

# ***Brandt***

Εγχειρίδιο χρήσης

## **Πλυντήριο**

BWF722WE

BWF742QWE

BWF842WE

BWF842QWE



# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

<b>ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b> .....	<b>2</b>
■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	2
<b>ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</b> .....	<b>7</b>
■ Περιγραφή προϊόντος.....	7
■ Εγκατάσταση.....	8
<b>ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ</b> .....	<b>13</b>
■ Γρήγορη εκκίνηση.....	13
■ Πριν από κάθε πλύση.....	14
■ Διανεμητής απορρυπαντικού .....	15
■ Πίνακας ελέγχου .....	16
■ Επιλογή .....	17
■ Προγράμματα .....	19
■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης.....	20
<b>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ</b> .....	<b>23</b>
■ Καθαρισμός και φροντίδα.....	23
■ Αντιμετώπιση προβλημάτων .....	26
■ Τεχνικές προδιαγραφές.....	28
■ Δελτίο προϊόντος .....	29

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

---

## ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Για την ασφάλειά σας, πρέπει να ακολουθήσετε τις οδηγίες που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης, ηλεκτροπληξίας ή για να αποτρέψετε ζημιές στην ιδιοκτησία, τραυματισμό ή απώλεια ζωής. Επεξήγηση των συμβόλων:

### Προειδοποίηση!

Αυτός ο συνδυασμός συμβόλου και λέξης υποδεικνύει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση η οποία μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς, αν δεν αποφευχθεί.

### Προσοχή!

Αυτός ο συνδυασμός συμβόλου και λέξης υποδεικνύει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση η οποία μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ελαφρούς ή μικρούς τραυματισμούς ή ζημιές στην ιδιοκτησία και το περιβάλλον.

### Σημείωση!

Αυτός ο συνδυασμός συμβόλου και λέξης υποδεικνύει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση η οποία μπορεί να προκαλέσει ελαφρούς ή μικρούς τραυματισμούς.

### Προειδοποίηση! Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή από κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος.
- Πρέπει να χρησιμοποιηθούν τα νέα σετ σωλήνων που συνοδεύουν τη συσκευή και να μην επαναχρησιμοποιηθούν τα παλιά σετ σωλήνων.
- Πριν από οποιαδήποτε συντήρηση της συσκευής,

αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.

- Πάντοτε αποσυνδέετε τη συσκευή και διακόπτετε την παροχή νερού μετά τη χρήση. Μέγιστη πίεση νερού εισόδου, σε πασκάλ. Ελάχιστη πίεση νερού εισόδου, σε πασκάλ.
- Για να είστε βέβαιοι για την ασφάλειά σας, το βύσμα πρέπει να τοποθετηθεί σε μια γειωμένη τριπολική πρίζα. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι σωστά και αξιόπιστα γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές νερού και οι ηλεκτρικές συσκευές θα συνδεθούν από εξειδικευμένο τεχνικό σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τοπικούς κανονισμούς ασφαλείας.

### **Κίνδυνος για παιδιά!**

- Χώρες που εφαρμόζουν πρότυπα EN: Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω, καθώς και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που ενδέχεται να προκύψουν. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν επιτρέπεται να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Τα παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να επιτηρούνται, προκειμένου να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Τα ζώα και τα παιδιά ενδέχεται να ανέβουν στη συσκευή. Ελέγχετε τη συσκευή πριν από κάθε λειτουργία.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιτηρούνται, προκειμένου να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Η γυάλινη θύρα μπορεί να είναι πολύ ζεστή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από τη συσκευή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του

σε πολύ υγρούς χώρους, καθώς και σε χώρους με εύφλεκτο ή καυστικό αέριο.

- Αφαιρέστε όλες τις συσκευασίες και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Σε διαφορετική περίπτωση, μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά.
- Το βύσμα πρέπει να είναι προσβάσιμο μετά την εγκατάσταση.

### Κίνδυνος έκρηξης!

- Μην πλένετε ή στεγνώνετε αντικείμενα που έχουν καθαριστεί, πλυθεί, εμποτιστεί ή λερωθεί με εύφλεκτες ή εκρηκτικές ουσίες (όπως κερί, λάδι, βαφή, βενζίνη, απολιπαντικά, διαλύτες στεγνού καθαρισμού, κηροζίνη κλπ.), καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Ξεπλύνετε από πριν προσεκτικά τα στοιχεία πλύσης με το χέρι.



### Προσοχή!

### Εγκατάσταση του προϊόντος!

- Αυτό το πλυντήριο προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
- Δεν προορίζεται για ενσωμάτωση σε άλλο σύστημα πλύσης.
- Τα ανοίγματα δεν πρέπει να εμποδίζονται από χαλί.
- Το πλυντήριο δεν πρέπει να εγκαθίσταται σε χώρους λουτρών ή πολύ υγρούς χώρους, καθώς και σε χώρους με εύφλεκτα ή καυστικά αέρια.
- Το πλυντήριο με μία μόνο βαλβίδα εισαγωγής μπορεί να συνδεθεί μόνο με την παροχή κρύου νερού. Το προϊόν με δυο βαλβίδες εισαγωγής πρέπει να είναι σωστά συνδεδεμένο με την παροχή ζεστού και κρύου νερού.
- Το βύσμα πρέπει να είναι προσβάσιμο μετά την εγκατάσταση.
- Αφαιρέστε όλες τις συσκευασίες και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Σε διαφορετική

περίπτωση, μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά.

### **Κίνδυνος βλάβης της συσκευής!**

- Το προϊόν σας προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση και έχει σχεδιαστεί μόνο για υφάσματα κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο.
- Μην σκαρφαλώνετε και μην κάθεστε στο επάνω κάλυμμα της συσκευής.
- Μην στηρίζετε στη θύρα της συσκευής.
- Προφυλάξτε κατά τη διάρκεια του χειρισμού της συσκευής:
  1. Τα μπουλόνια μεταφοράς πρέπει να επανεγκατασταθούν στη συσκευή από εξειδικευμένο άτομο.
  2. Το συσσωρευμένο νερό πρέπει να αποστραγγίζεται από τη συσκευή.
  3. Χειριστείτε προσεκτικά τη συσκευή. Ποτέ μην κρατάτε κάθε προεξέχον τμήμα της συσκευής κατά την ανύψωση. Η θύρα της συσκευής δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως λαβή κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.
  4. Αυτή η συσκευή είναι βαριά. Μεταφέρετε τη συσκευή με προσοχή. Μην κλείνετε τη θύρα με υπερβολική δύναμη. Αν είναι δύσκολο να κλείσετε τη θύρα, ελέγξτε αν τα ρούχα τοποθετούνται ή διανέμονται σωστά.
- Απαγορεύεται η πλύση χαλιών.

### **Χειρισμός της συσκευής!**

- Πριν πλύνετε τα ρούχα την πρώτη φορά, το προϊόν πρέπει να ενεργοποιηθεί σε όλες τις διαδικασίες χωρίς ρούχα μέσα.
- Απαγορεύεται η χρήση εύφλεκτων και εκρηκτικών ή τοξικών διαλυτών. Η βενζίνη, το οινόπνευμα κ.λπ. δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως απορρυπαντικά. Επιλέξτε μόνο τα απορρυπαντικά που είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο, ειδικά για το τύμπανο.
- Βεβαιωθείτε ότι έχουν αδειάσει όλες οι θήκες. Τα στερεά και άκαμπτα αντικείμενα όπως νομίσματα, καρφίτσες, καρφιά,

βίδες, πέτρες κ.λπ. μπορεί να προκαλέσουν σοβαρές ζημιές στη συσκευή.

