σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕC) No 880/92, αυτή η πληροφορία μπορεί να περιέχεται εδώ. Σε αυτήν την περίπτωση η κεφαλίδη της στήλης θα γράφει 'Community Eco-label', και θα υπάρχει ένα αντίγραφο του σήματος Eco-label. Με την επιφύλαξη οποιωνδήποτε απαιτήσεων υπό το σχήμα Eco-label της ΕΕ.	Όχι		
Κατανάλωση ενέργειας για το πλύσιμο στύψιμο και στέγνωμα, σε kWh ανά πλήρες πρόγραμμα, όπως ορίζεται στο παράρτημα I σημείωση V.	7.97	kWh / κύκλο	
Κατανάλωση ενέργειας για πλύσιμο (και στύψιμο) μόνον, σε kWh ανά πρόγραμμα, όπως ορίζεται στο παράρτημα I σημείωση VI.	1.26	kWh / κύκλο	
Τάξη απόδοσης πλυσίματος όπως καθορίζεται στο παράρτημα IV. Εκφράζεται ως «βαθμός πλυσίματος . . . σε κλίμακα από Α (καθαρότερα) μέχρι G (λιγότερο καθαρά)». Το μέγεθος αυτό επιτρέπεται να εκφράζεται διαφορετικά υπό την προϋπόθεση ότι είναι σαφές πώς η κλίμακα κυμαίνεται από Α (καθαρότερα) μέχρι G (λιγότερο καθαρά).	A		
Βαθμός αποστράγγισης νερού για το πρότυπο πρόγραμμα πλυσίματος «βαμβακερά σε 60 °C» μετρούμενος σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών των εναρμονισμένων προτύπων που προβλέπονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2. Εκφράζεται ως «. . . % νερού που παραμένει μετά την περιδίνηση (ως ποσοστό του ξηρού βάρους των ρούχων)».	44	%	
Μέγιστη ταχύτητα περιδίνησης που επιτυγχάνεται, όπως ορίζεται στο παράρτημα I σημείωση VIII.	1600	rpm	

<b>Φις προεπιλεγμένος Επιτροπής 96/60/ΕΚ</b>		
Χωρητικότητα της συσκευής για πλύσιμο με βάση το τυπικό πρόγραμμα πλησίματος «βαμβακερά σε 60 °C», σύμφωνα με το παράρτημα I σημείωση IX.	12	Kg
Χωρητικότητα της συσκευής για στέγνωμα με βάση το τυπικό πρόγραμμα στεγνώματος «στεγνά βαμβακερά», σύμφωνα με το παράρτημα I σημείωση X.	8	Kg
Κατανάλωση νερού κατά το πλύσιμο στύψιμο και στέγνωμα, σε λίτρα ανά πλήρες πρόγραμμα όπως ορίζεται με το παράρτημα I σημείωση XI.	131	λίτρα / κύκλο
Κατανάλωση νερού για το πλύσιμο και στύψιμο μόνον, σε λίτρα, ανά τυπικό πρόγραμμα πλυσίματος (και στυψίματος) «βαμβακερά σε 60 °C», σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών των εναρμονισμένων πρότυπων που προβλέπονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2.	68	λίτρα / κύκλο
Χρονική διάρκεια πλυσίματος και στεγνώματος. Διάρκεια πλήρους προγράμματος πλυσίματος «βαμβακερά σε 60 °C» και στεγνώματος «στεγνά βαμβακερά», με τη μέγιστη χωρητικότητα σε βαμβακερά, σύμφωνα με τα εναρμονισμένα πρότυπα που προβλέπονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2.	725	λεπτά
Η κατανάλωση ενέργειας και νερού ίση με 200 φορές την κατανάλωση που εκφράζεται σε σημεία 5 (ενέργεια) και 12 (νερό). Αυτό θα εκφρασθεί ως "εκτιμώμενη ετήσια κατανάλωση για τετραμελή οικογένεια, πάντα χρησιμοποιώντας το στεγνωτήριο (200 κύκλοι)".	1594	kWh / έτος
	26200	λίτρα / έτος
Μεσητησία κατανάλωση ενέργειας και νερού που αντιστοιχεί σε 200 χρήσεις του τυπικού προγράμματος (κατανάλωσης ενέργειας σύμφωνα με το σημείο 6 και κατανάλωσης νερού σύμφωνα με το σημείο 13). Αυτό θα εκφράζεται ως «εκτιμώμενη ετήσια κατανάλωση για τετραμελές νοικοκυρίο που ποτέ δεν χρησιμοποιεί για το στέγνωμα το πλυντήριο-στεγνωτήριο ρούχων».	252	kWh / έτος
	13600	λίτρα / έτος

## **Υπόμνημα**

## **Υπόμνημα**