- Ελέγξτε αν το νερό μέσα στο τύμπανο έχει αποστραγγιστεί πριν ανοίξετε τη θύρα του. Μην ανοίγετε τη θύρα εάν βλέπετε νερό.
- Προσέξτε να μην καείτε όταν το προϊόν αποβάλλει ζεστό νερό πλυσίματος.
- Ποτέ μην ξαναγεμίζετε με νερό χειροκίνητα κατά την πλύση.
- Αφού ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, περιμένετε δύο λεπτά για να ανοίξετε τη θύρα.

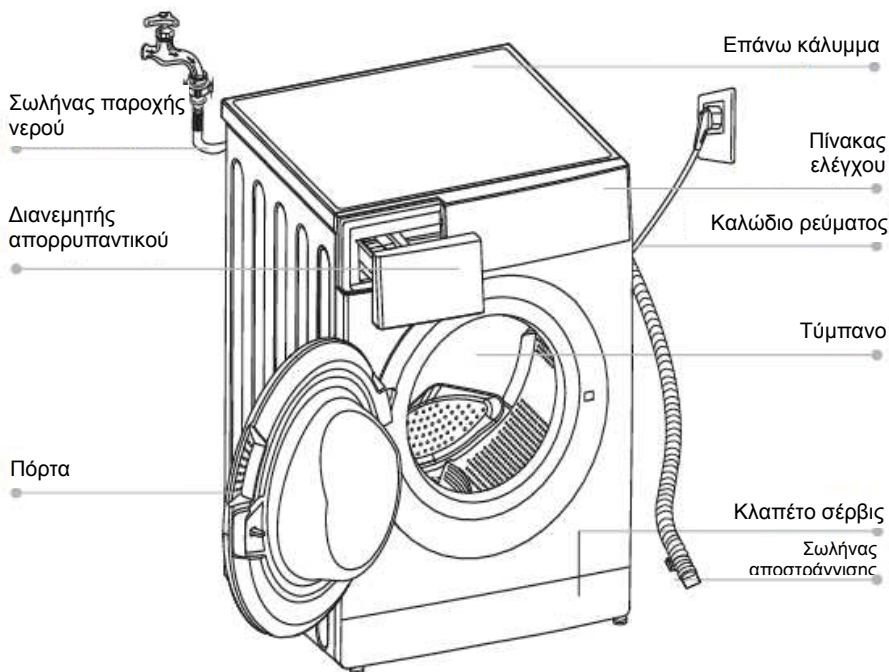
### Συσκευασία/παλιά συσκευή



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν βλάβη στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία λόγω της ανεξέλεγκτης απόρριψης των αποβλήτων, ανακυκλώστε με υπευθυνότητα για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα συλλογής ή επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορεί να παραλάβει αυτό το προϊόν και να το προωθήσει για ασφαλή ανακύκλωση.

# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

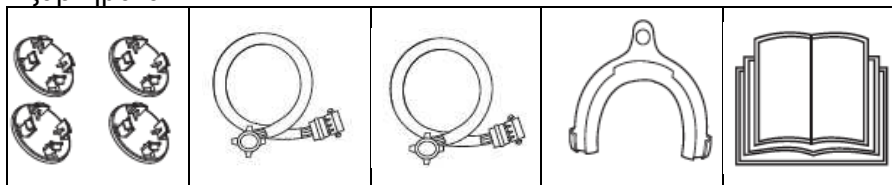
## ■ Περιγραφή προϊόντος



### 🔔 Σημείωση!

- Το διάγραμμα είναι μόνο για αναφορά, παρακαλούμε ανατρέξτε στο πραγματικό προϊόν ως πρότυπο.

## Εξαρτήματα



Πώματα για τις οπές μεταφοράς

Σωλήνας παροχής κρύου νερού

Σωλήνας παροχής ζεστού νερού (προαιρετικό)

Στήριγμα του σωλήνα αποστράγγισης

Εγχειρίδιο ιδιοκτήτη



## ■ Εγκατάσταση

### Περιοχή εγκατάστασης

#### ⚠ Προειδοποίηση!

- Η σταθερότητα είναι σημαντική για την αποφυγή της αστάθειας του προϊόντος!
- Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν στέκεται πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.



Πριν από την εγκατάσταση της συσκευής, επιλέγεται η θέση που χαρακτηρίζεται ως εξής:

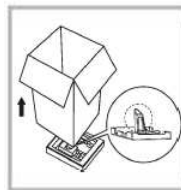
1. Άκαμπτη, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια
2. Αποφύγετε το άμεσο φως του ήλιου
3. Επαρκής αερισμός
4. Θερμοκρασία δωματίου πάνω από 0°C
5. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας όπως ο άνθρακας ή το αέριο.



### Αποσυσκευασία του πλυντηρίου

#### ⚠ Προειδοποίηση!

- Το υλικό της συσκευασίας (π.χ. ταινίες, φελιζόλ) μπορεί να είναι επικίνδυνο για τα παιδιά.
- Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας! Διατηρήστε όλη τη συσκευασία μακριά από παιδιά.



1. Αφαιρέστε το κουτί από χαρτόνι και το φελιζόλ.
2. Ανασηκώστε το πλυντήριο και αφαιρέστε τη συσκευασία της βάσης. Βεβαιωθείτε ότι ο μικρός τριγωνικός αφρός έχει αφαιρεθεί μαζί με το κάτω μέρος. Αν όχι, τοποθετήστε κάτω τη συσκευή με τη μια πλευρά να κοιτάει προς τα κάτω και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μικρό αφρό από το κάτω μέρος της μονάδας χειροκίνητα.
3. Αφαιρέστε την ταινία που ασφαλίζει το καλώδιο ρεύματος και τον σωλήνα αποστράγγισης.
4. Αφαιρέστε τον σωλήνα εισόδου από το τύμπανο.

### Αφαιρέστε τα μπουλόνια μεταφοράς

#### ⚠ Προειδοποίηση!

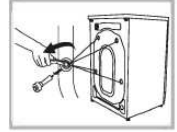
- Πρέπει να αφαιρέσετε τα μπουλόνια μεταφοράς από το πίσω μέρος πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.
- Θα χρειαστείτε τα μπουλόνια μεταφοράς ξανά εάν θέλετε να μετακινήσετε το πλυντήριο. Γι' αυτό φροντίστε να τα φυλάξετε σε ασφαλές μέρος.

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

---

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αφαιρέσετε τα μπουλόνια:

1. Ξεβιδώστε τις 4 βίδες με κλειδί και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τις.
2. Καλύψτε τις οπές με τα πώματα για τις οπές μεταφοράς.
3. Διατηρήστε τα μπουλόνια μεταφοράς για μελλοντική χρήση.



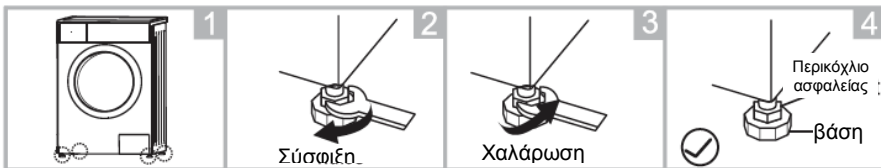
# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

## Ευθυγράμμιση του πλυντηρίου

### ⚠ Προειδοποίηση!

- Τα περικόχλια ασφαλείας και στα τέσσερα πόδια πρέπει να είναι βιδωμένα σφιχτά πάνω στο περίβλημα.

1. Ελέγξτε εάν τα πόδια είναι στενά συνδεδεμένα στον θάλαμο. Εάν όχι, γυρίστε τα στην αρχική τους θέση και σφίξτε τα περικόχλια.
2. Χαλαρώστε το περικόχλιο ασφαλείας και γυρίστε τα πόδια μέχρι να έρθουν σε επαφή με το πάτωμα.
3. Ρυθμίστε τα πόδια και ασφαλίστε τα με ένα κλειδί, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σταθερή.



## Σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού

### ⚠ Προειδοποίηση!

- Για να αποφύγετε διαρροές ή ζημιές από το νερό, ακολουθήστε τις οδηγίες αυτού του κεφαλαίου!
- Μην λυγίζετε, συνθλίβετε, τροποποιείτε ή κόβετε τον σωλήνα εισόδου νερού.
- Για το μοντέλο με θερμή βαλβίδα, συνδέστε το σε βρύση με ζεστό νερό με σωλήνα παροχής ζεστού νερού. Η κατανάλωση ενέργειας θα μειωθεί αυτόματα

Συνδέστε τον σωλήνα εισαγωγής όπως υποδεικνύεται. Υπάρχουν δύο τρόποι σύνδεσης του σωλήνα εισαγωγής.

1. Σύνδεση μεταξύ συνήθους βρύσης και σωλήνα εισόδου.



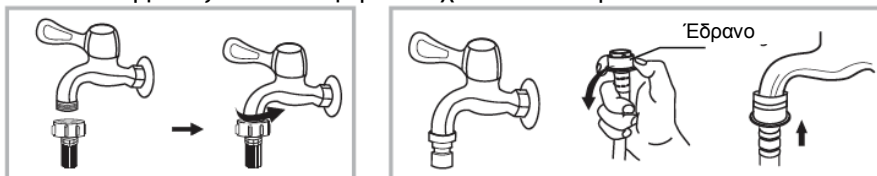
Χαλαρώστε το περικόχλιο σύσφιξης και τα τέσσερα μπουλόνια

Σφίξτε το περικόχλιο σύσφιξης

Πιέστε το έδρανο κύλισης, τοποθετήστε τον σωλήνα εισόδου στη βάση σύνδεσης

Η σύνδεση ολοκληρώθηκε

2. Σύνδεση μεταξύ αυτοδιάτρητου κοχλία και σωλήνα εισόδου.

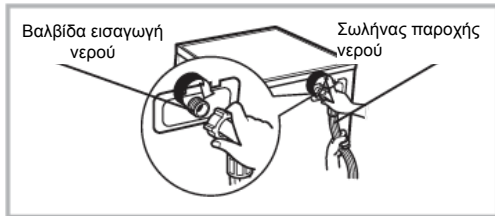


Βρύση με σπειρώματα και σωλήνα εισόδου

Ειδική βρύση για το πλυντήριο

# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Συνδέστε το άλλο άκρο του σωλήνα εισαγωγής στη βαλβίδα εισόδου στο πίσω μέρος του προϊόντος και στερεώστε σφιχτά τον σωλήνα δεξιόστροφα.



## Σωλήνας αποστράγγισης

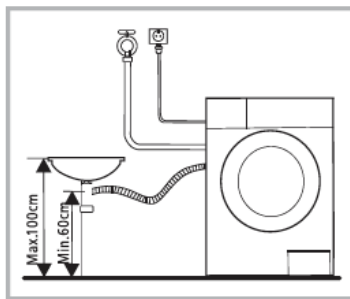
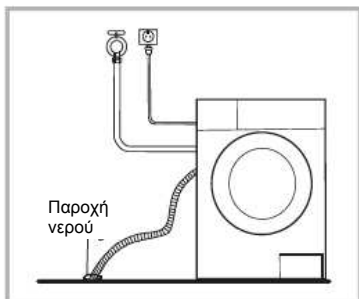
### ⚠ Προειδοποίηση!

- Μην λυγίζετε ή χαράζετε τον σωλήνα αποστράγγισης.
- Τοποθετήστε σωστά τον σωλήνα αποστράγγισης. Σε διαφορετική περίπτωση, μπορεί να προκληθεί ζημιά από διαρροή νερού.

Υπάρχουν δύο τρόποι για να τοποθετήσετε το άκρο του σωλήνα

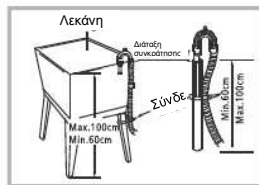
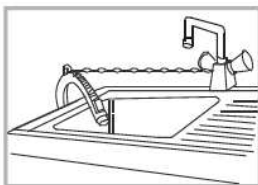
1. Τοποθετήστε τον στη λεκάνη.

2. Συνδέστε τον στον σωλήνα διακλάδωσης της λεκάνης.



### 📌 Σημείωση!

- Αν η συσκευή διαθέτει στήριγμα του σωλήνα αποστράγγισης, εγκαταστήστε το ως εξής.



### Προειδοποίηση!

- Κατά την εγκατάσταση του σωλήνα αποστράγγισης, στερεώστε τον σωστά με σχοινί.
- Εάν ο σωλήνας αποστράγγισης είναι πολύ μακρύς, μην τον πιέσετε στο πλυντήριο, καθώς θα προκληθεί μη φυσιολογικός θόρυβος.

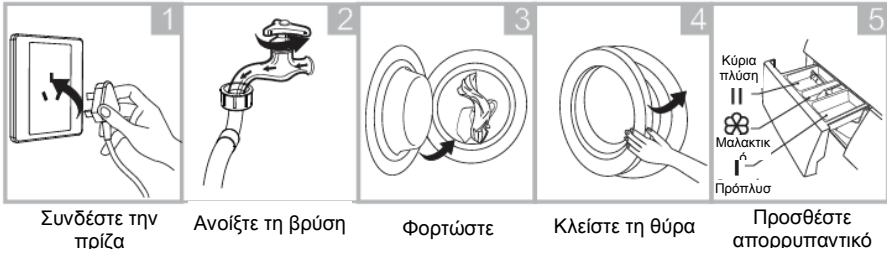
# ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

## ■ Γρήγορη εκκίνηση

### ⚠ Προσοχή!

- Πριν από την πλύση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει εγκατασταθεί σωστά.
- Πριν εκτελέσετε πλύση για πρώτη φορά, το πλυντήριο πρέπει να ενεργοποιηθεί σε όλες τις διαδικασίες χωρίς ρούχα μέσα όπως αναφέρεται παρακάτω.

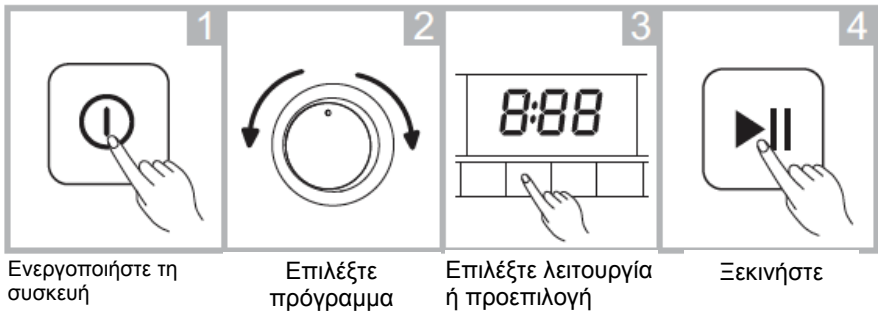
### 1. Πριν από την πλύση



### 🔔 Σημείωση!

- Το απορρυπαντικό πρέπει να προστεθεί στην "περίπτωση I" αφού επιλέξετε την πρόπλυση στις συσκευές που διαθέτουν αυτή τη λειτουργία.

### 2. Πλύση



### 🔔 Σημείωση!

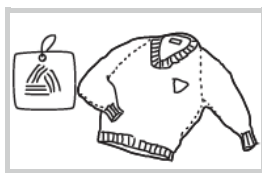
1. Εάν επιλεγεί η προεπιλογή, το βήμα 3 μπορεί να παραλειφθεί.

### 3. Μετά την πλύση

Ηχητικό σήμα ή ένδειξη "End" στην οθόνη.

## ■ Πριν από κάθε πλύση

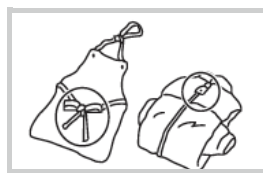
- Η κατάσταση λειτουργίας της πλύσης πρέπει να είναι (0-40)°C. Εάν η συσκευή χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασία κάτω από 0°C, η βαλβίδα εισόδου και το σύστημα αποστράγγισης ενδέχεται να καταστραφούν. Αν η συσκευή τοποθετηθεί σε θερμοκρασία 0°C ή λιγότερο, τότε πρέπει να μεταφερθεί σε κανονική θερμοκρασία περιβάλλοντος, ώστε να μην καταψυχθεί ο σωλήνας παροχής νερού και ο σωλήνας αποστράγγισης πριν από τη χρήση.
- Ελέγξτε τις ετικέτες και την εξήγηση για τη χρήση απορρυπαντικού πριν από την πλύση. Χρησιμοποιήστε μη-αφρίζον ή το λιγότερο αφρίζον απορρυπαντικό, κατάλληλο για τη λειτουργία πλύσης της συσκευής.



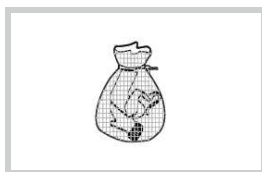
Ελέγξτε την ετικέτα



Αφαιρέστε αντικείμενα από τις τσέπες



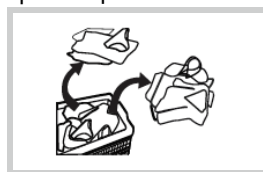
Δέστε τα μεγάλα κορδόνια, το φερμουάρ ή τα κουμπιά



Βάλτε τα μικρά ρούχα σε μαξιλαροθήκη



Γυρίστε ανάποδα τα ρούχα από ύφασμα με μακού τοίγωια



Διαχωρίστε τα ρούχα με διαφορετικές υφές

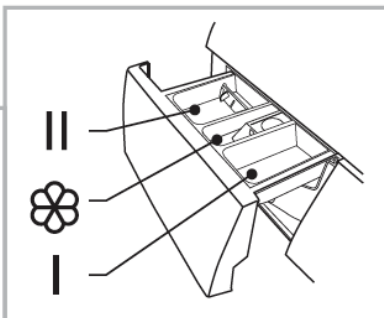
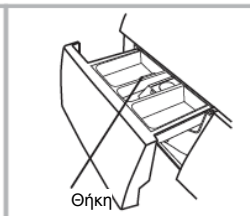


## Προειδοποίηση

- Όταν πλένετε ένα μόνο ρούχο, αυτό μπορεί εύκολα να προκαλέσει μεγάλη εκκεντρότητα και να ενεργοποιήσει συναγερμό εξαιτίας της μεγάλης αστάθειας. Επομένως, προτείνεται να προσθέσετε ένα ή δύο περισσότερα ρούχα που θα πλυθούν μαζί, έτσι ώστε η αποστράγγιση να μπορεί να γίνει ομαλά.
- Μην πλένετε τα ρούχα που έρχονται σε επαφή με κηροζίνη, βενζίνη, αλκοόλ και άλλα εύφλεκτα υλικά.

## ■ Διανεμητής απορρυπαντικού

- I Απορρυπαντικό πρόπλυσης
- II Απορρυπαντικό κύριας πλύσης
- ☼ Μαλακτικό



Υγρό απορρυπαντικό

Απορρυπαντικό σκόνης

Τραβήξτε προς τα έξω τον διανεμητή

### ! Προσοχή!

- Το απορρυπαντικό πρέπει να προστεθεί στην "Θήκη I" αφού επιλέξετε την πρόπλυση στις συσκευές που διαθέτουν αυτή τη λειτουργία.

Πρόγραμμα	I	II	☼	Πρόγραμμα	I	II	☼
Baby Care	●	○	○	Cotton (Βαμβακερά) 60°C	●	○	○
Sports (Αθλητικά)	●	○	○	Cotton (Βαμβακερά) 40°C	●	○	○
Synthetic (Συνθετικά)	●	○	○	Cotton (Βαμβακερά) 20°C	●	○	○
Mixed	●	○	○	Quick 15'	●	○	○
Delicate (Ευαίσθητα)	●	○	○	ECO Wash	●	○	○
Wool (Μάλλινα)	●	○	○	Rinse&Spin	○	○	○
Drain Only	○	○	○	Spin Only	○	○	○
Cotton Intensive	●	○	○		○	○	○

- Υποχρεωτικό
- Προαιρετικό

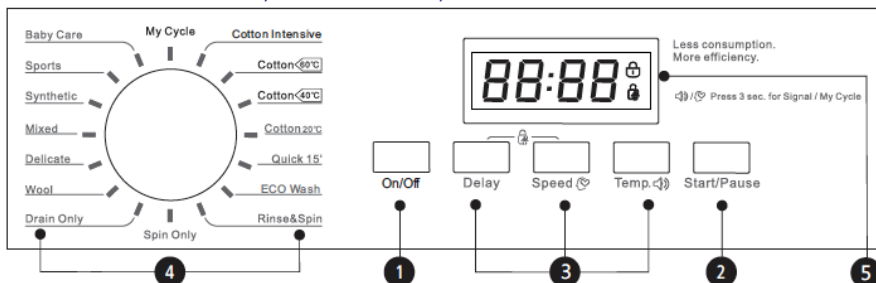
### 🔧 Σημείωση!

- Όσον αφορά το συσσωματωμένο ή πετρελαιμένο απορρυπαντικό ή πρόσθετο, προτού χυθούν στη θήκη του απορρυπαντικού, προτείνεται να χρησιμοποιηθεί λίγο νερό για αραίωση για να αποφευχθεί η εμπλοκή της εισόδου της θήκης του απορρυπαντικού και η υπερχειλίση κατά την πλήρωση του νερού.
- Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης για να έχετε τις καλύτερες επιδόσεις πλύσης με λιγότερη κατανάλωση νερού και ενέργειας.

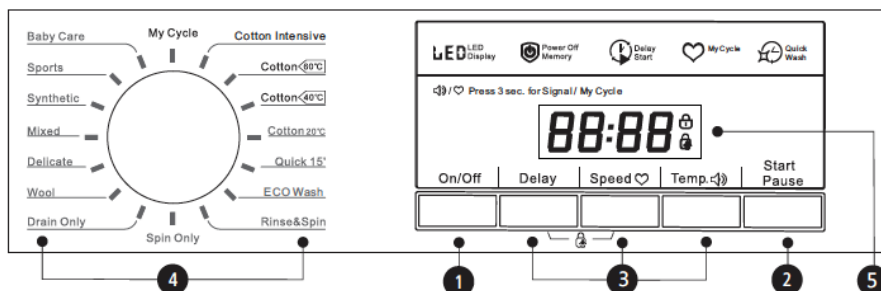


## ■ Πίνακας ελέγχου

Μοντέλο: BWF722WE;BWF742QWE;BWF842QWE



Μοντέλο: BWF842WE



### Σημείωση!

- Το διάγραμμα είναι μόνο για αναφορά, παρακαλούμε ανατρέξτε στο πραγματικό προϊόν ως πρότυπο.

#### 1 On/Off

Το προϊόν είναι ενεργοποιημένο ή απενεργοποιημένο.

#### 3 Επιλογή

Σας επιτρέπει να επιλέξετε μια πρόσθετη λειτουργία και θα ανάψει όταν επιλεγεί.

#### 5 Οθόνη

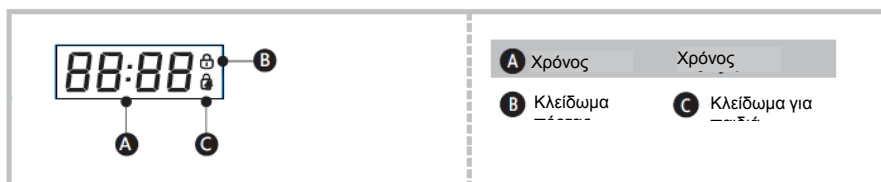
Η οθόνη εμφανίζει τις ρυθμίσεις, τον εκτιμώμενο χρόνο που απομένει, τις επιλογές και τα μηνύματα κατάστασης για το πλυντήριο. Η οθόνη θα παραμείνει αναμμένη κατά τη διάρκεια του κύκλου.

#### 2 Start/Pause

Πατήστε το πλήκτρο για να ξεκινήσετε ή να διακόψετε τον κύκλο πλύσης.

#### 4 Προγράμματα

Διατίθεται ανάλογα με τον τύπο πλυντηρίου.



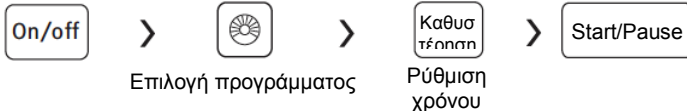
## ■ Επιλογή

Καθυστέρηση

### Καθυστέρηση

Ρυθμίστε τη λειτουργία καθυστέρησης:

1. Επιλέξτε πρόγραμμα.
2. Πατήστε το πλήκτρο καθυστέρησης για να επιλέξετε την ώρα (ο χρόνος καθυστέρησης είναι 0-24 H.)
3. Πατήστε [Start/Pause] για να ξεκινήσετε τη λειτουργία καθυστέρησης



Ακύρωση της λειτουργίας καθυστέρησης:

Πατήστε το πλήκτρο [Delay] μέχρι η ένδειξη να είναι 0H. Πρέπει να το πατήσετε πριν ξεκινήσετε το πρόγραμμα. Εάν το πρόγραμμα έχει ήδη ξεκινήσει, πατήστε το πλήκτρο [On / Off] για να επαναφέρετε το πρόγραμμα.

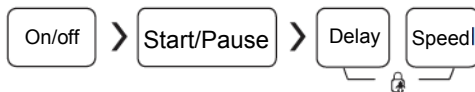
### ! Προσοχή!

- Εάν υπάρξει διακοπή της παροχής ρεύματος ενώ λειτουργεί η συσκευή, μια ειδική μνήμη αποθηκεύει το επιλεγμένο πρόγραμμα και όταν επανέλθει η παροχή, πατήστε το πλήκτρο [Start/Pause] για να συνεχιστεί το πρόγραμμα.



Κλειδωμα για παιδιά

Για να αποφύγετε την εσφαλμένη χρήση από παιδιά.



Πατήστε το [Delay] και [Speed] για 3 δευτ. μέχρι να ακούσετε το ηχητικό σήμα

### ! Προσοχή!

- Πατήστε τα δύο πλήκτρα για 3 δευτερόλεπτα και για απενεργοποίηση της λειτουργίας.
- Το πλήκτρο "Κλειδωμα για παιδιά" θα κλειδώσει όλα τα πλήκτρα εκτός από το πλήκτρο [ On/Off ].
- Διακόψτε την παροχή ρεύματος, η προστασία για παιδιά πρόκειται να ενεργοποιηθεί.

Θερμοκρασία

Θερμοκρασία

Πατήστε το πλήκτρο για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία (Κρύο, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C)



## Ο κύκλος μου

Αποθήκευση των προγραμμάτων που χρησιμοποιούνται συχνά.  
Πατήστε το πλήκτρο [Speed] για 3 δευτ. για αποθήκευση του τρέχοντος προγράμματος. Η προεπιλογή είναι το πρόγραμμα για βαμβακερά.

---

Speed

## Speed

Πατήστε το πλήκτρο για να αλλάξετε την ταχύτητα περιστροφής.  
1000: 0-400-600-800-1000                      1200: 0-400-600-800-1000-1200  
1400: 0-400-600-800-1000-1200-1400

---



## Σίγαση ηχητικού σήματος



Πατήστε το πλήκτρο [Temp] για 3 δευτ.

Γίνεται σίγαση του ηχητικού σήματος

Για να ενεργήσετε το ηχητικό σήμα, πατήστε ξανά τα δύο πλήκτρα για 3 δευτερόλεπτα. Η ρύθμιση θα διατηρηθεί μέχρι την επόμενη επαναφορά.

---

## ! Προσοχή!

- Μετά τη σίγαση του ηχητικού σήματος, οι ήχοι δεν θα είναι ενεργοί.
- 



## Αποθήκευση κατά την απενεργοποίηση

Για την ευκολία των χρηστών, αυτή η λειτουργία αποθηκεύει το πρόγραμμα πλήσης και τη λειτουργία που επέλεξε ο χρήστης την τελευταία φορά. Την επόμενη φορά που θα επιλέξετε το πρόγραμμα μνήμης, η συσκευή θα εκτελέσει αυτόματα το πρόγραμμα που αποθήκευσε.

---

## ■ Προγράμματα

Τα προγράμματα διατίθενται ανάλογα με τον τύπο πλυντηρίου.

### Προγράμματα

**Cotton Intensive** Για την αύξηση των αποτελεσμάτων της πλύσης, ο κύριος χρόνος πλύσης αυξάνεται. Συνιστάται για την πλύση βρεφικών ρούχων και ρούχων που φοράνε άτομα με δερματικές παθήσεις.

**Synthetic (Συνθετικά)** Πλύση συνθετικών ρούχων, για παράδειγμα: πουκάμισα, παλτά, συνδυασμός. Κατά την πλύση των πλεκτών υφασμάτων, η ποσότητα του απορρυπαντικού μειώνεται λόγω της χαλαρής κατασκευής των χορδών και της εύκολης δημιουργίας αφρού.

**Baby Care** Η πλύση των ρούχων του μωρού μπορεί να κάνει τα ρούχα του πιο καθαρά, να βελτιώσει το ξέβγαλμά τους και να προστατεύσει το δέρμα του μωρού.

**Mixed** Μικτό φορτίο αποτελούμενο από βαμβακερά και συνθετικά υφάσματα.

**ECO Wash** Για μερικά ελαφρώς βρώμικα ρούχα, η μέγιστη θερμοκρασία πλύσης περιορίζεται στους 40°C και εξοικονομείται περισσότερη ενέργεια.

**Sports (Αθλητικά)** Για πλύση των αθλητικών ρούχων.

**Quick 15'** Κατάλληλο για γρήγορη πλύση λίγων και όχι πολύ βρόμικων ρούχων.

**Delicate (Ευαίσθητα)** Για ευαίσθητα υφάσματα που μπορούν να πλυθούν, π.χ. από μετάξι, σατέν, συνθετικές ίνες ή μεικτά υφάσματα.

**Wool (Μάλλινα)** Για πλύσιμο μάλλινων στο χέρι-πλυντήριο Πρόγραμμα ιδιαίτερα απαλής πλύσης για την αποφυγή συρρίκνωσης, με μακρύτερες παύσεις προγράμματος (τα υφάσματα ξεκουράζονται στο υγρό πλύσης).

**Spin Only** Έξτρα περιστροφές με δυνατότητα επιλογής ταχύτητας περιστροφής.

**Rinse&Spin** Έξτρα ξέβγαλμα με περιστροφή.

**Drain Only** Αποστράγγιση του νερού.

## ■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

Μοντέλο: BWF722WE;BWF842WE

Πρόγραμμα	Φορτίο (kg)		Θερμοκρασία (°C)	Προεπιλεγμένος χρόνος		Προεπιλεγμένη ταχύτητα	
	7,0	8,0		7,0	8,0	7,0	8,0
			Προεπιλογή	1.200	1400	1.200	1400
Cotton Intensive	7.0	8.0	40	1:58 πμ	2:00 πμ	1000	1000
Cotton (Βαμβακερά) 60°C	7.0	8.0	60	3:46 πμ	3:49 πμ	1200	1400
Cotton (Βαμβακερά) 40°C	7.0	8.0	40	3:42 πμ	3:49 πμ	1200	1400
Cotton (Βαμβακερά) 20°C	7.0	8.0	20	1:13 πμ	1:22 πμ	1000	1000
Quick 15'	2.0	2.0	Κρύο	12:15 πμ	12:15 πμ	800	800
ECO Wash	2.0	2.0	30	1:06 πμ	1:04 πμ	800	800
Rinse&Spin	7.0	8.0	-	12:31 πμ	12:35 πμ	1000	1000
Baby Care	7.0	8.0	60	1:39 πμ	1:50 πμ	1000	1000
Sports (Αθλητικά)	3,5	4,0	40	1:19 πμ	1:27 πμ	800	800
Synthetic (Συνθετικά)	3,5	4,0	40	1:33 πμ	1:17 πμ	1200	800
Mixed	7.0	8.0	40	1:13 πμ	1:19 πμ	1000	1000
Delicate (Ευαίσθητα)	2,5	2,5	30	1:00 πμ	1:10 πμ	600	600
Wool (Μάλλινα)	2.0	2.0	40	1:06 πμ	1:04 πμ	400	400
Drain Only	-	-	-	12:01 πμ	12:01 πμ	0	0
Spin Only	7.0	8.0	-	12:12 πμ	12:13 πμ	1000	1000

- Η τάξη ενεργειακής απόδοσης είναι A +++  
Πρόγραμμα δοκιμής ενέργειας: Cotton 60°C/40°C.  
Ταχύτητα: η υψηλότερη. Άλλες ως προεπιλογή.  
Μισό φορτίο για συσκευή των 7.0Kg/8.0kg: 3.5Kg/4.0kg.
- Το πρόγραμμα "Cotton 60/40°C" είναι το τυπικό πρόγραμμα πλύσης στο οποίο αναφέρονται οι πληροφορίες στην ετικέτα και είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της συνδυασμένης κατανάλωσης ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του τύπου βαμβακερών ρούχων. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από την αναγραφόμενη θερμοκρασία κύκλου.

### 📌 Σημείωση!

- Οι παράμετροι σε αυτόν τον πίνακα είναι μόνο για αναφορά. Οι πραγματικές παράμετροι μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους του παραπάνω πίνακα.

## ■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

Μοντέλο: BWF742QWE

Πρόγραμμα	Φορτίο (kg)	Θερμοκρασία (°C)	Προεπιλεγμένος χρόνος	Προεπιλεγμένη ταχύτητα
	7.0	Προεπιλογή	7.0	7,0
			1400	1400
Cotton Intensive	7.0	40	1:58 πμ	1000
Cotton (Βαμβακερά) 60°C	7.0	60	3:36 πμ	1400
Cotton (Βαμβακερά) 40°C	7.0	40	3:31 πμ	1400
Cotton (Βαμβακερά) 20°C	7.0	20	1:13 πμ	1000
Quick 15'	2.0	Κρύο	12:15 πμ	800
ECO Wash	2.0	30	1:06 πμ	800
Rinse&Spin	7.0	-	12:31 πμ	1000
Baby Care	7.0	60	1:39 πμ	1000
Sports (Αθλητικά)	3,5	40	1:19 πμ	800
Synthetic (Συνθετικά)	3,5	40	1:33 πμ	1200
Mixed	7.0	40	1:13 πμ	1000
Delicate (Ευαίσθητα)	2,5	30	1:00 πμ	600
Wool (Μάλλινα)	2.0	40	1:06 πμ	400
Drain Only	-	-	12:01 πμ	0
Spin Only	7.0	-	12:12 πμ	1000

- Η τάξη ενεργειακής απόδοσης είναι A +++  
Πρόγραμμα δοκιμής ενέργειας: Cotton 60°C/40°C.  
Ταχύτητα: η υψηλότερη. Άλλες ως προεπιλογή.  
Μισό φορτίο για συσκευή των 7.0Kg/8.0kg: 3.5Kg.
- Το πρόγραμμα "Cotton 60/40°C" είναι το τυπικό πρόγραμμα πλύσης στο οποίο αναφέρονται οι πληροφορίες στην ετικέτα και είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της συνδυασμένης κατανάλωσης ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του τύπου βαμβακερών ρούχων. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από την αναγραφόμενη θερμοκρασία κύκλου.

### Σημείωση!

- Οι παράμετροι σε αυτόν τον πίνακα είναι μόνο για αναφορά. Οι πραγματικές παράμετροι μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους του παραπάνω πίνακα.

## ■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

Μοντέλο: BWF842QWE

Πρόγραμμα	Φορτίο (kg)	Θερμοκρασία (°C)	Προεπιλεγμένος χρόνος	Προεπιλεγμένη ταχύτητα
	8,0	Προεπιλογή	8,0	8,0
			1400	1400
Cotton Intensive	8,0	40	1:58 πμ	1000
Cotton (Βαμβακερά) 60°C	8,0	60	3:38 πμ	1400
Cotton (Βαμβακερά) 40°C	8,0	40	3:32 πμ	1400
Cotton (Βαμβακερά) 20°C	8,0	20	1:13 πμ	1000
Quick 15'	2.0	Κρύο	12:15 πμ	800
ECO Wash	2.0	30	1:06 πμ	800
Rinse&Spin	8,0	-	12:31 πμ	1000
Baby Care	8,0	60	1:39 πμ	1000
Sports (Αθλητικά)	4,0	40	1:19 πμ	800
Synthetic (Συνθετικά)	4,0	40	1:33 πμ	1200
Mixed	8,0	40	1:13 πμ	1000
Delicate (Ευαίσθητα)	2,5	30	1:00 πμ	600
Wool (Μάλλινα)	2.0	40	1:06 πμ	400
Drain Only	-	-	12:01 πμ	0
Spin Only	8,0	-	12:12 πμ	1000

- Η τάξη ενεργειακής απόδοσης είναι A +++**  
 Πρόγραμμα δοκιμής ενέργειας: Cotton 60°C/40°C.  
 Ταχύτητα: η υψηλότερη. Άλλες ως προεπιλογή.  
 Μισό φορτίο για συσκευή των 8.0 Kg: 4.0Kg
- Το πρόγραμμα "Cotton 60/40°C" είναι το τυπικό πρόγραμμα πλύσης στο οποίο αναφέρονται οι πληροφορίες στην ετικέτα και στο δελτίο και είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της συνδυασμένης κατανάλωσης ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του τύπου βαμβακερών ρούχων. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από την αναγραφόμενη θερμοκρασία κύκλου.

### 🔍 Σημείωση!

- Οι παράμετροι σε αυτόν τον πίνακα είναι μόνο για αναφορά. Οι πραγματικές παράμετροι μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους του παραπάνω πίνακα.

# ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## ■ Καθαρισμός και φροντίδα

### ⚠ Προειδοποίηση!

- Πριν ξεκινήσετε τη συντήρηση, αποσυνδέστε τη συσκευή και κλείστε τη βρύση.

### Καθαρισμός του θαλάμου

Η σωστή συντήρηση στο πλυντήριο μπορεί να επεκτείνει τη διάρκεια ζωής του. Η επιφάνεια μπορεί να καθαριστεί με αραιωμένα μη αποξεστικά ουδέτερα απορρυπαντικά όταν είναι απαραίτητο. Αν υπάρχει υπερχειλίση νερού, χρησιμοποιήστε υγρό πανί για να το σκουπίσετε αμέσως. Δεν επιτρέπονται αιχμηρά αντικείμενα.



### 🔧 Σημείωση!

- Το μυρμηκικό οξύ και οι αραιωμένοι διαλύτες ή τα ισοδυναμά τους απαγορεύονται, όπως το οινόπνευμα, οι διαλύτες ή τα χημικά προϊόντα κ.λπ.

### Καθαρισμός του τυμπάνου

Οι σκουριές που έχουν παραμείνει στο τύμπανο από τα μεταλλικά αντικείμενα πρέπει να αφαιρούνται αμέσως με απορρυπαντικά χωρίς χλώριο.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε άχυρο σιδήρου.

### 🔧 Σημείωση!

- Μην τοποθετείτε ρούχα στο πλυντήριο κατά τη διάρκεια του καθαρισμού τυμπάνου.

### Καθαρισμός της τσιμούχας και του τζαμιού της πόρτας

Σκουπίζετε το τζάμι και την τσιμούχα μετά από κάθε πλύση για να απομακρύνονται τα χνούδια και οι λεκέδες. Εάν συσσωρευτούν χνούδια, μπορεί να προκληθεί διαρροή. Να αφαιρείτε τυχόν κέρματα, κουμπιά και άλλα αντικείμενα από την τσιμούχα μετά από κάθε πλύση.



### Καθαρισμός του φίλτρου εισαγωγής νερού

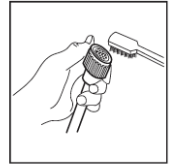
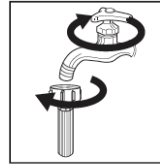
### 🔧 Σημείωση!

- Το φίλτρο εισαγωγής πρέπει να καθαρίζεται εάν υπάρχει λιγότερη ποσότητα νερού.



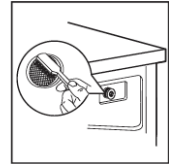
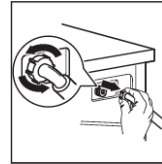
## Πλύση του φίλτρου της βρύσης

1. Κλείστε τη βρύση.
2. Αφαιρέστε τον σωλήνα παροχής νερού από τη βρύση.
3. Καθαρίστε το φίλτρο.
4. Επανασυνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού.



## Πλύση του φίλτρου του πλυντηρίου:

1. Ξεβιδώστε τον σωλήνα εισαγωγής από την πίσω πλευρά της συσκευής.
2. Τραβήξτε το φίλτρο με πένσα και επανατοποθετήστε το μετά την πλύση του.
3. Χρησιμοποιήστε βούρτσα για να καθαρίσετε το φίλτρο.
4. Επανασυνδέστε τον σωλήνα εισαγωγής.

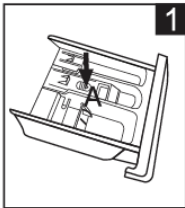


### Σημείωση!

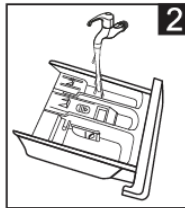
- Αν η βούρτσα δεν είναι καθαρή, μπορείτε να τραβήξετε έξω το φίλτρο και να το πλύνετε ξεχωριστά
- Επανασυνδέστε και ανοίξτε τη βρύση.

## Καθαρισμός του διανεμητή απορρυπαντικού

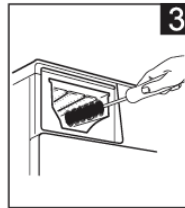
1. Πιέστε προς τα κάτω τη θέση βέλους στο κάλυμμα της θήκη μαλακτικού μέσα στο συρτάρι του διανεμητή.
2. Σηκώστε το κλιπ προς τα πάνω, αφαιρέστε το κάλυμμα του μαλακτικού και πλύνετε όλες τις αυλακώσεις με νερό.
3. Επαναφέρετε το κάλυμμα του μαλακτικού και σπρώξτε το συρτάρι στη θέση του.



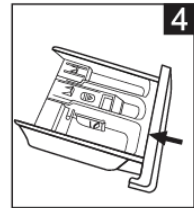
Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι του διανεμητή πιέζοντας το Α



Καθαρίστε το συρτάρι του διανεμητή κάτω από το νερό



Καθαρίστε μέσα στην εσοχή με μια παλιά οδοντόβουρτσα



Τοποθετήστε το συρτάρι του διανεμητή στη θέση του

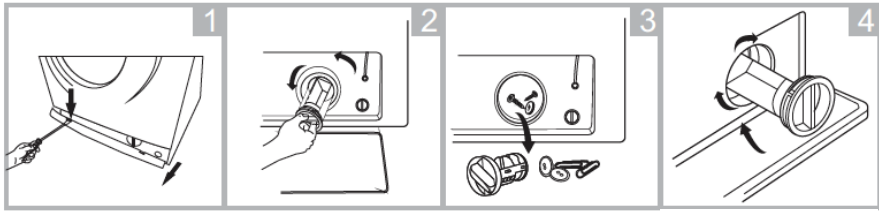
### Σημείωση!

- Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, διαλύτες ή χημικά προϊόντα για να καθαρίσετε τη συσκευή.

## Καθαρισμός του φίλτρου της αντλίας αποστράγγισης

### Προειδοποίηση!

- Προσέξτε το ζεστό νερό!
- Αφήστε το διάλυμα απορρυπαντικού να κρυώσει.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα πριν την πλύση για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Το φίλτρο της αντλίας αποστράγγισης μπορεί να φιλτράρει τα νήματα και τις μικρές ξένες ύλες από την πλύση.
- Καθαρίζετε το φίλτρο περιοδικά για να εξασφαλίσετε την ομαλή λειτουργία του πλυντηρίου.



1  
Ανοίξτε το κλαπέτο σέρβις

2  
Ανοίξτε το φίλτρο περιστρέφοντας προς τα αριστερά

3  
Αφαιρέστε ξένες ύλες

4  
Κλείστε το κλαπέτο σέρβις

## ! Προσοχή!

- Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι της βαλβίδας και ο σωλήνας αποστράγγισης έκτακτης ανάγκης επανεγκαθίστανται σωστά.
- Ορισμένες συσκευές δεν διαθέτουν σωλήνα αποστράγγισης έκτακτης ανάγκης, επομένως το βήμα 2 και το βήμα 3 μπορούν να παραλειφθούν. Περιστρέψτε το καπάκι του κλαπέτου σέρβις κατευθείαν για να φτάσει το νερό στη λεκάνη.
- Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία και ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα μπορεί να υπάρχει ζεστό νερό στην αντλία. Ποτέ μην αφαιρείτε το κάλυμμα της αντλίας κατά τη διάρκεια ενός κύκλου πλύσης, περιμένετε πάντα μέχρι να ολοκληρωθεί ο κύκλος της συσκευής και να έχει αδειάσει. Κατά την αντικατάσταση του καλύμματος, βεβαιωθείτε ότι είναι καλά σφιγμένο.

## ■ Αντιμετώπιση προβλημάτων

Δεν πραγματοποιείται έναρξη της συσκευής ή η συσκευή σταματά κατά τη λειτουργία.

Πρώτα προσπαθήστε να βρείτε μια λύση στο πρόβλημα. Εάν όχι, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.

Περιγραφή	Αιτία	Λύση
Το πλυντήριο δεν τίθεται σε λειτουργία	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Επανεκκινήστε μετά το κλείσιμο της πόρτας Ελέγξτε αν τα ρούχα έχουν κολλήσει
Η πόρτα δεν ανοίγει	Η διάταξη προστασίας χρήστη δεν λειτουργεί	Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος, επανεκκινήστε το προϊόν
Διαρροή νερού	Η σύνδεση μεταξύ του σωλήνα εισόδου και του σωλήνα εξόδου δεν είναι σφιχτή	Ελέγξτε και στερεώστε τους σωλήνες νερού Καθαρίστε τον σωλήνα εξόδου
Κατάλοιπα απορρυπαντικών στη θήκη	Το απορρυπαντικό είναι βρεγμένο ή συσσωματωμένο	Καθαρίστε και σκουπίστε τη θήκη απορρυπαντικού
Ο δείκτης ή η οθόνη δεν ανάβουν	Αποσύνδεση του πλακιδίου τροφοδότησης ή το καλώδιο τροφοδότησης έχει πρόβλημα σύνδεσης	Ελέγξτε εάν έχει διακοπεί η τροφοδοσία ρεύματος και εάν το φως είναι συνδεδεμένο σωστά.
Ασυνήθιστος θόρυβος		Ελέγξτε αν έχουν αφαιρεθεί τα εξαρτήματα στερέωσης (μπουλόνια) Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι εγκατεστημένη σε σταθερό και επίπεδο δάπεδο

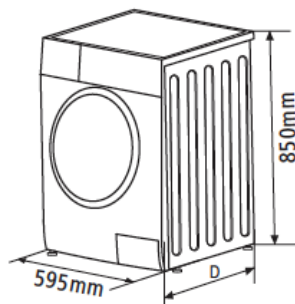
Περιγραφή	Αιτία	Λύση
<b>E30</b>	Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Επανεκκινήστε μετά το κλείσιμο της πόρτας Ελέγξτε αν τα ρούχα έχουν κολλήσει
<b>E10</b>	Πρόβλημα παροχής νερού κατά την πλήυση	Ελέγξτε αν η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή Ευθυγραμμίστε τον σωλήνα νερού Ελέγξτε ότι η βαλβίδα εισόδου δεν είναι φραγμένη
<b>E21</b>	Αργή αποστράγγιση του νερού	Ελέγξτε αν ο σωλήνας αποστράγγισης είναι μπλοκαρισμένος
<b>E12</b>	Υπερχείλιση νερού	Επανεκκινήστε το πλυντήριο
<b>EXX</b>	Άλλο	Δοκιμάστε ξανά και καλέστε τη γραμμή εξυπηρέτησης εάν εξακολουθούν να υπάρχουν προβλήματα

### Σημείωση!

- Μετά τον έλεγχο, ενεργοποιήστε τη συσκευή. Εάν παρουσιαστεί ξανά πρόβλημα ή η οθόνη εμφανίσει ξανά άλλους κωδικούς συναγερμού, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.

## ■ Τεχνικές προδιαγραφές

Παροχή ρεύματος	220-240V ~, 50Hz
MAX. ρεύμα	10A
Τυπική πίεση νερού	0.05MPa~1 MPa



Μοντέλο	Χωρητικό τητα πλύσης	Διαστάσεις (Π*Β*Υmm)	Καθαρό βάρος	Ονομαστική ισχύς
<a href="#">BWF722WE</a>	7,0kg	595*495*850	61kg	2050W
<a href="#">BWF742QWE</a>	7,0kg	595*495*850	61kg	2000W
<a href="#">BWF842WE</a>	8,0kg	595*565*850	68kg	2000W
<a href="#">BWF842QWE</a>	8,0kg	595*565*850	68kg	2050W

## ■ Δελτίο προϊόντος

Μοντέλο	BWF722WE/BWF742QWE
Χωρητικότητα	7kg
Ταχύτητα περιστροφής	1200/1400 rpm
Τάξη ενεργειακής απόδοσης ❶	A +++
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας ❷	175/157kWh/έτος
Κατανάλωση ισχύος εκτός λειτουργίας	0,5W
Κατανάλωση ισχύος όταν η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη	1,0W
Ετήσια κατανάλωση νερού ❸	10000L/έτος
Τάξη απόδοσης περιστροφής-στεγνώματος ❹	B/B
Τυπικός κύκλος πλύσης ❺	Cotton (Βαμβακερά)
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	0.92/0.77 kwh/κύκλο
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	0.68/0.75 kwh/κύκλο
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	0.64/0.52 kwh/κύκλο
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	226/216 λεπτά
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	212/216 λεπτά
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	206/211 λεπτά
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	50L/κύκλο
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	42 L /κύκλο
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	42 L/κύκλο
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	50/50%
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	55/55%
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	55/55%
Επίπεδο θορύβου πλύσης	58/54dB (A)
Επίπεδο θορύβου στυψίματος	76/76dB (A)

## ■ Δελτίο προϊόντος

Μοντέλο	BWF842WE
Χωρητικότητα	8kg
Ταχύτητα περιστροφής	1400 σ.α.λ.
Τάξη ενεργειακής απόδοσης ❶	A +++
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας ❷	196kWh /έτος
Κατανάλωση ισχύος εκτός λειτουργίας	0,5W
Κατανάλωση ισχύος όταν η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη	1,0W
Ετήσια κατανάλωση νερού ❸	11000L /έτος
Τάξη απόδοσης περιστροφής-στεγνώματος ❹	B
Τυπικός κύκλος πλύσης ❺	Cotton (Βαμβάκεο)
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	0.97kwh /κύκλο
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	0.75kwh /κύκλο
Ενεργειακή κατανάλωση του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	0.72kwh /κύκλο
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	232 λεπτά
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	215 λεπτά
Διάρκεια του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	214 λεπτά
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	54L/κύκλο
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	45L/κύκλο
Κατανάλωση νερού του βασικού προγράμματος 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	45L/κύκλο
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 60°C, με πλήρες φορτίο ρούχων	50%
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 60°C, με μερικό φορτίο ρούχων	55%
Απομένουσα υγρασία στο βασικό πρόγραμμα για 40°C, με μερικό φορτίο ρούχων	55%
Επίπεδο θορύβου πλύσης	58dB(A)
Επίπεδο θορύβου στυψίματος	78dB(A)

## Σημείωση!

- Η ρύθμιση προγράμματος για δοκιμές έγινε σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο EN 60456.
- Όταν χρησιμοποιείτε τα προγράμματα δοκιμής, πλύνετε το καθορισμένο φορτίο χρησιμοποιώντας τη μέγιστη ταχύτητα περιστροφής.
- Οι πραγματικές παράμετροι θα εξαρτηθούν από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και ίσως διαφέρουν από τις παραμέτρους του παραπάνω πίνακα.
- Οι εκπομπές θορύβου κατά την πλύση/στύψιμο για τον τυπικό κύκλο πλυσίματος με πλήρες φορτίο.

- ❶ Η κατηγορία ενεργειακής απόδοσης είναι από A (υψηλότερη απόδοση) έως D (χαμηλότερη απόδοση)
- ❷ Η κατανάλωση ενέργειας ανά έτος με βάση τους 220 βασικούς κύκλους πλύσης για βασικά προγράμματα, σε θερμοκρασία 60°C και 40°C, με πλήρη ή μερικά φορτία ρούχων και σε τρόπους λειτουργίας χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- ❸ Η κατανάλωση νερού ανά έτος με βάση τους 220 βασικούς κύκλους πλύσης για βασικά προγράμματα, σε θερμοκρασία 60°C και 40°C, με πλήρη ή μερικά φορτία ρούχων. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- ❹ Η τάξη απόδοσης περιστροφής-στεγνώματος κυμαίνεται από G (λιγότερο αποτελεσματικό) έως A (το πιο αποτελεσματικό).
- ❺ Το βασικό πρόγραμμα 60°C και το βασικό πρόγραμμα 40°C είναι τα βασικά προγράμματα πλύσης. Αυτά τα προγράμματα είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων και είναι τα αποτελεσματικότερα προγράμματα όσον αφορά τη συνδυασμένη κατανάλωση ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του τύπου βαμβακερών ρούχων. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από την αναγραφόμενη θερμοκρασία κύκλου.  
Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης για να έχετε τις καλύτερες επιδόσεις πλύσης με λιγότερη κατανάλωση νερού και ενέργειας.